



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
УНИВЕРЗИТЕТ „СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЈ“ ВО СКОПЈЕ

---



**Е Л А Б О Р А Т**

**ЗА АКРЕДИТАЦИЈА НА СТУДИСКА ПРОГРАМА**

**СТРУЧНИ СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ СТУДИИ ЗА МЕДИЦИНСКА СЕСТРА/ТЕХНИЧАР –  
СПЕЦИЈАЛИСТ ЗА ИНТЕНЗИВНА ЗДРАВСТВЕНА НЕГА**

**Втор циклус на студии  
Едногодишни студии**

**ИНСТИТУЦИЈА ПРЕДЛАГАЧ НА СТУДИСКАТА ПРОГРАМА**

**Медицински факултет**

**Скопје, 2022 ГОДИНА**

## СОДРЖИНА НА ЕЛАБОРАТОТ

1. ОПШТИ ПОДАТОЦИ ЗА ПОДНЕСУВАЧОТ НА БАРАЊЕТО .....	6
2.1 ПОДАТОЦИ ЗА ОСНОВАЊЕ НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА УНИВЕРЗИТЕТ .....	6
2.2 ПОДАТОЦИ ЗА ОСНОВАЊЕТО НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА БАРАТЕЛ НА АКРЕДИТАЦИЈА .....	7
3. СОПСТВЕНИЧКА СТРУКТУРА НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА .....	7
4. ДЕЈНОСТ НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА СПОРЕД ФРАСКАТИЕВАТА КЛАСИФИКАЦИЈА	7
5. ОРГАН НА ЗАСТАПУВАЊЕ НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА .....	8
6. ПРАВНА ОСНОВА ЗА ПОДГОТВУВАЊЕ НА ЕЛАБОРАТОТ .....	8
1. Карта на високообразовната установа .....	9
2. Основни податоци за студиската програма за која се бара акредитација/повторна акредитација.....	13
3. Цел и оправданост за воведување на студиската програма .....	14
4. Усогласеност на студиската програма со потребите на општеството за даденото кадровско профилирање	14
5. Општи дескриптори на квалификации за втор циклус на едногодишни студии со 60 ЕКТС, студиска програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, согласно со Уредбата за националната рамка на високообразовните квалификации .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b> 4
5.2. Специфични дескриптори на квалификации за втор циклус на едногодишни студии со 60 ЕКТС, студиска програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицински Факултет, согласно со Уредбата за националната рамка на високообразовните квалификации .....	15
6. Утврден сооднос помеѓу задолжителните и изборните предмети, со листа на задолжителни предмети, листа на изборни факултетски и универзитетски предмети и дефиниран начин на избор на предметите.....	17
7. Список на наставен кадар со податоци наведени во Прилог бр.4.....	18
8. Податоци за просторот предвиден за реализација на Студиската програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, организирана на Медицински факултет .....	27
9. Листа на опрема предвидена за реализација на студиската програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, Медицински факултет .....	27
10. Информација за бројот на студентите (првпат запишани) на студиската програма во периодот од последната акредитација .....	28
11. Информација за обезбедена задолжителна и дополнителна литература .....	28
12. Информација за веб-страница .....	28
13. Активности и механизми преку кои се развива и се одржува квалитетот на наставата.....	29
14. Резултати од изведената самоевалуација во согласност со Упатството за единствените основи на евалуацијата и евалуациските постапки на универзитетите донесено од Агенцијата за евалуација на високото образование во Република Македонија и од Интеруниверзитетската конференција на Република Македонија (Скопје -Битола, септември 2002).....	29
15. Дали формалното образование и истражувачкото искуство на наставниците кореспондира со специфичноста на студиската програма, односно со профилот и квалификацијата на наставно-научниот кадар.....	29
16. Усогласеност на структурата и содржината на циклусот на студиите со општите и специфичните дескриптори	30
17. Усогласеноста на теоретската и практичната настава со целите на студиската програма .....	33
18. Усогласеност на студиската програма со единствениот европски простор за високо образование и споредливост со програмите на европски високообразовни институции.....	33

<b>ДОКУМЕНТИ.....</b>	<b>34</b>
1. Одлука за усвојување на студиската програма од Наставно-научниот совет.....	35
2. Одлука за усвојување на студиската програма од Универзитетскиот сенат .....	36
3. Мислење од Одборот за соработка и доверба со јавноста .....	37
4. Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма .....	38
5. Согласност на Универзитетскиот сенат за учество на наставникот во реализација на студиска програма во друга високообразовна установа .....	39
6. Согласност на Наставно-научниот совет, Научниот совет за учество на наставникот во реализација на студиска програма на друга единица на Универзитетот .....	40
<b>Прилог бр. 3.....</b>	<b>41</b>
<b>Прилог бр. 4.....</b>	<b>75</b>
<b>Прилог бр. 5.....</b>	<b>278</b>
<b>Прилог бр. 6.....</b>	<b>279</b>
<b>Прилог бр. 7.....</b>	<b>280</b>
<b>Прилог бр. 8.....</b>	<b>281</b>
<b>Прилог бр. 9.....</b>	<b>282</b>
<b>Прилог бр. 10.....</b>	<b>283</b>

Табела за структура на елаборатот

Реден број	Наслов/поднаслов	Проверка
1.	ОПШТИ ПОДАТОЦИ ЗА ПОДНЕСУВАЧОТ НА БАРАЊЕТО	
2.1.	ПОДАТОЦИ ЗА ОСНОВАЊЕТО НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА УНИВЕРЗИТЕТ	
2.2.	ПОДАТОЦИ ЗА ОСНОВАЊЕТО НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА БАРАТЕЛ НА АКРЕДИТАЦИЈА	
3.	СОПСТВЕНИЧКА СТРУКТУРА НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА	
4.	ДЕЈНОСТ НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА СПОРЕД ФРАСКАТИЕВАТА КЛАСИФИКАЦИЈА	
5.	ОРГАН НА ЗАСТАПУВАЊЕ НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА	
6.	ПРАВНА ОСНОВА ЗА ПОДГОТВУВАЊЕ НА ЕЛАБОРАТОТ	
1.	Карта на високообразовната установа	
2.	Основни податоци за студиската програма за која се бара акредитација	
3.	Цел и оправданост за воведување на студиската програма	
4.	Усогласеност на студиската програма со потребите на општеството за даденото кадровско профилирање	
5.	Општи дескриптори на квалификации за втор циклус на едногодишни студии со 60 ЕКТС, студиска програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, Медицински факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, согласно со уредбата за националната рамка на високообразовните квалификации	
5.1.	Општи дескриптори на квалификации за втор циклус на едногодишни студии со 60 ЕКТС, студиска програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, Медицински факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, согласно со уредбата за националната рамка на високообразовните квалификации	
5.2.	Специфични дескриптори на квалификации за втор циклус на едногодишни студии со 60 ЕКТС, студиска програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, Медицински факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, согласно со уредбата за националната рамка на високообразовните квалификации	
6.	Утврден сооднос помеѓу задолжителните и изборните предмети, со листа на задолжителни предмети, листа на изборни факултетски и универзитетски предмети и дефиниран начин на избор на предметите	
7.	Список на наставен кадар со податоци наведени во прилог бр.4	
8.	Податоци за просторот предвиден за реализација на студиската програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, организирана на Медицински факултет	
9.	Листа на опрема предвидена за реализација на студиската програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицински факултет	
10.	Информација за бројот на студентите (првпат запишани) на студиската програма во периодот од последната акредитација	
11.	Информација за обезбедена задолжителна и дополнителна литература	
12.	Информација за веб-страница	
13.	Активности и механизми преку кои се развива и се одржува квалитетот на наставата	
14.	Резултати од изведената самоевалуација во согласност со Упатството за единствените основи на евалуацијата и евалуациските постапки на универзитетите, донесено од Агенцијата за евалуација на високото образование во Република Македонија и од	

	Интеруниверзитетската конференција на Република Македонија (Скопје-Битола, септември 2002)	
15.	Усогласеност на формалното образование и истражувачкото искуство на наставниците со специфичноста на студиската програма, односно со профилот и квалификацијата на наставно-научниот кадар	
16.	Соодветност на структурата и содржината на циклусот на студиите со општите и специфичните дескриптори	
17.	Усогласеност на теоретската и практичната настава со целите на студиската програма	
18.	Усогласеност на студиската програма со единствениот европски простор за високо образование и споредливост со програмите на европски високообразовни институции	
	Документи	
1.	Одлука за усвојување на студиската програма од наставно-научниот совет/ научниот совет	
2.	Одлука за усвојување на студиската програма од универзитетскиот сенат	
3.	Мислење од одборот за соработка и доверба со јавноста	
4.	Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма	
5.	Согласност на универзитетскиот сенат за учество на наставникот во реализација на студиска програма во друга високообразовна установа	
6.	Согласност на наставно-научниот/научниот совет за учество на наставникот во реализација на студиска програма на друга единица на универзитетот	
	Прилози	
Прилог бр. 3	Содржина на предметните програми	
Прилог бр. 4	Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови	
Прилог бр. 5	Податоци за наставниците што можат да бидат ментори на магистерски труд на втор циклус на студии на студиската програма _____	
Прилог бр. 6	Додаток на диплома	
Прилог бр. 7	Статут на високообразовната установа (на уким и на единицата) – линк до веб страниците Извештај од последна самоевалуација (на уким и на единицата) – линк до веб страниците	
Прилог бр. 8	Копија од решението за акредитација на високообразовната установа издадено од одборот за акредитација и евалуација на високото образование на Република Северна Македонија	
Прилог бр. 9	Договори за закуп	
Прилог бр. 10	Копија од решението за исполнување на условите за почеток со работа на студиската програма, издадено од Министерството за образование и наука на Република Северна Македонија	

✓	Прва акредитација
	Повторна акредитација

## 1. ОПШТИ ПОДАТОЦИ ЗА ПОДНЕСУВАЧОТ НА БАРАЊЕТО

Назив на високообразовната установа

Република Северна Македонија, Универзитет “Св. Кирил и Методиј” во Скопје, Медицински факултет во Скопје

Адреса/Седиште

50 Дивизија бр.6, 1000 Скопје

6462588

Телефон

+38923103700

Електронска пошта

medf@medf.ukim.edu.mk

Матичен број

6462588

Факс

+38923103700

Веб-страница на установата

www.medf.ukim.edu.mk

### 2.1. ПОДАТОЦИ ЗА ОСНОВАЊЕТО НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА УНИВЕРЗИТЕТ

Назив на основачот	Собрание на Република Северна Македонија
Назив на актот за основање	Закон на Универзитет во Скопје
Број и датум на актот за основање	Бр. 4/1949 Службен весник на Народна Република Македонија

Промени во основачките права (називи на првиот основач и на правните следбеници на основачот)	
Број и датум на Решението за исполнување на условите за почеток со работа и дејност издадено од Министерството за образование и наука на Република Северна Македонија	
Број и датум на Решението за акредитација на високообразовната установа издадено од Одборот за акредитација и евалуација на високото образование на Република Северна Македонија	
Број и датум на Решението за упис на високообразовната установа во Централниот регистар	

## 2.2. ПОДАТОЦИ ЗА ОСНОВАЊЕТО НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА БАРАТЕЛ НА АКРЕДИТАЦИЈА

Назив на основачот	Собрание на Република Северна Македонија
Назив на актот за основање	Закон на Универзитет во Скопје
Број и датум на актот за основање	Бр. 4/1949 Службенвесникна Народна Република Македонија

Промени во основачките права (називи на првиот основач и на правните следбеници на основачот)	нема промени
Број и датум на Решението за исполнување на условите за почеток со работа и дејност издадено од Министерството за образование и наука на Република Северна Македонија	
Број и датум на Решението за акредитација на високообразовната установа издадено од Одборот за акредитација и евалуација на високото образование на Република Северна Македонија	
Број и датум на Решението за упис на високообразовната установа во Централниот регистар	Бр. 4/1949 Службен весникна Народна Република Македонија

### 3. СОПСТВЕНИЧКА СТРУКТУРА НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА

✓	Државна		Приватна		Мешовита
---	---------	--	----------	--	----------

### 4. ДЕЈНОСТ НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА СПОРЕД ФРАСКАТИЕВАТА КЛАСИФИКАЦИЈА

а) Научно подрачје (научноистражувачко поле од прво ниво)	3.Медицински науки и здравство
---	--------------------------------

б) Научно поле (научно истражувачко поле од второ ниво)	302. Клиничка медицина 303. Хирургија (општа) 305. Здравствена нега (сестринство)
---	---

в) Научна област	30114 Токсикологија 30202 Ендокринологија и заболување на метаболизмот 30206 Хематологија 30207 Хепато-гастро-ентерологија 30208 Инфектологија 30209 Кардиологија 30212 Нефрологија 30213 Неврологија 30217 Педијатрија 30218 Пулмологија со фтизиологија 30300 Анестезиологија со реанимација 30309 Општа хирургија 30501 Здравствена нега
------------------	---

### 5. ОРГАН НА ЗАСТАПУВАЊЕ НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА

Име и презиме, функција (ректор/декан/директор)

проф. д-р Соња Топузовска, декан

Датум и акт на именување

Одлука на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје за избор на декан за мандатен период 2020-2023 година број 02-2220/3 од 02.07.2020 година и Одлука на Универзитетскиот сенат за потврдување на изборот на декан број 02-726/6 од 04.09.2020 година.

Контакт-телефон

+38923103700

Е-пошта

sonja.topuzovska@medf.ukim.edu.mk

Лице за контакт

Име и презиме

Христина Гиговска-  
Стојанов

Телефон

023103700

Е-пошта

medf@medf.ukim.edu.mk

Датум:

М.П

Овластено лице

## 6. ПРАВНА ОСНОВА ЗА ПОДГОТВУВАЊЕ НА ЕЛАБОРАТОТ

1. Закон за високото образование (Службен весник на Република Македонија, бр.82/2018);
2. Уредба за нормативи и стандарди за основање на високообразовни установи и за вршење високообразовна дејност (Службен весник на Република Македонија, бр. 103/10); Класификација на научните подрачја, полиња и области според Меѓународната фраскатиева класификација;
3. Правилник за организацијата, работата, начинот на одлучување, методологијата за акредитација и евалуација, стандардите за акредитација и евалуација, како и за други прашања во врска со работата на Одборот за акредитација и евалуација на високото образование (Службен весник на Република Македонија, бр. 151/12);
4. Правилник за задолжителните компоненти што треба да ги поседуваат студиските програми од прв, втор и трет циклус на студии (Службен весник на Република Македонија, бр.25/11);
5. Упатство за критериумите за начинот на обезбедување и оценување на квалитетот на високообразовните установи и на академскиот кадар во Република Македонија (Службен весник на Република Македонија, бр. 67/13);
6. Уредбата за Националната рамка на високообразовните квалификации (Службен весник на Република Македонија бр.154/2010);
7. Правилник за содржината и формата на дипломата, на упатството за изготвување додаток на дипломата и на другите јавни исправи (Службен весник на Република Македонија бр.84/09);
8. Закон за воената академија (Службен весник на Република Македонија бр.83/2009);
9. Правилник за поблиските критериуми и надлежноста на одборите за соработка и доверба со јавноста (Службен весник на Република Македонија бр.148/13);
10. Правилник за начинот и условите за организирање на практичната настава за студентите (Службен весник на Република Македонија бр.71/09 и 120/10);
11. Правилник за условите што треба да ги исполнува истакнатиот стручњак од практиката од соодветната област за изведување клиничка настава (Службен весник на Република Македонија бр.71/09 и 120/10);
12. Закон за медицинските студии и континуираното стручно усовршување на докторите на медицина (Службен весник на Република Македонија бр.16/13);
13. Закон за признавање на професионалните квалификации (Службен весник на Република Македонија бр.171/10);
14. Правилник за начинот и постапката за водење на базата на податоци за високообразовната дејност (Службен весник на Република Македонија бр.65/13);
15. Закон за научно-истражувачката дејност (Службен весник на Република Македонија бр.46/08, 103/08, 24/11 и 80/12);
16. Закон за високообразовните установи за образование на наставен кадар во предучилишното воспитание, основното и средното образование („Службен весник на Република Македонија“ бр.10/15);
17. Статут на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ (Универзитетски гласник бр. 425 од 28.6.2019);
18. Решение за акредитација на високообразовната установа издадено од Одборот за акредитација и евалуација на високото образование на Република Северна Македонија и
19. Други акти.

**Список на задолжителни компоненти што треба да ги поседуваат студиските програми**



## 1. Карта на високообразовната установа

Назив на високообразовната установа	Република Северна Македонија, Универзитет “Св. Кирил и Методиј”-Скопје, Медицински факултет-Скопје
Седиште	50 Дивизија бр.6, 1000 Скопје
Веб-страница	<a href="http://www.medf.ukim.edu.mk">www.medf.ukim.edu.mk</a>
Вид на високообразовната установа (јавна, приватна, приватно-јавна)	Јавна високообразовна установа
Податоци за последната акредитација	
Студиски и научно-истражувачки подрачја за кои е добиена акредитација	Медицински науки и здравство
Податоци за меѓународната соработка на планот на наставата, истражувањето и мобилноста на студентите	<p>Медицинскиот факултет интензивно работи на поттикнување на меѓународната соработка низ повеќе активности, прво преку склучување на договори за меѓусебна соработка во рамките на веќе потпишаните договори на Универзитетот, како и преку сопствени договори со други медицински факултети од странство.</p> <p>Мобилноста на наставниците и студентите се остварува со Еразмус интеринституционални договори, во рамките на проектот ERASMUSPLUS со кој што од 2014 кога започна оваа проектна активност престојувала 16+20 студенти и 5+2 наставници. Во изминатиов период од 2011 до 2017 година најголем број мобилности се реализираа преку ERAWEB проектот, кој што претставуваше прв проект на мобилност од областа на биомедицинските науки и здравството. Преку првиот дел од овој проект до сега престојувала на еминентни европски универзитети (Ротердам, Минхен, Торино, Рим, Виена) од Медицинскиот факултет 28 додипломски студенти, добиени се стипендии за 8 магистерски и 2 за докторски студии, а мобилност остварија и 3 наставници. Вториот дел од ERAWEB проектот е во завршна фаза на сумирање на резултатите. Мобилноста на наставниците и студентите се остварува со ЕРАЗМУС плус-програмите. Во периодот од 2017 до 2020 година беа реализирани вкупно 65 мобилности за студенти на универзитетите во Љубљана, Марибор, Аквила, Фога, Ријека, Сплит, Осијек, Пловдив, Софија и Истанбул. Исто така беа реализирани мобилности за наставници на универзитетите во Љубљана и Марибор. Секоја година има по некој нов интеринституционален Еразмус договор. Потпишан е договор и со Универзитетот во Ниш.</p> <p>На Медицинскиот факултет имаше поголем број странски студенти кои ја реализираа својата мобилност, 4 студенти од Фога и Аквила, Италија, додека во тек е наставата за уште тројца студенти од Италија.</p> <p>На Медицинскиот факултет преку различни проекти (Erasmus, Fulbright, LinkAcross) престојуваат странски експерти, кои на различни начини (предавања, учество во апликативна здравствена дејност, научно истражувачки проекти, овозможување на едукација во странство) се вклучуваат во факултетските активности.</p> <p>Меѓународната комуникацијата со 18-те почесни и 27-те избрани визитинг професори е перманентна и преку неа се остваруваат редовни посети во кои избраните професори учествуваат во додипломската и постдипломската настава. Визитинг-професори и други реномирани наставници кои остварија посета се: проф. д-р Драгана Јаниќ, од Универзитетот во Белград, проф. д-р Катја Залетел од Универзитетот во Љубљана, проф. д-р Жозеф Глигоров, од Универзитетот во Париз, проф. д-р Мирослав Ѓорѓевиќ, од Универзитетот во Белград, проф. д-р Живојин Јоњев од Универзитетот во Нови Сад, проф. д-р Гершон Волпин од Универзитетот во Хаифа, инаку почесен професор на УКИМ, проф. д-р Оскар Азман од Универзитетот во Виена, проф. д-р Фридрих Хербст, од Универзитетот во Виена, проф.д-р Рок Венгуст од Универзитетот во Љубљана, проф.д-р Теди Цицвариќ од Универзитетот во Ријека, проф.д-р Валтер Клепетко од Универзитетот во Виена, проф. д-р Јадранка Стојановска и д-р Сафидех Гилани, ОРЈ, како и д-р Менг Лоу од Универзитетот во Мелбурн и други.</p> <p>Исто така, голема меѓународна активност покажуваат студентските организации преку организација на конгреси, летни школи, твининг проекти и различни видови на студентска и научно-истражувачка размена.</p>

<p>Податоци за просторот наменет за изведување на наставната и истражувачката дејност</p>	<p>За реализација на теоретската и практичната настава за сите студиски програми како и за научно-истражувачката дејност, Медицинскиот факултет при Универзитетот “Св. Кирил и Методиј”-Скопје, го користи целокупниот современо опремен простор на 12 Институту при Медицинскиот факултет, 24 Јавно здравствени установи-Универзитетски Клиники во Скопје и 11 наставни бази (ЈЗУ Институт за медицина на трудот на Р.М.; ЈЗУ Институт за белодробни заболувања кај децата “Козле” Скопје; ЈЗУ Универзитетска Клиника за хируршки болести “Св. Наум Охридски”Скопје (Градска хируршка болница); ЈЗУ Завод за физикална медицина и рехабилитација “Пресвета Богородица” Скопје; Градска општа болница “8-ми Септември”-Скопје; ЈЗУ Републички завод за трансфузиологија-Скопје; ЈЗУ Специјална болница за гинекологија и акушерство “Чаир” Скопје; ЈЗУ Институт за јавно здравје на РМ; ЈЗУ Психијатриска болница “Скопје”Скопје; Градски завод за здравствена заштита-Скопје); ЈЗУ Завод за рехабилитација на слух, говор и глас.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Вкупната површина на установата-193.279 м<sup>2</sup></li> <li>- 9 амфитеатри со 1000 седишта</li> <li>- 8 предавални со 500 седишта</li> <li>- 1 компјутерска училница со 30 работни места</li> <li>- 49 лаборатории со 380 седишта</li> <li>- 82 кабинети за наставно-научниот кадар</li> <li>- 1 библиотека со 110 седишта</li> <li>- 24 универзитетски.клиники и болнички одделенија за практични вежби</li> <li>- 11 јавно-здравствените установи-наставни бази за реализација на теоретската и практична настава на сите студиски програми, како и за научно-истражувачката работа, Медицинскиот факултет при Универзитетот “Св. Кирил и Методиј”- Скопје го користи целокупниот современо опремен простор на 12 Институту при Медицинскиот факултет, 24 Јавно здравствени установи-Универзитетски Клиники во Скопје и 11 наставни бази (ЈЗУ Институт за медицина на трудот на Р.С.М.; ЈЗУ Институт за белодробни заболувања кај децата “Козле” Скопје; ЈЗУ Универзитетска Клиника за хируршки болести “Св. Наум Охридски” Скопје (Градска хируршка болница); ЈЗУ Завод за физикална медицина и рехабилитација “Пресвета богородица” Скопје; Градска општа болница “8-ми Септември”-Скопје; ЈЗУ Републички завод за трансфузиологија-Скопје; ЈЗУ Специјална болница за гинекологија и акушерство “Чаир” Скопје; ЈЗУ Институт за јавно здравје на РМ; ЈЗУ Психијатриска болница “Скопје” Скопје; Градски завод за здравствена заштита -Скопје); ЈЗУ Завод за рехабилитација на слух, говор и глас.</li> <li>- Вкупна површина на установата - 193.279 м<sup>2</sup></li> <li>- 9 амфитеатри со 9000 седишта</li> <li>- 8 предавални со 500 седишта</li> <li>- 1 компјутерска училница со 30 работни места</li> <li>- 49 лаборатории со 300 седишта</li> <li>- 82 кабинети за наставно-научниот кадар</li> <li>- 1 библиотека со 110 седишта</li> <li>- 24 универзитетски клиники и болнички одделенија за практични вежби</li> <li>- 12 јавно-здравствени установи-наставни бази</li> </ul>
<p>Податоци за опремата за изведување на наставната и истражувачката дејност</p>	<p>Преносни компјутери, ЛЦД Проектори, графоскопи, платна, компјутери со интернет пристап, Фантоми и модели дигитални или аналогни за различни едукативни цели (анатомија, физиологија, хидтологија, биохемија, педијатрија, оториноларингологија), Луминометар, Eleetrophoresis System Multifor II, Electrophoresis System Biorad Mini ProtaeonII (4) хефер со делови, капиларна електрофореза, систем за течна хроматографија- ХПЛЦ, анализатор- Виктор 2 Multilagel-C (2), Genoquant PRO RNA/DNA, PCT-100 HB 96V Termal Cycler, LKB-Victor 2-флуорометар, апарат BeeBlot, BN Prospec Nefelometar, BioRobot EZ 1 систем, апарат читач на Елиса(2), АПАРАТ Imulite комплет со ацесор (2), Multiphor2 Elektrophorezis System(2), Multi Temp3 thermostatik, Електронски микроскоп</p>
<p>Вкупен број на студенти за кои е добиена акредитација</p>	
<p>Број на студенти (првпат запишани)</p>	
<p>Планиран број на студенти што ќе се запишат на</p>	20

студиската програма	
Број на лица со наставно-научни, со научни и со наставни звања	130 редовни професори, 74 вонредни професори, 85 доценти, 8 научни советници, 21 виши научни соработници, 45 научни соработници, 10 насловни вонредни професори, 12 насловнидоценти
Број на лица со соработнички звања	25- асистенти, асистенти докторанти , асистенти по нов ЗВО -242
Сооднос наставник/студенти	7.2 студенти на 1 наставник (за сите студиски програми и потпрограми заедно)
Внатрешни механизми за обезбедување и контрола на квалитетот на студиите	<p>На Медицинскиот факултет има Наставен одбор составен од 35 избрани универзитетски наставници од сите катедри при Медицинскиот факултет. На седниците присуствуваат и претставници на студентите од сите студиски години. Наставниот одбор има одговорност да се грижи за квалитетот и начинот на изведување на постоечките програми, да предлага нивни измени или да предлага нови програми и да прави анализа на плодноста.</p> <p>Квалитетот на програмата се мониторира преку:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Самоевалуација од страна на Комисии за евалуација составена од универзитетски наставници и студенти</li> <li>2. По завршување на наставната програма по секој предмет се спроведува анонимна студентска евалуација (анкета) за наставните програми и наставниците.</li> <li>3. Надворешна евалуација</li> </ol>
Период за спроведување на внатрешната евалуација	На три години
Податоци за последната спроведена надворешна евалуација	<p>Последната петтата надворешна евалуација на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје како членка на Европската асоцијација на универзитети беше успешно спроведена во периодот од 16 до 20 октомври 2017 година, од страна на експертски тим номиниран од Европската асоцијација на универзитети во Брисел (EVA), во состав: Johanna Maria Lijeroos, Tampere, Finland, Borje Lennart Olausson, Asa Sweeden, Georg Schulc Salzburg, Austria, Andree Sursock, Nia и Janis Vetra Latvia.</p> <p>Финалниот извештај беше изготвен во ноември 2017 година, од страна на експертскиот тим составен од Џорџ Шулиц, претседавач, Џоана Лијерус, Ленарт Олаусон, Јанис Ветра, и Андре Сурсок, координатор на тимот.</p> <p>Во заклучоците на извештајот, тимот на ПИЕ (Програма за институционална евалуација/„Св. Кирил и Методиј“), истакнува дека е импресиониран од капацитетот на Универзитетот да работи во рамки на својата ограничена средина и од неговиот прагматичен пристап во донесување одлуки. Истотака треба да се оддаде признание на УКИМ за јасното разбирање на неговата улога во јавната служба во Република Северна Македонија.Тимот смета дека УКИМ може да ја зголеми својата ефикасност преку централизација на некои клучни услуги (како пишување на предлози за грантови), и преку создавање и спроведување на една заедничка стратегија за настава и учење, истражување, интернационализација и внатрешно обезбедување на квалитет, со што би се намалиле и голем дел од разликите кои постојат на Универзитетот.</p> <p>Препораките кои ги дава експертскиот тим се однесуваат на: управување, култура на квалитет, настава и учење, истражување и интернационализација.</p> <p>-експертскиот тим го подржува избраниот модел и концепт на „интегриран универзитет“, и поттикнува на посилна интеракција на единиците на Универзитетот, преку организирање на периодични средби на кадарот од единиците, организирање на меѓуфакултетски истражувачки активности, развивање на единствена комуникациска стратегија;</p> <p>-експертскиот тим истакнува дека I knowe информациски модел кој содржи голем потенцијал за анализа, и потребно е факултетите да се поттикнат доследно да ги користат неговите можности и функционалности за да се овозможи подлабока анализа на податоците;</p>

	<p>-експертскиот тим ја поздравува употребата на студентските прашалници во евалуацијана наставата, но треба да се зајакне нивната употреба преку формирање на комисија која вклучува академски персонал и студенти;</p> <p>УКИМ треба да ги стандардизира студентските услуги, протоколот на информации до студентите треба да се зајакне преку различни формати, како што се редовни билтени, интернет страници, електронски пошти и социјални мрежи, треба да се развијат критериуми за одобрување на постоечките и нови студиски програми;</p> <p>- Во врска со докторските студии, експертскиот тим дава одредени сугестии и препораки (на школата за докторски студии да и се довери функцијата на прием на студенти, приемот на студенти да зависи од релевантните способности на менторот и капацитетот на катедрата, комисијата за тези да вклучува барем еден меѓународен експерт и да не го вклучува менторот, како што е стандардна практика во поголемиот дел од Европа;</p> <p>-експертскиот тим поттикнува на развивање истражувачка стратегија за проекти иинтердисциплинарни истражувања, заради привлекување европски и меѓународни средства;</p> <p>Продолжување на подршката за мобилност на студенти и наставници, препознавање на области со висок потенцијал за меѓународни партнери и студенти, избирање наставни програми на англиски кои би биле најпривлечни за меѓународните студенти.</p>
Други податоци што високо-образовната установа сака да ги наведе како аргумент за својата успешност	

## 2. Основни податоци за студиската програма за која се бара повторна акредитација

1	Назив на студиската програма	<b>Едногодишни Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега</b>
2	Назив на единица на Универзитетот	Медицински факултет, Скопје
3	Научно подрачје (Фраскатијева класификација)	Медицински науки и здравство
4	Научно поле и научна, стручна или уметничка област (Фраскатијева класификација)	305. Здравствена нега (сестринство) 302. Клиничка медицина 303. Хирургија (општа) 30114 Токсикологија 30202 Ендокринологија и заболување на метаболизмот 30206 Хематологија 30207 Хепато-гастро-ентерологија 30208 Инфектологија 30209 Кардиологија 30212 Нефрологија 30213 Неврологија 30217 Педијатрија 30218 Пулмологија со фтизиологија 30300 Анестезиологија со реанимација 30309 Општа хирургија 30501 Здравствена нега
5	Вид на студии	стручни студии
6	Оптовареност на студиската програма изразена во ЕКТС-кредити	60 кредити
7	Степен или ниво на квалификација што се стекнува со завршување на студиите според Националната рамка на квалификации	VІІБ
8	Академски или стручен назив (профил) со кој се стекнува студентот по завршувањето на студиската програма	Медицинска сестра/техничар - Специјалист за интензивна здравствена нега

9	Академски или стручен назив на англиски јазик што студентот го добива по завршувањето на студиската програма	Medical nurse/technician - Specialist for intensive care
10	Времетраење на студиите (во студиски години)	1 година
11	Учебна година во којашто ќе започне реализацијата на студиската програма	2023/24
12	Број на студенти што се планира да се запишат на студиската програма	20
13	Јазик на кој ќе се изведува наставата	Македонски
14	Дали студиската програма се поднесува за акредитација или за повторна акредитација	Акредитација
15	Начин на финансирање на предложената студиска програма	Самофинансирање
16	Услови за запишување на студиската програма (посебно за редовните, за вонредните и за странските студенти)	На втор циклус стручни студии (специјалистички студии) може да се запише лице кое завршило прв циклус стручни или академски студии со времетраење од најмалку три години (180 европски кредити). Единицата на Универзитетот ги утврдува условите за упис на кандидатите кои имаат завршено други студиски програми, соодветноста на студиските програми и дополнителните услови и критериуми за упис. Единицата на Универзитетот има обврска информацијата за соодветноста на студиските програми, како и дополнителните услови и критериуми за упис да ги објави заедно со објавувањето на Конкурсот на својата огласна табла и веб страна.
17	Информација за продолжување на образованието	По завршување на прв циклус студии, во траење од три години (180 кредити) и запишување и завршување на втор циклус студии во траење од една година (60 кредити), студентите имаат можност за продолжување доколку тоа е предвидено со посебен акт на Универзитетот и неговите единици кои ги спороведуваат тие студии и ако истите предвиделе полагање на диференцијални испити.

### 3. Цел и оправданост за воведување на студиската програма

Оправданоста за организирање на втор циклус Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега на Медицинскиот факултет е заснована од потребата за:

- оспособување на стручните кадри од областа на здравството да се стекнат со тесно специјална едукација во дадена здравствена област;
- усогласување со стандардите на Европската Унија кои се однесуваат на регулираните професии од доменот на здравствените струки;
- овозможување на кадрите да ги усовршуваат своите знаења и вештини во одредени области;

Согласно воспоставената практика од Европскиот високообразовен простор, дипломираните студенти на тригодишните студиски програми имаат можност за надградување на својата едукација, со продолжување на студиите на втор циклус студии, односно на специјалистички стручни студии во траење од два семестри.

Основна цел на студиската програма е оспособување на студентите за низа генерички вештини и клинички компетенции, примена на научните и стручни достигнувања во клиничката пракса, вклучувајќи понатамошен професионален развој, во склад со принципите на добра научна и клиничка пракса. Односно, преку студиската програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега е да се одговори на потребите за едукација на медицинските сестри од потесната област за работа во Единиците за интензивно лекување. Програмата ќе ги интегрира теоријата и практичното искуство и ќе биде реализирана на начин, кој овозможува стекнатите знаења и искуства да се надоградат во текот на специјализацијата и на тој начин специјалистите да се соочуваат со потребите и промената на условите во здравството во областа во која професионално ќе дејствуваат.

### 4. Усогласеност на студиската програма со потребите на општеството за даденото кадровско профилирање

За потребата, атрактивноста, современоста на стручните специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, потврда наоѓаме во современите услови на живеење, напредокот на науката, но и во искуството на Европските држави во организација на студии со иста или слична поставеност и

фокусираност на компетенциите на студентите.

Наставниот план на студиската програма е конципиран во склад со современите потреби на медицинската струка и наука, со цел формирање на стручни кадри кои покрај своето теоретско знаење, располага со широка палета на усвоени практични вештини, применливи во процесот на општите и специјалните принципи за нега и интензивно лекување и реанимација на одредена категорија на пациенти. Покрај тоа, студиската програма за специјалистички студии става акцент и на проблемите поврзани со компликациите кои се можни и ја следат постапката на интензивно лекување и реанимација во ЕИЛ со цел сите тие негативности да се превенираат и да се избегнат компликации.

Сметаме, дека називот на предметите, компетенциите кои се развиваат преку предметите, структурата на студиската програма, методите кои професорите ги користат при реализација на наставата и евалуација на наставниците се соодветни на студиските програми и предметните програми во современите образовни системи.

**5. Општи дескриптори на квалификации за втор циклус на едногодишни студии со 60 ЕКТС, студиска програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, Медицински факултет при Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, согласно со Уредбата за националната рамка на високообразовните квалификации**

Ниво во Националната рамка на високообразовните квалификации		Високо образование	Ниво во Европската рамка на високообразовни квалификации
VII	Б		VII

**Квалификации кои означуваат успешно завршување на вториот циклус на студии (60 ЕКТС) се доделуваат на лице кое ги исполнува следните дескриптори на квалификациите:**

**5.1 Општи дескриптори на квалификации за втор циклус на едногодишни студии со 60 ЕКТС, студиска програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, Медицински факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, согласно со Уредбата за националната рамка на високообразовните квалификации**

Тип на дескриптор	Опис
Знаење и разбирање	Покажува знаење и разбирање за научното поле на проучување (или студирање), кое се надградува врз првиот циклус, применувајќи методологии соодветни за решавање сложени проблеми, како на систематски, така и на креативен начин, што обезбедува основа или можност за оригиналност во развивањето и/или примената на автономни идеи во контекст на истражувањето; Способност за употреба на проширено и продлабочено знаење; Покажува високо ниво на професионална компетентност во едно или повеќе специфични научни полиња; Поседува знаење од една или повеќе предметни области кои, во дадените научни полиња, се базираат на најреномирани меѓународни истражувања во тоа научно поле.
Примена на знаењето и разбирањето	Може да го примени знаењето на начин што покажува професионален пристап во работата и професијата сестринство. Покажува компетенција за идентификација, анализа и решавање проблеми во рамките на мултидисциплинарен тим. Способност за пронаоѓање и поткрепување аргументи во рамките на полето на студирање. Способност за критичко, независно и креативно решавање проблеми со одредена оригиналност во нови или непознати средини и во мултидисциплинарен контекст, поврзани со полето на студирање.
Способност за проценка	Способност за синтетизирање и интегрирање на знаењето; Способност за справување со сложени прашања, систематски и креативно, за солидно проценување дури и при некомплетни и ограничени информации, но кои ги вклучуваат личните, општествените и етичките одговорности при примената на стекнатото знаење и проценка; Способност за прибирање, анализирање, оценување и презентирање информации, идеи и концепти од релевантни податоци. Способност за оценување и селекција на научни теории, методологии, алатки и општи вештини од предметните области, и поставување на нови анализи и решенија на научна основа.
Комуникациски вештини	Способност за комуникација и размена на заклучоци и предлози со аргументирање и со рационално поткрепување на истите, како со стручни, така и со нестручни лица, јасно и недвосмислено; Преземање значителна одговорност

	за заедничките резултати, водење и иницирање активности. Способност да комуницира и дискутира, и со стручната, и со нестручната јавност, за информации, идеи, проблеми и решенија кога критериумите за одлучување и опсегот на задачата се јасно дефинирани.
Вештини за учење	Способност за превземање иницијативи на личната потреба за понатамошно знаење и способност за независно и самостојно делување при стекнувањето нови знаења и вештини во општествени рамки; Способност за преземање одговорност за понатамошен професионален развој и усовршување.

**5.2 Специфични дескриптори на квалификации за втор циклус едногодишни стручни студии со 60 ЕКТС, студиска програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра /техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, Медицински факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, согласно со Уредбата за националната рамка на високообразовните квалификации**

Тип на дескриптор	Опис
Знаење и разбирање	<p>1. Демонстрира знаење за клучни аспекти, потреби и проблеми во сестринската дијагностика и процесот на здравствена нега, основни начела за работа во тим. Следи стручни и научни истражувања од областа на сестринството и сестринската пракса поврзани со принципите на работа во ЕИЛ.</p> <p>2. Поседува доволно познавање за просторот, организацијата, дизајнот и структурата на Единицата за интензивно лекување, за ракување и одржување на опремата во ЕИЛ и улогата на медицинската сестра/техничар-специјалист за интензивна здравствена нега при интензивното лекување и реанимација. Врши постојана евалуација и мониторирање на состојбата на критично болните пациенти, врши администрација на назначениот третман и обезбедува постојана поддршка и висококвалитетна нега на пациентите за време на нивното опоравување.</p> <p>3. Поседува доволно знаење за примена и запазување на сите принципи за работа во асептични услови. Активно учествува во подготвување и одржување на опремата и апаратите во ЕИЛ, пребројување и проверка на лековите и опремата... Врши надзор врз собирањето и сортирањето медицинскиот материјал по завршената интервенција со почитување на асептичните правила за работа во ЕИЛ.</p> <p>4. Поседува доволно клиничко искуство за разбирање на сериозноста и превенирање на интрахоспитални инфекции и ризикот при работа во ЕИЛ во кои бројот на квалификуваниот персонал и опремата се доволни за обезбедување на сите услови за работа со задоволување на сите принципи на асепса. Врши надзор и презема соодветни мерки за превенција и контрола на ИХИ и асепса.</p> <p>5. Стекнува искуство за тимска работа како неопходен дел од функционирањето во ЕИЛ, делува колаборативно и мултидисциплинарно со претставници на други професии во здравствениот сектор и континуирано ги усогласува сопствените знаења со принципите на другите регулирани професии вклучени во тимот.</p>
Примена на знаењето и разбирањето	<p>Го анализира процесот на работа во Единицата за интензивно лекување, учествува во ракувањето, одржувањето и припремата на соодветните апарати и опрема во ЕИЛ, евидентира во медицинска документација и одговара за употребениот материјал пред и после изведените инвазивни интервенции, активно го следи и асистира на лекарот при медицинските интервенции во ЕИЛ или салите за инвазивни процедури.</p> <p>Поставува високоризични/можни сестрински дијагнози, определува примена на општа и специјална нега соодветно со здравствената состојба на пациентот, изработува индивидуализирани планови, определува методи на работа во процесот на здравствената нега, ги следи и евалуира резултатите на спроведените планови и превзема мерки за реализација на активностите.</p> <p>Активно учествува во тимот од моментот на припрема на пациентот пред и до целосно завршување на инвазивната интервенција и/или интензивното лекување со последователно евидентирање на материјалот.</p>
Способност за проценка	Воочува, формулира и решава основни и специфични здравствени проблеми во областа на сестринството, со посебен осврт на работа во ЕИЛ, препознава

	<p>кога пациентот е во критична здравствена состојба, активно учествува во процесот на инвазивно лекување и реанимација и спроведува интервенции во одделни фази по пат на примарна, секундарна и терциерна превенција (интрахоспитални инфекции), го следи пациентот сè до крајниот исход на интензивното лекување.</p> <p>Ги анализира состојбите во здравството во доменот на сестринската пракса, прави проценка на приоритетите, ги спроведува интервенциите според редот на итност.</p> <p>Успешно ја спојува теоријата со праксата, истражува во пронаоѓањето на факторите на ризик и на тој начин помага во разрешување на здравствените проблеми кои се во доменот на сестринската професија, а се тесно поврзани со работата во ЕИЛ.</p>
Комуникациски вештини	<p>Пронаоѓа соодветни решенија, концепти и идеи во областа на сестринството, ги расправа и споделува со сестринската асоцијација, лекарските здруженија и со целата општествена јавност, ја води медицинската документација и евиденција во ЕИЛ.</p> <p>Комуникациските вештини ги применува ефективно за време на сите етапи на работа во тимот. Внимателно воспоставува и одржува комуникација со пациентот и нивните семејства инволвирајќи ги и нив при состојби кога треба да се носи медицинска одлука. Воспоставува постојана поддршка за пациентите и нивните семејства сочувствувајќи со нивната ситуација.</p>
Вештини за учење	<p>Медицинската сестра/техничар-специјалист за интензивна здравствена нега, се поставува во функција на водечка улога во организацијата на активностите и спроведување на протоколите во ЕИЛ. Ја координира и организира работата и активностите на средно-медицинскиот, високо-стручниот медицински кадар и немедицинскиот кадар во ЕИЛ. Континуирано работи во областа на превенцијата на инфекции за време на интензивното лекување и реанимација како и при изведувањето на инвазивните процедури.</p>

**6. Утврден сооднос помеѓу задолжителните и изборните предмети, со листа на задолжителни предмети, листа на изборни факултетски и универзитетски предмети и дефиниран начин на избор на предметите**

### СТРУКТУРА НА СТУДИСКАТА ПРОГРАМА

**Табела 6.1. Распоред на предметите по семестри и студиски години за стручни студии (СС)**

Реден број	Код на предметот	Назив на наставен предмет	Семестар	Неделен фонд на часови		ЕКТС
				П	В	
ПРВА ГОДИНА прв семестар						
1	ИНТ1	Сестринска нега во интензивно лекување – општ дел	I	40	90	6
2	ИНТ2	Сестринска нега при ургентни состојби, реанимација	I	30	70	5
3	ИНТ3	Интрахоспитални инфекции и принципи на асепса	I	40	50	4
4	ИНТ4	Терапија кај критично болни пациенти	I	30	70	5
5	ИНТ5	Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти	I	30	70	4
6	ИНТ6	Биостатистика	I	20	10	2
1		Изборен	I	15	15	2
2		Изборен	I	15	15	2
ПРВА ГОДИНА втор семестар						
1	ИНТ7	Сестринска нега во интензивно лекување – специјален дел	II	40	90	6



2	ИНТ8	Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологијата	II	25	40	3
3	ИНТ9	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)	II	46	70	5
4	ИНТ10	Сестринска интензивна нега во хирургија	II	30	70	5
5	ИНТ11	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно лекување во педијатрија	II	20	30	2,5
6	ИНТ12	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно лекување во инфектологија	II	20	30	2,5
1		Изборен	II	15	15	2
2		Изборен	II	15	15	2
		Изготвување на дипломски труд	II			2
Вкупно часови (предавања/вежби) и број на ЕКТС-кредити во прва година				431	750	60

**Табела 6.2. Изборни наставни предмети на студиската програма**

Вид на изборен наставен предмет	Број
Наставни предмети од Листата на изборни предмети предложена од единицата	6
Наставни предмети од Универзитетската листа на изборни предмети	

Реден број	Код	Назив на предметот	Семестар	Неделен фонд на часови		ЕКТС	Од која единица
				предавања	вежби		
1.	ИНТИ1	Комуникациски вештини	I	15	15	2	МЕДФ
2.	ИНТИ2	Информациска технологија и дигитални системи во здравството	I	15	15	2	МЕДФ
3.	ИНТИ3	Мониторинг на критично болни пациенти	I	15	15	2	МЕДФ
4.	ИНТИ4	Организација на анестезиолошкото сестринство, лидерство и едукација	II	20	10	2	МЕДФ
5.	ИНТИ5	Медицинска документација во ЕИЛ	II	20	10	2	МЕДФ
6.	ИНТИ6	Улогата на биомаркерите во негата на критично болните пациенти	II	20	10	2	МЕДФ

**Табела 6.3. Преглед на застапеност на задолжителните и на изборните предмети на студиската програма**

Година	Број на задолжителни предмети	Број на изборни предмети	Вкупно предмети
Прва година	12	4	16
Вкупно	12	4	16
% застапеност	66.7	33.3	

**Табела 6.4. Преглед на процентуалната застапеност на задолжителните и на изборните предмети**

Траење на студиите (години)/ вкупен број на ЕКТС-кредити на студиската програма	Вкупна оптовареност изразена преку ЕКТС-кредити		Оптоварност за задолжителните предмети изразена преку ЕКТС-кредити		Оптоварност за изборните предмети изразена преку ЕКТС-кредити	
	А Вкупен број на ЕКТС-кредити од наставните предмети	А1 Процентуална застапеност на ЕКТС-кредити од наставните предмети на студиската програма	Б Вкупен број на ЕКТС-кредити од задолжителните наставни предмети	Б1 Процентуална застапеност на ЕКТС-кредити од задолжителните наставни предмети во однос на вкупниот број на ЕКТС-кредити на студиската програма	В Вкупен број на ЕКТС-кредити од изборните наставни предмети	В1 Процентуална застапеност на ЕКТС-кредити од изборните наставни предмети во однос на вкупниот број на ЕКТС-кредити на студиската програма
1 година 60 кредити	60	100%	52	(Б/А)*100=% 86,7%	8	(В/А)*100=% 13,3%

### 7.Список на наставен кадар со податоци наведени во Прилог бр.4

**Табела 7.1. Список на лица избрани во наставно-научни, научни и наставни звања во редовен работен однос со полно работно време на единицата каде што се реализира студиската програма**

	Име и презиме на наставникот	Да се наведе			Предмети што ги предава наставникот	Вкупен број на предмети	
		Звање во кое е избран и во која научна област	Област во која е докториран	Институција каде работи во редовен работен однос		Зимски	Летен
1	Бети Зафирова Ивановска	Ред.проф. (епидемиологија со татистика и информатика)	Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика	Институт за епидемиологија со биостатистика и медицинска информатика	Биостатистика	1	
2	Весна Велиќ Стефановска	Ред.проф. (епидемиологија со татистика и информатика)	Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика	Институт за епидемиологија со биостатистика и медицинска информатика	Биостатистика	1	
3	Ирина Павловска	Ред.проф. (епидемиологија со статистика и информатика)	Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика	Институт за епидемиологија со биостатистика и медицинска информатика	Биостатистика	1	

**Табела 7.1.1. Список на лица избрани во наставно-научни, научни и наставни звања во редовен работен однос со скратено работно време на единицата каде што се реализира студиската програма**

	Име и презиме на наставникот	Да се наведе			Предмети што ги предава наставникот	Вкупен број на предмети	
		Звање во кое е избран и во која научна област	Област во која е докториран	Институција каде работи во редовен работен однос		Зимски	Летен
1.	Марија Вавлукис	Ред. проф. (интерна медицина/ кардиологија)			Сестринска нега во интензивно лекување–специјален дел Сестринска нега при ургентни состојби и реанимација	3	3

			Интерна медицина/ кардиологија	ЈЗУ УК за кардиологија	Терапија кај критично болни пациенти Комуникациски вештини Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистичките заболувања		
2.	Христо Пејков	Вонр. проф. (интерна медицина/ кардиологија)	Интерна медицина/ кардиологија	ЈЗУ УК за кардиологија	Интрахоспитални инфекции и принципи на асепса Сестринска нега во интензивно лекување–специјален дел Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија	1	2
3.	Јорго Костов	Вонр. проф. (интерна медицина/ кардиологија)	Интерна медицина/ кардиологија	ЈЗУ УК за кардиологија	Сестринска нега во интензивно лекување–специјален дел Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти	1	2
4.	Лидија Попоска	Вонр. проф. (интерна медицина/ кардиологија)	Интерна медицина/ кардиологија	ЈЗУ УК за кардиологија	Интрахоспитални инфекции и принципи на асепса Сестринска нега во интензивно лекување–специјален дел Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистичките заболувања	1	3
5.	Оливер Калпак	Доцент (интерна медицина/ кардиологија)	Интерна медицина/ кардиологија	ЈЗУ УК за кардиологија	Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија Сестринска нега во интензивно лекување–општ дел	1	1

6.	Антонио Георгиев	Виш науч. сор. (интерна медицина/кардиологија)	Интерна медицина/кардиологија	ЈЗУ УК за кардиологија	Сестринска нега при ургентни состојби и реанимација Терапија кај критично болни пациенти Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти Комуникациски вештини Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистичките заболувања	4	2
7.	Ирена Митевска	Науч. сор. (интерна медицина/кардиологија)	Интерна медицина/кардиологија	ЈЗУ УК за кардиологија	Сестринска нега во интензивно лекување–општ дел Терапија кај критично болни пациенти Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија	2	1
8.	Валентина Андова	Науч. сор. (интерна медицина/кардиологија)	Интерна медицина/кардиологија	ЈЗУ УК за кардиологија	Терапија кај критично болни пациенти Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија	2	1
9.	Билјана Зафировска Талеска	Науч. сор. (интерна медицина/кардиологија)	Интерна медицина/кардиологија	ЈЗУ УК за кардиологија	Сестринска нега во интензивно лекување–општ дел Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија	2	1
10.	Андријан Карталов	Ред. проф. (анестезија со реанимација)			Сестринска нега во интензивно лекување–општ дел		1

			Анестезија со реанимација	ТОАРИЛУЦ ЈЗУ УК за анестезија, реанимација и интензивно лекување	Сестринска нега при ургентни состојби и реанимација Интрахоспитални инфекции и принципи на асепса Терапија кај критично болни пациенти Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти Сестринска нега во интензивно лекување–специјален дел	5	
11.	Биљана Кузмановска	Ред. проф. (анестезија со реанимација)	Анестезија со реанимација	ТОАРИЛУЦ ЈЗУ УК за анестезија, реанимација и интензивно лекување	Сестринска нега во интензивно лекување–општ дел Сестринска нега при ургентни состојби и реанимација Интрахоспитални инфекции и принципи на асепса Терапија кај критично болни пациенти Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти Сестринска нега во интензивно лекување–специјален дел	5	1
12.	Весна Дурнев	Насловен доцент (анестезија со реанимација)	Анестезија со реанимација	ТОАРИЛУЦ ЈЗУ УК за анестезија, реанимација и интензивно лекување	Сестринска нега во интензивно лекување–општ дел Сестринска нега при ургентни состојби и реанимација Интрахоспитални инфекции и принципи на асепса Терапија кај критично болни пациенти Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти Комуникациски вештини Информациска технологија и дигитални системи во здравството Мониторинг на	8	3

					критично болни пациенти Сестринска нега во интензивно лекување—специјален дел Медицинска документација во ЕИЛ Организација на анестезиолошкото сестринство, лидерство и едукација		
13.	Искра Битовска	Доцент (ендокринологија)	Ендокринологија	ЈЗУ УК за ендокринологија, дијабетес и метаболички нарушувања	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
14.	Тоше Плашевски	Виш науч. сор. (ендокринологија)	Ендокринологија	ЈЗУ УК за ендокринологија, дијабетес и метаболички нарушувања	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
15.	Саша Мишевска Јовановска	Доцент (ендокринологија)	Ендокринологија	ЈЗУ УК за ендокринологија, дијабетес и метаболички нарушувања	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија) Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистичките заболувања		1
16.	Ирфан Ахмети				Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно		1

		Науч. сор. (ендокриноло гија)	Ендокриноло гија	ЈЗУ УК за ендокринологи ја, дијабетес и метаболички нарушувања	интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		
17.	Владимир Андреевски	Доцент (гастроентеро хепатологија)	Гастроентеро хепатологија	ЈЗУ УК за гастро-ентеро- хепатологија	Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистичките заболувања	1	1
18.	Емилија Николовска	Науч. сор. (гастроентеро хепатологија)	Гастроентеро хепатологија	ЈЗУ УК за Гастр-оентеро- хепатологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
19.	Елена Цуракова Ристовска	Науч. сор. (гастроентеро хепатологија)	Гастроентеро хепатологија	ЈЗУ УК за гастро-ентеро- хепатологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
20.	Дафина Николова	Науч. сор. (гастроентеро хепатологија)	Гастроентеро хепатологија	ЈЗУ УК за Гастро-ентеро- хепатологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
21.	Атип Рамадани	Науч. сор. (гастроентеро хепатологија)			Сестринска интензивна нега во		1

			Гастроентеро-хепатологија	ЈЗУ УК за Гастро-ентеро-хепатологија	ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		
22.	Жанина Переска	Вонр. Проф. (токсикологија)	Токсикологија	ЈЗУ УК за токсикологија	Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистичките заболувања		1
23.	Александра Бабуловска	Науч. сор. (токсикологија)	Токсикологија	ЈЗУ УК за токсикологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
24.	Наташа Симоновска Бабуловска	Насл. Вонр. проф. (токсикологија)	Токсикологија	ЈЗУ УК за токсикологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
25.	Димитар Каркински	Доцент (Пулмологија и алергологија)	Пулмологија и алергологија	ЈЗУ УК за пулмологија и алергологија	Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистичките заболувања	1	1
26.	Елена Јовановска Јанева	Науч. сор. (пулмологија и алергологија)	Пулмологија и алергологија	ЈЗУ УК за пулмологија и алергологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија,		1



					ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		
27.	Билјана Герасимовс ка	Ред. проф. (Нефрологија)	Нефрологија	ЈЗУ УК за Нефрологија	Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистичките заболувања		1
28.	Игор Николов	Виш. науч. сор. (Нефрологија)	Нефрологија	ЈЗУ УК за Нефрологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
29.	Звездана Петровиќ	Науч. сор. (Нефрологија)	Нефрологија	ЈЗУ УК за Нефрологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
30.	Владимир Пушевски	Науч. сор. (Нефрологија)	Нефрологија	ЈЗУ УК за Нефрологија	Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)	1	1
31.	Галина Северова	Науч. сор. (Нефрологија)			Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија,		1

			Нефрологија	ЈЗУ УК за Нефрологија	нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		
32.	Светлана Павлеска Кузмановска	Науч. сор. (Нефрологија)	Нефрологија	ЈЗУ УК за Нефрологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
33.	Александра Пивкова Вељановска	Вонр. Проф. (Хематологија)	Хематологија	ЈЗУ УК за Хематологија	Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистичките заболувања		1
34.	Габриела Костова	Насл. вонр. Проф. (Хематологија)	Хематологија	ЈЗУ УК за Хематологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
35.	Сања Трајкова	насл. вонр. Проф. (Хематологија)	Хематологија	ЈЗУ УК за Хематологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
36.	Марица Павковиќ	Насл. вонр. Проф. (Хематологија)	Хематологија	ЈЗУ УК за Хематологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија,		1

					токсикологија, ревматологија, неврологија)		
37.	Светлана Крстевска Балканов	Насл. вонр. Проф. (Хематологија)	Хематологија	ЈЗУ УК за Хематологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
38.	Татјана Сотинова	Насл. вонр. Проф. (Хематологија)	Хематологија	ЈЗУ УК за Хематологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
39.	Газменд Амзаи	насл. Доц. (Хематологија)	Хематологија	ЈЗУ УК за Хематологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
40.	Емилија Сандевска	Доцент (ревматологија)	Ревматологија	ЈЗУ УК за Ревматологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)		1
41.	Наталија Долненец Банева	Ред. проф. (Неврологија)	Неврологија	ЈЗУ УК за Неврологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија,		1

					хематологија, токсикологија, неврологија)		
42.	Анита Арсовска	Ред. проф. (Неврологија)	Неврологија	ЈЗУ УК за Неврологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, неврологија)		1
43.	Гордана Китева Тренчевска	Ред. проф. (Неврологија)	Неврологија	ЈЗУ УК за Неврологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, неврологија)		1
44.	Николина Тановска	Доцент (Неврологија)	Неврологија	ЈЗУ УК за Неврологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, неврологија)		1
45.	Игор Кузмановски	Доцент (Неврологија)	Неврологија	ЈЗУ УК за Неврологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, неврологија)		1
46.	Габриела Новотни	Доцент (Неврологија)	Неврологија	ЈЗУ УК за Неврологија	Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија,		1

					неврологија)		
47.	Розана Кацарска	Ред. проф. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
48.	Стојка Нацева Фуштиќ	Ред. проф. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
49.	Велибор Тасиќ	Ред. проф. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
50.	Ацо Костовски	Ред. проф. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
51.	Светлана Кочева	Ред. проф. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
52.	Констандин а Кузевска Манева	Ред. проф. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
53.	Марина Крстевска Константин ова	Ред. проф. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
54.	Аспазија Софијанова	Вонр. проф. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
55.	Соња Бојациева	Вонр. проф. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
56.	Татјана Јаковска	Вонр. проф. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
57.	Кристина Миронска	Вонр. проф. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1

58.	Силвана Наунова Тимовска	Вонр. проф. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
59.	Александар Јанчевска	Доцент (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
60.	Илија Кировски	Доцент (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
61.	Николина Здравевска	Доцент (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
62.	Татјана Зорчец	Виш. науч. сор. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
63.	Христина Манџуковска	Науч. сор. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
64.	Орхидеја Стомнарска Дамчевски	Науч. сор. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
65.	Катерина Бошковска	Науч. сор. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
66.	Валентина Цвејовска Чолаковска	Науч. сор. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
67.	Александра Јовановска	Науч. сор. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1
68.	Данило Нонкуловски	Науч. сор. (педијатрија)	Педијатрија	ЈЗУ УК за детски болести	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија		1

69.	Крсто Гроздановски	Вонр. Проф. (инфектологија)	Инфектологија	ЈЗУ УК за инфективни болести и фебрилни состојби	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во инфектологија		1
70.	Марија Цветановска	Доцент (инфектологија)	Инфектологија	ЈЗУ УК за инфективни болести и фебрилни состојби	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во инфектологија		1
71.	Марија Димзова	Науч. сор. (инфектологија)	Инфектологија	ЈЗУ УК за инфективни болести и фебрилни состојби	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во инфектологија		1
72.	Илир Демири	Науч. сор. (инфектологија)	Инфектологија	ЈЗУ УК за инфективни болести и фебрилни состојби	Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во инфектологија		1
73.	Ѓорѓи Трајковски	Доц. (Дигестивна хирургија)	Дигестивна хирургија	ЈЗУ УК за Дигестивна хирургија	Сестринска интензивна нега во хирургија		1
74.	Сашо Дохчев	Проф. (Урологија)	Урологија	ЈЗУ УК за урологија	Сестринска интензивна нега во хирургија		1
75.	Борислав Кондов	Доц. (Васкуларна хирургија)	Васкуларна хирургија	ЈЗУ УК за торакална и васкуларна хирургија	Сестринска интензивна нега во хирургија		1
76.	Илир Хасани	Доц. (Торакална хирургија)	Травматологија	ЈЗУ УК за травматологија	Сестринска интензивна нега во хирургија		1
77.	Ристо Чоланчевски	Проф. (Торакална хирургија)	Торакална хирургија	ЈЗУ УК за торакална и васкуларна хирургија	Сестринска интензивна нега во хирургија		1
78.	Софија Пејкова	Доц. (пластична хирургија)	Пласитчна хирургија	ЈЗУ УК за пластична хирургија	Сестринска интензивна нега во хирургија		1
79.	Васил Папестиев	Доц. (Кардиохирургија)	Кардиохирургија	ЈЗУ УК за кардиохирургија	Сестринска интензивна нега во хирургија		1
80.	Александра Димовска Гавриловска	Доц. (неврохирургија)	Неврохирургија	ЈЗУ за неврохирургија	Сестринска интензивна нега во хирургија		1

**Табела 7.2. Список на лица избрани во наставно-научни, научни и наставни звања во редовен работен однос со полно работно време од други единици на Универзитетот, ангажирани на единицата каде што се реализира студиската програма**

	Име и презиме на наставникот	Да се наведе			Предмети што ги предава наставникот	Вкупен број на предмети	
		Звањето во кое е избран и во која научна област	Областа во која што е докториран	Институција каде работи во редовен работен однос		зимски	летен
1.	/	/	/	/	/	/	/

**Табела 7.3. Список на лица избрани во наставно-научни, научни и наставни звања во работен однос во**

**друга високообразовна установа или институција, ангажирани на единицата каде што се реализира студиската програма**

	Име и презиме на наставникот	Звање и научна област во кои е избран	Научна област на која што докторирал	Институција каде што работи во редовен работен однос	Предмети што ги предава наставникот	Вкупен број на предмети по семестри		Работен однос
						зимски	летен	
1.	/	/	/	/	/	/	/	/

**8.Податоци за просторот предвиден за реализација на Студиската програма, Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, организиран на Медицинскиот факултет**

**Табела 8.1. Список и површина на просторите во високообразовната установа што ќе се користат за реализација на студиската програма**

Р.Б.	Вид и намена на простор	Број	Број на места	Површина m <sup>2</sup>
1.	Амфитеатри	9	2.250	1119
2.	Предавални	8	530	500
3.	Простории за изведување нумерички вежби	8	280	24
4.	Компјутерска училница (Интернет центар)	1	40	30
5.	Лаборатории за изведување експериментални (практични) самостојни вежби	28	951	248
6.	Лаборатории за изведување аудио-визуелни вежби	2	150	20
7.	Демонстрациони лаборатории	8	260	54
8.	Лаборатории за изведување современа научно-истражувачка дејност	11	235	58
9.	Кабинети за наставно-научен кадар	82	1.287	140
10.	Библиотека (оддел за монографии и публикации; мала читална за лекари, студентска библиотека и читална за студенти)	1	722	110
11.	Клиники и болнички одделенија за практични вежби	24	175.574	
12.	Здравствени установи за практична настава (наставни бази)	1	11.000	
Вкупно		193	193.279	2.303

**9.Листа на опрема предвидена за реализација на студиската програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, организирана на Медицинскиот факултет**

**Табела 9.1. Список на опрема и наставни средства за вршење на дејноста што одговараат на нормативите и стандардите за вршење високообразовна дејност**

	Опрема и наставни средства	Вид	Намена	Број
1.	Преносни компјутери		Теоретска и практична настава	19
2.	ЛЦД Проектори		Теоретска и практична настава	19
3.	Графоскопи		Теоретска и практична настава	17
4.	Платна		Теоретска настава	9



5.	Компјутери со интернет пристап		Теоретска и практична настава	242
5.	Фантоми и модели дигитални или аналогни за различни едукативни цели (анатомија, физиологија, хидтологија, биохемија, педијатрија, оториноларингологија)		Практична настава	6
6.	Луминометар		Научно истражувачка дејност	1
7.	EletctrophoresisSystemMultifor II		Научно истражувачка дејност	1
8.	ElectrophoresisSystemBioradMiniProtaeanII (4) хефер со делови		Научно истражувачка дејност	4
9.	електрофореза капиларна		Научно истражувачка дејност	1
10.	систем за течна хроматографија- ХПЛЦ		Научно истражувачка дејност	1
11.	анализатор- Виктор 2 Multilagel-C (2)		Научно истражувачка дејност	2
12.	Genoquant PRO RNA/DNA		Научно истражувачка дејност	1
13.	PCT-100 HB 96V TermalCycler		Научно истражувачка дејност	1
14.	LKB-Victor2-флуорометар		Научно истражувачка дејност	1
15.	апарат BeeBlot		Научно истражувачка дејност	1
16.	BN ProspecNefelometar		Научно истражувачка дејност	1
17.	BioRobotEZ 1 систем		Научно истражувачка дејност	1
18.	апарат читач на Елиса(2)		Научно истражувачка дејност	2
19.	АПАРАТ Imulite комплет со ацесор (2)		Научно истражувачка дејност	2
20.	Multiphor2 ElektrophorezisSystem(2)		Научно истражувачка дејност	2
21.	MultiTemp3 thermostatik		Научно истражувачка дејност	1
22.	Електронски микроскоп		Научно истражувачка дејност	1

**10. Информација за бројот на студентите (првпат запишани) на студиската програма во периодот од последната акредитација**

**Табела 10.1. Преглед на бројот на студентите запишани (прв пат) на студиската програма во периодот на последната акредитација и бројот на студенти за кои се бара акредитација**

Академска година		Број на студенти запишани во прва година
1.		/
2.		/
3.		/
Вкупно запишани студенти		/
Бројот на студенти за кои е добиена акредитација		/
Бројот на студенти за кои се бара нова ре/акредитација		20

**11. Информација за обезбедена задолжителна и дополнителна литература**

Задолжителната и дополнителна литература која што е наведена од страна на предметните наставници, и истата им е достапна на студентите во Библиотеката и книжарата на Медицинскиот факултет, како и Интернет страната на факултетот

**12. Информација за веб-страница**

[www.medf.ukim.edu.mk](http://www.medf.ukim.edu.mk)

### 13. Активности и механизми преку кои се развива и се одржува квалитетот на наставата

На Медицинскиот факултет има Наставен одбор составен од 35 избрани универзитетски наставници од сите катедри при Медицинскиот факултет. На седниците присуствува и студентскиот правобранител. Наставниот одбор има одговорност да се грижи за квалитетот и начинот на изведување на постоечките програми, да предлага нивни измени или да предлага нови програми и да прави анализа на проодноста на студентите.

Квалитетот на програмата се мониторира преку:

- Самоевалуација од страна на Комисија за евалуација составена од универзитетски наставници и студенти
- По завршување на наставната програма по секој предмет се спроведува анонимна студентска евалуација (анкета) за наставните програми и наставниците
- Надворешна евалуација

### 14. Резултати од изведената самоевалуација во согласност со Упатството за единствените основи на евалуацијата и евалуациските постапки на универзитетите, донесено од Агенцијата за евалуација на високото образование во Република Македонија и од Интеруниверзитетската конференција на Република Македонија (Скопје-Битола, септември 2002)

Врз основа на направениот процес на самоевалуација од страна на Комисија за евалуација може да се констатира дека Факултетот покажува тренд на перманентно надоградување и усовршување на наставно-образовниот процес и научно-истражувачката работа. Воведен е електронски систем со електронски студентски картон во кој се внесуваат сите податоци за студентите, предметите што ги слушаат и положени предмети. Исто така, за секој катедра има електронски картон во кој се внесуваат податоците за сите активности на студентите и резултатите од континуираните проверки, како и завршните оценки по предметите за сите студенти. Анализата на податоците за академската 2016/17 година покажува дека проодноста на испитите во испитните сесии за сите предмети е над 50%. Со имплементацијата на електронската евиденција на присутност на студентите процентот на посетеност на теоретската настава по предметите на сите студентски програми изнесува над 60%. По завршување на наставната програма по секој предмет се спроведува анонимна студентска евалуација за квалитетот на теоретската и практичната настава и за наставниците. Анализата покажа релативно високи просечни оценки за квалитетот на теоретската и практичната настава и посочената литература, од 9,07 на скала од 5 до 10. Просечната оценка за наставниците кои ја изведуваат теоретската настава изнесува 9,14, а за соработниците кои учествуваат во изведување на практичната настава од 9,08.

Резултатите од евалуацијата се достапни на веб страната на факултетот [www.medf.ukim.edu.mk](http://www.medf.ukim.edu.mk)

### 15. Дали формалното образование и истражувачкото искуство на наставниците кореспондира со специфичноста на студентската програма, односно профилот и квалификацијата на наставно-научниот кадар

Табела 15.1. Збирен преглед на бројот на наставници по области ангажирани за изведување на студентската програма

Ред. Бр.	Научна област	Потесна научна, уметничка односно стручна област	Наставник по странски јазик	Предавачи	Виши	Асистенти и Асистент доценти	Доцент	Вонр. проф.	Редов. проф.	Научно звање – истражувач	Емеритус	Останати	Вкупно
1.	30114 Токсикологија							2		1			3
	30202 Ендокринологија и заболување на метаболизмот						1			2			3
	30206 Хематологија						1	6					7
	30207 Хепато-гастроентерологија						1			4			5
	30208 Инфектологија						1	1		2			4
30209 Кардиологија						1	3	1	4			9	

	<b>30212</b> Нефрологија							<b>4</b>			<b>4</b>
	<b>30213</b> Неврологија					<b>3</b>		<b>3</b>			<b>6</b>
	<b>30217</b> Педијатрија					<b>3</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>7</b>		<b>22</b>
	<b>30218</b> Пулмологија со фтизиологија					<b>1</b>			<b>1</b>		<b>2</b>
	<b>30222</b> Ревматологија					<b>1</b>					<b>1</b>
<b>2.</b>	<b>30301</b> Кардиохирургија					<b>1</b>					<b>1</b>
	<b>30301</b> Васкуларна хирургија					<b>1</b>					<b>1</b>
	<b>30302</b> Неврохирургија					<b>1</b>					<b>1</b>
	<b>30303</b> Урологија							<b>1</b>			<b>1</b>
	<b>30305</b> Пластична хирургија					<b>1</b>					<b>1</b>
	<b>30306</b> Дигестивна хирургија					<b>1</b>					<b>1</b>
	<b>30307</b> Торакална хирургија							<b>1</b>			<b>1</b>
	<b>30308</b> Трауматологија					<b>1</b>					<b>1</b>
<b>3.</b>	<b>30300</b> Анестезиологија со реанимација					<b>1</b>		<b>2</b>			<b>3</b>
	<b>30501</b> Здравствена нега										
<b>4.</b>	<b>30803</b> Здравствена статистика и информатика							<b>3</b>			<b>3</b>
<b>Вкупно</b>						<b>20</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>25</b>		<b>80</b>

**16. Усогласеност на структурата и содржината на циклусот на студиите со општите и специфичните дескриптори**

Општи дескриптори	
Специфичен дескриптор	Опис
Знаење и разбирање	Покажува знаење и разбирање за научното поле на проучување (или студирање), кое се надградува врз првиот циклус, применувајќи методологии соодветни за решавање сложени проблеми, како на систематски, така и на креативен начин, што обезбедува основа или можност за оригиналност во развивањето и/или примената на автономни идеи во контекстна истражувањето; Способност за употреба на проширено и продлабочено знаење; Покажува високо ниво на професионална компетентност во едно или повеќе специфични научни полиња; Поседува

	знаење од една или повеќе предметни области кои, во дадените научни полиња, се базираат на најреномирани меѓународни истражувања во тоа научно поле.
Примена на знаењето и разбирањето	Може да го примени знаењето на начин што покажува професионален пристап во работата и професијата сестринство. Покажува компетенција за идентификација, анализа и решавање проблеми во рамките на мултидисциплинарен тим. Способност за пронаоѓање и поткрепување аргументи во рамките на полето на студирање. Способност за критичко, независно и креативно решавање проблеми со одредена оригиналност во нови или непознати средини во мултидисциплинарен контекст, поврзани со полето на студирање.
Способност за проценка	Способност за синтетизирање и интегрирање на знаењето; Способност за справување со сложени прашања, систематски и креативно, за солидно проценување дури и при некомплетни и ограничени информации, но кои ги вклучуваат личните, општествените и етичките одговорности при примената на стекнатото знаење и проценка; Способност за прибирање, анализирање, оценување и презентирање информации, идеи и концепти од релевантни податоци. Способност за оценување и селекција на научни теории, методологии, алатки и општи вештини од предметните области, и поставување на нови анализи и решенија на научна основа.
Комуникациски вештини	Способност за комуникација и размена на заклучоци и предлози со аргументирање и со рационално поткрепување на истите, како со стручни, така и со нестручни лица, јасно и недвосмислено; Преземање значителна одговорност за заедничките резултати, водење и иницирање активности. Способност да комуницира и дискутира, и со стручната, и со нестручната јавност, за информации, идеи, проблеми и решенија кога критериумите за одлучување и опсегот на задачата се јасно дефинирани.
Вештини за учење	Способност за превземање иницијативи препознавање на личната потреба за понатамошно знаење и способност за независно и самостојно делување при стекнувањето нови знаења и вештини во општествени рамки; Способност за преземање одговорност за понатамошен професионален развој и усовршување

Специфични дескриптори	
Специфичен дескриптор	Опис
Знаење и разбирање	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Демонстрира знаење за клучни аспекти, потреби и проблеми во сестринската дијагностика и процесот на здравствена нега, основни начела за работа во тим. Следи стручни и научни истражувања од областа на сестринството и сестринската пракса поврзани со принципите на работа во сала.</li> <li>2. Поседува доволно познавање за просторот, организацијата, дизајнот и структурата на Единицата за интензивно лекување, за ракување и одржување на опремата во ЕИЛ и улогата на медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега при интензивното лекување и реанимација. Врши постојана евалуација и мониторирање на состојбата на критично болните пациенти, врши администрација на назначениот третман и обезбедува постојана поддршка и висококвалитетна нега на пациентите за време на нивното опоравување.</li> <li>3. Поседува доволно знаење за примена и запазување на сите принципи за работа во асептични услови. Активно учествува во подготвување и одржување на опремата и апаратите во ЕИЛ, пребројување и проверка на лековите и опремата... Врши надзор врз собирањето и сортирањето медицинскиот материјал по завршената интервенција со почитување на асептичните правила за работа во ЕИЛ.</li> <li>4. Поседува доволно клиничко искуство за разбирање на сериозноста и превенирање на интрахоспитални инфекции и ризикот при работа во ЕИЛ во кои бројот на квалификуваниот персонал и опремата се доволни за обезбедување на сите услови за работа со задоволување на сите принципи на асепса. Врши надзор и презема соодветни мерки за превенција и контрола на ИХИ и асепса.</li> <li>5. Стекнува искуство за тимска работа како неопходен дел од функционирањето во ЕИЛ, делува во колаборативно и мултидисциплинарно со претставници на други професии во здравствениот сектор и континуирано ги усогласува сопствените знаења со принципите на другите регулирани професии вклучени во тимот.</li> </ol>
Примена на знаењето и разбирањето	Го анализира процесот на работа во Единицата за интензивно лекување, учествува во ракувањето, одржувањето и припремата на соодветните апарати и опрема во ЕИЛ, евидентира во медицинска документација и одговара за употребениот материјал пред и после изведените

	<p>инвазивни интервенции, активно го следи и асистира на лекарот при медицинските интервенции во ЕИЛ или салите за инвазивни процедури.</p> <p>Поставува високоризични/можни сестрински дијагнози, определува примена на општа и специјална нега соодветно со здравствената состојба на пациентот, изработува индивидуализирани планови, определува методи на работа во процесот на здравствената нега, ги следи и евалуира резултатите на спроведените планови и превзема мерки за реализација на активностите.</p> <p>Активно учествува во тимот од моментот на припрема на пациентот пред и до целосно завршување на инвазивната интервенција и/или интензивното лекување со последователно евидентирање на материјалот.</p>
Способност за проценка	<p>Воочува, формулира и решава основни и специфични здравствени проблеми во областа на сестринството, со посебен осврт на работа во ЕИЛ, препознава кога пациентот е во критична здравствена состојба, активно учествува во процесот на инвазивно лекување и реанимација и спроведува интервенции во одделни фази по пат на примарна, секундарна и терциерна превенција (интрахоспитални инфекции), го следи пациентот сè до крајниот исход на интензивното лекување.</p> <p>Ги анализира состојбите во здравството во доменот на сестринската пракса, прави проценка на приоритетите, ги спроведува интервенциите според редот на итност.</p> <p>Успешно ја спојува теоријата со праксата, истражува во пронаоѓањето на факторите на ризик и на тој начин помага во разрешување на здравствените проблеми кои се во доменот на сестринската професија, а се тесно поврзани со работата во ЕИЛ.</p>
Комуникациски вештини	<p>Пронаоѓа соодветни решенија, концепти и идеи во областа на сестринството, ги расправа и споделува со сестринската асоцијација, лекарските здруженија и со целата општествена јавност, ја води медицинската документација и евиденција во ЕИЛ.</p> <p>Комуникациските вештини ги применува ефективно за време на сите етапи на работа во тимот. Внимателно воспоставува и одржува комуникација со пациентот и нивните семејства инволвирајќи ги и нив при состојби кога треба да се носи медицинска одлука. Воспоставува постојана поддршка за пациентите и нивните семејства сочувствувајќи со нивната ситуација.</p>
Вештини за учење	<p>Медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега, се поставува во функција на водечка улога во организацијата на активностите и спроведување на протоколите во ЕИЛ. Ја координира и организира работата и активностите на средно-медицинскиот, високо-стручниот медицински кадар и немедицинскиот кадар во ЕИЛ. Континуирано работи во областа на превенцијата на инфекции за време на интензивното лекување и реанимација како и при изведувањето на инвазивните процедури.</p>

### 17. Усогласеност на теоретската и практичната настава со целите на студиската програма

Во студиската програма Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега предвидена е практична настава во вториот семестар во вид на задолжителни наставни предмети на различни здравствени оддели. За секој од наведените наставни предмети по практична настава се предвидени по 4 часа, односно по 5 кредити.

Исто така, во рамките на секој предмет освен предавања, односно теоретски дел, се предвидуваат вежби кои се спроведуваат во здравствените установи каде студентите имаат активна улога во спроведувањето на активности предвидени со студиската програма, со практична примена на сите стекнати вештини и знаења потребни за работа во сала.

Во текот на реализација на вежбите учествуваат со работници од институции со кои Медицинскиот факултет има договори за соработка и соработува во реализација на практичната настава. Тоа значи дека програмата нуди доволен број часови практична настава за совладување на потребните компетенции.

Во реализација на студиската програма Медицинскиот факултет соработува со здравствени институции од секундарна и терциерна здравствена заштита со кои има склучено договори за реализација на практичната настава за студентите.

### 18. Усогласеност на студиската програма со единствениот европски простор за високо образование и споредливост со програмите на европски високообразовни институции

При креирањето на студиската програма за Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега на Медицинскиот факултет во Скопје, се базираме врз препораките и основните стандарди за стручна специјалистичка доедукација на медицинските сестри, согласно насоките од Европската унија, Светската здравствена организација преку Стратегијата за едукација на медицински сестри и

акушерки (WHO), Европската комисија, Европската асоцијација на сестри – интензивист/ка (EORNA) и Асоцијацијата за медицинска едукација во Европа (AMEE).

Во дизајнирање на програмата базирана на ЕКТС системот, фокусот се стави на застапеноста на соодветните стручни и специфични содржини и наставни дисциплини, како и нивната распределеност по семестри за што беа користени референтни програми на европски земји потписнички на Болоњската декларација, со цел да се изработи современа наставна програма која ќе овозможи широко признавање на дипломата на меѓународно ниво како и можност за мобилност на професорите/студентите во рамките на европското образовно подрачје.

## **ДОКУМЕНТИ**



**1. Одлука за усвојување на студиската програма од Наставно-научниот совет**



**2. Одлука за усвојување на студиската програма од Универзитетскиот сенат**

### **3. Мислење од Одборот за соработка и доверба со јавноста**

4. Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

**Изјавите се дадени во прилог**

**5. Согласност на Универзитетскиот сенат за учество на наставникот во реализација на студиска програма во друга високообразовна установа**

Врз основа на член 93 и член 179 од Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/18), Сенатот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје на седницата одржана на \_\_\_\_\_ година, ја донесе следната:

**ОДЛУКА (1)**

**за согласност за учество во реализација на студиската програма \_\_\_\_\_ на Факултетот/Институтот \_\_\_\_\_ при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје**

**Член 1**

Врз основа на доставеното барање на Факултетот/Институтот \_\_\_\_\_ при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Сенатот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје донесе одлука за определување наставен кадар што ќе учествува во изведување на наставата на прв циклус студии на студиската програма \_\_\_\_\_ на Факултетот/Институтот \_\_\_\_\_.

**Член 2**

Наставен кадар вработен на единиците на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје што ќе учествува во изведување настава на прв циклус академски студии на студиската програма \_\_\_\_\_ е:

1. Проф. д-р \_\_\_\_\_
2. Проф. д-р \_\_\_\_\_

**Член 3**

Одлуката стапува на сила со денот на нејзиното донесување.

Скопје, --.--.2020

Претседател на Сенат

Доставено до:

- Архивата на \_\_\_\_\_
- Факултетот \_\_\_\_\_

**6. Согласност на Наставно-научниот совет за учество на наставникот во реализација на студиска програма на друга единица на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје**

**Прилог бр. 3**  
**Содржина на предметните програми**

## **ЗАДОЛЖИТЕЛНИ ПРЕДМЕТИ**

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Сестринска нега во интензивно лекување – општ дел</b>			
Код	ИНТ1			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет Катедра за анестезија со реанимација Катедра за интерна медицина			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	6
Наставник	<b>Раководител на Катедра за анестезија со реанимација</b> Проф. д-р Андријан Карталов <b>Раководител на Катедра за интерна медицина</b> Проф. д-р Марија Вавлукис <b>Наставата ја реализираат:</b> Проф. д-р Андријан Карталов Проф. д-р Билјана Кузмановска Насл. Доцент д-р Весна Дурнев Доц. Д-р Оливер Калпак Науч. сор. д-р Ирена Митевска Науч. сор. д-р Билјана Зафировска Талеска			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
Цели на предметната програма (компетенции): Целта на предметната програма е стекнување современо, високо специјалистичко образование на профилот стручна медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега од областа на сестринска нега во интензивно лекување, со што ќе биде квалификуван/на за работа во рамките на теоретската и практичната работа и ќе може да превземе одговорна позиција во МС/Т тим. Запознавање со организацијата на ЕИЛ, тријажата на пациентите, прием на болнички пациент, пласирање на венска линија, апликација на терапија, следење на витални параметри, превенција од декубит... Стекнување вештини, знаења и оспособување на кандидатот за примена на стекнатите знаења при обавување на соодветните медицинско тераписки процедури во ЕИЛ – превентивни, дијагностички и тераписки, како и при решавање на сложени проблеми од областа на интензивно лекување на болните.				
Содржина на предметната програма: <b>Методски единици кои ги покрива Катедрата за интерна медицина – 10 часа</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Што е интензивно лекување, сестринска интензивна нега, типови на ЕИЛ</li> <li>○ Организација, дизајн и структура на единица за интензивна интернистичка нега</li> <li>○ Нивои на ЕИКЛ</li> <li>○ Критериуми за прием во ЕИЛ на интернистички болен</li> <li>○ Медицинска документација во ЕИЛ на интернистички болен</li> <li>○ Парентерална терапија: начин на апликација, ив канили, инфузија, пресметување на доза на лек</li> <li>○ Мониторинг на пациент во ЕИЛ на интернистички болен</li> </ul> <b>Методски единици кои ги покрива Катедрата за анестезија и реанимација – 30 часа</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Организација, дизајн и структура на единица за интензивна хируршка нега</li> <li>○ Критериуми за прием во ЕИЛ</li> <li>○ Одржување на опрема во ЕИЛ</li> <li>○ Безбедност во ЕИЛ</li> <li>○ Документација</li> <li>○ Работни простории: магацини, чисто, нечисто, електрика, вода, кислород, компримиран воздух, осветлување, клими, Хепа филтер</li> <li>○ Транспорт на пациент</li> </ul>				



<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Прием на пациент и основни сестрински постапки</li> <li>○ Процека на критично болен пациент: свест, дишен пат, дишење, циркулација</li> <li>○ Анамнеза и физикален преглед: ЦНС, КВС, РС, урогенитален, ГИТ, ендо, хемо...</li> <li>○ Мониторинг на витални параметри: поим, дефиниција, поделба и историски развој</li> <li>○ ЕКГ, артериски притисок инвазиен, неинвазивен, централен венски притисок мерење, пулсоксиметрија, капнометрија, мерење на интракранијалне притисок</li> <li>○ Баланс на течности; внес, сатна диуреза, губитоци</li> <li>○ Невролошки статус – проценка</li> <li>○ Вентилатор параметри, респираторни параметри, лабораторија, лекови</li> <li>○ Парентерална терапија: начин на апликација, ив канили, инфузија, пресметување на доза на лек</li> <li>○ Назогастрична сонда: пласирање и одржување</li> <li>○ Сестринска нега на пациент на механишка вентилација: орална хигиена, превенција на аспирација, промена на позиција, нега на очи, превенција на несакана екстубација</li> <li>○ Превенција и третман на декубит</li> <li>○ Превенција и контрола на нозокомијална инфекција</li> <li>○ Дневен извештај, околина, температура, влажност, бука, мириси, менаџирање на отпад, превенција од пожа...</li> <li>○ Третмани на болка на критично и/или терминално болен пациент во ЕИЛ</li> </ul> <p><b>Распределба на часовите за практична настава:</b> Катедра за анестезиологија и реанимација 50 часа, Катедра за интерна медицина (кардиологија) 30 часа Практичната настава се реализира во вид на клиничка пракса со што поголемо активно вклучување на студентите во клиничката пракса во ЕИЛ.</p>				
Методи на учење: Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење				
Вкупен расположив фонд на време	180			
Распределба на расположивото време	40 часа предавања, 80 часа вежби (пракса), 10 часа проектна задача, 50 часа домашно учење			
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	40 часа	
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	80 часа	
Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	10 часа	
	16.2.	Самостојни задачи		
	16.3.	Домашно учење - задачи	50 часа	
Начин на оценување				
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)		Мин-макс. 18- 0 бодови	
17.2.	Практичен и усмен дел од испитот		Мин-макс. 18-30 бодови Мин-макс. 18-30 бодови	
17.3.	Активност и учество		Мин-макс. 6-10 бодови	
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)			до 59 бода	5 (пет) (F)
			60 до 68 бода	6 (шест) (E)
			69 до 76 бода	7 (седум) (D)
			77 до 84 бода	8 (осум) (C)
			85 до 92 бода	9 (девет) (B)
			93 до 100 бода	10 (десет) (A)
Услов за потпис и за полагање завршен испит	Редовност на теоретска настава и вежби			
Јазик на кој се изведува наставата	Македонски			
Метод на следење на квалитетот на наставата	Анонимна анкета за самоевалуација			
Литература				
22.1.	Задолжителна литература			
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач Година

	1.	Ентони Фаучи и сор. уредници	Принципи на интерната медицина на Харисон. 17 издание.	Табернакул, Скопје	2012
	2.	Ли Гоулдман, Денис Осиело, уредници.	Сесил Медицина. 23 издание	Табернакул, Скопје	2012
	3.	Ричард С. Ирвин, Џејмс М. Рип	Ирвин и Рип Интензивна нега	Табернакул, Скопје	2012
	4.	Соња Генадиева Ставрич (уредник), група автори	Интерна медицина	Медицински факултет	2020
	5.	Ричард Хачет, Дејвид Р. Томпсон.	Сестринска нега во кардиологија сеопфатен водич	Арс Ламина, Скопје	2012
	Дополнителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
22.2.	1.	Катедра за интерна медицина	Авторизирани предавања од наставниците		
	2.	Катедра за анестезија и реанимација	Авторизирани предавања од наставниците		
	3.	Ian Peate, Barry Hill	Fundamentals of Critical Care. A Textbook for Nursing and Healthcare Students	Wiley Blackwell	2022

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Сестринска нега при ургентни состојби и реанимација</b>			
Код	ИНТ2			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет Катедра за анестезија со реанимација Катедра за интерна медицина			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	5
Наставник	<b>Раководител на Катедра за анестезија со реанимација</b> Проф. д-р Андријан Карталов <b>Раководител на Катедра за интерна медицина</b> Проф. д-р Марија Вавлукис <b>Наставата ја реализираат:</b> Проф. д-р Андријан Карталов Проф. д-р Марија Вавлукис Проф. д-р Билјана Кузмановска Насл. Доцент д-р Весна Дурнев Виш науч. сор. д-р Антонио Георгиев			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
Цели на предметната програма (компетенции): <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Стекнување современо, високо специјалистичко образование на профилот стручна медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега од областа на сестринска нега при ургентни состојби и реанимација, со што ќе биде квалификуван/на за работа во рамките на теоретската и практичната работа и ќе може да превземе одговорна позиција во МС/Т тим.</li> <li>○ Запознавање со ургентните состојби, тријажата на пациентите, прием на ургентен пациент, пласирање на венска линија, апликација на терапија, следење на витални параметри... Учествува во тимот за кардиопулмонална реанимација. Спроведува здравствена нега на болни на механичка вентилација, болни со ЦВК, да аплицира парентерална исхрана... Стекнување вештини, знаења и оспособување на кандидатот за примена на стекнатите знаења при обавување на соодветните медицинско-терапевтски процедури при решавање на сложени проблеми од областа на ургентното лекување и реанимација на болните.</li> </ul>				
Содржина на предметната програма: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ургентни состојби: видови, рана детекција, рано известување, ран одговор (1-А)</li> <li>○ Тријажа на пациенти во итни ситуации и катастрофи, нивои на тријажа (1-А)</li> <li>○ Основни итни сестрински постапки; пулсоксиметрија, уринарен катетер, гастрична сонда, лабораторија, крвна група (1-А)</li> <li>○ Итна проценка со примарен преглед ABCD (дишен пат, дишење, циркулација, невролошка попреченост) (1-А)</li> <li>○ Итна проценка со секундарен преглед EFGHI: изложеност на околина, витални параметри- КП во двете раце, фреквенција, респирации, температура, гадна повреда, комфорни мерки, крварење, инспекција на површина под пациентот (1-А)</li> <li>○ AMPLE: алергија, лекови, мината историја на здравствена состојба, последен оброк, болест ли повреда која претходела (1-А)</li> <li>○ Психолошка поддршка на свесни пациенти, контакт со фамилија (1-А)</li> </ul> <b>Реанимација – срцево-белодробно-мозочно оживување</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Основни поими: срцев застој, причини, респираторен застој, циркулаторен застој (1 - К)</li> <li>○ ОСБО со примена на автоматски дефибрилатор (2 - К)</li> <li>○ Напреднато срцево-белодробно оживување: парцијална и тотална обструкција на дишен пат, третман на дишен пат и вентилација, неинвазивна вентилација, инвазивна вентилација (4 - А)</li> <li>○ Шокабилни/не шокабилни ритмови, Пери-арест аритмии (4 - К)</li> <li>○ Лекови во НСБО (2 - А)</li> </ul>				

<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Идентификација на причини за срцев застој (2 - К)</li> <li>○ Пост-ресуситациона нега (2 - А)</li> <li>○ СБО кај новороденчиња и деца (2 - А)</li> <li>○ Основна и напредната животна поддршка при травма (2 - А)</li> <li>○ НСБО во специфични ситуации: хиперкалемија (1 - К)</li> <li>○ НСБО во специфични ситуации: струен удар, давење, анафилактичен шок (1 - А)</li> </ul> <p><b>Распределба на часовите:</b>  <b>Теоретска настава:</b> Катедра за анестезиологија и реанимација 20 часа, Катедра за интерна медицина (кардиологија) 10 часа  <b>Практична настава:</b> Катедра за анестезиологија и реанимација 40 часа, Катедра за интерна медицина (кардиологија) 20 часа</p>					
Методи на учење: Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење					
Вкупен расположив фонд на време	150				
Распределба на расположивото време	30 часа предавања, 10 часа семинар, 60 часа вежби (пракса), 50 часа домашно учење				
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	30 часа		
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	60 часа		
Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	10 часа		
	16.2.	Самостојни задачи			
	16.3.	Домашно учење - задачи	50 часа		
Начин на оценување					
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)		Мин-макс. 18 - 30 бодови		
17.2.	Практичен и усмен дел од испитот		Мин-макс. 18 - 30 бодови Мин-макс. 18 - 30 бодови		
17.3.	Активност и учество		Мин-макс. 6 - 10 бодови		
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)			до 59 бода	5 (пет) (F)	
			60 до 68 бода	6 (шест) (E)	
			69 до 76 бода	7 (седум) (D)	
			77 до 84 бода	8 (осум) (C)	
			85 до 92 бода	9 (девет) (B)	
			93 до 100 бода	10 (десет) (A)	
Услов за потпис и за полагање завршен испит		Редовност на теоретска настава и вежби			
Јазик на кој се изведува наставата		Македонски			
Метод на следење на квалитетот на наставата		Анонимна анкета за самоевалуација			
Литература					
22.1.	Задолжителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Ентони Хаучи и сор. уредници	Принципи на интерната медицина на Харисон. 17 издание.	Табернакул, Скопје	2012
	2.	Ли Гоулдман, Денис Осиело, уредници.	Сесил Медицина. 23 издание	Табернакул, Скопје	2012
	3.	Ричард С. Ирвин, Џејмс М. Рип.	Ирвин и Рип Интензивна нега	Табернакул, Скопје	2012
	4.	Соња Генадиева Ставрич (уредник), група автори.	Интерна медицина	Медицински факултет	2020
5.	Ричард Хачет, Дејвид Р. Томпсон.	Сестринска нега во кардиологија: сеопфатен водич	Арс Ламина, Скопје	2012	

Дополнителна литература					
Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година	
22.2.	1.	Катедра за интерна медицина	Авторизирани предавања од наставниците		
	2.	Катедра за анестезија и реанимација	Авторизирани предавања од наставниците		
	3.	Ian Peate, Barry Hill	Fundamentals of Critical Care A Textbook for Nursing and Healthcare Students	Wiley Blackwell	2022
	4.	Robert Crouch Obe, Alan Charters, Mary Dawood, Paula Bennett	Oxford Handbook of Emergency Nursing	Oxford University Press	2016
	5.	Paula Derr, Jon Tardiff, Mike Mcevoy	Emergency & Critical care	Jones and Bartlett	2016

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Интрахоспитални инфекции и принципи на асепса</b>			
Код	ИНТЗ			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет, Катедра за анестезија со реанимација Катедра за интерна медицина			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	5
Наставник	<b>Раководител на Катедра за анестезија со реанимација</b> Проф. д-р Андријан Карталов <b>Раководител на Катедра за интерна медицина</b> Проф. д-р Марија Вавлукис <b>Наставата ја реализираат:</b> Проф. д-р Андријан Карталов Проф. д-р Билјана Кузмановска Насл. Доц. д-р Весна Дурнев Проф. д-р Христо Пејков Проф. д-р Лидија Попоска			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
Цели на предметната програма (компетенции): Целта на предметната програма е стекнување современо, високо специјалистичко образование на профилот стручна медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега од областа на сестринска нега во интензивно лекување, со што ќе биде квалификуван/на за работа во рамките на теоретската и практичната работа и ќе може да превземе одговорна позиција во МС/Т тим. Запознавање со основните принципи на асепса, постапки на дезинфекција на инструменти, опрема и простор. Запознавање со поимот и значењето на интрахоспиталните инфекции и начините на нивно ширење, како и мерките за нивно превенирање.				
Содржина на предметната програма: <b>Методски единици кои ги покрива Катедрата за анестезија и реанимација – 35 часа</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Дефиниција, историја и важност на ИХИ и фактори на ризик за појава на овие инфекции</li> <li>○ Предизвикувачките агенси на ИХИ, нивните извори и начини на пренесување,</li> <li>○ Дијагностичките и терапевтски принципи на ИХИ</li> <li>○ Надзор и најважни мерки за превенција и контрола на ИХИ, асепса и сепса</li> <li>○ Методи и техники за дезинфекција и стерилизација</li> <li>○ Антимикробни средства, оетливост и резистенција кон антимикробни средства</li> <li>○ Регистрирање и следење на резистенција</li> <li>○ Одржување на простор и опрема во ЕИЛ</li> <li>○ Улога на комисија за ИХИ</li> <li>○ Заштита на болничкиот персонал од ИХИ</li> <li>○ Основни принципи на борба против создавање на резистентни болнички соеви на микроорганизми и контаминација на болничката средина</li> <li>○ Влијание врз текот и исходот на основната болест</li> <li>○ Нозокомијални инфекции</li> <li>○ Болнички пневмонии</li> <li>○ ВАП</li> </ul> <b>Методски единици кои ги покрива Катедрата за интерна медицина –5 часа</b>				

<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Специфики на интрахоспиталните инфекции во ЕИЛ на интернистички болни</li> <li>○ Специфики во одржување на асепса во лаборатории за ендоваскуларни интервентни процедури, ангиосали и васкуларни пристапи</li> <li>○ Декубитус на место на вградлив апарат (PM, CRT/ICD)</li> <li>○ Ендокардитис инициран од вградлива електрода за PM, CRT/ICD)</li> </ul> <p><b>Распределба на часовите за практична настава:</b> Катедра за анестезиологија и реанимација 35 часа, Катедра за интерна медицина 5 часа</p> <p>Практичната настава се реализира во вид на клиничка пракса со што поголемо активно вклучување на студентите во клиничката пракса во ЕИЛ.</p>					
Методи на учење:					
Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење					
Вкупен расположив фонд на време	120				
Распределба на расположивото време	40 часа предавања, 10 часа семинар, 40 часа вежби, 30 часа домашно учење				
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.			40 часа
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.			40 часа
Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи			10 часа
	16.2.	Самостојни задачи			
	16.3.	Домашно учење - задачи			30 часа
Начин на оценување					
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)			Мин-макс. 18-30 бодови	
17.2.	Практичен и усмен дел од испитот			Мин-макс. 18-30 бодови Мин-макс. 18-30 бодови	
17.3.	Активност и учество			Мин-макс. 6-10 бодови	
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)				до 59 бода	5 (пет) (F)
				60 до 68 бода	6 (шест) (E)
				69 до 76 бода	7 (седум) (D)
				77 до 84 бода	8 (осум) (C)
				85 до 92 бода	9 (девет) (B)
				93 до 100 бода	10 (десет) (A)
Услов за потпис и за полагање завршен испит	Редовност на теоретска настава и вежби				
Јазик на кој се изведува наставата	Македонски				
Метод на следење на квалитетот на наставата	Анонимна анкета за самовалуација				
Литература					
22.1.	Задолжителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Ентони Фаучи и сор. уредници	Принципи на интерната медицина на Харисон. 17 издание.	Табернакул, Скопје	2012
	2.	Ли Гоулдман, Денис Осиело, уредници.	Сесил Медицина. 23 издание	Табернакул, Скопје	2012
	3.	Ричард С. Ирвин, Џејмс М. Рип.	Ирвин и Рип Интензивна нега	Табернакул, Скопје	2012
	4.	Соња Генадиева Ставрич (уредник), група автори.	Интерна медицина	Медицински факултет	2020
5.	Ричард Хачет, Дејвид Р. Томпсон.	Сестринска нега во кардиологија: сеопфатен водич	Арс Ламина, Скопје	2012	

22.2.	Дополнителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Катедра за интерна медицина	Авторизирани предавања од наставниците		
	2.	Катедра за анестезија и реанимација	Авторизирани предавања од наставниците		



<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Терапија кај критично болни пациенти</b>			
Код	ИНТ4			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/ техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет, Катедра за анестезија со реанимација Катедра за интерна медицина			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	5
Наставник	<b>Раководител на Катедра за анестезија со реанимација</b> Проф. д-р Андријан Карталов <b>Раководител на Катедра за интерна медицина</b> Проф. д-р Марија Вавлукис <b>Наставата ја реализираат:</b> Проф. д-р Андријан Карталов Проф. д-р Марија Вавлукис Проф. д-р Билјана Кузмановска Насл. Доц. д-р Весна Дурнев ВНС д-р Антонио Георгиев Науч. сор. д-р Валентина Андова Науч. сор. д-р Ирена Митевска			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
Цели на предметната програма (компетенции): Целта на предметната програма е стекнување современо, високо специјалистичко образование на профилот стручна медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега од областа на сестринска нега во интензивно лекување, со што ќе биде квалификуван/на за работа во рамките на теоретската и практичната работа и ќе може да превземе одговорна позиција во МС/Т тим. Запознавање со лековите кои се користат во интензивното лекување, индикации а нивна примена, начин на подготовка на лекот и пациентот, препознавање на несакани интеракции, следење на ефектите од лекот, брзо и навремено препознавање на несаканите ефекти и правилно справување со истите.				
Содржина на предметната програма: <b>Методски единици кои ги покрива Катедрата за интерна медицина – 15 часа</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Медикаментозна терапија во интензивна интернистичка нега</li> <li>• Седативи и хипнотици во интензивното интернистичко лекување</li> <li>• Вазоактивни лекови: инотропи, вазопресори, вазодилататори</li> <li>• Антиеметатозна терапија</li> <li>• Антиаритмична терапија</li> <li>• Антиагрегантна, антикоагулантна и фибринолитична терапија</li> <li>• Третман на крваречки компликации како последица на анти-агрегантна/-коагулантна/ фибринолитична терапија во интернистичка нега</li> <li>• Третман со течности и електролити во интензивна интернистичка нега</li> <li>• Хомеостаза, воден и ацидобазен баланс</li> <li>• Електролити</li> <li>• Проценка на водно-електоролитна рамнотежа кај интернистички болен</li> <li>• Мониторинг, калкулација и прецизно документирање на дневниот баланс на течности</li> <li>• Менаџмент на пореметувања на хомеостазата на течности и елетролити</li> </ul> <b>Методски единици кои ги покрива Катедрата за анестезија и реанимација – 15 часа</b>				

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Медикаментозна терапија во интензивна хируршка нега</b></li> <li>• Третман на акутна болка: аналгетици</li> <li>• Хемостаза на хируршки пациент</li> <li>• Седативи и хипнотици</li> <li>• Антиконвулзивна терапија</li> <li>• Антиедематозна терапија</li> <li>• <b>Третман со течности и електролити во интензивна интернистичка нега</b></li> <li>• Кристалоиди и колоиди</li> <li>• Проценка на потреба за течност и електролити</li> <li>• Рана детекција на дисбаланс</li> <li>• <b>Исхрана на критично болни пациенти</b></li> <li>• Проценка на нутритивен статус на критично болен</li> <li>• Нутритивни дневни потреби кај различни метаболни состојби и болести, влијание врз исходот</li> <li>• Нутритивни протоколи</li> <li>• Превенција на аспирација, констипација, дијареа</li> <li>• Ентерална исхрана и контрола на ентерална сонда за исхрана</li> <li>• Парентерална исхрана</li> <li>• Мониторинг на интолеранција, компликации и употреба на прокинетичка терапија</li> <li>• <b>Терапија со крв и крвни деривати</b></li> <li>• Основни познавања за крвни деривати: Ер, тромбоцити, леукоцитно деплетирани Ер, свежо смрзната плазма, гранулоцити, криопреципитат, албумин, фактори на коагулација, протромбински комплекс концентрат</li> <li>• Проверка на компатибилност</li> <li>• Проверка на пациент и соодветна трансфузија</li> <li>• Постапки при трансфузија</li> <li>• Мониторинг на компликации</li> <li>• Превенција на компликации</li> <li>• Постапки при појава на компликации</li> <li>• Евалуација</li> </ul> <p><b>Распределба на часовите за практична настава:</b> Катедра за анестезиологија и реанимација 30 часа, Катедра за интерна медицина (кардиологија) 30 часа Практичната настава се реализира во вид на клиничка пракса со што поголемо активно вклучување на студентите во клиничката пракса во ЕИЛ.</p>			
Методи на учење:			
Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење			
Вкупен расположив фонд на време	150		
Распределба на расположивото време	30 часа предавања, 10 часа проектна задача, 60 часа вежби, 50 часа домашно учење		
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	30 часа
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	60 часа
Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	10 часа
	16.2.	Самостојни задачи	
	16.3.	Домашно учење - задачи	50 часа
Начин на оценување			
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)	Мин-макс.	18 - 30 бодови
17.2.	Практичен и усмен дел од испитот	Мин-макс.	18 - 30 бодови
		Мин-макс.	18 - 30 бодови
17.3.	Активност и учество	Мин-макс.	6 - 10 бодови
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)	до 59 бода		5 (пет) (F)
	60 до 68 бода		6 (шест) (E)
	69 до 76 бода		7 (седум) (D)
	77 до 84 бода		8 (осум) (C)

		85 до 92 бода	9 (девет) (B)	
		93 до 100 бода	10 (десет) (A)	
Услов за потпис и за полагање завршен испит	Редовност на теоретска настава и вежби			
Јазик на кој се изведува наставата	Македонски			
Метод на следење на квалитетот на наставата	Анонимна анкета за самоevaluација			
Литература				
22.1.	Задолжителна литература			
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач
	1.	Ентони Фаучи и сор. уредници	Принципи на интерната медицина на Харисон. 17 издание.	Табернакул, Скопје
	2.	Ли Гоулдман, Денис Осиело, уредници	Сесил Медицина. 23 издание	Табернакул, Скопје
	3.	Ричард С. Ирвин, Џејмс М. Рип	Ирвин и Рип Интензивна нега	Табернакул, Скопје
	4.	Соња Геннадиева Ставрич (уредник), група автори	Интерна медицина	Медицински факултет
5.	Ричард Хачет, Дејвид Р. Томпсон.	Сестринска нега во кардиологија: сеопфатен водич	Арс Ламина, Скопје	
22.2.	Дополнителна литература			
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач
	1.	Катедра за интерна медицина	Авторизирани предавања од наставниците	
	2.	Катедра за анестезија и реанимација	Авторизирани предавања од наставниците	
3.	Ian Peate, Barry Hill	Fundamentals of Critical Care. A Textbook for Nursing and Healthcare Students	Wiley Blackwell	

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти</b>			
Код	ИНТ5			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/ техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ-Медицински факултет Катедра за анестезија со реанимација Катедра за интерна медицина			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	4
Наставник	<b>Раководител на Катедра за анестезија со реанимација</b> Проф. д-р Андријан Карталов <b>Раководител на Катедра за интерна медицина</b> Проф. д-р Марија Вавлукис <b>Наставата ја реализираат:</b> Проф. д-р Андријан Карталов Проф. д-р Билјана Кузмановска Насл. Доц. д-р Весна Дурнев Проф. д-р Јорго Костов Виш науч. сор. д-р Антонио Георгиев Науч. сор. д-р Валентина Андова Науч. сор. д-р Билјана Зафировска Талеска Доц д-р Димитар Каркински Доц д-р Владимир Андреевски Науч. сор. д-р Владимир Пушевски			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
Цели на предметната програма (компетенции): <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Стекнување современо, високо специјалистичко образование на профилот стручна медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега од областа на дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти, со што ќе биде квалификуван/на за работа во рамките на теоретската и практичната работа со преземање на одговорна позиција во МС/Т тим.</li> <li>○ Запознавање со дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти, практично учество во изведувањето на дијагностичките и терапевтски процедури (механичка вентилација, поставување на уринарен катетер, торакална дренажа, плазмафереза, гастроскопија и колоноскопија, перикардиоцентеза...), пласирање на венска линија, апликација на терапија, следење на витални параметри... Спроведува здравствена нега на болните при изведувањето на дијагностички и терапевтски процедури. Стекнување вештини, знаења и оспособување на кандидатот за примена на стекнатите знаења при обавување на соодветните медицинско дијагностички и терапевтски процедури.</li> </ul>				
Содржина на предметната програма: <b>Катедра за анестезија (15 часа)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Третман на дишен пат</li> <li>○ Вентилација (инвазивна/неинвазивна)</li> <li>○ Трахеотомија</li> <li>○ Поставување на уринарен катетер</li> <li>○ Поставување на торакална дренажа</li> <li>○ Торакоцентеза</li> <li>○ Поставување на перитонеална дренажа</li> <li>○ Плазмафереза</li> <li>○ Поставување на централен венски катетер (“слепо”, воден под ултразвук...)</li> <li>○ Мониторирање на централен венски притисок</li> <li>○ Инвазивно мониторирање на артериски притисок</li> <li>○ Поставување на епидурален катетер</li> <li>○ Лумбална пункција, лумбална екстерна дренажа</li> </ul>				

<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Централни и периферни блокови</li> <li>○ Респираторна физиотерапија</li> <li>○ Point of care ultrasound (POCUS) во хируршко интензивно лекување</li> <li>○ Терапевтска хипотермија</li> </ul> <p><b>Катедра за интерна медицина (15 часа)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ TEE, TTE</li> <li>○ “Point of care” ултразвук - POCUS (белодробен, срцев, васкуларен) во интернистичка интензивна нега</li> <li>○ Постапување на привремен транскутан пејсинг</li> <li>○ Постапување на привремен трансвенски пејсинг</li> <li>○ Перикардиоцентеза</li> <li>○ Дијагностичка и терапевтска бронхоскопија</li> <li>○ Колоноскопија и гастроскопија</li> <li>○ Постапување на катетер за хемодијализа</li> <li>○ Рено-заместителна терапија: ултрафилтрација, хемофилтрација, хемодијализа</li> </ul> <p><b>Распределба на часови:</b>  <b>Предавања:</b> Катедра за анестезија 15 часа / Катедра за интерна медицина 15 часа  <b>Вежби:</b> Катедра за анестезија 30 часа / Катедра за интерна медицина 30 часа</p>					
Методи на учење: Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење					
Вкупен расположив фонд на време	120				
Распределба на расположивото време	30 часа предавања, 60 часа пракса, 10 часа семинар, 20 часа домашно учење				
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава			30 часа
	15.2.	Пракса (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа			70 часа
Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи			
	16.2.	Самостојни задачи			
	16.3.	Домашно учење - задачи			20 часа
Начин на оценување					
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)			Мин-макс.	18 - 30 бодови
17.2.	Практичен и усмен дел од испитот			Мин-макс.	18 - 30 бодови
				Мин-макс.	18 - 30 бодови
17.3.	Активност и учество			Мин-макс.	6 - 10 бодови
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)				до 59 бода	5 (пет) (F)
				60 до 68 бода	6 (шест) (E)
				69 до 76 бода	7 (седум) (D)
				77 до 84 бода	8 (осум) (C)
				85 до 92 бода	9 (девет) (B)
				93 до 100 бода	10 (десет) (A)
Услов за потпис и за полагање завршен испит	Редовност на теоретска настава и вежби				
Јазик на кој се изведува наставата	Македонски				
Метод на следење на квалитетот на наставата	Анонимна анкета за самоевалуација				
Литература					
22.1.	Задолжителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Ентони Фаучи и сор. уредници.	Принципи на интерната медицина на Харисон. 17 издание.	Табернакул, Скопје	2012

	2.	Ли Гоулдман, Денис Осиело, уредници.	Сесил Медицина. 23 издание	Табернакул, Скопје	2012
	3.	Ричард С. Ирвин, Џејмс М. Рип.	Ирвин и Рип Интензивна нега	Табернакул, Скопје	2012
	4.	Соња Генадиева Ставрич и група автори.	Интерна медицина	Медицински факултет	2020
	5.	Ричард Хачет, Дејвид Р. Томпсон.	Сестринска нега во кардиологија: сеопфатен водич	Арс Ламина, Скопје	2012
	Дополнителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
22.2.	1.	Катедра за интерна медицина	Авторизирани предавања од наставниците		
	2.	Ian Peate, Barry Hill	Fundamentals of Critical Care. A Textbook for Nursing and Healthcare Students	Wiley Blackwell	2022
	3.	Subbarmiah Sridhar, George Z. Wu	Diagnostic and therapeutic procedures in Gastroenterology. 2 <sup>nd</sup> edition	Humana	2018

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Биостатистика</b>			
Код	ИНТ6			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ-Медицински факултет Катедра по епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	2
Наставник	<b>Раководител на катедрата:</b> Проф. д-р Ирина Павловска <b>Наставата ја изведуваат следните членови на Катедра по епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика:</b> Проф. д-р Весна Велиќ Стефановска Проф. д-р Бети Зафирова Ивановска Проф. д-р Ирина Павловска			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
Цели на предметната програма (компетенции):				
1. Стекнување на знаења за основите на медицинската статистика, поимите, термините, мерните единици. 2. Стекнување на теоретско и практично знаење за анализа на статистичките серии со примена на адекватни статистички методи. 3. Стекнување на теоретско и практично знаење од областа на демографската и виталната статистика како и примена на стекнатите знаења во пракса. 4. Стекнување на теоретско и практично знаење за основите, концепциите и примената на медицинската информатика.				
<b>Содржина на предметната програма:</b>				
<b>Теоретска настава:</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вовед во биостатистика; дескриптивна анализа (планирање на статистичко истражување; методи на собирање, групирање и прикажување на податоци; видови на статистички белези; мерни скали)</li> <li>• Аритметичка средина (<math>\bar{X}</math>); стандардна варијација (<math>\sigma</math>); коефициент на варијација</li> <li>• Медијана и модус</li> <li>• Студентов <math>t</math> – тест</li> <li>• Pearsonov <math>\chi^2</math> – тест</li> <li>• Испитување на динамика на појавите (тренд и сезонски индекс)</li> <li>• Демографска статистика</li> <li>• Витална статистика</li> </ul>				
<b>Практична настава:</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Односи, пропорции, стапки, индекси,</li> <li>• Индекси на динамика</li> <li>• Аритметичка средина, стандардна девијација; коефициент на варијација</li> <li>• Модус и медијана</li> <li>• Студентов <math>t</math>-тест</li> <li>• <math>\chi^2</math> - тест</li> <li>• Линеарен тренд на временските серии</li> <li>• Сезонски индекс</li> </ul>				
Практична примена на термините од демографската и виталната статистика; потврда за смрт.				
Методи на учење:				

Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење			
Вкупен расположив фонд на време	60		
Распределба на расположивото време	30 часа предавања, 20 часа вежби (пракса), 10 часа интерактивни семинари		
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	30 часа
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	20 часа
Други форми на активности	16.1.	Интерактивни семинари	10 часа
	16.2.	Самостојни задачи	
	16.3.	Домашно учење - задачи	50 часа
Начин на оценување			
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење) Континуирана проверка на знаење (колоквиум) се состои од 2 писмени теста кои се однесуваат на задачи од селектирани делови на обработен материјал (9-15 бодови од секој колоквиум).		Мин-макс. 18-30 бодови
17.2.	Усмен дел од испитот		Мин-макс. 36-50 бодови
17.3	Семинарски работи		Мин-макс. 0-5 бодови
17.3.	Активност и учество Теоретска настава Практична настава Присуство на теоретска настава 51% - 60% = 1 бода 61% - 70% = 2 бода 71% - 80% = 3 бода 81% - 90% = 4 бода 91% - 100% = 5 бода		Мин-макс. 1-5 бодови Мин-макс. 5-10 бодови
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)	до 59 бода		5 (пет) (F)
	60 до 68 бода		6 (шест) (E)
	69 до 76 бода		7 (седум) (D)
	77 до 84 бода		8 (осум) (C)
	85 до 92 бода		9 (девет) (B)
	93 до 100 бода		10 (десет) (A)
Услов за потпис и за полагање завршен испит	За да добие потпис, студентот е потребно да освои минимум бодови од посета на семинари, теоретска и практична настава. За да пристапи на завршен испит студентот треба да ги положи предвидените континуирани проверки или да освои минимум 30% од вкупниот број бодови предвидени за континуирани проверки при што во испитната сесија прво ги полага неположените континуирани проверки, а потоа пристапува на завршен испит. Оценката за предметот се формира според табелата на оценки, а врз основа на збирот на бодовите од сите активности, континуираните проверки и завршниот испит.		
Јазик на кој се изведува наставата	Македонски		
Метод на следење на квалитетот на наставата	Студенска анонимна евалуација за предметот, наставниците и соработниците кои учествуваат во изведувањето на наставата.		
Литература			
22.1.	Задолжителна литература		



Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
1.	Џејмс Ф. Џекел, Дејвид Л. Кац, Џоан Џ. Елмор, Доротеа М. Џ.Вајлд	Епидемиологија, биостатистика и превентивна медицина	Табернакул, Скопје	2010
2.	Даниловски Д, Оровчанец Н, Василевска К, Таушанова Б, Велиќ Стефановска В, Исјановска Р, Зафирова Ивановска Б, Здравковска М, Павловска И	Практикум по Биостатистика	Универзитет "Св. Кирил и Методиј", Медицински факултет	2012
3.	Даниловски Д, Оровчанец Н, Василевска К, Таушанова Б, Велиќ Стефановска В, Исјановска Р, Зафирова Ивановска Б, Здравковска М, Павловска И.	Биостатистика	Универзитет "Св. Кирил и Методиј", Медицински факултет	2012

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Сестринска нега во интензивно лекување–специјален дел</b>			
Код	ИНТ7			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет Катедра за анестезија со реанимација Катедра за интерна медицина			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	6
Наставник	<b>Раководител на Катедра за анестезија со реанимација</b> Проф. д-р Андријан Карталов <b>Раководител на Катедра за интерна медицина</b> Проф. д-р Марија Вавлукис <b>Наставата ја реализираат:</b> Проф. д-р Андријан Карталов Проф. д-р Марија Вавлукис Проф. д-р Билјана Кузмановска Насл. Доцент д-р Весна Дурнев Проф. д-р Јорго Костов Проф. д-р Христо Пејков Проф. д-р Лидија Попоска			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
<p>Цели на предметната програма (компетенции):</p> <p>Целта на предметната програма е стекнување современо, високо специјалистичко образование на профилот стручна медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега од областа на сестринска нега во интензивно лекување, со што ќе биде квалификуван/на за работа во рамките на теоретската и практичната работа и ќе може да превземе одговорна позиција во МС/Т тим.</p> <p>Запознавање со високо-специјализираните дијагностички и терапевтски постапки кои се изведуваат во ЕИЛ, и/или сали лаборатории за интервентни процедури.</p> <p>Стекнување вештини, знаења и оспособување на кандидатот за примена на стекнатите знаења при обавување на соодветните медицинско тераписки процедури во ЕИЛ– превентивни, дијагностички и тераписки, како и при решавање на сложени проблеми од областа на интензивно лекување на болните.</p>				
<p>Содржина на предметната програма:</p> <p><b>Методски единици кои ги покрива Катедрата за интерна медицина (кардиологија) – 15 часа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Шок (дефиниција, класификација)</li> <li>○ Кардиоген шок, Обструктивен шок (при белодробна тромбоемболија, срцева тампонада, тензионен пневмоторакс)</li> <li>○ Поставување на ИАБП (интра-аортална балон пумпа)</li> <li>○ ЕКМО (екстракорпорална мембранска оксигенација: вено-венска; вено-артериска)</li> <li>○ Рено-заместителна терапија: ултрафилтрација, хемофилтрација, хемодијализа кај пациенти со конгестивна срцева слабост и /или акутна срцева слабост</li> <li>○ Интензивна нега на пациенти со нарушувања во ритам и спроведување</li> <li>○ Интензивно следење и нега на пациенти по кардиохируршки интервенции и интервентни кардиоваскуларни постапки</li> </ul> <p><b>Методски единици кои ги покрива Катедрата за анестезија и реанимација – 25 часа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Земање примерок од крв кај лабораториски анализи, евиденција и мониторинг. Систем за трансфузија на крв; земање примероци од крв за утврдување крвни групи; трансфузија на крв и нејзини деривати; набљудување на крварење, определување на хематокрит.</li> <li>○ Шок (хиповолемичен, дистрибутивен: септичен, анафилактичен, невроген)</li> <li>○ Респираторна инсуфициенција</li> <li>○ Респираторна поддршка: кислород, небулизација, неинвазивна вентилација со висок проток и позитивен притисок, примена на маски, типови, форми, намена, шлем за NIV, уреди и друга опрема за</li> </ul>				

<p>NIV</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Респираторна поддршка: механичка вентилација и типови на вентилатори, ендотрахеална интубација, ларингеална маска, трахеотомија</li> <li>○ Следење и грижа на уролошки пациенти, следење на диурезата</li> <li>○ Грижа за пациенти на ултрафилтрација, хемодијализа, хемофилтрација</li> <li>○ Интензивна нега на пациенти по општа операција</li> <li>○ Интензивна нега по трансплантација на бубрези и црн дроб</li> <li>○ Сестринска интензивна нега во обстетриција</li> <li>○ Интензивно следење и нега на деца по хируршки зафати</li> <li>○ Терапевтска хипотермија</li> <li>○ Постапување на епидурален катетер</li> <li>○ Третман на болка (немедикаментозни пристапи)</li> <li>○ Доказувањена мозочна смрт и основните принципи на одржување на кадаверичен донатор</li> </ul> <p><b>Распределба на часовите за практична настава:</b> Катедра за анестезиологија и реанимација 50 часа, Катедра за интерна медицина (кардиологија) 30 часа</p> <p>Практичната настава се реализира во вид на клиничка пракса со што поголемо активно вклучување на студентите во клиничката пракса во ЕИЛ.</p>					
<p>Методи на учење: Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење</p>					
Вкупен расположив фонд на време		180			
Распределба на расположивото време		40 часа предавања, 80 часа вежби (пракса), 10 часа проектна задача, 50 часа домашно учење			
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.		40 часа	
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.		80 часа	
Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи		10 часа	
	16.2.	Самостојни задачи			
	16.3.	Домашно учење - задачи		50 часа	
Начин на оценување					
17.1.		Тестови (писмена проверка на знаење)		Мин-макс. 18-30 бодови	
17.2.		Практичен и устен дел од испитот		Мин-макс. 18-30 бодови Мин-макс. 18-30 бодови	
17.3.		Активност и учество		Мин-макс. 6-10 бодови	
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)		до 59 бода		5 (пет) (F)	
		60 до 68 бода		6 (шест) (E)	
		69 до 76 бода		7 (седум) (D)	
		77 до 84 бода		8 (осум) (C)	
		85 до 92 бода		9 (девет) (B)	
		93 до 100 бода		10 (десет) (A)	
Услов за потпис и за полагање завршен испит		Редовност на теоретска настава и вежби			
Јазик на кој се изведува наставата		Македонски			
Метод на следење на квалитетот на наставата		Анонимна анкета за самоевалуација			
Литература					
Задолжителна литература					
22.1.	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Ентони Хаучи и сор. уредници	Принципи на интерната медицина на Харисон. 17 издание.	Табернакул, Скопје	2012
	2.	Ли Гоулдман, Денис Осиело, уредници.	Сесил Медицина. 23 издание	Табернакул, Скопје	2012
	3.	Ричард С. Ирвин, Џејмс М. Рип.	Ирвин и Рип Интензивна нега	Табернакул, Скопје	2012

	4.	Соња Генадиева Ставрич (уредник), група автори.	Интерна медицина	Медицински факултет	2020
	5.	Ричард Хачет, Дејвид Р. Томпсон.	Сестринска нега во кардиологија: сеопфатен водич	Арс Ламина, Скопје	2012
	Дополнителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
22.2.	1.	Катедра за интерна медицина	Авторизирани предавања од наставниците		
	2.	Катедра за анестезија и реанимација	Авторизирани предавања од наставниците		
	3.	Ian Peate, Barry Hill	Fundamentals of Critical Care. A Textbook for Nursing and Healthcare Students	Wiley Blackwell	2022

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>		
Наслов на наставниот предмет	<b>Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија</b>		
Код	ИНТ8		
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега		
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет Катедра за интерна медицина		
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус		
Академска година/семестар	Прва година / втор семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити 3
Наставник	<b>Раководител на катедра за интерна медицина</b> Проф. Д-р Марија Вавлукис <b>Наставници од катедрата за интерна медицина, област кардиологија:</b> Проф. д-р Марија Вавлукис Проф. д-р Христо Пејков Проф. д-р Јорго Костов Проф. д-р Лидија Попоска Доц д-р Оливер Калпак ВН сор. Д-р Антонио Георгиев Н сор. д-р Ирена Митевска Н. сор д-р Валентина Андова Н. сор д-р Билјана Зафировска Талеска		
Предуслови за запишување на предметот	Нема		
Цели на предметната програма (компетенции):			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Целта на изучување на наставната дисциплина Здравствена нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија е студентите да се запознаат со најчестите и најзначајните ургентни состојби и состојби кои побаруваат интензивно лекување во кардиологијата.</li> <li>• Да се стекне со вештини за тријажа на кардиолошките пациенти, прием на болнички пациент, пласирање на венска линија, апликација на терапија, следење на витални параметри, превенција на декубитус, флеботромбоза и тромбофлебит...</li> <li>• Учествува во тимот за кардио-пулмонална реанимација, спроведува здравствена нега на болни на механичка вентилација</li> <li>• Учествува во тимот за дијагностички и инвазивни кардиолошки процедури, болни со ЦВК, да аплицира парентерална исхрана...</li> <li>• Учествува во организирање и раководење на работата во единица за интензивна кардиолошка нега.</li> </ul>			
Содржина на предметната програма:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Специфики во организација на единица за интензивна кардиолошка нега: нивои на ЕИКН според опрема и видови на процедури кои се изведуваат</li> <li>– Здравствена нега на пациент кој се третира во ургентна амбуланта, дневна болница, единица за интензивно лекување</li> <li>– Здравствена нега и мониторирање на пациенти со брзи срцеви ритмови (вклучително и телемониторинг)</li> <li>– Здравствена нега и мониторирање на пациенти со спора срцева работа</li> <li>– Здравствена нега и мониторирање на пациенти со акутен коронарен синдром</li> <li>– Здравствена нега и мониторирање на пациенти со акутно влошена хронична срцева слабост</li> <li>– Здравствена нега и мониторирање на пациенти со белодробен едем и кардиоген шок</li> <li>– Здравствена нега и мониторирање на пациенти со акутна аортна дисекција</li> <li>– Здравствена нега и мониторирање на пациенти со акутна белодробна тромбоемболија</li> <li>– Здравствена нега и мониторирање на пациенти пред/ за време и после:</li> <li>– Дијагностичка коронарографија</li> <li>– Коронарни интервентни ендоваскуларни процедури</li> </ul>			

<ul style="list-style-type: none"> <li>– Периферна ангиопластика</li> <li>– TAVI</li> <li>– EVAR/TEVAR</li> <li>– каротидно стентирање</li> <li>– електрофизиолошка студија без/со аблација</li> <li>– имплантација на пејсмејкер / ICD/ CRT</li> </ul>					
Методи на учење: Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење					
Вкупен расположив фонд на време	90				
Распределба на расположивото време	25 часа предавања, 35 часа вежби, 30 часа домашно учење				
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања - теоретска настава.	25 часа		
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	35 часа		
Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи			
	16.2.	Самостојни задачи			
	16.3.	Домашно учење - задачи	30 часа		
Начин на оценување					
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)		Мин-макс.	18 - 30 бодови	
17.2.	Практичен и усмен дел од испитот		Мин-макс. Мин-макс.	18 - 30 бодови 18 - 30 бодови	
17.3.	Активност и учество		Мин-макс.	6 - 10 бодови	
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)			до 59 бода	5 (пет) (F)	
			60 до 68 бода	6 (шест) (E)	
			69 до 76 бода	7 (седум) (D)	
			77 до 84 бода	8 (осум) (C)	
			85 до 92 бода	9 (девет) (B)	
			93 до 100 бода	10 (десет) (A)	
Услов за потпис и за полагање завршен испит	Редовност на теоретска настава и вежби				
Јазик на кој се изведува наставата	Македонски				
Метод на следење на квалитетот на наставата	Анонимна анкета за самоевалуација				
Литература					
22.1.	Задолжителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Соња Генадиева Ставриќ и група автори	Интерна медицина, одбрани поглавја – Кардиологија, том 1.	Медицински факултет	2020
	2.	Ентони Фаучи и сор. уредници.	Принципи на интерната медицина на Харисон. 17 издание.	Табернакул, Скопје	2012
	3.	Ли Гоулдман, Денис Осиело, уредници.	Сесил Медицина. 23 издание	Табернакул, Скопје	2012
	4.	Ричард С. Ирвин, Џејмс М. Рип.	Ирвин и Рип Интензивна нега	Табернакул, Скопје	2012
	5.	Ричард Хачет, Дејвид Р. Томпсон.	Сестринска нега во кардиологија: сеопфатен водич	Арс Ламина, Скопје	2012
6.	Катедра за интерна медицина	Авторизирани предавања од наставниците			
22.2.	Дополнителна литература				

Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
1.	David L. Brown MD.	Cardiac Intensive Care 3rd Edition	Elsevier	2018
2.	Ostoic Miodrag, Beleslin Branko, Kanjuh Vladimir	Kardiologija	Zavod za udžbenike, Beograd	2012
3.	Marco Tubaro, Pasca Vranckx, Susanna Price, Christiaan Vrints, Eric Bonnefoy	The ESC Textbook of Intensive and Acute Cardiovascular Care (3 edition)	Oxford University Press	2021

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)</b>			
Код	ИНТ9			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет Катедра за интерна медицина			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/семестар	Прва година / втор семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	5
Наставник	<p><b>Раководител на Катедра за интерна медицина</b> Проф. Д-р Марија Вавлукис</p> <p><b>Раководител на Катедра за неврологија</b> Проф. Д-р Гордана Китева тренчева Наставата ја одржуваат наставници од</p> <p><b>Катедра за интерна медицина:</b> Доц. Д-р Искра Битовска Виш науч. сор д-р Тоше Плашевски Науч. сор д-р Ирфан Ахмети Науч. сор д-р Емилија Николовска Науч. сор д-р Елена Цуракова Ристовска Науч. сор д-р Дафина Николова Науч. сор д-р Атип Рамадани Науч. сор. д-р Александра Бабулоска Насл. Вонр. Проф. д-р Наташа Симоновска Науч. сор д-р Елена Јовановска Јанева Виш науч. сор д-р Игор Николов Науч. сор д-р Звездана Петронијевиќ Науч. сор д-р Владимир Пушевски Науч. сор. д-р Галина Северова Науч. сор. д-р Светлана Павлеска Кузмановска Насл. Вонр. Проф. д-р Габриела Костова Насл. Вонр. Проф. д-р Марица Павковиќ Насл. Вонр. Проф. д-р Сања Трајкова Насл. Вонр. Проф. д-р Светлана Крстевска Балканов Насл. Вонр. Проф. д-р Татјана Сотирова Насл. Доц. Д-р Газменд Амзаи Доц. Д-р Емилија Сандевска</p> <p><b>Катедрата за неврологија:</b> Проф д-р Наталија Долненец-Банева Проф д-р Анита Арсовска Проф д-р Гордана Китева-Тренчевска Доц д-р Николина Тановска Доц д-р Игор Кузмановски Доц д-р Габриела Новотни</p>			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
Цели на предметната програма (компетенции):				
<p>- Целта на предметната програма е стекнување современо, високо-специјалистичко образование на профилот стручна медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега од областа на сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување, со што ќе биде квалификуван/на за работа во рамките на теоретската и практичната работа и ќе може да превземе одговорна позиција во МС/Т тим. Односно, ќе овозможи стекнување вештини, знаења и оспособување на кандидатот за примена на стекнатите знаења при обавување на соодветните медицинско тераписки</p>				



процедури – превентивни, дијагностички и тераписки, како и при решавање на сложени проблеми од областа на интензивното интернистичко лекување на болните.

**Теоретска настава (46 часа)**

**Сестринска интензивна нега во ГЕХ (10)**

- ГИТ крвавења и едоскопски форми на терапија
- Тешки форми на некротичен панкреатитис
- Декомпензирана црnodробна цироза и хепатална кома
- Интестинална обструкција – илеус
- Асцедентен холангитис
- Акутен тежок улцеративен колитис
- Акутна мезнетеријална исхемија и исхемичен колитис
- Абдоминални абсцеси
- Дренажни тераписки процедури во ГЕХ
- Нутритивна поддршка кај пациенти во единица за интензивна нега со ПЕГ, НГС и НЈС

**Сестринска интензивна нега во ендокринологија (4)**

- Хипогликемија (хипогликемична кома)
- Хипергликемична хиперосмоларна и кетоасцидотична кома
- Адисонска криза-адrenalна инсуфициенција
- Тироидна бура

**Сестринска интензивна нега во токсикологија (5)**

- Корозивни труења
- Труења со ОФС и карбамати
- Труења со СО/ асфиксаци
- Труење со печурки-фалоксиден синдром
- Хипертермија кај акутни интоксикации

**Сестринска интензивна нега во нефрологија (5)**

- Ургентни нефролошки состојби и нивниот третман
- Електролитен дисбаланс и корекција на електролитните пореметувања
- Хемодијализа и други облици на бубрежно замесителна терапија
- Пристап кон болен на хемодијализа и перитонеална дијализа

**Сестринска интензивна нега во пулмологија (4)**

- Пациент со акутен астматичен напад
- Пациент со акутно влошена ХОББ

**Сестринска интензивна нега во хематологија (10)**

- Пациент со фебрилна неутропенија и сепса
- Пациент со синдром на туморска лиза
- Пациент со хипервискозен синдром
- Пациент со тромботична тромбоцитопенична пурпура (Syndoma Moskowitx)
- Пациент со синдром на вена кава супериор
- Пациент со хиперлеукоцитоза
- Пациент со хиперкалцемија (во интензивна нега)
- Пациент со српестоклеточна криза
- Пациент со склоност за крварење
- Пациентсоакутен и хроничен ГВХД (gravt versus host disease) по алогена трансплантација на хематопоетски клетки

**Сестринска интензивна нега во ревматологија (2)**

- Пациент со септичен артритис
- Пациент со васкулитис на големи крвни садови

**Сестринска интензивна нега во неврологија (6)**

- Интракранијална хипертензија со заканувачки церебрални инкарцерации
- Цереоваскуларни болести со витална загрозеност
- Епилептичен статус
- Мијастенична криза и престанок на рееспирации
- Акутен имунолошки посредуван полирадикулоневрит- Ландриева парализа со засегање на мозочното стебло, вегетитивниот нервен систем и виталните функции (работа на срце и рееспирација)
- Делирантни состојби (хипоактивен делириум/хиперактивен делириум-психоорганичен синдром)

**Практична настава (70 часа)** организирани во вид на престој, во пропорционален сооднос соодветно на

бројот на теоретски часови				
Методи на учење: Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење				
Вкупен расположив фонд на време	150			
Распределба на расположивото време	46 часа предавања, 70 часа вежби, 35 часа домашно учење			
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	46 часа	
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	70 часа	
Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи		
	16.2.	Самостојни задачи		
	16.3.	Домашно учење - задачи	34 часа	
Начин на оценување				
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)		Мин-макс. 18-30 бодови	
17.2.	Практичен и усмен дел од испитот		Мин-макс. 18-30 бодови Мин-макс. 18-30 бодови	
17.3.	Активност и учество		Мин-макс. 6-10 бодови	
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)			до 59 бода	5 (пет) (F)
			60 до 68 бода	6 (шест) (E)
			69 до 76 бода	7 (седум) (D)
			77 до 84 бода	8 (осум) (C)
			85 до 92 бода	9 (девет) (B)
			93 до 100 бода	10 (десет) (A)
Услов за потпис и за полагање завршен испит	Редовност на теоретска настава и вежби			
Јазик на кој се изведува наставата	Македонски			
Метод на следење на квалитетот на наставата	Анонимна анкета за самоевалуација			
Литература				
22.1	Задолжителна литература			
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач
	1.	Соња Генадиева Ставрич-уредник, група автори	Интерна медицина	Медицински факултет, Скопје
	2.	Ентони Хаучи и сор. уредници.	Принципи на интерната медицина на Харисон. 17 издание.	Табернакул, Скопје
	2.	Ли Гоулдман, Денис Осиело, уредници.	Сесил Медицина. 23 издание	Табернакул, Скопје
3.	Ричард С. Ирвин, Џејмс М. Рип.	Ирвин и Рип Интензивна нега	Табернакул, Скопје	
22.2	Дополнителна литература			
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач
	1.	Катедра за интерна медицина	Авторизирани предавања од наставниците	
2.	Ian Peate, Barry Hill	Fundamentals of Critical Care – A Textbook for Nursing and Healthcare Students	Wiley Blackwell	
				2022

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Сестринска интензивна нега во хирургија</b>			
Код	ИНТ10			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за стручна медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет Катедра за хирургија			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	5
Наставник	<b>Раководител на Катедра за хирургија</b> Проф. д-р Светозар Антовиќ <b>Наставата ја реализираат:</b> Доц д-р Ѓорѓи Трајковски (дигестивна хирургија) Проф. д-р Ристо Чоланчевски (торакална хирургија) Доц д-р Борко Кондов (васкуларна хирургија) Доц. Д-р Васил Папестиев (кардиохирургија) Проф. д-р Сашо Дохчев (урологија) Доц д-р Софија Пејкова (пластична хирургија) Доц д-р Илир Хасани (травматологија) Доц. Д-р Александра Димовска Гавриловска (неврохирургија)			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
Цели на предметната програма (компетенции): Целта на предметната програма е стекнување современо, високо специјалистичко образование на профилот стручна медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега од областа на сестринска нега во интензивно лекување, со што ќе биде квалификуван/на за работа во рамките на теоретската и практичната работа и ќе може да превземе одговорна позиција во МС/Т тим. Запознавање со спецификите во ургентното и интензивно згрижување на пациент со политравма, со торакална, абдоминална ургентност, во неврохирургијата, со пластична и реконструктивна интензивна нега, и уролошка ургентност и интензивна нега. Стекнување вештини, знаења и оспособување на кандидатот за примена на стекнатите знаења при обавување на соодветните медицинско тераписки процедури во соодветното интензивно лекување и нега.				
Содржина на предметната програма: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Здравствена нега во кардиохирургија</li> <li>○ Здравствена нега во пластична и реконструктивна хирургија</li> <li>○ Здравствена нега во травматологија</li> <li>○ Здравствена нега во урологија</li> <li>○ Здравствена нега во абдоминална хирургија</li> <li>○ Здравствена нега во торакална хирургија</li> <li>○ Здравствена нега во васкуларна хирургија</li> </ul> <b>Распределба на часовите за практична настава: рамномерно во сите области од хируршките гранки</b> Практичната настава се реализира во вид на клиничка пракса со што поголемо активно вклучување на студентите во клиничката пракса во ЕИЛ.				
Методи на учење: Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење				
Вкупен расположив фонд на време	150			
Распределба на расположивото време	30 часа предавања, 70 часа вежби (пракса), 50 часа домашно учење			
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	30 часа	
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа.	70 часа	

Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи			
	16.2.	Самостојни задачи			
	16.3.	Домашно учење - задачи			50 часа
Начин на оценување					
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)			Мин-макс. 18- 0 бодови	
17.2.	Практичен и усмен дел од испитот			Мин-макс. 18-30 бодови Мин-макс. 18-30 бодови	
17.3.	Активност и учество			Мин-макс. 6-10 бодови	
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)		до 59 бода		5 (пет) (F)	
		60 до 68 бода		6 (шест) (E)	
		69 до 76 бода		7 (седум) (D)	
		77 до 84 бода		8 (осум) (C)	
		85 до 92 бода		9 (девет) (B)	
		93 до 100 бода		10 (десет) (A)	
Услов за потпис и за полагање завршен испит		Редовност на теоретска настава и вежби			
Јазик на кој се изведува наставата		Македонски			
Метод на следење на квалитетот на наставата		Анонимна анкета за самоевалуација			
Литература					
Задолжителна литература					
22.1.	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Courtney M Townsend J, R.Daniel Beauchamp, B. Mark Evers, Kennet L. Mattox	Sabiston Textbook of Surgery: The Biological Basis of Modern Surgical Practice 20th Edition	Elsevier	2016
Дополнителна литература					
22.2.	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Катедра за хирургија	Авторизирани предавања од наставниците		

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија</b>			
Код	ИНТ11			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет Катедра за педијатрија			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	2,5
Наставник	<b>Раководител на катедра:</b> проф.д-р Соња Бојациева <b>Наставници:</b> Проф.д-р Розана Кацарска, Проф.д-р Стојка Нацева-Фуштиќ, Проф.д-р Велибор Тасиќ, Проф.д-р Ацо Костовски, Проф.д-р Светлана Кочева, Проф.д-р Константина Кузевска Манева, Проф.д-р Марина Крстевска Константинова, Вон.проф.д-р Аспазија Софијанова, Вон.проф.д-р Соња Бојациева, Вон.проф.д-р Татјана Јаќовска, Вонр.проф.д-р Кристина Миронска, Вонр.проф.д-р Силвана Наунова Тимовска, Доц.д-р Александра Јанчевска, Доц.д-р Илија Кировски, Доц.д-р Николина Здравевска, виш науч.сораб.д-р сци Татјана Зорчец, Науч.сораб.д-р Христина Манџуковска, Науч.сораб.д-р Орхидеја Стомнарска Дамчевски, Науч.сораб.д-р Катерина Бошковска, Науч.сораб.д-р Валентина Цвејовска Чолаковска, Науч.сораб.д-р Александра Јовановска, Науч.сораб.д-р Данило Нонкуловски.			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
Цели на предметната програма (компетенции):				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Да се осозне етиологијата на ургентните состојби во детската возраст</li> <li>• Да се осознаат дијагностичките и тераписките процедури во менаџирање на ургентните состојби</li> </ul>				
Содржина на предметната програма:				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Навремено препознавање на ургентни состојби во педијатријата – општо</li> <li>• Основно срцево белодробно оживување</li> <li>• Напредно срцево белодробно оживување</li> <li>• Туѓо тело во дишните патишта</li> <li>• Водење и третман на бронхиолит</li> <li>• Астма во детската возраст</li> <li>• Анемија во детската возраст</li> <li>• Конвулзии во детската возраст</li> <li>• Акутно крварење од гастроинтестинален тракт</li> <li>• Менаџирање на акутна абдоминална болка</li> <li>• Анорексија менталис во детска возраст</li> <li>• Пореметување на ритам во детската возраст</li> <li>• Менаџирање на вродени срцеви мани</li> <li>• Дехдрации во детската возраст</li> <li>• Хемолитичен уремичен синдром во детската возраст</li> <li>• Пиелонефрит и уросепса до детска возраст</li> <li>• Хемолитична болест кај новородено</li> <li>• Менаџирање на ризично болно новороденче</li> <li>• Примарни и секундарни имунодефицити</li> <li>• Водење на деца со дијабетична кетоацидоза</li> </ul>				
Методи на учење:				
Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење				
Вкупен расположив фонд на време	75			
Распределба на расположивото време	20 часа предавања + 30 часа престој + 25 часа домашно учење			

Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	0 часа		
	15.2.	Престој	30 часа		
Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи			
	16.2.	Самостојни задачи			
	16.3.	Домашно учење - задачи	25 часа		
Начин на оценување					
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)		Мин-макс. 18-30 бодови		
17.2.	Практичен и усмен дел од испитот		Мин-макс. 18-30 бодови Мин-макс. 18-30 бодови		
17.3.	Активност и учество		Мин-макс. 6-10 бодови		
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)		до 59 бода	5 (пет) (F)		
		60 до 68 бода	6 (шест) (E)		
		69 до 76 бода	7 (седум) (D)		
		77 до 84 бода	8 (осум) (C)		
		85 до 92 бода	9 (девет) (B)		
		93 до 100 бода	10 (десет) (A)		
Услов за потпис и за полагање завршен испит		Редовност на теоретска настава и вежби			
Јазик на кој се изведува наставата		Македонски			
Метод на следење на квалитетот на наставата		Анонимна анкета за самовалуација			
Литература					
22.1.	Задолжителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Клигман, Берман, Џонсон, Стантон	Нелсонов учебник по педијатрија	Табернакул	2013
	2.	Мардешич и сор.	Педијатрија	Школска книга Загреб	
3.	Катедра за педијатрија	Авторизирани предавања од наставниците			
22.2.	Дополнителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Катедра за педијатрија	Авторизирани предавања од наставниците		

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно лекување во инфектологија</b>			
Код	ИНТ12			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет Катедра по инфектологија			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	2,5
Наставник	<b>Раководител на катедра за инфектологија:</b> Проф. Д-р Снежана Стојковска <b>Реализатори се наставниците од Катедрата за инфектологија:</b> Проф д-р Гроздановски Крсто Доц д-р Цветановска Марија Науч. сор д-р Димзова Марија Науч. сор д-р Демири Илир			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
Цели на предметната програма (компетенции): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нега на пациент во инфектолошка интензивна нега</li> <li>• Дијагностицирање на појава на интрахоспитални инфекции, спроведување на дијагностички постапки за нивна идентификација (уринокултура, хемокултура, спутум, брис од рана) и спроведување на мерки за изолација на пациенти</li> <li>• Водење на хемодинамски мониторинг, следење на витални параметри (пулс, крвен притисок, респирации) и предикција на влошување на состојбата на пациентот</li> <li>• Да се совладаат методите и постапките кои треба да ги знае медицинската сестра при изведување на инвазивни и неинвазивни процедури (венска и артериска линија, централен венски катетер, интубација, назогастрична сонда, уринарен катетер и други процедури) предвидени во инфектолошката интензивна нега.</li> <li>• Даги совлада процедурите кои треба да ги знае медицинската сестра при водење на пациент на неинвазивна и инвазивна вентилација</li> <li>• Нега на трахеобронхијално стебло, постапки на аспирација на дишните патишта кај несвесен или интубиран пациент во инфектолошка интензивна нега</li> <li>• Едукација за следење и евиденција на виталните параметри на инфектолошката интензивна листа</li> <li>• Спроведување на пропишаната интензивна инфектолошка терапија (антимикробна, супортивна и останата терапија) правилно и во точни временски интервали, евиденција на баланс на течности и саатна диуреза</li> <li>• Документација, архивирање, постапки за заштита на информации во интензивна нега.</li> </ul>				
<b>Содржина на предметната програма теоретски дел:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Етиологија, патогенеза и клинички карактеристики на инфективните болести</li> <li>• Дијагностички принципи и протоколи во инфективната патологија</li> <li>• Антимикробна терапија</li> <li>• Имунопрофилактика</li> <li>• Сепса и септичен шок</li> <li>• Интрахоспитални инфекции</li> <li>• Стрептококни и стафилококни инфекции</li> <li>• Инфекции на ГИТ: салмонелоза, дизентерија, амебиаза. трусје со храна, диареа (патничка; пост-антибиотска; кај пациенти со имунодефицитни нарушувања), колера, вирусен ентероколит</li> <li>• Дијагноза и терапија на дехидратациите</li> <li>• Инфекции на РТ: пневмонии, легионелози, пертусис</li> <li>• Вентилатор асоцирани пневмонии</li> </ul>				

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Инфекции на ЦНС: гноен и серозен менингит, менингоенцефалит и енцефалит</li> <li>• Дифтерија, тетанус, ботулизам</li> <li>• Акутни вирусни хепатитиси, фулминантни вирусни хепатитиси, хепаталн кома</li> <li>• Антракс, чума, туларемија, токсоплазмоза</li> <li>• Бруцелоза</li> <li>• Маларија</li> <li>• Инфекции со: спирохети, рикети, кламидии, микоплазма</li> <li>• Вирусни инфекции (вариола; варицела; морбили; рубела; инфлуенца; аденовируси; паротит, беснило, полио, ентеровируси, мононуклеоза, херпес вирус, хеморагични трески, ХИВ)</li> <li>• Системски габични инфекции</li> </ul>					
<b>Содржина на предметната програма практичен дел:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Примена на дијагностичките принципи во инфектологијата во пракса, во интензивна нега</li> <li>• Обработка на пациенти од различни синдроми во инфектологијата во интензивна нега</li> <li>• Запознавање со лабораториските методи за дијагноза на инфективните заболувања</li> <li>• Примена на терапевските принципи кај болни со инфективна болест во интензивна нега</li> <li>• Вежби за примена на стекнатото теоретско знаење за болестите во пракса</li> </ul>					
Методи на учење: интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење					
Вкупен расположив фонд на време	75				
Распределба на расположивото време	20 часа предавања + 30 часа вежби + 25 часа домашно учење				
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава			20 часа
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.			30 часа
Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи			
	16.2.	Самостојни задачи			
	16.3.	Домашно учење - задачи			25 часа
Начин на оценување					
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)			Мин-макс. 18 - 30 бодови	
17.2.	Практичен и усмен дел од испитот			Мин-макс. 18 - 30 бодови Мин-макс. 18 - 30 бодови	
17.3.	Активност и учество			Мин-макс. 6 - 10 бодови	
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)	до 59 бода			5 (пет) (F)	
	60 до 68 бода			6 (шест) (E)	
	69 до 76 бода			7 (седум) (D)	
	77 до 84 бода			8 (осум) (C)	
	85 до 92 бода			9 (девет) (B)	
	93 до 100 бода			10 (десет) (A)	
Услов за потпис и за полагање завршен испит		Редовност на теоретска настава и вежби			
Јазик на кој се изведува наставата		Македонски			
Метод на следење на квалитетот на наставата		Анонимна анкета за самоевалуација			
Литература					
22.1.	Задолжителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Наставниците од Катедрата по Инфектологија	Инфективни болести	Медицински факултет, Универзитет „Св Кирил и Методиј“	2012
	2.	Наставниците од Катедрата по Инфектологија	„Интерна медицина, инфектологија и дерматовенерологија за високите стручни школи“	Медицински факултет, Универзитет „Св Кирил и Методиј“	2022



	3.	Катедра за инфектологија	Авторизирани предавања од наставниците		
22.2.	Дополнителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Џонатан Коен, Вилијам Џ. Паудерли	Инфективни болести, том 1 и 2	Табернакул, Скопје	2012

## **ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТИ**

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Комуникациски вештини</b>			
Код	ИНТИ1			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет Катедра за анестезија со реанимација Катедра за интерна медицина			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	2
Наставник	Проф. д-р Марија Вавлукис Виш науч. сор. д-р Антонио Георгиев Насл. Доц. д-р Весна Дурнев			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
Цели на предметната програма (компетенции):				
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Стекнување современо, високо специјалистичко образование на профилот стручна медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега од областа на комуникациски вештини</li> <li>○ Стекнување вештини, знаења и оспособување на кандидатот за примена на стекнатите знаења при комуникација со пациент/семејство, како и различни профили и емотивна состојба на луѓето.</li> </ul>				
Содржина на предметната програма:				
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Комуникација општо (вербална, невербална)</li> <li>○ Доверливост-однос со пациентот и семејството</li> <li>○ Едукација на пациентот/семејството</li> <li>○ Нега со грижење</li> <li>○ Комуникација-информирана согласност/несогласност со третман</li> <li>○ Комуникација на сестра со критично болен пациент</li> <li>○ Комуникација со семејство на критично болен пациент</li> <li>○ Комуникација со терминално болен пациент</li> <li>○ Комуникација со семејството на терминално болен пациент</li> <li>○ Комуникација со семејство на потенцијален орган-донор</li> <li>○ Уиверзални човечки емоции, емпатија, самоувереност, активно слушање, техники на испрашување,</li> <li>○ Комуникација со луѓе под стрес, луѓе во криза, когнитивно ограничени луѓе, луѓе со емоционални тешкотии, агресивни луѓе, луѓе кои страдаат од болка,</li> <li>○ Психолошка подготовка за инвазивни и оперативни процедури.</li> </ul>				
Методи на учење:				
Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење				
Вкупен расположив фонд на време	60			
Распределба на расположивото време	15 часа предавања, 15 часа вежби, 30 часа домашно учење			
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	15 часа	
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	15 часа	
Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи		
	16.2.	Самостојни задачи		
	16.3.	Домашно учење - задачи	60 часа	
Начин на оценување				
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)		Мин-макс. 18 - 30 бодови	

17.2.	Практичен и усмен дел од испитот		Мин-макс. 18 - 30 бодови Мин-макс. 18 - 30 бодови		
17.3.	Активност и учество		Мин-макс. 6 - 10 бодови		
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)	до 59 бода		5 (пет) (F)		
	60 до 68 бода		6 (шест) (E)		
	69 до 76 бода		7 (седум) (D)		
	77 до 84 бода		8 (осум) (C)		
	85 до 92 бода		9 (девет) (B)		
	93 до 100 бода		10 (десет) (A)		
Услов за потпис и за полагање завршен испит		Редовност на теоретска настава и вежби			
Јазик на кој се изведува наставата		Македонски			
Метод на следење на квалитетот на наставата		Анонимна анкета за самовалуација			
Литература					
22.1.	Задолжителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	К. Р. Сетураман	Комуникациски вештини во клиничката практика (Комуникација помеѓу пациент и доктор)	Табернакул	2010
	2.	Роберт Е. Ракул	Учебник по семејна медицина (дел 3 – Комуникација во семејна медицина)	Табернакул	2010
	3.	Авторизирани предавања од наставниците			
22.2.	Дополнителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	/	/		

Прилог бр.3		Предметна програма од втор циклус на студии			
1.	Наслов на наставниот предмет	<b>Информациска технологија и дигитални системи во здравството</b>			
2.	Код	ИНТИ2			
3.	Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет Катедра по анестезија со реанимација			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус/изборен предмет			
6.	Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	2
8.	Наставник	Насл. Доц. д-р Весна Дурнев			
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема			
10.	<b>Цели на предметната програма (компетенции):</b> Студентот да се запознае со основите на информациската технологија, примена на информациската технологија во медицината, дигиталните решенија во здравствените институции, електронско водење на податоци, дигитализација во третман и дијагностика, вештачка интелигенција во медицината.				
11.	<b>Содржина на предметната програма:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Што е информациска и дигитална здравствена технологија, значење и предности</li> <li>○ Развој на информатичка компетентност во сестринството(вештини, знаење, вредности и однос)</li> <li>○ Корисности и апликативна примена</li> <li>○ Софтвер како медицински уред</li> <li>○ Дигитални и онлајн мобилни апликации во функција на здравјето</li> <li>○ Компјутерски платформи, поврзување, софтвер и сензори во здравствената нега на пациенти</li> <li>○ Електронски здравствени податоци и технологија на здравствени информации</li> <li>○ Телемедицина</li> <li>○ Бежични медицински уреди</li> <li>○ Вештачка интелигенција и учење на машини</li> <li>○ Сајбербезбедност</li> <li>○ Познавање на основна медицинска терминологија на англиски јазик</li> </ul>				
12.	Методи на учење: Интерактивна настава, вежби, семинари				
13.	Вкупен расположив фонд на време	60 часови			
14.	Распределба на расположивото време	15 часови предавања, 15 часови вежби, 30 часови домашно учење			
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	15 часови	
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	15 часови вежби	
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи		
		16.2.	Самостојни задачи		
		16.3.	Домашно учење - задачи	30 часови	

17.	Начин на оценување					
	17.1.	Тестови			Мин-макс. 18 - 30 бодови	
	17.2.	Индивидуална работа/проект ( презентација: писмена и усна)			Мин-макс. 18 - 30 бодови Мин-макс. 18 - 30 бодови	
	17.3.	Активност и учество			Мин-макс. 6 - 10 бодови	
18.	Критериуми за оценување (бодови/ оценка)		до 59 бода		5 (пет) (F)	
			60 до 68 бода		6 (шест) (E)	
			69 до 76 бода		7 (седум) (D)	
			од 77 до 84 бода		8 (осум) (C)	
			од 85 до 92 бода		9 (девет) (B)	
			од 93 до 100 бода		10 (десет) (A)	
19.	Услов за потпис и за полагање завршен испит		Студентот треба редовно да ја посетува теоретската и практичната настава за да пристапи на завршниот испит			
20.	Јазик на кој се изведува наставата		Македонски			
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата		Студентска анонимна евалуација за предметот, наставниците и соработниците кои учествувале во изведување на наставата			
22.	Литература					
	22.1	Задолжителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Абрахам Силбершац Питер Бер Галвин Грег Гагни	Концепти на оперативни системи	Арс ламина	2016
		2.	Артур М. Леск	Вовед во биоинформатика	Ад Вербум	2010
	3.	Стјуарт Расел Питер Норвиг	Вештачка интелигенција – Современ приод	Абакус Комерц/ Давид Компјутери	2010	
	22.2	Дополнителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Ден Е.Крејн Мајкл Рајмер	Основни концепти за биоинформатика	Абакус комерц - Скопје	2010

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Мониторинг на критично болни пациенти</b>			
Код	ИНТИЗ			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет Катедра по анестезија со реанимација			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/ семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	2
Наставник	Насл. Доц. д-р Весна Дурнев			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
<b>Цели на предметната програма (компетенции):</b>				
Стекнување современо, високо специјалистичко образование на профилот стручна медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега од областа на мониторинг во ЕИЛ. Стекнување вештини, знаења и оспособување на кандидатот за примена на стекнатите знаења за мониторинг методите и системите за пациентите во ЕИЛ.				
<b>Содржина на предметната програма:</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Клиничка обсервација (однесување на пациентот, позиција во кревет, состојба на свест, инспекција на кожа, тургор, движење на граден кош, знаци за болка, квалитет на дишни респирации со чујни звуци, спутум)</li> <li>• Мониторинг на респираторна функција (пулсоксиметрија, аускултација, перкусија, гасни анализи, капнографија, плеврална дренажа, респиратор- параметри)</li> <li>• Хемодинамски Мониторинг (неинвазивен и инвазивен, ЕКГ, КП, пулсна крива, фреквенција, CVP, PAP, CO)</li> <li>• Оксигенација на органи и ткива (проценка на кожна перфузија, церебрална, диуреза, сатурација во венски југуларен булбус-SjO<sub>2</sub>)</li> <li>• Невролошки мониторинг (свесност, ГКС, проценка на зеници, ИКП и мониторинг, седација и проценка, ментално пореметување, делириум, болка проценка)</li> <li>• Мониторинг на бубрежна функција (диуреза, уриноанализа, баланс на течности)</li> <li>• Мониторинг на ГИТ функција (перисталтика, науzea, повраќање, стома, фистули, гит крварење)</li> <li>• Мониторинг на хепатална функција</li> <li>• Мониторинг на ендокрина функција</li> <li>• Реакција при трансфузија, болка)</li> <li>• Мониторинг при транспорт</li> <li>• Медицинска документација за мониторинг</li> <li>• Апарат за анестезија</li> <li>• ЕКМО (екстракорпорална мембранска оксигенација: вено-венска; вено-артериска)</li> <li>• “Point of care” ултразвук ((POCUS) - поим, значење, цел)</li> <li>• Поставување на епидурален катетер</li> <li>• Лумбална пункција, лумбална екстерна дренажа</li> <li>• Централни и периферни блокови</li> </ul>				
Методи на учење:				
Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење				
Вкупен расположив фонд на време	60 часа			
Распределба на расположивото време	15 часа предавања, 15 часа вежби (пракса), 30 часа домашно учење			
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	15 часа	
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа.	15 часа	

Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи			
	16.2.	Самостојни задачи			
	16.3.	Домашно учење - задачи			30 часа
Начин на оценување					
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)			Мин-макс. 18 - 30 бодови	
17.2.	Практичен и усмен дел од испитот			Мин-макс. 18 - 30 бодови Мин-макс. 18 - 30 бодови	
17.3.	Активност и учество			Мин-макс. 6 - 10 бодови	
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)		до 59 бода		5 (пет) (F)	
		60 до 68 бода		6 (шест) (E)	
		69 до 76 бода		7 (седум) (D)	
		77 до 84 бода		8 (осум) (C)	
		85 до 92 бода		9 (девет) (B)	
		93 до 100 бода		10 (десет) (A)	
Услов за потпис и за полагање завршен испит		Редовност на теоретска настава и вежби			
Јазик на кој се изведува наставата		Македонски			
Метод на следење на квалитетот на наставата		Анонимна анкета за самоевалуација			
Литература					
22.1.	Задолжителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Ian Peate, Barry Hill	Fundamentals of Critical Care. A Textbook for Nursing and Healthcare Students	Wiley Blackwell	2022
	2.	М. Шошолчева	Авторизирани предавања		
	3.	Катедра за анестезија и реанимација	Авторизирани предавања од наставниците		
	4.	Членови на Катедрата за анестезиологија и реанимација	Прирачници за критично болни	Медицински факултет, УКИМ	2007-2012
22.2.	Дополнителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Марија Шољакова и соработници	Здравствена нега	Медицински факултет. УКИМ	
	2.	Тијаниќ М, Гурановиќ Д, Рудиќ Р, Миловиќ	Здравствена нега и савремено сестринство	Научна КМД, Београд 2002 (стр. 37-383) -	2002



<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Организација на анестезиолошкото сестринство, лидерство и едукација</b>			
Код	ИНТИ4			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	Медицински факултет, УКИМ Катедра по анестезија со реанимација			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/ семестар	Прва година / втор семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	2
Наставник	Насл. Доц. д-р Весна Дурнев			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
<b>Цели на предметната програма (компетенции):</b> Стекнување современо, високо специјалистичко образование на профилот стручна медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега од областа на менаџирање, лидерство и континуиран професионален развој Стекнување вештини, знаења и оспособување на кандидатот за примена на стекнатите знаења при работата во ЕИЛ.				
<b>Содржина на предметната програма:</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Организација на интензивната сестринска служба</li> <li>• Менаџмент на интензивна сестринска служба</li> <li>• Делегација на задолженија и одговорности</li> <li>• Менаџмент на човечките ресурси</li> <li>• Менаџмент на буџетски средства</li> <li>• Менаџмент на време</li> <li>• Концепт на лидерство-теорија, процеси и вештини</li> <li>• Професионални организации, членство</li> <li>• Стандарди на работа и квалитет</li> <li>• Континуиран професионален развој</li> <li>• Супервизија и менторство</li> <li>• Континуирана едукација, стандарди</li> <li>• Едукација на далечина, виртуелна технологија, телемедицина</li> </ul>				
Методи на учење: Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење				
Вкупен расположив фонд на време	60 часа			
Распределба на расположивото време	15 часа предавања, 15 часа вежби (пракса), 30 часа домашно учење			
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	15 часа	
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	15 часа	
Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи		
	16.2.	Самостојни задачи		
	16.3.	Домашно учење - задачи	30 часа	
Начин на оценување				

17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)		Мин-макс. 18 - 30 бодови		
17.2.	Практичен и усмен дел од испитот		Мин-макс. 18 - 30 бодови Мин-макс. 18 - 30 бодови		
17.3.	Активност и учество		Мин-макс. 6 - 10 бодови		
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)			до 59 бода	5 (пет) (F)	
			60 до 68 бода	6 (шест) (E)	
			69 до 76 бода	7 (седум) (D)	
			77 до 84 бода	8 (осум) (C)	
			85 до 92 бода	9 (девет) (B)	
			93 до 100 бода	10 (десет) (A)	
Услов за потпис и за полагање завршен испит		Редовност на теоретска настава и вежби			
Јазик на кој се изведува наставата		Македонски			
Метод на следење на квалитетот на наставата		Анонимна анкета за самоевалуација			
Литература					
Задолжителна литература					
22.1.	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Vasan Judith, Rajendra Vajrapu	ICU Manual for Nurses Chapter 27, Documentation in Intensive care Unit	Indian Society of Critical Nursing care	2017
Дополнителна литература					
22.2.	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Катедра за анестезија и реанимација	Авторизирани предавања од наставниците		
	2.	Ian Peate, Barry Hill	Fundamentals of Critical Care. A Textbook for Nursing and Healthcare Students	Wiley Blackwell	2022

Прилог бр.3		Предметна програма од втор циклус на студии			
1.	Наслов на наставниот предмет	Медицинска документација во ЕИЛ			
2.	Код	ИНТИ5			
3.	Студиска програма	Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	Уким, Медицински факултет Катедра по анестезија со реанимација			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
6.	Академска година/семестар	Прва година / втор семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	2
8.	Наставник	Насл. Доц. д-р Весна Дурнев			
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема			
10.	<b>Цели на предметната програма (компетенции):</b> Студентот да се запознае со сите видови на медицинска документација во ЕИЛ, правилно водење, точност на податоци, законски обврски, судско легалното значење на медицинската документација				
11.	<p><b>Содржина на предметната програма:</b>  Идентификација на пациент и процедурата, медицинска историја, информирана согласност, хируршка или интернистичка историја, анестетичка историја, листа на лекови, алергии, Несакани реакции на лекови)  Физички преглед со витални знаци, висина, тежина, процена на дишен пат и кардобелодробен преглед  Лабораториски наоди, и сите други наоди кои се направени кај пациентот  Медицински консултации  Документација за информирана согласност  Профилактичка антибиотици  Ре-евалуација на пациентот  Конфирмација за опремата, персоналот и лекови  Запис за мониторираните физиолошки податоци  Лекови: вид, колична и време на давање  Употребени техники и процедури  Запис за сите дополнителни процедури: тубус со големина, локација на венски и артериски канулации, ултразвук, уринарен катетер, централни венски катетри  Запис на несакани настани  Статус на пациентот при трансфер во единицата за постинтензивна нега  <b>Постинтензивна документација</b>  Временски запис за настаните при прием на пациентот во единицата за интензивно лекување, нега и при трансфер на одделението од каде е дојден  Запис за мониторираните физиолошки податоци  Запис за несакани настани и компликации  <b>Судско медицинско значење на медицинската документација и можни импликации</b>  Точност/вистинитост на комплетни податоци  Прецизност во временскиот запис на настаните  Сепфатност во податоците  Податоци за статистичка обработка и нивна интерпретација  Доверливост на податоците</p>				
12.	Методи на учење: Предавања, вежби, консултации, самостојно учење, интерактивна настава, реализација на сите форми на наставни и други активности, според околностите, со физичко присуство, по електронски пат и/или на хибриден начин.				
13.	Вкупен расположив фонд на време	60 часа			

14.	Распределба на расположивото време	15 часа прердавања, 15 часа вежби, 30 часа домашно учење				
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	15 часа		
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	15 часа		
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи			
		16.2.	Самостојни задачи			
		16.3.	Домашно учење - задачи	30 часа		
17.	Начин на оценување					
	17.1.	Тестови	Мин-макс. 18 - 30 бодови			
	17.2.	Индивидуална работа/проект (презентација: писмена и усна)	Мин-макс. 18 - 30 бодови Мин-макс. 18 - 30 бодови			
	17.3.	Активност и учество	Мин-макс. 6 - 10 бодови			
18.	Критериуми за оценување (бодови/ оценка)		до 59 бода	5 (пет) (F)		
			60 до 68 бода	6 (шест) (E)		
			69 до 76 бода	7 (седум) (D)		
			од 77 до 84 бода	8 (осум) (C)		
			од 85 до 92 бода	9 (девет) (B)		
			од 93 до 100 бода	10 (десет) (A)		
19.	Услов за потпис и за полагање завршен испит	Студентот треба редовно да ја посетува теоретската и практичната настава за да пристапи на завршниот испит				
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски				
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Студентска анонимна евалуација за предметот, наставниците и соработниците кои учествувале во изведување на наставата.				
22.	Литература					
	22.1.	Задолжителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Министерство за здравство	Закон за евиденции во областа на здравството	„Службен весник на Република Македонија“	2012
		2.	Министерство за здравство Службен В. на Р.М. бр: 168/2013 од 02.12.2013.	Уредба за начинот на водење на <i>медицинската документација</i> .	Службен В. на Р.М. бр: 168/2013 од 02.12.2013.	2013
	22.2.	Дополнителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Министерство за здравство	Електронско водење на медицинска документација	Мој Термин	

<b>Прилог бр. 3</b>	<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
Наслов на наставниот предмет	<b>Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистичките заболувања</b>			
Код	ИНТИБ			
Студиска програма	Стручни специјалистички студии за интензивист/ка			
Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ, Медицински факултет Катедра за интерна медицина			
Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	2
Наставник	<b>Раководител на катедра за интерна медицина:</b> Проф. д-р Марија Вавлукис <b>Наставници кои ја реализираат наставата:</b> Проф. д-р Марија Вавлукис Проф. д-р Лидија Попокска ВНС д-р Антонио Георгиев Доц. Д-р Владимир Андреевски Проф. д-р Билјана Герасимовска Проф. д-р Жанина Переска Доц д-р Саша Јовановска Мишевска Проф. д-р Александра Пивкова Доц. Д-р Димитар Каркински			
Предуслови за запишување на предметот	Нема			
Цели на предметната програма (компетенции):				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Да се осознае патофизиологијата на потеклото на срцевите биомаркери како индикатори на болест</li> <li>• Да се осознае улогата на срцевите биомаркери во дијагноза, мониторирање, водење на терапија и прогноза на интернистичките интензивни болести</li> </ul>				
Содржина на предметната програма:				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Улога на биомаркери во дијагноза, следење на болеста терапискиот одговор и прогноза – општо</li> <li>- Маркери на инфламација, миоцитна повреда и миокардно растегање</li> <li>- Биомаркери кај акутен и хроничен коронарен синдром</li> <li>- Биомаркери кај срцева слабост</li> <li>- Липиден и гликемијски профил како биомаркери кај акутно и интензивно болни пациенти</li> <li>- Биомаркери на бубрежна и црнодробна слабост во контекст на срцева слабост:</li> <li>- Кардио-ренален синдром</li> <li>- Кардио-хепатален синдром</li> <li>- Кардио-хепато-ренален синдром</li> <li>- Биомаркери на коагулација и тромбоза</li> <li>- Биомаркери на хемостаза (нормални и тераписки вредности)</li> <li>- Биомаркери во ГЕХ заболувања</li> <li>- Биомаркери кај акутните, ургентни и критично-бубрежно-болни</li> <li>- Биомаркери специфични за различни видови интоксикации</li> <li>- Биомаркери во акутна и ургентна ендокринологија</li> <li>- Биомаркери на нарушување на ацидо-базната состојба</li> </ul>				
Методи на учење:				
Интерактивна настава, вежби, консултации, семинарски работи, самостојно учење				
Вкупен расположив фонд на време	60			

Распределба на расположивото време	20 часа предавања, 10 часа вежби, 30 часа домашно учење				
Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	20 часа		
	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	10 часа		
Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи			
	16.2.	Самостојни задачи			
	16.3.	Домашно учење - задачи	30 часа		
Начин на оценување					
17.1.	Тестови (писмена проверка на знаење)		Мин-макс. 18 - 30 бодови		
17.2.	Практичен и усмен дел од испитот		Мин-макс. 18 - 30 бодови Мин-макс. 18 - 30 бодови		
17.3.	Активност и учество		Мин-макс. 6 - 10 бодови		
Критериуми за оценување (бодови/ оценка)			до 59 бода	5 (пет) (F)	
			60 до 68 бода	6 (шест) (E)	
			69 до 76 бода	7 (седум) (D)	
			77 до 84 бода	8 (осум) (C)	
			85 до 92 бода	9 (девет) (B)	
			93 до 100 бода	10 (десет) (A)	
Услов за потпис и за полагање завршен испит	Редовност на теоретска настава и вежби				
Јазик на кој се изведува наставата	Македонски				
Метод на следење на квалитетот на наставата	Анонимна анкета за самоевалуација				
Литература					
22.1.	Задолжителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Tubaro M, Vrancks P, et al.	The ESC Textbook on Intensive and Acute Cardiovascular Care, Second edition	Oxford	2015
	2.	Соња Генадиева Ставриќ и сор.	Интерна медицина	Медицински факултет	2020
3.	Катедра за интерна медицина	Авторизирани предавања од наставниците			
22.2.	Дополнителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Mitchell M. Levy	Biomarkers in the Critically Ill Patient, An Issue of Critical Care Clinics (Volume 27-2) (The Clinics: Internal Medicine, Volume 27-2) 1st Edition	Saunders	2011
2.	Lakshmi V. Ramanathan, Martin Fleisher, Michael J. Duffy	– Cancer Biomarkers: Clinical Aspects and Laboratory Determination	Elsevier	2022	

**Прилог бр. 4.**

**Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови**

Реден број: 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Александра Бабуловска		
2.	Дата на раѓање	21.02.1971		
3.	Степен на образование	Високо образование		
4.	Наслов на научниот степен	Докторат		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1996	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Магистериум	2012	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Докторат	2021	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна/Клиничка фармакологија и токсикологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна/Клиничка фармакологија и токсикологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска Клиника за токсикологија, Медицински факултет, Скопје		Науч.сор. по интерна медицина и токсикологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Интерна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		2.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		3.	Клиничка пракса	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		4.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
	5.	Палијативна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
Реден број		Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
1.	Интерна медицина – токсикологија	Специјализација по Интерна медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје		
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			



	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Babulovska A, Chaparoska D, VelikjStefanovska V, Simonovska N, Pereska Z, Kostadinovski K, Naumoski K.	Clinical and biochemical findings of rhabdomyolysis in acute intoxications with psychoactive and chemical substances..	Georgian Med News. 2020 Mar;(300):90- 6
	2.	Natasha Simonovska, Vesna Velik-Stefanovska, Aleksandra Babulovska.	Unintentional Opioid Overdoses Treated at University Clinic of Toxicology-Skopje in a Nine-Year-Period.	Acta Medica 2021; 64(2): 91–95
	3.	Zanina Pereska, Daniela Chaparoska, Niko Bekarovski, Irena Jurukov, Natasha Simonovska, Aleksandra Babulovska.	Pulmonary thrombosis in acute organofosphate poisoning-Case report and literature overview of protrombotic preconditioning in organophosphate poisoning.	Toxicol Rep 2019;6:550-555.
	4.	Babulovska A, Chaparoska D, Simonovska N, Pereska Z, Kostadinovski K, Naumoski K.	Rhabdomyolysis and complications in acute drug poisoning – case report and literature review.	Physioacta 2020
	5.	Natasha Simonovska, Vesna V.Stefanovska, Aleksandra Babulovska.	Non-Opioid Substances Acute Poisonings with Suicidal Intent in Patients with Opioid Use Disorder.	Folia med. 2020;62(1):117-123
10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.		ИРА проект финансиран од Европска комисија и подржан од Европска агенција за хемикалии (ЕЧА).	2010
	2.		Учесник во научно истражувачки проект на Медицинскиот факултет “Влијание на хероинската зависност врз коскениот метаболизам” Д. Чапароска, Н. Симоновска, Ж. Переска, А. Бабуловска и др.	2018
10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			

10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
11.1	Дипломски работи		/		
11.2	Магистерски работи		/		
11.3	Докторски дисертации		/		
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
12.1	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
12.2	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Natasha Simonovska, Beti Zafirova-Ivanovska, Aleksandra Babulovska	Physical birth outcomes in neonates prenatally exposed to buprenorphine – our first experiences.	Srp Arh Celok Lek. 2019;147(11-12):724-728.	
2.	Natasha Simonovska, Vesna Velik-Stefanovska, Aleksandra Babulovska, Zanina Pereska, Kristin Kostadinovski, and Kiril Naumoski	Somatic diseases in patients with Opioid Use Disorder	Heroin Addict Relat Clin Probl 2021; 23(3): 5-11		
12.3	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.	A.Babulovska, D.Chaparoska, N. Zumberi, N.Simonovska, Z. Pereska, L. Trenchevska, I. Jurukov, N. Bekarovski, K. Naumoski, K. Kostadinovski.	Rhabdomyolysis and acute renal impairment in a patient with acute mixed intoxication.	National conference on Clinical Toxicology, Abstract book. October 17-19, 2019, Varna, Republic of Bulgaria.	2019
2.	Aleksandra Babulovska, Daniela Caparoska, Vesna Velikj, Natasha Simonovska, Zanina Pereska, Irena Jurukov, Kristin Kostadinovski, Kiril Naumoski.	Comparison of acute kidney injury and renal replacement therapy in patients with rhabdomyolysis acutely intoxicated with psychotropic or chemical substances.	41st EAPCCT virtually Congress, 26- 28 May, 2021.	2021	

		3.	Aleksandra Babulovska, Daniela Caparoska Vesna Velikj- Stefanovska Natasha Simonovska Zanina Pereska Kristin Kostadinovski, Kiril Naumoski,	Comparison of aminotransferase activity in patients with rhabdomyolysis due to acute intoxication with psychotropic and chemical substances	GASTRO 2021 Prague • A Joint Meeting WGO/CSG	2021
--	--	----	--	--	---	------

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	<b>Антонио Георгиев</b>			
2.	Дата на раѓање	14-03-1969			
3.	Степен на образование	Високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	1994	УКИМ, Медицински факултет	
		Магистериум	2001	УКИМ, Медицински факултет	
		Докторат	2009	УКИМ, Медицински факултет	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/Кардиологија	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина Кардиологија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област	
		ЈЗУ УК за кардиологија, Медицински факултет, Универзитет Св Кирил и Методиј во Скопје		Виш научен соработник Интерна медицина-Кардиологија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
	1.	Клиничко испитување		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Интерна медицина		Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Интерна медицина-клиничка пракса		Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)				
	Реден број	Автори		Наслов	Издавач / година
	1.	Antonio Georgiev, Filip Janusevski, Igor Nikolov, Aleksandra Gavrilovska Brzanov, Marija Jovanovski Srceva, Ognen Ivanovski.		Abnormal t wave inversions and extreme QT prolongation	Acad Med J 2022;2(1):126-132. DOI: 10.53582/AMJ2221126g
2.	Bojovski Ivica, Stankovic Svetlana, Georgiev		Frequency of genetic variants associated with	Acad Med J 2022;2(1):109-118.	

		<b>Antonio</b> , Petlichkovski Aleksandar, Bosevski Marijan	coronary artery disease and venous thrombembolism in young patients in Republic of N. Macedonia	DOI: 10.53582/AMJ2221109g
	3.	<b>Antonio Georgiev</b> , Hristo Pejkov, Oliver Kalpak, Marjan Bosev, Filip Janusevski, Marija Jovanovski Srceva, Nikola Gramatnikovski	Ventricular fibrillation after endoscopic retrograde cholangiopancreatography an patient with left ventricular assist device – a case report	Arch Pub Health, 2022; 14(1)145-150. Doi.org/10.3889/aph.2022.6047
	4.	<b>Georgiev A</b> , Janusevski F, Jovanovski Srceva M.	Ventricular enlargement or benign form of ECG in athletes	MJA , 2022; Vol. 6 No 2:71-75. UDK: 616.12-073.97:796.071
	5.	<b>Georgiev A</b> , Janusevski F, Nikolov I, Gavrilovska Brzanov A, Stojanovski S, Jovanovski Srceva M.	Surgical patients with pacemaker – multidisciplinary challenge	MJA, 2022; Vol. 6 No 1:32-36. UDK: 616.12-085.817:616.61-089.85-089.5
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Раководител: Антонио Георгиев Соработник: Самуел Садикарио	„Diagnostic evaluation of patients with syncope: Insertable Loop ECG recorder”	Approved and sponsored by the World Federation of Scientists. University Clinic of Cardiology, Ministry of education and science, Republic of Macedonia. 2004
	2.	Раководител: Самуел Садикарио Соработници: Антонио Георгиев Сашо Панов	Учесник во проект: „Молекуларно-генетски истражувања на коронарната артериска болест кај Македонската популација“	Клиника за Кардиологија, Медицински факултет Скопје, УКИМ, Лабораторија за молекуларна биологија, Институт за биологија, Природно-математички факултет, УКИМ 2004-2008
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Група на автори	“Ортопедски болести – одбрани поглавја”	Berikan Yayinevi, 2021, Ankara
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Janusevski F, Gavrilovska Brzanov A, Jovanovski Srceva M, Stojanovski S, <b>Georgiev A.</b>	Temporary pacing for symptomatic bradycardia in traumathology intensive care unit	MJA , 2022; Vol. 6 No 2:50-54. UDK: 616.728.2-001.5:616.12-085.817 ISSN 2545-4366
	2.	Gjoko Spasevski, Elena Kikirkovska, <b>Antonio Georgiev.</b>	Flecainide induced wide QRS Tachycardia.	International Journal of Recent in Art and Sciences, 2021, Vol 12:77-82.
	3.	Tosho Plasheski, Lejla Shabani-Misini, Iskra Bitoska, Sasha	Point mutation C18R in pre-pro-PTH gene in brother and sister with	International Journal of Recent in Art and Sciences, 2021, Vol 12:9-18.

		Jovanovska-Mishevska, Biljana Todorova, Atanas Sivevski, <b>Antonio Georgiev</b> , Dijana Plashevaska-Karanfilska.	hypoparathyroidism, Fahr's syndrome and epilepsy. International Journal of Recent in Art and Sciences, 2021, Vol 12:9-18.	
	4.	<b>Antonio Georgiev</b> , Oliver Kalpak, Jasminka Nanceva, Roza Dzoleva Tolevska, Marija Jovanovski Srceva, Elizabeta Mirchevska-Zogorovska, Igor Peev.	ACE/ARB inhibitors, Covid – 19 and false news.	International Journal of Recent in Art and Sciences, 2020, Vol 11:9-16.
	5.	Nancheva J, Georgieva D, Nancheva Bogoevska A, Dzoleva R, Balovski M, <b>Georgiev A</b> , Savevski A.	Vaccination, anesthesia and surgery.	Physioacta, 2020, Vol 14- No1:37-44.
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	/	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	1	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
		Реден број	Автори	Наслов
				Издавач / година
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
		Реден број	Автори	Наслов
				Издавач / година
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години		
		Реден број	Автори	Наслов на трудот
				Меѓународен собир/ конференција
				Година
		1.	Boshev M, <b>Georgiev A</b> , Pejkov H.	Spontaneous coronary artery dissection: case reports
				Symposium with international participation “Highlights in cardiology”
				4-6.11. 2022, Skopje, Macedonia.
		2.	Jovanovski Srceva M, Gavrilovska Brzanov A, Kuzmanovska B, Kartalov A, Kokareva A, <b>Georgiev A</b> , Nikolov I, Jakupi N, Stancev K, Stevic M.	Preoperative carbohydrate load and the level of postoperative pain, anxiety and nausea in patients undergoing breast surgery
				Belgrade International Symposium on Pain
				13-14.05.2022 Belgrade, Serbia
		3.	<b>Georgiev Antonio</b> , Nikolovski Robert, Lazovska Marija, Janusevski Filip	Ventricular arrhythmias as a cause of a sudden cardiac death in athletes
				RPESH2022: 5 <sup>th</sup> international scientific conference in physical education, sport and health.
				20 april, 2022, Skopje, N. Macedonia.
		4.	Goran Mitevski, Hajber Taravari, Robert Nikolovski, Marija Lazovska, Igor Nikolov, <b>Antonio Georgiev</b> .	Percutaneous coronary intervention in patients with chronic kidney disease
				17th BANTAO Congress with International Participation
				10-13.11. 2022, Antalija, Turkey

		5.	<b>Georgiev A</b> , Ismail Georgievska LJ, Jovanovska S, Kostovska Srbinovska E, Vavlukis M, Pejkov H, Popovska L, Kalpak O, Jovanovski Srceva M*, Manev N, Boshevski M.	ERCP in a patient with an LVAD - a case report	Symposium with international participation “Highlights in Cardiovascular Diseases”	1-3.10.2021 Skopje, N. Macedonia
--	--	----	--	--	--	-------------------------------------

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Атип Рамадани		
2.	Дата на раѓање	20.03.1969		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Научен соработник		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор по медицина	1998	Медицински Факултет, Тирана Р. Албанија.
		Доктор на медицински науки	2020	УКИМ Медицински Факултет, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Гастроентерохепатологија
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		ЈЗУ УК за гастроентерохепатологија, УКИМ, Медицински Факултет		Научен соработник, Интерна медицина
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Интерна медицина - гастроентерохепатологија	Општа медицина, Медицински Факултет	
	2.	Клиничко испитување - гастроентерохепатологија	Општа медицина, Медицински Факултет	
	3.	Палијативна и геријатриска медицина	Палијативна и геријатриска медицина, Медицински Факултет	
	4.	Интерна медицина - гастроентерохепатологија	Општа медицина, Стоматолошки Факултет	
		Интерна медицина	Стручни студии за медицински сестри и техничари, Медицински Факултет	
	5.	Спортска медицина	Студии за физиотерапевти, Висока Медицинска Школа, Медицински Факултет	
	6.	Ургентна медицина	Студии за радиолошки технолози, Медицински Факултет	
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	/	/	
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	



		1.	Карциногени во животната средина и ризик за рак на црниот дроб кај луѓето	Клиничка медицина, Медицински Факултет	
		2.	Прогностички молекуларни маркери кај карциноми на гастроинтестинален тракт	Клиничка медицина, Медицински Факултет	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Atip Ramadani, Rozalinda Popova Jovanovska, Meri Trajkovska, Vladimir Andreevski, Viktorija Calovska, Vladimir Serafimoski, Sonja Bojadzieva	Comparison of Argona Plasma Coagulation and Injection Therapy with Adrenalin and Polidocanol in the Management of Bleeding Angiodysplasia in Upper Gastrointestinal Tract	Прилози XXXIX 2 3 2018 Macedonian academy of sciences and arts
		2.	Атип Рамадани, Викторија Чаловска Иванова, Розалинда Попова, Соња Бојациева, Мери Трајковска, Владимир Андреевски, Ментор Каремани, Бури Ибрахими	Стапка на рецидивни крвавења по аргон-плазма коагулација и инјекциска терапија со адреналин и полидоканол кај крвавечки ангиодиплазии во горните партии на гастроинтестиналниот тракт	Medicus 2019
		3.	Vladimir Andreevski, Nenad Joksimovic, Magdalena Genadieva Dimitrova, Rozalinda Popova, Nikola Jankulovski, Gjorgji Jota, Beti Todorovska, Kalina Griceva Stardelova, Atip Ramadani	Споредба на терапијата со Botulinum toxin A, локален nifedipine во комбинација со lidocaine и мануелна анална дилатација во третман на појавата на крвавење кај пациенти со примарни хронични анални фисури	Македонски медицински преглед 2018
		4.	Popova Jovanovska R, Trajkovska M, Genadieva Dimitrova M, Andeevski V, Ramadani A, Deriban Gj	A Case of Large Well Differentiated Hepatocellular Carcinoma with Favorable Clinical Course	Macedonian Journal of Anaesthesia 2020
		5.	Bojadzieva Sonja, Duma F, Sofijanovska A, Murtezani A, Tankoska M, Ramadani A, Jordanovska O	Concomitant Pediatric Longitudinal Extensive Transverse Myelitis (LETM) and Acute Motor Axonal Neuropathy (AMAN): Case report and Literature	Journal of Morphological Sciences 2020
		6.	Arzana Hasani Jusufi, Meri Trajkovska, Rozalinda Popova Jovanovska, Viktorija Calovska Ivanova, Atip Ramadani, Vladimir Andreevski	The role and significance of noninvasive methods, with a particular focus on Shear Wave Elastography in hepatic fibrosis staging.	OAMJMS OJS9048. 2022
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	К.Г.Старделова, Н.Јоксимовиќ, В.Чалоска-	Клиничка потхранетост - ризик во лекувањето на	Медицински факултет, Скопје, 2018-2021

		Иванова, Р.Попова- Јованоска, М.Трајковска, М.Генадиева-Димитрова, Ѓ.Дерибан, Ј.Мишевски, М. Милошевски, Б.Тодоровска, В.Андреевски, Ф.Личоска-Јосифровиќ, В.Аврамовски, А.Рамадани, У.Исахи, Е.Цуракова Ристовска, Д.Николова	пациентите, УК за гастроентерохепатологија,		
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
11.1.	Дипломски работи		/		
11.2.	Магистерски работи		/		
11.3.	Докторски дисертации		/		
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години				
12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир / конференција	Година
	1.				

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Билјана Зафировска Талеска			
2.	Дата на раѓање	06.05.1983			
3.	Степен на образование	високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Прв циклус студии	2007	УКИМ Медицински факултет-Скопје	
		Трет циклус студии	2022	УКИМ Медицински факултет-Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		/	/	/	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/Кардиологија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран	
		ЈЗУ Универзитетска клиника за кардиологија		Научен соработник Интерна медицина Кардиологија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
	1.	Клиничко испитување - вежби		Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	2.	Интерна медицина - вежби		Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	3.	Интерна медицина-клиничка пракса		Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	4.	Здравствена нега во радиологија		Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	5.	Интерна медицина - вежби		Дентална медицина, Стоматолошки факултет, УКИМ, Скопје	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
	1.	/		/	
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
	1.	/		/	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)				
	Реден број	Автори		Наслов	Издавач / година
	1.	Zafirovska B, Jovkovski A, Vasilev I, Taravari H, Kitanoski D, Petkoska D, Paljoskovska S, Kostov J, Ho KKL, Kedev S.		Ipsilateral transulnar artery approach catheterizations after failure of the radial approach-Are two sheaths in the same arm safe?	Catheter Cardiovasc Interv. 2021

	2.	<b>Zafirovska B</b> , Antov S, Kostov J, Spiroski I, Vasilev I, Jovkovski A, Petkoska D, Kitanovski D, Bertrand OF, Kedev S.	Benefit of routine preprocedural radial artery angiography in STEMI patients.	Catheter Cardiovasc Interv. 2018
	3.	Aminian A, Sgueglia GA, Wiemer M, Kefer J, Gasparini GL, Ruzsa Z, van Leeuwen MAH, Ungureanu C, Leibundgut G, Vandelloo B, Kedev S, Bernat I, Ratib K, Iglesias JF, Al Hage E, Posteraro GA, Pascut D, Maes F, Regazzoli D, Kakonyi K, Meijers TA, Colletti G, Krivoshei L, Lochy S, <b>Zafirovska B</b> , Horák D, Nolan J, Degrauwe S, Tobita K, Saito S.	Distal Versus Conventional Radial Access for Coronary Angiography and Intervention: The DISCO RADIAL Trial.	JACC Cardiovasc Interv. 2022
	4.	Nardai S, <b>Zafirovska B</b> , Pataki Á, Nemes B, Tóth J, Deák M, Kedev S, Bertrand OF, Pirlet C, Merkely B, Ruzsa Z.	Finding the optimal access for proximal upper limb artery (PULA) interventions: Lessons learned from the PULA multicenter registry.	Catheter Cardiovasc Interv. 2021
	5.	<b>Zafirovska B</b> , Otljanska M, Petkoska D, Kedev S.	Risk Factor Distribution and Long-Term Outcomes in Young Patients Undergoing Percutaneous Coronary Intervention in Macedonia.	Acta clinica Croatica, 2019
	6.	Vavlukis M, <b>Zafirovska B</b> , Antova E, Pocesta B, Shehu E, Taravari H, Kotlar I, Kitanovski D, Petkoska D, Vasilev I, Janusevski F, Bojovski I, Kedev S.	The Impact of Glyco-Metabolic Status in Patients Treated for Acute Coronary Syndrome.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2018
	7.	Vasilev I, Spiroski I, Kostov J, <b>Zafirovska B</b> , Jovkovski A, Taravari H, Kedev S.	Microcatheter Crossing of Radial Artery Loops and Tortuosities: New Ideas in Reducing Trans Radial Approach Crossover	South East European Journal of Cardiology, 2021
	8.	Kedev S, <b>Zafirovska B</b> , Srbinnovska-Kostovska E, Antov S, Nikolic A, Dzemali O, Bunc M.	Minimalistic Approach for Transcatheter Aortic Valve Implantation (TAVI): Open Vascular Vs. Fully Percutaneous Approach	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2019
	9.	Taleski J, <b>Zafirovska B</b> .	Strategies to Promote Long-Term Cardiac Implant Site Health	Cureus 2021
	10.	Kitanovski D, Postadzhyan, Velchev V, Stoyanov N, Zimbakov Z, Spiroski I, Bushljetikj O, Pejkov H, Kostov J, Kalpak O, Zdravkovski I, Vasilev I, Taravari H, Jovkovski A, Vavlukis M, Kedev S, <b>Zafirovska B</b>	Comparison of distal radial with conventional radial access in patients with ST-segment elevation myocardial infarction, undergoing primary percutaneous coronary intervention.	Interventional Cardiology 2022
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Ко-истражувач во меѓународен проект, главен истражувач проф. Сашко Кедев	TOTAL меѓународна истражувачка студија (Randomized trial of primary PCI with or without routine manual thrombectomy)	New England Journal of Medicine 2015

	2.	Ко-истражувач во меѓународен проект, главен истражувач проф. Сашко Кедев	MASTER DAPT (Management of High Bleeding Risk Patients Post Bioresorbable Polymer Coated Stent Implantation with an Abbreviated Versus Prolonged DAPT Regimen (MASTER DAPT)	New England Journal of Medicine 2021		
	3.	Ко-истражувач во меѓународен проект, главен истражувач проф. Сашко Кедев	COMPLETE trial. Complete vs Culprit-only Revascularization to Treat Multi-vessel Disease After Early PCI for STEMI (COMPLETE)	New England Journal of Medicine 2019		
	4.	Национален координатор и ко-истражувач во меѓународен проект, главен истражувач проф. Сашко Кедев	DISCO RADIAL. DIStal Versus COntventional RADIAL Access for Coronary Angiography and Intervention	Journal of American College of Cardiology, JACC Interventions 2022		
	5.	Национален координатор и ко-истражувач во меѓународен проект, главен истражувач проф. Сашко Кедев	CLEAR SYNERGY. Colchicine and Spironolactone in Patients with STEMI / SYNERGY Stent Registry	Journal of American College of Cardiology, 2022		
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	/	/	/	
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	/	/	/	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии					
	11.1.	Дипломски работи			/	
	11.2.	Магистерски работи			/	
	11.3.	Докторски дисертации			/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години					
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.				

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Валентина Андова		
2.	Дата на раѓање	03.01.1970		
3.	Степен на образование	високо		
4.	Наслов на научниот степен	Магистер и Доктор на медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Прв циклус студии	1994	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Втор циклус студии	2012	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Трет циклус студии	2019	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицинска	Интерна медицина/Кардиологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/Кардиологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран	
		ЈЗУ Универзитетска клиника за кардиологија	Научен соработник Интерна медицина Кардиологија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Основи на научно-истражувачка работа	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	2.	Основи на научно-истражувачка работа	Тригодишни стручни студии за логопеди, физиотерапевти, радиолошки технолози и медицински сестри и техничари УКИМ Медицински факултет-Скопје	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/	/	
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/	/	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Andova V, Georgievska-Ismail Lj, Kostovska-Srbinovska E, Janeska B.	Does the presence of diabetes mellitus make a difference in pharmacological stress echocardiography outcome results?	OA Maced J Med Sci. 2018; 25;6(11):2084-90.
	2.	Papestiev V, Jovev S, Sokarovski M, Risteski P, Andova V, Zdraveski V,	Changes of left ventricular systolic function in patients undergoing coronary artery bypass grafting.	OA Maced J Med Sci. <a href="https://doi.org/10.3889/oamjms.2019.849">https://doi.org/10.3889/oamjms.2019.849</a> .

			Dzeljilji K, Grazhdani S, Georgievskia-Ismail Lj.		
	3.		V.Andova, M.Otljanska, H.Taravari, A.Jovkovski, N.Kostova, E.Caparoska, B.Zafirovska.	Tacotsubo Cardiomyopathy- how we uncovered the diagnosis.	A case of Journal of Advances in Medicine and Medical research 2020,32(13):1-6
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Главен истражувач Љубица Георгиевска-Исмаил	Проценка на ефекти на дебелина врз миокардната структура и функција	УКИМ, Скопје 2018	
	2.	Главен истражувач Љубица Георгиевска-Исмаил	ТНАОС (Transthyretin Amyloidosis Outcomes Survey) -лонгитудинална опсервациска студија за исходот од транстиретинската амилоидоза	Pfizer	
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	/	/	/	
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Георгиевска-Исмаил Љ и Валентина Андова	Срцева слабост	Монографија- Лек-Сандоз 2020	
	2.	Главен Уредник Проф. Љубица Георгиевска Исмаил Валентина Андова- Автор на поглавје	Основи на научно истражувачка работа	Медицински факултет, Скопје,	
	3.	Главен уредник Проф. д-р Мери Трајковска Валентина Андова-автор на поглавје	ИНТЕРНА МЕДИЦИНА, ИНФЕКТОЛОГИЈА И ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЈА ЗА ТРИГОДИШНИТЕ СТРУЧНИ СТУДИИ	Медицински факултет, Скопје (во печат)	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Andova V, Georgievskia-Ismail Lj, Kostovska-Srbinovska E, Janeska B.	Does the presence of diabetes mellitus make a difference in pharmacological stress echocardiography outcome results?	OA Maced J Med Sci. 2018; 25;6(11):2084-90.	
	2.	Andova V, Janevska B, Srbinovska-Kostovska E, andGeorgievskia-IsmailLj	Significance of electrocardiographic, blood pressure and heart rate changes during pharmacological stress echocardiography.	Physioacta 2018; 12 (3);93-103	

	3.	Papestiev V, Jovev S, Sokarovski M, Risteski P, Andova V, Zdraveski V, Dzeljilji K, Grazhdani S, Georgievska-Ismail Lj.	Changes of left ventricular systolic function in patients undergoing coronary artery bypass grafting.	<i>OA Maced J Med Sci.</i> <a href="https://doi.org/10.3889/oamjms.2019.849">https://doi.org/10.3889/oamjms.2019.849</a> .	
	4.	Andova V, Srbinovska-Kostovska E. Georgievska-Ismail Lj.	Predictive value of wall motion score index and left ventricular longitudinal strain in the coronary artery disease presence using pharmacological-stress echocardiography	Physioacta 2019;13(2);131-142	
	5.	Papestiev V, Jovev S, Sokarovski M, Andova V, Lazovski N, Mehmedovikj N, Zdraveski V, Grazhdani S, Georgievska-Ismail Lj.	Coronary artery bypass grafting portends decreased right ventricular function	<i>JMS</i> 2020; 3(1):17-23 UDC:616.132.2-089.843:616.12-073.432.19	
	6.	Andova V, Zafirovska P, Srbinovska-Kostovska E, Georgievska-Ismail Lj.	The role of coronary artery plaque in prediction of coronary artery disease using pharmacological stress echocardiography	<i>JMS</i> 2020; 3(1):3-11	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.	I Kotlar, V Andova, E Srbinovska Kostovska.	Pseudoaneurysm after myocardial infarction - Case report	Sixth Congress of the Macedonian Society of cardiology.	2019
	2.	M.Trajkova, A.Eftimova, E.Vrajnko,V.Andova	Case report: Patient with ventricular septal defect following acute myocardial infarction	Symposium with international participation “Highlights in cardiovascular disease”	
	3.	V.Andova	Infective endocarditis-challenge to discover the cause, recognize it and prevent it	Symposium with international participation “Highlights in cardiovascular disease”	
	4.	A Chelikikj, N.Manev, V. Andova, E.Grueva, E. Lazarova, A.Georgiev, M.Boshevski, E.Srbinovska-Kostovska	Bacterial endocarditis of bicuspid aortic valve complicated with pancarditis	Symposium with international participation “Highlights in cardiovascular disease”	
	5.	A.Georgieva, I.Misic, I.Kuzmanoski, V.Andova L.Poposka, J.Taleski,	PVCS as the first manifestation of underlying structural heart disease in young adults	Symposium with international participation “Highlights in cardiovascular disease”	



		6.	I.Kuzmanoski, A.Georgieva, A.Chelikikj, V.Andova	Papillary muscle rupture as complication of Barlow`s disease	Symposium with international participation “Highlights in cardiovascular disease”	
		7.	E.Grueva Nastevska, V. Andova, P. Zafirovska, E. Kandic, A.Chelikich, S.Jovcevska, O.Busljetikj, Z.Zimbakov, S.Jovanova	Acute myocarditis after Phizer-Biontech COVID-19 m-RNA vaccination	Symposium with international participation “Highlights in cardiovascular disease”	
		8.	N.Skrcheska, V.Andova, I.Bede, I.Bojovski, B.Dimitrovska	Papillary muscle rupture associated with myocardial infarction	Symposium with international participation “Highlights in cardiovascular disease”	
		9.	I.Bede, E. Chaparoska, M. Otljanska, V.Andova, H.Taravari, A.Fazliu, E.Vraynko, B. Dimitrovska, V.Tomeski	Mycotic aortic aneurysm and endocarditis	Symposium with international participation “Highlights in cardiovascular disease”	
		10.	N.Kostova, M.Otljanska, B.Zafirovska- Taleska, I. Kostov, V. Andova, E. Caparoska, H. Taravari, E.Vraynko, A.Fazliu	Paget Schroeter Syndrome-case report	Symposium with international participation “Highlights in cardiovascular disease”	
		11.	I.Bogevska- Naumovska, B.Dimitrovska, M. Otljanski, D.Petkovski, V.Andova	Incidental diagnosis of chronic ascedending aortic dissection during diagnostic coronary angiography: rare but life-saving	Symposium with international participation “Highlights in cardiovascular disease”	

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Владимир Пушевски		
2.	Дата на раѓање	02,07,1979		
3.	Степен на образование	високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Прв циклус студии	2003	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Трет циклус студии	2016	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/Нефрологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран	
		ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија	Научен соработник Интерна медицина Нефрологија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Клиничко испитување - вежби	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		2.	Интерна медицина - вежби	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		3.	Интерна медицина-клиничка пракса	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
1.		Irena Rambabova Bushljetik, Lada Trajceska, Vladimir Pusevski Goce Spasovski	Glucose levels during dialysis with glucose free versus glucose rich dialysis fluid	Prilozi. Vol.40:Issue 3. (2019)
2.	Vladimir Pushevski, Lada Trajceska, Irena Rambabova-Busjljetikj, Ana Marija Shpishikj Pushevska, Ana Stojanovska, Nikola Gjorgjievski, Petar Dejanov	Permanent vascular acces for hemodialysis in elderly patients – single center experience	Bantao Journal 2019;17(2):99-102	

	3.	Pushevski, Vladimir; Spasovska-Vasilova, Adrijana; Milenkova, Mimoza; Janevski, Zoran ; Trajcheska, Lada; Rambabova Bushljetikj, Irena; Shpishikj Pushevska, Ana Marija; Dejanov, Petar	Use of ultrasonography for conformation of central venous catheter placement for hemodialysis - single center experience	Journal of Morphological Sciences, [v. 5, n. 1, p. 49-53, may 2022
	4.	Trajceska L, Pavleska Kuzmanovska S, Pusevski V, Rambabova-Busljetic I, Severova-Andreevska G, Gerasimovska B, Petronijevic Z, Selim Gj, Ristovska V, Canevska A, Spasovski G	Relation of renal ultrasonographic measurements with body heights.	Acta morphol. 2019;vol. 16(2):5-12
	5.	Trajceska L, Canevska A. Gjorgjievski N, Milenkova M, Spasovska _Vasilevska A, Severova-Andreevska G, Mladenovska D, Pusevski V, Kuzmanovska M, Jancevska E, Bosevska G, Rambabova- Busljetic I, Selim Gj, Spasovski G	Excess mortality in nephrology clinic during first months od coronavirus disease 19 pandemic: A pragmatic aproach	Open access macedonian journal on medical sciences, 2020 Dec 20; 8(T1):598-604
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Ко-истражувач во национален проект, главен истражувач доц.д-р И. Рамбабова Бушљетиќ	Третман на хиперфосфатемија со севеламер карбонат кај пациенти на хемодијализа : асоцираност на FGF 23 со кардиоваскуларен морбидитет и ефект на минерално коскената болест	2020
	2.	Ко-истражувач во национален проект, главен истражувач проф. А.Шиколе	Анемија менаџмент анализа на пациенти на дијализа во Р Македонија	2009
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи		/
	11.2.	Магистерски работи		/
	11.3.	Докторски дисертации		/
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		

	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Vladimir Pushevski, Dejanov Petar, Irena RambabovaBushjetikj, Ninoslav Ivanovski	Pathohistologic changes in arteriovenous fistula in patients with chronic kidney disease	ERA-EDTA Congress, Copenhagen, Denmark	2018
	2.	Irena Rambabova-Bushljetikj, Lada Trajceska, Vladimir Pushevski Sefedin Biljali, Trajan Balkanov	Evauation the efficacy of medium cut-off membrane dialyzers and comparision with high flux dialyzers in conventional hemodialysis	ERA-EDTA congress, Milan, Italy	2020
	3.	Gjorgievski N, Dzekova- Vidimliski P, Stojanovska A, Trajceska L, Nikolov I, Pushevski V, Rambabova Bushljetikj I, Gerasimovska V, Selim Gj, Spasovski G, Dejanov P.	Factors associated with the successful creation of three types of natie arteriovenous fistula :distal (radio-cephalic, middle-arm (radial cephalic) and proximal (brachial cephalic)	ISBP, Skopje, R. Macedonia	2018

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Газменд Амзай		
2.	Дата на раѓање	06.10.1983		
3.	Степен на образование	Високо образование		
4.	Наслов на научниот степен	Докторат		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	2008	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Докторат	2018	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Хематологија
7.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област	
		ЈЗУ УК за хематологија, Медицински факултет, Скопје	Насловен доцент по интерна медицина и хематологија	
8.	Селектирани резултати во последните пет години			
8.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Gazmend Amzai</b> and Oliver Karanfilski	Milestones in hematology and oncology: from fatal to curable disease. Progress in the management of patients with Hodgkin's lymphoma in the Republic of North Macedonia: experience from 40 years of population-based study.	Contributions. Sec.of Med. Sci., XLIII 2, 2022.
	2.	<b>Gazmend Amzai</b> , Oliver Karanfilski, Sonja Genadieva Stavrikj, Aleksandar Stojanovikj.	Reproductive Issues in Long-Term Surviving Patients following therapy for Hodgkin's disease in the Republic of North Macedonia: Risks of infertility according to first-line treatment regimens.	Hematol. Rep. 2022; 14(12), 85-94.
	3.	<b>Gazmend Amzai</b> , Milce Cvetanoski, Oliver Karanfilski, Sonja Genadieva Stavric, Aleksandar Stojanovic	Cardiac and pulmonary late effects in Hodgkin's lymphoma survivors in The Republic of North Macedonia.	Int J Cur Res Rev.vol 12.issue 13.July 2020.
	4.	<b>Gazmend Amzai</b> , Oliver Karanfilski, Sonja Genadieva-Stavric, Tatjana Sotirova, Slobodanka Trpkovska Terzieva, Marica Pavkovic, Dijana Milovska, Argjent Muca, Bozidar Kocoski, Milce Cvetanoski and Aleksandar Stojanovic.	CIRS-G score as a rapid way to determine the overall multimorbidity burden and to select optimal and individualized therapy in newly diagnosed elderly CLL patients.	Mac.Med.Review 2020; 74(2): 94-98.
	5.	Tatjana Sotirova, Stojanovski Zlate, <b>Amzai</b>	Primary breast lymphoma – case report	Acta Morphol. 2021; Vol.18(1):51-55.

		<b>Gazmend, Spasovski Dejan.</b>		
8.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.		“Market research program to assess the comorbidity among newly diagnosed and R/R CLL patients and investigate the CIRS score aid in choosing the treatment option in R. Macedonia”	2017-2018
	2.		“Колаборативно структурирање на континуирана едукативна програма за обука на здравствените работници во Република Македонија за советување за престанок на пушење”	2017
	3.		“Анализа на минимизација на трошок (Cost-minimisation analysis) при примена на субкутана форма на Rituximab во споредба со интравенска форма за третман на не-Хочкин лимфом во Република Македонија”	2015

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Галина Северова Андреевска		
2.	Дата на раѓање	02.04.1975		
3.	Степен на образование	високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Прв циклус студии	1999	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Втор циклус студии		
		Трет циклус студии	2018	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Нефрологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран	
		ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија	Научен соработник Интерна медицина Нефрологија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Клиничко испитување - вежби	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	2.	Интерна медицина - вежби	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	3.	Интерна медицина-клиничка пракса	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	4.	Здравствена нега во радиологија	ТСС за ДРТ, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	5.	Интерна медицина - вежби	Дентална медицина, Стоматолошки факултет, УКИМ, Скопје	
9.2	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/	/	
9.3	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/	/	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Galina Severova-Andreevska, Iliana Danilovska, Aleksandar Sikole, Zivko Popov, Ninoslav Ivanovski	Hypertension after Kidney Transplantation: Clinical Significance and Therapeutical Aspects	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences.2019 Apr 15; 7(7):1241-1245
2.	Galina Severova-Andreevska, Ladislava	The Spectrum of Histopathological	Open Access Maced J Med Sci . 2018 Mar 30;6(4):606-612.	

		Grcevska , Gordana Petrushevskа, Koco Cakalaroski , Aleksandar Sikole, Olivera Stojceva- Taneva, Ilina Danilovska, Ninoslav Ivanovski	Changes in the Renal Allograft - a 12 Months Protocol Biopsy Study	doi: 10.3889/oamjms.2018.162. eCo llection 2018 Apr 15
	3.	Severova Andreevska, Galina Nikolov, Igor Trajceska, Lada Gjorgjievski, Nikola Cana, Fadil Demiri, Ilir Stevanovic, Milena Rambabova-Bushljetikj, Irena Spasovski, Goce	First Experience in Management of Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) in Kidney Transplant Patient – Case Report	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences 2020
	4.	Trajcheska, Lada Severova Andreevska, Galina Dzekova Vidimliski, Pavlina Nikolov, Igor Selim, Gjulshe Spasovski, Goce Rambabova Bushljetic, Irena Ristovska, Vesna Grchevska, Ladislava Shikole, Aleksandar	Complications and Risks of Percutaneous Renal Biopsy	Open access Macedonian journal of medical sciences, 2019
	5.	Galina Severova, Vlatko Karanfilovski, Ana Stojanovska Severova, Lada Trajceska, Pavlina Dzekova Vidimliski	INFLUENCE OF DAILY SODIUM INTAKE ON MORTALITY IN HD PATIENTS	JMS 2022; 5(1):54-63
10.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
2.	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
			Интерационална студија 2006-66-INJ-14 Под истражувач 2.	
			Интерационална студија 4М- MC- MRAC Под истражувач	
			Проект МАНУ 2016- 2018 – Фактичка состојба и стратегија на развој на трансплантацијата во Р. Македонија	
10.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
3.	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
10.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
4.	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
11.	Дипломски работи		/	
1.				
11.	Магистерски работи		/	
2.				



11. 3.	Докторски дисертации		/		
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
12. 1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
12. 2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Vlatko Karanfilovski, Galina Severova, Pavlina Dzekova-Vidimliski	Fibrillary glomerulonephritis: a rare entity with unique ultrastructural characteristics	July 2022 Orgão oficial de Sociedades Brasileira e Latino-Americana de Nefrologia DOI:10.1590/2175-8239-jbn-2022-0004en	
		Galina Severova, Vlatko Karanfilovski, Igor Nikolov, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Irena Rambabova-Bushljetik, Sasho Dohce, Goce Spasovski.	Percutaneous Nephrostomy in the Treatment of Hydronephrosis in Renal Transplant Patients - Case Report	Prilozi, 2022; DOI:10.2478/prilozi-2022-00361	
12. 3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.	Marija Jovanovsi-Srceva, Igor Nikolov, Dushanka Nikolova, Aleksandra Gavrilovska, Biljana Kuzmanovska, Nikola Gjorgijevski, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Galina Severova-Andreevska, Irena Rambabova-Bushljetik, Igor Kuzmanovski, Nexhati Jaku	OCCURRENCE OF POSTOPERATIVE ACUTE KIDNEY INJURY (AKI) IN ONE LUNG VENTILATED PATIENTS	ERA EDTA  DOI: 10.1093/ndt/gfac135.004;	2022
2.		Marija Gerakarova Galina Severova Sasho Jovev	Does Renal Dysfunction Improve the Predictive Value of Hatch Score for Postoperative Atrial Fibrillation?	ERA EDTA: Nephrology Dialysis Transplantation 37 (Supplement_3)	2022
3		Galina Severova et al.	PERCUTANEOUS NEPHROSTOMY AS A METHOD OF CHOICE IN THE TREATMENT OF HYDRONEPHROSIS IN TRANSPLANT KIDNEY	BANTAO	2022

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Дафина Николова		
2.	Дата на раѓање	20.06.1985		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Научен соработник		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор по медицина	2010	УКИМ Медицински Факултет, Скопје
		Доктор на медицински науки	2018	УКИМ Медицински Факултет, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Интерна Медицина	Гастроентерохепатологија
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое избран и во која област	Институција	Звање во кое е избран и област	
		Универзитетска Клиника за Гастроентерохепатологија, УКИМ Медицински Факултет	Научен соработник, Интерна медицина/нефрологија	
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Интерна медицина - гастроентерохепатологија	Општа медицина, Медицински Факултет	
	2.	Клиничко испитување - гастроентерохепатологија	Општа медицина, Медицински Факултет	
	3.	Палијативна и геријатриска медицина	Палијативна и геријатриска медицина, Медицински Факултет	
	4.	Интерна медицина - гастроентерохепатологија	Општа медицина, Стоматолошки Факултет	
	5.	Интерна медицина	Стручни студии за медицински сестри и техничари, Медицински Факултет	
	6.	Спортска медицина	Студии за физиотерапевти, Висока Медицинска Школа, Медицински Факултет	
	7.	Ургентна медицина	Студии за радиолошки технолози, Медицински Факултет	
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	/	/	
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	

		1.	Карциногени во животната средина и ризик за рак на црниот дроб кај луѓето	Клиничка медицина, Медицински Факултет	
		2.	Прогностички молекуларни маркери кај карциноми на гастроинтестинален тракт	Клиничка медицина, Медицински Факултет	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Nikolova D, Chalovska V, Genadieva Dimitrova M, Nikolovska E, Volkanovska A, Orovcane N, Kostadinova Kunovska S, Petrusevska G, Janevska V	Immunohistochemical expression of epidermal growth factor receptor in hepatocellular carcinoma	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XXXIX 2–3, 2018. ISSN 1857-9345. UDC: 616.36-006.66-097
		2.	Nikolova D, Chalovska Ivanova V, Dimitrova Genadieva M, Eftimov A, Jovanovik R, Janevska V	TP53 Mutation in Correlation to Immunohistochemical Expression of P53 Protein in Patients with Hepatocellular Carcinoma	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2018 Jul 20; 6(7): 1181-1186
		3.	Trajkovski Gj, Ognjenovic Lj, Karadzov Z, Jota Gj, Hazdi-Mancev D, Kostovski O, Volcevski G, Trajkovska V, Nikolova D, Spasevska L, Janevska V, Janevski V	Tertiary lymphoid strictures in colorectal cancers and their prognostic values	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2018 Oct 25; 6(10): 1824-1828
		4.	Nikolova D, Chalovska Ivanova V, Jovanovik R, Janevska V, Nikolovska Trpcevska E, Nikolovska Volkanovska A.	Immunohistochemical expression of CD44 in patients with hepatocellular carcinoma.	JMS 2020;3(2):22-28. UDK: 616.36-006.66-097(497.7)
		5.	Janevska V, Shumkovski A, Nikolova D, Asani L, Pandilov S, Karanfilovski V	Late onset of pancreatic metastases from renal cell carcinoma. A case report	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XLI 2, 2020
		6.	Ognjenovic Lj, Trajkovski Gj, Gjosev S, Shumkovski A, Dzambaz D, Hazdi-Mancev D, Volcevski G, Fildishevski I, Nikolova D, Petrushevska G, Janevska V, Janevski V	HER2 positive gastric carcinomas and their clinicopathological characteristics	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2018 Jul 20; 6(7): 1187-1192
	10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Prof. Giovanni Barbara	Assessment of gastrointestinal symptoms of Sars-Cov-2 infection (GI-COVID19)	United European Gastroenterology (UEG) and European Society of Neuro-

				gastroenterology and Motility (ESNM), 2020
	2.	EASL, Дафина Николова	EASL International Liver Foundation Non-Alcoholic Fatty Liver Disease (NAFLD) Policy Review Survey	EASL International Liver Foundation (EILF), 2019
	3.	Калина Г. Старделова, Магдалена Г. Димитрова, Мери Трајковска, Дафина Николова, Емилија Николовска...	Клиничка подхранетост – ризик во лекувањето на пациентите	УК за Гастроентерохепатологија, УКИМ Медицински Факултет
	4.	Акад.Владимир Серафимоски, Викторија Чалоска Иванова, Магдалена Г. Димитрова, Бети Тодоровска, Митко Милошески, Розалинда П. Јовановска, Елена Цуракова, Дафина Јаневска, Ана Карацова, Горан Серафимоски	Инсулинска резистенција, липиден профил и тироидни нарушувања кај пациенти со хроничен хепатитис Ц	МАНУ, 2013-2016
	5.	Акад.Владимир Серафимоски, Викторија Чалоска Иванова, Магдалена Г. Димитрова, Розалинда П. Јовановска, Дафина Николова, Анче Волкановска, Зорица Наумовска, Елена Цуракова, Виолета Д. Илијевска, Влатко Аврамоски, Емилија Николовска, Ана Карацова	Тромбофилични состојби кај хроничните црnodробни болести	МАНУ, 2017-2019
10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Дафина Николова, Ѓорѓи Дерибан, Светозар Антовиќ, Емилија Николовска	Диета и воспалителна цревна болест	Печатница Софија, Богданци, 2022 ISBN:978-608-4756-72-9
10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Nikolovska Trpchevska E, Popova Jovanovska R, Petrusevska G, Eftimov A, Nikolova D, Volkanovska Nikolovska A	KRAS mutation in pancreatic adenocarcinoma in correlation with clinical and pathological characteristics	JMS 2020; 3(1): 55-64. UDC: 616.37-006.66-056.7:575.224.23
	2.	Nikolovski S, Matik S, Ristevska Dimitrevska G, Trpcevska Nikolovska E, Nikolova D, Janevska V	Fetal weight estimation using fractional fetal thigh volume	JMS 2020; 3(2):53-60. UDC:618.29 - 073.432.19
	3.	Ognjenovic Ljubomir, Sumkovski A, Trajkovski G, Bushinovska J, Nikolova D,	Demographic and pathological characteristics of gastric	2020; 3(2):13 – 17. UDC: 616.33 - 006.-092(497.7)

			Hadzi-Mancev d, Dzambaz D	carcinoma – a three year single centre experience	
	4.	Nikolovska E, Popova Jovanova R, Karadzov Z, Chaloska V, Trajkovska M, Dzambaz D, Miloshevski M, Ognjenovic Lj, Deriban Gj, Genadieva Dimitrova M, Curakova E, Janevska D, Volkanovska A, Grivceva Stardelova K.		Solid pseudopapillary tumor of pancreas with anomaly of hepatic portal vein in young female patient: case report	Мак Мед Преглед 2018; 72(1): 43-48
	5.	Janevska D., Chaloska-Ivanova V., Janevski V.		Hepatocellular Carcinoma: Risk Factors, Diagnosis and Treatment	OA Maced J Med Sci. 2015 Dec 15; 3(4):732-736
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1	Дипломски работи		/	
	11.2	Магистерски работи		/	
	11.3	Докторски дисертации		/	
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години				
	12.1	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.			
	12.2	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Lazarus JV, Romero D, Kopka CJ, Karim SA, Abu-Raddad LJ, Almeida G, Nikolova D et COVID-19 Consensus Statement Panel	A multinational Delphi consensus to end the COVID-19 public health threat.	Nature. 2022 Nov;611(7935):332-345. doi:10.1038/s41586-022-05398-2. Epub. 2022 Nov 3. PMID: 36329272; PMCID: PMC9646517.
		2.	Lazarus JV, Mark HE, Anstee QM, Arab JP, Batterham RL, Nikolova D et NAFLD Consensus Consortium.	Advancing the global public health agenda for NAFLD: a consensus statement.	Nat Rev Gastroenterol Hepatol. 2022 Jan;19(1):60-78. doi: 10.1038/s41575-021-00523-4. Epub 2021. Oct 27. PMID: 34707258.
		3.	Méndez-Sánchez N, Bugianesi E, Gish RG, Lammert F, Tilg H, Nikolova D; Global multi-Stakeholder consensus on the redefinition of fatty liver disease.	Global multi-stakeholder endorsement of the MAFLD definition.	Lancet Gastroenterol Hepatol. 2022 May;7(5):388-390. doi:10.1016/S2468-1253(22) 00062-0.

	4.	Nikolova D, Trajkovska M, Trpcevska EN, Eftimov A, Jovanovik R, Janevska V.	Epidermal Growth Factor Receptor immunohistochemical expression in hepatocellular carcinoma without Epidermal Growth Factor Receptor exons 18-21 mutations.	Rom J Intern Med. 2022 Sep. 22;60(3):153-159. doi:10.2478/rjim-2022-0006. PMID: 35476635.	
	5.	Nikolova D, Ivanova Chaloska V, Genadieva Dimitrova V, Jovanovik R, Kostadinova Kunovska S, Orovcanec N, Petrushevska G, Janevska V.	Hepatocellular carcinoma – clinicopathological characteristics, survival and expression of various histologic molecular markers	Pol J Pathol 2019; 70 (4): 269-276; Polish Journal of Pathology 2019	
	4.	Nikolova D.	Alpha Fetoprotein and hepatocellular carcinoma: an opinion	ISSN: 2574-1241. DOI: 10.26717/BJSTR.2019.12.002316; Biomedical Journal of Scientific&Technical Research 2019	
	6.	Asani L, Nikolova D, Madzunkova K, Karanfilovski V, Pandilov S, Janevska V.	Osseous metaplasia in ovarian endometrial cyst: a case report	ISSN: 2574-1241. DOI: 10.26717/BJSTR.2019.23.003959; Biomedical Journal of Scientific&Technical Research	
12.3	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	V. Janevska, R. Jovanovik, G. Petrusevska, V. Chalovska Ivanova, M. Genadieva Dimitrova, D. Nikolova	Hepatocellular carcinoma in cirrhotic and non-cirrhotic liver	30th European Congress of Pathology	2018, Bolbao, Spein
	2.	Dafina Nikolova, Meri Trajkovska, Mitko Milosevski, Gjorgi Deriban, Emilija Trpcevska Nikolovska, Ance Volkanovska Nikolovska Vladimir Andreevski Ana Karadzova	A prospective study of biologics introduction in Macedonian patients with inflammatory bowel disease	State of the art management of IBD: Current realities and future horizons, Falk Symposium	2022, Frankfurt, Germany

		3.	A. V. Nikolovska, V. C. Ivanova, D. Nikolova, E. Nikolovska, A. K. Dzambaz, M. Milosevski, F. L. Josifovic, K. S. Grivceva, Gj. Deriban	Management of an adolescent with familiar adenomatous polyposis: Report of a case	Word Congress of Gastroenterohepatol ogy	2019, Istanbul, Turkey
		4.	D. Nikolova, A. V. Nikolovska, V. Andreevski, U. Isahi, E. N. Trpcevska	Herpes simplex esophagitis a cause of odynophagia in young patient: case report	20 <sup>th</sup> Congress Macedonian of Medical Association	2020, Skopje, Macedonia

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Димитар Каркински		
2.	Дата на раѓање	04.01.1976		
3.	Степен на образование	Високо образование		
4.	Наслов на научниот степен	Докторат		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	2002	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Магистериум	2008	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Докторат	2017	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Клиничка медицина/ Пулмологија и алергологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Пулмологија и алергологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска Клиника за пулмологија и алергологија, Медицински факултет, Скопје		Доцент по интерна медицина и пулмологија со алергологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Интерна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	2.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	3.	Клиничка пракса	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	4.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	5.	Палијативна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	6.	Интерна медицина	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	7.	Интерна медицина	Тригодишни стручни студии за медицински сестри, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	8.	Интерна медицина	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	9.	Избрани поглавја од клиничка медицина	ТСС за Дипломирана акушерка, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	10.	Основи на здравствена нега	ТСС за Дипломирана акушерка, УКИМ Медицински факултет во Скопје	



	11.	Геронтологија	ТТС за СМС/Т, Медицински факултет, УКИМ, Скопје		
	12.	Геронтологија	ТТС за ДФТ, Медицински факултет, УКИМ, Скопје		
	13.	Геронтологија	Четиригодишни стручни студии за ДЛ, Медицински факултет, УКИМ, Скопје		
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	Интерна медицина – пулмологија и алергологија	Специјализација по Интерна медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
		2.			
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	Пулмологија	Супспецијализација по пулмологија, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
		2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Sanja Filkova, Olivera Krstic Nakovska, Sava Pejkovska, Dimitar Karkinski and Jasminka Patcheva	“Patients’ satisfaction and the pharmacist’s role in hospital settings”	<i>Macedonian pharmaceutical bulletin</i> ,vol. 66 (Suppl 1) 2020
		2.	Olivera Krstic Nakovska, Dejan Dokic, Dimitar Karkinski, Sava Pejkovska, Elena Janeva, Sanja Filkova, Zorica Naumovska, Aleksandra Kapedanovska Nestorovska and Ljubica Suturkova	“The impact of clinical pharmacy-led medicines management support for patients with COPD”: <i>Macedonian pharmaceutical bulletin</i> ,vol. 66 (Suppl 1) 2020	<i>Macedonian pharmaceutical bulletin</i> ,vol. 66 (Suppl 1) 2020
		3.	Siljanovski N., Dokic D., Mancheva M., Pejkovska S., Karkinski D., Arsovski Z.	Post COVID-19 complication presented as bilateral lung cavitations-Case report	Macedonian Journal of Anaesthesia, Vol.5No2, June 2021
		4.	Sanja Filkova, Branka Pashaliska Cvetkov, Jasminka Patcheva, Sava Pejkovska, Olivera Krstic Nakovska and Dimitar Karkinski	“Patients’ knowledge and awareness of herbal medicines efficacy and safety in hospital settings”	<i>Macedonian pharmaceutical bulletin</i> ,vol. 66 (Suppl 1) 2020
		5.	Irina Angelovska, Snezana Stojkovska, Zoran Arsovski, Sava Pejkovska, Dimitar Karkinski, Angela Debresliovska, Milena Miletic, Ada Grueva-Karanfilova, Irfan Ismaili, Sasa Kjaeva-Anastasova, Biljana Bojadzieva Stojanovska, Dejan Dokic.	Corelation between detected respiratory pathogens and lung function in patients with acute exacerbation of COPD	Journal of the Macedonian Medical Association, 2/21 2021g.

	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.		A Phase 2/3, Randomized, Parallel-group, Placebo-controlled, Double-Blind Study to Evaluate the Efficacy and Safety of CT-P59 in Combination with Standard of Care in Outpatients with Severe Acute respiratory Syndrome Coronavirus (SARS-CoV-2) Infection	2021	
		2.		International clinical study HZC113782	2011-2015	
		3.		Интернационална клиничка студија за ефикасност и безбедност на BF2.649 во третманот на прекумерна дневна поспаност ( EDS ) кај пациенти со синдром на опструктивна ноќна апнеа (OSA) , одбивајќи терапија на назален континуиран позитивен притисок во дишните патишта (nCPAP) , Белгија.(2013-2014)	2013-2014	
		4.		International clinical study BUSAL-II-10-1	2010-2011	
		5.		International clinical study RIVAROXDVT since 27 april 2016 till 10 july 2018, as sub-investigator	2016- 2018	
		10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
			Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
			1.			
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии					
	11.1.	Дипломски работи				
	11.2.	Магистерски работи				
	11.3.	Докторски дисертации				
12.	Селектирани резултати во последните пет години					
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				

	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.				

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Елена Јовановска Јанева		
2.	Дата на раѓање	09.07.1981		
3.	Степен на образование	Високо образование		
4.	Наслов на научниот степен	Докторат		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	2007	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Магистериум	2014	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Докторат	2018	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Пулмологија и алергологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Пулмологија и алергологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област	
		ЈЗУ УК за пулмологија и алергологија, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	Науч. сор. Интерна медицина/ Пулмологија со алергологија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Интерна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		2.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		3.	Клиничка пракса	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		4.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		6.	Интерна медицина	Стоматолошкиот факултет, УКИМ Медицински факултет во Скопје
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Интерна медицина – пулмологија и алергологија	Специјализација по Интерна медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција

		1.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Stefan Pandilov, Suzana Klenkoski, Elena Jovanovska Janeva, Gazmend Mehmeti, Dragan Mijakoski, Sasho Stoleski, Hristian Duma, Dejan Dokic	C-REACTIVE PROTEIN AND NEUTROPHIL-LYMPHOCYTE RATIO AS PREDICTORS OF CLINICAL SEVERITY OF COVID-19	Archives of Public Health, 2021
	2.	Olivera Krstic Nakovska, Dejan Dokic, Dimitar Karkinski, Sava Pejkovska, Elena Janeva, Sanja Filkova, Zorica Naumovska, Aleksandra Kapedanovska Nestorovska and Ljubica Suturkova	“The impact of clinical pharmacy-led medicines management support for patients with COPD”: Macedonian pharmaceutical bulletin, vol. 66 (Suppl 1) 2020	Macedonian pharmaceutical bulletin, vol. 66 (Suppl 1) 2020
	3.	Elena Jovanovska-Janeva, Dejan Dokic, Biserka Kaeva, Gorica Breskovska, Zlatica Goseva , Zoran Arsovski , Olivera Krstic Nakovska , Dejan Trajkov, Magdalena Dimitrova Genadieva	Leukotriene receptor LTA added to regular preventive therapy: inhaled corticosteroids and longacting beta agonist (ICA/LABA) in patients with severe uncontrolled asthma.	Macedonian pharmaceutical bulletin 2020
	4.	Minov J, Stoleski S, Petrova T, Kocovska Kamcevska N, Buklioska Ilievska D, Jovanovska Janeva E, Beslimovska D, Mijakovski D.	Effects of Vitamin D Supplementation on Exacerbation in Patients with Severe COPD.	MedPress Public Health & Epidemiology, 2022
	5.	Biljana Gerasimovska-Kitanovska, Gjulshen Selim, Zvezdana Petronijevik, Blagica Pecanova, Gjorgi Stojchev, Natasha Eftimovska -Otovic, Marija Zdravevska, Elena Jovanovska-Janeva, Dubravka Antova, Elena Curakova	Patient with Antineutrophil Cytoplasmic Antibody Associated Small Vessel Vasculitis, Acute Renal Failure, and Coronavirus Disease-19 Pneumonia: A Diagnostic and Therapeutic Challenge	Macedonian Journal of Medical Sciences 2020
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.		International clinical study RIVAROxDVT, sub-investigator	2016-2018
	2.		International clinical study HZC113782, sub-investigator	2011-2015
	3.		International study with protocol no. FLT 3509, sub-investigator	April 2013

	4.		International clinical study BUSAL-II-10-1, sub- investigator	2010-2011
	5.		International clinical study GLS 1027, sub- investigator	2022
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Elena Jovanovska Janeva	Internal Medicine Textbook for Medical Students 616.7;	UKIM St. Cyril & Methodius, Faculty of Medicine- Internal Medicine Department, 2022
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	/	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
		Реден број	Автори	Наслов
		1.		Издавач / година
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
		Реден број	Автори	Наслов
		1.		Издавач / година
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години		
		Реден број	Автори	Наслов на трудот
		1.	Elena Jovanovska Janeva, Dejan Dokic, Gorica Breskovska, Biserka Kaeva, Zlatica Goseva, Zoran Arsovski, Dejan Trajkov, Olgica Sibinovska, Magdalena Genadieva Dimitrova.	Meѓународен собир/ конференција
			Evaluation of IL- 17 and FEF25-75 in patients with uncontrolled moderate asthma.	Годи на
				2020
				Virtual ERS International Congress, eposter Nr1093

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Елена Цуракова Ристовска		
2.	Дата на раѓање	25.04.1981		
3.	Степен на образование	Завршен трет циклус на студии		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Прв циклус студии	2005	Медицински Факултет
		Трет циклус студии	2020	Медицински Факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/Гастроентерохепатологија
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска Клиника за Гастроентерохепатологија		Научен соработник Интерна медицина/ Гастроентерохепатологија
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		2.	Интерна медицина	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје
		3.	Палијативна нега и геријатрија	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје
		3.	Интерна медицина-клиничка пракса	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје
		4.	Интерна медицина	Стоматолошки факултет, УКИМ
		5.	Избрани поглавја од клиничка медицина	Студиска програма: дипломирана акушерка
		5.	Интерна медицина	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Геронтологија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти УКИМ Медицински факултет-Скопје		
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		

Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	Curakova Ristovska E, Genadieva-Dimitrova M.	Prognostic value of von-Willebrand factor in patients with liver cirrhosis and its relation to other prognostic indicators.	World J Hepatol. 2022 Apr 27;14(4):812-826. doi: 10.4254/wjh.v14.i4.812. PMID: 35646274;
2.	Curakova Ristovska E, Genadieva-Dimitrova M, Caloska-Ivanova V, Misevski J.	Von-Willebrand factor as a predictor of three-month mortality in patients with liver cirrhosis compared to MELD score.	Acta Gastroenterol Belg. 2019 Oct-Dec;82(4):487-493. PMID: 31950803.
3.	Curakova E, Genadieva-Dimitrova M, Misevski J, Caloska-Ivanova V, Andreevski V, Todorovska B, Isahi U, Trajkovska M, Misevska P, Joksimovic N, Genadieva-Stavric S, Antovic S, Jankulovski N	Non Hodgkin's Lymphoma with Peritoneal Localization.	Case Rep Gastrointest Med. 2014;2014:723473. doi: 10.1155/2014/723473.
4.	Todorovska B, Joksimovic N, Caloska-Ivanova V, Dimitrova-Genadieva M, Trajkovska M, Curakova E, Kiprijanovska S, Zafirova-Ivanovska B, Serafimoski V.	Factors That Influence the Virological Response in Patients with Chronic Hepatitis C Treated with Pegylated Interferon and Ribavirin.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2017 Mar 1;38(1):25-33. doi: 10.1515/prilozi-2017-0003. PMID: 28593897.
5.	Todorovska B, Caloska-Ivanova V, Dimitrova-Genadieva M, Trajkovska M, Popova-Jovanovska R, Grivceva-Stardelova K, Licoska-Josifovic F, Andreevski V, Curakova-Ristovska E, Joksimovic N.	Atorvastatin in Combination with Pegylated Interferon and Ribavirin Provided High Rate of Sustained Virological Response in Patients with Genotype 3 Hepatitis C Virus	Open Access Maced J Med Sci. 2019 May 30;7(10):1641-1648. doi: 10.3889/oamjms.2019.459. PMID: 31210815; PMCID: PMC6560281.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	В.Серафимовски, В.Чалоска-Иванова, М.Генадиева-Димитрова, Б.Тодоровска, М. Милошевски, Р.Попова-Јованоска, Е.Цуракова, Д. Јаневска, А.Карацова, Г.Серафимовски.	Инсулинска резистенција, липиден профил и тироидни нарушувања кај пациенти со хроничен хепатитис Ц	МАНУ, 2013-2016
2.	В.Серафимовски, В.Чалоска-Иванова, А.Волкановска, Р.Попова-Јованоска, М. Милошевски, Е.Цуракова, В. Андреевски, В.Аврамовски Д. Николова,	Тромбофилични состојби кај хроничните црнодробни болести	МАНУ, 2017-2019



			А.Карацова.		
	3.		К.Г.Стаределова, Н.Јоксимовиќ, В.Чалоска-Иванова, Р.Попова-Јованоска, М.Трајковска, М.Генадиева-Димитрова, Ѓ.Дерибан, Ј.Мишевски, М. Милошевски, Б.Тодоровска, В.Андреевски, Ф.Личоска-Јосифровиќ, В.Аврамовски, А.Рамадани, У.Исахи, Е.Цуракова Ристовска, Д.Николова, А.Волкановска, Е.Николовска, А.Хасани- Јусуфи, Д.Ристова, А.Карацова-Џамбаз, Г.Јаневски, Г.Стефановски, И.Богданова-Миличевиќ, Ј.Петровска, Б.Симјановски, М.Роџески, П.Дамчески, М.Тодорова	Клиничка потхранетост - ризик во лекувањето на пациентите, УК за гастроентерохепатологија,	Медицински факултет, Скопје, 2018-2021
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Ред. Број:	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Elena Curakova Ristovska, Magdalena Genadieva- Dimitrova, Viktorija Caloska-Ivanova, Beti Todorovska, Nenad Joksimovic, Emilija Nikolovska, Sonja Genadieva-Stavric, Maja Bojadzioska	Gastrointestinal lymphoma in tertiary gastroenterology center: epidemiological, clinical and endoscopic features	Mac Med Review 2017; 71(2): 105-112.
		2.	Elena Curakova Ristovska, Magdalena Genadieva- Dimitrova, Viktorija Caloska-Ivanova, Emilija Nikolovska, Nenad Joksimovic, Beti Todorovska, Urim Isahi and Ivana Milichevik.	The SIRS score relevance for assessment of systemic inflammation compared to C- reactive protein in patients with liver cirrhosis	Mak Med Review 2019; 73(1): 24-30
		3.	Elena Curakova Ristovska, Magdalena Genadieva- Dimitrova, Kalina Grivceva-Stardelova, Viktorija Caloska-Ivanova, Nenad Joksimovic, Emilija	Paracentesis-induced abdominal wall hematoma: case report and review of literature.	Mak Med Review 2019; 73(2): 118-121

			Nikolovska, Ivana Milicevic		
		4.	Beti Todorovska, Viktorija Caloska-Ivanova, Magdalena Genadieva- Dimitrova, Elena Curakova and Nenad Joksimovic	Insulin resistance in patients with chronic hepatitis C.	Mac Med Review 2016; 70(2): 94-99.
		5.	Chaloska Ivanova Viktorija, Koloska Valentina, Genadieva Dimitrova Magdalena, Todorovska Beti, Curakova Elena;	Clinical relevance of precore mutation of hepatitis B virus in chronic liver disease	Sanamed 2014; Vol 9(2): 00-00; ISSN- 1452-662X.
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		/	
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години				
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.			
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.			
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
		Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
		1.			Годи на

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Емилија Николовска Трпчевска		
2.	Дата на раѓање	06.10.1985 год		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Научен соработник		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор по медицина	2010	УКИМ Медицински Факултет, Скопје
		Доктор на медицински науки	2020	УКИМ Медицински Факултет, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Гастроентерохепатологија
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција	Звање во кое е избран и област	
		УК за Гастроентерохепатологија, УКИМ, Медицински Факултет	Научен соработник, Интерна медицина / гастро-ентеро-хепатологија	
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Интерна медицина - гастроентерохепатологија	Општа медицина, Медицински Факултет
		2.	Клиничко испитување - гастроентерохепатологија	Општа медицина, Медицински Факултет
		3.	Палијативна и геријатриска медицина	Палијативна и геријатриска медицина, Медицински Факултет
		4.	Интерна медицина - гастроентерохепатологија	Општа медицина, Стоматолошки Факултет
			Интерна медицина	Стручни студии за медицински сестри и техничари, Медицински Факултет
		5.	Спортска медицина	Студии за физиотерапевти, Висока Медицинска Школа, Медицински Факултет
	6.	Ургентна медицина	Студии за радиолошки технолози, Медицински Факултет	
	9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	/	/
	9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	/	/

Селектирани резултати во последните пет години				
10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Ред број	Автори	Наслов	Издавач / година
	01.1 2.22	Nikolova D, Chalovska V, Genadieva Dimitrova M, Nikolovska E, Volkanovska A, Orovcanec N, Kostadinova Kunovska S, Petrusevska G, Janevska V	Immunohistochemical expression of epidermal growth factor receptor in hepatocellular carcinoma	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XXXIX 2–3, 2018. ISSN 1857-9345. UDC: 616.36-006.66-097
	2.	Nikolovska Trpchevska E, Popova Jovanovska R, Petrusevska G, Eftimov A, Nikolova D, Volkanovska Nikolovska A	KRAS mutation in pancreatic adenocarcinoma in correlation with clinical and pathological characteristics	JMS 2020; 3(1): 55-64. UDC: 616.37-006.66-056.7:575.224.23
	3.	Emilija Nikolovska Trpchevska, Meri Trajkovska, Rozalinda Popova Jovanovska, Dafina Nikolova, Ance Volkanovska Nikolovska.	Rare case presentation of dermoid cyst of pancreas.	MJA 2021; 5(3):37-42
	4.	Nikolova D, Chaloska Ivanova V, Jovanovik R, Janevska V, Nikolovska Trpcevska E, Nikolovska Volkanovska A.	Immunohistochemical expression of CD44 in patients with hepatocellular carcinoma.	JMS 2020;3(2):22-28. UDK: 616.36-006.66-097(497.7)
	5.	Emilija Nikolovska Trpchevska, Rozalinda Popova Jovanovska, Meri Trajkovska, Dafina Nikolova, Ance Volkanovska Nikolovska.	Serum CA 19-9 in pancreatic adenocarcinoma: correlation with hystopathological characteristics and a prognostic marker for survival after curative resection.	MJA 2021; 5(2): 37-45
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	HEP 001, Promethera.	A prospective, open label, multicenter, partially randomised, safety study of one cycle of Promethera HepaStem in Urea Cycle Disorders (UCD) and Crigler-Najjar Syndrome (CN) paediatric patients (Terminated)	Comak
	2.	Olga P.Nissen et al.	European Registry on Helicobacter pylori Management (Hp-EuReg)	Hp-EuReg
3.	Калина Г. Старделова, Магдалена Г. Димитрова, Мери Трајковска, Дафина Николова, Емилија Николовска...	Клиничка подхранетост – ризик во лекувањето на пациентите	УК за ГастроентерохепатологијаУК ИМ Медицински Факултет	

	4.	Бети Тодоровска, Калина Г. Старделова, Магдалена Г. Димитрова, Мери Трајковска, Дафина Николова, Емилија Николовска...	Скрининг на хепатоцелуларен карцином	УК за ГастроентерохепатологијаУК ИМ Медицински Факултет, 2022 година
	5.	Акад.Владимир Серафимоски, Викторија Чалоска Иванова, Магдалена Г. Димитрова, Розалинда П. Јовановска, Дафина Николова, Анче Волкановска, Зорица Наумовска, Елена Цуракова,, Влатко Аврамоски, Емилија Николовска, Ана Карацова	Тромбофилични состојби кај хроничните црнодробни болести	МАНУ, 2019-2021
10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Дафина Николова, Ѓорѓи Дерибан, Светозар Антовиќ, Емилија Николовска	Диета и воспалителна цревна болест	Печатница Софија, Богданци, 2022 ISBN:978-608-4756-72-9
10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Nikolovska Trpchevska E, Popova Jovanovska R, Petrusevska G, Eftimov A, Nikolova D, Volkanovska Nikolovska A	KRAS mutation in pancreatic adenocarcinoma in correlation with clinical and pathological characteristics	JMS 2020; 3(1): 55-64. UDC: 616.37-006.66-056.7:575.224.23
	2.	Emilija Nikolovska Trpchevska, Meri Trajkovska, Rozalinda Popova Jovanovska, Dafina Nikolova, Ance Volkanovska Nikolovska.	Rare case presentation of dermoid cyst of pancreas.	MJA 2021; 5(3):37-42
	3.	Emilija Nikolovska Trpchevska, Rozalinda Popova Jovanovska, Meri Trajkovska, Dafina Nikolova, Ance Volkanovska Nikolovska.	Serum CA 19-9 in pancreatic adenocarcinoma: correlation with hystopathologycal characteristics and a prognostic marker for survival after curatice resection.	MJA 2021; 5(2): 37-45
	4.	Nikolovska E, Popova Jovanova R, Karadzov Z, Chaloska V, Trajkovska M, Dzambaz D, Miloshevski M, Ognjenovic Lj, Deriban Gj, Genadieva Dimitrova M, Curakova E, Janevska D,	Solid pseudopapillary tumor of pancreas with anomaly of hepatic portal vein in young female patient: case report	Мак Мед Преглед 2018; 72(1): 43-48

			Volkanovska A, Grivceva Stardelova K.		
	5.		Elena Curakova Ristovska, Magdalena Genadieva-Dimitrova, Viktorija Caloska-Ivanova, Emilija Nikolovska, Nenad Joksimovic, Beti Todorovska, Urim Isahi and Ivana Milichevik.	The SIRS score relevance for assessment of systemic inflammation compared to C-reactive protein in patients with liver cirrhosis.	Mak Med Review 2019; 73(1): 24-30
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		/	
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години				
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.			
	12.2	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Nikolova D, Trajkovska M, Trpchevska EN, Eftimov A, Jovanovik R, Janevska V.	Epidermal Growth Factor Receptor immunohistochemical expression in hepatocellular carcinoma without Epidermal Growth Factor Receptor exons 18-21 mutations.	Rom J Intern Med. 2022 Sep. 22;60(3):153-159. doi: 10.2478/rjim-2022-0006. PMID: 35476635.
		2.	Volkanovska Nikolovska Anche, Nikolova Dafina, Nikolovska Trpchevska Emilija, Karadzova Dzambaz Ana, Bundevska Kocev Smiljana, Antovikj Svetozar	Atypical Appearance of Cameron Lesion Casting Diagnostic Doubt	Biomedical Journal of Scientific and Technical Research DOI: 10.26717/BJSTR.2022.45.007 219
	12.3	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
		Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
		1.	Emilija Nikolovska Trpcevska, Rozalinda Popova Jovanovska, Meri Trajkovska, Dafina Nikolova, Aleksandar Eftimov, Gordana Petrusavska	Fibrosis in pancreatic adenocarcinoma: case study	European Pancreatology Congres
		2.	Nikolovska Trpchevska E, Trajkovska M, Popova Jovanovska R, Miloshevski M,	Cerebral venous sinus thrombosis (CVST) in a	State of the art management of IBD: Current realities and
					2022, Kiev, Ukraine
					2022, Frankfurt, Germany

			Nikolova D, Volkanovska Nikolovska A, Karadzova A	patient with ulcerative colitis – a case report	future horizons, Falk Symposium	
		3.	Trajkovska Meri, Nikolova Dafina, Nikolovska-Trpchevska Emilija, Todorovska Beti, Isahi Urim, Miloshevski Mitko, Popova – Jovanovska Rozalinda	ABDOMINAL IMAGING IN DISSOLVING RARE GASTROENTEROLOGIC EMERGENCIES	XXVI International Bile Acid Meeting: Bile Acids in Health and disease. symposium 229	2022, Amsterdam, The Netherlands
		4.	Emilija Nikolovska Trpcevska, Rozalinda Popova Jovanovska, Meri Trajkovska, Dafina Nikolova, Aleksandar Eftimov, Gordana Petrusavska	Ki67 expression in pancreatic adenocarcinoma correlated with clinical and histological features of tumor: single center experience	World Congress of Gastroenterology	2022, Dubai
5.			Nikolovska Trpchevska E, Popova Jovanovska R, Volkanovska Nikolovska A, Nikolova D, Karadzova Dzambaz A.	Lymphangiomas of the liver and spleen: rare case presentation	20 th Congress Macedonian of Medical Association	2020, Skopje, Macedonia

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Емилија Сандевска		
2.	Дата на раѓање	07.05.1978		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доцент		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	2004	Медицински факултет Универзитет Св. Кирил и Методиј - Скопје
		Магистериум	/	/
		Докторат	2019	Медицински факултет Универзитет Св. Кирил и Методиј – Скопје ЈЗУ клиника за Ревматологија
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/Ревматологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска клиника за ревматологија		Доцент интернист / ревматолог
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.			
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.			
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Vavlukis M, Pop Gjorceva D, Popovska L, Sandevska E, Kedev S	Myocardial infarction in systemic Lupus Erythematosus-Sex specific risk profile	Current Pharmaceutical Design, Dec 9,2020 Impact factor 2.208 /2021
	2.	Александар Сандевски, Емилија Сандевска	БИОХЕМИСКИ КАРАКТЕРИСТИКИ НА ПЛЕВРАЛНИ ИЗЛИВИ КАЈ БЕЛОДРОБНА ТРОМБОЕМБОЛИЈА	Европски универзитет – Скопје Скопје, 24 Септември 2021
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден	Автори	Наслов	Издавач / година



	број			
	1.	E.Sandevska, Lj.Krstic-Damjanovska, D.Pop Gjorceva	99MTC-MIBI spect myocardial perfusion scintigraphy in assessment of myocardial perfusion in asymptomatic patients with systemic lupus erythematosus	Бугарско здружение по ревматологија. Nacional Conference of rheumatology, Bugaria, 2017; (25);1
	2.	Emilija Sandevska, Daniela Pop Gjorceva, Marija Vavlukis, Aleksandar Sandevski, Irena Kafedziska, Ljubinka Krstik-Damjanovska, Venjamin Majstorov, Sasha Jovanovska-Perchinkova, Filip Guchev, Nela Kostrova	Myocardial perfusion abnormalities in young and premenopausal women with systemic lupus erythematosus, detected with 99MTC myocardial perfusion scintigraphy – prevalence and correlation with proatherogenic factors	Prilozi, Contributions, MANU;2018;XXXIX; 2-3
	3.	Gucev Filip, Lj. Damjanovska-Krstikj, D. An tova, B.Osmani, M.Nikolovska Kotevsa, A.Karadzova Stojanovska, S.Pavlova, E.Sandevska, M.Bojadzioska, S.Vidinik, N.G.Jordanovska, I.Kafedziska, G.Bozinovski, S.Perchinova-Mishevka	Satisfaction level of rheumatoid arthritis patients enrolled in the treatment with subcutaneous tocilizumab	Journal of autoimmune disease and rheumatology, 2020;(8),9-17
	4.	Dejan Spasovski, Emilija Sandevska, Slavica Shubeska-Stratrova	The utility of dual-energy X-ray absorptiometry (DXA) in the assessment of fracture risk in women with early undifferentiated psoriatic arthropathy sine psoriasis vulgaris with or without joint inflammation	International conference on radiation application in Physics, Chemistry, Medical Sciences, Engineering and Environmental Sciences, RAP 06-08 September, Virtual online conference, 2021. page 87
	5.	Dejan Spasovski, Emilija Sandevska, Slavica Shubeska-Stratrova	Determination of asymptomatic endothelial dysfunction in coronary artery disease in patients with seropositive rheumatoid arthritis with asymmetric dimethylarginine (adma) and myocardial perfusion scintigraphy	International conference on radiation application in Physics, Chemistry, Medical Sciences, Engineering and Environmental Sciences, RAP 06-08 September, Virtual online conference, 2021. page 85
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			

10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Ирена Кафециска, Филип Гучев, Снежана Мишевска–Перчинкова, Емилија Сандевска, Маја Бојациоска, Башким Османи	ACR20 и ACR50 критериуми за проценка на тераписки одговор од метотрексат кај пациенти со ревматоиден артритис	Мак.мед.преглед, 2019; 73(3): 169-172.	
	2.	Ирена Кафециска, Филип Гучев, Мимоза Николовска-Котевска, Дубравка Антова, Емилија Сандевска, Маја Бојациоска, Башким Османи, Славица Шубевска Стратрова	Превенција на губиток на минерална коскена густина кај пациенти со инфламаторни ревматски болести	Мак.Мед.Преглед 2020; 74(2): 89-93	
	3.	Emilija Sandevska, Pop Gjorcheva D, Vavlukis M, Krstic Damjanovska Lj, Majstorov V, Kafedziska I, Perchinkova Mishevskas	Myocardial perfusion in patients with systemic lupus erythematosus and low to intermediate risk for coronary artery disease, assessed with 99mTc MIBI myocardial perfusion scintigraphy-case report	Acta morfologica,2017, vol 14(1),19-25	
4.	Емилија Сандевска, Даниела Поп Ѓорчева, Марија Вавлукис, Николина Божиновска	99mTc-MIBI ЕКТ - Синхронизирана миокардна перфузиона сцинтиграфија кај асимптоматски пациенти со системски лупус еритематозус	Physioacta, 2018;12(1):24-36		
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
11.1.	Дипломски работи				
11.2.	Магистерски работи				
11.3.	Докторски дисертации				
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
1.					
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
1.					
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
1.					

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Звездана Петронијевиќ			
2.	Дата на раѓање	09.01.1961			
3.	Степен на образование	високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Прв циклус студии	1987	УКИМ Медицински факултет-Скопје	
		Трет циклус студии	2018	УКИМ Медицински факултет-Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		/	/	/	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Нефрологија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран		
		ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија	Научен соработник Интерна медицина Нефрологија		
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	Клиничко испитување - вежби	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
		2.	Интерна медицина - вежби	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
		3.	Интерна медицина-клиничка пракса	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	<b>Z. Petronijevic</b> , Gj. Selim, L. Petkovska, Lj. Georgievska-Ismail, G. Spasovski, L.Tozija	Tozija The Effect of Treatment on Short-Term Outcomes in Elderly Patients with Acute Kidney Injury	Open Access Maced J Med Sci. 2017 Aug 15; 5(5): 635–640.
2.		<b>Z. Petronijevic</b> , Lj. Georgievsk- Ismail, G. Spasovski, Gj. Selim, L. Tozija	Predictive values of age and comoridities on outcomes of acute kidney injury in the elderly.	Physioacta Vol.11-N0 1, 2017, 13-24	
3.	Selim G, Spasovski G, Tozija L, Georgievska-	Нипомангемия и cause-specific mortality in	Int J Artif Organs. 2017 Oct 13;40(10):542-549.		

		Ismail L, Zafirova-Ivanovska B, Masin-Spasovska J, Rambabova-Busletic, <b>Petronijevic Z</b> , Dzekova-Vidimliski P, Ristovska V, Pusevski V, Stojceva-Taneva O	hemodialysis patients: 5-year follow-up analysis	
	4.	Gjorgjievski N, Dzekova-Vidimliski P, <b>Petronijevic Z</b> , Selim G, Dejanov P, Tozija L, Sikole A:.	Carnitine Palmitoyltransferase Deficiency (CPT II) Followed By Rhabdomyolysis and Acute Kidney Injury	Open Access Maced J Med Sci. 2018 Apr 12;6(4):666-668
	5.	L.Petkovska, A. Chibishev, I. Smokovski, <b>Z. Petronijevic</b> , B. Ivanovska-Zafirovska, E. Antova, B.Zafirovska:.	Prevalence and risk factors for pre- diabetes and diabetes after kidney transplantation	Physioacta Vol.11 No 1,2017, 1-13
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Ко-истражувач во меѓународен проект, главен истражувач проф. Сашко Кедев	Ishemia- CKD, International Study of Comparative Health Effectiveness with Medical and Invasive Approaches— Chronic Kidney Disease TriaCo- principal Investigator (Study start date: January 2014	N Engl J Med. 2020; 382(17): 1619-1628
	2.	Ко-истражувач во меѓународен проект, главен истражувач Доц Ирена Рамбабова Бушљетиќ	Третман на хиперфосфатемија со севеламер карбонат кај пациенти на хемодијализа: Асоцираност на FGF 23 со кардиоваскуларен морбидитет и ефект на минерално коскена болест, Универзитетска клиника за нефрологија, Скопје,	2020
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи		/
	11.2.	Магистерски работи		/
	11.3.	Докторски дисертации		/
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
		Реден број	Автори	Наслов
		1.		Издавач / година
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		

	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.				

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Игор Г. НИКОЛОВ		
2.	Дата на раѓање	05.09.1975		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Прв циклус студии	2000	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Трет циклус студии	2009	Париз 6, Франција
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Нефрологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран	
		ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија	Виш научен соработник Интерна медицина Нефрологија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Клиничко испитување - вежби	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		2.	Интерна медицина - вежби	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		3.	Интерна медицина-клиничка пракса	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		4.	Здравствена нега во радиологија	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		5.	Интерна медицина - вежби	Дентална медицина, Стоматолошки факултет, УКИМ, Скопје
	9.2	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
	1.	/	/	
9.3	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/	/	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
	1.	О. Ivanovski, I. Nikolov, O. Davceva, G. Petrushevska.	Calcification of the cavernous bodies may be responsible for development of erectile dysfunction in uremic apolipoprotein E deficient (apoE <sup>-/-</sup> ) mice	Rev Int Androl, 2019 Pubmed
	2.	N GJORGJIEVSKI, P DZEKOVA-VIDMILSKI, L	Impact of preoperative arterial and venous diameter on	Ther Apher Dial. 2020

		TRAJCESKA, A STOJANOSKA, G SELIM, I RAMBABOVA – BUSHLJETIK, <b>IG NIKOLOV</b> , J GJORGIEVSKA, Z JANEVSKI, Sh MUHARREMI, P DEJANOV, G SPASOVSKI, A SIKOLE, N IVANOVSKI.	chievement of adequate blood flow in arterivenous fistula for hemodialysis.	Pubmed
	3.	G SEVEROVA- ANDREEVSKA, <b>I.G.</b> <b>NIKOLOV</b> , L TRAJCESKA, N GJORGJIEVSKI, F CANA, I DEMIRI, M STEVANOVIC, I RAMBABOVA – BUSHLJETIK, G SPASOVSKI.	OUR FIRST EXPERIENCE WITH COVID-19 IN KIDNEY TRANSPLANT PATIENT – CASE REPORT	Macedonian Journal of Medical Sciences 2020
	4.	Dzekova-Vidimliski P, <b>Nikolov</b> <b>IG</b> , Gjorgjievski N, Selim G, Trajceska L, Stojanoska A, Rambabova-Bushljetik I, Simeonov R, Stojkovski L.	Peritoneal Dialysis-Related Peritonitis: Rate, Clinical Outcomes and Patient Survival	Prilozi, 2021 Pubmed
	5.	Dzekova-Vidimliski P, Karanfilovski V, Severova G, Trajceska L, Rambabova- Bushljetik I, <b>Nikolov IG</b> .	COVID 19 Pneumonia and a Rare Form of Fungal Peritonitis in a Patient Survivor on Peritoneal Dialysis	Prilozi, 2021 Pubmed
	6.	Severova G, Karanfilovski V, <b>Nikolov IG</b> , Dzekova- Vidimliski P, Rambabova- Bushljetik I, Dohcev S, Spasovski G.	Percutaneous Nephrostomy in the Treatment of Hydronephrosis in Renal Transplant Patients - Case Report	Prilozi, 2021 Pubmed
10.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
2.	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Ко-истражувач Проект поддржан во периодот од 2012-2014 година од АУФ (Agence Universitaire de la Francophonie)	Facteurs génétiques prédictifs de la réponse virale sous traitement par interféron pégylé chez des patients infectés par infection le virus de l'hépatite C (VHC), traités ou non par dialyse.	BECO-2011-82-U- 56115FT109.
	2.	Ко-истражувач во меѓународен проект, главен истражувач проф. Тилман Друеке	SEVELAMER PREVENTS UREMIA-ENHANCED ATHEROSCLEROSIS PROGRESSION IN APOLIPOPROTEIN E – DEFFICIENT MICE	Circulation 2018
	3.	Ко-истражувач во меѓународен проект, главен истражувач проф. Тилман Друеке	LANTHANUM CARBONATE, BODY LANTHANUM ACCUMULTION AND POTENTIAL LIVER TOXICITY	Nephrology Dialysis and Transplantation 2012
10.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
3.	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
10.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
4.	Реден	Автори	Наслов	Издавач / година

		број			
		1.	/	/	/
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
11.1.	Дипломски работи		/		
11.2.	Магистерски работи		/		
11.3.	Докторски дисертации		д-р Иван Пангпвски д-р Радмила Милошоска		
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.				



Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Ирена Митевска			
2.	Дата на раѓање	08.07.1974			
3.	Степен на образование	Завршен трет циклус на студии			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Прв циклус студии	1997	Медицински Факултет	
		Втор циклус студии	2008	Медицински Факултет	
		Трет циклус студии	2017	Медицински Факултет	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина / Кардиологија	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина / Кардиологија	
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција	Звање во кое е избран и област		
		ЈЗУ Универзитетска клиника за кардиологија	Научен соработник интерна медицина / кардиологија		
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција		
	1.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје		
	2.	Интерна медицина	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје		
	3.	Интерна медицина-клиничка пракса	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје		
	4.	Интерна медицина	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет-Скопје		
5.	Интерна медицина	Дентална медицина, Стоматолошки факултет, УКИМ			
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии				
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција		
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии				
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Peovska Mitevska I, Baneva N, Srbnovska E, Stojanovaska L, Apostolopoulos V, Bosevski M.	Prevalence of risk factors and asymptomatic carotid atherosclerosis in diabetic patients screened for silent myocardial ischemia by SPECT myocardial imaging	Nuclear Medicine Review 2017, 20, 1: 3–9	
	2.	Mitevska I, Bushljetikj O, Grueva E, Kotlar I.	Infarction Complicated with Heart Failure in the Period of COVID-19 Pandemic - Case Report.	Clinical Case Reports Open Access   Vol 3 Iss 2 ISSN: 2582-5038	

	3.	<b>Mitevka I</b> , Zdravkovska M, Stoilovska B, Manevska N, Mileva M, Vavlukis M.	GENDER DIFFERENCES AND PREDICTORS OF INCREASED CORONARY CALCIUM SCORE AND MYOCARDIAL ISCHEMIA IN DIABETES TYPE 2 PATIENTS.	JMS 2021;4(1):83-94
	4.	M. Bosevski, E. Lazarova Trajkovska, G Krstevski, F. Aliu, S. Salkovski, D. Matkova, A. Trajkovski, I. Bojovski, <b>I. Mitevka</b> , S. Stavrik, E O Candalera, M Pavkovic	Cancer Associated Thrombosis- A study of cases.	Prilozi, XLII 2, 2021; 83-97
	5.	<b>I. Mitevka</b> , M. Bosevski, E. Lazarova, V. Stanojevic.	Pulmonary Embolism and Takotsubo Cardiomyopathy Presenting as Myocardial Infarction with Non-obstructive Coronary Arteries – Case Report.	Cardiologia Croatica. 2022; 17(7-8): 119-125
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	SIGNIFY study (Study assessInG the morbidity–mortality beNefits of the If inhibitor ivabradine in patients with coronarY artery disease	SIGNIFY study Ivabradine in Stable Coronary Artery Disease without Clinical Heart Failure	N Engl J Med 2014; 371:1091-1099
	2.	ISCHEMIA Trial International Study of Comparative Health Effectiveness With Medical and Invasive Approaches	ISCHEMIA Trial Health-Status Outcomes with Invasive or Conservative Care in Coronary Disease	N Engl J Med 2020; 382:1408-1419
	3.	EACVI HIT Registry: Aortic Stenosis – clinical and echocardiographic prognostic predictors	Echocardiographic findings on aortic stenosis: an observational, prospective, and multi-center registry	Perfusion 1–8. 2020 Jul 10;
	4	European Society of Cardiology Registry on Non ST Elevation Myocardial Infarction (NSTEMI Registry)	ESC NSTEMI Registry	European Heart Journal - Quality of Care and Clinical Outcomes (2022) 0, 1–8
	5	ISCHEMIA Extend Trial - Transition to Long-Term Follow-Up (LTFU) International Study of Comparative Health Effectiveness with Medical and Invasive Approaches Transition to LTFU	ISCHEMIA Extend Trial - Transition to Long-Term Follow-Up	2000-2025
10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Ко-автор на две поглавја на книга од стручна област „Diabetoangiology“ од	1. I,Mitevka. M. Bosevski. Risk stratification and Non-Invasive Imaging of Diabetic Vascular Disease	Diabetoangiology Nova Publishing 2011

		авторот д-р М. Бошевски, 2011 г.	2. I. Mitevska, M. Bosevski. Heart Failure and Diabetes: Intersection of Macrovascular and Microvascular Disease, or much more?			
	2.	Ко-автор на едно поглавје на книга од стручна област „Origin and Impact of COVID-19 Pandemic Originating From SARS-CoV-2 Infection Across the Globe“ од авторот Vijay Kumar, 2021.	I. Mitevska. COVID-19 and Cardiovascular Disease: Mechanisms and Implications - Chapter	<i>Intechopen books, 2021</i>		
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии					
	11.1	Дипломски работи	1			
	11.2	Магистерски работи	/			
	11.3	Докторски дисертации	/			
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години					
	12.1	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години				
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	/	/	/	
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	<b>Mitevska I</b> , Grueva E, Kandic E, Busletik O	Heart Full of Thrombi: Post COVID-19 multisite thrombosis assessed by echocardiography and pulmonary CT.	Imaging May 2021; doi: 10.1556/1647.2021.00047	
		2.	Anwer S, Oğuz D, Galian GL, <b>Mitevska I</b> , Baghdassarian L, Dulgheru R, Lapinskas T, Santoro C, Loizos S, Cameli M, Srbinovska E, Grapsa J, Magne J Donal E.	Echocardiographic findings on aortic stenosis: an observational, prospective, and multi-center registry	Perfusion 1–8. 2020 Jul 10; IF 1.23	
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.	S. Obradovic, B. Dzudovic, J. Matijasevic, S. Salinge, LJ. Kos, M. Benic, <b>I. Mitevska</b> , S. Kafedzic, T. Kovacevic-Preradovic, A.	The timing of death in acute pulmonary embolism patients regarding the mortality risk stratification at admission to hospital	Annual Congress of the European Society of Cardiology, 26-28 August 2022, Barcelona, Spain	26-28 August 2022, Barcelona, Spain
		2.	I. Peovska Mitevska, O. Busljetik, E. Grueva, I. Kotlar, E. Lazarova, M. Bosevski	Prevalence and intra-hospital outcome of acute pulmonary embolism in COVID-19 pandemic: single center experience.	European Society of Cardiology Heart Failure Congress, 29 June -01 2021	29 June -01 2021
		3.	I. Mitevska, M. Zdravkovska, M. Mileva, B. Stoilovska, D. Pop Gorceva	Correlation between myocardial ischemia and coronary artery calcium score in patients with diabetes mellitus	International Conference on Nuclear Cardiology and CT Imaging-ICNC -CT May 2021	May 2021

		4.	I.Mitevka	POCUS ECHOCARDIOGRAPHY IN MASSIVE PULMONARY THROMBOEMBOLISM AS A FIRST MANIFESTATION OF COVID-19 INFECTION: CASE REPORT.	Croecho 2021, 6-8 Maj 2021	6-8 Maj 2021
--	--	----	-----------	--	-------------------------------	--------------

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Ирфан Ахмети		
2.	Дата на раѓање	14.02.1970		
3.	Степен на образование	Високо образование		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор по медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1995	Медицински Факултет, Загреб. Р. Хрватска
		Магистериум	2009	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Докторат	2017	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Ендокринологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Ендокринологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ УК за ендокринологија, дијабетес и метаболички нарушувања, Медицински факултет, УКИМ, Скопје		Научен соработник по интерна медицина и ендокринологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Интерна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	2.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	3.	Клиничка пракса	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	4.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	5.	Палијативна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	6.	Интерна медицина	Четиригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	7.	Интерна медицина	Тригодишни стручни студии за медицински сестри, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	8.	Интерна медицина	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	9.	Избрани поглавја од клиничка медицина	Тригодишни стручни студии за дипломирана акушерка, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
10.	Основи на здравствена нега	Тригодишни стручни студии за дипломирана акушерка, УКИМ Медицински факултет во Скопје		

		11.	Геронтологија	Тригодишни стручни студии за медицински сестри, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
		12.	Геронтологија	Четиригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
		13.	Геронтологија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	Интерна медицина - ендокринологија	Специјализација по Интерна медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	Ендокринологија	Супспецијализација по ендокринологија, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Irfan Ahmeti, Sasha Jovanoska Misevska , Xhuliana Mihajlovska , Ivana Mladenovska Stojkoska , Sebajet Ahmeti Jakupi and Dragan Mijakoski	Severe Hypertriglyceridemia and The Risk for Acute Pancreatitis Treated with Fluids and Rapid Insulin in Type 2 Diabetes and Non-Diabetic Patients	Journal of Diabetes & Metabolism. Vol. 11 Iss. 9 No: 855
		2.	Irfan Ahmeti, Iskra Bitovska, Snezhana Markovic, Elena Sukarova-Angelovska, Sasha Jovanovska-Misevska, Goran Kocinski	T1 - Growing Prevalence and Incidence of Diabetes in Republic of Macedonia in the Past 5 Years Based on Data from the National System for Electronic Health Records	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2020 Sep 30; 8(B):643-64. doi: 10.35248/2155-6156.20.11.855
		3.	E. Shaqiri, M. Gusev, L. Poposka, M. Vavlukis and I. Ahmeti	"Developing A Deep Learning Solution to Estimate Instantaneous Glucose Level from Heart Rate Variability,"	2021 44th International Convention on Information, Communication and Electronic Technology (MIPRO), 2021, pp. 340-345, doi: 10.23919/MIPRO52101.2021.9597191.
		4.	S.Markovic, M.Foteva, E.Stojovska-Jovanovska, D. Stefanovska, T.Prosheva, <b>I. Ahmeti</b>	RESULTS FROM POST - MARKETING OBSERVATIONAL STUDY FOR THE ASSESSMENT OF SAFETY OF INTRAVENOUS IBANDRONIC ACID IN POSTMENOPAUSAL WOMEN.	Medicus 2020, Vol. 25 (3): 361-370
		5.	I. Vishinov, M. Gusev, L. Poposka, M. Vavlukis and I. Ahmeti,	"Distribution Analysis of Long-Term Heart Rate Variability Versus Blood Glucose,"	2021 44th International Convention on Information, Communication and

				Electronic Technology (MIPRO), 2021, pp. 328-333, doi: 10.23919/MIPRO52101.2 021.9596643.
	6	Atanasovska, Emilija, Kristina Pavlovska, Krume Jakjovski, Kalina Gjorgjievska, Dragica Zendelovska, Marija Petrushevaska, Irfan Ahmeti, Dimce Zafirov, & Nikola Labacevski.	DIFFERENTIAL EFFECTS OF PEROXISOME PROLIFERATOR-ACTIVATOR RECEPTOR (PPAR) ALPHA AND GAMMA AGONISTS ON BODY WEIGHT AND ADIPOSE DEPOTS IN FRUCTOSE FED WISTAR RATS.	Journal of Morphological Sciences, [S.l.], 2018 Apr; 1(1):62-72, ISSN 2545-4706.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.		PI in SUSTAIN 11 NN95354386 – a 52 week multicentre, multinational, open label, activecontrolled, two armed, parallel group, randomized trial in subjects with T2DM	2018-2020
	2.		SUSTAIN 4. Efficacy and safety of semaglutide once weekly versus insulin glargine once daily as add on to metformin with or without sulfonylurea in insulinaive subjects with type 2 diabetes. NN95353625; Clinical phase IIIa;	20142015.
	3.		SCORED – EFC – a randomized, double blind, placebo controlled, parallel group, multicenter study. 3a. 2018-2020	2018-2020
	4.		Glucoclinical research and innovation.	2020-2021
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	И. Ахмети и сор.	дијабетес тип 2 – од превенција до соодветен третман.	NZEDM, 2016
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Irfan Ahmeti</b> , Ivana Mladenovska, Iskra Bitovska, Sasha Jovanovska Misevska, Igor Nikolov, Nadica Bozhinovska, Tatjana Milenkovic.	Patients with type 2 diabetes mellitus and diabetic nephropathy have higher risk for foot ulceration	Endocroncol metab 2017 Mar; 3(1):25-31.

		2.	Nevena Manevska, Siniša Stojanoski, Irfan Ahmeti, Toni Tripunoski, Daniela Pop Gjorčeva, Venjamin Majstorov, Gordana Pemovska	Lower limb perfusion scintigraphy with 99mTcMIBI scintigraphy and determination of endothelin in diabetic and nondiabetic patients.	Vojnosanit Pregl 2020; 77(7): 673–679	
		3.	Ahmeti I, Guceva N, Limani V, Ahmeti S, Mjakoski D, I.G. Nikolov	Type 2 diabetic patients without education for diabetic foot have a higher risk for foot ulceration and higher grade of nephropathy.	Medicus. ISSN 14096366 UDC 61 vol 22(1);2017:7973.	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии					
	11.1.	Дипломски работи		/		
	11.2.	Магистерски работи		/		
	11.3.	Докторски дисертации		/		
12.	Селектирани резултати во последните пет години					
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	/	/	/	
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	Irfan Ahmeti, Sasha Jovanoska Misevska , Xhuliana Mihajlovska , Ivana Mladenovska Stojkoska , Sebajet Ahmeti Jakupi and Dragan Mijakoski	Severe Hypertriglyceridemia and The Risk for Acute Pancreatitis Treated with Fluids and Rapid Insulin in Type 2 Diabetes and Non-Diabetic Patients	Journal of Diabetes & Metabolism. Vol. 11 Iss. 9 No: 855 . September 25, 2020	
		2.	<b>Irfan Ahmeti</b> , Viktorija Chalovska, Nevena Manevska, Pavlina Dzekova Vidimliski, Vladimir Avramoski, Daniela Pop Gjorceva:	Thyrotoxicosis Associated with Cholestatic Jaundice Treated with Therapeutic Plasma Exchange–Case Report.	Thyroid Disorders Ther 2017, 6:1 DOI: 10.4172/2167-7948.1000211, 2017	
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.	И. Ахмети	ФНА – 10 годишно искуство	6 ти конгрес на Ендокринологи и дијабетологи со меѓунарофно присуство. Струга	2022
		2.	И. Ахмети	IWGDF - Препораки за дијабетично стапало	6-ти Дијабетолошки денови во Македонија, со меѓународно присуство	Скопје 2021
		3.	И. Ахмети	Поместување на границите за подобрување на грижата за дијабетесот со нови	5ti Дијабетолошки денови во Македонија, со меѓународно присуство	13 – 14.11.2020.



				терапевтски опции. Скопје		
		4	И. Ахмети	Correlation between risk scores for foot ulceration in diabetics and chronic kidney disease.	World nephrology congress, June 20 22, 2018;	Paris, France.

Прилог 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Јорго Костов		
2.	Дата на раѓање	22-01-1969		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен		Година	Институција
		Високо образование Образование	1994	УКИМ, Медицински факултет
		Магистериум	2006	УКИМ, Медицински факултет
	Докторат	2016	УКИМ, Медицински факултет	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Кардиологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Кардиологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска клиника за кардиологија, УКИМ, Медицински факултет		Професор Интерна медицина- Кардиологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	2.	Интерна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	3.	Интерна медицина– клиничка пракса	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	4.	Интерна медицина-семинар	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	5.	Палијативна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	6.	Геријатриска медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	7.	Интерна медицина	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет	
	8.	Интерна медицина со нега	Стручни стоматолошки сестри, УКИМ, Стоматолошки факултет	
	9.	Ургентна медицина	ТСС за СМС/Т УКИМ, Медицински факултет	
	10.	Ургентна медицина	ТСС за РТ УКИМ, Медицински факултет	

	11.	Здравствена нега на интернистички болен со дерматовенерологија, инфектологија		ТСС за СМС/Т УКИМ, Медицински факултет		
	12.	Здравствена нега во радиологија		ТСС за РТ УКИМ, Медицински факултет		
	13.	Интерна медицина со дерматовенерологија		ТСС за ФТ, УКИМ, Медицински факултет		
	14.	Интерна медицина		ТСС ДЛ, УКИМ, Медицински факултет		
	15.	Здравствена нега на возрасни со геронтологија		ТСС за СМС/Т, ДЛ и ФТ, УКИМ, Медицински факултет		
	16.	Физиотерапија во кардиологија и пулмологија		ТСС за ФТ, УКИМ, Медицински факултет		
	17.	Избрани поглавја од клиничка медицина I (интерна, инфективни болести, клиничка пракса и дијагностичка лабораторија)		ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет		
	18.	Здравствена нега		ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет		
	19.	Клиничко-лабораториски корелации		ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет		
	20.	Клиничко-лабораториски корелации		ТСС за дипломиран инженер по медицинско – лабораториска дијагностика, УКИМ, Медицински факултет		
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии				
		Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
		1.	/		/	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии				
		Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
		1.	/		/	
	10.	Селектирани резултати во последните пет години				
		10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
			Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
			1.	Van Belle E, Teles RC, Puxaras SA, Kalpak O, Johnson T, Barbash IM, De Luca G, Kostov J, Parma R, Vincent F, Brugaletta S, Debry N, Toth GG, Ghazzal Z, Deharo P, Milasinovic D, Kaspar K, Saia F, Mauri J, Kammler J, Muir D, O'Connor S, Mehilli J, Thiele H, Weilenmann D, Witt N, Joshi F, Kharbanda R, Piroth Z, Wojakowski W, Geppert A, Di Gioia G, Pires-Morais G, Petronio AS, Estévez-Loureiro R, Ruzsa Z, Kefer J, Kunadian V, Van Mieghem N, Windecker S, Baumbach A, Haude M, Dudek D.	EAPCI Core Curriculum for Percutaneous Cardiovascular Interventions (2020): Committee for Education and Training European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions (EAPCI) A branch of the European Society of Cardiology	N Engl J Med. 2020; 3 EuroIntervention 2020; IF=3.99382(15): 1408-1419.

	2.	Adam Timmis (Chair Writing Group), Nick Townsend, Chris P.Gale et al..	European Society of Cardiology: Cardiovascular Disease Statistics 2019, On behalf of the Atlas Writing Group. The ESC Atlas of Cardiology is a compendium of cardiovascular statistics compiled by the European Heart Agency, a department of the European Society of Cardiology	European Heart Journal (2019) 0, 1-74. IF=24,889
	3.	Sasko Kedev, Biljana Zafirovska, Slobodan Antov, Jorgo Kostov, Igor Spiroski, Marjan Boshev, Ivan Vasilev, Aleksandar Jovkovski, Hajber Taravari, Darko Kitanoski, Danica Petkoska, Kalon K.L Ho.	Total wrist access for angiography and interventions: Procedural success and access site crossover in a high volume transradial center.	Cardiovascular Revascularization Medicine 19 (2018) 570-574;
	4.	Biljana Zafirovska, Slobodan Antov, Jorgo Kostov, Igor Spiroski, Ivan Vasilev, Aleksandar Jovkovski, Darko Kitanoski, Danica Petkoska, Olivier F. Bertrand, Sasko Kedev.	Benefit of routine preprocedural radial artery angiography in STEMI patients.	Catheter Cardiovasc Interv. 2018; 1-7; IF 2,602
	5.	Aneta Spasovska Trajanovska, Jorgo Kostov, Zanina Perevska.	Depression in Survivors of Acute Myocardial Infarction.	Mater Sociomed. 2019 Jun 31(2): 110-114.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	ESC-EAPCI group of authors	Core Curriculum for Percutaneous Cardiovascular Interventions:	Committee for Education and Training European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions (EAPCI) A branch of the European Society of Cardiology 2018-2020
	2.	European Society of Cardiology group of authors	EAPCI Atlas Registry	European Society of Cardiology, 2020
	3.	European Society of Cardiology group of authors	ESC Atlas Registry	European Society of Cardiology, 2021
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Проф.др. Љубица Георгиевска Исмаил, Проф.др. Елизабета Србиновска Костовска, Доц.др. Јорго Костов, Проф.др. Мери Трајковска, Проф.др. Викторија Чаловска, Проф.др. Дејан Докиќ, Проф.др. Ирена Кондова Топузовска, Проф.др.Звонко Миленковиќ и група автори	Здравствена нега во радиологија	Медицински факултет, УКИМ , 2021

10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Darko Kitanoski, Arman Postadzhiyan, Vasil Velchev, Nikolay Stoyanov, Zhan Zimbakov, Igor Spiroski, Oliver Bushljetikj, Hristo Pejkov, Jorgo Kostov, Oliver Kalpak, Igor Zdravkovski, Ivan Vasilev, Hayber Taravari, Aleksandar Jovkovski, Marija Vavlukis, Sasko Kedev, Biljana Zafirovska	Comparison of distal radial with conventional radial access in patients with ST-segment elevation myocardial infarction, undergoing primary percutaneous coronary intervention	<u>Interventional Cardiology</u> 14(1):449-453, December 2021
2.	Biljana Zafirovska, Aleksandar Jovkovski, Ivan Vasilev, Hajber Taravari, Darko Kitanoski, Danica Petkoska, Savetka Paljoskovska, Jorgo Kostov, Kalon K.L., Sasko Kedev	Ipsilateral transulnar artery approach catheterizations after failure of the radial approach-Are two sheaths in the same arm safe?	Catheter Cardiovasc Interv. 2021:1-7.	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
11.1.	Дипломски работи		/	
11.2.	Магистерски работи		/	
11.3.	Докторски дисертации		1	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Darko Kitanoski, Arman Postadzhiyan, Vasil Velchev, Nikolay Stoyanov, Zhan Zimbakov, Igor Spiroski, Oliver Bushljetikj, Hristo Pejkov, Jorgo Kostov, Oliver Kalpak, Igor Zdravkovski, Ivan Vasilev, Hayber Taravari, Aleksandar Jovkovski, Marija Vavlukis, Sasko Kedev, Biljana Zafirovska	Comparison of distal radial with conventional radial access in patients with ST-segment elevation myocardial infarction, undergoing primary percutaneous coronary intervention	<u>Interventional Cardiology</u> 14(1):449-453, December 2021
	2.	Van Belle E, Teles RC, Pyxaras SA, Kalpak O, Johnson T, Barbash IM, De Luca G, Kostov J, Parma R, Vincent F, Brugaletta S, Debry N, Toth GG, Ghazzal Z, Deharo P, Milasinovic D, Kaspar K, Saia F, Mauri J, Kammler J, Muir D, O'Connor S, Mehilli J, Thiele H, Weilenmann D, Witt N, Joshi F, Kharbanda R, Piroth Z, Wojakowski W, Geppert A, Di	EAPCI Core Curriculum for Percutaneous Cardiovascular Interventions (2020): Committee for Education and Training European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions (EAPCI) A	N Engl J Med. 2020; 3 EuroIntervention 2020; IF=3.99382(15): 1408-1419.

		Gioia G, Pires-Morais G, Petronio AS, Estévez-Loureiro R, Ruzsa Z, Kefer J, Kunadian V, Van Mieghem N, Windecker S, Baumbach A, Haude M, Dudek D.	branch of the European Society of Cardiology		
	3.	Adam Timmis (Chair Writing Group), Nick Townsend, Chris P. Gale et al..	European Society of Cardiology: Cardiovascular Disease Statistics 2019, On behalf of the Atlas Writing Group. The ESC Atlas of Cardiology is a compendium of cardiovascular statistics compiled by the European Heart Agency, a department of the European Society of Cardiology	European Heart Journal (2019) 0, 1-74. IF=24,889	
	4.	Sasko Kedev, Biljana Zafirovska, Slobodan Antov, Jorgo Kostov, Igor Spiroski, Marjan Boshev, Ivan Vasilev, Aleksandar Jovkovski, Hajber Taravari, Darko Kitanoski, Danica Petkoska, Kalon K.L Ho.	Total wrist access for angiography and interventions: Procedural success and access site crossover in a high volume transradial center.	Cardiovascular Revascularization Medicine 19 (2018) 570-574;	
	5.	Biljana Zafirovska, Slobodan Antov, Jorgo Kostov, Igor Spiroski, Ivan Vasilev, Aleksandar Jovkovski, Darko Kitanoski, Danica Petkoska, Olivier F. Bertrand, Sasko Kedev.	Benefit of routine preprocedural radial artery angiography in STEMI patients.	Catheter Cardiovasc Interv. 2018; 1-7; IF 2,602	
	6.	Aneta Spasovska Trajanovska, Jorgo Kostov, Zanina Perevska.	Depression in Survivors of Acute Myocardial Infarction.	Mater Sociomed. 2019 Jun 31(2): 110-114.	
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Biljana Zafirovska, Aleksandar Jovkovski, Ivan Vasilev, Hajber Taravari, Darko Kitanoski, Danica Petkoska, Savetka Paljoskovska, Jorgo Kostov, Kalon K.L., Sasko Kedev	Ipsilateral transulnar artery approach catheterizations after failure of the radial approach-Are two sheaths in the same arm safe?	Catheter Cardiovasc Interv. 2021:1-7. IF 2.692
		2.	Van Belle E, Teles RC, Pyxaras SA, Kalpak O, Johnson T, Barbash IM, De Luca G, Kostov J, Parma R, Vincent F, Brugaletta S, Debry N, Toth GG, Ghazzal Z, Deharo P, Milasinovic D, Kaspar K, Saia F, Mauri J, Kammler J, Muir D, O'Connor S, Mehilli J, Thiele H, Weilenmann D, Witt N, Joshi F, Kharbanda R, Piroth Z, Wojakowski W, Geppert A, Di	EAPCI Core Curriculum for Percutaneous Cardiovascular Interventions (2020): Committee for Education and Training European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions (EAPCI) A	N Engl J Med. 2020; 3 EuroIntervention 2020; (15): 1408-1419. IF=3.993

		Gioia G, Pires-Morais G, Petronio AS, Estévez-Loureiro R, Ruzsa Z, Kefer J, Kunadian V, Van Mieghem N, Windecker S, Baumbach A, Haude M, Dudek D.	branch of the European Society of Cardiology		
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.	Kostov J.	Magmaris BVS implantation on previous Absorb BVS restenosis	SEE Mg Webinar	2021
	2.	Kostov J.	2-nd ESC EAPCI Atlas Survey, Where do we stand in Europe	Highlights in Cardiovascular Diseases	2021
	3.	Kostov J.	Pulmonary embolism (Session moderator)	2-nd International Symposium of thrombosis	2021

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Лидија Попоска		
2.	Дата на раѓање	08.12 1968		
3.	Степен на образование	Завршен трет циклус на студии		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Прв циклус студии	1991	Медицински Факултет
		Втор циклус студии	2004	Медицински Факултет
		Трет циклус студии	2016	Медицински Факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Кардиологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Кардиологија
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска Клиника за кардиологија Медицински факултет, УКИМ, Скопје		Вонреден професор интерна медицина / кардиологија
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		2.	Интерна медицина	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје
		3.	Интерна медицина-клиничка пракса	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје
		4.	Основи на научно-истражувачка работа	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје
		5.	Електрокардиографија-изборен предмет	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје
		6.	Основи на научно-истражувачка работа	Тригодишни стручни студии за логопеди, физиотерапевти, радиолошки технолози и медицински сестри и техничари УКИМ Медицински факултет-Скопје
		7.	Здравствена нега на интернистички болни со интерна медицина, дерматовенерологија и инфективни болести	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари УКИМ Медицински факултет-Скопје
	8.	Интерна медицина	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.	Здравствена нега во радиологија	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози УКИМ Медицински факултет-Скопје	



	10.	Интерна медицина со дерматовенерологија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти УКИМ Медицински факултет-Скопје
	11.	Физиотерапија во кардиологија и пулмоалергологија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти УКИМ Медицински факултет-Скопје
	12.	Интерна медицина	Стоматолошки факултет, УКИМ
	9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии	
		Ред. број	Наслов на предметот
			Студиска програма / институција
	9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии	
		Ред. број	Наслов на предметот
			Студиска програма / институција
		1.	Биомаркери во кардиоваскуларна дијагностика
			Трет циклус, УКИМ, Медицински факултет
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)	
		Ред. број	Автори
			Наслов
			Издавач / година
		1.	Potpara TS, Poposka L.
			The Challenge of Thromboprophylaxis in Cancer Patients-Balancing the Thrombotic and Bleeding Risks
			Thromb Haemost. 2018 Aug;118(8):1347-1349. doi: 10.1055/s-0038-1667151. Epub 2018 Jul 30.
		2.	Poposka L, Boskov V, Risteski D, Taleski J, Janusevski F, Srbinovska E, Georgievska-Ismael L.
			Electrocardiographic Parameters as Predictors of Response to Cardiac Resynchronization Therapy
			Open Access Maced J Med Sci. 2018 Feb 9;6(2):297-302. doi: 10.3889/oamjms.2018.092.
		3.	Marjan Gusev, Lidija Poposka, Gjoko Spasevski, Magdalena Kostoska, Bojana Koteska, Monika Simjanoska, Nevena Ackovska, Aleksandar Stojmenski, Jurij Tasic, Janez Trontelj
			Noninvasive Glucose Measurement Using Machine Learning and Neural Network Methods and Correlation with Heart Rate Variability
			Journal of Sensors 2020
		4.	Lidija Poposka, Marija Vavlukis, Hristo Pejkov, Marjan Gusev
			Comparison of 24 h ECG Holter Monitoring with Real-time Long-term ECG Monitoring System using ECGAlert Software and Savvy Single-Lead Patch
			Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2021 Jan 05; 9(B):12-17.
		5.	Jane Taleski, Svetlana Stankovik, Dejan Risteski, Filip Janusevski, Bekim Pocesta, Zan Zimbakov, Lidija Poposka.
			Sex-related differences regarding cephalic vein lead access for CIEDs implantation
			Int J Arrhythm (2021) 22:19
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)	
		Ред. број	Автори
			Наслов
			Издавач / година
		1.	EORP – EUR Observational Research Programme of the ESC
			AF III
			European Society of Cardiology 2019

	2.	EORP – EUR Observational Research Programme of the ESC	ACS-NSTEMI	European Society of Cardiology 2020
	3.	EORP – EUR Observational Research Programme of the ESC	HF 3	European Society of Cardiology 2020
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Група Автори/ Љубица Георгиевска-Исмаил уредник	Основи на научноистражувачка работа	Медицински факултет, 2022
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Лидија Попоска и Јане Талески	Нарушувања во срцевиот ритам	Монографија- Лек- Сандоз 2020
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	1	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	/	
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години			
12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
	1.			Година

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	<b>Марија Вавлукис</b>		
2.	Дата на раѓање	19-03-1964		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1988	УКИМ, Медицински факултет
		Магистериум	2002	УКИМ, Медицински факултет
		Докторат	2008	УКИМ, Медицински факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Кардиологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Кардиологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска клиника за кардиологија, Медицински факултет, Универзитет Св Кирил и Методиј во Скопје		Професор Интерна медицина/ Кардиологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	2.	Интерна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	3.	Интерна медицина– клиничка пракса	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	4.	Интерна медицина-семинар	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	5.	Палијативна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	6.	Геријатриска медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	7.	ОСНИР	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	8.	Интерна медицина	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет	
	9.	Интерна медицина со нега	Стручни стоматолошки сестри, УКИМ, Стоматолошки факултет	
	10.	ОСНИР	ТСС сите студиски програми, УКИМ, Медицински факултет	
	11.	Ургентна медицина	ТСС за СМС/Т УКИМ, Медицински факултет	
	12.	Ургентна медицина	ТСС за РТ УКИМ, Медицински факултет	
	13.	Здравствена нега на интернистички болен со дерматовенерологија, инфектологија	ТСС за СМС/Т УКИМ, Медицински факултет	
	14.	Здравствена нега во радиологија	ТСС за РТ УКИМ, Медицински факултет	
	15.	Интерна медицина со дерматовенерологија	ТСС за ФТ, УКИМ, Медицински факултет	
	16.	Интерна медицина	АС за ДЛ, УКИМ, Медицински факултет	

	17.	Здравствена нега на возрасни со геронтологија	ТСС за СМС/Т, и ДФТ УКИМ, Медицински факултет	
	18.	Геронтологија	АС за ДЛ, УКИМ, Медицински факултет	
	19.	Медицинска диететика за акушерки	ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет	
	20.	Избрани поглавја од клиничка медицина I (интерна, инфективни болести, клиничка пракса и дијагностичка лабораторија)	ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет	
	21.	Здравствена нега	ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет	
	22.	Клиничко-лабораториски корелации	ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет	
	23.	Клиничко-лабораториски корелации	ТСС за дипломиран инженер по медицинско – лабораториска дијагностика, УКИМ, Медицински факултет	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/	/	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	МЕДИЦИНА БАЗИРАНА ВРЗ ДОКАЗИ- КАКО ДА СЕ ПРАКТИКУВА	Трет циклус, УКИМ, Медицински факултет	
	2.	Биомаркери во кардиоваскуларна дијагностика	Трет циклус, УКИМ, Медицински факултет	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Koller A, Laughlin MH, Cenko E, de Wit C, Tóth K, Bugiardini R, Trifunovits D, Vavlukis M, Manfrini O, Leibach A, Dornyei G, Padro T, Badimon L, Tousoulis D, Gielen S, Duncker DJ.	Functional and structural adaptations of the coronary macro- and microvasculature to regular aerobic exercise by activation of physiological, cellular, and molecular mechanisms: ESC Working Group on Coronary Pathophysiology and Microcirculation position paper.	Cardiovasc Res. 2022 Jan 29;118(2):357-371. Oxford Academic IF=10,787
	2.	Cenko E, Badimon L, Bugiardini R, Claeys MJ, De Luca G, de Wit C, Derumeaux G, Dorobantu M, Duncker DJ, Eringa EC, Gorog DA, Hassager C, Heinzel FR, Huber K, Manfrini O, Milicic D, Oikonomou E, Padro T, Trifunovic-Zamaklar D, Vasiljevic-Pokrajcic Z, Vavlukis M, Vilahur G, Tousoulis D.	Cardiovascular disease and COVID-19: a consensus paper from the ESC Working Group on Coronary Pathophysiology & Microcirculation, ESC Working Group on Thrombosis and the Association for Acute Cardiovascular Care (ACVC), in collaboration with the European Heart Rhythm Association (EHRA).	Cardiovasc Res. 2021 Dec 17;117(14):2705-2729. Oxford Academic IF=10,787

	3.	Vavlukis M, Pop-Gjorceva D, Poposka L, Sandevska E, Kedev S.	Myocardial Infarction in Systemic Lupus Erythematosus - the Sex-Specific Risk Profile	Curr Pharm Des. 2021;27(29):3221-3228. Bentham Science IF=3,111
	4.	Claeys MJ, Roubille F, Casella G, Zukermann R, Nikolaou N, De Luca L, Gierlotka M, Iakobishvili Z, Thiele H, Koutouzis M, Sionis A, Monteiro S, Beauloye C, Held C, Tint D, Zakke I, Serpytis P, Babic Z, Belohlavev J, Magdy A, Sivagowry Rasalingam M, Daly K, Arroyo D, Vavlukis M, Radovanovic N, Trendafilova E, Marandi T, Hassenger C, Lettino M, Price S, Bonnefoy E.	Organization of intensive cardiac care units in Europe: Results of a multinational survey.	Eur Heart J Acute Cardiovasc Care. 2020 Jan 24; 204887261988 3997. Oxford Academic I =3.020
	5.	De Luca G, Verdoia M, Cercek M, Jensen LO, Vavlukis M, Calmac L, Johnson T, et al.	Impact of COVID-19 Pandemic on Mechanical Reperfusion for Patients With STEMI	J Am Coll Cardiol. 2020 Nov 17;76(20):2321-2330. Elsevier IF=24,094
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Раководител: Академик Проф. Др. Сашко Кедев Соработници: Проф. Др. Марија Вавлукис	АКУТЕН КОРОНАРЕН СИНДРОМ ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА	МАНУ, 01.01.2016-31.12.2018
	2.	Раководител: Академик Проф. Др. Сашко Кедев Соработници: Академик Проф. д-р Александар Димовски, Проф. Др. Марија Вавлукис Др Енес Шеху	Стратегија за идентификација на фамилијарна хиперхолестеролемија во коронарна единица и последователен каскаден скрининг и третман: СТРА-ФаХ	МАНУ, 01.01.2019-31.12.2021
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Главен уредник Проф. Соња Геннадиева Ставриќ Марија Вавлукис-Автор на поглавје	Интерна медицина	Медицински факултет, Скопје, 2020
	2.	Editor: Mahmoud Ahmed Mansour Chapter authors: Vavlukis M, Vavlukis A.	Lipid Peroxidation Research Chapter title: Statins alone or in combination with ezetimibe or PCSK9 inhibitors in atherosclerotic cardiovascular disease protection	Intechopen, 2019 DOI: 10.5772/intechopen.82520
	3.	Камчева Г, Вавлукис М	Клиничко испитување-интернистички аспекти на преглед на адулен болен-скрипта	УГД, Штип, 2020 ISBN: 978-608-244-719-3

	4.	Главен Уредник Проф. Љубица Георгиевска Исмаил Марија Вавлукис-Автор на поглавје	Основи на научно истражувачка работа	Медицински факултет, Скопје,
	5.	Главен уредник Проф. д-р Мери Трајковска Марија Вавлукис-автор на поглавје	ИНТЕРНА МЕДИЦИНА, ИНФЕКТОЛОГИЈА И ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИ ЈА ЗА ТРИГОДИШНИТЕ СТРУЧНИ СТУДИИ	Медицински факултет, Скопје <i>(во печат)</i>
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Padro T, Manfrini O, Bugiardini R, Cauty J, Cenko E, De Luca G, Duncker DJ, Eringa EC, Koller A, Tousoulis D, Trifunovic D, Vavlukis M, de Wit C, Badimon L.	ESC Working Group on Coronary Pathophysiology and Microcirculation position paper on 'coronary microvascular dysfunction in cardiovascular disease'.	Cardiovasc Res. 2020 Feb 8. pii: cvaa003. Oxford Academic IF 8.168
	2.	Vavlukis M, Vavlukis A.	Adding ezetimibe to statin therapy: latest evidence and clinical implications.	Drugs Context. 2018 Jul 9;7:212534. eCollection 2018. Review. Bioexcel Publishing Ltd.
	3.	Vavlukis M, Kedev S.	Effects of High Intensity Statin Therapy in the Treatment of Diabetic Dyslipidemia in Patients with Coronary Artery Disease.	Curr Pharm Des. 2018;24(4):427-441. Bentham Science IF= 2.575
	4.	Cenko E, van der Schaar M, Yoon J, Manfrini O, Vasiljevic Z, Vavlukis M, Kedev S, Miličić D, Badimon L, Bugiardini R.	Sex-Related Differences in Heart Failure After ST-Segment Elevation Myocardial Infarction.	J Am Coll Cardiol. 2019 Nov 12;74(19):2379-2389. Elsevier IF =4.540
	5.	Vavlukis A, Vavlukis M, Mladenovska K, Dimovski A, Muñoz-García N, de Santisteban Villaplana V, Padro T, Badimon L. Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2022 Apr 22;43(1):65-75. doi: 10.2478/prilozi-2022-0007. PMID: 35451294.	Antioxidative Effects of Rosuvastatin in Low-to-Moderate Cardiovascular Risk Subjects.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2022 Apr 22;43(1):65-75. doi: 10.2478/prilozi-2022-0007. PMID: 35451294.
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	/	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	3	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Kite TA, Ludman PF, Gale CP, Wu J, Caixeta A, Mansourati J, Sabate M, Jimenez-Quevedo P,	International Prospective Registry of Acute Coronary Syndromes in Patients With COVID-19.	J Am Coll Cardiol. 2021 May 25;77(20):2466-2476. Elsevier

			Candilio L, Sadeghipour P, Iniesta AM, Hoole SP, Palmer N, Ariza-Solé A, Namitokov A, Escutia-Cuevas HH, Vincent F, Tica O, Ngunga M, Meray I, Morrow A, Arefin MM, Lindsay S, Kazamel G, Sharma V, Saad A, Sinagra G, Sanchez FA, Roik M, Savonitto S, <b>Vavlukis M</b> , Sangaraju S, Malik IS, Kean S, Curzen N, Berry C, Stone GW, Gersh BJ, Gershlick AH; International COVID-ACS Registry Investigators.		IF=20,094
	2.	Bugiardini R, Pavasović S, Yoon J, van der Schaar M, Kedev S, Vavlukis M, Vasiljevic Z, Bergami M, Miličić D, Manfrini O, Cenko E, Badimon L.	Aspirin for primary prevention of ST segment elevation myocardial infarction in persons with diabetes and multiple risk factors.		EClinicalMedicine. 2020 Sep 20;27:100548. Lancet Publishing Group
	3.	Manfrini O, Yoon J, van der Schaar M, Kedev S, Vavlukis M, Stankovic G, Scarpone M, Miličić D, Vasiljevic Z, Badimon L, Cenko E, Bugiardini R.	Sex Differences in Modifiable Risk Factors and Severity of Coronary Artery Disease.		J Am Heart Assoc. 2020 Oct 20;9(19):e017235. Epub 2020 Sep 28. John Wiley & Sons on behalf of the American Heart Association IF=5,501
	4.	Shaqiri E, Gusev M, Poposka L, Vavlukis M, Ahmeti I.	Developing A Deep Learning Solution to Estimate Instantaneous Glucose Level from Heart Rate Variability.		In 2021 44th International Convention on Information, Communication and Electronic Technology (MIPRO) (pp. 340-345). IEEE. Scopus
	5.	I. Vishinov, M. Gusev, L. Poposka, M. Vavlukis and I. Ahmeti.	Distribution Analysis of Long-Term Heart Rate Variability Versus Blood Glucose		2021 44th International Convention on Information, Communication and Electronic Technology (MIPRO), 2021, pp. 328-333. Scopus
	6.	Tousoulis D, Guzik T, Padro T, Duncker DJ, De Luca G, Eringa E, Vavlukis M, Antonopoulos AS, Katsimichas T, Cenko E, Djordjevic-Dikic A, Fleming I, Manfrini O, Trifunovic D, Antoniadou C, Crea F.	Mechanisms, therapeutic implications, and methodological challenges of gut microbiota and cardiovascular diseases: a position paper by the ESC Working Group on Coronary Pathophysiology and Microcirculation.		Cardiovasc Res. 2022 Apr 14;cvac057. doi: 10.1093/cvr/cvac057. Epub ahead of print. PMID: 35420126. Oxford academic IF=7,42
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	De Luca G, Debel N, Cercek M, Jensen LO,	Impact of SARS-CoV-2 positivity on clinical	Atherosclerosis. 2021 Sep;332:48-54.	

		Vavlukis M, Calmac L, Johnson T, Ferrer GR, Ganyukov V, Wojakowski W, Kinnaird T, et al.	outcome among STEMI patients undergoing mechanical reperfusion: Insights from the ISACS STEMI COVID 19 registry.	Elsevier IF=5,162	
	2.	De Luca G, Cercek M, Jensen LO, Vavlukis M, Calmac L, Johnson T, Roura I Ferrer G, Ganyukov V, et al.	<u>Impact of COVID-19 pandemic and diabetes on mechanical reperfusion in patients with STEMI: insights from the ISACS STEMI COVID 19 Registry.</u>	Cardiovasc Diabetol. 2020 Dec 18;19(1):215. Springer IF=8,372	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Vavlukis M.	Is there a sex difference in bleeding complications in ACS patients	2 <sup>rd</sup> International Congress of the Serbian Coronary Care Units Association	2018
	2.	Vavlukis M.	Clinical interpretation of elevated hsTn	3 <sup>rd</sup> International Congress of the Serbian Coronary Care Units Association	2019
	3.	Vavlukis M, Trifunovic D, De Luca G.	Young Investigator Awards Session in Coronary Pathophysiology and Microcirculation	ESC Congress Amsterdam – The Digital experience	2020
	4.	Vishinov I, Gusev M, Poposka L, Vavlukis M.	Correlating Glucose Regulation with Lipid Profile	12th International Conference, ICT Innovations 2020, Skopje, North Macedonia, September 24–26, 2020	2020



Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Наташа Симоновска		
2.	Дата на раѓање	24.06.1971		
3.	Степен на образование	Високо образование		
4.	Наслов на научниот степен	Докторат		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1995	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Магистериум	2006	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Докторат	2014	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Пулмологија и алергологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Клиничка фармакологија и токсикологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска Клиника за токсикологија, Медицински факултет, Скопје		и Вонр.Проф. по интерна медицина и токсикологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Интерна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		2.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		3.	Клиничка пракса	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		4.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		5.	Палијативна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Интерна медицина – токсикологија	Специјализација по Интерна медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.		

10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Babulovska A, Chaparoska D, VelikjStefanovska V, Simonovska N, Pereska Z, Kostadinovski K, Naumoski K.	Clinical and biochemical findings of rhabdomyolysis in acute intoxications with psychoactive and chemical substances.	Georgian Med News. 2020 Mar;(300):90- 6
	2.	Natasha Simonovska, Vesna Velik-Stefanovska, Aleksandra Babulovska.	Unintentional Opioid Overdoses Treated at University Clinic of Toxicology-Skopje in a Nine-Year-Period.	Acta Medica 2021; 64(2): 91–95
	3.	Zanina Pereska, Daniela Chaparoska, Niko Bekarovski, Irena Jurukov, Natasha Simonovska, Aleksandra Babulovska	Pulmonary thrombosis in acute organofosphate poisoning-Case report and literature overview of protrombotic preconditioning in organophosphate poisoning.	Toxicol Rep. 2019;6:550-555.
	4.	Babulovska A, Chaparoska D, Simonovska N, Pereska Z, Kostadinovski K, Naumoski K.	Rhabdomyolysis and complications in acute drug poisoning – case report and literature review.	Physioacta 2020
	5.	Natasha Simonovska, Vesna V.Stefanovska, Aleksandra Babulovska.	Non-Opioid Substances Acute Poisonings with Suicidal Intent in Patients with Opioid Use Disorder	Folia med 2020;62(1):117-123
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Д. Чапароска, Н. Симоновска, Ж. Переска, А.Бабуловска и др.	Учесник во научно истражувачки проект на Медицинскиот факултет “Влијание на хероинската зависност врз коскениот метаболизам”	Медицинскиот факултет 2018-2021
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	/	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			

12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Natasha Simonovska, Vesna Velik-Stefanovska, Aleksandra Babulovska, Zanina Pereska, Kristin Kostadinovski, and Kiril Naumoski	Somatic diseases in patients with Opioid Use Disorder	Heroin Addict Relat Clin Probl 2021; 23(3): 5-11
	2.	Natasha Simonovska, Beti Zafirova-Ivanovska, Aleksandra Babulovska	Physical birth outcomes in neonates prenatally exposed to buprenorphine – our first experiences.	Srp Arh Celok Lek. 2019;147(11-12):724-728.
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
	1.	Natasha Kirilo Simonovska, Vesna Velik Stefanovska, Aleksandra Babulovska, Zanina Perevska, Kristin Kostadinovski, Kiril Naumovski	Endoscopic findings and emerging complications after ingestion of corrosive substances	GASTRO Prague • A Joint Meeting WGO/CSG
	2.	N.Simonovska, Z.Pereska, A.Babulovska, N.Zumberi, N.Popovski, D.Chaparoska, D.Petrovski, N.Bekarovski, L.Trenchevska, I.Jurukov	Suicidal attempts in patients with opioid use disorder	National conference on Clinical Toxicology, Abstract book. October 17-19, 2019 Varna, Republic of Bulgaria.
	3.	Natasha Simonovska, Zanina Perevska, Aleksandra Babulovska, Afrodita Berat-Huseini, Kristin Kostadinovski and Kiril Naumovski	Acute poisonings in geriatric population in a one year period	42nd International Congress of the European Association of Poisons Centres and Clinical Toxicologists (EAPCCT) 24-27 May 2022, Tallinn, Estonia
	Година			

Реден број: 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Оливер Калпак		
2.	Дата на раѓање	22 04 1970		
3.	Степен на образование	високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1994	УКИМ, Медицински факултет
		Магистериум	2003	УКИМ, Медицински факултет
		Докторат	2018	УКИМ, Медицински факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина Кардиологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина Кардиологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област	
		ЈЗУ Универзитетска клиника за кардиологија, УКИМ, Медицински факултет	Доцент Интерна медицина Кардиологија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		2.	Интерна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		3.	Интерна медицина– клиничка пракса	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		4.	Интерна медицина-семинар	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		5.	Палијативна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		6.	Геријатриска медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		7.	Интерна медицина	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет
	8.	Интерна медицина со нега	Стручни стоматолошки сестри, УКИМ, Стоматолошки факултет	

	9.	Ургентна медицина	ТСС за СМС/Т УКИМ, Медицински факултет	
	10.	Ургентна медицина	ТСС за РТ УКИМ, Медицински факултет	
	11.	Здравствена нега на интернистички болен со дерматовенерологија, инфектологија	ТСС за СМС/Т УКИМ, Медицински факултет	
	12.	Здравствена нега во радиологија	ТСС за РТ УКИМ, Медицински факултет	
	13.	Интерна медицина со дерматовенерологија	ТСС за ФТ, УКИМ, Медицински факултет	
	14.	Интерна медицина	ТСС ДЛ, УКИМ, Медицински факултет	
	15.	Здравствена нега на возрасни со геронтологија	ТСС за СМС/Т, ДЛ и ФТ, УКИМ, Медицински факултет	
	16.	Физиотерапија во кардиологија и пулмологија	ТСС за ФТ, УКИМ, Медицински факултет	
	17.	Избрани поглавја од клиничка медицина I (интерна, инфективни болести, клиничка пракса и дијагностичка лабораторија)	ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет	
	18.	Здравствена нега	ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет	
	19.	Клиничко-лабораториски корелации	ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет	
	20.	Клиничко-лабораториски корелации	ТСС за дипломиран инженер по медицинско – лабораториска дијагностика, УКИМ, Медицински факултет	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.		
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
			Издавач / година	
		1.	Van Belle E, Teles RC, Puxaras SA, Kalpak O, Johnson T, Barbash IM, De Luca G, Kostov J, Parma R, Vincent F, Brugaletta S, Debry N, Toth GG, Ghazzal Z, Deharo P, Milasinovic D, Kaspar K, Saia F, Mauri J, Kammler J, Muir D, O'Connor S, Mehilli J, Thiele H, Weilenmann D,	EAPCI Core Curriculum for Percutaneous Cardiovascular Interventions
				EuroIntervention 2021;17:23-31. DOI: 10.4244/EIJ-D-18-00448

			Witt N, Joshi F, Kharbanda R, Piroth Z, Wojakowski W, Geppert A, Di Gioia G, Pires-Morais G, Petronio AS, Estévez-Loureiro R, Ruzsa Z, Kefer J, Kunadian V, Van Mieghem N, Windecker S, Baumbach A, Haude M, Dudek D. Committee for Education and Training European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions (EAPCI) A branch of the European Society of Cardiology.		
		2.	Zhang D and Song X and Raposeiras-Roubín S and Abu-Assi E and Simao Henriques JP and D'Ascenzo F and Saucedo J and González-Juanatey JR and Wilton SB and Kikkert WJ and Kalpak O	Evaluation of optimal medical therapy in acute myocardial infarction patients with prior stroke	Therapeutic advances in chronic disease 2021 doi 10.1177/20406223 211046999
		3.	Kedev S, Zafirovska B, Kalpak O, Antov S, Kostov J, Spiroski I, Pejkov H, Boshev M, Vasilev I, Jovkovski A, Taravari H, Petkovska D, Kitanoski D on behalf of the Macedonian Working Group on Interventional Cardiology.	Macedonia: coronary and structural heart interventions from 2010 to 2015	EuroIntervention 2017;13:Z47-Z50
		4.	Cenko, E, Yoon, J, Kedev, S, Stankovic, G, Vasiljevic, Z, Krljanac, G, Kalpak O, Ricci B, Milicic D, Manfrini O, van der Schaar M, Badimon L, Bugiardini R..	Sex Differences in Outcomes After STEMI: Effect Modification by Treatment Strategy and Age	JAMA internal medicine. 2018; 178(5), 632-39
		5.	Kalpak O, Donev D, Pejkov H, Antov S, Kalpak G, Kedev S.	Transition towards transradial approach improves outcomes of acute myocardial infarction PCI.	Prilozi/ Contributions, MASA Sec. Of Med. Sci., 2017; 38(2): 67-76.
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Oliver Kalpak (Principal Investigator) Biljana Zafirovska Taleska (Investigator) Hristo Pejkov (Investigator) Irena Mitevska Peovska (Investigator) Oliver	EORP NSTEMI registry	EURObservational Research Programme European Society of Cardiology 2020

		Busljetik (Investigator)Zan Zimbakov (Investigator)		
	2.	Кедев С,Калпак О ...	A Trial of Routine Aspiration Thrombectomy With Percutaneous Coronary Intervention (PCI) Versus PCI Alone in Patients With ST-Segment Elevation Myocardial Infarction (STEMI) Undergoing Primary PCI (TOTAL)	TOTAL 2014
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Darko Kitanoski, Arman Postadzhiyan, Vasil Velchev, Nikolay Stoyanov , Zhan Zimbakov1, Igor Spiroski, Oliver Bushljetikj, Hristo Pejkov1, Jorgo Kostov1, Oliver Kalpak, Igor Zdravkovski1, Ivan Vasilev, Hayber Taravari, Aleksandar Jovkovski1, Marija Vavlukis1, Sasko Kedev1, Biljana Zafirovska1	Comparison of distal radial with conventional radial access in patients with ST-segment elevation myocardial infarction, undergoing primary percutaneous coronary intervention	Interventional Cardiology 14(1):449-453,December 2021
	2.	Kalpak O, Pejkov, H, Kalpak, G, Jovanoska, M, Zafirovska, B, Kedev, S.	Crossover Alternatives of Default Right Radial Artery Access for Acute Myocardial Infarction Intervention.	Macedonian Medical Review. 2017; 71(1), 38-43
	3.	Iannaccone M, D'Ascenzo F, Vadalà P, Wilton SB, Noussan P, Colombo F, Raposeiras Roubín S, Abu Assi E, González-Juanatey JR, Simao Henriques JP, Saucedo J, Kikkert WJ, Nuñez-Gil I, Ariza-Sole A, Song XT, Alexopoulos D, Liebetau C, Kawaji T, Moretti C, Garbo R, Huczek Z, Nie SP, Fujii T, Correia LC, Kawashiri MA, García Acuña JM, Southern D, Alfonso E, Terol B, Garay A, Zhang D, Chen Y, Xanthopoulou	Prevalence and outcome of patients with cancer and acute coronary syndrome undergoing percutaneous coronary intervention: a BleeMACS substudy	European Heart Journal-Acute Cardiovascular Care. 2017; 2147483647

			I, Osman N, Möllmann H, Shiomi H, Giordana F, Kowara M, Filipiak K, Wang X, Yan Y, Fan JY, Ikari Y, Nakahashi T, Sakata K, Gaita F, Yamagishi M, Kalpak O,		
		4.	Ricci, B, Cenko, E, Vasiljevic, Z, Stankovic, G, Kedev, S, Kalpak, O, Vavlukis M, Zdravkovic M, Hinic S, Milicic D, Manfrini O, Badimon L, Bugiardini R..	Acute coronary syndrome: the risk to young women	Journal of the American Heart Association. 2017;
		5.	Zhang D, Song X, Chen Y, Raposeiras-Roubín S, Abu-Assi E, Henriques JPS, D'Ascenzo F, Saucedo J, González-Juanatey JR, Wilton SB, Kikkert WJ, Nuñez-Gil I, Ariza-Sole A, Alexopoulos D, Liebetrau C, Kawaji T, Moretti C, Huczek Z, Nie S, Fujii T, Correia L, Kawashiri MA, García-Acuña JM, Southern D, Alfonso E, Terol B, Garay A, Xanthopoulou I, Osman N, Möllmann H, Shiomi H, Giordana F, Kowara M, Filipiak K, Wang X, Yan Y, Fan J, Ikari Y, Nakahashi T, Sakata K, Yamagishi M, Kalpak O, Kedev S.	Outcome of Patients With Prior Stroke/Transient Ischemic Attack and Acute Coronary Syndromes.	Angiology.2020;71 (4):324-332. doi:10.1177/0003319719889524
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Cenko, E, Yoon, J, Kedev, S, Stankovic, G, Vasiljevic, Z, Krljanac, G, Kalpak O, Ricci B, Milicic D, Manfrini O, van der Schaar M, Badimon L, Bugiardini R..	Sex Differences in Outcomes After STEMI: Effect Modification by Treatment Strategy and Age	JAMA internal medicine. 2018; 178(5), 632-39 IF 20.768
		2.	Garay A, Ariza-Solé A, Formiga F, Raposeiras-Roubín S, Abu-Assi E, Sánchez-Salado JC, Lorente V, Alegre O, Henriques JPS,	Prediction of Post-Discharge Bleeding in Elderly Patients with Acute Coronary Syndromes: Insights from the BleMACSRegistry.	Thromb Haemost ; 118(5): 929-938.Epub 2018 IF=4,662



			D'Ascenzo F, Saucedo J, González-Juanatey JR, Wilton SB, Kikkert WJ, Nuñez-Gil I, Song X, Alexopoulos D, Liebetau C, Kawaji T, Moretti C, Huczek Z, Nie SP, Fujii T, Correia L, Kawashiri MA, García-Acuña JM, Southern D, Alfonso E, Terol B, Zhang D, Chen Y, Xanthopoulou I, Osman N, Möllmann H, Shiomi H, Giordana F, Gaita F, Kowara M, Filipiak K, Wang X, Yan Y, Fan JY, Ikari Y, Nakahashi T, Sakata K, Yamagishi M, Kalpak O, Kedev S, Cequier A.		
		3.	Ricci, B, Cenko, E, Vasiljevic, Z, Stankovic, G, Kedev, S, Kalpak, O, Vavlukis M, Zdravkovic M, Hinic S, Milicic D, Manfrini O, Badimon L, Bugiardini R..	Acute coronary syndrome: the risk to young women	Journal of the American Heart Association. 2017;IF=4,643
		4.	Grodecki K, Huczek Z, Scislo P, Kowara M, Raposeiras-Roubín S, D'Ascenzo F, Abu-Assi E, Henriques JPS, Saucedo J, González-Juanatey JR, Wilton SB, Kikkert WJ, Nuñez-Gil I, Ariza-Sole A, Song XT, Alexopoulos D, Liebetau C, Kawaji T, Moretti C, Nie SP, Fujii T, Correia L, Kawashiri MA, García-Acuña JM, Southern D, Alfonso E, Terol B, Garay A, Zhang D, Chen Y, Xanthopoulou I, Osman N, Möllmann H, Shiomi H, Giordana F, Scarano S, Gaita F, Wang X, Yan Y, Fan JY, Ikari Y, Nakahashi T, Sakata K, Yamagishi M, Kalpak O, Kedev S, Opolski G, Filipiak KJ	Gender-related differences in post-discharge bleeding among patients with acute coronary syndrome on dual antiplatelet therapy: A BleeMACS sub-study.	Thrombosis research 2018 Aug;168:156-63. Epub 2018 Jun 28.. IF=3,299
		5.	Zhang D and Song X and Raposeiras-Roubín S and Abu-Assi E and Simao Henriques JP and D'Ascenzo F and	Evaluation of optimal medical therapy in acute myocardial infarction patients with prior stroke	Therapeutic advances in chronic disease 2021 doi 10.1177/20406223 211046999,

			Saucedo J and González-Juanatey JR and Wilton SB and Kikkert WJ and Kalpak O		IF 5.062
	6.		Van Belle E, Teles RC, Pyxaras SA, Kalpak O, Johnson T, Barbash IM, De Luca G, Kostov J, Parma R, Vincent F, Brugaletta S, Debry N, Toth GG, Ghazzal Z, Deharo P, Milasinovic D, Kaspar K, Saia F, Mauri J, Kammler J, Muir D, O'Connor S, Mehilli J, Thiele H, Weilenmann D, Witt N, Joshi F, Kharbanda R, Piroth Z, Wojakowski W, Geppert A, Di Gioia G, Pires-Morais G, Petronio AS, Estévez-Loureiro R, Ruzsa Z, Kefer J, Kunadian V, Van Mieghem N, Windecker S, Baumbach A, Haude M, Dudek D. Committee for Education and Training European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions (EAPCI) A branch of the European Society of Cardiology.	EAPCI Core Curriculum for Percutaneous Cardiovascular Interventions	EuroIntervention 2021;17:23-31. DOI: 10.4244/EIJ-D-18-00448 IF 6.534
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Cenko, E, Yoon, J, Kedev S, Stankovic, G, Vasiljevic, Z, Krljanac, G, Kalpak O, Ricci B, Milicic D, Manfrini O, van der Schaar M, Badimon L, Bugiardini R.	Sex Differences in Outcomes After STEMI: Effect Modification by Treatment Strategy and Age	JAMA internal medicine. 2018; 178(5), 632-39 IF 20.768
		2.	Zhang D and Song X and Raposeiras-Roubín S and Abu-Assi E and Simao Henriques JP and D'Ascenzo F and Saucedo J and González-Juanatey JR and Wilton SB and Kikkert WJ and Kalpak O	Evaluation of optimal medical therapy in acute myocardial infarction patients with prior stroke	Therapeutic advances in chronic disease 2021 doi 10.1177/20406223 211046999, IF 5.062
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
		1.	Калпак О,	Transradial approach for complex coronary	7th ZASINK, 2021

			Пејков X	intervention		
		2.	Калпак О	Invited speaker-exchanging science with neighbours	Ninth Bulgarian Bifurcation and Complex Coronary Interventions Course	2021
		3.	Калпак О	invited speaker/panelist- Akutni koronarni sindrom,	Cardio Standalone Zagreb	2019
		4,	Калпак О	Cardiology Science lecture What can be gained using routine radial access for STEMI Interventions	Charite and Deutches Hertzcentrum Berlin	2019

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Сања Трајкова		
2.	Дата на раѓање	16.08.1972		
3.	Степен на образование	Високо образование		
4.	Наслов на научниот степен	Докторат		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1999	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Магистериум	2009	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Докторат	2015	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Хематологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Хематологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска Клиника за Хематологија - Скопје, Медицински факултет - Скопје		Насловен вонреден професор интерна медицина / хематологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Интерна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	2.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	3.	Клиничка пракса	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	4.	Интерна медицина	Интегрирани студии во денална медицина од I и II циклус, Стоматолошки Факултет - Скопје	
	5.	Хематологија	Тригодишни стручни студии по медицинско лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински Факултет во Скопје	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Интерна медицина	Специјализација по Интерна медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	

	2.	Хематологија	Специјализација по Хематологија, Медицински факултет, УКИМ, Скопје		
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	/	/	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Panovska-Stavridis Irina, Pivkova-Veljanovska Aleksandra, <b>Trajkova Sanja</b> , Lazarevska Menka, Grozdanova Aleksandra, Filipche Venko	A Rare Case of Superior Ophthalmic Vein Thrombosis and Thrombocytopenia Following ChAdOx1 nCoV-19 Vaccine Against SARS-CoV-2	Mediterranean Journal of Hematology and Infectious Diseases. 2021 Mar 1;13(1):e2021048
		2.	<b>Trajkova Sanja</b> , Cevreska Lidija, Ivanovski Martin, Popova-Labacevska Marija, Pivkova-Veljanovska Aleksandra, Panovska-Stavridis Irina	Chronic lymphocytic leukemia– International Prognostic Index for Macedonian Patients with Chronic Lymphocytic Leukemia.	International Journal of Current Research and Review, 2019;11(05):1-5.
		3.	<b>Trajkova Sanja</b> , Pivkova-Veljanovska Aleksandra, Popova-Labachevska Marija, Ivanovski Martin, Krstevska-Balkanov Svetlana, Ridova Nevenka, Stojanovska-Jakimovska Simona, Panovska-Stavridis Irina	Chronic lymphocytic leukemia arising in a patient with Hodgkin lymphoma treated with peripheral blood stem cell transplantation.	Journal of Morphological Sciences JMS 2022; 5(2):12-16
		4.	<b>Trajkova Sanja</b> , Pivkova-Veljanovska Aleksandra, Krstevska-Balkanov Svetlana, Ridova Nevenka, Stojanovska-Jakimovska Simona, Labacevski Bojan, Panovska-Stavridis Irina	A predictive instrument for asymptomatic early-stage chronic lymphocytic leukemia patients-single center experience.	Journal of Morphological Sciences JMS 2021; 4(3):81-93
		5.	<b>Trajkova Sanja</b> , Stojanovska Simona, Ridova Nevenka, Krstevska-Balkanov Svetlana, Pivkova-Veljanovska Aleksandra, Cevreska Lidija, Popova-Labacevska Marija, Panovska-Stavridis Irina	Hematologic Autoimmune Manifestation Secondary to Coronavirus Disease 19 Infection – A Single-Center Experience	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2021 Sep 11; 9(B):940-944
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година

		1.		GIMEMA EO RTC 1621 QLG-LG, A Survivorship project to understand and to improve long- term, outcomes for Acute myeloid leukemia patients (SPARTA): The SPARTA platform.	2020-2022
		2.		A Phase 2, Open Label, Multicenter Study of ALN-CC5 Administered Subcutaneously in Adult Patients With Atypical Hemolytic Uremic Syndrom	2017-2018
		3.		The global T-cell Lymphoma Clinical trials consortium-A randomized phase III study Romidepsin versus the combination of Romidepsin plus Pralatrexate in patients with relapsed refractory Periferal T-cell Lymphoma(PTCL).	2007-2021
		4.		Multicentre randomized phase III study of rituximab as maintenance treatment versus observation alone in patients with aggressive B cell lymphoma- NHL 13 ML18223	2007-2012
		5.		A Safety Study of Obinutuzumab Alone or in Combination With Chemotherapy in Patients With Chronic Lymphocytic Leukemia-GREEN MO28543	2015- 2017
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Група автори при Катедра по Интерна Медицина – УКИМ Медицински факултет - Скопје	Интерна медицина, том 2, 2020 год.	Катедра по Интерна Медицина – УКИМ Медицински факултет - Скопје
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Panovska-Stavridis Irina, Pivkova-Veljanovska Aleksandra, Ridova Nevenka , Stojanovski Zlate, Cadievski Lazar, <b>Trajkova Sanja</b> , Popova-Labacevska Marija, Matevska-Geshkovska Nadica, Cevreska Lidija,	Molecular monitoring in acute myeloid leukemia patients undergoing matched unrelated donor – hematopoietic stem cell transplantation: single center experience	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XLI 3, 2020

			Georgievski Borce, Dimovski Aleksandar		
	2.		Pivkova-Veljanovska Aleksandra, Ivanovski Martin, Panovska-Stavridis Irina, Stojanoski Zlate, <b>Trajkova Sanja</b> , Karadzova Stojanoska Anzelika, Georgievski Borce, Kostadinova-Kunovska Slavica, Jovanovic Rubens, Petrushevska Gordana	A Rare Case of Soft Tissue Erdheim Chester Disease: Diagnostic Dilemma and Management.	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences 2019 Jun 5;7(11):1808-1811.
	3.		Pivkova Veljanovska Aleksandra, Stojanoski Zlate, Chadievski Lazar, Panovska Stavridis Irina, <b>Trajkova Sanja</b> , Cevreska Lidija, Georgievski Borche	Posterior reversible encephalopathy syndrome (pres) in children undergoing allogeneic stem cell transplantation	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XL 1, 2019
	4.		Jovanovska Aleksandra, Martinova Kata, Kocheva Svetlana, Trajkova-Antevska Zorica, Coneska-Jovanova Biljana, Panovska-Stavridis Irina, Stankovikj Svetlana, <b>Trajkova Sanja</b> , Dimovski Aleksandar	Clinical Significance of Minimal Residual Disease at the End of Remission Induction Therapy in Childhood Acute Lymphoblastic Leukemia.	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences 2019 Sep 14:1-6
	5.		<b>Trajkova Sanja</b> , Krstevska-Balkanov Svetlana, Petrusevska Gordana, Cevreska Lidija, Pivkova-Veljanovska Aleksandra, Popova-Labacevska Marija, Ridova Nevenka, Stojanovska-Jakimovska Simona, Panovska-Stavridis Irina	Prognostic impact of immunophenotyping of diffuse large B-cell lymphoma – a single-centre experience	Macedonian Pharmaceutical Bulletin Vol. 67(1) 2021
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.			
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година

	1.	Ridova Nevenka, <b>Trajkova Sanja</b> , Chonevska Biljana, Stojanovski Zlate, Ivanovski Martin, Popova- Labachevska Marija, Stojanovska-Jakimovska Simona, Filipche Venko, Sofijanova Aspazija, Panovska-Stavridis Irina	Gaucher disease in North Macedonia: Unexpected prevalence of the N370S GBA1 allele with attenuated disease expression	Molecular Genetics and Metabolism Reports 2022.Vol.32:100895	
	2.	Popova-Labachevska Marija , Panovska- Stavridis Irina, Eftimov Aleksandar , Kapedanovska Nestorovska Aleksandra , Cevreska Lidija, Ivanovski Martin , Ridova Nevenka , <b>Trajkova Sanja</b> , Dimovski Aleksandar	Evaluation of the JAK2V617F mutational burden in patients with Philadelphia chromosome negative myeloproliferative neoplasms: a single-center experience.	Balkan Journal Of Medical Genetics 22 (2), 2019.31-36	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	<b>Trajkova Sanja</b> , Pivkova Veljanovska Aleksandra, Popova- Labacevska Marija, Ridova Nevenka, Stojanovska- Jakimovska Simona, Panovska Stavridis Irina	Complication of oral anticoagulant therapy during COVID-19 infection.	The 5th Annual Meeting of the International Academy for Clinical Hematology (IACH) Virtual Event	September 22-24, 2022
	2.	<b>Trajkova Sanja</b> , Pivkova Veljanovska Aleksandra, Popova- Labacevska Marija, Ridova Nevenka, Stojanovska- Jakimovska Simona, Dukovski Dusko, Panovska Stavridis Irina	Coronavirus disease mortality and outcome in Macedonin patients with Chronic lymphocytic leukemia: single centre experience. P CLL 224.	Society of Hematologic Oncology Tenth Annual Meeting/ Clinical Lymphoma Myeloma and Leukemia.Vol 22 suppl.2:274	September 28 - October 1, 2022 Location: Houston, Texas, USA & Virtual Venue
	3.	<b>Trajkova Sanja</b> , Pivkova Veljanovska Aleksandra, Popova- Labacevska Marija, Ridova Nevenka, Stojanovska- Jakimovska Simona, Panovska Stavridis Irina	A predictive instrument for asymptomatic early stage chronic lymphocytic leukemia patients.	Society of Hematologic Oncology Ninth Annual Meeting/ Clinical Lymphoma Myeloma and Leukemia.Vol 21	September 8–11, 2021 Location: Houston, Texas, USA & Virtual Venue
	4.	<b>Trajkova Sanja</b> , Pivkova Veljanovska Aleksandra, Popova- Labacevska Marija, Ridova Nevenka, Stojanovska- Jakimovska Simona, Panovska Stavridis Irina	Molecular Aspects in Chronic Lymphocytic Leukemia patients with Autoimmune Cytopenias: single center experience	EHOС 2022, supplement in the Journal of Hematology, Transfusion, and Cell Therapy (Elsevier).	



		5.	<b>Trajkova Sanja,</b> Cevreska Lidija, Pivkova Veljanovska Aleksandra, Popova- Labacevska Marija, Krstevska-Balkanov Svetlana, Ridova Nevenka, Stojanovska- Jakimovska Simona, Panovska Stavridis Irina	Instrument for prediction at asymptomatic early-stage chronic lymphocytic leukemia patients -single centre experience-	Lymphoma, Leukemia and Myeloma Congress, New York City, NY- 18-20 October 2021, supplement to the American Journal of Hematology.
--	--	----	---	--	---

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Светлана Крстевска Балканов		
2.	Дата на раѓање	04.08.1973		
3.	Степен на образование	Високо образование		
4.	Наслов на научниот степен	Докторат		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1998	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Магистериум	2010	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Докторат	2016	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/Хематологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/Хематологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска Клиника за хематологија, Медицински факултет, Скопје		Нас. Вон. Проф интерна медицина / хематологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Интерна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		2.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		3.	Клиничка пракса	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		4.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		5.	Палијативна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје
		6.	Интерна медицина	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет во Скопје
	7.	Интерна медицина	Тригодишни стручни студии за медицински сестри, УКИМ Медицински факултет во Скопје	
	8.	Интерна медицина	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет во Скопје	

	9.	Избрани поглавја од геријатрија кај малигни болни	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет во Скопје		
	10.	Интерна медицина	Тригодишни стручни студии по медицинско лабораториска дијагностика		
	11.	Интерна медицина	Стоматологија, УКИМ Стоматолошки факултет во Скопје		
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма институција	
		1.	Интерна медицина – хематологија	Специјализација по Интерна медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма институција	
		1.	Хематологија	Супспецијализација по хематологија, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Svetlana Krstevska Balkanov, Sanja Trajkova, Aleksandra Pivkova-Veljanovska, Dejan Spasovski, Nevenka Ridova, Goce Kalcev, Irina Panovska Stavridis	Impact of initial renal involvement and Bence Jones proteins in the urine on overall survival of patients with multiple myeloma	JMS 2022;5 (2):1-7 DOI: 10.55302/JMS2252001kb
		2.	Svetlana Krstevska Balkanov, Sanja Trajkova, Sonja Genadieva Stavric, Aleksandra Pivkova Veljanovska, Simona Stojanovska, Dejan Spasovski, Bozidar Kocoski, Irina Panovska Stavridis	Early mortality and overall survival in acute promyelocytic leukemia - a single-center experience	Mac. Pharm. Bull. Vol 67 (Sup.1) 2021
		3.	Svetlana Krstevska Balkanov, Sanja Trajkova, Sonja Genadieva Stavric, Aleksandra Pivkova Veljanovska, Marija Popova Labacevska, Dejan Spasovski, Irena Rambabova Bushljetik, Goce Kalcev, Irina Panovska Stavridis	Myeloma multiplex treatment and overall survival	Mac. Pharm. Bull. Vol 67 (Sup.1) 2021
		4.	Irena Rambabova-Bushljetik, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Vlatko Karanfilovski, Zaklina Sterjova-Markovska, Fadil Cana, Oliver Bushljetikj, Svetlana Balkanov, Aleksandra Kapedanovska-Nestorovska, Aleksandar Dimovski	Rhabdomyolysis associated with recent sars-cov-2 infection in a patient with carnitine palmitoyltransferase ii deficiency,	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XLIII 3, 2022, MASA ISSN 1857-9345 UDC: 717.71-089.843:[701.4:577.112
		5.	Sanja Trajkova, Aleksandra Pivkova-Veljanovska, Marija Popova-Labacevska, Martin	Chronic lymphocytic leukemia arising in a patient with Hodgkin	JMS 2022; 5(2):12-17 DOI:

		Ivanovski, Svetlana Krstevska-Balkanov, Nevenka Ridova, Simona Stojanovska, Irina Panovska – Stavridis	lymphoma treated with peripheral blood stem cell transplantation – Case report.	10.55302/JMS2252012 t
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.		ATB200-03 “A Phase 3 Double-Blind Randomized Study to Assess the Efficacy and Safety of Intravenous ATB200 Co-Administered with Oral AT2221 in Adult Subjects with Late-Onset Pompe Disease Compared with Alglucosidase Alfa/Placebo”	2019-2021
	2.		Randomized, Placebo-Controlled, Double-Blind, Phase 3 Study to Evaluate the Efficacy and Safety of the Subcutaneous Injection of CT-P13 (CT-P13 SC) as Maintenance Therapy in Patients with Moderately to Severely Active Ulcerative Colitis, Randomized, Placebo-Controlled, Double-Blind, Phase 3 Study to Evaluate the Efficacy and Safety of the Subcutaneous Injection of CT-P13 (CT-P13 SC) as Maintenance Therapy in Patients with Moderately to Severely Active Crohn’s Disease	2020
	3.		Healing of periodontal pockets by reconstruction of diseased sites using new nano-structured bone substitute ALBO-OS	2020
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Светлана Крстевска Балканов -коавтор	ИНТЕРНА МЕДИЦИНА, том II, Поглавие: Хематологија ТПП и ХУС	УКИМ, Медицински факултет – Скопје, Катедра за интерна медицина, Република Северна Македонија Скопје, 2020.
	2.	Светлана Крстевска Балканов -автор	Акутни леукемии Водич за клиничари	ISBN 9710-7010- 77723-0-0 Скопје, 2021.
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			

	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година		
	1.					
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии					
	11.1.	Дипломски работи	/			
	11.2.	Магистерски работи	/			
	11.3.	Докторски дисертации	/			
12.	Селектирани резултати во последните пет години					
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.	Светлана Крстевска Балканов	“Multiple Myeloma and stem cell transplantations: Future perspectives and challenges”	Меѓународна работилница за трансплантација на солидни органи и матични клетки	Декември 2021, Скопје,
		2.	Светлана Крстевска Балканов	Хематолошките малигноми и COVID 19: предизвици и парадигми	САНО регионална научна конференција, предизвици на децата со канцер и COVID 19	Ноември 2021, Скопје
		3.	Светлана Крстевска Балканов	Третман на пациенти со мултипен миелом подобни за трансплантација и потреба од терапија на одржување – каде сме ние сега?	Скопје БОРКА – втора меѓународна едукативна трибина	Ноември 2018, Скопје

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Светлана Павлеска Кузманоска		
2.	Дата на раѓање	01.07.1972		
3.	Степен на образование	високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Прв циклус студии	1999	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Втор циклус студии	2017	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Трет циклус студии	2022	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клинички медицински науки	Нефрологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клинички медицински науки	Нефрологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран	
		ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија Медицински факултет	Научен соработник Интерна медицина/ Нефрологија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Клиничко испитување - вежби	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		2.	Интерна медицина - вежби	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		3.	Интерна медицина-клиничка пракса	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје
	4.	Интерна медицина - вежби	Дентална медицина, Стоматолошки факултет, УКИМ, Скопје	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	/	/
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	/	/
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
1.	Nikola Gjorgjievski, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Vesna Gerasimovska, <b>Svetlana Pavleska-Kuzmanoska</b> , Julija Gjorgjevska, Petar Dejanov, Aleksandar Sikole, Ninoslav Ivanovski.	Primary Failure of the Arteriovenous Fistula in Patients with Chronic Kidney Disease Stage 4/5.	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2019 Jun 15	

	2.	<b>S. Pavleska Kuzmanoska</b> , N. Gjorgjievski, B. Gerasimovska Kitanovska, V. Ristevska, O.Stojceva Taneva, N. Ivanovski.	Renal resistive index and arterial stiffness in kidney transplanted patients.	Journal of Morphological Sciences, JMS2019	
	3.	<b>S. Pavleska Kuzmanoska</b> , D. Cibrev, M. Angelovska, M. Dimovska, P.Dzekova Vidiliski, V. Ristovska, B.Gerasimovska, S. Gjulshen and O.Stojceva Taneva.	Diabetes and arterial stiffness, Our experiences.	Мак.Мед.Преглед 2021	
	4.	A.Stojanoska, N.gjorgjievski, S. Stojanoska-Godjoska, <b>S. Pavleska-Kuzmanoska</b> , G. Severova, L.Trajceska, I. Rambabova-Bushljetic, V. Pushevski, B. Gerasimovska, V. Ristovska and G. Spasovski.	Membranous Nephropathy as a Paraneoplastic Syndrome in a patient with Ovarian Serous Cystadenofibroma-Case Report.	BANTAO Journal 2019	
	5.	Z. Janevski, V. Ristovska, I.Rambabova – Bushletic, P. Dzekova-Vidmimliski, Z. Markovska-Sterjova, <b>S. Pavleska-Kuzmanoska</b> .	Possible relationship between Wegener- granulomatosis with polyangitis (vasculitis) and Covid-19 infection and their complex treatment- Case Report.	Acta morphol.2021:Vol 18 (2): 73-79	
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/	/	/
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/	/	/
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/	/	/
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/	/	/
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Beti Zafirova- Ivanovska, Goce Spasovski,	Uric acid and left ventricular hypertrophy: another relationship in hemodialysis patients.	Clin Kidney J. 2021; 14 (2): 578-585. Journal Impact Factor [IF]- 3.388

			Vesna Gerasimovska, Zvezdana Petronijevic, Lada Trajceska, Pavlina Dzekova- Vidimliski, Nikola Gjorgjievski, <b>Svetlana Pavleska-Kuzmanovska</b> , Angela Kabova and Ljubica Georgievska-Ismail		
12.3	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Popovska B. Severova G, Gerasimovska- Kitanovska B, <b>Pavleska- Kuzmanoska S</b> , Nikolov V, Stojanoska A, Ristovska V.	Mesangioproliferative glomerulonephritis associated with polycythemia vera and ulcerative colitis: a case report.	15 <sup>th</sup> BANTAO Congress and ISN course (ERA-EDTA endorsement) and 6 <sup>th</sup> Congress of MSNDTAO	26-29 September 2019
	2.	Gj.Selim, Lj.Tozija, Petronievik Z, Dzekova P, L.Trajceska, N.Gjeorgievski, <b>S.Pavleska</b> , A.Spasovska, A.Kabova, Vrevezovska B, G.Spasovski.	Potassium gradient and mortality in hemodialysis patients 5 year follow up.	56th ERA -EDTA Congress Budapest Hungary	13-15 jun 2019
	3.	Adrijana Spasovska Vasilova, Lada Trajcheska, Mimoza Milenkova, Aleksandra Canevska, Angela Kabova, Ana Stojanoska, Vladimir Pushevski, Irena Rambabova Bushljetikj, Igor Nikolov, Galina Severova- Andreevska, <b>Svetlana Pavleska Kuzmanoska</b> , Dzvezdana Petronijevic, Biljana Gerasimovska Kitanovska, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole, Vesna Ristovska, Goce Spasovski.	RELATION OF RENAL ULTRASONOGRAPHIC MEASUREMENTS WITH BODY HEIGHT	57 <sup>th</sup> ERA-EDTA Congress	6-9 June 2020
	4.	<b>Pavleska- Kuzmanoska S</b> , Stojceva-Taneva O, Selim Gj, Ivanovski N, Gerasimovska- Kitanovska B, Ristovska V, Dzekova-Vidimliski P, Trajceska L.	ARTERIAL RIGIDITY IN KIDNEY TRANSPLANTED PATIENTS (OUR EXPERIENCES).	36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification and ERA- EDTA & ISN CME courses. Skopje, R. Macedonia	06-09 September , 2018



Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Татјана Сотирова			
2.	Дата на раѓање	03.12.1962			
3.	Степен на образование	Високо образование			
4.	Наслов на научниот степен	Докторат			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	1989	Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
		Магистериум	2002	Медицински факултет, “ Ла Сапиенза“, Рим, Италија	
		Докторат	2015	Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/Хематологија	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/Хематологија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област	
		ЈЗУ Универзитетска Клиника за хематологија, Медицински факултет, Скопје		Доцент интерна медицина / хематологија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.			
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.			
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Spasovski D, Genadieva-Stavric S, Sotirova T, Subevska-Stratrova S and Brezovska-Kavrakova J.	Significance of an Early Diagnosis of Spondyloarthropathy.	Medical Medical Review. 2019; 70(3): 164-168.

	2.	Spasovski D, Genadieva-Stavric S, Sotirova T, Subevska-Stratrova S and Brezovska-Kavrakova J.		Some Aspects of Future Markers for Evaluation of Rheumatoid Arthritis.	Macedonian Medical Review. 2020; 74(1): 25-29.
	3.	Amzai G, Karanfilski O, Genadieva-Stavric S, Sotirova T, Trpkovska Terzieva S, Pavkovic M, Milovska D, Muca A, Kocoski B, Cvetanoski M and Stojanovic A.		CIRS-G Score as a rapid way to determine the overall multimorbidity burden and to select optimal and individualized therapy in newly diagnosed elderly CLL patients.	Macedonian Medical Review. 2020; 74(2): 94-98.
	4.	Spasovski D, Sandevska E, Genadieva-Stavric S, Sotirova T, Krstevska-Balkanov S, Subevska-Stratrova S and Brezovska-Kavrakova J.		Aspects of nephrotoxicity of the most used nonsteroidal anti-inflammatory drugs in patients with Rheumatoid arthritis.	Medical Medical Review. 2021; 75(3): 18-22.
	5.	Sotirova T, Stojanoski Z, Gazmend A, Spasovski D.		Primary breast lymphomna – Case report	Acta Morphol. 2021; Vol.18(1):51-55.
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
11	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		/	
12	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.			
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.			
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција Година
		1.			

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Тошо Плашески		
2.	Дата на раѓање	14.12.1960		
3.	Степен на образование	Високо образование		
4.	Наслов на научниот степен	Докторат		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1986	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Магистериум	2003	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Докторат	2012	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Ендокринологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина/ Ендокринологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ УК за ендокринологија и метаболни нарушувања, Медицински факултет, Скопје		Виш научен соработник, интерна медицина, ендокринологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.		
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.		
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
1.				
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
1.		Tosho Plasheski, Lejla Shabani-Misini, Iskra Bitoska, Sasha Jovanovska-Mishevska, Biljana Todorova, Atanas Sivevski, Антонио Георгиев, Dijana Plasheska-Karanfilska	“Point mutation C18R in pre-pro-PTH gene in brother and sister with hipoparathyroidism, Fahr’s syndrome and epilepsy”	International Journal of Recent Research in Arts ana Sciences, Vol. 12, 2021

	2.	Toso Plaseski, Iskra Bitoska, Sasha Jovanovska-Mishevska, Biljana Todorova, Antonio Georgiev, Ivana Mleva Kostovska, Dijana Plaseska-Karanfilska	“A first report of a germline frameshift c.332dup mutation in MEN1 gene in a patient with multiple endocrine neoplasia type 1”	International Journal of Recent Research in Arts and Sciences, Vol 14, 2022
	3.	Tosho Plaseski, Iskra Bitoska, Dzuliana Mihajlovska, Sasha Jovanovska-Mishevska, Snezana Markovic-Temelkova, Dijana Plaseska-Karanfilska, Predrag Noveski	“Klinefelter syndrome and other sex chromosomal aneuploidies in the Republic of North Macedonia”	Journal of Medical Sciences, Vol 5 No1, 2022
	4.	Iskra Bitoska, Toso Plaseski, Sasha Jovanovska Mishevska, Slavica Shubeska Stratrova, Biljana Todorova, Argjent Muca, Elizabeta Stojovska Jovanovska, Brankica Krstevska	“Rare case of ovarian steroid cell tumor nor otherwise specified in a postmenopausal woman”	Journal of Medical Sciences, Vol 5 No2, 2022
	5.	Bitoska I, Todorova B, Jovanovska – Mishevska S, Plasheski T, Stojovska – Jovanovska E, Stojkoska E	“Case report of sporadic type of medullary thyroid carcinoma”	Macedonian Journal of Anaesthesia, Vol 6, No 2, June 2022
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Tosho Plasheski, Lejla Shabani-Misini, Iskra Bitoska, Sasha Jovanovska-Mishevska, Biljana Todorova, Atanas Sivevski, Антонио Георгиев, Dijana Plasheska-Karanfilska	“Point mutation C18R in pre-pro-PTH gene in brother and sister with hipoparathyroidism, Fahr’s syndrome and epilepsy”	International Journal of Recent Research in Arts ana Sciences, Vol. 12, 2021
	2.	Toso Plaseski, Iskra Bitoska, Sasha Jovanovska-Mishevska, Biljana Todorova, Antonio Georgiev, Ivana Mleva Kostovska, Dijana Plaseska-Karanfilska	“A first report of a germline frameshift c.332dup mutation in MEN1 gene in a patient with multiple endocrine neoplasia type 1”	International Journal of Recent Research in Arts and Sciences, Vol 14, 2022
	3.	Tosho Plaseski, Iskra Bitoska, Dzuliana Mihajlovska, Sasha	“Klinefelter syndrome and other sex chromosomal aneuploidies in the	Journal of Medical Sciences, Vol 5 No1, 2022

			Jovanovska-Mishevska, Snezana Markovic-Temelkova, Dijana Plaseska-Karanfilska, Predrag Noveski	Republic of North Macedonia”	
	4.		Iskra Bitoska, Toso Plaseski, Sasha Jovanovska Mishevska, Slavica Shubeska Stratrova, Biljana Todorova, Argjent Muca, Elizabeta Stojovska Jovanovska, Brankica Krstevska	“Rare case of ovarian steroid cell tumor nor otherwise specified in a postmenopausal woman”	Journal of Medical Sciences, Vol 5 No2, 2022
	5.		Bitoska I, Todorova B, Jovanovska – Mishevska S, Plasheski T, Stojovska – Jovanovska E, Stojkoska E	“Case report of sporadic type of medullary thyroid carcinoma”	Macedonian Journal of Anaesthesia, Vol 6, No 2, June 2022
	6.		Ana Kocevska, Dimche Zafirov, Gordana Petrushevska, Bashkim Ismaili, Kristina Skeparovska, Dimitar Georgiev, Shenol Tahir, Tosho Plasheski	ENDOMETRIAL PATHOLOGICAL CHANGES IN PERIMENOPAUSE AND POSTMENOPAUSE - ASSOCIATION WITH SOME ANAMNESTIC AND ULTRASONOGRAPHIC PARAMETERS	Journal of Medical Sciences, Vol 5 No1, 2022
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Tosho Plasheski, Lejla Shabani-Misini, Iskra Bitoska, Sasha Jovanovska-Mishevska, Biljana Todorova, Atanas Sivevski, Антонио Георгиев, Dijana Plasheska-Karanfilska	“Point mutation C18R in pre-pro-PTH gene in brother and sister with hipoparathyroidism, Fahr’s syndrome and epilepsy”	International Journal of Recent Research in Arts ana Sciences, Vol. 12, 2021
		2.	Toso Plaseski, Iskra Bitoska, Sasha Jovanovska-Mishevska, Biljana Todorova, Antonio Georgiev, Ivana Mleva Kostovska, Dijana Plaseska-Karanfilska	“A first report of a germline frameshift c.332dup mutation in MEN1 gene in a patient with multiple endocrine neoplasia type 1”	International Journal of Recent Research in Arts and Sciences, Vol 14, 2022
		3.	Tosho Plaseski, Iskra Bitoska, Dzuliana Mihajlovska, Sasha Jovanovska-Mishevska, Snezana Markovic-Temelkova, Dijana	“Klinefelter syndrome and other sex chromosomal aneuploidies in the Republic of North Macedonia”	Journal of Medical Sciences, Vol 5 No1, 2022

		Plaseska-Karanfilska, Predrag Noveski			
	4.	Ana Kocevska, Dimche Zafirov, Gordana Petrushevska, Bashkim Ismaili, Kristina Skeparovska, Dimitar Georgiev, Shenol Tahir, Tosho Plasheski	ENDOMETRIAL PATHOLOGICAL CHANGES IN PERIMENOPAUSE AND POSTMENOPAUSE - ASSOCIATION WITH SOME ANAMNESTIC AND ULTRASONOGRAPHIC PARAMETERS	Journal of Medical Sciences, Vol 5 No1, 2022	
	5.	Iskra Bitoska, Toso Plaseski, Sasha Jovanovska Mishevska, Slavica Shubeska Stratrova, Biljana Todorova, Argjent Muca, Elizabeta Stojovska Jovanovska, Brankica Krstevska	“Rare case of ovarian steroid cell tumor nor otherwise specified in a postmenopausal woman”	Journal of Medical Sciences, Vol 5 No2, 2022	
	6.	Bitoska I, Todorova B, Jovanovska – Mishevska S, Plasheski T, Stojovska – Jovanovska E, Stojkoska E	“Case report of sporadic type of medullary thyroid carcinoma”	Macedonian Journal of Anaesthesia, Vol 6, No 2, June 2022	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Мaja Kuzmanovska, Predrag Noveski, Marija Terzic, Toso Plaseski, Katerina Kubelka-Sabit, Vanja Filipovski, Slobodan Lazarevski, Emilija Sukarova Stefanovska, Dijana Plaseska-Karanfilska	“Y-chromosome haplogroup architecture confers susceptibility to azoospermia factor c microrearrangements: a retrospective study”	Croatian Medical Journal 2019;60:273-83	
	2.	Katarina Davalievа, Aleksandar Rusevski, Milan Velkov, Predrag Noveski, Katerina Kubelka-Sabit, Vanja Filipovski, Toso Plaseski, Aleksandar Dimovski, Dijana Plaseska-Karanfilska	“Comparative proteomics analysis of human FFPE testicular tissues reveals new candidate biomarkers for distinction among azoospermia types and subtypes”	Journal of Proteomics 267, 2022, 104686	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Tosho Plasheski, Maja Dimitrovska, Iskra Bitoska, Sasha Jovanovska-Mishevska, Predrag Noveski and Dijana Plasheska-Karanfilska	A patient with partial androgen insensitivity syndrome (PAIS) due to a mosaic de novo promoter mutation (c.547C>T) in the androgen receptor (AR) gene	6 <sup>th</sup> Macedonian Congress of Endocrinology with international participation and 7 <sup>th</sup> Diabetes Days in Macedonia with international participation	2022

		2.	Jovanovska Mishevskа S, Mihajlovska Dz, Ahmeti I, Bitovska I, Milenkovic T, Bajraktarova Prosheva T, Plasheski T, Todorova B	Incidence of acromegaly in the Republic of North Macedonia for the period from 2015 to 2020, according to data derived from the nationale health system	6 <sup>th</sup> Macedonian Congress of Endocrinology with international participation and 7 <sup>th</sup> Diabetes Days in Macedonia with international participation	2022
		3.	Iskra Bitoska, Marija Ilijovska, Biljana Todorova, Tatjana B. Prosheva, Argjent Muca, Goce Hristov, Toso Plaseski	Rare case of non-classic congenital adrenal hyperplasia associated with hypercorticism	6 <sup>th</sup> Macedonian Congress of Endocrinology with international participation and 7 <sup>th</sup> Diabetes Days in Macedonia with international participation	2022

Прилог 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Христо Пејков		
2.	Дата на раѓање	19-03-1972		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен		Година	Институција
		Високо образование Образование	1995	УКИМ, Медицински факултет
		Магистериум	2005	УКИМ, Медицински факултет
	Докторат	2014	УКИМ, Медицински факултет	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина Кардиологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина Кардиологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска клиника за кардиологија, УКИМ, Медицински факултет		Професор Интерна медицина- Кардиологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		2.	Интерна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		3.	Интерна медицина– клиничка пракса	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		4.	Интерна медицина-семинар	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		5.	Палијативна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		6.	Геријатриска медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		7.	Интерна медицина	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет
8.		Интерна медицина со нега	Стручни стоматолошки сестри, УКИМ, Стоматолошки факултет	
9.	Ургентна медицина	ТСС за СМС/Т УКИМ, Медицински факултет		



	10.	Ургентна медицина		ТСС за РТ УКИМ, Медицински факултет	
	11.	Здравствена нега на интернистички болен со дерматовенерологија, инфектологија		ТСС за СМС/Т УКИМ, Медицински факултет	
	12.	Здравствена нега во радиологија		ТСС за РТ УКИМ, Медицински факултет	
	13.	Интерна медицина со дерматовенерологија		ТСС за ФТ, УКИМ, Медицински факултет	
	14.	Интерна медицина		ТСС ДЛ, УКИМ, Медицински факултет	
	15.	Здравствена нега на возрасни со геронтологија		ТСС за СМС/Т, ДЛ и ФТ, УКИМ, Медицински факултет	
	16.	Физиотерапија во кардиологија и пулмологија		ТСС за ФТ, УКИМ, Медицински факултет	
	17.	Избрани поглавја од клиничка медицина I (интерна, инфективни болести, клиничка пракса и дијагностичка лабораторија)		ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет	
	18.	Здравствена нега		ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет	
	19.	Клиничко-лабораториски корелации		ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет	
	20.	Клиничко-лабораториски корелации		ТСС за дипломиран инженер по медицинско – лабораториска дијагностика, УКИМ, Медицински факултет	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Реден бр	Наслов на предметот		Студиска програма институција
		1.	/		/
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма институција
		1.	/		/
	10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Spertus JA, Jones PG, Maron DJ, O'Brien SM, Reynolds HR, Rosenberg Y, Stone GW, Harrell FE Jr, Boden WE, Weintraub WS, Baloch K, Mavromatis K, Diaz A, Gosselin G, Newman JD, Mavromichalis S, Alexander KP, Cohen DJ, Bangalore S, Hochman JS, Mark DB, ISCHEMIA Research Group.	Health-Status Outcomes with Invasive or Conservative Care in Coronary Disease.	N Engl J Med. 2020; 382(15): 1408-1419.	
	2.	Maron DJ, Hochman JS, Reynolds HR, Bangalore S, O'Brien SM, Boden WE, Chaitman BR, Senior R, López-Sendón J, Alexander KP, Lopes RD, Shaw LJ, Berger JS, Newman JD, Sidhu MS,	Initial Invasive or Conservative Strategy for Stable Coronary Disease.	N Engl J Med. 2020; 382(15): 1395-1407.	

		Goodman SG, Ruzyllo W, Gosselin G, Maggioni AP, White HD, Bhargava B, Min JK, Mancini GBJ, Berman DS, Picard MH, Kwong RY, Ali ZA, Mark DB, Spertus JA, Krishnan MN, Elghamaz A, Moorthy N, Hueb WA, Demkow M, Mavromatis K, Bockeria O, Peteiro J, Miller TD, Szwed H, Doerr R, Keltai M, Selvanayagam JB, Steg PG, Held C, Kohsaka S, Mavromichalis S, Kirby R, Jeffries NO, Harrell FE Jr, Rockhold FW, Broderick S, Ferguson TB Jr, Williams DO, Harrington RA, Stone GW, Rosenberg Y, ISCHEMIA Research Group.		
	3.	Spertus JA, Jones PG, Maron DJ, Mark DB, O'Brien SM, Fleg JL, Reynolds HR, Stone GW, Sidhu MS, Chaitman BR, Chertow GM, Hochman JS, Bangalore S; ISCHEMIA-CKD Research Group.	Health Status after Invasive or Conservative Care in Coronary and Advanced Kidney Disease.	N Engl J Med. 2020; 382(17): 1619-1628.
	4.	Bangalore S, Maron DJ, O'Brien SM, Fleg JL, Kretov EI, Briguori C, Kaul U, Reynolds HR, Mazurek T, Sidhu MS, Berger JS, Mathew RO, Bockeria O, Broderick S, Pracon R, Herzog CA, Huang Z, Stone GW, Boden WE, Newman JD, Ali ZA, Mark DB, Spertus JA, Alexander KP, Chaitman BR, Chertow GM, Hochman JS, ISCHEMIA-CKD Research Group.	Management of Coronary Disease in Patients with Advanced Kidney Disease.	N Engl J Med. 2020; 382(17): 1619-1628.
	5.	Kalpak O, Donev D, <b>Pejkov H</b> , Antov S, Kalpak G, Kedev S.	Transition Towards Transradial Approach Improves Outcomes of Acute Myocardial Infarction PCI	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2017; 38(2): 69-78.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден б	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Христо Пејков</b> , Елизабета Србиновска, Сашо Панов, Маријан Бошев	Генетска асоцијација на полиморфизмот <i>MMP1 GG</i> со коронарната артериска болест кај помлада возраст	УКИМ, Медицински факултет, Скопје 2019
	2.	Nyolczas N, Gyöngyösi M, Beran G, Dettke M, Graf S, Sochor H, Christ G, Edes I, Balogh L, Krause KT, Jaquet K, Kuck KH, Benedek I, Hintea T, Kiss R, Préda I, Kotevski V, <b>Pejkov H</b> , Dudek D, Heba G, Sylven C, Charwat S,	Combined delivery approach of bone marrow mononuclearstem cells early and late after myocardial infarction:the mystar	Медицински Универзитет Виена, Австрија 2007-2009

		Jacob R, Maurer G, Lang I, Glogar D	prospective, randomized study (MYSTAR)	
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден бр	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Dr. Hristo Pejkov, MD, Nevenka Rosomanova	Medicinal Mushrooms – Potent Immune Enhancers"	УКИМ , 2015
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден бр	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Darko Kitanoski, Arman Postadzhijan, Vasil Velchev, Nikolay Stoyanov , Zhan Zimbakov <sup>1</sup> , Igor Spiroski, Oliver Bushljetikj, Hristo Pejkov <sup>1</sup> , Jorgo Kostov <sup>1</sup> , Oliver Kalpak, Igor Zdravkovski <sup>1</sup> , Ivan Vasilev, Hayber Taravari, Aleksandar Jovkovski <sup>1</sup> , Marija Vavlukis <sup>1</sup> , Sasko Kedev <sup>1</sup> , Biljana Zafirovska <sup>1</sup>	Comparison of distal radial with conventional radial access in patients with ST-segment elevation myocardial infarction, undergoing primary percutaneous coronary intervention	<u>Interventional Cardiology</u> 14(1):449-453, December 2021
	2.	Lidija Poposka, Marija Vavlukis <sup>1</sup> , Hristo Pejkov, Marjan Gusev	Comparison of 24 h ECG Holter Monitoring with Real-time Long-term ECG Monitoring System using ECGalert Software and Savvy Single-Lead Patch	Macedonian Journal of Medical Sciences. 2021
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	/	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	2	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
	Реден бр	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Darko Kitanoski, Arman Postadzhijan, Vasil Velchev, Nikolay Stoyanov, Zhan Zimbakov, Igor Spiroski, Oliver Bushljetikj, Hristo Pejkov, Jorgo Kostov, Oliver Kalpak, Igor Zdravkovski, Ivan Vasilev, Hayber Taravari, Aleksandar Jovkovski, Marija Vavlukis, Sasko Kedev, Biljana Zafirovska	Comparison of distal radial with conventional radial access in patients with ST-segment elevation myocardial infarction, undergoing primary percutaneous coronary intervention	<u>Interventional Cardiology</u> 14(1):449-453, December 2021
	2.	Spertus JA, Jones PG, Maron DJ, O'Brien SM, Reynolds HR, Rosenberg Y, Stone GW, Harrell FE Jr, Boden WE, Weintraub WS, Baloch K, Mavromatis K, Diaz A,	Health-Status Outcomes with Invasive or Conservative Care in Coronary Disease.	N Engl J Med. 2020; 382(15): 1408-1419.

		Gosselin G, Newman JD, Mavromichalis S, Alexander KP, Cohen DJ, Bangalore S, Hochman JS, Mark DB, ISCHEMIA Research Group.		
	3.	Maron DJ, Hochman JS, Reynolds HR, Bangalore S, O'Brien SM, Boden WE, Chaitman BR, Senior R, López-Sendón J, Alexander KP, Lopes RD, Shaw LJ, Berger JS, Newman JD, Sidhu MS, Goodman SG, Ruzyllo W, Gosselin G, Maggioni AP, White HD, Bhargava B, Min JK, Mancini GBJ, Berman DS, Picard MH, Kwong RY, Ali ZA, Mark DB, Spertus JA, Krishnan MN, Elghamaz A, Moorthy N, Hueb WA, Demkow M, Mavromatis K, Bockeria O, Peteiro J, Miller TD, Szwed H, Doerr R, Keltai M, Selvanayagam JB, Steg PG, Held C, Kohsaka S, Mavromichalis S, Kirby R, Jeffries NO, Harrell FE Jr, Rockhold FW, Broderick S, Ferguson TB Jr, Williams DO, Harrington RA, Stone GW, Rosenberg Y, ISCHEMIA Research Group.	Initial Invasive or Conservative Strategy for Stable Coronary Disease.	N Engl J Med. 2020; 382(15): 1395-1407.
	4.	Spertus JA, Jones PG, Maron DJ, Mark DB, O'Brien SM, Fleg JL, Reynolds HR, Stone GW, Sidhu MS, Chaitman BR, Chertow GM, Hochman JS, Bangalore S; ISCHEMIA-CKD Research Group.	Health Status after Invasive or Conservative Care in Coronary and Advanced Kidney Disease.	N Engl J Med. 2020; 382(17): 1619-1628.
	5.	Bangalore S, Maron DJ, O'Brien SM, Fleg JL, Kretov EI, Briguori C, Kaul U, Reynolds HR, Mazurek T, Sidhu MS, Berger JS, Mathew RO, Bockeria O, Broderick S, Pracon R, Herzog CA, Huang Z, Stone GW, Boden WE, Newman JD, Ali ZA, Mark DB, Spertus JA, Alexander KP, Chaitman BR, Chertow GM, Hochman JS, ISCHEMIA-CKD Research Group.	Management of Coronary Disease in Patients with Advanced Kidney Disease.	N Engl J Med. 2020; 382(17):1608-1618.
	6.	Knuuti J, Wijns W, Saraste A, Capodanno D, Barbato E, Funck-Brentano C, Prescott E, Storey RF, Deaton C, Cuisset T, Agewall S, Dickstein K, Edvardsen T, Escaned J, Gersh BJ, Svitil P, Gilard M, Hasdai	2019 ESC Guidelines for the diagnosis and management of chronic coronary syndromes.	Eur Heart J. 2020; 41(3): 407-477.

		D, Hatala R, Mahfoud F, Masip J, Muneretto C, Valgimigli M, Achenbach S, Bax JJ; ESC Scientific Document Group. 2019			
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Spertus JA, Jones PG, Maron DJ, O'Brien SM, Reynolds HR, Rosenberg Y, Stone GW, Harrell FE Jr, Boden WE, Weintraub WS, Baloch K, Mavromatis K, Diaz A, Gosselin G, Newman JD, Mavromichalis S, Alexander KP, Cohen DJ, Bangalore S, Hochman JS, Mark DB, ISCHEMIA Research Group. Health-	Outcomes with Invasive or Conservative Care in Coronary Disease	N Engl J Med. 2020; 382(15): 1408-1419. (IF 75,47)	
	2.	Spertus JA, Jones PG, Maron DJ, Mark DB, O'Brien SM, Fleg JL, Reynolds HR, Stone GW, Sidhu MS, Chaitman BR, Chertow GM, Hochman JS, Bangalore S;	Health Status after Invasive or Conservative Care in Coronary and Advanced Kidney Disease.	N Engl J Med. 2020; 382(17): 1619-1628. (IF 75,47)	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Pejkov H.	STEMI + Cardiogenic shock + LMN.Ninth Bulgarian Bifurcation and Complex Coronary Interventions Course.	Ninth Bulgarian Bifurcation and Complex Coronary Interventions Course	2020
	2.	Pejkov H.	Anatomical variations from wrist to aorta and their impact on transradial procedures.	Charité,Cardiovascular Grand Rounds. Berlin	2019
	3.	Pejkov H.	Management of arrhythmias and conduction disturbance in acute phase – are there differences between the European and American guidelines?	Highlights in Acute Coronary Syndrome Symposium,Скопје.	2018

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Александра Јовановска			
2.	Дата на раѓање	28.01.1979			
3.	Степен на образование	Високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	2004	УКИМ, Медицински факултет	
		Магистериум	2015	УКИМ, Медицински факултет	
		Докторат	2021	УКИМ, Медицински факултет	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија Хематологија и онкологија	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија Хематологија и онкологија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област	
		ЈЗУ Универзитетска клиника за детски болести, Медицински факултет, Универзитет Св. Кирил и Методиј во Скопје		Научен соработник Педијатрија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција
		1.	Педијатрија за ОМ (вежби)		Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ
		2.	Ургентна медицина за ОМ (вежби)		Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ
		3.	Педијатрија - клиничко испитување за ОМ (вежби)		Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ
		4.	Педијатрија за студенти на стоматологија (вежби)		Дентална медицина, Стоматолошки факултет, УКИМ
		5.	Педијатрија - клиничка пракса за ОМ (вежби)		Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ
	6.	Педијатрија - семинар за ОМ		Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
Реден број		Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
1.	/		/		
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
1.	/		/		
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
Реден број		Автори	Наслов	Издавач /година	

	1.	<b>Jovanovska A.</b> Trajkova-Antevska Z, Kocheva S, Stankovikj S, Panovska-Stavridis I, Dimovski A, Martinova K.	Clinical characteristics and treatment results of childhood acute lymphoblastic leukemia in North Macedonia	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2020 Sep 1;41(2):37-47.
	2.	<b>Jovanovska A.</b> Martinova K, Kocheva S, Trajkova-Antevska Z, Coneska-Jovanova B, Panovska-Stavridis I, Stankovikj S, Trajkova S, Dimovskia A..	Clinical significance of minimal residual disease at the end of remission induction therapy in childhood acute lymphoblastic leukemia	Open Access Maced J Med Sci. 2019 Sep 14;7(17):2818-2823.
	3.	Svetlana Kocheva, Marija Gjorgijevska, Marija Vujovic, Kata Martinova, Zorica Antevska-Trajkova, <b>Aleksandra Jovanovska</b> , Katarina Stavrikj, Dijana Plaseska-Karanfilska.	Autoimmune lymphoproliferative syndrome identified through reverse phenotyping	Cent Eur J Immunol 2022; 47 (2): 179-182 IF 1.634
	4.	SA Kocheva, M Gjorgijevska, K Martinova, Z Antevska-Trajkova, <b>A Jovanovska</b> , and D Plaseska-Karanfilska.	de Novo TINF2 C.845G>A: Pathogenic Variant in Patient with Dyskeratosis Congenita	Balkan J Med Genet. 2021 Nov; 24(2): 89–93. IF 0.810
	5.	Sanja Trajkova, Lidija Cevreska, Svetlana Krstevska-Balkanov, Aleksandra Pivkova-Veljanovska, Marija Popova-Labacevska, <b>Aleksandra Jovanovska</b> , Nevenka Ridova, Simona Stojanovska, Irina Panovska-Stavridis	Use of chronic lymphocytic leukemia-international prognostic index in patient risk stratification – single center experience	Int J Res Med Sci. 2021 Sep; 9(9):2673-2680
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Раководител: Проф. д-р Светлана Кочева; Проф. д-р Александар Димовски Соработници: Науч. сор. Александра Јовановска	Детекција на минимална резидуална болест со квантитативна PCR (Polymerase Chain Reaction) анализа на индивидуално специфични преуредувања на имуноглобулинските и/или Т клеточните рецепторни гени	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
	2.	Раководител: Проф. д-р Соња Бојациева, Проф.д-р Аспазија Софијанова  Соработници: Науч. сор. Александра Јовановска	Инциденца и етиологија на анемии кај хоспитализирани деца на возраст до пет години на ЈЗУ Универзитетска клиника за детски болести со фокус на	Медицински факултет, УКИМ, Скопје

			дефицит на Витамин Б12"	
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Aleksandra Jovanovska</b> , Kata Martinova	Prognostic factors of childhood acute lymphoblastic leukemia.	Arch Pub Health 2021; 13 (1).
	2.	<b>Jovanovska A.</b> , Martinova K., Trajkova-Antevska Z., Coneska B., Kocheva S.	Clinical features and treatment outcome of relapsed acute lymphoblastic leukemia in childhood	Physioacta 2017;11(2):55-62
	3.	Biljana Kakaraskoska Boeska, Dugagjin Osmani, Branka Petrovska Basovska, Verica Kakaraskoska Petreska, Kata Martinova, Zorica Antevska Trajkova, <b>Aleksandra Jovanovska</b> , Svetlana Kocheva.	Rhizobium radiobacter bacteriemia in a two-year-old patient with an acute lymphoblastic leukemia: a case report	Arch Pub Health 2020;12(3)
	4.	Ambarkova V, <b>Jovanovska A</b> , Ambarkov J.	Dental management of patient with Von Willebrand disease	Arch Clin Med Case Rep 2019; 3 (5): 231-241
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи		/
	11.2.	Магистерски работи		/
	11.3.	Докторски дисертации		/
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл.136 став (8) од ЗВО)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Svetlana Kocheva, Marija Gjorgijevska, Marija Vujovic, Kata Martinova, Zorica Antevska-Trajkova, <b>Aleksandra Jovanovska</b> , Katarina Stavrikj, Dijana Plaseska-Karanfilska.	Autoimmune lymphoproliferative syndrome identified through reverse phenotyping	Cent Eur J Immunol 2022; 47 (2): 179-182 IF 1.634
	2.	SA Kocheva, M Gjorgijevska, K Martinova, Z Antevska-Trajkova, <b>A Jovanovska</b> , and D Plaseska-Karanfilska.	de Novo TINF2 C.845G>A: Pathogenic Variant in Patient with Dyskeratosis Congenita	Balkan J Med Genet. 2021 Nov; 24(2): 89-93. IF 0.810
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			



Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
1.	<b><u>A. Jovanovska</u></b> , K. Martinova, S. Kocheva, Z. Trajkova-Antevska, K. Kuzevska-Maneva, B. Gjurkova-Angelovska.		ISTH 2022 Congress, July 9-13, 2022. London, England, UK.	2022
2.	Svetlana Kocheva <b><u>Aleksandra Jovanovska</u></b> , Kata Martinova, Zorica Trajkova-Antevska, Beti Zafirova-Ivanovska	Clinical characteristics and outcomes of pediatric neuroblastoma in North Macedonia	<b>54th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP) September 28 - October 1, 2022</b>	2022
3.	<b><u>Aleksandra Jovanovska</u></b> , Svetlana Kocheva, Zorica Trajkova-Antevska, Bojan Teov, Kata Martinova	Childhood acute lymphoblastic leukemia: Prognostic value of end of induction minimal residual disease in good responders to prednisone.	The Virtual Conference on Current Challenges in Hematology. C-HEM2021, 18-19 March 2021	2021
4.	B. Teov, K. Martinova, Z. Trajkova Antevska, S. Kocheva, <b><u>A. Jovanovska</u></b> .	Rituximab as a second-line treatment option for mixed AIHA in a pediatric patient - A case report. 22 <sup>nd</sup> Romanian – Hungarian Pediatric Oncology Meeting.	22 <sup>nd</sup> Romanian – Hungarian Pediatric Oncology Meeting. 14 <sup>th</sup> Regional Central-Eastern/South-Eastern European Pediatric Onco-Hematology Meeting. 17-19th October 2019, Bucharest.	2019

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Валентина Цвејоска Чолаковска		
2.	Дата на раѓање	21.02.1971		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1995	УКИМ, Медицински факултет
		Магистериум	2014	УКИМ, Медицински факултет
		Докторат	2020	УКИМ, Медицински факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија Пулмологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија Пулмологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска клиника за детски болести, Медицински факултет, Универзитет Св Кирил и Методиј во Скопје		Научен соработник Педијатрија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија за ОМ (вежби)	Медицински факултет, Скопје, УКИМ	
	2.	Ургентна медицина за ОМ (вежби)	Медицински факултет, Скопје, УКИМ	
	3.	Педијатрија клиничко испитување за ОМ (вежби)	Медицински факултет, Скопје, УКИМ	
	4.	Педијатрија за студенти на стоматологија (вежби)	Стоматолошки факултет, Скопје, УКИМ	
	5.	Педијатрија клиничка пракса за ОМ (вежби)	Медицински факултет, Скопје, УКИМ	
	6.	Педијатрија семинар за ОМ	Медицински факултет, Скопје, УКИМ	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/	/	
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/	/	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Cvejoska Cholakovska V, Kocova M, Velikj Stefanovska V, Vlashki E	The association between asthma and obesity in children – Inflammatory and mechanical factors	Open Access Maced J Med Sci 2019;7(8):1314-1319

	2.	Vlashki E, Stavrikj K, Kimovska M, Cvejaska Cholakovska V, Lawson JA.	Divergent trends in prevalence of asthma-like symptoms and asthma in developing countru: three repeated surveys between 2020 and 2016	Allergol Immunopathol (Madr) 2020; 48(5):475-483
	3.	Cvejaska Cholakovska V, Vlashki E, Kochova M, Velikj Stefanovska V, Petlichkovski A.	Leptin, obesity parameters and atopy among children with asthma	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki) 2021;42(2):79-88
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Раководител: Проф. д-р. Емилија Влашки Соработници: Н.сop. д-р Валентина Цвејоска Чолаковска	„Географска варијација во однос на дијагноза, преваленција и тежина на астма“	Министерството за образование на Р. С. Македонија и Медицинскиот факултет во Скопје
	2.	Раководител Проф.д-р Стојка Фуштиќ Соработници Н.сop. д-р Валентина Цвејоска Чолаковска	„Улога на неонаталниот скрининг во превенција на респираторните секвели и нутритивните дефицити кај децата дијагностицирани со цистична фиброза“	Медицински факултет во Скопје
	3.	Раководител Проф.д-р Игор Спироски Соработници Н. Сор. д-р Валентина Цвејоска Чолаковска	„Примена на изотопски техники за дизајнирање и евалуација на интервенциите за превенција и контрола на дебелината кај деца и адолесценти во јужна и југоисточна Европа“	Меѓународната агенција за атомска енергија (IAEA), 2018-2019 година
	4.	Раководител: Проф.д-р Аспазија Софијанова, проф.д-р Соља Бојациева Соработници: Н.сop. д-р Валентина Цвејоска Чолаковска	„Инциденца и етиологија на анемии кај хоспитализирани деца на возраст до пет години на ЈЗУ Универзитетска клиника за детски болести со фокус на дефицит на Витамин Б12“	Медицински факултет во Скопје, 2022-2024 година
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	/	/	/	/
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година

	1.	Cvejoska-Cholakovska V, Vlashki E.	Overweight/obesity and childhood asthma	Physioacta 2018;12(2):55-62.		
	2.	Zorcec T, Jakovska T, Micevska V, Boskovska K, Cvejoska Cholakovska V.	Pandemic with COVID-19 and families with children with chronic respiratory diseases	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki) 2019;41(2):95-101		
	3.	Влашки Е, Велиќ Стефановска В, Зафирова Ивановска Б. Истражувачи во студијата – Влашки Е (главен истражувач), Сечкова Л. <b>Цвејоска Чолаковска В</b> , Мицевска В, Манчева Б, Ристеска Нејашмиќ В, Јакупи Т, Османи И, Арсенова С, Станковиќ С, Темелковска Б, Петровска Л, Донева Л, Ресавска Н	Алвокаст (montelucast) vs Flixotide (fluticasone propionate) во превентивен третман кај лесна и умерено тешка астма во детска возраст.	Vox Medici 2015;86:14-17.		
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии					
	11.1.	Дипломски работи		2		
	11.2.	Магистерски работи		/		
	11.3.	Докторски дисертации		/		
12.	Селектирани резултати во последните пет години					
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл.136 став (8) од ЗВО)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	/	/	/	
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	/	/	/	
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.	Cvejoska Cholakovska V.	The asthma diary's role in managing children with asthma.	РААМ 2019, Florence, Italy .	2019
		2.	Cvejoska Cholakovska V, Vlashki E, Kimovska-Hristova M, Seckova L, Micevska V, Lawson J.	The effect of breastfeeding on the risk of asthma at school age.	European Academy of Allergy and Clinical Immunology Congress 2019, Lisbon, Portugal	2019
		3.	Cvejoska Cholakovska V, Vlashki E, Kimovska-Hristova M, Seckova L, Micevska V, Lawson J.	Associations between indicators of socioeconomic status and childhood asthma	European Respiratory Society Congress 2018, Paris, France. European Respiratory Journal 2018.	2018
		4.	Cvejoska Cholakovska V, Vlashki E, Velikj Stefanovska V.Poposka L, Vavlukis M.	The role of IL-6 in overweight children with asthma V. Cvejoska Cholakovska, E. Vlashki1, V. Velikj Stefanovska	European Academy of Pediatrics, Annual Congress 2022, Barcelona, Spain.	2022

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Даиило Нонкуловски		
2.	Дата на раѓање	20-08-1984		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	2009	УКИМ, Медицински факултет
		Докторат	2021	УКИМ, Медицински факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска клиника за Детски болести, Медицински факултет Св. Кирил и Методиј во Скопје		Научен соработник Педијатрија и детски болести со нега на болно и здраво дете
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Педијатрија за студенти по општа медицина - Вежби	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		2.	Педијатрија за студенти по стоматологија - Вежби	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		3.	Клиничко испитување за студенти по општа медицина - Вежби	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		4.	Ургентна медицина за студенти по општа медицина - Вежби	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
Реден број		Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
Реден број		Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Nonkulovski D, Tankovska M, Kimovska M, Bicevska-Mandzukovska H, Voinovska T, Martinova K	PROCALCITONIN-EARLY BIOCHEMICAL MARKER FOR DIAGNOSIS, PROGNOSIS AND TREATMENT OF SEPSIS IN NEONATES AND ONCOLOGICAL	Journal of Morphological Sciences (JMS) 2020;3(2):74-80 UDC: 616.94-053.31-097 616-006.6:616.94]-097 74

			PATIENTS WITH FEBRILE NEUTROPENIA	
	2.	<b>Nonkulovski D</b> , Tankoska M, Pandovska B, Kimoska M, Bicevska-Mandzukovska H, Voinovska T, Martinova K, Kostadinova L	PROCALCITONIN AS A PROMISING BIOCHEMICAL MARKER FOR EARLY DETECTION AND TREATMENT OF SEPSIS IN NAONATES AT INTENSIVE CARE UNIT AND ONCOLOGIC PATIENTS WITH FEBRILE NEUTROPENIA	Acta Morphol. 2020; Vol.17(2):5-11 UDC: 616.94-097-037-053.31
	3.	<b>Nonkulovski D</b> , Duma F, Muaremoska Kanzoska L, Adili Ademi L, Stojanovska M, Tankoska M, Georgievska J, Petkovska Ilievska I, Ilievski B	GANGLIOMA ASSOCIATED WITH FOCAL EPILEPSY	Мак. Мед. Преглед 2020, 74(3): 215-218
	4.	Adili Ademi L, Duma F, Sofijanovska A, Bojadzieva S, Ademi B, Muaremoska Kanzoska L, <b>Nonkulovski D</b> , Abraseva K, Fidanovska V	POST COVID-19 NEUROLOGICAL SYNDROME (PCNS) IN AN 11 YEARS OLD BOY, A CASE REPORT	Ambience in life International scientific journal in medicine volume 07 issue 02 2021, issn: 2346-8068; e-issn:2346-8181
	5.	Kotadinovska L, Gjulsen S, Smickoska S, Chakalarovski P, Stoleska M, <b>Nonkulovski D</b>	DEFINITIVE TREATMENT OF PLANOCELLULAR OROPHARYNGEAL CARCINOMA WITH MODERATE ACCELERATION OF INTENSITY MODULATED RADIATION THERAPY WITH SIMULTANEOUS INTEGRATED BOOST	Acta Morphol. 2020; Vol.17(2):38-45
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Adili Ademi L, Duma F, Ademi B, Muaremoska Kanzoska L, <b>Nonkulovski D</b>	EPILEPSY WITH HETEROZYGOUS ALDH7A1 AND SLC6A1 MUTATIONS	Medicus 2020, Vol.25(3):464-467
	2.	Kostadinovska L, G Selim, Chakalarovski P, Smickoska S, Stoleska M, <b>Nonkulovski D</b>	RADIATION – INDUCED MUCOSITIS IN PATIENTS WITH OROPHARYNGEAL CANCER TREATED WITH MODERATE ACCELERATION OF INTENSITY - MODULATED RADIATION THERAPY AND SIMULTANEOUS INTEGRATED BOOST	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences 2021 Jan 10;9(B):1-5 eiSSN:1857-9655 Category: B-Clinical Sciences Section: Radiology and Radiotherapy

				CONCOMITANT WITH WEEKLY CISPLATIN	
	3.	NonkulovskiD, DumaF, MuaremoskaKanzoskaL, AdiliAdemiL, CilevskaMladenovskaS, CilevskaS, SerafimovaE, KirovskiI, PandovskaB		GENETIC TESTING ESENTIAL IN EARLY DIAGNOSIS AND TREATMENT IN TUBEROUS SCLEROSIS COMPLEX	Acta Morphol. 2021; Vol.18(1):43-47 UDC:616-056.7-07/08
11	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		/	
12	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл.136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
		1.	<b>NonkulovskiD,</b> SofijanovA, NaunovS, Kimovska-HristovskaM, VoinoskaT, MandzukovskaH, NeskovaS	PROCALCITONIN (PCT) EARLY MARKER FOR PREVENTED SEVERE SEPSIS AND SEPTIC SHOCK IN NEWBORNS WITH RESPIRATORY DISTRESS SYNDROM	WSP -5 <sup>TH</sup> Edition, Berlin
		2.	<b>Nonkulovski D,</b> SofijanovA, NaunovS, Kimovska-Hristovska M, Voinoska T, Mandzukovska H, Neskova S, Mancev V	PROCALCITONIN USEFUL DIAGNOSIS MARKER FOR TREATMENT THE ASPHYXED PRETERM NEWBORNS WITH SEPSIS	EAP Congress Porto
		3.	Nonkulovski D, Zhivkovska L, Duma F, SofijanovA, Muaremoska Kanzoska L	CASE REPORT OF DOUBLE HETEROZYGOUS PATIENT WITH SPINAL MUSLUCAR ATROPHY	SMA Europe
					2019
					2019
					2022

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Катерина Бошковска			
2.	Дата на раѓање	28.06.1976			
3.	Степен на образование	Високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	2000	УКИМ, Медицински факултет	
		Магистериум	/	/	
		Докторат	2019	УКИМ, Медицински факултет	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		/	/	/	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област	
		ЈЗУ Институт за белодробни заболувања кај децата-Козле		Научен соработник педијатрија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	Педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
		2.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
		3.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	4.	Педијатрија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет		
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	/	/	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
1.		/	/		
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	<b>Boshkovska Katerina</b> , Bojadzieva Sonja, Popova Gorica, Arnaudova - Danevska Ivana, Chakalarovska Irena	Achalasia of the cardia-a pediatric case report	ActaMorphol. 2021; Vol. 18(2): 80-84
		2.	GoricaPopova, <b>KaterinaBoskovska</b> , Ivana ArnaudovaDanevska, KaterinaBlagoevska	Evaluation of theanalyticalvalue of Sars –CoV-2 antigen test in relation to Ct-values of RT – qPCR in patientssuspected of Covid-19	MakMedPregled 2021; 75(1): 10-13



	3.	Tatjana Zorcec , Tatjana Jakovska , Vesna Micevska, <b>Katerina Boskovska</b> , Valentina Cvejaska Cholakovska	Pandemic with COVID-19 and families with children with chronic respiratory diseases	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XLI 2, 2020: 95-100
	4.	Gjinovska-Tasevska E, Doksimovski F, <b>Boskovska K</b> , Tasevska A, Petlichkovska S, Jakjovska T, Arnaudova-Daneva I	Epidemiology, treatment and complications of croup syndrome in children	Acta Morphol. 2020; Vol.17(1):39-45
	5.	<b>Boskovska K</b> , Naceva-Fustic S, Simonovska L, Dilberovska M, Dacevski D, Popova G, Arnaudova I, Cakalaroska I.	Comparison of IFN- $\gamma$ levels in children with tuberculosis disease (TB) and latent tuberculosis infection (LTBI).	Open Access Maced J Med Sci. 2018; 6(11): 2091-2096
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Клиника за детски болести Скопје	Инциденца и етиологија на анемиа кај хоспитализирани деца на возраст до 5 години на УК за детски болести со фокус на дефицит на витамин Б12	Во тек
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Gorica Popova, <b>Katerina Boskovska</b> , Ivana Arnaudova Danevska, Katerina Blagoevska	Evaluation of the analytical value of Sars-CoV-2 antigen test in relation to Ct-values of RT-qPCR in patients suspected of Covid-19	MakMed Pregled 2021; 75(1): 10-13
	2.	Ivana Arnaudova Danevska, Dimitar Arnaudov, Tatjana Jakjovska, <b>Katerina Boskovska</b> , Sonja Momchilovikj, Elena Gjinovska Tasevska	Ethical aspects in clinical trials in children	Mak Med Pregled 2021 ; 75(1): 1-5
	3.	Gjinovska-Tasevska Elena, Doksimovski Filip, <b>Boskovska Katerina</b> , Tasevska Rajkovikj Ana, Petlichkovska Sandra, Jakjovska Tatjana, Arnaudova-Daneva Ivana	Epidemiology, treatment and complications of croup syndrome in children	Acta Morphol. 2020; Vol.17(1):39-45
	4.	Arnaudova-Danevska I, Balkanov T, <b>Boskovska K</b> , Jakjovska T, Popova G, Cakalaroska I.	Utility of exhaled nitric oxide in pediatric practice- review of literature	Acta morphologica 2019; 16(1):63-76.
	5.	<b>Boskovska K</b> , Naceva-Fustic S, Simonovska L, Dilberovska	Comparison of IFN- $\gamma$ levels in children with tuberculosis disease (TB)	Open Access Maced J Med Sci. 2018; 6(11): 2091-2096

			M, Dacevski D, Popova G, Arnaudova I, Cakalaroska I.	and latent tuberculosis infection (LTBI).	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
11.1.	Дипломски работи			/	
11.2.	Магистерски работи			/	
11.3.	Докторски дисертации			/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл.136 став (8) од ЗВО)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	/			
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	/			
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.				

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	ОРХИДЕЈА СТОМНАРОСКА		
2.	Дата на раѓање	17-09-1975		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	2001	Медицински факултет - Софија
		Магистериум	/	/
		Докторат	2018	УКИМ, Медицински факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска клиника за Гинекологија и акушерство, Медицински факултет, Универзитет Св Кирил и Методиј во Скопје		Научен соработник, Педијатрија/ Неонатологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
	1.			
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
	1.	/	/	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
1.	/	/		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
	1.			
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
	1.	Акад. Нада Поп-Јорданова	Intersect (Интернационално истражување на траумите поврзани со породувањето)	МАНУ, одд. за мед. науки
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
	1.	/	/	/
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година

		1.	Stomnaroska O, Dukovska V, Danilovski D.	Neuro Developmental Consequences of Neonatal Hypoglycemia.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2020;41(2):89- 93.doi:10.2478/prilozi- 2020-0037.
		2.	Stomnaroska O, Danilovski D.	he CRIB II (Clinical Risk index for Babies II) Score in prediction of neonatal mortality.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2020; HLI 3:59- 64.doi:10.2478/prilozi- 2020-0046
		3.	Stomnaroska O, Kocovski G, Zdravkovski P, Ilievski B, Jovanovic R, Petrusavska G.	Large neck teratoma in a newborn with respiratory distress syndrome.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2021 Apr 1;42(1):105-108.45
		4.	Stomnaroska O, Neskovska L.	PotockiLupski syndrome (( dup (17)(p11.2p11.2)) in a girl with hypotonia and early behavioural disturbances	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki).2021 Oct 26;42(2):91-94. doi: 10.2478/prilozi-2021-0026.
		5.	Ristovska S, Stomnaroska O, Danilovski D.	Hypoxic Ischemic Encephalopathy (HIE) in term and preterm infants	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2022 Apr 22;43(1):77- 84.doi: 10.2478/prilozi- 2022-0013
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл.136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
		1.			

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
Име и презиме	Татјана Зорчец			
Дата на раѓање	18.03.1970			
Степен на образование	Високо			
Наслов на научниот степен	Доктор на науки			
Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
	Високо образование	1994	УКИМ Филозофски факултет-Скопје	
	Специјалист	2003	УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	Магистер	2008	УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	Доктор на науки	2011	УКИМ Медицински факултет-Скопје	
Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
	Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	педијатриска психологија	
Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
	Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	педијатриска психологија	
Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област	
	ЈЗУ Клиника за детски болести, Медицински факултет, Универзитет Св Кирил и Методиј во Скопје		Виш научен соработник, педијатриска психологија	
Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот		
	1.			
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.			
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.			
Селектирани резултати во последните пет години				
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Plijoski B., Ackovska N., <b>Zorcec T.</b> , Popeska Z.	Extending Robot Therapy for Children With Autism Using Mobile and Web Application	Sensors, 2022 <a href="https://doi.org/10.3390/s22165965">https://doi: 10.3390/s22165965</a> (IF=3,847)
	2.	Stevanovic D., Robins D, Costanzo F., Fuca E., Valeri G., Vicari S., OzekErkuran H., Yaylaci F.,	Research in Autism Spectrum Disorders Cross-cultural similarities and differences in reporting autistic symptoms in	Research in Autism Spectrum Disorders 95 101984, 2022, <a href="https://doi.org/10.1016/j.rasd.2022.101984">https://doi.org/10.1016/j.rasd.2022.101984</a> (IF=3,293)

		Albores-Gallo L., Gatica-Bahamonde G., Gabunia M., Zirakashvili M., Charman T., Ali Samadi S., Hock Toh T., Gayle W., Brennan L., <b>Zorcec T.</b> , Auza A., de Jonge M., Shoqirat N.	toddlers: A study synthesizing M-CHAT(-R) data from ten countries	
	3.	Pop-Jordanova N., <b>Zorcec T.</b> , Sukarova-Angelovska E.	Duplication of Chromosome 16p13.11-p12.3 with Different Expressions in the Same Family	Balkan J Med Genet. 2021 Jul 27;24(1):89-94. <a href="https://doi.org/10.2478/bjmg-2021-0010">https://doi: 10.2478/bjmg-2021-0010</a> . PMID: 34447664; PMCID: PMC8366479. (IF=0.400)
	4.	Stevanovic, D., Costanzo, F., Fucà, E., Valeri, G., Vicari, S., Robins, D. L., Samms-Vaughan, M., OzekErkuran, H., Yaylaci, F., Deshpande, S. N., Deshmukh, V., Arora, N. K., Albores-Gallo, L., García-Lopez, C., Gatica-Bahamonde, G., Gabunia, M., Zirakashvili, M., Machado, F. P., Radan, M., Sayyed, A., Toh, T., Gayle, W., Brennan, L., <b>Zorcec, T.</b> , Auza, A., de Jonge, M., Shoqirat, N., Marini, A., Knez, R.	Measurement invariance of the Childhood Autism Rating Scale (CARS) across six countries	Autism Research, 1-11. 2021 <a href="https://doi.org/10.1002/aur.2586">https://doi.org/10.1002/aur.2586</a> (IF=5.216)
	5.	<b>Zorcec T.</b>	Needs and Challenges facing Parent/ Caregivers of Children with Autism Spectrum Disorders in the Republic of	Croatian Review of Rehabilitation Research, Vol. 55 No. 2, 2019 pp. 31-39 <a href="https://doi.org/10.31299/hrri.55.2.3">https://doi: doi.10.31299/hrri.55.2.3</a>

			Macedonia: The Southeast European Autism Network Survey	
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Поп-Јорданова Н., <b><u>Зорчец Т.</u></b>	Интернационално истражување на траумите поврзани со породувањето	Македонска Академија на Науките и Уметностите-МАНУ, 2022-2023
	2.	<b><u>Zorcec T.</u></b> , Robins B.	A synergy between a humanoid robot and a personal mobile device as a novel intervention tool for children with Autism Spectrum Disorder (SMART)	Erasmus+, EU, 2018-2021
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Stevanovic D., Jiménez M., Costanzo F., Fucà E., Valeri G., Vicari S., OzekErkuran H., Yaylaci F., Albores-Gallo L., Gatica-Bahamonde G., Gabunia M., Zirakashvili M., Charman T., Ali Samadi S., Toh T., Gayle W., Brennan L., <b><u>Zorcec T.</u></b> , Auza A., de Jonge M., Shoqirat N., Knez R., Robins D. L.	Cross-cultural differences in reporting autistic symptoms in toddlers A study with the M-CHAT(-R) data from ten countries	INSAR, page 214, 2022
	2.	Spirevska L., Jakovska T., Fustik S., <b><u>Zorcec T.</u></b>	Bone mineralization disorders in patients with cystic fibrosis in Republic of Macedonia	Physioacta Vol. 12-No2, 2018 page137-142 UDK: 616-056.7:612.751.1.015.3(497.7)
	3.	<b><u>Zorcec T.</u></b> , Robins B., Dautenhahn K.	Getting engaged: Assisted play with a humanoid robot	ICT Conference, Ohrid 2018, Springer p. 198-207

				Kaspar for children with severe autism	
		4.	Duma F., <b>Zorcec T.</b> , Angelkova N., Bojadzieva S.	Children with special needs review of public information at www as a parental guidance in choosing learning resources	21 <sup>th</sup> Serbian Pediatric school, Zlatibor, Serbia, June 10-16, 2018, book of papers 183-191
		5.	<b>Zorcec T.</b> , Duma F.	Special needs children: from exclusion to inclusion	1 <sup>st</sup> International Multidisciplinary Scientific Conference-IMSC, Tetovo, Macedonia, May 26 <sup>th</sup> , 2018, book of proceedings p71-76
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		10	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		1	
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години				
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач /година
		1.	Spirevska L., Jakovska T., Fustik S., <b>Zorcec T.</b>	Bone mineralization disorders in patients with cystic fibrosis in Republic of Macedonia	Physioacta Vol. 12-No2, 2018 page137-142 UDK: 616-056.7:612.751.1.015.3(497.7)
		2.	Dukovska V., Duma F., Angelkova N., Avramovska V., <b>Zorcec T.</b> , Sofijanovska A., Bojadzieva S., Poposka A., Spasovska A.	High risk newborns and pervasive developmental disorders	Archives of public health, vol. 9, no.1 2017, p. 11-17
		3	<b>Zorcec T.</b> , Duma F., Angelkova N.	Tic disorder in the pediatric population	International Medical Journal Medicus 2017, Vol. 22 (2): 211 -215
		4.	Pop-Jordanova N., <b>Zorcec T.</b>	Psychometric and neurophysiological assessment of school children with attention deficit hyperactivity disorder-toward better management and treatment	Medicus, 2017Vol 22 (2):199-206
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач /година
		1.	Stevanovic, D., Costanzo, F., Fucà, E., Valeri, G., Vicari, S., Robins, D. L., Samms-Vaughan, M., OzekErkuran, H., Yaylaci, F., Deshpande, S. N., Deshmukh, V.,	Measurement invariance of the Childhood Autism Rating Scale (CARS) across six countries	Autism Research, 1-11. 2021 <a href="https://doi.org/10.1002/aur.2586">https://doi.org/10.1002/aur.2586</a> (IF=5.216)



		Arora, N. K., Albores-Gallo, L., García-Lopez, C., Gatica- Bahamonde, G., Gabunia, M., Zirakashvili, M., Machado, F. P., Radan, M., Sayyed, A., Toh, T., Gayle, W., Brennan, L., <b>Zorcec, T.</b> , Auza, A., de Jonge, M., Shoqirat, N., Marini, A., Knez, R.			
	2.	Ilijoski B., Ackovska N., <b>Zorcec T.</b> , Popeska Z.	Extending Robot Therapy for Children With Autism Using Mobile and Web Application	Sensors, 2022 <a href="https://doi.org/10.3390/s22165965">https://doi:10.3390/s22165965</a> (IF=3,847)	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Stevanovic D., Jiménez M., Costanzo F., Fucà E., Valeri G., Vicari S., OzekErkuran H., Yaylaci F., Albores-Gallo L., Gatica- Bahamonde G., Gabunia M., Zirakashvili M., Charman T., Ali Samadi S., Toh T., Gayle W., Brennan L., <b>Zorcec T.</b> , Auza A., de Jonge M., Shoqirat N., Knez R., Robins D. L.	Cross-cultural differences in reporting autistic symptoms in toddlers A study with the M-CHAT(-R) data from ten countries	INSAR, page 214,	2022
	2.	<b>Zorcec T.</b> , Robins B. Dautenhahn K.:	Getting engaged: Assisted play with a humanoid robot Kaspar for children with severe autism,	ICT Conference, Ohrid, Springer p. 198-207	2018
	4.	Duma F., <b>Zorcec T.</b> , Angelkova N., Bojadzieva S.:	Children with special needs review of public information at www as a parental guidance in choosing learning resources	21 <sup>th</sup> Serbian Pediatric school, Zlatibor, Serbia, June 10-16, 2018, book of papers 183-191	2018

		5	<b><u>Zorcec T.</u></b> Fustic S., Jakovska T., Spirevska L., Stamatova A.	Quality of life in cystic fibrosis: influence of some psychosocial factors on disease severity,	41 <sup>st</sup> European Cystic Fibrosis Conference, Belgrade, Serbia 6-9 June, 2018, p.: s128	2018
--	--	---	--	---	--	------

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Христина Манџуковска		
2.	Дата на раѓање	26.04.1970		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1996	УКИМ, Медицински факултет
		Докторат	2017	УКИМ, Медицински факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
7.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ Универзитетска клиника за детски болести, Медицински факултет, Универзитет Св Кирил и Методиј во Скопје		Научен соработник Педијатрија
8.	Список на вежби што наставникот ги обавува на студенти по предметот педијатрија			
	1.	Педијатрија - вежби	Општа медицина, Медицински факултет	
	2.	Клиничко испитување - вежби	Општа медицина, Медицински факултет	
	3.	Стоматологија - вежби	Дентална медицина, Стоматолошки факултет	
	4.	Ургентна медицина - вежби	Општа медицина, Медицински факултет	
9.	Селектирани резултати во последните пет години			
9.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Mandzukovska Hrisitna	The risk factors for postoperative outcomes in neonatal cardiac surgery	ActaMorphologica 2020;Vol.17(2)
	2.	Nonkulovski Danilo, Tankoska M, Sofijanov A, Naunova-Timovska S, Kimovska M, Bicevska-Mandzukovska H, Voinovska T, Neshkova S, Martinova K, Kocheva S, Antevska Z, Jovanovska A, Teov B, Micevska-Kostadinova L	Procalcitonin –early biochemical marker for diagnosis, prognosis, and treatment of sepsis in neonates and oncological patients with febrile neutropnia	JMS 2020;3(2):74-80 UDC:616.94-053.31-097 616-006.6:616.94]-097
	3.	Sofijanovaspazija, NaunovaTimovska S, Mangjukova H, Shuperliska E, Jordanova O, Bojadzieva S.	Diagnostic values of biochemical markers in asphyxed newborns with proven sepsis	JMS 2020;3(2):3-12 UDC:616.94-097-053.31
4.	Hristina Mandzukovska, Aspazija Sofijanov A, Silvana Naunova-Timovska, Nikola Nikolovski, Goran Micevski, Tamara Voinovska, Mica Kimovska-Hristov, Spasija Neskova-Jankovic, Olivera Jordanovska	Unexpected finding of laryngeal hemangioma-diagnosis and medical treatment	Mak. Med. Pregled2021; 75(1): 38-40	

			Mandzukovska H., Jovanovski-Srceva M.	Seizures after pediatric cardiac surgery(report of three cases)-What can we conclude?	MJA Macedonian Journal of Anesthesia Maj 2019
		Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Раководител: Проф. др. Ката Мартинова	Учесник во национален научен проект" Инциденца и етиологија на анемии кај хоспитализирани деца на возраст до 5 години на ЈЗУ Универзитетската клиника за детски болести со фокус на дефицит на B12 "	Универзитетска клиника за детски болести 2019	
	2.	Раководител: Проф. др. Соња Бојациева, Проф. др. Аспазија Софијанова, Доц. др. Александра Јанчевска	Ауксиолошка и нутритивна проценка на деца со хронични состојби	Универзитетска клиника за детски болести 2022	
		Раководител: Проф. др. Соња Бојациева, Проф. др. Аспазија Софијанова	Инциденца и етиологија на анемии кај деца на возраст до 5 години при ЈЗУ детски болести со фокус на дефицит на витамин В 12	Универзитетска клиника за детски болести 2022	
10.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи	8		
	11.2.	Магистерски работи	/		
	11.3.	Докторски дисертации	/		

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Илир Демири			
2.	Дата на раѓање	25.10.1970г			
3.	Степен на образование	високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Доктор по медицина	2003	Медицински факултет – Тирана-Албанија	
		Доктор на науки	2021	Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Инфектологија	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Инфектологија, тропски и карантински заболувања	
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област	
		Клиника за инфективни болести и фебрилни состојби		Доцент Инфектологија, тропски и карантински заболувања	
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии				
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција		
	1.	Инфектологија	Општа медицина, Медицински Факултет, УКИМ, Скопје		
	2.	Инфектологија	Дентална медицина, Медицински Факултет, УКИМ, Скопје		
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии				
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција		
	1.	/	/		
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии				
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција		
	1.	/	/		
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Zendelovska D, Atanasovska E, Petrushevska M, Spasovska K, Stevanovikj M, Demiri I, Labachevski N.	Evaluation of oxidative stress markers in hospitalized patients with moderate and severe COVID-19.	Rom J Intern Med. 20;59(4):375-383. doi: 10.2478/rjim-20210014. Print 2021 Dec 1.PMID: 33910269	
	2.	Panovska-Stavridis I, Ridova N, Stojanoska T, Demiri I, Stevanovic M,	Insight in the Current Progress in the Largest Clinical Trials for	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 23;42(1):5-18. doi:	

		Stojanovska S, Ristevska T, Dimkovski A, Filipce V, Dimovski A, Grozdanova A.	Covid-19 Drug Management (As of January 2021).	10.2478/prilozi-20210001.PMID: 33894123
	3.	Cvetanovska M, <b>Demiri I</b> , Grozdanovski K, Spasovska K, Cvetanovski V.	SAPS 2 score valid parameter for outcome in severe influenza.	Acad Med J 2021;1(2):64-69
	4.	<b>Iir Demiri</b> , Zvonko Milenkovic, Krsto Grozdanovski, Katerina Spasovska, Marija Cvetanovska, Sanja Petrusevska-Marinkovic	PROCALCITONIN VALUES AS PROGNOSTIC MARKER IN PATIENTS WITH SEPSIS AND SEPTIC SHOCK	Mak Med Pregled 2018; 72(1): 22-26 Original article
	5.	Snezana Stojkowska, Irena Kondova-Topuzovska, Zvonko Milenkovic, Mile Bosilkovski, Krsto Grozdanovski, Maria Cvetanovska, Maria Dimzova, Sanja Petrusevska - Marinkovic, Milena Stevanovic, <b>Iir Demiri</b> , Sunchica Bogoevska- Tasevska, Vesna Semenakova - Cvetkovska, Valerija Kirova - Uroshevic, Katerina Spasovska, Velimir Saveski	PREVALENCE OF ROTAVIRUSES IN THE ETIOLOGY OF ACUTE DIARRHEA IN YOUNG CHILDREN, CLINICAL FORMS, EXTRAINTESTINAL MANIFESTATIONS AND COMPLICATIONS	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XLI 3, 2020 ISSN 1857-9345 UDC: 616.34-008.314.4-022.6:578.823.91]-053.2
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	С Стојковска, З Миленковиќ, И Кондова, М Босилковски, К Гроздановски, М Цветановска, <b>Илир Демири</b>	Ротавирусни ентерити	Катедра по инфектологија, Медицински Факултет, 2019/2020
	2.	Марија Цветановска, Ана Данева Маркова, <b>Илир демири</b>	Клиничка презентација и исход на КОВИД-19 кај трудници и новородени”	Катедра по инфектологија, Медицински Факултет-Скопје, Катедра по гинекологија и акушерство, Медицински факултет-Скопје, 2021/2022
	3.	Марија Цветановска, <b>Илир Демири</b> , Велимир Савевски	CALVID-1-проценка на ефикасноста на IMU-838 плус изборот на испитувачот за стандардна терапија за нега (SoC) наспрема плацебо плус (SoC) во третманот на корона вирусот 2019 (КОВИД-19)	Клиника за инфективни болести и фебрилни состојби-Скопје, 2020 год
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			

	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	/	/		
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Cvetanovska M, <b>Demiri I</b> , Grozdanovski K, Spasovska K, Daneva-Markova A, Stojanoska T, Cvetanovski.	Covid-19 and pregnancy-our experiences.	V Journal of Morphological Sciences, [S.l.], v. 4, n. 3, p. 131-137, dec. 2021.	
	2.	Cvetanovska M, Milenovic Z, Grozdanovski K, <b>Demiri I</b> , Spasovska K, Cvetanovski V.	The Impact of Pneumonia on the Course and Outcome in Patients with Seasonal Influenza.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2020 Sep 1;41(2):63-70. doi: 10.2478/prilozi-2020-0034.	
	3.	Stojanoska T, Cvetanovska M, <b>Demiri I</b> , Stevanovic M, Saveski V, Ridova N, Kadriu R.	Pulmonary embolism: a complication of covid -19 infection in postpartum – case report.	Journal of Morphological Sciences, [S.l.], v. 4, n. 3, p. 126-130, dec. 2021. ISSN 2545-4706.	
	4.	Grozdanovski K, Milenkovic Z, <b>Demiri I</b> , Spasovska K, Cvetanovska M, Saveski V, Grozdanovska B.	Epidemiology of Community-Acquired Sepsis in Adult Patients: A Six Year Observational Study.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2018 Jul 1;39(1):59-66. doi: 10.2478/prilozi-2018-0024.	
	5.	Grozdanovski K, Milenkovic Z, <b>Demiri I</b> , Spasovska K, Cvetanovska M, Rangelov G, Saveski V, Grozdanovska B.	Association of Systemic Inflammatory Response Syndrome with Bacteremia in Patients with Sepsis.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2019 Oct 1;40(2):51-56. doi: 10.2478/prilozi-2019-0014.PMID: 31605591	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи	1		
	11.2.	Магистерски работи	/		
	11.3.	Докторски дисертации	/		
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години				
12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	/	/		
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	/	/		
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Marija Cvetanovska, Zvonko Milenkovic, Krsto Grozdanovski, <b>IlirDemiri</b> , Katerina Spasovska, Vlatko Cvetanovski.	Pneumonia imact on the flow and the outcomeat patients with seasonal influenza”.	European Respiratory Society (ERS).	September 2020

		2.	Grozdanovski K., <b>Demiri I.</b> , Spasovska K., Cvetanovska M.	The usefulness of sofa scores to predict the outcomes of patients with sepsis.	25. Simposij infektologa Bosne i Hercegovine s medjunarodnim sudjelovanjem, Mostar.	2018.
--	--	----	--	---	--	-------



Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Крсто Гроздановски		
2.	Дата на раѓање	24-03-1970		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1996	УКИМ Медицински факултет- Скопје
		Магистериум	2005	УКИМ Медицински факултет- Скопје
		Докторат	2013	УКИМ Медицински факултет- Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Инфектологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Инфектологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		УК за инфективни болести и фебрилни состојби, Медицински факултет, УКИМ, Скопје		Вонреден професор инфектологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција
	1.	Инфектологија		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	2.	Инфектологија		Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет
	3.	Изборен предмет		Критично болни пациенти во инфектологијата
	4.	Здравствена нега на интернистички болни со интерна медицина, дерматовенерологија и инфективни болести		Тригодишни стручни студии за дипломирана акушерка/акушер
	5.	Избрани поглавја од клиничка медицина (интерна медицина, инфективни болести, клиничка пракса и дијагностичка)		Тригодишни стручни студии за дипломирана акушерка/акушер
	6.	Епидемиологија и инфектологија		Тригодишни стручни студии за медицинска лабораториска дијагностика
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција
	1.	/		/
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција

	1.	/	/
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов
	Издавач / година		
	1.	Grozdанovski K, Milenković Z, Demiri I, Spasovska K, Cvetanovska M, Rangelov G, Saveski V, Grozdanovska B.	Association of Systemic Inflammatory Response Syndrome with Bacteremia in Patients with Sepsis
	2.	Spasovska K, Grozdanovski K, Milenković Z, Bosilkovski M, Cvetanovska M, Kuzmanovski N, Kapsarov K, Atanasovska E	Evaluation of severity scoring systems in patients with severe community acquired pneumonia
	3.	Grozdанovski K, Milenković Z, Demiri I, Spasovska K, Cvetanovska M	Epidemiology of Community-Acquired Sepsis in Adult Patients: A Six Year Observational Study
	4.	Grozdанovski K, Milenković Z, Demiri I, Spasovska K, Cvetanovska M, Rangelov G, Saveski V.	Association of Systemic Inflammatory Response Syndrome with Bacteremia in Patients with Sepsis
	5.	Cvetanovska M, Milenovic Z, Grozdanovski K, Demiri I, Spasovska K.	The Impact of Pneumonia on the Course and Outcome in Patients with Seasonal Influenza
			Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2019 Oct 1;40(2):51-56
			Rom J Intern Med. 2021 Nov 20;59(4): 394-402.
			Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2018 Jul 1;39(1):59-66.
			Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2019 Oct 1;40(2):51-56.
			Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2020 Sep 1;41(2):63-70. doi: 10.2478/prilozi-2020-0034.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
	Реденброј	Автори	Наслов
	Издавач / година		
	1.	С Стојковска, З Миленковиќ, И Кондова, М Босилковски, К Гроздановски	Ротавирусни ентерити
			Катедра по инфектологија, медицински Факултет, 2019/2020
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)		
	Реденброј	Автори	Наслов
	Издавач / година		
	1.	/	/
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов
	Издавач / година		
	1.	Spasovska K, Grozdanovski K, Milenković Z, Denkovska E, Atanasovska E, Kondov B, Kasapinova K, Kamilovski V	Identification of risk factors for lethal outcome in patients with severe community acquired pneumonia
			Physioacta. 2020; 14(2):27

	2.	Demiri I, Milenković Z, Grozdanovski K, Spasovska K, Cvetanovska M, Petrussevska-Marinković C.	Procalcitonin values as prognostic marker in patients with sepsis and septic shock.	Journal of the Macedonian medical association 2018; 72 (1): 22-26.
	3.	Cvetanovska M, Milenković Z, Kondova Topuzovska I, Grozdanovski K, Kirova Urosevic V, Demiri I, Spasovska K, Cvetanovski V	Seasonal influenza-factors associated with a severe clinical form of the illness.	Journal of the Macedonian medical association 2016. 70 (2): 68-74.
	4.	Stevanovic M, Dugoganova M, Grozdanovski K, Demiri I, Marinkovic S, Petreska B	Life-threatening laryngeal Kaposi sarcoma in patient with late HIV diagnosis	Macedonian Journal of Anaesthesia. 2019;8:33
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	/	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
		Реден број	Автори	Наслов
		1.	/	/
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
		Реден број	Автори	Наслов
		1.	Grozdanovski K, Milenković Z, Demiri I, Spasovska K, Cvetanovska M, Rangelov G, Saveski V, Grozdanovska B.	Association of Systemic Inflammatory Response Syndrome with Bacteremia in Patients with Sepsis
		2.	Diktas H, Uysal S, Erdem H, Cag Y, Miftode E, Durmus G, Ulu-Kilic A, Alabay S, Szabo BG, Lakatos B, Fernandez R, Korkmaz P, Caliz MC, Argemi X, Kulzhanova S, Kormaz F, Yilmaz-Karadag F, Ergen P, Atilla A, Puca E, Dogan M, Mangani F, Sahin S, Grgić S, <b>Grozdanovski K</b> , Yilmaz GR, Del-Vecchio RF, Demirel A, Sirmatel F, Şener A, Sacar S, Aydin E, Batirel A, Dragovac G, El-Sokkary R, Alexandru C, Arslan-Ozel S, Bolukcu S, Ozkaya HD, Nayman-Alpat S, Inan A, Al-	A novel id-iri score: development and internal validation of the multivariable community acquired sepsis clinical risk prediction model
				Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2020 Apr;39(4):689-701. doi: 10.1007/s10096-019-03781-y. Epub 2019 Dec 10.

		Majid F, Kaya-Ugur B, Rello J.				
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.	/	/		

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Марија Димзова		
2.	Дата на раѓање	21.02.1974		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор по медицина	1999	УКИМ –Медицински Факултет, Скопје
		Доктор на науки	2018	УКИМ –Медицински Факултет, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Инфектологија
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		УК за инфективни болести и фебрилни состојби, Медицински Факултет, УКИМ, Скопје		Научен соработник инфектологија
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Инфектологија	Општа медицина, Медицински Факултет, УКИМ, Скопје	
	2.	Инфектологија	Дентална медицина, Медицински Факултет, УКИМ, Скопје	
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	/	/	
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Клиничка хепатологија	Клиничка медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		Fatma Nurhayat Saydam , Hakan Erdem Handan Ankarali <sup>3</sup> , Manar Ezz El-Arab Ramadan, Nagwa Mostafa El-Sayed , Rok Civljak, Natalia Pshenichnaya, Ruxandra Valentina Moroti , Fatemeh Moradi Mahmuodabad, Agah Victor Maduka , Amjad	Vector-borne and zoonotic infections and their relationships with regional and socioeconomic statuses: An ID-IRI survey in 24 countries of Europe, Africa and Asia	Travel Med Infect Dis. 2021 Nov-Dec;44:102174. doi: 10.1016/j.tmaid.2021.102174. Epub 2021 Oct 23.

		<p>Mahboob, Pilli Hema Prakash Kumari , Roman Stebel , Roxana Cernat, Lenka Fasanekova, Serhat Uysal , Meltem Tasbakan, Jurica Arapović, Dumitru Irina Magdalena, Kumar Angamuthu, Nesrin Ghanem-Zoubi, Meliha Meric-Koc, Yvon Ruch , Andrea Marino, Ainur Sadykova, Ayse Batirel , Ejaz Ahmed Khan, Sholpan Kulzhanova, Samir Al- Moghazi, Ravilya Yegemberdiyeva, Emanuele Nicastri , Nenad Pandak , Nasim Akhtar , Safak Ozer- Balin , Antonio Cascio, <b>Marija Dimzova</b> , Hakan Evren , Edmond Puca, Alma Tokayeva, Marta Vecchi , Ilkay Bozkurt, Mustafa Dogan, Natalia Dirani, Amangul Duisenova, Mumtaz Ali Khan , Stanislav Kotsev , Zarema Obradovic, Rosa Fontana Del Vecchio , Fahad Almajid , Aleksandra Barac , Gorana Dragovac, Maria Pishmisheva-Peleva , Md Tanvir Rahman, Taufiquer Rahman, Marion Le Marechal, Yasemin Cag , Amer Ikram, Alfonso J Rodriguez-Morales</p>		
	1.	<p>Snezana Stojkowska, Irena Kondova-Topuzovska, Zvonko Milenkovic, Mile Bosilkovski, Krsto Grozdanovski, Maria Cvetanovska, <b>Maria Dimzova</b>, Sanja Petruševska- Marinkovic, Milena Stevanovic, Ilir Demiri, Sunchica Bogoevska- Tasevska, Vesna Semenakova- Cvetkovska, Valerija Kirova - Uroshevikj, Katerina Spasovska, Velimir Saveski</p>	<p>Prevalence of rotaviruses in the etiology of acute diarrhea in young children, clinical forms, extraintestinal manifestations and complications</p>	<p>CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci.,2020; 41(3): p23-30.</p>

	2.	Kostadin Poposki, Zaklina Sopova, <b>Marija Dimzova</b> , Elena Denkovska, Tatjana Stoleska, Mile Bosilkovski	Cat scratch disease: the first case report in republic of North Macedonia	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., 2020; 41(3): p71-75.
	3.	<b>Dimzova M</b> , Bosilkovski M, Gasheva M, Toshevski B, Petreska B, Cvetkova M, Jakimovski D.	The Clinical Significance of quantitative HBsAg in patients with HBeAg negative chronic hepatitis B	Acta Med Sal.2019;49 (1):p11-17
	4.	<b>Marija Dimzova</b> , Mile Bosilkovski, Irena Kondova- Topuzovska, Magdalena Gaseva, Boban Toshevki, Biljana Petreska,Dejan Jakimovski	Characteristics of an Outpatient Cohort with HBeAg-Negative Chronic Hepatitis B	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2019 Jul 15; 7(13):2068-2074.
	5.	Mile Bosilkovski, <b>Marija Dimzova</b> , Marija Cvetkova, Kostadin Poposki, Katerina Spasovska, Ivan Vidinic.	The changing pattern of fever of unknown origin in the Republic of North Macedonia	Rom J Int Med. <u>2019; 57 (3):248–253</u>
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	WHO	Solidarity Trial Plus	WHO , 2022
	2.	С.Стојковска, З.Миленковиќ, И.Кондова, М.Босилковски, К.Гроздановски, <b>М.Димзова</b>	Ротавирусни ентерити	Катедра по инфектологија, Медицински Факултет, УКИМ. 2019/2020
	3.	Erdem H,Lucey R.D.	International Vector-borne and Zoonotic Infections Survey	Infectious diseases international research initiative 2018/2020
	4.	Hoffmann-La Roche International Study Group	Non-Interventional Cohort Study on the Utilization and Impact of Dual and Triple Therapies Based on Pegylated Interferon for the Treatment of Chronic Hepatitis C - MV25599	Hoffmann-La Roche 2016
	5.	Hoffmann-La Roche International Study Group	Non-Interventional Cohort Study on the Utilization and Impact of Dual and Triple Therapies Based on Pegylated Interferon for the Treatment of Chronic Hepatitis C	Hoffmann-La Roche 2015
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Dimzova M</b> , Bosilkovski M, Gasheva M, Toshevski B, Petreska B, Cvetkova M, Jakimovski D.	The Clinical Significance of quantitative HBsAg in patients with HBeAg negative chronic hepatitis B	Acta Med Sal.2019;49 (1):p11-17
	2.	<b>Marija Dimzova</b> , Mile Bosilkovski, Irena	Characteristics of an Outpatient Cohort with	Open Access Macedonian Journal of

			Kondova-Topuzovska, Magdalena Gaseva, Boban Toshevki, Biljana Petreska, Dejan Jakimovski	HBeAg-Negative Chronic Hepatitis B	Medical Sciences. 2019 Jul 15; 7(13):2068-2074.
	3.		Mile Bosilkovski, <b>Marija Dimzova</b> , Marija Cvetkova, Kostadin Poposki, Katerina Spasovska, Ivan Vidinic.	The changing pattern of fever of unknown origin in the Republic of North Macedonia	Rom J Int Med. 2019; 57 (3):248–253
	4.		Mile Bosilkovski, Dijana Siskova, Katerina Spasovska, Ivan Vidinic, <b>Marija Dimzova</b>	The influence of illness duration before diagnosis on clinical characteristics and outcome in human brucellosis	<u>Trop Doct.</u> 2019;49 (3):177-181.
	5.		<b>Dimzova M.</b> , Kondova-Topuzovska I., Bosilkovski M, Ivanovski Lj, Milenkovic Z, Semenakova- Cvetkovska V, Orovcanec N.	Noninvasive Biomarkers in Assessment of Liver Fibrosis in Patients with HBeAg Negative Chronic Hepatitis	Open Access Maced J Med Sci. 2018; 6(6):1052-1058
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		/	
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години				
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/	/	
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Saydam FN, Erdem H, Ankarali H, El-Arab Ramadan ME, El-Sayed NM, Civljak R, Pshenichnaya N, Moroti RV, Mahmuodabad FM, Maduka AV, Mahboob A, Prakash Kumari PH, Stebel R, Cernat R, Fasaneckova L, Uysal S, Tasbakan M, Arapović J, Magdalena DI, Angamuthu K, Ghanem-Zoubi N, Meric-Koc M, Ruch Y, Marino A, Sadykova A, Batirel A, Khan EA, Kulzhanova S, Al-Moghazi S, Yegemberdiyeva R, Nicastrì E, Pandak N, Akhtar N, Ozer-Balin S, Cascio A, <b>Dimzova M</b> , Evren H, Puca E, Tokayeva A, Vecchi M, Bozkurt I, Dogan M, Dirani N, Duisenova A, Khan MA, Kotsev S, Obradovic Z, Del Vecchio RF, Almajid F, Barac A, Dragovac G, Pishmisheva-Peleva M, Rahman MT, Rahman T, Le Marechal M, Cag Y, Ikram A, Rodriguez-Morales AJ.	Vector-borne and zoonotic infections and their relationships with regional and socioeconomic statuses: An ID-IRI survey in 24 countries of Europe, Africa and Asia	Travel Med Infect Dis. 2021 Nov-Dec;44:102174. doi: 10.1016/j.tmaid.2021.102174. Epub 2021 Oct 23. PMID: 34699956.
		2.	Mile Bosilkovski, <b>Marija Dimzova</b> , Marija Cvetkova,	The changing pattern of fever of unknown origin	Rom J Int Med. 2019; 57 (3):248–253



		Kostadin Poposki, Katerina Spasovska, Ivan Vidinic	in the Republic of North Macedonia	DOI:https://doi.org/10.2478/rjim-2019-0007	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.	<b>M. Dimzova</b> , M. Gasheva, B.Toshevski, B. Petreska, D. Jakimovski, S, Matevska, V. Semenakova-Cvetkovska, M. Bosilkovski	Safety and efficacy of Sofosbuvir based therapy in the treatment of patients with chronic hepatitis C virus infection	6 <sup>th</sup> Macedonian Congress of Infectious Diseases with international participation	2022
	2.	<b>M. Dimzova</b>	Non-invasive biomarkers in evaluation of patients with chronic hepatitis B infection	XXVI Simpozij Infektologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim ucescem	2022
	3.	<b>Dimzova M</b> , Bosilkovski M, Gasheva M, Toshevski B, Petreska B, Cvetkova M, Jakimovski D.	The Clinical Significance of quantitative HBsAg in patients with HBeAg negative chronic hepatitis B	5.KONGRES INFEKTOLOGA I 1.KONGRES MIKROBIOLOGA BiH SA MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM	2019

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Марија Цветановска		
2.	Дата на раѓање	09.07.1968		
3.	Степен на образование	високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор по медицина	1993	УКИМ Медицински факултет -Скопје
		Магистар	2009	УКИМ Медицински факултет -Скопје
		Доктор на науки	2017	УКИМ Медицински факултет -Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Инфектологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Инфектологија, тропски и карантински заболувања
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција	Звање во кое е избран и област	
		Клиника за инфективни болести и фебрилни состојби	Доцент Инфектологија, тропски и карантински заболувања	
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Инфектологија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Инфектологија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет	
	3.	Ковид и Инфлуенца сличности и разлики	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје-изборен предмет	
	4.	Здравствена нега на интернистички болни, со интерна медицина, дерматовенерологија и инфективни болести.	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	5.	Избрани поглавја од клиничка медицина (интерна медицина, инфективни болести, клиничка пракса и дијагностичка лабораторија)	Тригодишни стручни студии за дипломирана акушерка/акушер, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	6.	Епидемиологија и инфектологија	Тригодишни стручни студии за медицинска лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	/	/	
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	

	1.	Горнореспираторни инфективни синдроми	Клиничка медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Ред. број	Автори	Наслов
	Издавач / година		
	1.	<b>Cvetanovska M</b> , Demiri I, Grozdanovski K, Spasovska K Cvetanovski V.	SAPS 2 score valid parameter for outcome in severe influenza.
	2.	Katerina Krasovska , Krsto Grozdanovski , Zvonko Milenkovic, Mile Bosilkovski , <b>Marija Cvetanovska</b> , Nikola Kuzmanovski , Kosta Kapsarov, Emilija Atanasovska	Evaluation of severity scoring systems in patients with severe community acquired pneumonia
	3.	Iilir Demiri, Zvonko Milenkovic, Krsto Grozdanovski, Katerina Spasovska, <b>Marija Cvetanovska</b> , Sanja Petrusevska-Marinkovic	PROCALCITONIN VALUES AS PROGNOSTIC MARKER IN PATIENTS WITH SEPSIS AND SEPTIC SHOCK
	4.	Vlatko Cvetanovski, Andreja Arsovski, Liljana Stojanovska, <b>Marija Cvetanovska</b> , Zoran Dimitrov.	Arterialisation of great saphenous vein in patient with critical limb ischemia Case report.
	5.	Snezana Stojkovska, Irena Kondova-Topuzovska, Zvonko Milenkovic, Mile Bosilkovski, Krsto Grozdanovski, <b>Maria Cvetanovska</b> , Maria Dimzova, Sanja Petrusevska- Marinkovic, Milena Stevanovic, Iilir Demiri, Sunchica Bogoevska- Tasevska, Vesna Semenakova-Cvetkovska, Valerija Kirova - Uroshevikj , Katerina Spasovska, Velimir Saveski	PREVALENCE OF ROTAVIRUSES IN THE ETIOLOGY OF ACUTE DIARRHEA IN YOUNG CHILDREN, CLINICAL FORMS, EXTRAINTESTINAL MANIFESTATIONS AND COMPLICATIONS
			Mak Med Pregled 2018; 72(1): 22-26 Original article
			Rom J Intern Med. 2021 Nov 20;59(4):394-402.
			Journal of Lithuanian surgery, 2018, 17 (1–2), p. 44–48
			CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XLI 3, 2020 ISSN 1857-9345 UDC: 616.34-008.314.4-022.6:578.823.91]-053.2
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
	Ред. број	Автори	Наслов
	Издавач / година		
	1.	С Стојковска, З Миленковиќ, И Кондова, М Босилковски, К Гроздановски, М Цветановска	Ротавирусни ентерити
	2.	Марија Цветановска, Ана Данева Маркова	Клиничка презентација и исход на КОВИД-19 кај трудници и новородени”
			Катедра по инфектологија, Медицински Факултет, 2019/2020
			Катедра по инфектологија, Медицински Факултет- Скопје, Катедра по гинекологија и акушерство, Медицински факултет- Скопје, 2021/2022

	3.	Марија Цветановска, Илир Демири, Велимир Савевски	CALVID-1-проценка на ефикасноста на IMU-838 плус изборот на испитувачот за стандардна терапија за нега (SoC) наспрема плацебо плус (SoC) во третманот на корона вирусот 2019 (КОВИД- 19)	Клиника за инфективни болести и фебрилни состојби-Скопје, 2020 год
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Cvetanovska M</b> , Demiri I, Grozdanovski K, Spasovska K, Daneva- Markova A, Stojanoska T, Cvetanovski	Covid-19 and pregnancy- our experiences.	V Journal of Morphological Sciences, [S.l.], v. 4, n. 3, p. 131-137, dec. 2021.
	2.	<b>Cvetanovska M</b> , Milenovic Z, Grozdanovski K, Demiri I, Spasovska K, Cvetanovski V.	The Impact of Pneumonia on the Course and Outcome in Patients with Seasonal Influenza.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2020 Sep 1;41(2):63-70. doi: 10.2478/prilozi-2020-0034.
	3.	Stojanoska T, <b>Cvetanovska M</b> , Demiri I, Stevanovic M, Saveski V, Ridova N, Kadriu R.	Pulmonary embolism: a complication of covid -19 infection in postpartum – case report.	Journal of Morphological Sciences, [S.l.], v. 4, n. 3, p. 126-130, dec. 2021. ISSN 2545-4706.
	4.	Grozdanovski K, Milenkovic Z, Demiri I, Spasovska , <b>Cvetanovska M</b> , Saveski V, Grozdanovska B.	Epidemiology of Community-Acquired Sepsis in Adult Patients: A Six Year Observational Study.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2018 Jul 1;39(1):59-66. doi: 10.2478/prilozi-2018- 0024.PMID: 30110265 No abstract available.
	5.	Grozdanovski K, Milenkovic Z, Demiri I, Spasovska K, <b>Cvetanovska M</b> , Rangelov G, Saveski V, Grozdanovska B.	Association of Systemic Inflammatory Response Syndrome with Bacteremia in Patients with Sepsis.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2019 Oct 1;40(2):51-56. doi: 10.2478/prilozi-2019- 0014.PMID: 31605591
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	1	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	/	
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години			
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години		
	Ред. број	Автор/и	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години		

Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
1.	<b>Marija Cvetanovska</b> , Zvonko Milenkovic, Krsto Grozdanovski, IlirDemiri, Katerina Spasovska, Vlatko Cvetanovski.	Pneumonia impact on the flow and the outcome at patients with seasonal influenza”.	European Respiratory Society (ERS).	September 2020
2.	Grozdanovski K., Demiri I., Spasovska K., <b>Cvetanovska M.</b>	The usefulness of sofa scores to predict the outcomes of patients with sepsis.	25. Simposij infektologa Bosne i Hercegovine s medjunarodnim sudjelovanjem, Mostar.	2018.

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Весна Дурнев		
2.	Дата на раѓање	19.12.1967		
3.	Степен на образование	Доктор на медицина, специјалист, доктор на медицински науки		
4.	Наслов на научниот степен	високо		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1994	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Специјализација	2008	УКИМ Медицински факултет
		Докторат	2018	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клинички медицински науки	Анестезиологија со реанимација и интензивно лекување
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ УК за Трауматологија, Ортопедија, Анестезија, Реанимација и Ургентен центар		Насловен Доцент анестезија, реанимација и здравствена нега
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Здравствена нега	Тригодишни стручни студии за СМС/Т, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
2.	Прва помош	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје		
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
1.				
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
1.				
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	A, Mihajlovska Rendevks, B. Aleksovska, B. Shuntov, V. Aleksovski, D. Stojanov D, <b>Durnev V</b> , Lazarevska M, Dimovska Gavrilovska A, Zdravkovski P, Iliovski B, Rendevski V,	Role of the radiological variables, clinical picture and values of C-reactive protein (CRP) and leukocytes in the brain edema development and early intrahospital mortality in patients with hemorrhagic cerebrovascular insult.	Physioacta, Journal of Mac Assoc of Physiologists and Anthropologists, Vo 14, No 1, 2020
2.	Naumovski F., Kuzmanovska B.,	Acute adrenal insufficiency management in a patient	European Journal of Anaesthesiology. Vol. 36. Suppl. 57: 218. June 2019	

		<b>Durnev V., Trposka A., Petrusheva A., Toleska M</b>	with pituitary apoplexy in Intensive Care Unit: a case report	
	3.	<b>V.Durnev, M. Sholakova.</b>	Evaluation of effect of hypertonic saline on brain relaxation and brain oxygenation in supratentorial brain tumor surgery	Book of abstracts. The International Congress on Brain health Innovation and technologies. Vienna, 27-28.05 2019
	4.	Sholjakova M, <b>Durnev V</b> , Kartalov A, Kuzmanovska B	Pain Relief as an Integral Part of the Palliative Care.	Open Access Maced J Med Sci. 2018 Apr 6;6(4):739-741. doi: 10.3889/oamjms.2018.163. PMID: 29731950; PMCID: PMC5927513.
	5.	Marija Sholjakova, Radmila Trajkova, <b>Vesna Durnev</b> , Marija Tolevska,	Post - Anesthesia Cognitive Dysfunction of Aged Patients in One Day Surgery	International Journal of Science and Research (IJSR), Volume 9 Issue 1, January 2020, pp. 152-156
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Marija Sholjakova, Biljana Kuzmanovska, <b>Vesna Durnev</b> , Andrijan Kartalov, Rozalinda Isjanovska	EPIDURAL ANALGESIA FOR INTRACTABLE CANCER PAIN -AN OLD STORY USED UNTIL NOW	Arch Pub Health 2020; 12 (2): 15-24
	2.	Marija Sholjakova, <b>Vesna Durnev</b> ,	Multimodal Pain Management in the Setting of Palliative Care	In book: Palliative Care March 202 DOI: 10.5772/intechopen.96579
	3.	Naumovski F, Toleska M, Trposka A, Kartalov A, Kuzmanovska B, <b>Durnev V.</b>	Lipofundin induced anaphylactic reaction due to parenteral nutrition	June 2020 <u>European Journal of Anaesthesiology</u> 37(58):296
	4.	Trposka Poposka A.1, Toleska Doneska M.1, Naumovski F.1, StojkovskaA.1, <b>Durnev V.1</b> , Dimitrovski A.	Anaesthesia for pilonidal sinus surgery in a patientwith Dilated cardiomyopathy. A case report	June 2020 <u>European Journal of Anaesthesiology</u> 37(58):399
	5.	Filip Naumovski *, <b>Vesna Durnev</b> , Andrijan Kartalov, Biljana Kuzmanovska, Angela Trposka, Marija Toleska	Lung ultrasound derived insights of Ventilator Associated Pneumonia	Central European Annals of Clinical Research Manuscript ID: CEACR-564 September 2021
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	/	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	/	
/1	Селектирани резултати во последните пет години			
2.	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		

	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	/	/	/	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	<b>V.Durnev, M. Sholakova.</b>	Evaluation of effect of hypertonic saline on brain relaxation and brain oxygenation in supratentorial brain tumor surgery	Book of abstracts. The International Congress on Brain health Innovation and technologies. Vienna, 27-28.05 2019	
	2.	Naumovski F., Kuzmanovska B., <b>Durnev V.</b> , Trposka A., Petrusheva A., Toleska M	Acute adrenal insufficiency management in a patient with pituitary apoplexy in Intensive Care Unit: a case report	European Journal of Anaesthesiology. Vol. 36. Suppl. 57: 218. June 2019	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Vesna Durnev	Integration of Point of care ultrasound –PoCUS into anaesthesia residency program -Guest Lecturer	16 th National Conference of Anesthesiology and Intensive Care organized by the Albanian Society of Anesthesiologists and Intensivists, Tirana	2022
	2.	Vesna Durnev	Postoperative delirium in elderly patients -Guest Lecturer	56 <sup>th</sup> National Congress of Anesthesiology and Reanimation organized by the Turkish Society of Anesthesiology and Reanimation (TARK 2022) held at 3-6 November 2022 in Antalya, Turkey.	2022



Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Весна Велиќ Стефановска		
2.	Дата на раѓање	17.08.1962		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор по медицина	1987	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Магистер	1995	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Доктор на науки	1999	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина и Јавно здравство	Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина и Јавно здравство	Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран	
		Институт за Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика, УКИМ, Медицински факултет	Редовен професор Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Епидемиологија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Биостатистика со медицинска информатика	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Превентивна медицина (XII семестар)	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	4.	Современи епидемиолошки истражувања - од идеја до научен труд	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	5.	Епидемиологија	Општа стоматологија, УКИМ Стоматолошки факултет	
	6.	Биостатистика	Општа стоматологија, УКИМ Стоматолошки факултет	
	7.	Информатика со здравствена статистика	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	8.	Информатика со здравствена статистика	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.	Информатика со здравствена статистика	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	10.	Информатика во здравствена нега	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари МСТ, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	11.	Јавно здравство - Епидемиологија и статистика	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари МСТ, УКИМ Медицински факултет-Скопје	

		12.	Медицинска информатика	Тригодишни стручни студии за инжињери по медицинско лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		13.	Основи на здравствена статистика	Тригодишни стручни студии за инжињери по медицинско лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		14.	Современи епидемиолошки истражувања - од идеја до научен труд	Тригодишни стручни студии, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Контрола на заразни заболувања	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		2.	Контрола на незаразни заболувања	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		3.	Биостатистика	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		4.	Принципи на епидемиологијата и методи на истражување	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		5.	Компјутерски вештини и интернет во јавното здравство	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		6.	Современи епидемиолошки истражувања	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		7.	Болести на зависност предизвик за јавното здравство	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		8.	Статистика	УКИМ, Стоматолошки факултет
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Информатика и статистика во јавно здравство	Докторски студии по јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		2.	Епидемиолошки принципи и методи во истражувањата во јавното здравство	Докторски студии по јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		3.	Етика во научноистражувачка работа од областа	Докторски студии по јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		4.	Медицинските грешки како јавно здравствен проблем	Докторски студии по јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		5.	Палијативно згрижување - предизвик во јавното здравство	Докторски студии по јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		6.	Медицинска информатика со статистика	Базична медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		7.	Епидемиолошки основи на научното истражување	Клиничка медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		8.	Медицински грешки - реалност, соочување, пријавување и превенирање	Базична медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		9.	Палијативно згрижување - предизвик на современата медицина	Базична медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		10.	Статистика	УКИМ, Стоматолошки факултет
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
				Издавач / година

	1.	Pavloska N., Velik Stefanovska V., Ivanovski K., Kokolanski V	Characteristics of dental tourism – dental facilities and treatment of patients from abroad.	Medicus. 2020, ISSN 1409-6366 UDC 61 Vol · 25 (2).
	2.	Chekorova Mitreva B, Stavrikj K, Velikj Stefanovska V. et. all	Association of glycemic control, body weight and body fat distribution with selected socio-demographic factors in type 2 diabetes patients at first regular structured visit,	Mac. Med. Review, 2019; 73 (1)
	3.	Petkovikj N., Velikj Stefanovska V., Eftimovska Rogach I., Eftimovska Otovikj N., Doneva A.	Comparisan of accuracy of hospital mortality from cardiovascular diseases between two hospitals in Republic of North Macedonia.	Physioacta. 2019; Vol.13 - No 1.
	4.	Petkovikj N., Velikj Stefanovska V., Eftimovska Rogach I., Eftimovska Otovikj N.,Doneva A.	Accuracy of death certification from cardiovascular mortality in secondary care hospital.	Arhivi, 2019. Vol.11 - No 2.
	5.	Milev I., Velikj Stefanovska V., Karagjozov P., Mancheva Lj., Zendelska R.	Utilization of laparoscopic appendectomy – a three-year experience.	Physioacta JMAPA, 2018;12(1):47-57
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Vesna Velikj Stefanovska et. all	North Macedonia COVID-19 Snapshot MOnitoring (COSMO North Macedonia): Monitoring knowledge, risk perceptions, preventive behaviours, and public trust in the current coronavirus outbreak in North Macedonia	WHO Regional office for Europe, WHO, 2020
	2.	Istituto Superiore di Sanità, Vesna Velikj Stefanovska et. all	Improving microbiology diagnostic system quality in the function of surveillance on communicable diseases	Istituto Superiore di Sanità, Roma, Italia, 2020
	3.	COST – European Cooperation in science&technology, Vesna Velikj Stefanovska et. all.	CA18208 “Novel tools for test evaluation and disease prevalence estimation” – Harmony project –	COST – European Cooperation in science & technology, 2018
	4.	Sandrine Sleiman, Joao Matias, Vesna Velikj Stefanovska et. all	Global Population Survey on substance use	EMCDDA, 2016/2017
	5.	Jose Jaime de Domingo, Concha Martín, Vinciane Sizaire, Nikoleta Mavroeidi, Adela Pérez, Carmen Varela, Vesna Velikj Stefanovska	MediPiet – Mediterranean programme for Intervention Epidemiology Training	Eropean Union, FIIAPP, Instituto De Salud Carlos III, 2013/2017
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година

	1.	Даниловски Д, Таушанова Б, Велиќ Стефановска В, Исјановска Р, Зафирова Ивановска Б, Здравковска М, Павловска И.	Биостатистика – практикум за студенти на биомедицински науки	Универзитет "Св. Кирил и Методиј", Медицински факултет, Скопје. 2019. ISBN 978-608-4840-30-5, COBISS. MK-ID 110774794
	2.	Ќосевска Е., Велиќ Стефановска В., Најчевска М., Спасовски М., Георгиевска Исмаил Љ., Димова Ц., Положани А., Мирчевска Л., Рајчановска Д.	Културолошки и структурни компетенции на здравствени работници – практикум за студенти по медицински науки и здравство	Фондација Отворено општество – Македонија, Скопје, 2018 ISBN 978-608-218-271-1, COBISS. MK-ID 105306634
	3.	Ќосевска Е., Велиќ Стефановска В., Најчевска М., Спасовски М., Георгиевска Исмаил Љ., Димова Ц., Положани А., Мирчевска Л., Рајчановска Д.	Културолошки и структурни компетенции на здравствени работници – учебник за студенти по медицински науки и здравство	Фондација Отворено општество – Македонија, Скопје, 2018 ISBN 978-608-218-272-8, COBISS. MK-ID 105306890
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденб рој	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Naumovski M, Jovanovska I, Popovska K, Velikj Stefanovska V, Mirchevska G.	Identification of the microflora from the oral cavity of exotic snakes kept aspets.	Arch Pub Health 2020; 12 (2): 56-63 (Macedonian).
	2.	Cvejoska-Cholakovska V, Kocova M, Velikj- Stefanovska V, Vlashki E.	The Association between Asthma and Obesity in Children –Inflammatory and Mechanical Factors.	Open Access Maced J Med Sci.2019 Apr 30;7(8):1314- 1319. <a href="https://doi.org/10.3889/oamjms.2019.31">https://doi.org/10.3889/oamjms.2019.31</a>
	3.	Tofiloska V, Velic- Stefanovska V, Dimitrov G.	The Connection between the Endometrial Thickness and the Risk of Endometrial Malignancy in Postmenopausal Women.	Open Access Maced J Med Sci. <a href="https://doi.org/10.3889/oamjms.2019.639">https://doi.org/10.3889/oamjms.2019.639</a>
	4.	Dejanova-Ilijevska V., Kosevska E., Veljic- Stefanovska V., Velkova E., Bozinovska S., Popcevska E., Koneska R.	Emotional Life in Adult People With Haemophilia.	Physioacta , 2017. Vol.11-No.2, p. 63-70.
	5.	Velikj Stefanovska V., Stefanovska-Petkovska M., Bojadziev M., Bojadzieva S.	Investigation of Drivers and Determinants of Inpatient and Outpatient Satisfaction in Public Ambulatory and Hospital Departments.	Universal Journal of Public Health 2017, 5 (4): 141-150.
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	24	
	11.2.	Магистерски работи	7	
	11.3.	Докторски дисертации	3	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл.136 став (8) од ЗВО)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година

	1.	Simonovska NK, Stefanovska VV, Babulovska A.	Non-opioid substances acute poisonings with suicidal intent in patients with opioid use disorder.	Folia Med (Plovdiv) 2020;62(1):117-23. doi: 10.3897/folmed.62.e47789.	
	2.	Babulovska A., Caparoska D., Velikj-Stefanovska V., Simonovska N., Pereska Z., Kostadinovski K., Naumoski K.	Clinical and biochemical findings of rhabdomyolysis in acute intoxications with psychoactive and chemical substances.	Georgian Medical News. 2020; No 3 (300) Mart:90-96	
	3.	Prosheva S, Kjosevska E, Velikj Stefanovska V.	Assessment of the physical environment situation in primary schools in the Republic of North Macedonia.	Arch Pub Health 2020; 12 (3). <a href="https://doi.org/10.3889/aph.2020.5418">https://doi.org/10.3889/aph.2020.5418</a>	
	4.	Naumovski M, Jovanovska I, Popovska K, Velikj Stefanovska V, Mirchevska G..	Identification of the microflora from the oral cavity of exotic snakes kept as pets	Arch Pub Health 2020; 12 (2): 56-63 (Macedonian).	
	5.	Petkovikj N., Velikj Stefanovska V., Eftimovska Rogach I., Eftimovska Otovikj N., Doneva A.	Accuracy of death certification from cardiovascular mortality in secondary care hospital.	Arhivi, 2019. Vol.11 - No 2.	
	6.	Chekorova Mitreva B, Stavrikj K, Velikj Stefanovska V. et. all	Age-related change in glycemic control in diabetic patients with and without regular structured visits.	Medicus 61 Vol · 24 (2) · 2019	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Makazlieva T, Vaskova O, Stojanoski S, Nevena M, Miladinova D, Stefanovska VV.	Prognostic factors in thyroid carcinomas: a 17-year outcome study	Arch Endocrinol Metab. 2020 Feb;64(1):30-37. doi: 10.20945/2359-3997000000175.	
	2.	Makazlieva T, Vaskova O, Nikolovska A, Stefanovska Velikj V.	Distribution of histopathological types of thyroid tumors in 1999-2015 compared to 1966-1988 year period. .	Archive of Oncology 2020 Volume 26, Issue 1, Pages: 1-5 <a href="https://doi.org/10.2298/AOO190402005M">https://doi.org/10.2298/AOO190402005M</a>	
	3.	Stefanovska-Petkovska M, Stefanovska VV, Bojadjieva S, Bojadjiev MI.	Psychological distress, burnout, job satisfaction and intention to quit among primary healthcare nurses.	Health Serv Manage Res. 2020 Nov 6:951484820971444. doi: 10.1177/0951484820971444.	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Tanja Makazlieva, Olivija Vaskova, Sinisha Stojanoski, Nevena Manevska, Vesna Velikj Stefanovska	Distribution of histopathological Types and prognostic factors for Thyroid carcinomas: national survey (1999-2015)	42nd Annual Meeting of the European Thyroid Association	Budapest, Hungary, 07/09/2019-10/09/2019
	2.	Natasha Kirilo Simonovska, Stefanovska Velikj Vesna et all.	Endoscopic findings and emerging complications after ingestion of corrosive substances	GASTRO 2021, Prague (a join meeting WGO/CGO	Prague, Czech Republic, 09/12/2021-11/12/2021

		3.	Miodraga Stefanovska – Petkovska, Vesna Velikj Stefanovska., Marijan Bojadjiev	Statistics for all: analyses of attitudes and anxiety towards learning statistics in undergraduate and postgraduate students in medical and management sciences	Challenging of Official Statistics in the Era of Globalisation and Digitalisation	October, 2020
		4.	Aleksandra Babulovska, Stefanovska Velikj Vesna et all.	Comparison of aminotransferase activity in patients with rhabdomyolysis due to acute intoxication with psychotropic and chemical substances	GASTRO 2021, Prague (a join meeting WGO/CGO	Prague, Czech Republic, 09/12/2021- 11/12/2021

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Бети Зафирова-Ивановска		
2.	Дата на раѓање	3.04.1963		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор по медицина	1989	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Специјалист по епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика	1999	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Магистер	1998	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Доктор на науки	2002	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Општествени науки		
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки		
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област	
		Институт за Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика, УКИМ Медицински факултет	Редовен професор Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Епидемиологија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Биостатистика со медицинска информатика	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Превентивна медицина (XII семестар)	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	4.	Примена на Епидемиолошките и Статистички методи во решавање на проблемите во Клиничката медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	5.	Епидемиологија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет	
	6.	Биостатистика	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет	
	7.	Информатика со здравствена статистика	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	8.	Информатика со здравствена статистика	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.	Информатика со здравствена статистика	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	10.	Информатика во здравствена нега	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари МСТ, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	11.	Јавно здравство - Епидемиологија и статистика	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари МСТ, УКИМ Медицински факултет-Скопје	

	12.	Примена на Епидемиолошките и Статистички методи во решавање на проблемите во Клиничката медицина	Тригодишни стручни студии, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	13.	Основи на здравствена статистика	Тригодишни стручни студии по медицинско-лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	14.	Медицинска информатика	Тригодишни стручни студии по медицинско-лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	15.	Епидемиологија и инфектологија	Тригодишни стручни студии по медицинско-лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински факултет-Скопје
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
	1.	Контрола на заразни заболувања	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	2.	Компјутерски вештини и Интернет во Јавното здравство	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	3.	Контрола на незаразни заболувања	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	4.	Биостатистика	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	5.	Основи на епидемиолошки методи	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	6.	Епидемиолошкиот метод во одредување на ефикасноста на превенцијата на заразните и незаразните хронични болести	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	7.	Апликативна вредност на епидемиолошките и статистички методи во решавање на проблемите поврзани со здравјето	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	8.	Статистика	УКИМ, Стоматолошки факултет
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
	1.	Информатика и статистика во јавно здравство	Докторски студии по јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	2.	Епидемиолошки принципи и методи во истражувањата во јавното здравство	Докторски студии по јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	3.	Методологија на научно истражувачка работа во јавно здравство и истражувачка етика	Докторски студии по јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	4.	Епидемиолошкиот метод во процена на ефикасноста на превенирањето на заразните и незаразни болести	Докторски студии по јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	5.	Примена на ЕПИДЕМИОЛОШКИТЕ и СТАТИСТИЧКИ МЕТОДИ за решавање на проблемите со кои се соочува КЛИНИЧКАТА МЕДИЦИНА	Докторски студии по јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	6.	Медицинска информатика со статистика	Базична медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	7.	Епидемиолошки методи во медицинските истражувања	Клиничка медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	8.	Епидемиолошкиот метод во процена на ефикасноста на превенирањето на заразните и незаразни болести	Базична медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје



		9.	Примена на ЕПИДЕМИОЛОШКИТЕ и СТАТИСТИЧКИ МЕТОДИ за решавање на проблемите со кои се соочува КЛИНИЧКАТА МЕДИЦИНА	Базична медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Daniela Ivanova Panova, Beti Zafirova Ivanovska, Aleksandra Atanasova Boshku, Viktorija Jovanovska	DYSMENORRHEA SYMPTOMS, INTENSITY OF PAIN AND COPING STRATEGIES AMONG STUDENT POPULATION IN REPUBLIC NORTH MACEDONIA	Medicus, ISSN 1409-6366 UDC 61 Vol · 25 (1) · 2020, str 76-81, Skopje
		2.	Емире Билали, Елена Ќосевска, Бети Зафирова-Ивановска	Влијание на анксиозноста кај родителите врз дајето на децата во периодот на нивниот пубертет на територија на општина Гостивар	Medicus, ISSN 1409-6366 UDC 61 Vol · 24 (3) · 2019, str 359-365, Skopje
		3.	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Beti Zafirova-Ivanovska, Goce Spasovski, Vesna Gerasimovska, Zvezdana Petronijevic, Lada Trajceska, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Nikola Gjorgjievski, Svetlana Pavleska-Kuzmanovska, Angela Kabova, Ljubica Georgievska -Ismail	Uric acid and left ventricular hypertrophy: another relationship in hemodialysis patients	Clinical Kidney Journal, 2019, 1-8
		4.	Jankulovska A, Tozija Fimka, Z. Ivanovska B	Health workers attitudes, knowledge and practice towards migrant-patients	MJA, ISSN 2545-4366, Vo.4 No 3, October 2020, 42-53
		5.	Tomova E, Maleska-Ivanovska V, Pavlovska I, Ivanovska Zafirova B.	The meaning of auricular acupuncture info-implant in alleviating symptoms resulting from degenerative changes in the cervical vertebrae and the aa. vertebralis syndrome	Physioacta 2016; Vol 10-No3; page: 51-61.
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Јулија Живадиновиќ-Богдановска, Марија Папазова, Ники Матвеева, Билјана Зафирова, Елизабета Чадиловска, Аце Додевски, Билјана Бојациева, Бети Зафирова-Ивановска, Ирина Павловска, Јасмина Чабуковска-Радулова, Тања Петровска	Анатомски варијации на аортниот лак-клиничко и радиолошко значење	2001/20/EC 2016
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Реден	Автори	Наслов	Издавач / година

	број			
	1.	Даниловски Д, Таушанова Б, Велиќ Стефановска В, Исјановска Р, Зафирова- Ивановска Б, Павловска И.	Биостатистика – практикум за студенти на биомедицински науки	Универзитет “Св. Кирил и Методиј”, Медицински факултет, Скопје. 2019. ISBN 978-608-4840-30-5, COBISS.MK-ID 110774794.
	2.	Даниловски Д, Оровчанец Н, Василевска К, Таушанова Б, Велиќ Стефановска В, Исјановска Р, Зафирова- Ивановска Б, Павловска И.	Медицинска статистика и информатика: тригодишни стручни студии	Универзитет “Св. Кирил и Методиј”, Медицински факултет, Скопје. 2015. ISBN 978-608-4596-69-1, COBISS.MK-ID 97866506.
	3.	Даниловски Д, Оровчанец Н, Василевска К, Таушанова Б, Велиќ Стефановска В, Исјановска Р, Зафирова- Ивановска Б, Павловска И.	Медицинска статистика: практикум за тригодишни стручни студии	Универзитет “Св. Кирил и Методиј”, Медицински факултет, Скопје. 2015. ISBN 978-608-4596-70-7, COBISS.MK-ID 97870090.
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Aleksandra Atanasova Boshku, Beti Zafirova- Ivanovska, Sasha Jovanovska Mishevска	Hormonal and adiposity state of women with polycystic ovary syndrome: implication of adipocytokines	Atherosclerosis 263 (2017) e111-e282
	2.	A. Atanasova Boshku, B.Zafirova-Ivanovska, V. Jovanovska	Adipokines and atherocenic parametres in insulin resistant and non-insulin resistant women with polycystic ovary syndrome	Atherosclerosis 275(2018) e104-e255
	3.	Beti Zafirova-Ivanovska, Sonja Topuzovска, Rozalinda Popova- Jovanovска, Zharko Spasovski	Public health aspect of comparison of laparoscopic and open method of cholecystectomy	International Journal, ISSN 2545-4439, Scientific papers, Vol.17.3
	4.	Irina Pavlovsка, Nikola Orovcanec, Biljana Taushanova, Beti Zafirova	Risk of lung cancer in current cigarette smokers: Case-control study results	Journal of Thoracic Oncology. Volume 12; Issue S1; January 2017. 17th World Conference on Lung Cancer, December 4- 7, 2016, Vienna, Austria. Page 560s.
	5.	Beti Zafirova, Sonja Topuzovска, Julija Zivadinovik, Marija Andonova	Public health aspects of Post- traumatic stress disorder in patients who have experienced a car accident	ICSS XII 2017, 13th International Conference on Social Medicine, Volume II
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	2	
	11.2.	Магистерски работи	6	
	11.3.	Докторски дисертации	5	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година

	1.			
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	A. Atanasova Boshku, B. Zafirova-Ivanovska, V. Jovanovska	Association of vascular and inflammatory markers with metabolic disorders in women with polycystic ovary syndrome	Vojnosanit Pregl 2019; 76(7): 703-709
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
	1.	Beti Zafirova, Sonja Topuzovska, Julija Zivadinovik, Marija Andonova	Public health aspects of Post-traumatic stress disorder in patients who have experienced a car accident	ICSS XII 2017, 13th International Conference on Social Medicine , 06-07 October 2017
	2.	Beti Zafirova-Ivanovska, Sonja Topuzovska, Rozalinda Popova-Jovanovska, Zharko Spasovski	Public health aspect of comparison of laparoscopic and open method of cholecystectomy	Thirteenth International Scientific Conference THE TEACHER OF THE FUTURE 25-28 .5., BUdva , Montenegro
	3.	Pavlovska Irina, Taushanova Biljana, Zafirova Ivanovska Beti, Stojanova Ljiljana	Transverzalni (Cross sectional), studij o zastupljenosti impaktiranih maksilarnih ocnjaka u Republici Makedoniji	4ti Hrvatski Epidemioloski kongres s megjunarodnim sudjelovanjem, 16.-18. svibnja 2019, Opatija, Croatia

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Ирина Павловска		
2.	Дата на раѓање	30.07.1968		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1994	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Магистериум	2002	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Докторат	2009	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Фундаментални медицински науки	Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Фундаментални медицински науки	Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		Институт за епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика, УКИМ Медицински факултет		Редовен професор Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Епидемиологија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет- Скопје	
	2.	Биостатистика со медицинска информатика	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет- Скопје	
	3.	Превентивна медицина (XII семестар)	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет- Скопје	
	4.	Епидемиологија	Општа стоматологија, УКИМ Стоматолошки факултет-Скопје	
	5.	Биостатистика	Општа стоматологија, УКИМ Стоматолошки факултет-Скопје	
	6.	Информатика со здравствена статистика	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	7.	Информатика со здравствена статистика	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	8.	Информатика со здравствена статистика	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.	Информатика во здравствена нега	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари МСТ, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	10.	Јавно здравство – Епидемиологија и статистика	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари МСТ, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	11.	Основи на здравствена статистика	Тригодишни стручни студии за инжињери по медицинско лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	12.	Медицинска информатика	Тригодишни стручни студии за инжињери по медицинско лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински факултет-Скопје	

9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Контрола на заразни заболувања	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Контрола на незаразни заболувања	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Биостатистика	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	4.	Компјутерски вештини и интернет во јавното здравство	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	5.	Современи епидемиолошки истражувања	Школа за јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
6.	Статистика	УКИМ, Стоматолошки факултет		
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Информатика и статистика во јавно здравство	Докторски студии по јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Епидемиолошки принципи и методи во истражувањата во јавното здравство	Докторски студии по јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Онколошка епидемиологија	Докторски студии по јавно здравство, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	4.	Медицинска информатика со статистика	Базична медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	5.	Епидемиолошки основи на научното истражување	Базична медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
6.	Онколошка епидемиологија	Базична медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Liljana Stojanova, Pavlovska I, Taushanova B, Jankulovska M, Bihorac E.	Transversal (Cross-sectional), study for representation of maxillary impacted canines in Macedonia	Journal of Morphological Sciences [S.I.]. 2018. V.1, n.2, p.76-82
2.	Taushanova B, Pavlovska I, Bajrami Lj, Petrovska N.	Dealing with stressful situations and other risk factors associated with coronary arterial disease found in cases of female patients during menopause.	Medicus (2); 2017. p. 51-63.	
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	Јулија Живадиновиќ-Богдановска, Марија Папазова, Ники Матвеева, Билјана Зафирова, Елизабета	Анатомски варијации на аортниот лак-клиничко и радиолошко значење.	2001/20/ЕС 2016	

		Чадиковска, Аце Додевски, Билјана Бојациева, Бети Зафирова- Ивановска, Ирина Павловска, Јасмина Чабуковска- Радулова, Тања Петровска.		
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Даниловски Д, Таушанова Б, Велиќ Стефановска В, Исјановска Р, Зафирова- Ивановска Б, Павловска И.	Биостатистика – практикум за студенти на биомедицински науки.	Универзитет “Св. Кирил и Методиј“, Медицински факултет, Скопје. 2019. ISBN 978-608-4840- 30-5, COBISS.MK-ID 110774794.
	2.	Даниловски Д., Оровчанец Н., Василевска К., Таушанова Б., Велиќ Стефановска В., Исјановска Р., Зафирова- Ивановска Б., Павловска И.	Медицинска статистика: практикум за тригодишни стручни студии	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“, Медицински факултет, Скопје. 2017. ISBN 978-608-4596- 70-7, COBISS.MK-ID 97870090.
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Taushanova B, Pavlovska I, Vajrami Lj, Veljanoska S.	Public health promotion of the impact of oral health on the quality of life of the children in primary and secondary schools in Ohrid.	Journal of Morphological Sciences [S.I.]. 2020; 3(2): p.81-97.
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	3	
	11.2.	Магистерски работи	3	
	11.3.	Докторски дисертации	3	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Biljana Iliev, Irina Pavlovska, Andromahi Naumovska.	Epidemiological Characteristics of Great Depression Diseases of Hospitalized Patients in Psychiatric Hospital"Skopje" - Skopje for a Five Year Period From 2013 – 2017.	Journal of Health, Medicine and Nursing www.iiste.org ISSN 2422- 8419 An International Peer- reviewed Journal Vol.95, 2021.
	2.	Andrej Nikolovski, Agron Zufferi, Nimetula Limani, Irina Pavlovska, Gordana Petrusevska.	Endothelial Cyst of the Left Adrenal Gland in Female Patient Presented as a Cystic Tumor of the Pancreas: a case report.	Journal of Health, Medicine and Nursing, ISSN 2422-8419. An International Peer-reviewed Journal 2021; Vol.85:42-44.

	3.	Taushanova Biljana, Pavlovska I., Bajrami Lj., Snezana V.	Public Health Promotion of the Impact of Oral Health on the Quality of Life of the Children in Primary and Secondary Schools in Ohrid.	Journal of Morphological Sciences 2020; 3(2):81-97. UDC:616.31-084-057.874(497.771)	
	4.	Nikolovski A, Stavridis Gj, Fildishevski I, Pavlovska I, Antovic S, Cvetanovska-Ilievski B, Krsteva A, Dimitrovski D, et al.	Rising trend of using laparoscopy in the treatment of complicated appendicitis in our institution during January 2017 - May 2019.	Journal of the Macedonian Medical Association 2019; 73(1):38-41.	
	5.	Liljana Stojanova, Pavlovska I., Taushanova B., Jankulovska M., Bihorac E.	Transversal (Cross-sectional), study for representation of maxillary impacted canines in Macedonia.	Journal of Morphological Sciences [S.l.], V.1, n.2, p.76-82, dec. 2018. ISSN 2545-4706. Available at: < <a href="http://jms.mk/jms/article/view/41">http://jms.mk/jms/article/view/41</a> >. Date accessed: 30 may 2019	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Pavlovska Irina, Taushanova Biljana, Zafirova Ivanovska Beti, Stojanova Ljiljana	Transverzalni (Cross sectional), studij o zastupljenosti impaktiranih maksilarnih ocnjaka u Republici Makedoniji	4ti Hrvatski Epidemioloski kongres s meѓunarodnim sudjelovanjem, 16-18. svibnja 2019. / Amadria Park, Opatija, (E-Poster).	2019
	2.	Taushanova Biljana, Pavlovska Irina, Bajrami Ljulzime, Veljanoska Snezana.	Utjecaj oralnog zdravlja na kvalitetu zivota djece u osnovnim i srednjim skolama na teritoriju grada Ohrida.	4ti Hrvatski Epidemioloski kongres s meѓunarodnim sudjelovanjem, 16-18. svibnja 2019. / Amadria Park, Opatija.	2019
	3.	Taushanova Biljana, Pavlovska Irina, Bajrami Ljulzime, Veljanoska Snezana.	Promoting the oral health of children in primary schools in Ohrid and the impact on their quality of life.	Book of abstracts, 52th Days of Preventive Medicine, International Congress, Nis, 25-289. September 2018, page 227	2018
	4.	Pavlovska Irina, Taushanova Biljana, Zafirova Ivanovska Beti, Stojanoska-Matjanoska L.	The influence of some risk factors on the appearance of the lower back pain and degenerative changes of the intervertebral disks.	Book of abstracts, 52th Days of Preventive Medicine, International Congress, Nis, 25-289. September 2018, page 35.	2018

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Стојка Нацева Фуштиќ		
2.	Дата на раѓање	6-12-1956		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1981	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Магистериум	1986	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Докторат	1995	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област	
		Универзитетска клиника за детски болести, УКИМ Медицински факултет	Редовен професор Педијатрија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Здравствена нега на деца и младинци со педијатрија	Тригодишни стручни студии за сестри-техничари, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	4.	Здравствена нега во диспанзерски и патронажни услови	Тригодишни стручни студии за сестри-техничари, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	5.	Педијатрија за физиотерапевти	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	6.	Физиотерапија во педијатрија	Тригодишни стручни студии за сестри-техничари, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	7.	Педијатрија за логопеди	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	8.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни стручни студии за рендген техничари, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни стручни студии за сестри-техничари, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	10.	Диететика	Тригодишни стручни студии за сестри-техничари, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	11.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Развојни и метаболни нарушувања во детска возраст	Последипломска специјализација за логопеди	
	2.			
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	



		1.	Современ пристап и третман на цистичната фиброза (изборен предмет)	Клиничка медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
		2.	Нарушувања на хидро-електролитната и ацидобазна рамнотежа кај децата (изборен предмет)	Клиничка медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	<b>Fustik S, Jakovska T, Plaseska Karanfilska D</b>	Hyponatremic dehydration and metabolic alkalosis as dominant manifestation in cystic fibrosis infants with mild phenotype - a case series	Serbian archives of medicine 2018; 146:581-583.
		2.	Boskovska K, <b>Fustik S</b> , Simonovska L, Dilberovska M, Dacevski D, Popova G.	Comparison of INF- $\gamma$ levels in children with tuberculosis disease (TB) and latent tuberculosis infection (LTI)	<u>Open Access Maced J Med Sci.</u> 2018 Nov 25; 6(11):2091-2096. Doi.org/10.3889/oamjms.2018.467.
		3.	Atanasova Nadzinska M, Jakjovska T, <b>Naceva Fushtikj S</b> , Mladenovsk K	Nontuberculous mycobacteria and allergic bronchopulmonary aspergillosis in lung transplant candidate	Macedonian pharmaceutical bulletin 2019 63 <b>65</b> (1): 61
		4.	Spirevska L, <b>Fustik S</b> , Jakovska T, Zorcec T.	Bone mineralization disorders in patients with cystic fibrosis in Republic of Macedonia	Physioacta 2018; 12:137-142.
		5.	<b>Fustik S</b>	Changes in cystic fibrosis airway microbial infections: an update	Македонски медицински преглед 2018; 71:126-129
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Stojka Fustik Country coordinator for Macedonia	European Cystic Fibrosis Society Patient Registry Project	Од 2014 >
		2.	Stojka Fustik - Principal Investigator for North Macedonia	Clinical and Functional Translation of CFTR (CFTR2) project	Од 2012 >
		3.	Стојка Нацева-Фуштиќ (главен истражувач)	Улогата на неонаталниот скрининг во превенција на респираторните секвели и нутритивните дефицити кај децата дијагностицирани со цистична фиброза	2018-2021
		4.	Stojka Fustik – member of Neonatal Screening Working Group (NSWG)	Newborn screening (NBS) for CF in Europe	2018 >
		5.	Stojka Fustik – member of ECFS-CTN MAGING Standardization Group, as Chare of Pediatric Cystic Fibrosis group 07.03 of ERS	Monitoring strategies for CT: guidelines for CT examinations in children and adults with CF.	2021
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година

	1.	<b>Fustik S.</b>	Liver disease in cystic fibrosis: A prevalence, risk factors and outcomes (Chapter 2) in Cystic and Idiopathic Pulmonary Fibrosis: Risk Factors, Management and Long-Term Health Outcomes	Editor Robertson L., Nova Biomedical, New York, 2016
	2.	<b>Фуштиќ С.</b>	Исхрана кај доенче (поглавје 13) и Исхрана во детска возраст (поглавје 14) во <b>Мишевска П. и соработници.</b> Медицинска диететика.	УКИМ, Медицинскиот факултет, Скопје 2016.
	3.	<b>Фуштиќ С.</b>	Одбрани поглавја во педијатрија – Исхрана на доенче: 37-44	УКИМ, Медицинскиот факултет, Катедра за педијатрија; Скопје 2020.
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Fustik S.</b> , Jakovska T, Spirevska L, Plaseska Karanfilska D.	Pancreatic sufficient cystic fibrosis infants presenting with severe electrolyte depletion and metabolic alkalosis.	Journal of Cystic Fibrosis 2017; 16 (Suppl.1):S138/299.
	2.	<b>Fustik S.</b> , Jakovska T, Spirevska L, Nacov Z.	Analysis of demographic characteristics and cumulative survival of cystic fibrosis population in R. Macedonia	Journal of Cystic Fibrosis 2018; 18 (Suppl.1):S134/264.
	3.	<b>Fustik S</b>	Changes in cystic fibrosis airway microbial infections: An update	Македонски медицински преглед 2018; 71(супл 98): 126-129.
	4.	Hatziagorou E, Orenti A, Drevinek P, Kashirskaya N, Mei-Zahav M, De Boeck K, <b>Fustik S</b> , et al on behalf of the ECFSPR	Changing epidemiology of the respiratory bacteriology of patients with cystic fibrosis- data from the European cystic fibrosis society patient registry	J Cyst Fibros . 2020 ;19 (3) :376-383. doi: 10.1016/j.jcf.2019.08.006
	5.	Stamatova A, <b>Fustik S</b> , Spirevska L, Mojsova S, Tonevski V.	Benign transient hyperphosphatasemia - a cause for alarm or a benign condition.	Arch Pub Health 2020; 12 (3). doi.org/10.3889/aph.2020.56 10
	6.	<b>Fustik S</b> , Anastasovska V, Plaseska Karanfilska , Spirevska L, Stamatova A, Pesevska M, Terzikj M .	Results from newborn screening (NBS) pilot study for cystic fibrosis in R.Macedonia	J Cyst Fibros . 2019; 18 (Suppl.1): S169/45
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	8	
	11.2.	Магистерски работи	2	
	11.3.	Докторски дисертации	5	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл.136 став (8) од ЗВО)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Fustik S</b> , Jakovska T, Plaseska Karanfilska D	Hyponatremic dehydration and metabolic alkalosis as dominant manifestation in cystic fibrosis infants with mild phenotype - a case series	Serbian archives of medicine 2018; 146:581-583

	2.	Zorcec T, Pop-Jordanova N, <b>Fustik S</b> , Jakovska T, Spirevska L.	Coping with Cystic Fibrosis in the Republic of Macedonia- Parent Perspective. Prilozi/Contributions	Prilozi/Contributions. Sec. of Med.Sci. (MASA) 2019; XL 3:69-75. doi: 10.2478/prilozi-2020-0006.	
	3.	Terzic M, Jakimovska M, <b>Fustik S</b> , Jakovska T, Sukarova-Stefanovska E, Plaseska-Karanfilska D.	Cystic Fibrosis Mutation Spectrum in North Macedonia: A Step Toward Personalized Therapy	Balkan J Med Genet. 2019; 22(1):35-40. doi: 10.2478/bjmg-2019-0009	
	4.	Nacov Z, <b>NacevaFushtikj S</b> , Tonikj-Ribarska J, Trajkovikj Jolevska S.	Health-related Quality of Life of Macedonian Families Experiencing Cystic Fibrosis in Pediatric Practice	Folia Med (Plovdiv) 2019;61(2): doi: 10.2478/folmed-2018-0064 M	
	5.	<b>Fustik S</b> , Anastasovska V, Plaseska-Karanfilska D, Stamatova A, Spirevska L, Pesevska M, Terzikj M, VujovicM	Two years of newborn screening for cystic fibrosis in North Macedonia: First experience	Balkan J Med Genet. 2021; 24 (1): 41-46. DOI: 10.2478/bjmg-2021-0015	
	6.	Ardura-Garcia C, Abellan A, Cuevas-Ocaña S, Fustik S, <i>et al.</i> ERS	ERS International Congress 2021 virtual: highlights from the Paediatric Assembly.	ERJ Open Res 2022; (https://doi.org/10.1183/2312 0541.00643-2021)	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Naehrlich L, Orenti A, Dunlevy F, Kasmi I, Harutyunyan S, <b>Fustik S</b> , et all.	Incidence of SARS-CoV-2 in people with cystic fibrosis in Europe between February and June 2020	Journal of Cystic Fibrosis 2021; 20:566-577.	
	2.	Jung A, Orent Ai, Dunlevy F, Aleksejeva E, Bakkeheim E, <b>Fustik S</b> et al.	Factors for severe outcomes following SARS-CoV-2 infection in people with cystic fibrosis in Europe	ERJ Open Res 2021.7(4): 00411-2021 (https://doi.org/10.1183/2312 0541.00411-2021).	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	<b>Fustik S</b> , Atanasovska V, Plaseska-Karanfilska D, Spirevska L, Stamatova A	Newborn Screening Pilot Study Showed a High Incidence of Cystic Fibrosis in Republic of North Macedonia	Eur J Pediatr 2019; 178:1613-1800 (1688/220) <a href="https://doi.org/10.1007/s00431-019-03466-w">https://doi.org/10.1007/s00431-019-03466-w</a> EAP 2019 Congress & MasterCourse	2019
	2.	<b>Fustik S</b> , Plaseska Karanfilska D, Terzikj M, Spirevska L, Stamatova A	Spectrum of CFTR mutations in Republic of North Macedonia	Eu European Respiratory Journal 20 20 56: 2768; DOI: 10.1183/13993003. ERS congress	2020
	3.	<b>Fustik S</b> , Anastasovska V, Plaseska-Karanfilska D, Stamatova A, Spirevska L, Pesevska M, Terzikj M	Two years neonatal screening for cystic fibrosis in Republic of North Macedonia	Journal of Cystic Fibrosis 2021; 20 S1: S39–S118 44 <sup>th</sup> European Cystic Fibrosis Conference	2021

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Соња Бојаџиева		
2.	Дата на раѓање	03.08.1970		
3.	Степен на образование	Високо - VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на Медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1994	Медицински факултет, Скопје УКИМ
		Магистериум	2003	Медицински факултет, Скопје, УКИМ
		Докторат	2013	Медицински факултет, Скопје, УКИМ
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клинички медицински науки	Педијатрија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		Универзитетска Клиника за детски болести, УКИМ, Медицински факултет, Скопје		Вонреден професор Педијатрија
9.15	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Клиничка пракса по педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	4.	Педијатрија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет-Скопје	
	5.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за стручни логопеди, УКИМ Медицински факултет	
	6.	Здравствена нега во диспанзерски и патронажни услови	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	7.	Здравствена нега на деца и младина со педијатрија	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	8.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.	Неонатологија	Тригодишни стручни студии за акушери, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	10.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за акушери, УКИМ Медицински факултет-Скопје	

	11.	Лабораториска дијагноза во педијатријата	Тригодишни стручни студии за инженери по медицинско лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	12.	Физиотерапија во педијатрија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	13.	Нега на новородено	Тригодишни стручни студии за акушери, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	14.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	15.	Педијатрија-семинар	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Семинар по педијатриска гастроентерохепатологија	Специјализација по педијатрија, Медицински факултет, Скопје, УКИМ.	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Sofijanovaspazija, Naunova Timovska S, Mangjukova H, Shuperliska E, Jordanova O, Bojadzieva S.	DIAGNOSTIC VALUES OF BIOCHEMICAL MARKERS IN ASPHYXED NEWBORNS WITH PROVEN SEPSIS	JMS 2020;3(2):3-12
	2.	Duma F. Bojagjjeva S.Sofijanov A. Stamatova A. Jordanov O. Kacarska R.	Cerebral artery occlusion in children a two case report.	Physioacta 2017;11(1):39-48
	3.	Sonja Bojadzieva, AspazijaSofijanov, OliveraJordanov.	Acute Gastroenteritis in Children.	JMS 2021; 4(3):40-48.
	4.	Sofijanov A, Bojadzieva S, Naunova Timovska S, Mangjukovska H, Shuperliska E, Jordanov O, Kirovski I.	Relationship of serum procalcitonin levels and C-reactive protein levels in newborns with sepsis indifferent types of respiratory support at intensive care unit.	Arh Pub Health. 2021;13(1):39-47
	5.	Naunova Timovska S,Sofijanov A, Bojadzieva S, Jordanov O, Babinkostovaz.	The role of RIFLE classification in identification and prediction severity of the kidney injury in newborns.	Medicus.2021;26(1): 17-21
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Ката Мартинова, Соња Бојациева и група автори при катедрата и Универзитетската клиника за детски болести	„Инциденца и етиологија на анемиа кај хоспитализирани деца на возраст до пет години на ЈЗУ Универзитетска клиника за детски болести со фокус на дефицит на Витамин Б12"- учесник	Деканат, Медицински факултет, Скопје 2019
	2.	проф д-р Стојка Нацева Фуштиќ, Соња Бојациева и други.	“Улогата на неонаталниот скрининг во превенција на респираторните секвени и	Деканатот на Медицинскиот

				нутритивните дефицити кај деца дијагностицирани со цистична фиброза”.	факултет, УКИМ, Скопје.
	3.	ЕРАЗМУС + Проф д-р Филип Дума		Учесник во меѓународен научноистражувачки проект “ICF-CY MedUSE”- European project within the frame of Erasmus+ Strategic	ЕРАЗМУС+ 2015-2018
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Група автори при катедрата по педијатрија	Одбрани поглавја по педијатрија за студенти по стоматологија и дентална медицина	Медицински факултет-Скопје 2020 гдина
		2.	Зоран Гучев, Александра Јанчевска, Велибор Тасиќ, Соња Бојадиева, Мејдин Ибраим, Деспина Трајанова	Педијатриска дијабетологија	Медицински факултет, Скопје 2021 година
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Kirovski I, Vesna Micevska, Aspazija Sofijanovа, Sonja Bojadzieva, Silvana Naunovа Timovska, Oliverа Jordanovа.	Osteomyelitis of femur in a drug addicted child.	JMS.2021;4(1):46-9
		2.	Naunovа Timovska S, Bojadzieva S, Sofijanovа A, Shuperliska E, Jordanovа O, Kirovski I.	Incidence, risk factors and outcomes of acute kidney injury in preterm newborns.	JMS.2021;(1):40-5
		3.	Sofijanovа Aspazija, Naunovа Timovska S Bojadzieva S, Mangjukovа H, Shuperliska E., Murtezani A, Jordanovа O.	Evaluation of procalcitonin and serum albumin levels as early inflammatory biomarkers in neonatal sepsis.	Physioacta.2020;14(2)59-66
		4.	Sonja Bojadzieva, Aco Kostovski, Aspazija Sofijanovа, Oliverа Jordanovа, Filip Duma.	The role of pro-inflammatory cytokines in inflammatory bowel diseases in children	Medicus 2020, Vol. 25 (2): 170-174
		5.	Kareva L, Mironska K, Stavrik K, Hasani A, Bojadzieva S.	Kwashiorkor from dietary restriction secondary to cow’s milk allergy	Medicus 2020, Vol.25 (2): 250-253
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи			/
	11.2.	Магистерски работи			/
	11.3.	Докторски дисертации			/
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Bojadzieva Sonja, Duma F, Sofijanovа A, Murtezani A, Tankoska M,	Concomitant pediatric longitudinal extensive transverse myelitis (LETM) and acute motor axonal	JMS 2020;3(1):12-16

		Ramadani A ,Jordanova O	neupathy(AMAN):Case report and literature review		
	2.	Sofijanova Aspazija, Naunova Timovska S Mangjukova H, Shuperliska E., JordanovaO, Bojadzieva S.	Diagnostic values of biochemical marker sin asphyxed newborns with proven sepsis	JMS2020;3 (2):3-12	
	3.	Naunova Timovska S,Sofijanova A, Bojadzieva S, Jordanova O, BabinkostovaZ.	The role of RIFLE classification in identification and prediction severity of the kidney injury in newborns.	Medicus.2021;26(1): 17-21	
	4.	Atip Ramadani, Rozalinda Popova Jovanovska, Meri Trajkovska, Vladimir Andreevski, Viktorija Calovska, Vladimir Serafimovski, Sonja Bojadzieva.	Comparison of Argon Plasma Coagulation and Injection Therapy with Adrenalin and Polidocanol in Upper Gastrointestinal Tract.	Contributions.Sec.of Med.Sci., 2018;Vol XXXIX (2-3):63-68	
	5.	Aspazija Sofijanova, Silvana Naunova Timovska, Elizabeta Shuperliska, Sonja Bojadzieva, Olivera Jordanova.	Evaluation the value of inflammatory biochemistry markers at the newborns with sepsis in the intensive care unit.	Medicus2020; 25 (2): 152-156	
	6.	Sofijanova A, Bojadzieva S, Naunova Timovska S, Mangjukovska H, Shuperliska E, Jordanova O, Kirovski I.	Relationship of serum procalcitoninlevels and C-reactive protein levels in newborns with sepsis indifferent types of respiratory support at intensive care unit.	Arh Pub Health. 2021;13(1):39-47	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	AliliAdemi L, Duma F, Sofijanova A, Bojadzieva S, Ademi B,Muaremoska-KanzoskaLj, Nonkulovski D, Abraseva K,FidanoskaJovichikj V.	Post covid-19 neurological syndrome (PCNS) in an 11 years old boy, a case report.	Ambience in lifeinternational scientific journal in medicine of southernCaucasus. 2021;7(2): 12-20	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Aspazija Sofijanova, O.Jordanova, S.Bojadjeva, A.Janchevska, F.Duma.	Early biomarkers for hypoxic-isckhemic brain injury in the newborns.	5 Kongres Udruzenja za preventivnu pedijatriju Srbije. Zbornik Apstrakata Nis.	2018
	2.	Sonja Bojadzieva, Filip Duma, Olivera Jordanova, Aspazija Sofijanova, Ljiljana Tasevska R'mus, Aleksandra Janchevska.	Biomarker for the Early Detection of acute kidney injury.	6 th Nacional Congress of the Macedonian Association of Medical iochemistry and Laboratory Medicine 3-6 October, Balcan Journal of Clinical Laboratory XXVI,18,1. 2018:65	2018

		3.	Sonja Bojadzieva.	Akutni enterokolitis u dece	V kongres Udruzenja za preventivnu pedijatriju Srbije sa megjunarodnim uceshcem, Nis 20-22 April 2018, p.87.	2018
		4.	Sonja Bojadzieva, Aspazija Sofijanova, Tatjana Baevska Vuckovic.	Cow's milk protein allergy in childhood.	7 th Pediatric International Congress. Abstract book. Strumica June 2019.	2019



Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Николина Здравеска			
2.	Дата на раѓање	18.12.1981			
3.	Степен на образование	Високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	2006	УКИМ, Медицински факултет Скопје	
		Магистериум			
		Докторат	2018	УКИМ, Медицински факултет Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област	
		ЈЗУ Универзитетска Клиника за детски болести		Доцент Педијатрија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	2.	Клиничко испитување		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	3.	Ургентна медицина		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	4.	Педијатрија		Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет	
	5.	Здравствена нега на деца и младина со педијатрија		Тригодишни стручни студии/сестри, УКИМ Медицински факултет	
	6.	Здравствена нега во диспанзерски и патронажни услови		Тригодишни стручни студии/сестри, УКИМ Медицински факултет	
	7.	Педијатрија и физикална терапија во педијатрија		Тригодишни стручни студии/физиотерапевти, УКИМ, Медицински факултет	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
1.					
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
1.					
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	<b>Zdraveska N.</b>	Thyroid function and dysfunction in preterm infants – challenges in evaluation diagnosis and therapy	Clinical Endocrinol (Oxf). 2021;95(4):556-570	

	2.	<b>Zdraveska N</b>	Improved Feeding Tolerance and Growth Linked to Gut Microbial Diversity in Very-Low-Birth-Weight Infants Fed with Mother's Own Milk vs. Donor Milk.	Acta Paediatr. 2020 <b>DOI:10.1111/apa.15024</b>
	3.	<b>Zdraveska N, Kocova M, Nicholas A, Anastasovska V, Shoenmakers N.</b>	Genetics of Gland in situ or hypoplastic congenital hypothyroidism in Macedonia.	Front Endocrinol (Lausanne). 2020;11:413. doi: 10.3389/fendo.2020
	4.	<b>Zdraveska N.</b>	Multiple vital signs analysis algorithm detects systemic inflammatory response in premature infants with late onset sepsis and necrotizing enterocolitis.	Acta Paediatr. 2019 Aug;108(8):1548
	5.	<b>Zdraveska N, Anastasovska V, Sukarova-Angelovska E, Kocova M.</b>	Diagnostic re-evaluation of congenital hypothyroidism in Macedonia: predictors for transient or permanent hypothyroidism	Endocr Connect 2018;7(2):278-285 ( <b>IF-3.014</b> )
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	MEAP Study group	Prevalence of Functional Gastrointestinal Disorders in Children and Adolescents in the Mediterranean Region of Europe	ESPGHAN/2016
	2.	Катедра по педијатрија	Инциденца и етиологија на анемиа кај хоспитализирани деца на возраст до 5 години со фокус на дефицит на витамин Б-12	Медицински факултет/ 2018
	3.	Катедра по хумана генетика	Зачестеност на полиморфизмите на MTHFR генот кај пациенти со конфенитални аномалии асоцирани со расцепи на структури	Медицински факултет/ 2018
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Катедра за педијатрија	Одбрани поглавја од педијатрија – за студенти по дентална медицина	Медицински факултет 2020 година
	2.	Автори од Медицински факултет, уредник проф. Каранфилски	Јоден и тироиден статус на населението	Медицински факултет, 2018 година
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Kostovski A, <b>Zdraveska N</b> , Tesarova M, Zeman J.	First Macedonian child with tyrosinemia type 1 successfully treated with nitisinone and report of a novel mutation in the FAH gene	Srp Arh Celok Lek. 2017;145(9-10):530-533

		2.	Kocova M, <b>Zdraveska N</b> , Zdravkovska M, Anastasovska V, Pop Gjorceva D.	Submental thyroid ectopy might cause subclinical hypothyroidism in early childhood.	<i>SAGE Open Med Case Rep.</i> 2016 Dec 9;4:2050313X16683623
		3.	Kostovski A, <b>Zdraveska N</b> .	Prevention through gluten free diet: evidence based or popular trend	Medicinski zapisi, 2016, vol 65, suppl 1. 59-65
		4.	<b>Zdraveska N</b> , Kostovski A.	A rare presentation of Gaucher type 2 disease in a neonate	J Inherit metabdis. 2016
11	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		/	
12	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Anastasovska V, Kocova M, <b>Zdraveska N</b> , Stojiljkovic M, Skakic A, Pavlovic S.	A novel 9 bp deletion (c.1271_1279delGTGCCCG CG) in exon 10 of CYP21A2 gene causing severe congenital adrenal hyperplasia.	Endocrine. February 2021 <b>(IF-3,235)</b>
		2.	<b>Zdraveska N</b> .	Thyroid function and dysfunction in preterm infants – challenges in evaluation diagnosis and therapy	Clinical Endocrinol (Oxf). 2021;95(4):556-570
		3.	<b>Zdraveska N</b> , Kocova M, Nicholas A, Anastasovska V, Shoenmakers N.	Genetics of Gland in situ or hypoplastic congenital hypothyroidism in Macedonia	Front Endocrinol (Lausanne). 2020;11:413 IF – 3.664
		4.	Scarpato E, Kolacek S, Jojkic-Pavkov D, Konjik V, Živković N, Roman E, Kostovski A, <b>Zdraveska N</b> , Altamimi E, Papadopoulou A, Karagiozoglou-Lampoudi T, Shamir R, Bar Lev MR, Koleilat A, Mneimneh S, Bruzzese D, Leis R, Staiano A; MEAP Group.	Prevalence of Functional Gastrointestinal Disorders in Children and Adolescents in the Mediterranean Region of Europe	Clin Gastroenterol Hepatol. 2018 Jun;16(6):870-876
		5.	<b>Zdraveska N</b> , Anastasovska V, Kocova M.	Frequency of thyroid status monitoring in the first year of life and predictors for more frequent monitoring in infants with congenital hypothyroidism	J Pediatr Endocrinol Metab. 2016 Jul 1;29(7):795-800. doi: 10.1515/jpem-2015-0446
		6.	Kocova M, <b>Zdraveska N</b> , Kacarska R, Kochova E.	Diagnostic approach in children with unusual symptoms of acquired hypothyroidism. When to look for pituitary hyperplasia	<i>J Pediatr Endocrinol Metab.</i> 2016 Mar 1; 29(3):297-303. doi:10.1515/jpem-2015-0157.
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година

	1.	<b>Zdraveska N, Kocova M, Nicholas A, Anastasovska V, Shoenmakers N.</b>	Genetics of Gland in situ or hypoplastic congenital hypothyroidism in Macedonia	Front Endocrinol (Lausanne). 2020;11:413 <b>IF – 3.664</b>	
	2.	<b>Zdraveska N, Anastasovska V, Sukarova-Angelovska E, Kocova M.</b>	Diagnostic re-evaluation of congenital hypothyroidism in Macedonia: predictors for transient or permanent hypothyroidism	Endocr Connect 2018;7(2):278-285 <b>IF - 3.014</b>	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.	<b>Zdraveska N.</b>	Genetic ascertainment in neonates with congenital hypothyroidism.	10 <sup>th</sup> International Congress of UENPS, 18-21 November 2020	2020
	2.	<b>Zdraveska N, Anastasovska V, Schoenmakers N, Nicholas A, Kocova M.</b>	Thyroid peroxidase (TPO) mutations in Macedonian patients with congenital hypothyroidism.	53 <sup>rd</sup> European Society of Human Genetics (ESHG) Conference, June 6-9, 2020	2020
	3.	<b>Zdraveska N, Kocova M, Nicholas A, Anastasovska V, Shoenmakers N.</b>	Targeted sequencing of dyshormonogenesis associated genes in Macedonian cases with congenital hypothyroidism and gland in situ, reveals low mutation frequency	British Endocrine Society Annual Meeting 19-21 November, Glasgow, Scotland	2019

Прилог број: 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Велибор Тасиќ		
2.	Дата на раѓање	29.03.1956		
3.	Степен на образование	VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор по медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1980	УКИМ, Медицински Факултет Скопје
		Магистериум		
		Докторат	1998	УКИМ, Медицински Факултет Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	ЈЗУ Клиника за детски болести Оддел нефрологија		Редовен професор Педијатрија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција
	1.	Педијатрија		Медицински Факултет Скопје
	2.	Педијатрија – клиничко испитување		Медицински Факултет Скопје
	3.	Педијатрија – клиничка пракса		Медицински Факултет Скопје
	4.	Ургентна медицина		Медицински Факултет Скопје
	5.	Здравствена нега на деца и младината		Медицински Факултет Скопје
	6.	Здравствена нега во диспанзерски и патронажни услови		Медицински Факултет Скопје
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција
	1.	/		/
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција
	1.	/		/
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Ehrich J, Manemann J, <b>Tasic V</b> , DeSanto NG	The implications of complexity, systems thinking and philosophy for pediatrician	Ital J Pediatr. 2021 Mar 25;47(1):76.
	2.	Aluloska N, Palchevska S, Simeonov R, Gucev Z, <b>Tasic V</b> .	Posterior Urethral Valve and Prenataly Resolved Multicystic Dysplastic Kidney	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2021 Apr 23;42(1):77-81
	3.	Janchevska A, Gucev Z, <b>Tasic V</b> , Polenakovic M.	<i>IGF1R</i> gene alterations in small for gestational age (SGA) children.	Open Access Maced J Med Sci. 2018 May 20; 6(5): 790–793.

	4.	Janchevska A, Krstevska-Konstantinova M, <b>Tasic V</b> , Gucev Z.	<i>IGF1R</i> Gene Alterations in Children Born Small for Gestational Age (SGA).	Open Access Maced J Med Sci. 2018 Nov 25; 6(11): 2040–2044.	
	5.	Janchevska A, Dimovski A, Mironska K, <b>Tasic V</b> , Gucev Z.	A 4-YEAR-OLD BOY WITH BECKWITH WIEDEMANN SYNDROME (BWS).	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XXXIX 2–3, 2018.	
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	С. Цековска, В Тасиќ, А. Јанчевска	Early urinary markers for renal lesion in obese children and adolescents	Institute of Biochemistry and Clinical Biochemistry Medical Faculty Skopje and University Children’s disease Hospital Skopje/2019-2021	
	2.	Катедра по педијатрија	ИНЦИДЕНЦА И ЕТИОЛОГИЈА НА АНЕМИИ КАЈ ХОСПИТАЛИЗИРАНИ ДЕЦА НА ВОЗРАСТ ПОД ПЕТ ГО-ДИНИ	Катедра по Педијатрија 2019-2021	
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Група автори од Катедра за Педијатрија	Педијатрија за стоматолози	Медицински Факултет 2021	
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Janchevska A, Gucev Z, Tasevska-Rmus L, <b>Tasic V</b> .	Congenital anomalies of kidney and urinary tract in children born small for gestational age.	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci. XXXVIII 1, 53-57, 2017.	
	2.	<b>Tasic V</b> , Janchevska A, Emini N, Sahpazova E, Gucev Z, Polenakovic M.	Chronic kidney disease - pediatric risk factors.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2016;37(1):9-13.	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		3	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		3	
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	/			
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	/			
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.	Janchevska A, Bozinovski G, Jordanova O, <b>Tasic V</b> , Gucev Z.	Hypothyroidism in a two and a half year-old boy with an Angelman Syndrome (AS).	ESPE	2019.

		2.	Janchevska A, <b>Tasic V</b> , Jordanova O, Gucev Z.	The unusual detection of Wilms tumor in a 5-year-old boy with Bechwith-Wiedemann Syndrome (BWS) and low tumor risk.	PP Congress	2019
		3.	Janchevska A, <b>Tasic V</b> , Jordanova O, Gucev Z, Bockenbauer D.	A 7 year-old boy with a Gitelman Syndrome.	Europediatrics	2019

Прилог бр 4.		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Ацо Костовски		
2.	Дата на раѓање	25.02.1957		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1980	УКИМ - Медицински факултет
		Магистериум	1994	УКИМ - Медицински факултет
		Докторат	1998	УКИМ - Медицински факултет Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија Педијатриска ГЕХ
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија Педијатриска ГЕХ
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област	
		ЈЗУ Универзитетска Клиника за детски болести	Професор Педијатрија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	2.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	3.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	4.	Педијатрија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет	
	5.	Здравствена нега на деца и младина со педијатрија	Тригодишни стручни студии/сестри, УКИМ Медицински факултет	
	6.	Здравствена нега во диспанзерски и патронажни услови	Тригодишни стручни студии/сестри, УКИМ Медицински факултет	
	7.	Педијатрија и физикална терапија во педијатрија	Тригодишни стручни студии/физиотерапевти, УКИМ, Медицински факултет	
	8.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии/логопеди, УКИМ Медицински факултет	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/		
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година



	1.	Kostovski A, Zdraveska N, Tesarova M, Zeman J.	First Macedonian child with tyrosinemia type 1 successfully treated with nitisinone and report of a novel mutation in the FAH gene	Srp Arh Celok Lek. 2017;145(9-10):530-533
	2.	Kostovski A, Zdraveska N.	Prevention through gluten free diet: evidence based or popular trend	Medicinski zapisi, 2016, vol 65, suppl 1. 59-65
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	MEAP Study group	Prevalence of Functional Gastrointestinal Disorders in Children and Adolescents in the Mediterranean Region of Europe	ESPGHAN/2016
	2.	Катедра по педијатрија	Инциденца и етиологија на анемиа кај хоспитализирани деца на возраст до 5 години со фокус на дефицит на витамин Б-12	Медицински факултет/ 2018
	3.	Катедра по хумана генетика	Зачестеност на полимофризмите на MTHFR генот кај пациенти со конфенитални аномалии асоцирани со расцепи на структури	Медицински факултет/ 2018
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Катедра за педијатрија	Одбрани поглавја од педијатрија – за студенти по дентална медицина	Медицински факултет 2020 година
	2.	Автори од Медицински факултет, уредник проф.Каранфилски	Јоден и тироиден статус на населението	Медицински факултет, 2018 година
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Zdraveska N, Kostovski A.	A rare presentation of Gaucher type 2 disease in a neonate	J Inherit metabdis. 2016
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи		/
	11.2.	Магистерски работи		/
	11.3.	Докторски дисертации		/
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Anastasovska V, Kocova M, Zdraveska N, Stojiljkovic M, Skacic A, Pavlovic S.	A novel 9 bp deletion (c.1271_1279delGTGCCCGCG) in exon 10 of CYP21A2 gene causing severe congenital adrenal hyperplasia.	Endocrine. February 2021 (IF-3,235)
	2.	Zdraveska N.	Thyroid function and dysfunction in preterm infants – challenges in evaluation diagnosis and therapy	Clinical Endocrinol (Oxf). 2021;95(4):556-570
	3.	Zdraveska N, Kocova M, Nicholas A, Anastasovska V, Shoenmakers N.	Genetics of Gland in situ or hypoplastic congenital hypothyroidism in Macedonia	Front Endocrinol (Lausanne). 2020;11:413 IF – 3.664

	4.	Scarpato E, Kolacek S, Jojkic-Pavkov D, Konjik V, Živković N, Roman E, Kostovski A, Zdraveska N, Altamimi E, Papadopoulou A, Karagiozoglou-Lampoudi T, Shamir R, Bar Lev MR, Koleilat A, Mneimneh S, Bruzzese D, Leis R, Staiano A; MEAP Group.	Prevalence of Functional Gastrointestinal Disorders in Children and Adolescents in the Mediterranean Region of Europe	Clin Gastroenterol Hepatol. 2018 Jun;16(6):870-876	
	5.	Zdraveska N, Anastasovska V, Kocova M.	Frequency of thyroid status monitoring in the first year of life and predictors for more frequent monitoring in infants with congenital hypothyroidism	J Pediatr Endocrinol Metab. 2016 Jul 1;29(7):795-800. doi: 10.1515/jpem-2015-0446	
	6.	Kocova M, Zdraveska N, Kacarska R, Kochova E.	Diagnostic approach in children with unusual symptoms of acquired hypothyroidism. When to look for pituitary hyperplasia	J Pediatr Endocrinol Metab. 2016 Mar 1; 29(3):297-303. doi:10.1515/jpem-2015-0157.	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Zdraveska N, Kocova M, Nicholas A, Anastasovska V, Shoemakers N.	Genetics of Gland in situ or hypoplastic congenital hypothyroidism in Macedonia	Front Endocrinol (Lausanne). 2020;11:413 IF – 3.664	
	2.	Zdraveska N, Anastasovska V, Sukarova-Angelovska E, Kocova M.	Diagnostic re-evaluation of congenital hypothyroidism in Macedonia: predictors for transient or permanent hypothyroidism	Endocr Connect 2018;7(2):278-285 IF - 3.014	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Zdraveska N.	Genetic ascertainment in neonates with congenital hypothyroidism.	10 <sup>th</sup> International Congress of UENPS, 18-21 November 2020	2020
	2.	Zdraveska N, Anastasovska V, Schoemakers N, Nicholas A, Kocova M.	Thyroid peroxidase (TPO) mutations in Macedonian patients with congenital hypothyroidism.	53 <sup>rd</sup> European Society of Human Genetics (ESHG) Conference, June 6-9, 2020	2020
	3.	Zdraveska N, Kocova M, Nicholas A, Anastasovska V, Shoemakers N.	Targeted sequencing of dysmorphogenesis associated genes in Macedonian cases with congenital hypothyroidism and gland in situ, reveals low mutation frequency	British Endocrine Society Annual Meeting 19-21 November, Glasgow, Scotland	2019

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	СВЕТЛАНА КОЧЕВА		
2.	Дата на раѓање	26.01.1963		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1990	Медицински факултет -УКИМ
		Магистериум	1997	Медицински факултет- УКИМ
		Докторат	2009	Медицински факултет - УКИМ
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Молекуларна генетика	Педијатрија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Молекуларна генетика	Педијатрија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		Универзитетска клиника за детски болести		Редовен професор, педијатрија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија	Општа медицина – Медицински факултет - УКИМ	
	2.	Клиничко испитување	Општа медицина – Медицински факултет - УКИМ	
	3.	Ургентна медицина	Општа медицина – Медицински факултет - УКИМ	
	4.	Педијатрија за студенти по дентална медицина	Стоматологија – Стоматолошки факултет - УКУМ	
	5.	Педијатрија и здравствена нега на деца и младинци	Тригодишни стручни студии за медицински сестри, Медицински факултет /УКИМ	
	6.	Педијатрија за логопеди	Тригодишни стручни студии за логопеди, Медицински факултет - УКИМ	
	7.	Педијатрија и физиотерапија во педијатрија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, Медицински факултет - УКИМ	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатриска хематологија и онкологија	Специјализација по педијатрија – Универзитетска клиника за детски болести – Катедра за педијатрија	
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Основи на добра клиничка пракса-етички и научни стандарди за водење на клинички студии	Студиска програма на трет циклус на студии - Медицински факултет Скопје - Задолжителен предмет	

		2.	Генетика на канцер	Студиска програма на трет циклус на студии - Медицински факултет Скопје-Изборен предмет
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
			Издавач / година	
		1.	Marija Dimishkovska, Maja Kuzmanovska, <b>Svetlana Kocheva</b> , Kata Martinova, Oliver Karanfilski, Zlate Stojanoski & Dijana Plaseska-Karanfilska	First Cases of Hb Agrinio Described in Patients from the Republic of Macedonia
				Hemoglobin 2017
		2.	Marija Dimishkovska, Vjosa Mulliqi Kotori, Zoran Gucev, <b>Svetlana Kocheva</b> , Momir Polenakovic, Dijana Plaseska-Karanfilska	Novel Founder Mutation in FANCA Gene (c.3446_3449dupCCCT) Among Romani Patients from the Balkan Region
				<i>Balkan Med J</i> 2018;35:108-11
		3.	Aleksandra Jovanovska, Kata Martinova, <b>Svetlana Kocheva</b> , Zorica Trajkova-Antevska, Biljana Coneska-Jovanova, Irina Panovska-Stavridis, Svetlana Stankovikj, Sanja Trajkova, Aleksandar Dimovsk	Clinical Significance of Minimal Residual Disease at the End of Remission Induction Therapy in Childhood Acute Lymphoblastic Leukemia
				Macedonian Journal of Medical Sciences. 2019 Sep 15; 7(17):2818-2823.
		4.	Aleksandra Jovanovska, Zorica Trakova-Antevska, <b>Svetlana Kocheva</b> , Svetlana Stankovikj, Irina Panovska-Stavridis, Aleksandar Dimovski, Kata Martinova	Clinical characteristics and treatment results of childhood acute lymphoblastic leukemia in North Macedonia
				CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XLI 2, 2020
		5.	<b>Svetlana A. Kocheva</b> , Marija Gjorgievska, Kata Martinova, Zorica Antevska Trajkova, Aleksandra Jovanovska and Dijana Plaseska Karanfilska.	De novo <i>TINF2</i> c.845G>A pathogenic variant in a patient with Dysceratosis Congenita – A case report and review of the literature
				VJMG, 24(2) 2021
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
			Издавач / година	
		1.	про.д-р Светлана Кочева проф. д-р Александар Димовски	Детекција на минимална резидуална болест со квантитативна PCR (Polymerase Chain Reaction) анализа на индивидуално специфични преуредувања на имуноглобулинските и/или Т клеточните рецепторни гени. 2018/2020
				ЈЗУ Клиника за детски болести Скопје, Катедра за педијатрија Фармацевтски факултет / Катедра за молекуларна генетика
		2.	про.д-р Констандина Манева проф.д-р Марина Крстевска проф.д-р Светлана Кочева / учесник	Преваленција и евалуација на body mass index (BMI) и кардиометаболички ризик кај обезни деца. 2017-2019
				Универзитетска клиника за детски болести
		3.	Проф.д-р Светлана Кочева / учесник	Епидемиолошки податоци од рутинската клиничка пракса за хемофилија А во Република Северна Македонија, , 02.10.2018
				Рош Македонија ДООЕЛ, Скопје Универзитетска клиника за детски болести

	4.	Kjeld Schmiegelow Professor in Pediatrics and Pediatric Oncology Department of Pediatrics and Adolescent Medicine University Hospital Rigshospitalet Copenhagen, Denmark	ELEGANT – Exploring Leukemia: Education, Genetic And Novel Technologies 2021	Мултицентрична студија
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Светлана Кочева..... Автори од катедра за педијатрија	Одбрани поглавја од педијатрија	Медицински факултет 2020
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Marija Dimishkovska, Maja Kuzmanovska, <b>Svetlana Kocheva</b> , Kata Martinova, Oliver Karanfilski, Zlate Stojanoski & Dijana Plaseska- Karanfilska	First Cases of Hb Agrinio Described in Patients from the Republic of Macedonia	Hemoglobin 2017,
	2.	Marija Dimishkovska, Vjosa Mulliќi Kotori, Zoran Gucev, <b>Svetlana Kocheva</b> , Momir Polenakovic, Dijana Plaseska- Karanfilska	Novel Founder Mutation in <i>FANCA</i> Gene (c.3446_3449dupCCCT) Among Romani Patients from the Balkan Region	Balkan Med J 2018;35:108-11
	3.	Maja Tankovska, Dejan Jakimovski, Ana Stamatova, Avdi Murtezani, Elita Maneva, Elena Shukarova-Angelkova, Beti Gjirkova, Angelovska, <b>Svetlana Kocheva</b> , Konstandina Kuzevska-Maneva, Marina Krstevska Konstantinova.	Demographic, Clinical and Biochemical Characteristics of Pediatric Obesity: Interim Analysis of Larger Prospective Study.	Folia Medica 62(4): 746-52 DOI: 10.3897/folmed.62. e50358
	4.	Biljana K. B., Dugagin O., Branka P. B., Verica K. P., Kata M., Zorica A.T., Aleksandra J., and <b>Svetlana K.</b>	Rhizobium Radiobacter Bacteremia in a two year old patient with Lymphoblastic leukemia: A case report.	Archives of Public Health, 05. Dec 2020
	5.	Stefan K. Neven S. <b>Svetlana K.</b> Tome E. and Monika S. In	A Novel Approach for Modelling the Relationship between Blood Pressure and ECG by using Time-series Feature Extraction	Proceedings of the 13th International Joint Conference on Biomedical Engineering Systems and Technologies (BIOSTEC 2020), pages 228-235 ISBN: 978-989-758-398-8 <sup>[1]</sup> <sub>SEP</sub>
	6.	Dragan Gjorgjievski, <b>Svetlana Kocheva</b> , Katarina Stavrikj, Svetlana Stojkova, Natalija Saurek- Aleksandrovska, Bekim Ismaili.	Role of family physician in smoking cessation in daily work using a combined method: very brief advice and pharmacotherapy	Medicus 2020, Vol. 25 (2): 254-257
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	2	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	2	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			

12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
1.					
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Marija Dimishkovska, Maja Kuzmanovska, <b>Svetlana Kocheva</b> , Kata Martinova, Oliver Karanfilski, Zlate Stojanoski & Dijana Plaseska-Karanfilska	First Cases of Hb Agrinio Described in Patients from the Republic of Macedonia	Hemoglobin 2017	
	2.	Marija Dimishkovska, Vjosa Mulliqi Kotori, Zoran Gucev, <b>Svetlana Kocheva</b> , Momir Polenakovic, Dijana Plaseska-Karanfilska	Novel Founder Mutation in <i>FANCA</i> Gene (c.3446_3449dupCCCT) Among Romani Patients from the Balkan Region	Balkan Med J 2018;35:108-11	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.	<b>S. Kocheva</b> , M Dimishkova, Vujovik M., K Martinova., Z. Antevska Trajkova, A Jovanovska., D Plaseska Karanfilska.	Autoimun Lymphoproliferative Syndrome Identified trough Reverse Phenotyping.	Focus on Malignancy and PID, ESID, Bruxelles, Belgium Sept.	18-21, 2019
	2.	<b>S. Kocheva</b> , K Martinova., Z. Antevska Trajkova, A Jovanovska, I. Panovska Stavridis., B Teov.	Clinical characteristic, treatment and outcome of children with Acute Myeloid Leukemia in North Macedonia in period from 2006 to 2019 <sup>[1,2]</sup>	The 12th Biennial Childhood Leukemia and Lymphoma Symposium,	11-12 March 2021
	3.	<b>S.A Kocheva</b> , K Martinova, Z. Antevska Trajkova., A. Jovanovska, D. Plaseska Karanfilska.	Aplastic anemia as a first manifestation od Dysceratosis congenita – case report.	ECHG 2021 Virtual conference,	Juni 12-15 2021.
	4.	Svetlana Kocheva– Department of hematology and oncology- University Children’s Hospital Skopje, Macedonia,	Acute Lymphoblastic Leukemia treatment and long-term outcome in Macedonian pediatric patients – Report from Macedonian Group	29, Annual Meeting of the International BFM Study Group May,	19-22 2018, Helsinki Finland
	5.	Hasani., <b>S. Kocheva</b> , K. Stavric, K Martinova, Z Antevska, A., Jovanovska., K Mironska, L. Kareva.	Imunoglobulins in Children with Acute lymphoblastic Leukemia.	ESID Multidisciplinary Symposium on the immunological consequences of targeted immune therapies	2021

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Илија Кировски		
2.	Дата на раѓање	4.4.1960		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1986	Медицински факултет, Скопје, УКИМ
		Магистериум	2009	Медицински факултет, Скопје, УКИМ
		Докторат	2018	Медицински факулте, Скопје, УКИМ
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клинички медицински науки	Педијатрија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клинички медицински науки	Педијатрија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		Универзитетска клиника за детски болести, Скопје		Доцент Педијатрија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Клиничка испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Клиничка пракса по педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	4.	Педијатрија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет-Скопје	
	5.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за стручни логопеди, УКИМ Медицински факултет	
	6.	Здравствена нега во диспанзерски и патронажни услови	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	7.	Здравствена нега на деца и младина со педијатрија	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	8.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.	Неонатологија	Тригодишни стручни студии за акушери, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	10.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за акушери, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	11.	Лабораториска дијагноза во педијатријата	Тригодишни стручни студии за инженери по медицинско лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	12.	Физиотерапија во педијатрија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	13.	Нега на новородено	Тригодишни стручни студии за акушери, УКИМ Медицински факултет-Скопје	

	14.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	15.	Педијатрија-семинар	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Семинар педијатриска пулмологија	Специјализација по педијатрија, Медицински факултет Скопје, УКИМ	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Frede N, Rojas-Restrepo J, Caballero Garcia de Oteyza A, Buchta M, Hubscher K, Gamez-Diaz L, Proietti M, Saghafi S, Chavoshzadeh Z, Soler-Palacin P, Galal N, Mehdi Adeli M, Carlos Aldave-Becerra J, Saleh Al-Ddafari M, Ardenyz, O Prescott Atkinson T, Bektas Kut F, Celmeli F, Rees H, Kilic S, <b>Kirovski I</b> , Klein C, Kobbe R, Korganow AS, Lilic D, Lunt P, Makwana N, Metin A, Turul Ozgur T, Akman Karakas A, Seneviratne S, Sherkat R, Sousa AB, Unal E, Patiroglu T, Wahn V, Von Bernuth H, Whiteford M, Doffinger R, Juhadi Z, Grimbacher B.	Genetic analysis of a cohort of 275 patients with hyper-IgE syndromes and/or chronic mucocutaneous candidiasis	Journal of Clinical Immunology 2021;41(8):1804-38. doi:10.1007/s10875-021-01086-4.
	2.	<b>Kirovski I</b> , Micevska V, Sofijanovа A, Bojadzieva S, Naunova Timovska S, Jordanovа O.	Osteomyelitis of femur in a drug addicted child	JMS 2021;4(1): 46-9.
	3.	Naunova Timovska S, Bojadzieva S, Sofijanovа A, Shuperliska E, Jordanovа O, <b>Kirovski I</b> .	Incidence, risk factors and outcomes of acute kidney injury in preterm newborns	JMS 2021;4(1): 40-5.
	4.	Мицевска В, Јаковска Т, <b>Кировски И</b> , Јорданова О.	Корелација на серумското ниво на витамин Д со вкупниот серумски ИгЕ кај деца со астма	Arch Pub Health 2020;12 (2):37-45.
	5.	Sofijanovа A, Naunova-Timovska S, Kimovska-Hristovа M, Voinovska T, Mangjukovа H, Neskovа S, Jordanovа O, Bojadzieva S, <b>Kirovski I</b> .	Promising diagnostic marker at NICU and PICU- new approaches for diagnostic and treatment	JMS 2019;2(2):63-71.
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година



	1.	Катедра по Педијатрија Маринова Ката, Кировски Илија и други	Инциденца и етиологија на анемии кај хоспитализирани деца на возраст до пет години на ЈЗУ Универзитетска клиника за детски болести со фокус на дефицит на витамин Б12	Медицински факултет, Скопје, УКИМ,2019
	2.	Катедра по Педијатрија Фуштик Стојка,Кировски Илија и други	Улогата на неонаталниот скрининг во превенција на респираторните секвели и нутритивните дефицити кај децата дијагностицирани со цистична фиброза	Медицински факултет, УКИМ, Скопје,2019
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
11.1.	Дипломски работи		/	
11.2.	Магистерски работи		/	
11.3.	Докторски дисертации		/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Frede N, Rojas-Restrepo J, Caballero Garcia de Oteyza A, Buchta M, Hubscher K, Gamez-Diaz L, Proietti M, Saghafi S, Chavoshzadeh Z, Soler-Palacin P, Galal N, Mehdi Adeli M, Carlos Aldave-Becerra J, Saleh Al-Ddafari M, Ardenyz O, Prescott Atkinson T, BektasKut F, Celmeli F, Rees H, Kilic S, <b>Kirovski I</b> , Klein C, Kobbe R, Korganow AS, Lilic D, Lunt P, Makwana N, Metin A, TurulOzgur T, Akman Karakas A, Seneviratne S, Sherkat R, Sousa AB, Unal E, Patiroglu T, Wahn V, Von Bernuth H, Whiteford M, Doffinger R, Joughadi Z, Grimbacher B.	Genetic analysis of a cohort of 275 patients with hyper-IgE syndromes and/or chronic mucocutaneous candidiasis	JournalofClinical Immunology2021;41(8):1804-38. doi:10.1007/s10875-021-01086-4.
	2.	Nonkulovski D, Duma F, Muaremoska Kanzoska L, AdiliAdemi L, Cilevska Mladenovska S, Cilevska S,	Genetic testing essential in earlydiagnosis and treatment in tuberous sclerosis complex	ActaMorphol.2021;18(1):43-7.

		Serafimova E, <b>Kirovski I</b> , Pandovska B.			
	3.	<b>Kirovski I</b> , Micevska V, Sofijanovska A, Bojadzieva S, NaunovaTimovska S, Jordanovska O.	Osteomyelitis of femur in a drug addicted child	JMS 2021;4(1): 40-5.	
	4.	Sofijanovska A, Naunova-Timovska S, Kimovska-Hristova M, Voinovska T, Mangjukovska H, Neskovska S, Jordanovska O, Bojadzieva S, <b>Kirovski I</b> .	Promising diagnostic marker at NICU and PICU-new approaches for diagnostic and treatment	JMS 2019;2(2):63-71.	
	5.	NaunovaTimovska S, Bojadzieva S, Sofijanovska A, Shuperliska E, Jordanovska O, <b>Kirovski I</b> .	Incidence, risk factors and outcomes of acute kidney injury in preterm newborns	JMS 2021;4(1): 40-5.	
	6.	Мицевска В, Јаковска Т, <b>Кировски И</b> , Јорданова О.	Корелација на серумското ниво на витамин Д со вкупниот серумски ИгЕ кај деца со астма	Arch Pub Health 2020;12 (2):37-45.	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Frede N, Rojas-Restrepo J, Caballero Garcia de Oteyza A, Buchta M, Hubscher K, Gamez-Diaz L, Proietti M, Saghafi S, Chavoshzadeh Z, Soler-Palacin P, Galal N, Mehdi Adeli M, Carlos Aldave-Becerra J, Saleh Al-Ddafari M, Ardenyz O, Prescott Atkinson T, BektasKut F, Celmeli F, Rees H, Kilic S, <b>Kirovski I</b> , Klein C, Kobbe R, Korganow AS, Lilic D, Lunt P, Makwana N, Metin A, TurulOzgur T, Akman Karakas A, Seneviratne S, Sherkat R, Sousa AB, Unal E, Patiroglu T, Wahn V, Von Bernuth H, Whiteford M, Doffinger R, Juhadi Z, Grimbacher B.	Genetic analysis of a cohort of 275 patients with hyper-IgE syndromes and/or chronic mucocutaneous candidiasis	Journalof Clinical Immunology2021;41(8):1804-38. doi:10.1007/s10875-021-01086-4.	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Kirovski I.	Renal amyloidosis in a boy with pulmonary tuberculosis	VI congress of the association of preventive pediatrics of Serbiawith international participation.First regional conference of preventive pediatrics of Southeast Europe. Book of abstracts. PrevPed 2019; 1(5):82.	2019
	2.	Kirovski I.	Unusual bronchoscopic findings in children with respiratory problems	7 <sup>th</sup> Pediatric congress of Pediatric association of Macedonia with international participation	2019
	3.	Kirovski I.	Hyper IgE syndrome in children	Balkan school for pediatricians	2018

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Констандина Кузевска-Манева		
2.	Дата на раѓање	16.10.1964		
3.	Степен на образование	Високо-VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1988	Медицински факултет-Скопје УКИМ
		Магистериум	2000	Медицински факултет-Скопје УКИМ
		Докторат	2007	Медицински факултет-Скопје УКИМ
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		Универзитетска клиника за детски болести-Скопје		Редовен професор педијатрија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Клиничка пракса по педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	4.	Педијатрија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет-Скопје	
	5.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за стручни логопеди, УКИМ Медицински факултет	
	6.	Здравствена нега во диспанзерски и патронажни услови	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	7.	Здравствена нега на деца и младина со педијатрија	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	8.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.	Неонатологија	Тригодишни стручни студии за акушери, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	10.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за акушери, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	11.	Лабораториска дијагноза во педијатријата	Тригодишни стручни студии за инженери по медицинско лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	

	1.	Развојни метаболни болести	Специјалистички студии за логопеди, УКИМ, Медицински факултет –Скопје	
	2.			
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Срцеви аритмии во детска и адолесцентна возраст-Изборен предмет	Трет циклус- Докторски студии УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Gurkova-Angelovska B, Kacarska R, <b>Kuzevska-Maneva K</b> , Jovanovska V, Neskovska-Sumenkovska M, Nakeva-Janevska N.	Evaluation of patients with congenital left ventricular outflow tract obstruction.	Physioacta, Vol.14(2), 2020 :83-88
	2.	Marina Krstevska-Konstantinova, <b>Konstandina Kuzevska-Maneva</b> , Hristijan Nestorov, Daniela Georgieva.	Association of Poland Syndrome and Hypertrichosis in a pubertal girl.	Archives of public health, Vol. 13 (2) 2021: pp 1-5
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Константинова-Крстевска М, Кузевска-Манева К	ПРЕВАЛЕНЦИЈА И ЕВАЛУАЦИЈА НА BODY MASS INDEX (БМИ) И КАРДИОМЕТАБОЛИЧК И РИЗИК КАЈ ОБЕЗНИ ДЕЦА	2018-2023
	2.	Ката Мартинова и група автори при катедрата и Универзитетската клиника за детски болести	„Инциденца и етиологија на анемии кај хоспитализирани деца на возраст до пет години на ЈЗУ Универзитетска клиника за детски болести со фокус на дефицит на Витамин Б12"- учесник	2019
	3.	Елена Шукарова и група автори при Катедрата по генетика и катедрата по педијатрија	Зачестеност на полиморфизмите на MTHFR генот кај пациенти со конгенитални аномалии асоцирани со расцепи на структури“ - учесник	2019
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Констандина Кузевска-Манева	Срцеви аритмии во детска и адолесцентна возраст	Медицински факултет-Скопје 2020 гдина
	2.	Група автори при катедрата по педијатрија	Одбрани поглавја по педијатрија за студенти по стоматологија и денална медицина	Медицински факултет-Скопје 2020 гдина
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			

11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи	2		
	11.2.	Магистерски работи	/		
	11.3.	Докторски дисертации	1		
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	<b>Констандина Кузевска-Манева</b> , Розана Кацарска, Бети Ѓуркова-Ангеловска, Валентина Јовановска, Марија Нешковска- Шуменковска, Елита Манева, Слободан Илиќ, Милан Џукиќ, Владимир Чадиковски.	Cor triatriatum sinister– ретка вродена срцева мана- Наши искуства во дијагнозата и третманот во детската возраст.	Архиви на јавното здравје, Вол.11 (1) 2019 : 104-109
		2.	Gurkova-Angelovska B, Kacarska R, <b>Kuzevska-Maneva K</b> , Jovanovska V, Neskovska-Sumenkovska M, Murtezani A, Georgieva D.	Juvenile dermatomyositis- Our experience in the diagnosis and treatment of the disease.	Physioacta, Vol.12 (1) 2018 : 59-66
		3.	Neshkovska-Shumenkovska M, Kacarska R, <b>Kuzevska-Maneva K</b> , Gurkova-Angelovska B Jovanovska V, Krstevska-Konstantinova M, Chadikovski V.	Pericarditis in patients followed on rheumocardiology department in period of 2011-2016.	Physioacta, Vol.11(3), 2019 :113-119
		4.	Tankoska M, Murtezani A, <b>Kuzevska-Maneva K</b> , Krstevska- Konstantinova M.	Autoimmune thyroiditis after long term gonadotropin- realising hormone agonist treatment for central precocious puberty- CASE report.	Archives of public health , Vol. 12 (1) 2020: pp 58-61
		5.	Krstevska- Konstantinova M., <b>Kuzevska-Maneva K</b> , Sukarova- Angelovska E, Stamatova A, Tasic V, Gucev Z , Hoefele J.	Two cases of non- syndromic congenital unilateral breast hypoplasia in one family.	Archives of public health , Vol. 12 (1) 2020: pp 62-64
		6.	Gurkova-Angelovska B, Kacarska R, <b>Kuzevska-Maneva K</b> , Jovanovska V, Neskovska-Sumenkovska M, Nakeva-Janevska N.	Evaluation of patients with congenital left ventricular outflow tract obstruction.	Physioacta, Vol.14(2), 2020 :83-88
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Kocova M, Kacarska R , <b>Kuzevska-Maneva K</b> , Prijic S, Lazarevska M, Dordoni C, Ritelli M, Colombi M.	Clinical variability in two Macedonian families with arterial tortuosity syndrome.	BJMG ,Vol.21( 1), 2018: pp 47-52
		2.	Tankoska M, Jakimovski D, Stamatova A, Murtezani A, Maneva E, Shukarova-Angelovska E, Gjurkova-Angelovska B, Kocheva S, <b>Kuzevska-Maneva K</b> , Krstevska Konstantinova M	Demographic, clinical and biochemical characteristics of pediatric obesity: interim analisis of a larger prospective study.	Folia Med (Plovdiv). 2020 Dec 31; 62(4):746-752.

12.3. Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години					
Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година	
1.	<b>Kuzevska-Maneva K.</b>	Conotruncal cardiac malformation.	Sixth Congress of Macedonian Society of Cardiology 2019, Ohrid 3-6 October	2019	
2.	Markoska E, Manev N, <b>Kuzevska-Maneva K.</b>	Unilateral absence of left pulmonary artery (UAPA) with ventricular septal defect (VSD) presented on newborn	.42nd International Medical Scientific Congress, 24th-27th may, 2019 , Ohrid-Macedonia , p. 66.	2019	
3.	<b>К.Кузевска-Манева,</b> Б. Ѓуркова-Ангеловска, Р. Кацарска, В. Јовановска, М. Нешковска-Шуменковска, Е. Манева, Д. Георгиева, С. Кипровска, Р. Цолева-Толеска, Д. Грујовска-Вета.	Евалуација на пациенти со олигоартикуларна форма на јувенилен артрит кај кој е аплициран интраартикларен кортикостероид.	4 ти конгрес на МАДОТ со меѓународно учество, Охрид, 26-29.04.2021	2021	

Прилог број:4		Стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега			
Реден број:		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Кристина Миронска			
2.	Дата на раѓање	22.04.1957			
3.	Степен на образование	Високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	1982	УКИМ Медицински факултет	
		Магистериум	2003	УКИМ Медицински факултет	
		Докторат	2015	УКИМ Медицински факултет	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		Општествени науки	медицински науки и здравство	Педијатрија	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Општествени науки	медицински науки и здравство	Педијатрија / Имунологија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област		
		Универзитетска Клиника за детски болести, УКИМ Медицински факултет	Професор Педијатрија		
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција		
	1.	Педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет		
	2.	Педијатрија клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет		
	3.	Педијатрија клиничка пракса	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет		
	4.	Педијатрија семинар	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет		
	5.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет		
	6.	Здравствена нега на деца и младина со педијатрија	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет		
	7.	Здравствена нега во диспанзерски и патронажни услуги	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет		
	8.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет		
	9.	Физиотерапија во педијатрија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет		
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
1.		специјализација педијатрија	Клиника за Детски Болести, Скопје		
2.	Семинар имунологија	Клиника за Детски Болести, Скопје			
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии				

		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	/	/	
10	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Lidija Kareva, <b>Kristina Mironska</b> , Katerina Stavric, Arjeta Hasani	Adverse Reactions to Intravenous Immunoglobulins - Our Experience	Open Access Maced J Med Sci. 2018 Dec 20; 6(12): 2359–2362.doi: 10.3889/oamjms.2018.513.
		2.	Marko Kostovski, Viktor Simeonovski, <b>Kristina Mironska</b> , Velibor Tasic, Zoran Gucev	Metabolic Profiles in Obese Children and Adolescents with Insulin Resistance	Open Access Maced J Med Sci. 2018 Mar 15; 6(3): 511–518. Published online 2018 Mar 14. doi: 10.3889/oamjms.2018.097.
		3.	L Kareva, K Stavric, <b>K Mironska</b> , A Hasani	Staphylococcal Scalded Skin Syndrome.	J of IMAB. 2019 Jul-Sep; 25(3):2655-2658. doi.org/10.5272/jimab.2019 253.2655
		4.	Kareva L, <b>Mironska K</b> , Stavrikj k, Hasani A, Bojadzieva S	Kwashiorkor from dietary restriction secondary to cow`s milk allergy	International Medical Journal Medicus (IMJM) 2020, Vol.25 (2): 250-253
		5.	L Kareva, K Stavric, <b>K Mironska</b>	Cryopyrin – Associated Periodic Syndromes and Treatment Options	Open Access Maced J Med Sci. 2020; 8(F): 241-245.
	10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	<b>Кристина Миронска</b> Members of the Steering Committee on J Project for PID (29 European Countries, 66 members)	Раководител на меѓународен научен проект за WHIM Syndrom	J-Проект за ПИД за централна и Источна Европа Од 2011 – до сега
		2.	Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови број 90 и припадност по земји=30): Qian Zhang, Paul Bastard, Alexandre Bolze, Emmanuelle Jouanguy, Shen-Ying Zhang, COVID Human Genetic Effort*, Aurélie Cobat, Luigi D. Notarangelo, Helen C. Su, Laurent Abel, and Jean-Laurent Casanova COVID Human Genetic Effort * Mohammed Jashim Uddin, Peng Zhang, Yuval Itan, Lluís Quintana-Murci, Giuseppe Novelli, Andrew L. Snow, Anne Puel, Jacques Fellay, Majstor Raj Luxman Maglorius Renkilaraj, Davood Mansouri, Mohammad Shahrooei, Quentin Philippot, Donald Vinh,	CHGE (Covid Human Genetic Effort) - член	MED (CelPress) 2020



		<p>Junqiang Ye, Tom Maniatis, Carlos Flores, Masato Ogishi, Antonio Condino-Neto, John Christodoulou, Elana Shaw, Stuart G Tangye, Cecilia Korol, Yu-Lung Lau, Trine H Mogensen, Anna-Lena Neehus, Diederik van de Beek, Jérémie Rosain, Pere Soler-Palacin, Carlos Andres Arango Franco, Jeremy Manry, Carolina Prando, Roger Colobran, Aurora Pujol, Horst von Bernuth, Isabelle Meyts, Carrie L Lucas, Anna M Planas, David Hagin, Tom Le Voyer, Satoshi Okada, Alessandro Aiuti, Ahmed Aziz Bousfiha, Tayfun Ozcelik, Rebeca Perez de Diaz, Jose Carlos Rodríguez-Gallego, Samya Chakravorty, Rabih Halwani, Yenan Bryceson, Michael J Ciancanelli, Lisa FP Ng, Laurent Rénia, Hagit Baris Feldman, <b>Kristina Mironska</b>, Kai Kisand, Alessandra Renieri, Catherine Biggs, Andrés N Spaan, Sarah E Henrickson, Pawel Zawadzki, Marta Gut, Timokratis Karamitros, Mikko RJ Seppänen, Manish J Butte, Clifton L Dalgard, Saleh Zaid Al-Muhsen, Lennart Hammarström, Qiang Pan-Hammarström, Sara Espinosa Padilla, Stephanie Boisson, Stuart Turvey, Juan Li, Antonio Novelli, László Marodi, Mark S Anderson, Peter Brodin, Rui Yang, Elena Hsieh, Jordi Pérez-Tur, Fahd Al-Mulla, José Luis Franco</p>		
10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
.	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Светлана Кочева и сор* *Розана Кацарска, Стојка Фуштиќ, Ката Мартинова, Емилија Влашки, Велибор Тасиќ, Ацо Костовски, Светлана Кочева, Констандина	Одбрани поглавја од педијатрија - за студенти по дентална медицина. Кристина Миронска: Стоматолошки манифестации на болест кај деца со имуно дефицит	2020 (во печат)

		Манева Кузевска, Марина Крстевска – Константинова, Лидија Карева, Катарина Ставриќ, Елена Шукарова Ангелова, Соња Бојациева, <b>Кристина Миронска</b> , Наташа Алулоска Најдановска, Александра Јанчевска, Николина Здравевска, Татјана Зорчец		
10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Aleksandra Janchevska, Marina Krstevska- KonstantinovaHeike Pfäffle, Marina Schlicke, Nevenka Laban, Velibor Tasic, Zoran Gucev, <b>Kristina Mironska</b> , Aleksandar Dimovski, Jürgen Kratzsch, Jürgen Klammt, Roland Pfäffle	IGF1R Gene Alterations in Children Born Small for Gestitional Age (SGA)	Open Access Maced J Med Sci. 2018 Nov 25; 6(11): 2040–2044. Published online 2018 Nov 10. doi: 10.3889/oamjms.2018.416. PMCID: PMC6290431
	2.	Aleksandra Janchevska, Aleksandar Dimovski, <b>Kristina Mironska</b> , Velibor Tasic, Zoran Gucev	IGF1R Gene Alterations in Small for Gestational Age (SGA) Children	Open Access Maced J Med Sci. 2018 May 20; 6(5): 790–793. Published online 2018 Jun 13. doi: 10.3889/oamjms.2018.209. PMCID: PMC5985885
	3.	Lidija Kareva, <b>Kristina Mironska</b> , Katerina Stavric, Arjeta Hasani	Adverse Reactions to Intravenous Immunoglobulins - Our Experience	Open Access Maced J Med Sci. 2018 Dec 20; 6(12): 2359–2362. doi: 10.3889/oamjms.2018.513.
	4.	Marko Kostovski, Viktor Simeonovski, <b>Kristina Mironska</b> , Velibor Tasic, Zoran Gucev	Metabolic Profiles in Obese Children and Adolescents with Insulin Resistance	Open Access Maced J Med Sci. 2018 Mar 15; 6(3): 511–518. Published online 2018 Mar 14. doi: 10.3889/oamjms.2018.097.
	5.	L Kareva, K Stavric, <b>K Mironska</b> , A Hasani	Staphylococcal Scalded Skin Syndrome.	J of IMAB. 2019 Jul-Sep; 25(3):2655-2658. doi.org/10.5272/jimab.2019 253.2655
11	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1	Дипломски работи	/	
	11.2	Магистерски работи	/	
	11.3	Докторски дисертации	/	
12	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
		Реден број	Автори	Наслов
		1.		Издавач / година

12.2	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	<p>Maródi L; J Project Study Group*. The J Project Study Group*: Abolhassani Hassan (Tehran, Iran); Aghamohamaddi Asghar (Iran); Avcin Tadej (Slovenia); Bataneant Mihaela (Romania); Belevtsev Mikhail (Belarus); Bernatowska Ewa (Poland); Bolkov Mikhael (Russia); Bondarenko Anastasiia (Ukraine); Boyarchuk Oksana (Ukraine); Caliskaner Zafer (Turkey); Chernyshova Liudmyla (Ukraine); Ciznar Peter (Slovakia); El-Marsafy Aisha (Egypt); Erdős Melinda (Hungary); Galal Nermeen (Egypt); Gherghina Ioan (Romania); Guseva Marina (Russia); Iritsyan Sevan (Armenia); Ismaili-Jaha Vlora (Kosovo); Ispaeva Zhanat (Kazakhstan); Kelecic Jadranka (Croatia); Keles Sevgi (Turkey); Kondratenko Irina (Russia); Kostyuchenko Larysa (Ukraine); Kovzel Elena (Kazakhstan); Kuli-Lito Georgina (Albania); Kurjane Natalja (Latvia); Lázár István (Hungary); Litzman Jiri (Czech Republic); Lutovac Branko (Montenegro); Mammadova Vafa (Azerbaijan); Markelj Garper (Slovenia); Mijanovic Radovan (Serbia); Miltner Noémi (Hungary); Mironska Kristina (North Macedonia); Mulaosmanovich Velma (Bosnia &amp; Herzegovina); Murdjeva Mariana (Bulgaria); Nabieva Umida (Uzbekistan). Naumova Elissaveta (Bulgaria); Nashrullayeva Gulnara (Azerbaijan); Pac Malgorzata (Poland); Pagava Karaman (Georgia); Pasic Srdjan Serbia); Pischalnikov Alexander (Russia); Prokofjeva Tatjana (Latvia); Reisli Ismail (Turkey); Rezaei Nima (Iran); Ress Krista (Estonia); Sakovich Inga (Belarus); Savchak Ihor (Ukraine); Sciuca Svetlana (Moldova); Sediva Anna</p>	<p>The Konya Declaration for Patients with Primary Immunodeficiencies</p>	<p>J Clin Immunol. 2020 Jul; 40(5):770-773. doi: 10.1007/s10875-020-00797-4. Epub 2020 Jun 15. PMID: 32556974</p>

		(Czech Republic); Serban Margit (Romania); Sharapova Svetlana (Belarus); Sitkauskiene Brigita (Lithuania); Skomska Malgosia (Poland); Snimschchikova Irina (Russia); Spahiu-Konjusha Shquipe (Kosovo); Szolnoky Miklós (Hungary); Tóth Beáta (Hungary); Totolian Areg (Russia); Tsyvkina Galina (Russia); Tuzankina Irina (Russia); Volokha Alla (Ukraine).		
	2.	Qian Zhang, Paul Bastard, Alexandre Bolze, Emmanuelle Jouanguy, Shen-Ying Zhang, COVID Human Genetic Effort*, Aurélie Cobat, Luigi D. Notarangelo, Helen C. Su, Laurent Abel, and Jean-Laurent Casanova COVID Human Genetic Effort * Mohammed Jashim Uddin, Peng Zhang, Yuval Itan, Lluís Quintana-Murci, Giuseppe Novelli, Andrew L Snow, Anne Puel, Jacques Fellay, Majstor Raj Luxman Maglorius Renkilaraj, Davood Mansouri, Mohammad Shahrooei, Quentin Philippot, Donald Vinh, Junqiang Ye, Tom Maniatis, Carlos Flores, Masato Ogishi, Antonio Condino -Neto John Christodoulou, Elana Shaw, Stuart G Tangye, Cecilia Korol, Yu-Lung Lau, Trine H Mogensen, Anna-Lena Neehus, Diederik van de Beek, Jérémie Rosain, Pere Soler-Palacin, Carlos Andres Arango Franco, Jeremy Manry, Carolina Prando, Roger Colobran, Aurora Pujol, Horst von Bernuth, Isabelle Meyts, Carrie L Lucas, Anna M Planas, David Hagin, Tom Le Voyer, Satoshi Okada, Alessandro Aiuti, Ahmed Aziz Bousfiha, Tayfun Ozcelik, Rebeca Perez de Diaz, Jose Carlos Rodríguez-Gallego, Samya Chakravorty, Rabih Halwani, Yenan Bryceson, Michael J Ciancanelli, Lisa FP Ng, Laurent Rénia, Hagit Baris Feldman, Kristina Mironska, Kai Kisand, Alessandra	Life-Threatening COVID-19: Defective Interferon Unleashes Excessive Inflammation	MED (CelPress) 2020. December 18; 29 (1): 1-7 <a href="https://doi.org/10.1016/j.mcdj.2020.12.001">https://doi.org/10.1016/j.mcdj.2020.12.001</a>

		Renieri, Catherine Biggs, András N Spaan, Sarah E Henrickson, Pawel Zawadzki, Marta Gut, Timokratis Karamitros, Mikko RJ Seppänen, Manish J Butte, Clifton L Dalgard, Saleh Zaid Al-Muhsen, Lennart Hammarström, Qiang Pan-Hammarström, Sara Espinosa Padilla, Stephanie Boisson, Stuart Turvey, Juan Li, Antonio Novelli László Marodi, Mark S Anderson, Peter Brodin, Rui Yang, Elena Hsieh, Jordi Pérez-Tur, Fahd Al-Mulla, José Luis Franco			
12.3	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	К.Миронска	Ризик фактори за настанување на Otitis Media Acuta во раната детска возраст	4-ти Македонски Конгрес по ОРЛ со меѓународно учество. Round table 2: Acute Otitis Media- open questions and possible answers. 1-4 Јуни, Ohrid 2017. Зборник на абстракти, Mak Med Pregled. 2017; R2-1.:27	2017
	2.	К Mironska	A quadrivalent HPV vaccine induces humoral immune responses in WHIM syndrome with partial phenotype without hypogammaglobulinaemia	International Rumi Pediatric Congress IRUPEC 2019. A joint Scientific and Educational Event of IRUPEC and 3 <sup>rd</sup> J Project Congress, 4-7 Decembar Konya/Turkey 2019 Abstract Book. 2019; 2:56	2019
	3.	K.Mironska Co-editor in: The J Project 2019 Melinda Erdos	Introduction: The Aim of the J Project <i>Prof. assoc. Dr. Kristina Mironska</i>	J project meeting The J Project Booklet 2019 Printed by Alfoldi Nyomda Zrt, Budapest, March 2020;	2019

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Татјана Јаковска			
2.	Дата на раѓање	09.01.1965			
3.	Степен на образование	високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	1989	УКИМ, Медицински факултет	
		Магистериум	2003	УКИМ, Медицински факултет	
		Докторат	2014	УКИМ, Медицински факултет	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	педијатрија	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	педијатрија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област	
		Институт за белодробни болести кај децата, Скопје		Вонр.професор, педијатрија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			Студиска програма и институција
		Реден број	Наслов на предметот		
		1.	Здравствена нега во диспанзерски и патронажни услови	Тригодишни стручни студии за медицински сестри, УКИМ Медицински факултет	
		2.	Здравствена нега на деца и младина со педијатрија	Тригодишни стручни студии за медицински сестри, УКИМ Медицински факултет	
		3.	Неонатологија	Тригодишни стручни студии за акушерки, УКИМ Медицински факултет	
		4.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за акушерки, УКИМ Медицински факултет	
	5.	Лабораториска дијагноза во педијатрија	Тригодишни стручни студии за инженери по медицинско лабораториска дијагностика		
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			Студиска програма и институција
		Реден број	Наслов на предметот		
	1.				
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			Студиска програма и институција
		Реден број	Наслов на предметот		
	1.	Витамин Д и респираторно здравје	Трет циклус Докторски студии		
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година

	1.	<b>Jakovska T.</b>	Analysis of bone metabolism in children with cystic fibrosis	Pril MASA, Contributions, 2018 XXXIX 1, 151-
	2.	Spireska L., <b>Jakovska T.</b> , Fustik S., Zorcec T.	Bone mineralization disorders in patients with cystic fibrosis in Republic of Macedonia.	Physioacta, 2018, Vol. 12 (2), 137-143
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	MC member	COST action CA18211; Perinatal mental health and birth-related trauma: maximizing best practice and optimal outcomes	2019-2023
	2.	MC member	COST action CA16125; European network for translational research in children's and adult interstitial lung	2016-2021
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>T Jakjovska</b> , I Arnaudova-Danevska, S Momchilovikj, E Gjinovska-Tasevska.	Clinical effects of probiotic supplementation in patients with cystic fibrosis in the Republic of Macedonia.	Journal of Cystic Fibrosis 2019;18 (Suppl.1): S57/190; 42 European Cystic Fibrosis Conference, Liverpool, United Kingdom, June 2019
	2.	E Gjinovska-Tasevska, <b>T Jakjovska</b> , I Arnaudova-Danevska, S Momchilovikj.	Influence between microbiological isolates, lung function and nutrition status in cystic fibrosis patients in a cystic fibrosis center in the Institute for respiratory diseases in children in Skopje, the Republic of Macedonia.	Journal of Cystic Fibrosis 2019;18 (Suppl.1): S57/190; 42 European Cystic Fibrosis Conference, Liverpool, United Kingdom, June 2021
	3.	I Arnaudova-Danevska, <b>T Jakjovska</b> , S Momchilovikj, E Gjinovska-Tasevska.	Relationship between microbiological isolates from sputum and age in cystic fibrosis patients in a cystic fibrosis center at the Institute for respiratory diseases	Journal of Cystic Fibrosis 2019;18 (Suppl.1): S57/190; 42 European Cystic Fibrosis Conference, Liverpool, United Kingdom
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	/	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	1	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл.136 став (8) од ЗВО)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>T Jakovska.</b>	Analysis of bone metabolism in children with cystic fibrosis.	Pril MASA, Contributions, 2018 XXXIX
	2.	Terzic M, Jakimovska M, Fustik S, <b>Jakovska T</b> , Sukarova-Stefanovska E, Plaseska-Karanfilska D	Cystic Fibrosis Mutation Spectrum in North Macedonia: A Step Toward Personalized Therapy.	Balkan J Med Genet, 2019 Aug 28;22

	3.	Mandzukova H, Sofijanova A, Maneva K, Chadikovski V, Kojikj Lj, <b>Jakovska T</b> et al.	Troponin – factor for determination of myocardial ischemic damage in postoperative period of cardiac surgery in pediatric population.	Acta morphologica, Vol.13 (2) 2016	
	4.	G Popova, I Arnaudova-Danevska, K Boshkovska, O Smilevska, <b>Jakjovska-Maretti T.</b>	Sputum quality assessment regarding sputum culture for diagnosing lower respiratory tract infections in children.	Open Access Maced J Med Sci 2019	
	5.	Spieska L., <b>Jakovska T.</b> , Fustik S., Zorcec T.	Bone mineralization disorders in patients with cystic fibrosis in Republic of Macedonia	Physioacta, 2018, Vol. 12 (2), 137-143	
	6.	Arnaudova-Danevska I, Balkanov T, Boshkovska K, <b>Jakjovska T</b> , Popova G, Cakalarovska I.	Utility of exhaled nitric oxide in pediatric practice-Review of literature	Acta morphologica, Vol.16 (1) 2019	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	<b>T Jakovska.</b>	Analysis of bone metabolism in children with cystic fibrosis.	Pril MASA, Contributions, 2018 XXXIX	
	2.	Terzic M, Jakimovska M, Fustik S, <b>Jakovska T</b> , Sukarova-Stefanovska E, Plaseska-Karanfilska D	Cystic Fibrosis Mutation Spectrum in North Macedonia: A Step Toward Personalized Therapy.	Balkan J Med Genet, 2019 Aug 28;22	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.	<b>T Jakovska.</b>	More adults with cystic fibrosis: a success but also a challenge	Third Simposium” News in allergy and clinical immunology 2019”; September 2019 Skopje	2019
	2.	<b>T Jakovska.</b>	Pediatric and adult diagnostic problems in the North Macedonia, health system	3rd Conference COST Action 16125: ENTeR-child, Timisoara, Romania, September 2019	2019
	3.	<b>T Jakovska.</b>	Effect of probiotic supplementation (Lactobacillus Reuteri) in patients with cystic fibrosis (CF).	The 10 <sup>th</sup> Excellence in Pediatrics Conference, Prague, Czech Republic, December,2018. ID:175	2018



Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Александра Јанчевска		
2.	Дата на раѓање	06.04.1969		
3.	Степен на образование	VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор по медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1993	УКИМ, Медицински Факултет Скопје
		Магистериум	2005	УКИМ, Медицински Факултет Скопје
		Докторат	2018	УКИМ, Медицински Факултет Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ УК за детски болести, Оддел за ендокринологија и генетика		Доцент Педијатрија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија	Општа медицина, Медицински Факултет Скопје	
	2.	Педијатрија – клиничко испитување	Општа медицина, Медицински Факултет Скопје	
	3.	Педијатрија – клиничка пракса	Општа медицина, Медицински Факултет Скопје	
	4.	Ургентна медицина	Општа медицина, Медицински Факултет Скопје	
	5.	Здравствена нега на деца и младината со педијатрија	Општа медицина, Медицински Факултет Скопје	
	6.	Здравствена нега во диспанзерски и патронажни услови	Општа медицина, Медицински Факултет Скопје	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/	/	
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/	/	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Janchevska A, Gucev Z, Tasic V, Polenakovic M.	Homeostasis model assessment - insulin resistance and sensitivity (HOMA-IR and IS) index in overweight	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XXXIX 1, 2018.

			children born small for gestational age (SGA).	
	2.	Janchevska A, Krstevska-Konstantinova M, Tasic V, Gucev Z.	Growth hormone treatment in children born small for gestational age (SGA).	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XXXIX 1, 2018.
	3.	Janchevska A, Dimovski A, Mironska K, Tasic V, Gucev Z.	IGF1R gene alterations in small for gestational age (SGA) children.	Open Access Maced J Med Sci. 2018 May 20; 6(5): 790–793.
	4.	Janchevska A, Krstevska-Konstantinova M, Pfäffle H, Schlicke M, Laban N, Tasic V, Gucev Z, Mironska K, Dimovski A, Kratzsch J, Klammt J, Pfäffle R.	IGF1R Gene Alterations in Children Born Small for Gestational Age (SGA).	Open Access Maced J Med Sci. 2018 Nov 25; 6(11): 2040–2044.
	5.	Janchevska A, Tasic V, Laban N, Polenakovic M, Gucev Z, Bachmann N, Bergmann C.	A 4-YEAR-OLD BOY WITH BECKWITH WIEDEMANN SYNDROME (BWS).	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XXXIX 2–3, 2018.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	С. Цековска, В Тасиќ, А. Јанчевска	Early urinary markers for renal lesion in obese children and adolescents	Institute of Biochemistry and Clinical Biochemistry Medical Faculty Skopje and University Children's disease Hospital Skopje/2019-2021
	2.	Катедра по Педијатрија	ИНЦИДЕНЦИА И ЕТИОЛОГИЈА НА АНЕМИИ КАЈ ХОСПИТАЛИЗИРАНИ ДЕЦА НА ВОЗРАСТ ПОД ПЕТ ГО-ДИНИ	Катедра по Педијатрија/2019-2021
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Група автори од Катедра за Педијатрија	Педијатрија за стоматолози	2021
	2.	З. Гучев, А. Јанчевска, А Бекири	Мукополисахаридози	2021
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Janchevska A, Gucev Z, Tasevska-Rmus L, Tasic V.	Congenital anomalies of kidney and urinary tract in children born small for gestational age.	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci. XXXVIII 1, 53-57, 2017.
	2.	Tasic V, Janchevska A, Emini N, Sahpazova E, Gucev Z, Polenakovic M.	Chronic kidney disease - pediatric risk factors.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2016;37(1):9-13.
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	3	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година

	1.				
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	<b>Janchevska A</b> , Bozinovski G, Jordanova O, Tasic V, Gucev Z.	Hypothyroidism in a two and a half years-old boy with an Angelman Syndrome (AS).	ESPE	2019.
	2.	<b>Janchevska A</b> , Tasic V, Jordanova O, Gucev Z.	The unusual detection of Wilms tumor in a 5-year-old boy with Bechwith-Wiedemann Syndrome (BWS) and low tumor risk.	PP Congress	2019
	3.	<b>Janchevska A</b> , Tasic V, Jordanova O, Gucev Z, Bockenbauer D.	A 7 years-old boy with a Gitelman Syndrome.	Europediatrics	2019

Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Аспазија Софијанова		
2.	Дата на раѓање	21.03.1965		
3.	Степен на образование	Високо - VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на Медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1990	Медицински факултет, Скопје УКИМ
		Магистериум	2004	Медицински факултет, Скопје, УКИМ
		Докторат	2012	Медицински факултет, Скопје, УКИМ
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област	
		Универзитетска Клиника за детски болести, Скопје	Вонреден професор Педијатрија	
9.15	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Клиничка пракса по педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	4.	Педијатрија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет-Скопје	
	5.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за стручни логопеди, УКИМ Медицински факултет	
	6.	Здравствена нега во диспанзерски и патронажни услови	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	7.	Здравствена нега на деца и младина со педијатрија	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	8.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.	Неонатологија	Тригодишни стручни студии за акушери, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	10.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за акушери, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	11.	Лабораториска дијагноза во педијатријата	Тригодишни стручни студии за инженери по медицинско лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	12.	Физиотерапија во педијатрија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	13.	Нега на новородено	Тригодишни стручни студии за акушери, УКИМ Медицински факултет-Скопје	

	14.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	15.	Педијатрија-семинар	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма институција	
	1.	Семинар по педијатриска интензивна нега и терапија	Специјализација по педијатрија, Медицински факултет, Скопје, УКИМ.	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма институција	
	1.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Sofijanovа Aspazija, Naunovа Timovska S, Mangjukovа H, Shuperliska E, Jordanovа O, Bojadzievа S.	DIAGNOSTIC VALUES OF BIOCHEMICAL MARKERS IN ASPHYXED NEWBORNS WITH PROVEN SEPSIS	JMS 2020;3(2):3-12
	2.	Duma F. Bojagjieva S.Sofijanovа A. Stamatovа A. Jordanovа O. Kacarska R.	Cerebral artery occlusion in children a two case report.	Physioacta 2017;11(1):39-48
	3.	Sonja Bojadzieva, Aspazija Sofijanovа, Oliverа Jordanovа.	Acute Gastroenteritis in Children.	JMS 2021; 4(3):40-48.
	4.	Sofijanovа A, Bojadzievа S, Naunovа Timovska S, Mangjukovska H, Shuperliska E, Jordanovа O, Kirovski I.	Relationship of serum procalcitonin levels and C-reactive protein levels in newborns with sepsis indifferent types of respiratory support at intensive care unit.	Arh Pub Health. 2021;13(1):39-47
	5.	Naunovа Timovska S, Sofijanovа A, Bojadzievа S, Jordanovа O, Babinkostovа Z.	The role of RIFLE classification in identification and prediction severity of the kidney injury in newborns.	Medicus.2021;26(1):17-21
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Ката Маргинова, Соња Бојациева и група автори при катедрата и Универзитетската клиника за детски болести	„Инциденца и етиологија на анемии кај хоспитализирани деца на возраст до пет години на ЈЗУ Универзитетска клиника за детски болести со фокус на дефицит на Витамин Б12"-учесник	Деканат, Медицински факултет, Скопје 2019
	2.	ЕРАЗМУС + Проф д-р Филип Дума	<b>Учесник во меѓународен научноистражувачки проект "ICF-CY MedUSE"</b> - European project within the frame of Erasmus+ Strategic	ЕРАЗМУС+ 2015-2018
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			

10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Kirovski I, Vesna Micevska Aspazija Sofijanovа, Sonja Bojadzieva, Silvana Naunovа Timovska, Oliverа Jordanovа.	Osteomyelitis of femur in a drug addicted child.	JMS.2021;4(1):46-9
	2.	Naunovа Timovska S, Bojadzieva S, Sofijanovа A Shuperliska E, Jordanovа O Kirovski I.	Incidence, risk factors and outcomes of acute kidney injury in preterm newborns.	JMS.2021;(1):40-5
	3.	Sofijanovа Aspazija, Naunovа Timovska S Bojadzieva S, Mangjukovа H , Shuperliska E., Murtezani A, Jordanovа O.	Evaluation of procalcitonin and serum albumin levels as early inflammatory biomarkers in neonatal sepsis.	Physioacta.2020;14(2)59-66
4.	Sonja Bojadzieva, Aco Kostovski, Aspazija Sofijanovа, Oliverа Jordanovа, Filip Duma.	The role of pro-inflammatory cytokines in inflammatory bowel diseases in children	Medicus 2020, Vol. 25 (2): 170-174	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
11.1.	Дипломски работи		/	
11.2.	Магистерски работи		/	
11.3.	Докторски дисертации		/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Bojadzieva Sonja, Duma F, Sofijanovа A, Murtezani A, Tankoska M, Ramadani A ,Jordanovа O .	Concomitant pediatric longitudinal extensive transverse myelitis (LETM) and acute motor axonal neuropathy (AMAN): Case report and literature review	JMS 2020;3(1):12-16
	2.	Sofijanovа Aspazija, Naunovа Timovska S Mangjukovа H, Shuperliska E., Jordanovа O, Bojadzieva S.	Diagnostic values of biochemical marker sin asphyxed newborns with proven sepsis	JMS2020;3 (2):3-12
	3.	Naunovа Timovska S, Sofijanovа A, Bojadzieva S, Jordanovа O, Babinkostovа Z.	The role of RIFLE classification in identification and prediction severity of the kidney injury in newborns.	Medicus.2021;26(1):17-21
	4.	Aspazija Sofijanovа, Silvana Naunovа Timovska, Elizabeta Shuperliska, Sonja Bojadzieva, Oliverа Jordanovа.	Evaluation the value of inflammatory biochemistry markers at the newborns with sepsis in the intensive care unit.	Medicus2020; 25 (2): 152-156
	5.	Sofijanovа A, Bojadzieva S, Naunovа Timovska S, Mangjukovska H, Shuperliska E, Jordanovа O, Kirovski I.	Relationship of serum procalcitonin levels and C-reactive protein levels in newborns with sepsis indifferent types of respiratory support at intensive care unit.	Arh Pub Health. 2021;13(1):39-47

	6.	Sonja Bojadzieva, Aco Kostovski, Aspazija Sofijanova, Olivera Jordanova, Filip Duma.	The role of pro-inflammatory cytokines in inflammatory bowel diseases in children	Medicus 2020, Vol. 25 (2): 170-174	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Alili Ademi L, Duma F, Sofijanova A, Bojadzieva S, Ademi B, Muaremoska - Kanzoska Lj, Nonkulovski D, Abraseva K, Fidanoska Jovichikj V.	Post covid-19 neurological syndrome; (PCNS) in an 11 years old boy, a case report.	Ambience in lifeinternational scientific journal in medicine of southernCaucasus. 2021;7(2): 12-20	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Aspazija Sofijanova, O.Jordanova, S.Bojadjieva, A.Janchevska, F.Duma.	Early biomarkers for hypoxic-isckhemic brain injury in the newborns.	5 Kongres Udruzenja za preventivnu pedijatriju Srbije. Zbornik Apstrakata Nis.	2018
	2.	Sonja Bojadzieva, Filip Duma, Olivera Jordanova, Aspazija Sofijanova, Ljiljana Tasevska R' mus, Aleksandra Janchevska.	Biomarker for the Early Detection of acute kidney injury.	6 th Nacional Congress of the Macedonian Association of Medical iochemistry and Laboratory Medicine 3-6 October, Balcan Journal of Clinical Laboratory XXVI,18,1. 2018:65	2018
	3.	Sonja Bojadzieva, Aspazija Sofijanova, Tatjana Baevska Vuckovic.	Cow's milk protein allergy in childhood.	7 th Pediatric International Congress. Abstract book. Strumica June 2019.	2019

Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Силвана Наунова Тимовска		
2.	Дата на раѓање	17.06.1970		
3.	Степен на образование	високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки, Вонреден професор		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1996	УКИМ, МФ
		Магистериум	2010	УКИМ, МФ
		Докторат	2016	УКИМ, МФ
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	педијатрија	нефрологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Клиничка медицина	педијатрија	Неонатална нефрологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		Универзитетска клиника за детски болести		Вонреден професор, Педијатрија и детски болести со нега на здраво и болно дете
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција
	1.	Педијатрија		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет
	2.	Педијатрија клиничко испитување		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет
	3.	Педијатрија клиничка пракса		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет
	4.	Педијатрија семинар		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет
	5.	Педијатрија		Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет
	6.	Здравствена нега на деца и младина со педијатрија		Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет
	7.	Здравствена нега во диспанзерски и патронажни услуги		Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет
	8.	Педијатрија		Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет
9.	Физиотерапија во педијатрија		Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција
1.	Развојни и метаболни нарашувања		Клиничка логопедија	
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција
1.				
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			



Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	Naunova Timovska Silvana, Sofijanova Aspazija, Bojadzieva Sonja, Jordanova Olivera, Babinkostova Zoja	The role of RIFLE classification in identification and prediction severity of the kidney injury in newborns.	Medicus 2021
2.	Naunova Timovska Silvana, Bojadzieva Sonja, Sofijanova Aspazija, Mandzukovska Hristina, Jordanova Olivera	Occurrence and prognosis of kidney injury in newborns	Medicus 2021
3.	Silvana Naunova Timovska, Sonja Bojadzieva, Mandzukovska Hristina	Follow-up of children with kidney injury in neonatal age	JMS 2021
4.	Naunova Timovska Silvana, Bojadzieva Sonja, Sofijanova Aspazija, Shuperliska Elizabeta, Jordanova Olivera, Kirovski Ilija	Incidence, risk factors and outcomes of acute kidney injury in preterm newborns	JMS 2021
5.	Naunova Timovska Silvana, Jordanova Olivera, Babinkostova Zoja	Using Score for neonatal acute physiology perinatal extension II(SNAPPE II) in neonates with acute kidney injury	OAMJMS 2019
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	Проф д-р.Ката Мартинова Проф д-р.Соња Бојациева Проф д-р Силвана Наунова Тимовска	Инциденца и етиологија на анемии кај хоспитализирани деца на возраст до 5 години на ЈЗУ Универзитетска клиника за детски болести со фокус на дефицит на витамин Б12	Медицински факултет 2018
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)		
Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)		
Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	Silvana Naunova Timovska, Sonja Bojadzieva, Avdi Murtezani	Early diagnostic of sepsis in newborns with respiratory distress syndrome	Medicus 2020
2.	Silvana Naunova Timovska, Zoja Babinkostova, Olivera Jordanova, Aspazija Sofijanova	Acute kidney injury in neonates and neutrophilic gelatinous associated lipocalin as early biomarker	JMS 2019
3.	Silvana Naunova Timovska, Zoja Babinjostova, Vladimir Timovski	Score for neonatal acute physiology perinatal extension II(SNAPEE II) in neonates with acute kidney injury	Physioacta 2019
4.	Ilija Kirovski, Vesna Micevska, Aspazija Sofijanova, Sonja Bojadzieva, Silvana Naunova Timovska, Olivera Jordanova	Osteomyelitis of femur in a drug addicted child	JMS 2021
5.	Hristina Mandzukovska, Aspazija Sofijanova, Silvana Naunova Timovska, Tamara Voinovska, Mica Kimovska-Hristov, Olivera Jordanova	High frequency oscillatory ventilation in infants: the clinical practice in N.Macedonia	MJA 2021

		6.	Aspazija Sofijanova, Sonja Bojadzieva, Silvana Naunova Timovska, Hristina Mangjukovska, Elizabeta Shuperliska, Olivera Jordanova, Пија Кировски	Relationship of serum procalcitonin levels and C-reactive protein levels in newborns with sepsis indifferent types of respiratory support at intensive care unit	Arh Pub Health 2021	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии					
	11.1.	Дипломски работи		/		
	11.2.	Магистерски работи		/		
	11.3.	Докторски дисертации		/		
12.	Селектирани резултати во последните пет години					
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	Naunova Timovska Silvana, Cekovska Svetlana, Sahpazova Emilija, Tasic Velibor	Neutrophil gelatinase – associated lipocalin as an early biomarker of acute kidney injury in newborns	Acta Clin Croat. 2020 IF 0,607	
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.	Naunova Timovska S, Sofijanova A, Kimovska M, Voinovska T, Mandzukovska H, Neskova S, Nonkulovski D, Jordanova O, Timovski V	Can we predict predisposing factors associated with kidney injury in newborn infants	7-th Pediatric congress	2019
		2.	Naunova Timovska S, Sofijanova A, Kimovska M, Voinovska T, Mandzukovska H, Neskova S, Nonkulovski D, Jordanova O, Timovski V	Score for SNAPPE II in neonates with acute kidney injury	Europediatrics	2019
		3.	Naunova Timovska S, Voinovska T, Neskova S, Timovski V, Kimovska M, Mandzukovska H.	Asphyxia and acute kidney injury in newborns	ICCN Venece	2019
		4.	Naunova Timovska S, Sofijanova A, Kimovska M, Voinovska T, Mandzukovska H Neskova S, Jordanoav O, Timovski V	Prerenal and renal acute kidney injury in newborn infants	WSP 5-th edition, Berlin,	2019
		5.	Naunova Timovska S	Biomarker in acute kidney injury in newborns	7-th Congress of the EAPS	2018
		6.	Naunova Timovska S, Timovski V	Neonatal acute kidney injury in intensive care unit in R.Macedonia	13-th European pediatrics and pediatric neurology conference	2018

Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Розана Кацарска		
2.	Дата на раѓање	26.09.1958		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1981	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Специјализација	1986	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Докторат	1994	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здарвство	Клиничка медицина	Педијатрија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		
		Универзитетска клиника за детски болести-Скопје, УКИМ Медицински факултет		
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Педијатрија-Клиничка пракса	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Семинар/Модул-Педијатрија	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	4.	Клиничко испитување	Општа медицина УКИМ Медицински факултет -Скопје	
	5.	Педијатрија за студенти по стоматологија	Стоматологија УКИМ Стоматолошки факултет-Скопје	
	6.	Педијатрија за студенти од ВМШ-логопеди	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	7.	Здравствена нега на деца и младина со педијатрија	Тригодишни стручни студии за ВМС и техничари, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	8.	Физиотерапија во педијатрија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.	Ургентна медицина во педијатрија	Тригодишни стручни студии за рентген техничари, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	10.	Лабораториска дијагностика во педијатрија	Тригодишни стручни студии за лаборанти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	11.	Неонатологија	Тригодишни стручни студии за акушерки, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Gurkova-Angelovska B, Kacarska R, <b>Kuzevska-Maneva K</b> , Jovanovska V, Neskovska-Sumenkovska M, Nakeva-Janevska N.	Evaluation of patients with congenital left ventricular outflow tract obstruction.	Physioacta, Vol.14(2), 2020 :83-88

	2.	Jovanovska V, <b>Kacarska R</b> , Kuzevska Maneva K, Martinova K Gurkova Angelovska B Neshkova Shumenkova M	Polycythemia as first sign in children with congenital cardiovascular malformations- case report	Balkan Journal of Medical Genetics BJMG abstract book-2017 The 2 <sup>nd</sup> Congress of the Macedonian Hematology association with international participation pp33-34
	3.	Duma F, Bojadzieva S., Sofijanovska A., Stamatova A., Jordanovska O. <b>Kacarska R</b>	Cerebral infarction caused by acute middle cerebral artery occlusion in children: A two case report	Physio acta Vol.11-1., 2017 str39-48
	4.	<b>Kacarska R.</b> , Kuzevska- Maneva K Gjurkova - Angelovska, Sofijanovska A., Kacarska M :	Truncus arteriosus -follow up 13 children after surgery	XIII National pediatric Congress With International Participation 2015 May 28-31 Nesebar Bulgaria
	5.	Kacarska R., Kuzevska- Maneva K., Gurkova -Angelovska B, Jovanovska V., Shumenkova- Neshkovska M., Kacarska M	Tetralogy of Fallot with absent pulmonary valve.	Sixth congress of pediatrician of Macedonia with international participation Struga 2015 October 8-11 P58
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Кацарска Р</b> , Кузевска- Манева К	Неинвазивна дијагностика и лонгитудинално следење на пациенти со конгенитални срцеви малформации	1996-2000 и 2000-2003
	2.	Софијанова А, <b>Кацарска Р</b> , Кузевска-Манева К, Чадиловски В и соработници	Неонатална кардиологија и кардиохирургија со Baby heart international foundation	2013-2017
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Проф. Кацарска Розана	Одбрани поглавја од Детската кардиологија	Октомври 2003
	2.	Проф. Кацарска Розана и група автори	Одбрани поглавја од Педијатрија – за студенти по дентална медицина	Декември 2020
	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	
	1.	Mandzukovska H, <b>R. Kacarska</b> , A. Sofijanovska, K. Maneva, V Chadikovski LJ Kojik, Muratovska-Delimitova R M, Kimovska-Hristova, S Naunova Timovska, T Voinovska, S. Neskova, B Gurkova, V Jovanovska M Neshkovska, D Kuzmanovska	Neurological disorders -Convulsions After Cardiac surgery in the pediatric population	
	2.	Kuzevska-Maneva, <b>Kacarska R</b> , Gurkova- Angelovska B, Georgiev A	Burgada sundrome-a case report	
	3.	Kuzevska-Maneva K., <b>Kacarska R.</b> , Gurkova- Angelovska B., Jovanovska V., Neshkovska- Shumenkovska M., Maneva E	Anomalous pulmonary venous connection (total and partial form) single Centre experience	
	4.	Нешковска -Шуменковска М., Грујовска С, Бојадзиева С, Софијанова А, <b>Кацарска Р</b> ,	Ултразвучна проценка за ризик од појава на билијарна тинџа кај прематурни новородени поставени на тотална парентерална исхрана	

		Кузевска-Манева К, Гуркова-Ангеловска Б, Јовановска В,	
5.		Kuzevska-Maneva K, <b>Kacarska R</b> , Gjurkova-Angelovska B, Maneva E, Jovanovska V, Neshkovska-Shumenkovska M, Georgieva D, Georgieva M.	Mitral valve prolaps in teenagers and competitive sports.
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии		
11.1.	Дипломски работи		4 кандидати
11.2.	Магистерски работи		1 кандидат
11.3.	Докторски дисертации		2 кандидати
Селектирани резултати во последните пет години			
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	Mirjana Kocova*, Nikolina Zdraveska, <b>Rozana Kacarska</b> and Elena Kochov	Diagnostic approach in children with unusual symptoms of acquired hypothyroidism. When to look for pituitary hyperplasia?	Journal of pediatric endocrinology & metabolism: JPEM 29 (3):297-303 March 2016
2.	Mirjana Kocova, Rozana Kacarska, Elena Sukarova-Angelovska, Dafina Kuzmanovska	New vascular anomaly in a girl with Turner syndrome :Mid-aortic narrowing.	J Med Cases • 2012; 3(4):229-233
3.	Dr. M Kocova, R Kacarska, K Kuzevska-Maneva, S Prijic, M Lazareska, C Dordoni, M Ritelli, M Colombi	Clinical Variability in Two Macedonian Families with Arterial Tortuosity Syndrome	Balkan J Med Genet. 2018 Jun; 21(1): 47–52.
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години		
Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
1.	<b>Kacarska R</b> , Kuzevska-Maneva K Gjurkova - Angelova, Sofijanovska A, Kacarska M	Truncus arteriosus - follow up 13 children after surgery	XIII National pediatric Congress With International Participation 2015 May 28-31 Nesebar Bulgaria
2.	Kacarska R, Jovanovska V.	Congestive heart failure in children – Guidelines for treatment	Првата педијатриска школа на Р. Македонија
3.	Кацарска Р	Перикардитис во детската возраст, ургентна состојба во детската возраст	Првата Балканска школа и втора школа за педијатри во Македонија со меѓународно учество
			12 -16 Октомври 2016
			12-15.09.2018

Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Силвана Наунова Тимовска		
2.	Дата на раѓање	17.06.1970		
3.	Степен на образование	високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки, Вонреден професор		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1996	УКИМ, МФ
		Магистериум	2010	УКИМ, МФ
		Докторат	2016	УКИМ, МФ
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		Универзитетска клиника за детски болести		Вонреден професор Педијатрија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет	
	2.	Педијатрија клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет	
	3.	Педијатрија клиничка пракса	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет	
	4.	Педијатрија семинар	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет	
	5.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет	
	6.	Здравствена нега на деца и младина со педијатрија	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет	
	7.	Здравствена нега во диспанзерски и патронажни услуги	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри, УКИМ Медицински факултет	
	8.	Педијатрија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
1.	Развојни и метаболни нарашувања	Клиничка логопедија		
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
1.				
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Naunova Timovska Silvana, Sofijanova Aspazija, Bojadzieva Sonja, Jordanova Olivera,	The role of RIFLE classification in identification and prediction	Medicus 2021

		Babinkostova Zoja	severity of the kidney injury in newborns.	
	2.	Naunova Timovska Silvana, Bojadzieva Sonja, Sofijanova Aspazija, Mandzukovska Hristina, Jordanova Olivera	Occurrence and prognosis of kidney injury in newborns	Medicus 2021
	3.	Silvana Naunova Timovska, Sonja Bojadzieva, Mandzukovska Hristina	Follow-up of children with kidney injury in neonatal age	JMS 2021
	4.	Naunova Timovska Silvana, Bojadzieva Sonja, Sofijanova Aspazija, Shuperliska Elizabeta, Jordanova Olivera, Kirovski Ilija	Incidence, risk factors and outcomes of acute kidney injury in preterm newborns	JMS 2021
	5.	Naunova Timovska Silvana, Jordanova Olivera, Babinkostova Zoja	Using Score for neonatal acute physiology perinatal extension II(SNAPPE II) in neonates with acute kidney injury	OAMJMS 2019
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Проф д-р.Ката Мартинова Проф д-р.Соња Бојациева Проф д-р Силвана Наунова Тимовска	Инциденца и етиологија на анемии кај хоспитализирани деца на возраст до 5 години на ЈЗУ Универзитетска клиника за детски болести со фокус на дефицит на витамин Б12	Медицински факултет 2018
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Silvana Naunova Timovska, Sonja Bojadzieva, Avdi Murtezani	Early diagnostic of sepsis in newborns with respiratory distress syndrome	Medicus 2020
	2.	Silvana Naunova Timovska, Zoja Babinkostova, Olivera Jordanova, Aspazija Sofijanova	Acute kidney injury in neonates and neutrophilic gelatinous associated lipocalin as early biomarker	JMS 2019
	3.	Silvana Naunova Timovska, Zoja Babinjostova, Vladimir Timovski	Score for neonatal acute physiology perinatal extension II(SNAPPE II) in neonates with acute kidney injury	Physioacta 2019
	4.	Ilija Kirovski, Vesna Micevska, Aspazija Sofijanova, Sonja Bojadzieva, Silvana Naunova Timovska, Olivera Jordanova	Osteomyelitis of femur in a drug addicted child	JMS 2021
	5.	Hristina Mandzukovska, Aspazija Sofijanova, Silvana Naunova Timovska, Tamara Voinovska, Mica Kimovska-Hristov, Olivera Jordanova	High frequency oscillatory ventilation in infants: the clinical practice in N.Macedonia	MJA 2021
	6.	Aspazija Sofijanova, Sonja Bojadzieva, Silvana Naunova Timovska, Hristina Mangjukovska, Elizabeta	Relationship of serum procalcitonin levels and C-reactive protein levels in newborns with sepsis indifferent	Arh Pub Health 2021

			Shuperliska, Olivera Jordanova, Piija Kirovski	types of respiratory support at intensive care unit	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
11.1.	Дипломски работи		/		
11.2.	Магистерски работи		/		
11.3.	Докторски дисертации		/		
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Naunova Timovska Silvana, Sekovska Svetlana, Sahpazova Emilija, Tasic Velibor	Neutrophil gelatinase – associated lipocalin as an early biomarker of acute kidney injury in newborns	Acta Clin Croat. 2020 IF 0,607	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Naunova Timovska S, Sofijanovska A, Kimovska M, Voinovska T, Mandzukovska H, Neskova S, Nonkulovski D, Jordanova O, Timovski V	Can we predict predisposing factors associated with kidney injury in newborn infants	7-th Pediatric congress	2019
	2.	Naunova Timovska S, Sofijanovska A, Kimovska M, Voinovska T, Mandzukovska H, Neskova S, Nonkulovski D, Jordanova O, Timovski V	Score for SNAPPE II in neonates with acute kidney injury	Europediatics	2019
	3.	Naunova Timovska S, Voinovska T, Neskova S, Timovski V, Kimovska M, Mandzukovska H.	Asphyxia and acute kidney injury in newborns	ICCN Venice, Italy	2019
	4.	Naunova Timovska S, Sofijanovska A, Kimovska M, Voinovska T, Mandzukovska H Neskova S, Jordanoav O, Timovski V	Prerenal and renal acute kidney injury in newborn infants	WSP 5-th edition, Berlin, Germany	2019
	5.	Naunova Timovska S	Biomarker in acute kidney injury in newborns	7-th Congress of the EAPS	2018
	6.	Naunova Timovska S, Timovski V	Neonatal acute kidney injury in intensive care unit in R.Macedonia	13-th European pediatrics and pediatric neurology conference	2018



Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Андријан Карталов		
2.	Дата на раѓање	21.101968		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование Доктор на медицина	1994	УКИМ, Медицински факултет
		Магистериум на медицински науки	2007	УКИМ, Медицински факултет
		Докторат на медицински науки	2012	УКИМ, Медицински факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Анестезиологија со реанимација
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Анестезиологија со реанимација
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област	
		ЈЗУ ТОАРИЛУЦ (КАРИЛ)	Вонреден професор, Анестезиологија и реанимација	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Анестезиологија и реанимација	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	2.	Здравствена нега	Тригодишни стручни студии, медицински сестри, УКИМ, Медицински факултет	
	3.	Ургентна медицина	Тригодишни стручни студии, медицински сестри, УКИМ, Медицински факултет	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.			
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Kuzmanovska B, <b>Kartalov A</b> , Kuzmanovski I, Shosholcheva M, Jankulovski N, Gavrilovska Brzanov A, Dimitrovski A, Cvetkovska E	Hypernatremia induced neurologic complications after hepatic hydatid cyst surgery: pretreat to prevent	Med Arch.2019 Oct; 73 (5): 356-358
	2.	Kuzmanovska B, Shosholcheva M, <b>Kartalov A</b> , Jovanovski Srceva M, Gavrilovska Brzanov A	Survey of current difficult airway management practice	Open Access Maced J Med Sci 2019 Sep 12; 7 (17) : 2775 - 2779
3.	Kuzmanovska B, <b>Kartalov A</b> , Shosholcheva M, Sholjakova M, Tolevska M,	The effects of two thermal insulation methods on the postoperative lactate levels,	MJA 2019 May No 6 : 30- 35	

		Jovanovski Sreva M, Gavrilovska Brzanov A	shivering and patients' thermal comfort	
	4.	Dimitrovski A, Tolevska M, Shosholcheva M, <b>Kartalov A</b> , Stefanovski D, Kuzmanovska B	Erector spinae plane block as add on anesthetic technique to general anesthesia for cholecystectomy	Prilozi (Contributions) MANU 2018 Dec 1;39 (2-3); 121 -126
	5.	Tolevska M, Kuzmanovska B, <b>Kartalov A</b> , Shosholcheva M, Nanceva J, Dimitrovski A, Tolevska N	Opioid free anesthesia for laparotomic hemicolectomy; a case report	Prilozi (Contributions) MANU 2018 Dec 1;39 (2-3); 121 -126
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Eva Kirmeier et al.	Post anesthesia pulmonary complications after use of muscle relaxants (POPULAR): a multicenter, prospective observational study	Lancet Respir Med. 2019 Feb; 7 (2): 129 - 140
	2.	Thomas Bluth et al.	Effect of intra operative high positive end expiratory pressure (PEEP) with recruitment maneuvers vs low PEEP on postoperative pulmonary complications in obese patients: a randomised clinical trial	JAMA 2018 Jun 18;321 (23) : 2292- 2305
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Shosholcheva M, <b>Kartalov A</b> , Kuzmanovska B, Petrusheva A, Karadzova D, Andonovska A	Кардиопулмонална ресуситација Основно, напреднато и продолжено одржување во живот	Медицински факултет Скопје, 2020 Април
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Kuzmanovska B, <b>Kartalov A</b> , Kuzmanovski I, Shosholcheva M, Jankulovski N, Gavrilovska Brzanov A, Dimitrovski A, Cvetkovska E	Hypernatremia-induced neurologic complications after hepatic hydatid cyst surgery: pretreat to prevent.	Med Arch.2019 Oct; 73 (5): 356-358
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	/	
	11.2.	Магистерски работи	Да	
	11.3.	Докторски дисертации	Да	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Kuzmanovska B, <b>Kartalov A</b> , Kuzmanovski I, Shosholcheva M, Jankulovski N, Gavrilovska Brzanov A, Dimitrovski A, Cvetkovska E	Hypernatremia induced neurologic complications after hepatic hydatid cyst surgery: pretreat to prevent	Med Arch.2019 Oct; 73 (5): 356-358
	2.	Kuzmanovska B, Shosholcheva M, <b>Kartalov A</b> ,	Survey of current difficult airway management practice	Open Access Macedo J Med Sci 2019 Sep 12; 7 (17) : 2775 - 2779

		Jovanovski Sreceva M, Gavrilovska Brzanov A			
	3.	Kuzmanovska B, <b>Kartalov A</b> , Shoshocheva M, Sholjakova M, Tolevska M, Jovanovski Sreceva M, Gavrilovska Brzanov A	The effects of two thermal insulation methods on the postoperative lactate levels, shivering and patients thermal comfort	MJA 2019 May No 6 : 30- 35	
	4.	Dimitrovski A, Tolevska M, Shosholcheva M, <b>Kartalov A</b> , Stefanovski D, Kuzmanovska B	Erector spinae plane block as add on anesthetic technique to general anesthesia for cholecystectomy	Prilozi (Contributions) MANU 2018 Dec 1;39 ( 2-3); 121 -126	
	5.	Tolevska M, Kuzmanovska B, <b>Kartalov A</b> , Shosholcheva M, Nanceva J, Dimitrovski A, Tolevska N	Opioid free anesthesia for laparotomic hemicolectomy; a case report	Prilozi (Contributions) MANU 2018 Dec 1;39 ( 2-3); 121 -126	
	6.	Sivevski AG, Karadjova D, Ivanov E, <b>Kartalov A</b> .	Neuraxial Anesthesia in the Geriatric Patient	Front Med (Lausanne) . 2018 Sep 24; 5:254. Doi: 10.3389/fmed.2018 .00254. e Collection 2018.	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Kuzmanovska B, <b>Kartalov A</b> , Kuzmanovski I, Shosholcheva M, Jankulovski N, Gavrilovska Brzanov A, Dimitrovski A, Cvetkovska E	Hypnatremia induced neurologic complications after hepatic hydatid cyst surgery: pretreat to prevent	MJA 2019 May No 6 : 30- 35	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Андријан Карталов	Sepsis	Yogun Bakim 2020 E kongres	2020
	2.	Андријан Карталов	Vasopresin	VI kongres na anesteziolozite na Makedonija	2019
	3.	Андријан Карталов	Vasopresin in sepsis	Arud 2018 Gaziantep Turkey	2018

Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови				
1.	Име и презиме	Ристо Чоланчески				
2.	Дата на раѓање	15.02.1967				
3.	Степен на образование	Високо				
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки				
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција		
		Високо образование	1992	Медицински факултет, УКИМ - Скопје		
		Магистериум	2001	Медицински факултет, УКИМ - Скопје		
		Докторат	2010	Медицински факултет, УКИМ - Скопје		
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област		
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Хирургија		
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област		
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Хирургија		
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област		
		УКИМ Медицински факултет - Скопје/ЈЗУ Клиника за торакална и васкуларна хирургија - Скопје		Вонреден професор Хирургија		
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии					
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии				
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција		
		1.	Хирургија	Општа медицина		
		2.	Клиничко испитување	Општа медицина		
		3.	Хирургија клиничка пракса и семинар	Општа медицина		
		4.	Општа хирургија	Студенти по дентална медицина/Стоматолошки факултет – Скопје		
		5.	Здравствена нега на хируршки болни и болни од сродни области	Медицински сестри		
		6.	Здравствена нега во радиологија	Ренген техничари		
	7.	Ургентна медицина во радиологија	Ренген техничари			
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии					
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција			
1.	/					
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии					
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција			
1.	/					
10.	Селектирани резултати во последните пет години					
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)				
Реден број		Автори	Наслов	Издавач / година		

	1.	Borislav Kondov, Viktor Gruev, Sinisha Stojanovski, Magdalena Bogdanovska-Todorovska, <b>Risto Colanceski</b> , Marija Srceva, Anamarija Jovanovska, Zlatko Stojkovski, Goran Kondov*	Identification of Sentinel Lymph Node in Breast Cancer with three Tracers (Radiocolloid, Methylene blue, and Indocyanine Green). (Case Report)	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2020 Sep 10; 8(C):94-98	
	2.	Steven Blair; Missael Garcia; Tyler Davis; <b>Risto Colanceski</b> ; Imran Ferati; Borislav Kondov; Sinisa Stojanovski; Magdalena Bogdanovska Todorovska; Natasha Toleska Dimitrovska; Nexhat Jakupi; Daniela Miladinova; Gordana Petrusevska; Goran Kondov; Viktor Gruev	An 18-band snapshot hyperspectral imaging system for sentinel lymph node dissection with multiple near-infrared fluorophores	SPIE 11625, Molecular-Guided Surgery: Molecules, Devices, and Applications VII, 116250E (8 March 2021); doi: <a href="https://doi.org/10.1117/12.2578534">10.1117/12.2578534</a>	
	3.	Steven Blair, Missael Garcia, Zhongmin Zhu, Zuodong Liang, Christian Konopka, Kevin Kauffman, Risto Colanceski Imran Ferati, Borislav Kondov, Sinisa Stojanoski, Magdalena Bogdanovska Todorovska, Natasha Toleska Dimitrovska, Nexhat Jakupi, Daniela Miladinova, Gordana Petrusevska, Goran Kondov, Wawrzyniec Lawrence Dobrucki, Shuming Nie, Viktor Gruev	Hexachromatic bioinspired camera for image-guided cancer surgery	Sci Transl Med. 2021 May 5;13(592):eaaw7067. doi: <a href="https://doi.org/10.1126/scitranslmed.aaw7067">10.1126/scitranslmed.aaw7067</a>	
	4.	Jovanovski-Srceva Marija1,2, Kokareva Anita1 , Toleska M1,2, Antonio Georgiev3,4, Kondov Goran5,2 , Kondov Borislav5,2, Dzikovski Igor5,2, <b>Cholancevski Risto</b> 5,2, Kuzmanovski Igor6,2 , Nikolov Igor7,2, Stevic Marija8,9, Simic Dushica 8,9, Lozanovska Biljana10, Shosolceva Mirjana2 , Nevena Manevska1 1,2, Stojanoski Sinisha1 1,2	DO HYPERTENSIVE PATIENTS CHRONICALLY TREATED WITH RENINANGIOTENSIN SYSTEM ANTAGONIST HAVE RISK OF HYPOTENSION DURING INDUCTION IN GENERAL ANESTHESIA?	International Journal of Recent Research in Arts and Sciences Volume 12 Skopje, Republic of North Macedonia March, 2021.p 34-47.	
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	

	11.2.	Магистерски работи	/			
	11.3.	Докторски дисертации	/			
12.	Селектирани резултати во последните пет години					
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	/			
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	/			
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.	/			

Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Сашо Дохчев		
2.	Дата на раѓање	01.05.1961		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1987	“Универзитет Св. Кирил и Методиј”, Медицински Факултет, Скопје
		Магистериум	/	/
		Докторат	2016	Универзитетската клиника по Урологија, Медицинскиот универзитет во Софија, Р Бугарија
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Урологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		Универзитетска Клиника за урологија, Медицински Факултет, УКИМ, Скопје		Вонреден професор хирургија
9./	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Хирургија	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Урологија	ТСС за СМС/Т, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Saso Dohcev, Sotir Stavridis, Aleksandar Trifunovski, Dimitar Trajkovski, Josif Janchulev, Skender Saidi, Aleksandra Gavrilovska-Brzanov, Aleksandra Petrusheva-Panovska, Maja Mojsova Mijovska, Oliver Bushljetikj, Kocho Dimitrovski, Irena Rambabova Bushljetik and Goce Spasovski</b>	Covid infection as devastating post-transplant complication	BANTAO Journal 01/20; 18(1): 43-47

	2.	<b>Dohcev S.</b> Stankov O. Saidi S. Stavridis S. Janculev J. Trifunovski A. Trajkovski D. Rusaj A. Josifov A. Mojsova M. Petrusseva A. Stankov V. Spasovski G.	Kidney transplantation in Republic of Macedonia is cadaveric transplantation our future ?	Macedonian Medical Journal, 2019
	3.	<b>Dohcev S.</b> Stankov O. Saidi S. Stavridis S. Janculev J. Trifunovski A. Trajkovski D. Rusaj A. Josifov A. Mojsova M. Petrusseva A. Stankov V. Spasovski G.	Bubrezna transplantacija vo R. Makedonija – Predizvici pri bubrezna transplantacija –Nasi iskustva	Macedonian Medical Journal, 2019
	4.	Dimitar Trajkovski, <b>Saso Dohcev</b> , Sotir Stavridis, O Stankov, Aleksandar Trifunovski, Skender Saidi, Jovan Janculev and Liljana Spasovska	Per Magna Cystic Renal Cell Carcinoma .	BANTAO Journal 2018 16(2) 105-107
	5.	Aleksandar Trifunovski, <b>Sasho Dohcev</b> , Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Zhivko Popov	THE PREDICTIVE (PROGNOSTIC) VALUE OF TMPRSS2-ERG IN PROSTATE CANCER SPECIMEN	MEDICUS - ISSN 1409-6366 UDC 61 Vol · 25 (3) 2020, 354-360
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Министерство за здравство на РМ European Group for Urolithiasis Research – SEGUR	Непрекинато вршење на здравствена дејност со ЈЗУ Општа Болница Велес. European Group for Urolithiasis Research – SEGUR: Prospective 1randomized multicenter study on shockwave lithotripsy (SWL) versus ureteroscopy (URS) in the management of proximal ureteral stones < 15mm	Министерство за здравство на РМ за Континуирана медицинска едукација и деловна техничка соработка (2011-2020)
	2.	Министерство за здравство на РМ	Континуирана медицинска едукација и деловна техничка соработка со ЈЗУ Општа Болница –Штип	Министерство за здравство на РМ/ (2016-2020 )
	3.	Министерство за здравство на РМ	Континуирана медицинска едукација и деловна техничка соработка 2011-2017 Непрекинато вршење на здравствена дејност со ЈЗУ Општа Болница – Струмица	Министерство за здравство на РМ/ (2016-2020 )
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Група автори од Медицински факултет, УКИМ, Скопје	Коавтор на учебникот со наслов „Општа хирургија за студенти по дентална медицина”	Медицински факултет, 2020



10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	<u>COVIDSurg Collaborative</u> , <u>GlobalSurg Collaborative</u>	SARS-CoV-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study.	British Journal of Surgery / 2021,	
	2.	<u>COVIDSurg Collaborative</u> , <u>GlobalSurg Collaborative</u>	Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study. Multicenter Study	Anaesthesia / 2021	
3.	<u>COVIDSurg Collaborative</u> , <u>GlobalSurg Collaborative</u>	Effects of pre-operative isolation on postoperative pulmonary complications after elective surgery: an international prospective cohort study	Anaesthesia / 2021		
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
11.1.	Дипломски работи		/		
11.2.	Магистерски работи		/		
11.3.	Докторски дисертации		/		
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	/			
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	<u>COVIDSurg Collaborative</u> , <u>GlobalSurg Collaborative</u>	SARS-CoV-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study.	British Journal of Surgery / 2021,	
	2.	<u>COVIDSurg Collaborative</u> , <u>GlobalSurg Collaborative</u>	Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study. Multicenter Study	Anaesthesia / 2021	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Assoc. Prof. Dr. Sasho K. Dohchev	CHALLENGES AND COMPLICATIONS IN KIDNEY TRANSPLANTATION (PERSONAL EXPERIENCES)	4-ти Конгрес на македонско здружение по урологија и 2-ри Конгрес на Балканско здружение по урологија – здружен конгрес Струга	09.2022
	2.	Assoc. Prof. Dr. Sasho K. Dohchev	Exanteratio pelvis minoris	Congress of the Urological Section of Serbian Medical	05. 2022

					Association and Balkan Association of Urology -Joint meeting- Vrnjacka Banja	
		3.	Assoc. Prof. Dr. Sasho K. Dohchev	Transplantation in R. Macedonia – The tree most successful years	Online symposium of Balkan association of urology	05. 2021

Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Борислав Кондов		
2.	Дата на раѓање	26-08-1984		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	2009	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Магистериум	/	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клинички медицински науки	Хирургија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област	
		Клиника за тораковаскуларна хирургија, УКИМ Медицински факултет	Доцент Хирургија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Хирургија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје
		3.	Клиничко иследување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	4.	Здравствена нега	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
	1.	Примарна реконструкција на дојка кај карцином на дојка.	Клиничка медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
1.	/			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
1.	Steven Blair, Missael Garcia, Tyler Davis, Zhongmin Zhu, Zuodong Liang, Christian Konopka, Kevin Kauffman, Risto Colanceski, Imran Ferati, Borislav Kondov, Sinisa Stojanoski, Magdalena Bogdanovska Todorovska, Natasha Toleska Dimitrovska, Nexhat Jakupi, Daniela Miladinova, Gordana Petrusevska, Goran Kondov, Wawrzyniec	Hexachromatic bioinspired camera for image-guided cancer surgery	Sci Transl Med. 2021 May 5;13(592):eaaw7067. doi: 10.1126/scitranslmed.aaw7067.	

		Lawrence Dobrucki, Shuming Nie, Viktor Gruev		
	2.	Steven Blaira, Missael Garciaa, Tyler Davisa, Risto Colanceskib, Imran Feratib, Borislav Kondovb, Sinisa Stojanovskib, Magdalena Bogdanovska Todorovskab, Natasha Toleska Dimitrovskab, Nexhat Jakupib, Daniela Miladinovab, Gordana Petrusevskab, Goran Kondovb, Viktor Grueva	An 18-band snapshot hyperspectral imaging system for sentinel lymph node dissection with multiple near-infrared fluorophores	Molecular-Guided Surgery: Molecules, Devices, and Applications VII, edited by Sylvain Gioux, Summer L. Gibbs, Brian W. Pogue, Proc. of SPIE Vol. 11625, 116250E · © 2021
	3.	Jovanovski-Srceva Marija, Kokareva Anita, Toleska M, Antonio Georgiev, Kondov Goran, Kondov Borislav, Dzikovski Igor, Cholancevski Risto, Kuzmanovski Igor, Nikolov Igor, Stevic Marija, Simic Dushica, Lozanovska Biljana, Shosolceva Mirjana, Nevena Manevska, Stojanoski Sinisha	DO HYPERTENSIVE PATIENTS CHRONICALLY TREATED WITH RENINANGIOTENSIN SYSTEM ANTAGONIST HAVE RISK OF HYPOTENSION DURING INDUCTION IN GENERAL ANESTHESIA?	International Journal of Recent Research in Arts and Sciences ISSN: 1857-8128
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Носител на проектот-проф. Д-р Горан Кондов Учесници во проектот- Проф. Д-р Ристо Чоланчески, Доц.д-р Борислав Кондов, Асс.д-р Nexati Jakupi, Асс.д-р Наташа Толеска, Проф д-р Даниела Илиќ Миладинова, Доц. Д-р Синиша Стојановски, Проф . д-р Гордана Петрушевска, Доц д-р Магдалена Богдановска.	Детерминирање на фактори кои влијаат на позитивност на жлезди стражари во пазувната јама во услови кога “жлездата стражар” е позитивна	Медицински факултет, УКИМ, Скопје, 2019-2021
	2.	Носител на проектот-проф. Д-р Горан Кондов Учесници во проектот- Prof. Viktor Gruev., Steven Blair, Missael Garcia, Tyler Davis, Zhongmin Zhu, Zuodong Liang, Christian Konopka, Kevin Kauffman Проф. Д-р Ристо Чоланчески, Доц.д-р Борислав Кондов, Асс.д-р Nexati Jakupi, Асс.д-р Наташа Толеска, Проф д-р Даниела Илиќ Миладинова, Доц. Д-р Синиша Стојановски, Проф . д-р Гордана Петрушевска, Доц д-р Магдалена Богдановска.	“Komparacija na prikaz na `lezda str`ar kaj ran malignom na dojka, so radiokoloid, metilensko sino i indocijanin green (ICG) so koristewe na multispektralna kamera	Меѓународен проект со University of Urbana - USA
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	/	

	11.2.	Магистерски работи	/		
	11.3.	Докторски дисертации	/		
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			

Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Васил Папестиев			
2.	Дата на раѓање	06.02.1982			
3.	Степен на образование	Високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	2006	“Универзитет Св. Кирил и Методиј”, Медицински Факултет, Скопје	
		Магистериум	/		
		Докторат	2020	“Универзитет Св. Кирил и Методиј”, Медицински Факултет, Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Хирургија	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Хирургија/	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област	
		Универзитетска Клиника За Кардиохирургија, Медицински Факултет, УКИМ, Скопје		Доцент Хирургија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	Хирургија	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
		2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	/		
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
1.		/			
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	<b>Papestiev V</b> , Jovev S, Sokarovski M, Risteski P, Andova V, Zdraveski V, Dzeljilji K, Grazhdani S, Georgievska-Ismail L.	Changes of Left Ventricular Systolic Function in Patients Undergoing Coronary Artery Bypass Grafting	<i>Open Access Maced J Med/2019</i>
2.	Risteski P, <b>Papestiev V</b> , Hadzievska S, Mehmedovic N, Lazovski N, Zimbakov Z, Filipce V, Shokarovski M.	Single-Stage Treatment of Extensive Aortic Pathology Using the Frozen Elephant Trunk Procedure.	Heart Surg Forum/2020		

	3.	Jovev S, <b>Papestiev V</b> , Shokarovski M, Hadzievska S, Mehmedovic N, Lazovski N, Filipce V, Risteski P.	Single-Stage Treatment of Aneurysm of the Distal Aortic Arch and Proximal Descending Aorta Using the Frozen Elephant Trunk Procedure. Case Report	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). /2020
	4.	Petricevic M, Knezevic J, Samoukovic G, Bradaric B, Safradin I, Mestrovic M, <b>Papestiev V</b> , Hodalin A, Madzar T, Mihalj M, Rotim A, Biocina B.	Diagnosis and Management of Acquired von Willebrand Disease in Heart Disease: A Review of the Literature.	<i>Thorac Cardiovasc Surg./2020</i>
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Papestiev V</b> , Jovev S, Gjerakaroska-Radovikj M, Andova V, Georgievska-Ismail L.	Perioperative characteristics in diabetic vs. non diabetic patients undergoing coronary artery bypass surgery.	Medicus / 2020,
	2.	<b>Papestiev V</b> , Jovev S, Sokarovski M, Andova V, Lazovski N, Mehmedovikj N, Zdraveski V, Grazhdani S, Georgievska-Ismail Lj.	Coronary Artery Bypass Grafting Portends Decreased Right Ventricular Function.	Journal of Morphological Sciences / 2020
	3.	<b>Papestiev V</b> , Jovev S, Bundovska Kocev S, Karagjozova I, Shokarovski M, Andov M, Lazovski N, Andova V, and Georgievska-Ismail Lj.	Changes in left ventricular function after coronary artery bypass grafting in patients with left ventricular dysfunction.	Physioacta, 2020
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи		/
	11.2.	Магистерски работи		/
	11.3.	Докторски дисертации		/
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Risteski P, <b>Papestiev V</b> , Hadzievska S, Mehmedovic N, Lazovski N, Zimbakov Z, Filipce V, Shokarovski M.	Single-Stage Treatment of Extensive Aortic Pathology Using the Frozen Elephant Trunk Procedure.	Heart Surg Forum/2020
	2.	Petricevic M, Knezevic J, Samoukovic G, Bradaric B,	Diagnosis and Management of Acquired	Thorac Cardiovasc Surg./2020

		Safradin I, Mestrovic M, <b>Papestiev V</b> , Hodalin A, Madzar T, Mihalj M, Rotim A, Biocina B.	von Willebrand Disease in Heart Disease: A Review of the Literature.		
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.	<b>V Papestiev</b> , I Burcar, D Jelasic, M Shokarovski, B Biocina.	How deep is blue: cardiac involvement in endogenous ochronosis.	66th International Congress of ESCVS in conjunction with LIVEW 2017, Thessaloniki, Greece,	May 11 – May 14, 2017
	2.	M Petricevic, B Biocina, I Safradin, M Urlic, S Konosic, <b>V Papestiev</b> , et al.	Early valve surgery significantly reduces perioperative mortality in infective endocarditis – 22 years experience.	3rd Heart Surgery Forum Meeting, Zagreb, Croatia,	December 6 - December 8, 2017
	3.	<b>V. Papestiev</b> , M. Cirkovic, N. Lazovski, M. Shokarovski, D. Babic, N. Mehmedovic, S. Dameska, S. Jovev.	Aortic arch aneurysm surgery avoiding circulatory arrest.	The Journal of Cardiovascular Surgery,	Vol 59, Suppl. 2 to No. 3, June 2018, 16



Прилог бр. 4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Николина Тановска		
2.	Дата на раѓање	10.09.1967 год.		
3.	Степен на образование	VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1992	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Магистериум	2005	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
		Докторат	2018	Медицински факултет, УКИМ, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Неврологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки И здравство	Клиничка медицина	Неврологија
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		Универзитетска Клиника за неврологија, УКИМ Медицински факултет		Доцент неврологија
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Неврологија	Општа медицина УКИМ Медицински факултет
		2.	Физиотерапија во неврологија	Тригодишни студии за физиотерапевти УКИМ Медицински факултет
		3.	Неврологија со неврофизиологија	Тригодишни студии за физиотерапевти УКИМ Медицински факултет
		4.	Неврологија со неврофизиологија	Четиригодишни студии за дипломирани логопеди УКИМ Медицински факултет
		5.	Клиничка невропсихологија	Четиригодишни академски студии за логопеди, Медицински факултет, УКИМ
		6.	Здравствена нега кај пациенти со невролошки заболувања	Тригодишни студии за дипломирани медицински сестри/техничари УКИМ Медицински факултет
	9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	/	
	9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии		
Ред. број		Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Невроимунологија	Клиничка медицина, Клиника за неврологија, МФ, Скопје	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Ред. број	Автори	Наслов
	1.	Babunovska M, Boskovski B, Kuzmanovski I, <b>Tanovska N,</b>	Risk factors associated with new-onset epilepsy in young adults: population-based study.	Epilepsy Behav 2021; 124:108353 (IF 3,337 2021)

		KitevaTrencevska G, Cvetkovska E		
	2.	Cvetkovska E, Babunovska M, Boskovski B, Kuzmanovski I, <b>Tanovska N</b> , KitevaTrencevska G.	Prevalence of various risk factors associated with new-onset epilepsy after the age of 50 years: A retrospective population-based study.	Epileptic Disord 2021; 23 (5): 1-7. (IF 2,333 2021)
	3.	Новотни Г, <b>Тановска Н</b> , Алексовска К, Ангелова А, Стојковска Ф, Бабуновска М, Барбов И, Новотни А.	Невролошки импликации на COVID-19	Петти симпозиум “Новини во алергологија и клиничка имунологија 2021“ 25-26 септември 2021 год., Скопје (on line)
	4.	Novotni G, <b>Tanovska N</b> , Barbov I, Stojkovska F, Aleksovska K, Angelova A, Novotni A.	Neuroinflammation in Alzheimer’s disease-the path towards treatment and prevention	Šesti hrvatsko-ruski psihijatrski kongres sa međunarodnim sudjelovanjem Opatija, 9-11 rujna, 2021
	5.	<b>Tanovska N.</b>	Treating NMOSD: symptoms, challenges and therapeutic landscape	Symposium “News in neurology, a review of the pandemic and what directions further” Struga, May, 2022
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Subinvestigator	Assessment of quality of life in patients with multiple sclerosis and comorbidity epilepsy in a cohort from the Balkan region.	УКИМ/МФ- бр. 03- 1458/6 од 31.03.2017 год.
	2.	Subinvestigator	A multinational, multicenter, randomized, Phase III, double blind, parallel group, placebo- controlled study in subjects with Relapsing Forms of Multiple Sclerosis (RMS) to assess the efficacy, safety and tolerability of GA Depot, a long acting IM injection of glatiramer acetate, administered once every four weeks (Mapi Pharma Ltd.)	ClinicalTrials.gov Identifier: NCT04121221 2019
	3.	Principal Investigator	TRAP 2.1 Study Screening for the Transthyretin-related Familial Amyloidotic-Polyneuropathy (An international multicenter, epidemiological protocol)	ClinicalTrials.gov identifier: NCT01705626 2020
	4.	Subinvestigator	Study to Evaluate Efficacy, Safety, and Tolerability of IMU- 838 in Patients With Progressive Multiple Sclerosis (CALLIPER)	ClinicalTrials.gov identifier: NCT05054140 2021
	5.	Subinvestigator	Study to Evaluate the Efficacy, Safety, and Tolerability of IMU- 838 in Patients With Relapsing Multiple Sclerosis (ENSURE-1)	ClinicalTrials.gov identifier: NCT05134441 2022
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Китева Тренчевска Г, Банева Долнененец Н, Никодијевиќ	Клиничка невропсихологија за логопеди	Медицински факултет, Скопје, УКИМ, 2022

			Д, Арсовска А, Петров И, Цветковска Е, Цветковска Петровска Д, Барбов И, <b>Тановска Н</b> , Кузмановски И, Новотни Г.		(Билтен бр. 1263)
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи			/
	11.2.	Магистерски работи			/
	11.3.	Докторски дисертации			/
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години				
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/		
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
		Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
		1.	<b>Tanovska N.</b>	Immune protection of MS patients during SARS-CoV pandemic: lessons learned	1 Medis regional MS&SMA Forum, Belgrade
		2.	Novotni G, <b>Tanovska N</b> , Barbov I, Stojkowska F, Aleksovski V, Karanfilovik K, Pendaroska M, Angelova A, Hasani Sh, Stoilkovski D, Plasheska-Karanfilska D, Novotni A	Two pathogenic mutations in CSF1R and ABCD1 gene in a patient with early onset dementia with parkinsonism-when rarity comes to reality	World Congress on Parkinson's disease Prague
					Година
					2021
					2022

Прилог бр 4:		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Игор Кузмановски		
2.	Дата на раѓање	21.01.1972		
3.	Степен на образование	VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1996	УКИМ, Медицински факултет
		Магистериум	/	/
		Докторат	2019	УКИМ, Медицински факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Клиничка медицина	Медицински науки и здравство	Неврологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		УКИМ (Универзитетска Клиника за неврологија, Скопје)		Доцент Неврологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Неврологија со неврофизиологија	Тригодишни стручни студии за логопеди (редовни и вонредни), УКИМ, Медицински факултет-Скопје
		2.	Клиничка невропсихологија	Тригодишни стручни студии за логопеди (редовни и вонредни), УКИМ, Медицински факултет-Скопје
		3.	Логопетски аспект на цереброваскуларен инсулт (изборен предмет)	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ, Медицински факултет-Скопје
		7.	Неврологија со неврофизиологија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти (редовни и вонредни), УКИМ, Медицински факултет-Скопје
	10.	Неврологија	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
	1.	Gabriela Novotni, Milena Jakimovska, Dijana Plaseska-Karanfilska, Nikolina Tanovska, <b>Igor Kuzmanovski</b> , Vasko Aleksovski, Katerina Karanfilovik, Natalija Baneva-Dolnenec, Marijana Stankovic, Milos Milutinovik, Svetlana Iloski, Rosalinda Isjanovska, Biljana Blazevska-Stoilkovska, Aleksej Duma, Antoni Novotni	Evaluation of <i>APOE</i> Genotype and Vascular Risk Factors as Prognostic and Risk Factors for Alzheimer's Disease and Their Influence On Age of Symptoms Onset.	Open Access Maced J Med Sci. 2019 Feb 28; 7 (4): 516–520

		Cvetkovska E, <b>Kuzmanovski I</b> , Babunovska M, Boshkovski B, Cangovska TC, Trencevska GK.	Phenotypic spectrum in families with mesial temporal lobe epilepsy probands	Seizure 2018; 58: 13–16
		Cvetkovska E, <b>Kuzmanovski I</b> , Babunovska M, Boshkovski B, Cangovska TC, Trencevska GK.	Phenotypic spectrum in families with mesial temporal lobe epilepsy probands	Seizure 2018; 58: 13–16
		<b>Kuzmanovski I</b> , Babunovska M, Boshkovski B, Cangovska TC, Trencevska GK.	Micturition and startle- induced reflex seizures in a patient with focal cortical dysplasia in the middle frontal gyrus	Clinical Neurophysiology Volume 130, Issue 1, January 2019, Pages 109-110

Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Габриела Новотни			
2.	Дата на раѓање	24.07.1981			
3.	Степен на образование	високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	2007	Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
		Магистериум	/	/	
		Докторат	2019	Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		/			
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Неврологија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област		
		УК за неврологија, УКИМ, Медицински факултет	Доцент Неврологија		
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција		
	1.	Неврологија	Општа медицина УКИМ Медицински факултет		
	2.	Физиотерапија во неврологија	Тригодишни студии за физиотерапевти УКИМ Медицински факултет		
	3.	Неврологија со неврофизиологија	Тригодишни студии за физиотерапевти УКИМ Медицински факултет		
	4.	Неврологија со неврофизиологија	Четиригодишни студии за дипломирани логопеди УКИМ Медицински факултет		
	5.	Здравствена нега кај пациенти со невролошки заболувања	Тригодишни студии за дипломирани медицински сестри/техничари УКИМ Медицински факултет		
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција		
	1.	/			
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција		
	1.	/			
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Novotni G, Jakimovska M, Plaseska-Karanfilska D, et al.	Evaluation of <i>APOE</i> Genotype and Vascular Risk Factors As Prognostic and Risk Factors for Alzheimer's Disease and Their Influence On Age of Symptoms Onset.	Open Access Maced J Med Sci. 2019;7(4):516-520. Published 2019 Feb 14. doi:10.3889/oamjms.2019.166	

	2.	Alexopoulos P, Novotni A, <b>Novotni G</b> , et al	Old age mental health services in Southern Balkans: Features, geospatial distribution, current needs, and future perspectives	European Psychiatry. 2020;63(1):e88. doi:10.1192/j.eurpsy.2020.85
	3.	Shalabalija D, Mihailova Lj, Crcarevska Simonoska M, Karanfilova Cvetkovikj I, Ivanovski V, Nestorovska Kapedanovska A, <b>Novotni G</b> , Dodov Glavash M. (2021).	Formulation and optimization of bioinspired rosemary extract loaded PEGylated nanoliposomes for potential treatment of Alzheimer's disease using design of experiments.	Journal of Drug Delivery Science and Technology <b>63</b> : 102434.
	4.	Blaževska Stoilkovska, B., Bajraktarov, S., Markovska Simoska, S., Milutinović, M., Novotni, L., Arsova, S., <b>Novotni, G.</b> , Čalovska Samardziska, V., Delova, S., Novotni, A., & Jovanović, N.	Psychometric Characteristics of the Macedonian Version of Clinical Assessment Interview for Negative Symptoms (CAINS).	Psychiatria Danubina, 33(3), 347–353. <a href="https://doi.org/10.24869/psyd.2021.347">https://doi.org/10.24869/psyd.2021.347</a>
	5.	Stoilkovska, B. B., Bajraktarov, S., Novotni, L., Simoska, S. M., Milutinovic, M., Velichkovska, E. M., <b>Novotni, G.</b> , & Jovanovic, N.	Psychopathology in psychotic disorders: Congruency between self-reported and observer-rated measures highest for affective symptoms and lowest for negative symptoms.	PsyCh journal, 11(3), 376–382. <a href="https://doi.org/10.1002/pchj.526">https://doi.org/10.1002/pchj.526</a>
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Central Assessor	BrainsGate ImPACT-24 study	2018
	2.	sub investigator	Performance I study	
	3	Adjudicator	Adjudicator- CLEAR SYNERGY (OASIS 9) STUDY	
	4.	sub investigator	TRAP 2.1 Study Screening for the Transthyretin-related Familial Amyloidotic-Polyneuropathy (An international multicenter, epidemiological protocol)	<i>ClinicalTrials.gov identifier:</i> NCT01705626 2020
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		

11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
11.1.	Дипломски работи		/		
11.2.	Магистерски работи		/		
11.3.	Докторски дисертации		/		
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	/			
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Alexopoulos P, Novotni A, <b>Novotni G</b> , et al	Old age mental health services in Southern Balkans: Features, geospatial distribution, current needs, and future perspectives	<i>European Psychiatry</i> . 2020;63(1):e88. doi:10.1192/j.eurpsy.2020.85	
	2.	Shalabaliya D, Mihailova Lj, Crcarevska Simonoska M, Karanfilova Cvetkovikj I, Ivanovski V, Nestorovska Kapedanovska A, <b>Novotni G</b> , Dodov Glavash M.	Formulation and optimization of bioinspired rosemary extract loaded PEGylated nanoliposomes for potential treatment of Alzheimer's disease using design of experiments.	Journal of Drug Delivery Science and Technology 63: 102434.	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.	Novotni G, Novotni A	Amyloid cascade and amyloid "confluence" hypothesis-reexploring Alzheimer's disease(s) treatment and prevention landscape	6th Rijeka Forum on Neurodegenerative Diseases	2022
	2.	Novotni G, Novotni A	Dementia management in Southeast Europe -current situation, gaps and challenges	Brain ageing and dementia in LMICs 2022 Nairobi, Kenya	2022
	3.	Novotni G, Tanovska N, Barbov I, Stojkovska F, Aleksovski V, Karanfilovik K, Pendaroska M, Angelova A, Hasani Sh, Stoilkovski D, Plasheska-Karanfilska D, Novotni A	Two pathogenic mutations in CSF1R and ABCD1 gene in a patient with early onset dementia with parkinsonism-when rarity comes to reality	World Congress on Parkinson's disease Prague	2022



Прилог бр. 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Гордана Китева-Тренчевска		
2.	Дата на раѓање	16-10-1959		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1984	УКИМ, Медицински факултет
		Докторат	2003	УКИМ, Медицински факултет
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Неврологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област	
		ЈЗУ УК за неврологија, Медицински факултет, Универзитет Св Кирил и Методиј во Скопје	Професор Неврологија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.	Неврологија	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		2.	Семејна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет
		3.	Неврологија	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет
		4.	Здравствена нега во неврологија	ТСС за СМС/Т УКИМ, Медицински факултет
		5.	Здравствена нега на возрастни со геронтологија	ТСС за СМС/Т, УКИМ, Медицински факултет
		6.	Геронтологија	ТСС за ДФТ УКИМ, Медицински факултет
		7.	Неврологија со неврофизиологија	ТСС за ДФТ УКИМ, Медицински факултет
		8.	Физиотерапија во неврологија	ТСС за ДФТ УКИМ, Медицински факултет
		9.	Неврологија со неврофизиологија	ТСС за ДЛ УКИМ, Медицински факултет
		10.	Невропсихологија	ТСС за ДЛ УКИМ, Медицински факултет
		11.	Одбрани поглавја од неврологија и дерматовенерологија	ТСС за ДА, УКИМ, Медицински факултет
	12.	Епилептични синдроми-изборен	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Неврологија	Специјализација по неврологија за дипломирани доктори на медицина УКИМ, Медицински факултет	
	2.	Афазии	Специјализација за ДЛ, УКИМ, Медицински факултет	
	3.	Аграфија/Дизграфија, Алексија/Дизлексија	Специјализација за ДЛ, УКИМ, Медицински факултет	
	4.	Неврофизиологија	Специјализација за ДФТ, УКИМ, Медицински факултет	
	5.	Неврологија	Специјализација за ДФТ, УКИМ, Медицински факултет	
	6.	Неврофизиологија	Супспецијализација за невролози, УКИМ, Медицински факултет	

	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	Неврофизиологија	Трет циклус, УКИМ, Медицински факултет	
		2.	Електроенцефалографија	Трет циклус, УКИМ, Медицински факултет	
		3.	Епилептологија	Трет циклус, УКИМ, Медицински факултет	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	1.	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Beghi E, Moro E, Davidescu EI, Popescu BO, Grosu O, Valzania F, Cotelli MS, <b>Kiteva-Trenchevska G</b> , Zakharova M, Kovács T, Armon C, Broła W, Yasuda CL, Maia LF, Lovrencic-Huzjan A, de Seabra MML, Avalos-Pavon R, Aamodt AH, Meoni S, Gryb V, Ozturk S, Karadas O, Krehan I, Leone MA, Lolich M, Bianchi E, Rass V, Helbok R, Bassetti CLA; ENERGY Study Group.	Comparative features and outcomes of major neurological complications of COVID-19.	Eur J Neurol. 2022 Oct 31. doi: 10.1111/ene.15617. Epub ahead of print. PMID: 36314485.
		2.	Beghi E, Helbok R, Ozturk S, Karadas O, Lisnic V, Grosu O, Kovács T, Dobronyi L, Bereczki D, Cotelli MS, Turla M, Davidescu EI, Popescu BO, Valzania F, Cavallieri F, Ulmer H, Maia LF, Amodt AH, Armon C, Broła W, Victoria G, Riahi A, Krehan I, von Oertzen T, Azab MA, Crean M, Lolich M, Lima MJ, Sellner J, Perneczky J, Jenkins T, Meoni S, Bianchi E, Moro E, Bassetti CLA; <b>ENERGY Study Group</b> .	Short- and long-term outcome and predictors in an international cohort of patients with neuro-COVID-19.	Eur J Neurol. 2022 Jun;29(6):1663-1684. doi: 10.1111/ene.15293. Epub 2022 Mar 7. PMID: 35194889; PMCID: PMC9111799
		3.	Babunovska M, Boskovski B, Kuzmanovski I, Isjanovska R, <b>Kiteva Trencavska G</b> , Cvetkovska E.	Incidence and prevalence of epilepsy in the Republic of North Macedonia: Data from nationwide integrated health care platform.	Seizure. 2021 Apr;87:56-60. doi: 10.1016/j.seizure.2021.03.003. Epub 2021 Mar 4. PMID: 33690108.
		4.	Keni R, Mostacci B, <b>Kiteva-Trenchevska G</b> , Licchetta L, Ignjatova L, Thomas S, Meador KJ.	Women's issues.	Epileptic Disord. 2020 Aug 1;22(4):355-363. doi: 10.1684/epd.2020.1173.
		5.	Avakyan G.N., Belousova E.D., Burd S.G., Vlasov P.N., Ermolenko N.A., Kissin M.Y., Lebedeva A.V., Lipatova L.V., <b>Kiteva-Trenchevska G</b> ..	Current trends in epileptology: priorities, challenges, tasks and solutions	Epilepsy and paroxysmal conditions 11(4) 2019 <a href="https://doi.org/10.17749/2077-8333.2019.11.4.395-406">https://doi.org/10.17749/2077-8333.2019.11.4.395-406</a>
		10.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
		2.	Реден број	Автори	Наслов
		1.	Gordana Kiteva Trenchevska national coordinator for Macedonia	EURAP European registry for antiepileptic drugs and pregnancy	Launched in Europe in 1999, on-going internationally

	2.	Gordana Kiteva Trenchevska national coordinator for Macedonia	The EAN NEuro-covid ReGistrY (ENERGY)	International, European Academy for Neurology EAN, launched in 2020, on-going
	3.	Главен истражувач: Гордана Китева-Тренчевска	Лонгитудинална студија на когнитивното и невропсихолошко функционирање кај хронични невролошки болести (епилепсии, невродегенеративни болести, мозочни удари и мултипла склероза)	Национален, Медицински факултет, УКИМ 2019-2021
	4.	Раководител: Проф д-р Елена Шукарова- Ангеловска- Македонија Д-р Славица Трајкова- Италија Соработник: Гордана Китева- Тренчевска	Neuro WES –Macedonia	International 2019
10.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
3.	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Китева Тренчевска Г</b> , Банева Долнененец Н, Никодијевиќ Д, Арсовска А, Петров И, Цветковска Е, Цветковска Петровска Д, Барбов И, Тановска Н, Кузмановски И, Новотни Г.	Клиничка невропсихологија за логопеди Учебник	Медицински факултет, Скопје, 2022
10.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
4.	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Cvetkovska E, Babunovska M, Boskovski B, Kuzmanovski I, Tanovska N, <b>Trencevska GK</b> .	Prevalence of various risk factors associated with new-onset epilepsy after the age of 50: a retrospective population- based study.	Epileptic Disord. 2022 Feb 1;24(1):95-101. doi: 10.1684/epd.2021.1360. PMID: 34750093.
	2.	Babunovska M, Boskovski B, Kuzmanovski I, Tanovska N, Kiteva <b>Trencevska G</b> , Cvetkovska E.	Risk factors associated with new-onset epilepsy in young adults: Population- based study.	Epilepsy Behav. 2021 Oct 19;124:108353. doi: 10.1016/j.yebeh.2021.10 8353. Epub ahead of print. PMID: 34678568.
	3.	Popovska H, Petrov I, <b>Kiteva- Trencevska G</b>	Sinus Cavernous Syndrome as A Presentation of Nasopharyngeal Cancer - A Case Report	Acta scientific medical sciences (ISSN: 2582- 0931). Volume 4 Issue 3 March 2020
	4.	Ahmeti Pronaj A, <b>Kiteva- Trencevska G</b> , Shahini M	The correlation between the components of executive function and attention deficit hyperactivity disorder in adolescents	Macedonian Journal of Anaesthesia 4 (1) 2020
	5.	Tomson T, Battino D, Bonizzoni E, Craig J, Lindhout D, Perucca E, Sabers A, Thomas SV, Vajda F; <b>EURAP Study Group</b> .	Declining malformation rates with changed antiepileptic drug prescribing: An observational study.	Neurology. 2019 Aug 27;93(9):e831-e840. doi: 10.1212/WNL.00000000 00008001. Epub 2019 Aug 7. PMID: 31391249
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	5	

	11.2.	Магистерски работи	/
	11.3.	Докторски дисертации	3
12.	Селектирани резултати во последните пет години		
12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
	Реден број	Автори	Наслов
	1.	Beghi E, Moro E, Davidescu EI, Popescu BO, Grosu O, Valzania F, Cotelli MS, <b>Kiteva-Trenchevska G</b> , Zakharova M, Kovács T, Armon C, Broła W, Yasuda CL, Maia LF, Lovrencic-Huzjan A, de Seabra MML, Avalos-Pavon R, Aamodt AH, Meoni S, Gryb V, Ozturk S, Karadas O, Krehan I, Leone MA, Lolic M, Bianchi E, Rass V, Helbok R, Bassetti CLA; ENERGY Study Group.	Comparative features and outcomes of major neurological complications of COVID-19.
			Eur J Neurol. 2022 Oct 31. doi: 10.1111/ene.15617. Epub ahead of print. PMID: 36314485.
	2	Cvetkovska E, Babunovska M, Boskovski B, Kuzmanovski I, Tanovska N, <b>Trencevska GK</b> .	Prevalence of various risk factors associated with new-onset epilepsy after the age of 50: a retrospective population-based study.
			Epileptic Disord. 2022 Feb 1;24(1):95-101. doi: 10.1684/epd.2021.1360. PMID: 34750093
	3.	Babunovska M, Boskovski B, Kuzmanovski I, Isjanovska R, <b>Kiteva Trencevska G</b> , Cvetkovska E.	Incidence and prevalence of epilepsy in the Republic of North Macedonia: Data from nationwide integrated health care platform.
			Seizure. 2021 Apr;87:56-60. doi: 10.1016/j.seizure.2021.03.003. Epub 2021 Mar 4. PMID: 33690108.
	4.	Babunovska M, Boskovski B, Kuzmanovski I, Tanovska N, <b>Kiteva Trencevska G</b> , Cvetkovska E.	Risk factors associated with new-onset epilepsy in young adults: Population-based study
			Epilepsy Behav. 2021 Oct 19;124:108353. doi: 10.1016/j.yebeh.2021.108353. Epub ahead of print. PMID: 34678568
	5.	Keni R, Mostacci B, <b>Kiteva-Trenchevska G</b> , Licchetta L, Ignjatova L, Thomas S, Meador KJ.	Women's issues.
			Epileptic Disord. 2020 Aug 1;22(4):355-363. doi: 10.1684/epd.2020.1173. PMID: 32723702; PMCID: PMC7755427.
	6.	Tomson T, Battino D, Bonizzoni E, Craig J, Lindhout D, Perucca E, Sabers A, Thomas SV, Vajda F; <b>EURAP Study Group</b> .	Declining malformation rates with changed antiepileptic drug prescribing: An observational study.
			Neurology. 2019 Aug 27;93(9):e831-e840. doi: 10.1212/WNL.0000000000008001. Epub 2019 Aug 7. PMID: 31391249.
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
	Реден број	Автори	Наслов
	1.	Beghi E, Moro E, Davidescu EI, Popescu BO, Grosu O, Valzania F, Cotelli MS, <b>Kiteva-Trenchevska G</b> , Zakharova M, Kovács T, Armon C, Broła W, Yasuda CL, Maia LF, Lovrencic-Huzjan A, de Seabra	Comparative features and outcomes of major neurological complications of COVID-19.
			Eur J Neurol. 2022 Oct 31. doi: 10.1111/ene.15617. Epub ahead of print. PMID: 36314485.

		MML, Avalos-Pavon R, Aamodt AH, Meoni S, Gryb V, Ozturk S, Karadas O, Krehan I, Leone MA, Lolich M, Bianchi E, Rass V, Helbok R, Bassetti CLA; ENERGY Study Group.			
	2.	Keni R, Mostacci B, <b>Kiteva-Trenchevska G</b> , Licchetta L, Ignjatova L, Thomas S, Meador KJ	Women's issues.	Epileptic Disord. 2020 Aug 1;22(4):355-363. doi: 10.1684/epd.2020.1173.	
12.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
3.	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
	1.	G. Kiteva-Trenchevska , E. Cvetkovska , M. Babunovska	Epilepsy and COVID-19 infection	14 <sup>th</sup> European Epilepsy Congress, Geneva, Switzerland	9-13 July 2022
	2.	Gordana Kiteva-Trenchevska	Study of the cognitive neuropsychological functioning in epilepsy	8 <sup>th</sup> EAN Congress Vienna, Austria	25-28 June 2022
	3.	Gordana Kiteva-Trenchevska	Epilepsy due to vascular etiology	XXV World Congress of neurology, virtual	3.-7. October 2021
	4.	Gordana Kiteva-Trenchevska, Emilija Cvetkovska	Prescribing trends in elderly with epilepsy	34th International Epilepsy Congress	28August–1 September 2021

Прилог бр.4:		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Анита Арсовска		
2.	Дата на раѓање	15.11.1970		
3.	Степен на образование	VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1994	МФ Скопје
		Магистериум	2002	МФ Скопје
		Докторат	2007	МФ Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Неврологија	Цереброваскуларни болести/дијагностика
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Неврологија	Цереброваскуларни болести/ дијагностика
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област	
		Универзитетска Клиника по неврологија, УКИМ Медицински факултет	Професор Наеврологија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Неврологија	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	2.	Цереброваскуларни заболувања	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	3.	Клиничка невропсихологија	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	4.	Физиотерапија во неврологија	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	5.	Медицинска диететика	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	6.	Ургентна медицина	Општа медицина, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма институција	
	1.	Пелтечење	ТСС за ДЛ, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	2.	Афазиија, аграфија, акалкулија	ТСС за ДЛ, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
	3.	Неврологија	ТСС за ДЛ, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
4.	Неврофизиологија	ТСС за ДЛ, Медицински факултет, УКИМ, Скопје		
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма институција	
	1.	Невронаука	Докторски студии, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
2.	Ургенти состојби во неврологијата	Докторски студии, Медицински факултет, УКИМ, Скопје		

		3.	Цереброваскуларни болести	Докторски студии, Медицински факултет, УКИМ, Скопје	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	
			Издавач / година		
		1.	Berge E, Ford GA, Stapf C, Al-Shahi Salman R, Fischer U, Coveney S, Weimar C, Arnold M, Arsovska A, Lemmens R, Nederkoorn PJ, Kelly PJ.	Are there opportunities for a closer collaboration on clinical stroke research in Europe?	Eur Stroke J. 2018 Mar;3(1):22-28.
		2.	Kelly P, Salman RA, Arsovska A, Dippel DW, Fischer U, Ford GA, Fuentes B, Lemmens R, Marshall JC, Nederkoorn PJ, Robinson T, Weimar C, Berge E; ESO Trials Network Committee ESOTA Steering Group.	Building a European 'network of networks' for stroke clinical research - The European Stroke Organisation Trials Alliance (ESOTA).	Eur Stroke J. 2019 Sep;4(3):224-232.
		3.	Mikulík R, Caso V, Bornstein NM, Svobodová V, Pezzella FR, Grecu A, Simsic S, Gdovinova Z, Członkowska A, Mishchenko TS, Flomin Y, Milanov IG, Andonova S, Tiu C, Arsovska A, Budinčević H, Groppa SA, Berezcki D, Kõrv J, Tatiana Kharitonova T, Vosko MR	Enhancing and accelerating stroke treatment in Eastern European region: Methods and achievement of the ESO EAST program.	Eur Stroke J. 2020;5(2):204-212. doi:10.1177/2396987319897156
		4.	Lorenzano S, Kremer C, Pavlovic A, Jovanovic DR, Sandset EC, Christensen H, Bushnell C, Arsovska A, Sprigg N, Roffe C, Ijäs P, Gdovinova Z, Alexandrov A, Zedde M, Tassi R, Acciaresi M, Lantz M, Sunnerhagen K, Zarkov M, Rantanen K, Perren F, Iversen HK, Kruuse C, Slowik A, Palazzo P, Korv J, Fromm A, Lovrencic-Huzjan A, Korompoki E, Fonseca AC, Gall SL, Brunner F, Caso V, Sacco S; SiPP Trial Investigators and ESO-WISE Group.	SiPP (Stroke in Pregnancy and Postpartum): A prospective, observational, international, multicentre study on pathophysiological mechanisms, clinical profile, management and outcome of cerebrovascular diseases in pregnant and postpartum women.	Eur Stroke J. 2020 Jun;5(2):193-203
		5.	Kelly P, Weimar C, Lemmens R, Murphy S, Francisco Purroy P, Arsovska A, Bornstein N, Anna Czlonkowska, Urs Fischer, Ana Catarina Fonseca, John Forbes, Michael D Hill, Dalius Jatuzis, Janika Kõrv, Christina Kruuse, Robert Mikulik, Paul	Colchicine for prevention of vascular inflammation in Non-CardioEmbolic stroke (CONVINCE) – study protocol for a randomised controlled trial	Eur Stroke J. 2021;6(2):222-228. doi:10.1177/2396987320972566

		J Nederkoorn, Martin O'Donnell, Peter Sandercock, David Tanne, Georgios Tsivgoulis, Cathal Walsh, David Williams, Marialuisa Zedde, Christopher I Price		
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Анита Арсовска, главен истражувач за РСМ	„Мозочен удар во бременост и пуерпериум“	2020 година МФ Скопје
	2.	Анита Арсовска, главен истражувач за РСМ	„Мозочна венска синус тромбоза“	2020 година МФ Скопје
	3.	Анита Арсовска, главен истражувач за РСМ	„CONVINCE“- Колхицин за превенција на васкуларна инфламација кај не-кардиоемболичен мозочен удар	2020 година University College Dublin
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Arsovska A, Arsovski Z.	Acute Ischemic or Hemorrhagic Stroke Syndromes. In Fungal Infections of the Central Nervous System (pp. 335-343).	Springer, Cham/ 2019
	2.	Arsovska A.	Cerebral sinus venous thrombosis in Healthy Lifestyle and Prevention of Stroke and Other Brain Impairments (pp. 42-50)	RAD CASA Medical Sciences/2019
	3.	Arsovska A.	Stroke Alliance Europe- The Stroke Patient Voice in Europe in Healthy Lifestyle and Prevention of Stroke and Other Brain Impairments (pp. 156-160)	RAD CASA Medical Sciences/2019
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Sima A, Arsovska A, Simeonova-Krstevska S, Daneva-Markova A, Dabeski D.	Analysis of etiological factors for emergence of endometrial hyperplasia in perimenopause	Archives of Public Health. 2019 Aug 22;11(2):5-10.
	2.	Arsovska A, Babunovska M, Aleksovska K.	Repeated intravenous thrombolysis in recurrent ischemic stroke: a case report and review from the literature.	Rad Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti. Medicinske znanosti. 2020 Dec 1.
	3.	Yzeiri Havziu D, Gjorgjeska B, Arsovska A, Bilali S, Nikolov I, Mexhiti F.	Different renal effect during analgesics use in patients with headache.	ACTA MEDICA BALKANICA. 2020 Oct 9;5(9-10):25-31



		4.	Angelova A, Gashpar G, Arsovska A.	Neurologic deficit and level of consciousness in patients after stroke: correlation with risk factors.	Journal of Morphological Sciences. 2021 Dec 30;4(3):183-97.
		5.	Joveva E, Djordjevic G, Milosevic V, Arsovska A, Zhivkovic M.	Degree of cognitive impairment in patients with carotid stenosis in relation to cerebral ischemic lesions.	Vojnosanitetski pregled. 2021.
		6.	Arsovska A.	Update in the management of acute ischemic stroke.	Academic Medical Journal. 2021 Jun 21;1(1):11-7.
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		60	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		3	
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Berge E, Ford GA, Stapf C, Al-Shahi Salman R, Fischer U, Coveney S, Weimar C, Arnold M, Arsovska A, Lemmens R, Nederkoorn PJ, Kelly PJ.	Are there opportunities for a closer collaboration on clinical stroke research in Europe?	Eur Stroke J. 2018 Mar;3(1):22-28.
		2.	Kelly P, Salman RA, Arsovska A, Dippel DW, Fischer U, Ford GA, Fuentes B, Lemmens R, Marshall JC, Nederkoorn PJ, Robinson T, Weimar C, Berge E; ESO Trials Network Committee ESOTA Steering Group.	Building a European 'network of networks' for stroke clinical research - The European Stroke Organisation Trials Alliance (ESOTA).	Eur Stroke J. 2019 Sep;4(3):224-232.
		3.	Mikulík R, Caso V, Bornstein NM, Svobodová V, Pezzella FR, Grecu A, Simsic S, Gdovinova Z, Członkowska A, Mishchenko TS, Flomin Y, Milanov IG, Andonova S, Tiu C, Arsovska A, Budinčević H, Groppa SA, Bereczki D, Körv J, Tatiana Kharitonova T, Vosko MR	Enhancing and accelerating stroke treatment in Eastern European region: Methods and achievement of the ESO EAST program.	Eur Stroke J. 2020;5(2):204-212. doi:10.1177/2396987319897156
		4.	Lorenzano S, Kremer C, Pavlovic A, Jovanovic DR, Sandset EC, Christensen H, Bushnell C, Arsovska A, Sprigg N, Roffe C, Ijäs P, Gdovinova Z, Alexandrov A, Zedde M, Tassi R, Acciaresi M, Lantz M, Sunnerhagen K, Zarkov M, Rantanen K, Perren F, Iversen HK, Kruuse C, Slowik A, Palazzo P, Korv J, Fromm A, Lovrencic-Huzjan A, Korompoki E, Fonseca	SiPP (Stroke in Pregnancy and Postpartum): A prospective, observational, international, multicentre study on pathophysiological mechanisms, clinical profile, management and outcome of cerebrovascular diseases in pregnant and postpartum women.	Eur Stroke J. 2020 Jun;5(2):193-203

		AC, Gall SL, Brunner F, Caso V, Sacco S; SiPP Trial Investigators and ESO-WISE Group.			
	5.	Kelly P, Weimar C, Lemmens R, Murphy S, Francisco Purroy P, Arsovska A, Bornstein N, Anna Czlonkowska, Urs Fischer, Ana Catarina Fonseca, John Forbes, Michael D Hill, Dalius Jatuzis, Janika Kõrv, Christina Kruuse, Robert Mikulik, Paul J Nederkoorn, Martin O'Donnell, Peter Sandercock, David Tanne, Georgios Tsivgoulis, Cathal Walsh, David Williams, Marialuisa Zedde, Christopher I Price	Colchicine for prevention of vascular inflammation in Non-CardioEmbolic stroke (CONVINCE) – study protocol for a randomised controlled trial	Eur Stroke J. 2021;6(2):222-228. doi:10.1177/2396987320972566	
	6.	Arsovska A.	Update in the management of acute ischemic stroke.	Academic Medical Journal. 2021 Jun 21;1(1):11-7.	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Caliandro P, Reale G, Demchuk AM, Caso V, Arsovska A, Iacovelli C, Giovannini S, Rossini PM.	Symptomatic intracranial atherosclerotic disease: an ultrasound 2-year follow-up pilot study.	Neurol Sci. 2018 Nov;39(11):1955-1959	
	2.	Mikulík R, Caso V, Bornstein NM, Svobodová V, Pezzella FR, Grecu A, Simsic S, Gdovinova Z, Członkowska A, Mishchenko TS, Flomin Y, Milanov IG, Andonova S, Tiu C, Arsovska A, Budinčević H, Groppa SA, Bereczki D, Kõrv J, Kharitonova T, Vosko MR.	Enhancing and accelerating stroke treatment in Eastern European region: Methods and achievement of the ESO EAST program.	Eur Stroke J. 2020 Jun;5(2):204-212. doi: 10.1177/2396987319897156.	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Arsovska Anita	Cerebral sinus venous thrombosis in women	7 <sup>th</sup> National Congress of the Bulgarian Society for Neurosonology and Haemodynamics with international participation, Sofia, Bulgaria (virtual)	2021
	2.	Arsovska Anita	Benefit of telemedicine in stroke patients with	Acute Stroke Symposium (Ljubljana, Slovenia)-virtual	2021

				COVID-19 infection		
		3.	Arsovska Anita	Personalized preventive approaches for stroke prevention in neurogenetic disorders	7 <sup>th</sup> Congress of the European Academy of Neurology (Vienna, Austria) (virtual)	2021

Прилог број 4:		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Наталија Долменец-Банева		
2.	Дата на раѓање	17-09-1961		
3.	Степен на образование	VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1987	УКИМ, Медицински факултет
		Магистериум	/	/
		Докторат	2004	УКИМ, Медицински факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Неврологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		Универзитетска Клиника за неврологија, Медицински факултет, УКИМ, Скопје		Редовен професор Неврологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Неврологија со неврофизиологија	Тригодишни стручни студии за логопеди (редовни и вонредни), УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	2.	Клиничка невропсихологија	Тригодишни стручни студии за логопеди (редовни и вонредни), УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	3.	Логопетски аспект на цереброваскуларен инсулт (изборен предмет)	Тригодишни стручни студии за логопеди, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	4.	Здравствена нега кај пациенти со невролошки нарушувања	Тригодишни стручни студии за медицински сестри-техничари (редовни), УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	5.	Неврологија и здравствена нега	Тригодишни стручни студии за медицински сестри-техничари (вонредни), УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	6.	Цереброваскуларен инсулт-основни принципи (изборен предмет)	Тригодишни стручни студии за медицински сестри-техничари, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	7.	Физиотерапија во неврологија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти (редовни и вонредни), УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	8.	Неврологија со неврофизиологија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти (редовни и вонредни), УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	9.	Цереброваскуларен инсулт-начела на третман (изборен предмет)	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	10.	Неврологија	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	11.	Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	

	12.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	13.	Превенција на цереброваскуларен инсулт (изборен предмет)	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	14.	Деменција-како да се препознае (изборен предмет)	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Неврофизиологија	Специјалистички стручни студии за физиотерапевти-физиотерапија во неврологија, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	2.	Неврологија	Специјалистички стручни студии за физиотерапевти-физиотерапија во неврологија, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
		Спастицитет (изборен предмет)	Специјалистички стручни студии за физиотерапевти-физиотерапија во неврологија, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Акутен исхемичен цереброваскуларен инсулт-современ терапевтски менаџмент (изборен предмет)	Докторски студии, клиничка медицина, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
	2.	Цереброваскуларен инсулт-дијагностички и терапевтски принципи (изборен предмет)	Докторски студии, клиничка медицина, УКИМ, Медицински факултет-Скопје	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Gabriela Novotni, Milena Jakimovska, Dijana Plaseska-Karanfilska, Nikolina Tanovska, Igor Kuzmanovski, Vasko Aleksovski, Katerina Karanfilovik, <b>Natalija Baneva-Dolnec</b> , Marijana Stankovic, Milos Milutinovic, Svetlana Ploski, Rosalinda Isjanovska, Biljana Blazevska-Stoilkovska, Aleksej Duma, Antoni Novotni	Evaluation of <i>APOE</i> Genotype and Vascular Risk Factors as Prognostic and Risk Factors for Alzheimer's Disease and Their Influence On Age of Symptoms Onset.	Open Access Maced J Med Sci. <b>2019</b> Feb 28; 7 (4): 516-520
	2.	<b>Natalija Dolnec-Baneva</b> , Dragana Petrovska-Cvetkovska, Fatmir Medjiti, J. Mitrevska-Velkov, N. Atanasov	Spectrum of functional neurological disorders.	Epilepsy and Neurology <b>2017/2018</b> ; 49/50: 78-85.
	3.	<b>Natalija Dolnec-Baneva</b> , Dragana Petrovska-Cvetkovska, Fatmir Medjiti	Painful diabetic neuropathy.	MJO <b>2018</b> ; 5 (2): 16-20

	4.	Roman Golubovski, Gjorgji Markoski, Gordana Kiteva-Trencevska, <b>Natalija Dolnenec-Baneva.</b>	Assessment of the rescorla-wagner model with experimental data	Matematicki Bilten 0351-336 X (print). 42 (LXVIII) No. 1 1857-9914 (online) <b>2018</b> : 46-56.
	5.	Ristikj D, <b>Dolnenec-Baneva N</b> , Papazova M.	Assotiation between plasma concentration of tumor necrotic-factor alpha and clinical presentation of diabetic peripheral neuropathy	Epilepsy and Neurology. <b>2017/2018</b> ; 49/50: 41-47.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Наталија Долненец-Банева, Катица Зафировска ...	Имплементирање 100 МБД упатства, теоретски и практичен дел, за едукација на матичните лекари во Р. Македонија	Министерство за здравство, <b>2017</b> ( <a href="http://www.zdravstvo.gov.mk/upatstva">www.zdravstvo.gov.mk/upatstva</a> )
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Наталија Долненец-Банева	Мозочен удар-што потоа?	Медицински факултет, Скопје, <b>2019</b>
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Natalija Dolnenec-Baneva, Arben Taravari, Dragana Petrovska-Cvetkovska, Fatmir Medjiti, Jasmina Mitrevska-Velkov	COVID-19 implication as risk factor for stroke	JMS <b>2021</b> ;4(3):176-182
	2.	Natalija Dolnenec-Baneva, Arben Taravari, Dragana Petrovska-Cvetkovska, Fatmir Medjiti, Jasmina Mitrevska-Velkov	Spectrum of COVID-19 neurological manifestations: What do we know till now?	MJO <b>2021</b> , 2 (8): 42-48
	3.	Vladimir Rendevski, Boris Aleksovski, Dragan Stojanov, Ana Mihajlovska-Rendevska, Vasko Aleksovski, <b>Natalija Baneva–Dolnenec</b> , Dijana Nikodijevic, Dance Gudeva-Nikovska.	Validation of the ELISA Method for Quantitative Detection of TNF- $\alpha$ in Patients with Intracerebral Hemorrhage.	Open Access Maced J Med Sci. <b>2017</b> ; 5 (6): 703–707
	4.	Irena Peovska Mitevska, <b>Natalija Baneva</b> , Marijan Bosevski, Elizabeta Srbinska Kostovska.	Prevalence of risk factors and asymptomatic carotid atherosclerosis in diabetic patients screened for silent myocardial ischemia by SPECT myocardial imaging.	Nuclear Medicine Review <b>2017</b> ; 20, 1: 3–9.

	5.	Irena Peovska Mitevska, <b>Natalija Baneva</b> , Elizabeta Srbinovska, Lily Stojanovska, Vasso Apostolopoulos, Marijan Bosevski	Prognostic implications of myocardial perfusion imaging and coronary calcium score in a Macedonian cohort of asymptomatic patients with type 2 diabetes	Diabetes and Vascular Disease Research <b>2017</b> , Vol. 14 (4) 285– 294.
	6.	Dragana Petrovska Cvetkovska, Arben Taravari, <b>Natalija Dolnec Baneva</b> , Dijana Nikodijevik, Coskun Kerala, Alan Andonovski, Biljana Andonovska	Intracerebral hemorrhage and epileptic seizures: frequency, localization and seizures types	Mac Med Review. <b>2017</b> ; 71 (2): 119-122.
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи		65
	11.2.	Магистерски работи		/
	11.3.	Докторски дисертации		3
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
		Реден број	Автори	Наслов
		1.	/	Издавач / година
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
		Реден број	Автори	Наслов
		1.	/	Издавач / година
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години		
		Реден број	Автори	Наслов на трудот
		1.	/	Меѓународен собир/ конференција
				Година

Реден број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Марина Константинова Крстевска		
2.	Дата на раѓање	31.01.1961		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Професор		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1985	Медицински факултет- УКИМ
		Магистериум	1998	Медицински факултет- УКИМ
		Докторат	2007	Медицински факултет- УКИМ
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија/ендокринологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Педијатрија/ендокринологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		ЈЗУ УК за Детски болести - Скопје		Професор педијатрија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија	Општа медицина – Медицински факултет УКИМ	
	2.	Педијатрија за логопеди	Логопеди – Медицински факултет УКИМ	
	3.	Педијатрија за физиотерапевти	Физиотерапевти - Медицински факултет УКИМ	
	4.	Здравствена нега на деца и младина со педијатрија	Медицински сестри - Медицински факултет УКИМ	
	5.	Лабораториска дијагностика во педијатрија	Дипломирани инженери по медицинско – лабораториска дијагностика - Медицински факултет УКИМ	
	6.	Педијатрија	Акушерки/Акушери - Медицински факултет УКИМ	
	7.	Педијатрија	Дентална медицина – Стоматолошки факултет УКИМ	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Педијатрија	ЈЗУ УК за Детски болести - Скопје	
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/	/	
10	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Tankoska M, Jakimovski D, Stamatova A, Murtezani A, Maneva E, Shukareva-Angelovska E, Gjirkova B, Kocheva S, Kuzevska-Maneva K, Krstevska Konstantinova M.	Demographic, clinical and biochemical characteristics of pediatric obesity: Interim analysis of a larger prospective study.	Folia Med (Plovdiv) 2020 Dec 31;62(4):746-752
	2.	Tankoska M, Anastasovska V, Krstevska Konstantinova M, Najdenov M, Kocova M	Therapeutic challenges in a patient with the simple virilizing (SV) form of congenital adrenal hyperplasia (CAH) due to P30L/I172M genotype	J Pediatr Endocrinol Metab 2019



	3.	Jancevska A, Krstevska Konstantinova M, Pfaffle H, Schlicke M, Laban N, Tasic V, Klammt J, Pfaffle R	IGF1R gene aterations in children born small for gestational age (SGA)	Maced J Med Sci, 2018
	4.	Tankosna M, Murtezani A, Kuzevska Maneva K, Krstveska Konstantinova M	Autoimmune thyroiditis after long term gonadotropin – releasing hormone agonist treatment for central precocious puberty.	Arch Pub Health, 2020
	5.	M. Krstevska Konstantinova, K Kuzevska Maneva, H Nestorov, D Gjorgieva	Association of Polamd syndrome and hypertrichosis in pubertal girl – Case report	Ach Pub health, 2021
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Константина Кузевска Манева, Марина Крстевска Константинова	Преваленција и евалуација на body mass index (BMI) и кардиометаболички ризик кај обезни деца.	18/12/2017
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Марина Крстевска Константинова	Нормален пубертет и негови нарушувања	2022год Медицински факултет
	2.	/		
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Tankoska M, Jakimovski D, Stamatova A, Murtezani A, Maneva E, Shukareva-Angelovska E, Gjarkova B, Kocheva S, Kuzevska-Maneva K, Krstevska Konstantinova M.	Demographic, clinical and biochemical characteristics of pediatric obesity: Interim analysis of a larger prospective study.	Folia Med (Plovdiv) 2020 Dec 31;62(4):746-752
	2.	Tankoska M, Anastasovska V, Krstevska Konstantinova M, Najdenov M, Kocova M	Therapeutic challenges in a patient with the simple virilizing (SV) form of congenital adrenal hyperplasia (CAH) due to P30L/I172M genotype	J Pediatr Endocrinol Metab 2019
	3.	Jancevska A, Krstevska Konstantinova M, Pfaffle H, Schlicke M, Laban N, Tasic V, Klammt J, Pfaffle R	IGF1R gene aterations in children born small for gestational age (SGA)	Maced J Med Sci, 2018
	4.	Tankosna M, Murtezani A, Kuzevska Maneva K, Krstveska Konstantinova M	Autoimmune thyroiditis after long term gonadotropin – releasing hormone agonist treatment for central precocious puberty.	Arch Pub Health, 2020
	5.	M. Krstevska Konstantinova, K Kuzevska Maneva, H Nestorov, D Gjorgieva	Association of Polamd syndrome and hypertrichosis in pubertal girl – Case report	Ach Pub health, 2021
11	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	/	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	2	
	Селектирани резултати во последните пет години			

12	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл.136 став (8) од ЗВО)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	/			
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	Tankoska M, Jakimovski D, Stamatova A, Murtezani A, Maneva E, Shukareva-Angelovska E, Gjurkova B, Kocheva S, Kuzevska-Maneva K, Krstevska Konstantinova M.	Demographic, clinical and biochemical characteristics of pediatric obesity: Interim analysis of a larger prospective study.	Folia Med (Plovdiv) 2020 Dec 31;62(4):746-752	
	2.	Tankoska M, Anastasovska V, Krstevska Konstantinova M, Najdenov M, Kocova M	Therapeutic challenges in a patient with the simple virilizing (SV) form of congenital adrenal hyperplasia (CAH) due to P30L/I172M genotype	J Pediatr Endocrinol Metab 2019		
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
		1.	Stamatova A, Kuzevska Maneva K, Hoefele J, Tasic V, Krstevska Konstantinova M	Two cases of non syndromic congenital unilateral breast hypoplasia in one family	57 <sup>th</sup> ESPE 2018 Meeting Athens Greece	2018
		2.	Tankoska M, Jakimovski D, Stamatova A, Murtezani A, Maneva E, Shukareva-Angelovska E, Gjurkova B, Kocheva S, Kuzevska-Maneva K, Krstevska Konstantinova M.	Demographic, clinical and biochemical characteristics of pediatric obesity: Interim analysis of a larger prospective study.	58 <sup>th</sup> Annual Meeting of ESPE 2019	2019
		3.	M. Krstevska Konstantinova, A.Stamatova, K. Maneva Kuzevska, S.Kocheva, B.Chonevska, A. Jovanovska, K.Martinova,	Premature thelarche followed by acute lymphoblastic leukemia in a 1.5 year old girl	57 <sup>th</sup> ESPE 2018 Meeting Athens Greece	2018

Прилог 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Софија Пејкова			
2.	Дата на раѓање	16-12-1975			
3.	Степен на образование	Високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен		Година	Институција	
		Високо образование Образование	2000	УКИМ, Медицински факултет	
		Докторат	2018	УКИМ, Медицински факултет	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		/	/	/	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	хирургија Пластична и реконструктивна хирургија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област		
		ЈЗУ УК за пластична и реконструктивна хирургија, УКИМ, Медицински факултет	Доцент Хирургија / Пластична и реконструктивна хирургија		
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
	1.	Клиничко испитување		Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	2.	Општа хирургија		Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
3.	Ургентна медицина		Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет		
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
	1.	/		/	
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
	1.	/		/	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)				
	Реден број	Автори		Наслов	Издавач / година
	1.	An Y, Bellato V, Konishi T, Pellino G, Sensi B, Siragusa L, Franceschilli M, Sica GS; S-COVID Collaborative Group;		Surgeons' fear of getting infected by COVID19: A global survey.	Br J Surg. 2020 Oct;107(11):e543-e544
	2.	Bellato V, Konishi T, Pellino G, An Y, Piciocchi A, Sensi B, Siragusa L, Khanna K, Pirozzi BM, Franceschilli M, Campanelli M, Efetov S, Sica GS;		S-COVID Collaborative Group. Screening policies, preventive measures and in-hospital infection of COVID-19 in global surgical practices	J Glob Health. 2020 Dec;10(2):020507.
3.	Bellato V, Konishi T, Pellino G, An Y, Piciocchi A, Sensi B, Siragusa L, Khanna K, Pirozzi		S-COVID Collaborative Group. Impact of asymptomatic COVID-19	Br J Surg. 2020 Sep;107.	

		BM, Franceschilli M, Campanelli M, Efetov S, Sica GS;	patients in global surgical practice during the COVID-19 pandemic.	
	4.	Dmitri COVIDSurg Collaborative GlobalSurg Collaborative;	Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study	Anaesthesia, March 2021. 10.1111/anae.15458.
	5.	COVIDSurg Collaborative, GlobalSurg Collaborative;	SARS-CoV-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study	British Journal of Surgery, 2021.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Национален координатор во меѓународна студија	Global Surg collaborative - Surg-week, CovidSurg Week is an international prospective multi-centre cohort study that aims: To determine the optimal timing of surgery following SARS-CoV-2 infection; Determine assess key global surgical indicators, such as postoperative mortality.	Global Surg, 2020
	2.	Ryckie G Wade , Gráinne Bourke, Justin C R Wormald , Joshua Philip Totty , Guy Henry Morton, Stanley Andrew Lewandowski , Sandeep Singh Rakhra , Matthew D Gardiner ; CIPHUR Collaborative	CIPHUR Study; Chlorhexidine Gluconate versus Povidone-Iodine Skin Antisepsis Prior to Upper Limb Surgery (CIPHUR): A Prospective TRIAL	BSJ, 2021
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Игор Кафтанциев, Софија Пејкова	Основни хируршки принципи и постапки	Медицински факултет “Св. Кирил и Методиј”, Скопје, 2020
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Pejkova S, Jovanoski T, Peev I, Nikolovska B, Georgieva G, Srbov B.	Carpal tunnel syndrome caused by lipoma	Macedonian Journal of Anaesthesia, Vol. 5 No 1, March 2021  57-61 UDK:
	2.	Sofija Pejkova, Venko Filipce, Igor Peev, Bisera Nikolovska, Tomislav Jovanoski, Gordana Georgieva, Blagoja Srbov.	Brachial plexus injuries- Review of the anatomy and the treatment options contributions.	Sec. of Med. Sci., XLII 1, 2021 pg. 91-102:
	3.	Kostovski O, Spasovska O, Trajkovski G, Antovic S, Kostovska I, Tosheska-Trajkovska K, Kuzmanovska B, Pejkova S, Jankulovski N.	Challenging Treatment of a Female Patient with Extensive Fournier's Gangrene - Case Report.	Prague Med Rep. 2021; 122(1):
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			

	11.1.	Дипломски работи			/
	11.2.	Магистерски работи			/
	11.3.	Докторски дисертации			/
12.	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/	/	/
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	An Y, Bellato V, Konishi T, Pellino G, Sensi B, Siragusa L, Franceschilli M, Sica GS; S-COVID Collaborative Group;	Surgeons' fear of getting infected by COVID19: A global survey.	Br J Surg. 2020 Oct;107(11):e543-e544 Импакт-фактор = 5,899
		2.	Bellato V, Konishi T, Pellino G, An Y, Picicocchi A, Sensi B, Siragusa L, Khanna K, Pirozzi BM, Franceschilli M, Campanelli M, Efetov S, Sica GS;	S-COVID Collaborative Group. Screening policies, preventive measures and in-hospital infection of COVID-19 in global surgical practices	J Glob Health. 2020 Dec;10(2):020507. Импакт-фактор =4,151
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
		1.	Pejkova S.	Reconstruction as a superior surgical method of choice for treatment of severe hand injuries	FESSH, IFSSH, IFSHT Combined, London, Federation of European Societies for Surgery of the hand
		2.	Pejkova S.	Prophylactic Regenerative Peripheral Nerve Interfaces in Elective Lower Limb Amputations	Annual meeting of AAHS, ASPN, ASRM 2022, Carlsbad, California
		3.	Pejkova S.	Our journey through the reconstructive ladder of the lower limb soft tissue defects	11th Congress of the World Society for Reconstructive microsurgery – WSRM, Cancun, Mexico

Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Горѓи Трајковски			
2.	Дата на раѓање	10.07.1977			
3.	Степен на образование	Високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	2002	Медицински факултет-Скопје	
		Магистериум	/	/	
		Докторат	2019	Медицински факултет-Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		/	/	/	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Хирургија, Дигестивна хирургија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран	
		Клиника за Дигестивна хирургија, Медицински факултет-Скопје		Доцент хирургија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
	9.1.	Список на предмети што наставникот ги води на првиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	Хирургија	Општа медицина, Медицински Факултет Скопје	
		2.	Ургентна Медицина	Општа медицина, Медицински Факултет Скопје	
		3.	Клиничко испитување	Општа медицина, Медицински Факултет Скопје	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	/		
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
Реден број		Наслов на предметот	Студиска програма и институција		
1.		/			
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	<b>Gjorgji Trajkovski, Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, Vanja Trajkovska, Andrej, Nikolovski</b>	Giant retroperitoneal low grade liposarcoma with left kidney displacement: A case report	Radiology case reports, (2022)
		2.	<b>Gjorgji Trajkovski, Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, Vanja Trajkovska, Andrej, Nikolovski</b>	Hydatid cysts of the liver with concomitant massive peritoneal hydatidosis: A case report	Radiology case reports (2022)
3.		Ognen Kostovski, Olivera Spasovska, <b>Gjorgji Trajkovski, Svetozar Antovic, Irena Kostovska, Katerina Toshevskaja-Trajkovska, Biljana Kuzmanovska, Sofija Pejnova, Nikola Jankulovski</b>	Challenging treatment of a female patient with extensive Fourniers gangrene-case report	Prague Medical reports (2021)	
4.	Vanja Trajkovska, Biljana andonovska, Maja Mojsova Miovska, Amela Muminovic, Saso Popovski, <b>Gjorgji Trajkovski, Pance Karagjov</b>	Severe post-covid 19 multisystem inflammatory syndrome in 15-year old girl: A case report	Journal of Morphological Sciences (2021)		

	5.	Radomir Gelevski, Gjorgji Jota, Lazar Todorovic, <b>Gjorgji Trajkovski</b> , Vladimir Joksimovic, Bojan Trencic	Laparoscopic Cholecystectomy in situs inversus totalis:A Case report	Acta Facultatis medicinae Naissensis (2021)
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Gjorgji Trajkovski</b> Ljubomir Ognjenovic Zoran Karadzov Gjorgji Jota, Dragan Hadzi Manchev, Ognen Kostovski, Goce Volcevski, Vanja Trajkovska, Dafina Nikolova Liljana Spasevska, Vesna Janevska, Vlado Janevski	Tertiary lymphoid Structures in Colorectal Cancers and their Prognostic value	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences (2018)
	2.	<b>Gjorgji Trajkovski</b> , Ljubomir Ognjenovic, Gjorgji Jota, Dragan Hadzi Manchev Vanja Trajkovska, Goce Volcevski, Dafina Nikolova, Gordana Petrushevska, Vesna Janevska, Vlado Janevski	Tumour Lumphocytic Infiltration, Its structure and influence in colorectal cancer progression	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences (2018)
	3.	Volcevski Goce, Mihajloski Vladimir, Krstevski Stefan, Ognjenovic Ljubomir, Shumkovski Aleksandar, <b>Trajkovski Gjorgji</b> , Joksimovic Vladimir	Puncture injury in toracolumbal region	Academic Medical Journal (2022)
	4.	Vanja Trajkovska, Biljana Kuzmanovska, Adrijan Kartalov, <b>Gjorgji Trajkovski</b>	Nutritional support for acute pancreatitis	Medicus(2021)
	5.	Gelevski Radomir, Jota Gjorgji, Todorovic Lazar, <b>Trajkovski Gjorgji</b> , Joksimovic Vladimir, Bojan Trencic, Ognjenovic Ljubomir	True left-sided gallbladder(T-LSG) as incidental finding on laparoscopic cholecystectomy-case report	Journal of Morphological Sciences (2021)
	6.	Radomir Gelevski, Gjorgji Jota, Ljubomir Ognjenovic, <b>Gjorgji Trajkovski</b> , Marija Toleska, Snezana Cvetkovic, Bojan Trencic	Acute appendicitis associated with enterobius vermicularis-case report	Macedonian Medical review (2020)
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	/	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
	Реен. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		

	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	<b>Gjorgji Trajkovski</b> , Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, Vanja Trajkovska, Andrej, Nikolovski	<i>Giant retroperitoneal low grade liposarcoma with left kidney displacement: A case report</i>	Radiology case reports, (2022)
		2.	<b>Gjorgji Trajkovski</b> , Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, Vanja Trajkovska, Andrej Nikolovski	<i>Hydatid cysts of the liver with concomitant massive peritoneal hydatidosis: A case report</i>	Radiology case reports, (2022)
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	/			



Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Александра Димовска Гавриловска			
2.	Дата на раѓање	28.01.1978			
3.	Степен на образование	Високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	2002	“Универзитет Св. Кирил и Методиј”, Медицински Факултет, Скопје	
		Магистериум	/	/	
		Докторат	2017	“Универзитет Св. Кирил и Методиј”, Медицински Факултет, Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		/	/	/	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Хирургија/ Неврохирургија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област	
		УК за неврохирургија, Медицински Факултет, Скопје		Доцент Хирургија/неврохирургија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	Хирургија	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
		2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.		Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Dimovska Gavrilovska Aleksandra, Gavrilovski A, Mihajlova Ilie RM, Vejseli V, Trpeski S.	Functional results after surgical treatment of C2 and C3 type fractures of patellae according to AO references, a prospective comparative study of three operative methods in the period of 2015-2018 at the University Clinic of Traumatology – TOARILUC, Skopje	<i>Mak Med Pregled</i> 2019; 73(2): 112-117.
	2.	Gavrilovski A., Dimovska Gavrilovska A., Mihajlova Ilie RM., Gjorikj Petrusavska M., Trajanovski A., Trpeski S.	Surgical treatment of proximal humeral fractures – our experience.	<i>Mak Med Pregled</i> 2021; 75(1): 77-79.	

	3.	Gavrilovski A, Mihajlova Ilie RM, Todorova T, Trpeski S, Gavrilovska Dimovska A, Saveski A, Kaftandziev I.	Surgical treatment of AO/OTA A1,A2,A3 proximal femoral fractures and functional outcome in patients 6 months after surgery.	Physioacta 020 Vol 14(2) 119-129.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Gavrilovska-Dimovska A., Gavrilovski A., Filipce V.	Superior sagittal sinus thrombosis in childhood – a case report.	Arch Pub Health 2021; 13 (1)5-9.
	2.	Mihajlovska-Rendevska A., Aleksovski B., Shuntov B., Aleksovski V., Stojanov D., Durnev V., Lazareska M., Dimovska Gavrilovska A., Mishel Mirchevski M., Bajrami G., Stoev V., Zdravkobvski P., Ilievski B., Rendevski V.	Role of the Radiological variables, clinical picture and values of C-Reactive Protein (CRP) and leukocytes in the brain oedema development and early intrahospital mortality in patients with hemorrhagic cerebrovascular insult.	Physioacta 2020 Vol 14(1) 25-35.
	3.	Gavrilovski A., Dimovska-Gavrilovska A., Aleksovski G.	Functional results after operative treatment of talus fractures.	Arch Pub Health 2021; 13 (1).
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи		/
	11.2.	Магистерски работи		/
	11.3.	Докторски дисертации		/
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Gavrilovski A.</b> , Dimovska Gavrilovska A. Mihajlova Ilie R, Gjorikj Petrushevska M., Trpeski S., Arsovski O., Kostov H., Aleksovski G.	Functional results after surgical treatment of proximal humeral fractures with phylos plate.	MEDICINA DELLO SPORT: 10,2021;34.
	2.	Dimovska-Gavrilovska A, Chaparovski A, Gavrilovski A, Mllenkovic Z.	The importance of perioperative prophylaxis with cefuroxime or ceftriaxone in the surgical site infections prevention after cranial and spinal neurosurgical procedures prevention	Contributions, Sec of Med., XXXVIII 1 2017; 83-96
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години		
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
				Година

		1.	Shuntov B., Chaparoski A., Filipce V., Rendevski V., Mircevski V., Sumkovski R., Kostov M., Gavrilovska A., Zupanovski A., Elezi F., Kamiloski T., Kocevski I., Gjorgjievska A. <sup>1</sup> , Mircevski M.M., Veljanovski H., Jolevska K., Cokleska N.	Case report of a long-term survival in a patient with MGMT/IDH-1 mutation glioblastoma multiforme.	EANS Congress 2019 -Abstract A-1091 0017 – 01697.	2019
		2.	Chapadovski A., Shuntov B., Rendevski V., Mircevski V., Filipce V. Gavrilovska A., Kostov M., Zhupanovski A., Shumkovski R., Elezi F., Kamilovski T., Mirchevski Mm., Kocevski I., Gjorgievska A., Jolevska K., Veljanovski H.	Clinical outcome in operative treatment of degenerative lumbar spinal stenosis without segmental instability.	In The 19 <sup>th</sup> European Congress of Neurosurgery (EANS 2019 Congress: Technology, Techniques, Training and Transparency) Dublin, Ireland	2019
		3.	Chaparoski A., Rendevski V., Filipce V., Kostov M., Elezi F. Gavrilovska A., Shuntov B.	Surgical treatment of single level degenerative cervical disc disease treated with ACDFP. Spine surgery in XXI century-current concept, controversies perspectives.	Nis, Serbia. Final program; Main Scientific session 10: growing spine and adult deformities, p.168.	2018

Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Илир Хасани			
2.	Дата на раѓање	23.05.1977			
3.	Степен на образование	Високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	2000	“Универзитет Св. Кирил и Методиј”, Медицински Факултет, Скопје	
		Магистериум	/	/	
		Докторат	2017	“Универзитет Св. Кирил и Методиј”, Медицински Факултет, Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		/	/	/	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Хирургија/ Трауматологија	
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област	
		УК ТОАРИЛУЦ, Медицински Факултет, Скопје		Доцент Хирургија/трауматологија	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.	Хирургија	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
		2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Ilir Hasani, Igor Kaftandziev, Slavco Stojmenski, Simon Trpeski, Hristijan Kostov, Ljupcho Nikolov, Oliver Arsovski, Saliamet Emini	Two stage Minimally Invasive Method with Locking Plate Applkication on Distal Tibia Fractures – Our Experiece	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences
		2.	Ilir Hasani	Timing of Surgery for a Tibial Pilon Fractures – Search for a Wise Moment	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences
		3.	Gershon Volpin, Roman Pfeifer, Jordan Saveski, Ilir Hasani, Miri Cohen, Hans Christoph Pape	Damage control orthopaedics in polytraumatized patients- current concepts	Journal of Clinical Orthopaedics and Trauma
4.	Ilir Hasani	A minimally invasive approach to treating distal tibia fractures – case study.	Ортопедско-трауматолошки гласник		

	5.	Aleksandar Savevski, Aleksandar Trajanovski, Antonio Gavrilovski, Daniela Georgieva, Marta Foteva, Nenad Atanasov, Viktor Kamnar, Ljupco Nikolov, Ilir Hasani	MOST COMMON POSTOPERATIVE COMPLICATIONS IN THE FEMORAL NECK FRACTURES IN YOUNG POPULATION	Journal of Macedonian Association of Physiologists and Anthropologists		
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
11	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии					
	11.1.	Дипломски работи		/		
	11.2.	Магистерски работи		/		
	11.3.	Докторски дисертации		/		
12	Селектирани резултати во последните пет години					
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	Ilir Hasani	Timing of Surgery for a Tibial Pilon Fractures – Search for a Wise Moment	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences, 2020	
		2.	Gershon Volpin, Roman Pfeifer, Jordan Saveski, Ilir Hasani, Miri Cohen, Hans Christoph Pape	Damage control orthopaedics in polytraumatized patients- current concepts	Journal of Clinical Orthopaedics and Trauma, 2020	
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.	Ilir Hasani	Invited lecture: Spinal cord injuries	SICOT congress 2022, Kuala Lumpur	2022
		2.	Ilir Hasani	Invited lecture: Anterior approach in acetabular and pelvic surgery: updates and the future!	SICOT congress 2022, Kuala Lumpur	2022
		3.	Ilir Hasani	Invited lecture: Thoracolumbar fractures in polytrauma patients	SICOT congress 2022, Kuala Lumpur	2022

Реден број: 4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Владимир Андреевски		
2.	Дата на раѓање	30.08.1973		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование Доктор по медицина	2000	УКИМ Медицински факултет
		Магистериум	/	/
		Докторат	2018	УКИМ Медицински факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Интерна медицина-Гастроентерохепатологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција		Звање и област во кои е избран и област
		Универзитетска клиника по гастроентерохепатологија		Доцент интерна медицина и гастроентерохепатологија
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција
	1.	Здравствена нега на интернистички болни со интерна медицина, дерматовенерологија и инфективни болести		Тригодишни стручни студии за диплом. медицинска сестра/медицински техничар УКИМ Медицински факултет
	2.	Здравствена нега на стари и геронтологија		Тригодишни стручни студии за диплом. медицинска сестра/медицински техничар УКИМ Медицински факултет
	3.	Медицинска диететика		Тригодишни стручни студии за диплом. медицинска сестра/медицински техничар УКИМ Медицински факултет
	4.	Интерна медицина со нега на болен		Тригодишни стручни студии за стручни стоматолошки сестри-орални хигиенолози УКИМ Стоматолошки факултет
	5.	Избрани поглавја од клиничка медицина I (интерна, инф. болести, кл. пракса и дијагностичка лабораторија)		Тригодишни стручни студии за дипломирана акушерка / акушер УКИМ Медицински факултет
	6.	Основи на здравствена нега (анестезиологија, интерна, хирургија)		Тригодишни стручни студии за дипломирана акушерка / акушер, УКИМ Медицински факултет
	7.	Геронтологија		Тригодишни стручни студии за дипломиран логопед, УКИМ Медицински факултет
	8.	Интерна медицина		Тригодишни стручни студии за дипломиран логопед, УКИМ Медицински факултет
	9.	Интерна медицина		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет
	10.	Клиничко испитување		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет
11.	Ургентна медицина		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден	Наслов на предметот		Студиска програма и институција

	број		
	1.	Интерна медицина	Специјализација по Интерна медицина УКИМ Медицински факултет
	2.	Гастроентерохепатологија	Специјализација и субспецијализација по Гастроентерохепатологија УКИМ Медицински факултет
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии		
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма институција
	1.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов
	1.	N. Joksimovic, G. Spasovski, V. Joksimovic, V. Andreevski, C. Zuccari & C. F. Omini	Efficacy and tolerability of hyaluronic acid, tea tree oil and methyl-sulfonyl-methane in a new gel medical device for treatment of haemorrhoids in a double-blind, placebo-controlled clinical trial.
	2.	Vladimir Andreevski, Gorgi Deriban, Urim Isahi, Jane Mishevski, Magdalena Dimitrova, Viktorija Caloska, Nenad Joksimovic, Rozalinda Popova, Vladimir Serafimovski	Four Year Results of Conservative Treatment of Benign Strictures of the Esophagus with Savary Gilliard Technique of Bouginage: Cross-Sectional Study Representing First Experiences in Republic of Macedonia.
	3.	Gregor Krstevski, Viktorija Caloska Ivanova, Vladimir Andreevski, Vladimir Serafimovski	Recurrent Severe Hepatitis of Autoimmune Origin
	4.	Vladimir Andreevski, Gregor Krstevski	Nutrition in Advanced Age Population
	5.	Gregor Krstevski, Urim Isahi and Vladimir Andreevski	Bleeding Meckel's Diverticulum in a 33-Year-Old Female Diagnosed with Video Capsule Endoscopy and a Technetium-99 m Pertchnetate Scan with a Favorable Response to H2 Blocker and PPI
			Updates in Surgery - Official Journal of the Italian Society of Surgery Vol.62-No.1, 2017; 79-86.
			Contributions. Sec. Med. Sci., MASA, XXXIX 1, 2018.
			Contributions. Sec. of Med. Sci., XLII 1, 2021
			Journal of Hygienic Engineering and Design Vol.36, 2021, pp. 229-235.
			Hindawi Case Reports in Gastrointestinal Medicine Volume 2021, Article ID 1381395, 6 pages <a href="https://doi.org/10.1155/2021/1381395">https://doi.org/10.1155/2021/1381395</a>
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
	Реден број	Автори	Наслов
	1.	Акад. Владимир Серафимоски: главен истражувач Доц. др Владимир Андреевски: соработник-истражувач	Тромбофилични состојби кај хроничните црнодробни болести
	2.	Prof C.Franco Omini Principal investigator; Doc. Dr Vladimir Andreevski	Randomised, double-blind, placebo-controlled, single-centre, phase IV study on the efficacy and tolerability of
			МАНУ 2021 Фонд за научноистражувачки и уметнички дејности 01.01.2020-31.12.22022
			International trial – BSD-PROCTO-01-10. BSDpharma, Via A.

			Coinvestigator.	Proctoial, a gel medical device, for topical treatment of haemorrhoids and anal fissures	Manzoni 14-20067, Paullo (Milan)-Italy.
	3.		Вон.проф. др Калина Гривчева Старделова Главен истражувач; Доц. др Владимир Андреевски: соработник-истражувач	Клиничка потхранетост – ризик во лекувањето на пациентите	Клиника за гастроентерохепатологија, Медицински факултет, Скопје 2018
	4.		Вон.проф. др Калина Гривчева Старделова Главен истражувач; Доц. др Владимир Андреевски: соработник-истражувач	A Study of Efficacy and Safety of Guselkumab in Participants With Moderately to Severely Active Crohn’s Disease (GALAXI)	International study (GALAXI) with protocol no. CNTO1959CRD3001/2018
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Соња Генадиева Ставриќ, Главен и одговорен уредник; Владимир Андреевски Коавтор	ИНТЕРНА МЕДИЦИНА Универзитетски учебник. Автор на поглавје “Синдром на малапсорпција (Syndroma malapsorptivum)”; стр. 1260-1274; Автор на поглавје “Воспалителни цревни заболувања (Colitis ulcerohaemorrhagica – Morbus crohn)”; стр. 1306-1324	Република Северна Македонија, Универзитет Св Кирил и Методи, Медицински Факултет – Скопје, Катедра по Интерна Медицина, 2020 година	
	2.	Соња Генадиева Ставриќ и Владимир Андреевски Уредници	ИНДЕКС во рамки на Универзитетски учебник ИНТЕРНА МЕДИЦИНА	Република Северна Македонија, Универзитет Св Кирил и Методи, Медицински Факултет – Скопје, Катедра по Интерна Медицина, 2020 година	
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Vladimir Andreevski, Nenad Joksimovic, Magdalena Genadieva-Dimitrova, Rozalinda Popova, Nikola Jankulovski, Gjorgji Jota, Beti Todorovska Kalina Grivceva-Stardelova and Atip Ramadani.	Comparison of Therapy with Botulinum Toxin A, Local Nifedipine in Combination with Lidocaine and Manuel Anal Dilatation in the Treatment of Bleeding Occurrence in Patients with Primary Chronic Anal Fissures.	Мак Мед Преглед 2018; 72(3):110-117.	
	2.	Atip Ramadani, Rozalinda Popova Jovanovska, Meri Trajkovska, Vladimir Andreevski, Viktorija Calovska, Vladimir Serafimovski, Sonja Bojadzieva.	Comparison of Argon Plasma Coagulation and Injection therapy with Adrenalin and polidocanol in the management of Bleeding Angiodysplasia in Upper Gastrointestinal tract.	Contributions. Sec. Med. Sci., XXXIX 2-3, 2018. ISSN 1857-9345.	



	3.	Ivana Milicevic, Goran Stefanovski, Vladimir Andreevski, Kalina Grivceva-Stardelova, Magdalena Genadieva-Dimitrova, Gjorgji Deriban, Mihajlo Rodzevski and Julijana Petrovska.	Small Intestinal Bacterial Overgrowth in Patient with Blind-loop Syndrome.	Мак Мед Преглед 2018; 72(3):150-152.
	4.	Krstevski G, Caloska Ivanova V, Andreevski V, Adem Dj, Razmoski G, Iljaz B	Severe Worsening of Autoimmune Liver Disease with Good Outcome	VOLUME 4, NUMBER 3. NOVEMBER 2020, SUPPLEMENT 1; 105-108.
	5.	Beti Todorovska, Viktorija Caloska-Ivanova, Magdalena Dimitrova-Genadieva, Meri Trajkovska, Rozalinda Popova-Jovanovska, Kalina Grivceva-Stardelova, Fana Licoska-Josifovic, Vladimir Andreevski, Elena Curakova-Ristovska, Nenad Joksimovic	Atorvastatin in Combination with Pegylated Interferon and Ribavirin Provided High Rate of Sustained Virological Response in Patients with Genotype 3 Hepatitis C Virus	Open Access Maced J Med Sci. 2019 May 31; 7(10):1641-1648.
	6.	Fana Lichoska Josifovikj, Kalina Grivcheva Stardelova, Beti Todorovska, Magdalena Genadieva Dimitrova, Nenad Joksimovikj, Vladimir Andreevski, Meri Trajkovska, Vladimir Serafimovski	Diagnostic Potential of Calprotectin for Spontaneous Bacterial Peritonitis in Patients Withliver Cirrhosis and Ascites	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XLII 3, 2021
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	Тригодишни стручни студии за диплом. медицинска сестра/медицински техничар, Медицински факултет, Скопје. Кандидат (студент) – Снежана Митре - Стојановска Тема: Улогата на медицинската сестра како дел од тимот во процесот на подготовка и изведување на уреа издишниот тест за Хеликобактер пилори кај пациенти со пептички посредувани горно дигестивни заболувања.	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	/	
12.	Селектирани резултати во последните пет години			
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)		
		Реден број	Автори	Наслов
		1.		Издавач / година
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
		Реден број	Автори	Наслов
		1.		Издавач / година
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години		
		Реден број	Автори	Наслов на трудот
		1.	Vladimir Andreevski, Dafina Nikolova, Magdalena Genadieva-Dimitrova, Nenad Joksimovic	Меѓународен собир/ конференција
		2.	Dafina Nikolova, Ance Volkanovska, Vladimir Andreevski, Urim Isahi	Година
			The Onset, Outcome And Prognosis Of Hepatorenal Syndrome – Single Centre Experience: A Decade Ago And Today	20th Congress of the Macedonian Medical Association in collaboration with Medical Faculty - Skopje
			Herpes simplex esophagitis a cause of odyphagia in young patient: case report	20th Congress of the Macedonian Medical Association in collaboration with
				10.11-20.11.2020
				10.11-20.11.2020

					Medical Faculty - Skopje	
		3.	Vladimir Andreevski, Gregor Krstevski	A review of Nutritional Assessment, Strategies for Malnutrition Screening and Diet Therapy in Advanced Age Population	NUTRICON Congress 2021, Ohrid, Macedonia	9–11 June 2021
		4.	V. Andreevski, A. Karadzova, F. Licoska Josifovic, A. Ramadani, M. Genadieva-Dimitrova and R. Popova	Bleeding occurrence in patients with primary chronic anal fissures treated with local nifedipine in combination with lidocaine versus botulinum toxin A, versus anal dilation	GASTRO 2021 Prague, A Joint Meeting WGO/CSG	9–11 Decemb er 2021
		5.	Vladimir Andreevski	“Triple antithrombotic therapy – challenges and solutions” – Стратегии на заштита од ГИТ крварења	2nd International Symposium on Thrombosis, Macedonian Society of Cardiology	April, 9- 10 <sup>th</sup> , 2021

Прилог број:4		Податоци за наставниците што изведуваат настава на студиска програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Билјана Кузмановска		
2.	Дата на раѓање	03.05.1972		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1996	УКИМ, Медицински факултет
		Магистериум на медицински науки	2007	УКИМ, Медицински факултет
		Докторат на медицински науки	2012	УКИМ, Медицински факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Анестезиологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Анестезиологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Институција	Звање и област во кои е избран и област	
		ЈЗУ ТОАРИЛУЦ (КАРИЛ)	Редовен професор, Анестезиологија и реанимација	
9.	Список на предмети што наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Анестезиологија и реанимација	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	2.	Здравствена нега	Тригодишни стручни студии, медицински сестри, УКИМ, Медицински факултет	
	3.	Ургентна медицина	Тригодишни стручни студии, медицински сестри, УКИМ, Медицински факултет	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/		
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	/		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Kuzmanovska B</b> , Kartalov A, Kuzmanovski I, Shosholcheva M, Jankulovski N, Gavrilovska Brzanov A, Dimitrovski A, Cvetkovska E	Hypernatremia induced neurologic complications after hepatic hydatid cyst surgery: pretreat to prevent	Med Arch.2019 Oct; 73 (5): 356-358
	2.	<b>Kuzmanovska B</b> , Shosholcheva M, Kartalov A, Jovanovski Srceva M, Gavrilovska Brzanov A	Survey of current difficult airway management practice	Open Access Maced J Med Sci 2019 Sep 12; 7 (17) : 2775 - 2779
3.	<b>Kuzmanovska B</b> , Kartalov A, Shosholcheva M, Sholjakova M, Tolevska M, Jovanovski	The effects of two thermal insulation methods on the postoperative lactate levels,	MJA 2019 May No 6 : 30- 35	

		Srceva M, Gavrilovska Brzanov A	shivering and patients' thermal comfort		
	4.	Dimitrovski A, Tolevska M, Shosholcheva M, Kartalov A, Stefanovski D, <b>Kuzmanovska B</b>	Erector spinae plane block as add on anesthetic technique to general anesthesia for cholecystectomy	Prilozi (Contributions) MANU 2018 Dec 1;39 ( 2-3); 121-126	
	5.	Tolevska M, <b>Kuzmanovska B</b> , Kartalov A, Shosholcheva M, Nanceva J, Dimitrovski A, Tolevska N	Opioid free anesthesia for laparotomic hemicolectomy; a case report	Prilozi (Contributions) MANU 2018 Dec 1;39 ( 2-3); 121-126	
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Eva Kirmeier et al.	Post anesthesia pulmonary complications after use of muscle relaxants (POPULAR): a multicenter, prospective observational study	Lancet Respir Med. 2019 Feb; 7 (2): 129 - 140
		2.	Thomas Bluth et al.	Effect of intra operative high positive end expiratory pressure (PEEP) with recruitment maneuvers vs low PEEP on postoperative pulmonary complications in obese patients: a randomised clinical trial	JAMA 2018 Jun 18;321 (23) : 2292- 2305
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Shosholcheva M, Kartalov A, <b>Kuzmanovska B</b> , Petrusheva A, Karadzova D, Andonovska A	Кардиопулмонална ресусцитација Основно, напреднато и продолжено одржување во живот	Медицински факултет Скопје, 2020 Април
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	<b>Kuzmanovska B</b> , Kartalov A, Kuzmanovski I, Shosholcheva M, Jankulovski N, Gavrilovska Brzanov A, Dimitrovski A, Cvetkovska E		Med Arch.2019 Oct; 73 (5): 356-358
11	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		Да	
	11.3.	Докторски дисертации		Да	
12	Селектирани резултати во последните пет години				
	12.1.	За ментори на докторски трудови: доказ за објавени шест научни трудови во референтна научна публикација (чл. 136 став (8) од ЗВО)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	<b>Kuzmanovska B</b> , Kartalov A, Kuzmanovski I, Shosholcheva M, Jankulovski N, Gavrilovska Brzanov A, Dimitrovski A, Cvetkovska E	Hypernatremia induced neurologic complications after hepatic hydatid cyst surgery: pretreat to prevent	Med Arch.2019 Oct; 73 (5): 356-358

	2.	<b>Kuzmanovska B,</b> Shosholcheva M, Kartalov A, Jovanovski Srceva M, Gavrilovska Brzanov A	Survey of current difficult airway management practice	Open Access Macedo J Med Sci 2019 Sep 12; 7 (17) : 2775 - 2779	
	3.	<b>Kuzmanovska B,</b> Kartalov A, Shoshocheva M, Sholjakova M, Tolevska M, Jovanovski Srceva M, Gavrilovska Brzanov A	The effects of two thermal insulation methods on the postoperative lactate levels, shivering and patients thermal comfort	MJA 2019 May No 6 : 30- 35	
	4.	Dimitrovski A, Tolevska M, Shosholcheva M, Kartalov A, Stefanovski D, <b>Kuzmanovska B</b>	Erector spinae plane block as add on anesthetic technique to general anesthesia for cholecystectomy	Prilozi (Contributions) MANU 2018 Dec 1;39 ( 2-3); 121 -126	
	5.	Tolevska M, <b>Kuzmanovska B,</b> Kartalov A, Shosholcheva M, Nanceva J, Dimitrovski A, Tolevska N	Opioid free anesthesia for laparotomic hemicolecotomy; a case report	Prilozi (Contributions) MANU 2018 Dec 1;39 ( 2-3); 121 -126	
	6.	<b>Kuzmanovska B,</b> Kuzmanovski I, Jankulovski N, Kartalov A, Osmani B, Srceva M, Brzanov N, Gavrilovska- Brzanov A.	Patient-reported health- related quality of life after colorectal surgery.	Pol Przegł Chir. 2021 Nov 25;94(4):20-26	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	<b>Kuzmanovska B,</b> Kartalov A, Kuzmanovski I, Shosholcheva M, Jankulovski N, Gavrilovska Brzanov A, Dimitrovski A, Cvetkovska E	Hypernatremia induced neurologic complications after hepatic hydatid cyst surgery: pretreat to prevent	Med Arch.2019 Oct; 73 (5): 356-358	
	2.	<b>Kuzmanovska B,</b> Kuzmanovski I, Jankulovski N, Kartalov A, Osmani B, Srceva M, Brzanov N, Gavrilovska- Brzanov A.	Patient-reported health- related quality of life after colorectal surgery.	Pol Przegł Chir. 2021 Nov 25;94(4):20-26	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Билјана Кузмановска	Artificial intelligence in medicine- are we ready?	2021 Turkish congress of Anesthesia	2022
	2.	Билјана Кузмановска	Point of care and beyond – AI in ICU	Serbian congress of Anesthesia	2022
	3.	Билјана Кузмановска	Disaster medicine – how to be better prepared for future disasters?	Turkish congress of Anesthesiology	2021

## **ПРИЛОЗИ**

**Прилог бр. 5**

**Податоци за наставниците што можат да бидат ментори на магистерски труд на втор циклус на студии на студиската програма**

**Сите наставници кои учествуваат во изведување на наставата можат да бидат ментори на специјалистички труд.**

**Прилог бр. 6**

**Додаток на диплома**



**Медицински факултет**

<b>1. Податоци за носителот на дипломата</b>	
1.1. Име	
1.2. Презиме	
1.3. Датум на раѓање, место и држава на раѓање	
1.4. Матичен број	
<b>2. Податоци за стекнатата квалификација</b>	
2.1. Датум на издавање	
2.2. Назив на квалификацијата	специјалист за интензивна здравствена нега
2.3. Име на студиската програма, односно главно студиско подрачје, поле и област на студиите	Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега (медицински науки и здравство, здравствена нега)
2.4. Име и статус на високообразовната/научната установа која ја издава дипломата	Универзитет “Св.Кирил и Методиј” во Скопје, Медицински факултет во Скопје, јавна високообразовна установа
2.5. Име и статус на високообразовната научната установа (доколку е различна) која ја администрира дипломата	
2.6. Јазик на наставата	Македонски јазик
<b>3. Податоци за степен (циклус) на квалификацијата</b>	
3.1. Вид на квалификацијата (академски/стручни студии)	Стручни студии
3.2. Степен (циклус ) на квалификацијата	Втор циклус
3.3. Траење на студиската програма: години и ЕКТС кредити	1 година, 2 семестри, 60 ЕКТС кредити
3.4. Услови за запишување на студиската програма	Завршен прв циклус тригодишни стручни студии за дипломирана медицинска сестра/техничар (180 кредити)
<b>4. Податоци за содржините и постигнатите резултати</b>	
4.1. Начин на студирање (редовни, вонредни)	Редовен



4.2. Барања и резултати на студиската програма	<p>Студентот ги завршил студиите откако успешно ќе ги ислуша и положи сите предвидени предмети, успешно ќе бидат извршени другите обврски предвидени во студиската програма, и положил специјалистички испит.</p> <p>Специјалистот за интензивна здравствена нега поседува проширени знаења и вештини во полето на ургентното и интензивно лекување на интернистичките и хируршки болните пациенти.</p> <p>Специјалистот за интензивна здравствена нега поседува знаења и вештини за здравствените состојби кои побаруваат интензивно лекување и нега и знае да организира и реализира (самостојно, или како дел од здравствениот тим) дијагностички, мониториншки и терапевтски процедури кај пациентите лекувани во единиците за интензивно лекување.</p>				
4.3. Податоци за студиската програма (насока, модул, оценки, ЕКТС кредити)[1]	Видете го приложеното Уверение за положени испити и целосно реализирана студиска програма				
4.4. Систем на оценување (шема на оценки и критериуми за добивање на оценките)	<p>Скала на бодови за добивање на соодветните оценки (10, 9, 8, 7, 6, 5)</p> <p>Критериуми:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Постигнати резултати на прв и втор колоквиум / испит</li> <li>• Присуство и активност на предавања и вежби</li> <li>• Учество на проект или изработка на стручен труд</li> </ul> <p>Оцената 5 (пет) е негативна оценка</p>	до 59 бодови	5	пет	F
		од 60-68 бодови	6	шест	E
		од 69-76 бодови	7	седум	D
		од 77-84 бодови	8	осум	C
		од 85-92 бодови	9	девет	B
		од 93-100 бодови	10	десет	A
4.5. Просечна оценка во текот на студиите					
<b>5. Податоци за користење на квалификацијата</b>					
5.1. Пристап до понатамошни студии	По завршување на студиите,специјалистот за интензивна здравствена нега може да ја продолжи својата едукација на втор циклус стручни магистерски студии, согласно Законот за високо образование				
5.2. Професионален статус (ако е применливо)					
<b>6. Дополнителни информации</b>					
6.1. Дополнителни информации за студентот					
6.2. Дополнителни информации за високообразовната установа	<p>Универзитет “Св.Кирил и Методиј” во Скопје, Медицински факултет, ул.”50 Дивизија” бр.6 1000 Скопје, Република Северна Македонија</p> <p>www.ukim.edu.mk; www.medf.ukim.edu.mk;</p> <p>e-mail: medf@medf.ukim.edu.mk</p>				
<b>7. Заверка на додатокот на дипломата</b>					
7.1. Датум и место					
7.2. Име и потпис	Проф. д-р Соња Топузовска    Проф. д-р Никола Јанкуловски				
7.3. Функција на потписникот	Декан	Ректор			

7.4. Печат	печат на единицата	печат на УКИМ
------------	--------------------	---------------

**Прилог бр. 7**

**Статут на вискообразовната установа (на УКИМ и на единицата) – линк до веб-страниците**

[http://www.ukim.edu.mk/dokumenti\\_m/264\\_STATUT\\_UKIM-6.6.2019.pdf](http://www.ukim.edu.mk/dokumenti_m/264_STATUT_UKIM-6.6.2019.pdf)

**Извештај од последната самоевалуација (на УКИМ и на единицата) – линк до веб-страниците**

[http://www.ukim.edu.mk/dokumenti\\_m/297\\_Izvestaj%20za%20samoevalucija%20-%20Medicinski%20fakultet.pdf](http://www.ukim.edu.mk/dokumenti_m/297_Izvestaj%20za%20samoevalucija%20-%20Medicinski%20fakultet.pdf)

**Прилог бр. 8**

**Копија од решението за акредитација на високообразовната установа издадено од одборот за акредитација и евалуација на високото образование на Република Северна Македонија**

**Прилог бр. 9**

**Договори за закуп**

**Нема договори за закуп**

**Прилог бр. 10**

**Копија од решението за исполнување на условите за почеток со работа на студиската програма, издадено од Министерството за образование и наука на Република Северна Македонија**

Стручни Сесиона Редовност  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" - Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено:	19.12.2022		
Обр. број:	5846/18	Презиме:	Првост.

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега

Медицински факултет, УКИМ

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Бети Зафирова-Ивановска, избрана во звање редовен професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Биостатистика

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

Примено	19.12.2021		
Орг. един.	Број	Продлен	Издатост
05	5846/17		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега

Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

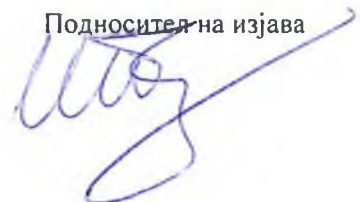
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Ирина Павловска, избрана во звање редовен професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот ”Св. Кирил и Методиј”, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Биостатистика

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава





Примено: 19.12.2022			
Орг. един:	Број:	Предмет:	Вредност:
15	8866/16		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар  
специјалист за интензивна здравствена нега

Медицински факултет, УКИМ

### Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

#### ИЗЈАВА

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Весна Велиќ Стефановска, избрана во звање редовен професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Биостатистика

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас Илир Демири, избран во звање научен соработник и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во инфектологија

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" по Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

19.12.2022

Привлечен	Име	Функција	Вредност
14	5846/12		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Марија Димзова, избрана во звање научен соработник и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во инфектологија

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено	19.12.2022		
Орг. един.	Број	Предмет	Вредност
14	5846/13		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Крсто Гроздановски, избран во звање вонреден професор и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

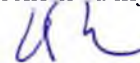
1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во инфектологија

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено:	19. 12. 2022		
Орг. един.	Број	Предлог	Вредност:
14	5846/16		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас Марија Цветановска, избрана во звање доцент и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

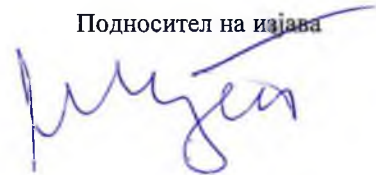
1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во инфектологија

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено	Орг. един.	Број	Термин	Вредност
19.12.2022	14	5846/15		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено	21.12.2022		
Орг. один.	Број	Презиме	Име
14	5846/100		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега

Медицински факултет, УКИМ

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

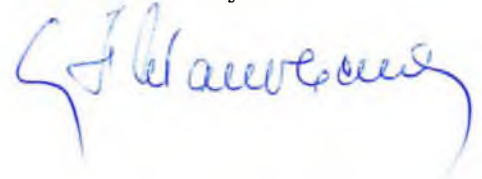
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Николина Тановска, избрана во звање доцент и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас Игор Кузмановски, избран во звање доцент и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

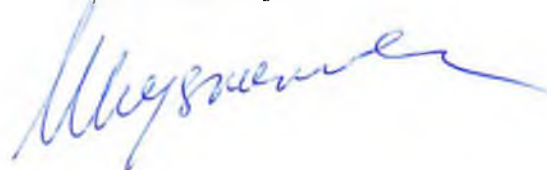
1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" на Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено	21.12.2022		
Орг. единица	Број	Група	Идентификатор
14	5846/101		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас Габриела Новотни, избрана во звање доцент и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - СКОПЈЕ

Првоступ	Датум	Предмет	Вредност
14	21.12.2022	5846/102	

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава





## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас Анита Арсовска, избрана во звање редовен професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено	21. 12. 2022		
Орг. един	Број	Претседател	Професор
14	5846/103		

Скопје, 21.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас Гордана Китева Тренчевска, избрана во звање редовен професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

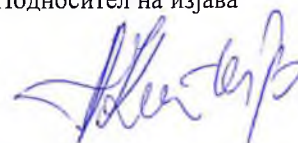
1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено	Орг. ентитет	Број	Предмет	Вредност
		21.12.2022		
14	58461107			

Скопје, 21.12.2022

Подносител на изјава



**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас Наталија Долненец Банева, избрана во звање редовен професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Кирил и Методиј .Св", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

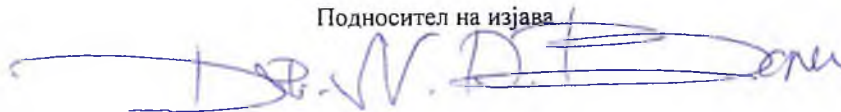
1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (ГЕХ, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија)

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено:	21.12.2022		
Ори. број:	Број:	Суд. број:	Накраток:
14	5846/105		

Скопје, 21.12.2022

Подносител на изјава



Примено	20.12.2022		
Орг. едини	Број	Презиме	Предност
14	5846/45		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Марина Крстевска Константинова, избрана во звање редовен професори вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

Примено	20.12.2022		
Орг. един	Број	Предмет	Вредност
14	5846/46		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

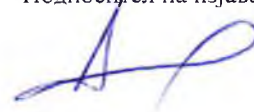
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Аспазија Софијанова, избрана во звање вонреден професори вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено	20.12.2022		
Орг. един.	Број	Циклус	Видност
14	5846/47		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

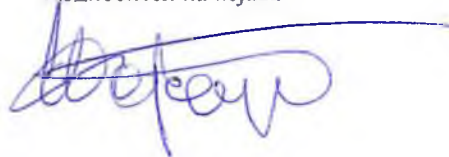
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Соња Бојациева, избрана во звање вонреден професори вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено:	20.12.2022		
Орг. едн.	Број	Презиме	Вредност:
14	5846/48		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Татјана Јаковска, избрана во звање вонреден професори вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено	20.12.2022		
Орг. едит.	Број	Иницијал	Вредност
14	5846/49		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

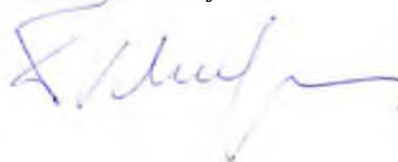
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Кристина Миронска, избрана во звање вонреден професори вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава





Примено:	20.12.2022		
Орг. единица:	Број:	Презиме:	Вредност:
14	5846/50		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Силвана Наунова Тимовска, избрана во звање вонреден професори вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено	20.12.2022		
Орг. един.	Број	Предмет	Изјавено
14	5846/51		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

### Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

#### ИЗЈАВА

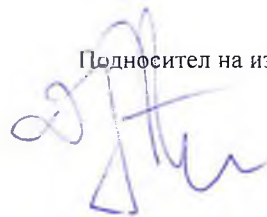
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Александра Јанчевска, избрана во доценти вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено:	20.12.2012		
Орг. едн.	Број	Трасени	Вреќност:
14	5846/52		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член б1 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

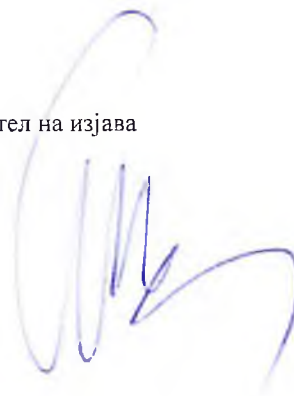
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Илија Кировски, избран во звање доценти вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено:	20.12.2022		
Орг. едип.	Број	Предмет	Вредност:
14	5846/53		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

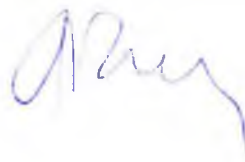
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Николина Здравевска, избрана во звање доценти вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено	20.12.2022		
Ори. един.	Број	Предмет	Вредност
14	5896/54		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Татјана Зорчец, избрана во звање виш научен соработник вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј „Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено:	20.12.2022		
Орг. едип.	Број	Предмет	Вредност
14	2896/55		

Едногодишна стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

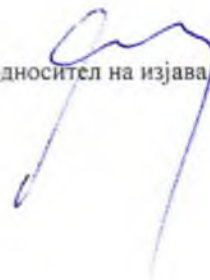
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Христина Манцуковска, избрана во звање научен соработник вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Пријаво:	20.12.2022		
Орг. едит:	Број:	Предмет:	Вредност:
14	5846/56		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Орхидеја Стомнарска Дамчевски, избрана во звање научен соработник вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено:	20.12.2022		
Орг. едн.	Број:	Предмет:	Предмет:
14	5846/57		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

### Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

#### ИЗЈАВА

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Катерина Бошковска, избрана во звање научен соработник вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава





Пријавено:	20.12.2022		
Орг. ед.	Број	Предмет	Вредност
14	5846/58		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Валентина Цвејовска Чолаковска, избрана во звање научен соработник вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Методиј Кирил и .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Приемно 20.12.2022			
Орг. едини	Број	Предмет	Вредност
14	58-159		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Александра Јовановска, избрана во звање научен соработник вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено	20.12.2022		
Орг. едн.	Број	Презиме	Видност
14	5846/60		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет. УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Данило Нонкуловски, избран во звање научен соработник вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Методиј Кирил и .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет. по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено:	20.12.2022		
Орг. еднит.	Број:	Предмет:	Вредност:
14	5846/39		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

---

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

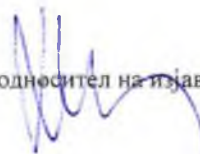
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Розана Кацарска, избрана во звање редовен професори вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Владимир Андреевски, избран во звање доцент и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистички заболувања.
2. Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти.

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено	20.12.2022		
Орг. едини	Број	Идентиф.	Предмет
14	5846/61		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Марица Павковиќ, избрана во звање насловен вонреден професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ Скопје

Примено:	20.12.2022		
Орг. едниц.	Број	Подносител	Предмет
14	5846/66		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Тошо Плашески, избран во звање виш научен соработник и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено:	20.12.2022		
Орг. единица:	Блок	Преклоп	Вредност
14	5846/62		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Емилија Сандевска, избрана во звање доцент и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ Скопје

Примено:	20.12.2022		
Орг. едн.	Број	Година	Број на лист
14	5846/6P		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава





## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Димитар Каркински, избран во звање доцент и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистички заболувања.
2. Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти.

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ по Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-СКОПЈЕ

Примено:	20.12.2022		
Орг. одел:	Број:	Грешно:	Продност:
14	5846/69		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас, Галина Северова, избрана во звање научен соработник и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ по Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено	Број	Издание	Времетраење
14	5846/20		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Билјана Герасимовска Китановска, избрана во звање редовен професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистички заболувања.

Универзитет „Св. Кирил и Методиј“  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ на Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - СКОПЈЕ

Примено	20.12.2022		
Од: бр.	Број	Присвој	Предмет
14	5846/71		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

*Б. Герасимовска*

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист по анестезија со реанимација*

Јас Весна Дурнев, избрана во звање насловен доцент и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист по интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска нега во интензивно лекување – општ дел
2. Сестринска нега при ургентни состојби, реанимација
3. Интрахоспитални инфекции и принципи на асепса
4. Терапија кај критично болни пациенти
5. Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти
6. Сестринска нега во интензивно лекување – специјален дел
7. Комуникациски вештини
8. Информациска технологија и дигитални системи во здравството
9. Мониторинг на критично болни пациенти
10. Организација на сестринска служба, лидерство и едукација во ЕИЛ
11. Медицинска документација во ЕИЛ

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
**МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје**

Примено:	Орг. един.	Број:	Презиме:	Вредност:
14.12.2022	14	5846/11		

Скопје, 13.12.2022

Подносител на изјава

*WURNEV*

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист по анестезија со реанимација*

Јас Андријан Карталов, избран во звање редовен професор и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист по интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска нега во интензивно лекување – општ дел
2. Сестринска нега при ургентни состојби, реанимација
3. Интрахоспитални инфекции и принципи на асепса
4. Терапија кај критично болни пациенти
5. Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти
6. Сестринска нега во интензивно лекување – специјален дел

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
**МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје**

Примено:	14.12.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	5846/9		

Скопје, 13.12.2022

Подносител на изјава

AKC

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист по анестезија со реанимација*

Јас Биљана Кузмановска, избрана во звање редовен професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист по интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

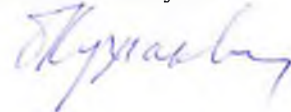
1. Сестринска нега во интензивно лекување – општ дел
2. Сестринска нега при ургентни состојби, реанимација
3. Интрахоспитални инфекции и принципи на асепса
4. Терапија кај критично болни пациенти
5. Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти
6. Сестринска нега во интензивно лекување – специјален дел

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
**МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје**

Примено: 13.12.2022			
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	5246/10		

Скопје, 13.12.2022

Подносител на изјава



**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено	19.12.2022		
Орг. един.	Број	Презент.	Вредност.
14	5598/21		

**ИЗЈАВА**

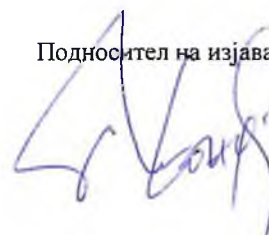
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Борислав Кондов, избран во звање доцент и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот ”Св. Кирил и Методиј”, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во хирургија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено:	19.12.2022		
Орг. един.	Број	Предмет	Вредност
14	5846/20		

Јас Ристо Чоланчевски, избран во звање редовен професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во хирургија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава





**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

29.12.2022

Примено	Организација	Број	Противно	Вредност
	14	5846/19		

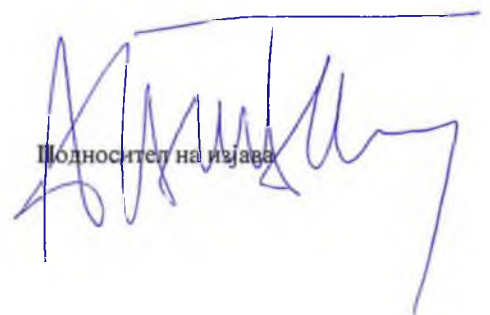
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Александра Гавриловска, избрана во звање доцент и вработена на Медицинскиот факултет при Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во хирургија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ по Скопје  
**МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-СКОПЈЕ**

**ИЗЈАВА**

Примено: 19.12.2022			
Орг. едини.	Број.	Предлог.	Вредност.
14	5846/22		

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Ѓорѓи Трајковски, избран во звање доцент и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот ”Св. Кирил и Методиј”, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во хирургија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82 2018) ја давам следната

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" по Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-СКОПЈЕ

Примено	Број	Предмет	Професор
14	5846/23		

### ИЗЈАВА

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Сашо Дохчев, избран во звање вонреден професор и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во хирургија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

Република Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено	Бр. извеш.	Бр. пред.	Вредност
19.12.2022	14	5846/24	

**ИЗЈАВА**

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас Васил Папестиев, избран во звање доцент и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот ”Св. Кирил и Методиј”, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во хирургија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

Универзитет "Св. Кирил и Методиј" во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-СКОПЈЕ

Примено	Број	Предмет	Вредност
14	5846/25		

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас Илир Хасани, избран во звање доцент и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во хирургија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Софија Пејкова, избрана во звање доцент и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот ”Св. Кирил и Методиј”, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

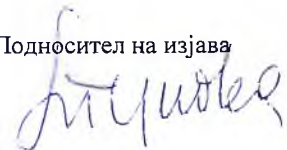
1. Сестринска интензивна нега во хирургија

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено:	19.12.2022		
Орг. един	Број	Предлог	Вредност
14	5846/26		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Игор Николов, избран во звање виш научен соработник и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

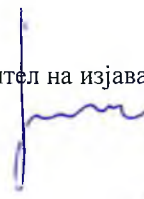
1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено	20.12.2022		
Орг. един	Број	Примено	Примено
14	5846/85		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Емилија Николовска Трпчевска, избрана во звање научен соработник и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-СКОПЈЕ

Примено	Број	Предмет	Вредност
14	5846/82		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава





## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Дафина Николова, избрана во звање научен соработник и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено:	20.12.2022		
Орг. еднин.	Број	Презиме	Вредност:
14	5846/83		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

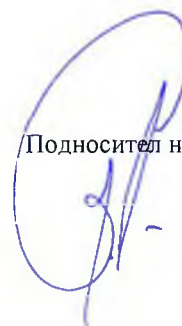
Јас, Газменд Амзани, избран во звање насловен доцент и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено	Број	Примено	Вредност
14	5846/84		

Скопје, 20.12.2022



Подносител на изјава

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Атип Рамадани, избран во звање научен соработник и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено 20.12.2022			
Орг. единица	Број	Сектор	Вредност
14	5846/79		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас, Ирфан Ахмети, избран во звање научен соработник и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено	Број	Предмет	Вредност
14	5846/78		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас, Саша Јовановска Мишевска, избрана во звање доцент и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистички заболувања.

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ по Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено:	20.12.2022		
Орг. един.	Број	Презиме	Иницијали
14	5846/80		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас, Александра Бабуловска, избрана во звање научен соработник и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ по Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено:	20.12.2022		
Орг. орган:	Број:	Позовник:	Вредност:
14	5846/89		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Наташа Симоновска, избрана во звање насловен вонреден професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

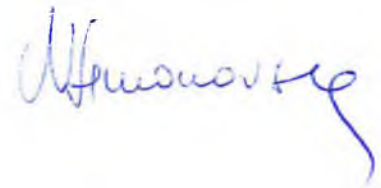
1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - СКОПЈЕ

Примено	20.12.2022		
Ср. лист	Идент.	Проект	Наставник
14	5846/62		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Владимир Пушевски, избран во звање научен соработник и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).
2. Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти.

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-СКОПЈЕ

Примено	20.12.2022		
Орг. едн.	Бр.	Пратено	Примено
14	5896/63		

Скопје, 20.12.2022

Подносител



**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас, Татјана Сотирова, избрана во звање насловен вонреден професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

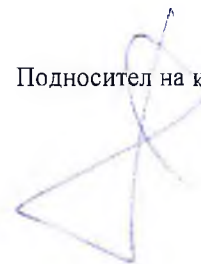
1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - СКОПЈЕ

Примено	20.12.2022		
Орг. единица	Бр. на	Центар	Центар
М	5846/64		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Жанина Переска, избрана во звање вонреден професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистички заболувања.

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ по Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено:	20.12.2022		
Орг. единица:	Број:	Президент:	Прејдент:
14	5846/65		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

Примено	20.12.2022		
Орг. един.	Број	Страна	Гр. држав.
14	5876/40		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

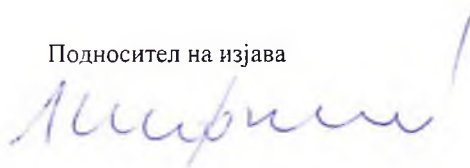
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Стојка Нацева Фуштиќ, избрана во звање редовен професори вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено:	20.12.2022		
Орг. едн.	Број:	Страна:	Предмет:
14	5876/41		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет. УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Велибор Тасиќ, избран во звање редовен професори вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Кирил и Методиј .Св", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава





Примено:	20.12.2022		
Орг. един.	Број:	Издавање:	Вредност:
14	58461		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

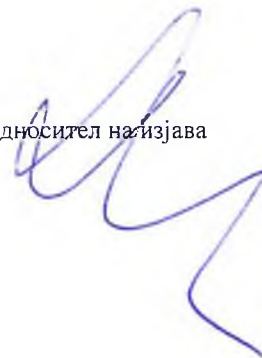
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Ацо Костовски, избран во звање редовен професори вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Светлана Крстевска Балканов, избрана во звање насловен вонреден професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено	20.12.2022		
Орг. единица	Бр. на	Предмет	Предмет
14	5846/73		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Елена Јовановска Јанева, избрана во звање научен соработник и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено:	20.12.2022		
Орг. единица:	Број:	Предмет:	Вредност:
14	5846/72		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава





## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Сања Трајкова, избрана во звање насловен вонреден професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Датум:	20.12.2022		
Орг. единица:	Број:	Презиме:	Возраст:
14	5846/74		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

*Сања Трајкова*

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Александра Пивкова Велјановска, избрана во звање вонреден професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

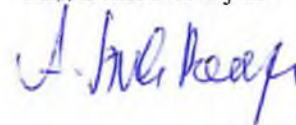
1. Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистички заболувања.

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено:	20.12.2022		
Орг. един.	Број	Датум	Вредност
14	5846/77		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Искра Битоска, избрана во звање доцент и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-СКОПЈЕ

Примено	20.12.2022		
Орг. единица	Број	Централ	Погодност
14	5846/76		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Светлана Павлеска Кузмановска, избрана во звање научен соработник и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ по Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено	20.12.2022		
Орг. един.	Број	Центар	Целокупно
14	5846/75		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас Лидија Попоска, избрана во звање вонреден професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Кирил и Методиј .Св", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Интрахоспитални инфекции и принципи на асепса
2. Сестринска нега во интензивно лекување–специјален дел
3. Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија
4. Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистичките заболувања

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" по Скопје

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено	20.12.2022		
Орг. едн.	Број	Преките	Издавач
14	5846/86		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Јорго Костов, избран во звање вонреден професор и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Кирил и Методиј .Св", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска нега во интензивно лекување–специјален дел
2. Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија
3. Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено:	20.12.2022		
Орг. едмц.	Број	Презиме	Предмет
14	5846/87		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Оливер Калпак, избран во звање доцент и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот ”Св Кирил и Методиј”, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија
2. Сестринска нега во интензивно лекување–општ дел

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ по Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ – Скопје

20.12.2022

Примено	Број	Иницијал	Поднесок
17	5846/88		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас Билјана Зафировска Талеска, избрана во звање научен соработник и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Методиј Кирил и .Св", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска нега во интензивно лекување–општ дел
2. Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти
3. Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено	20.12.2022		
Орг. един.	Содр.	Презент.	Вредност:
17	5846/89		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава





**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Антонио Георгиев, избран во звање биш научен соработник и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Кирил и Методиј .Св", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска нега при ургентни состојби и реанимација
2. Терапија кај критично болни пациенти
3. Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти
4. Комуникациски вештини
5. Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија
6. Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистичките заболувања

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено	20.12.2022		
Орг. едн.	Број	Издавач	Времетраење
14	5846/30		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Валентина Андова, избрана во звање научен соработник и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Кирил и Методиј .Св", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

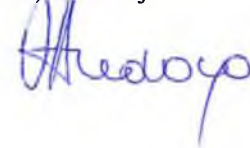
1. Терапија кај критично болни пациенти
2. Дијагностички и терапевтски процедури кај критично болни пациенти
3. Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија

Република Северна Македонија  
Универзитет "Св. Кирил и Методиј" по Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено	20.12.2022		
Орг. еднич.	Број	Продлог	Бр. лист
14	5846/91		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас Марија Вавлукис, избрана во звање редовен професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Кирил и Методиј .Св", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска нега во интензивно лекување–специјален дел
2. Сестринска нега при ургентни состојби и реанимација
3. Терапија кај критично болни пациенти
4. Комуникациски вештини
5. Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија
6. Улогата на биомаркерите во негата на критично болни пациенти во интернистичките заболувања

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено	Број	Презиме	Вредност
14	5846/92		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Христо Пејков, избран во звање вонреден професор и вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Кирил и Методиј .Св", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

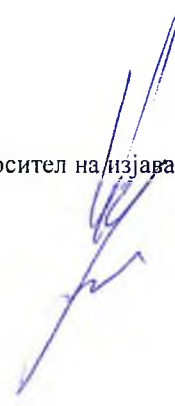
1. Интрахоспитални инфекции и принципи на асепса
2. Сестринска нега во интензивно лекување–специјален дел
3. Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено:	20.12.2022		
Орг. един	Број	Предува	Издржаност:
14	5846/93		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас Ирена Митевска, избрана во звање научен соработник и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот "Кирил и Методиј .Св", давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска нега во интензивно лекување–општ дел
2. Терапија кај критично болни пациенти
3. Сестринска нега во ургентно и интензивно лекување во кардиологија

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Примено	Број	Презиме	Вредност
20.12.2022	14	5846/94	

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас, Звездана Петронијевиќ, избрана во звање научен соработник и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-СКОПЈЕ

Примено	20.12.2022		
Орг. един.	Број	Година	Број на акт.
14	5846/95		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

Примено	20.12.2022		
Орг. един.	Број	Предмет	Вредност
14	5846/43		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар – специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**


*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Светлана Кочева, избрана во звање редовен професори вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



Примено 20-12-2012			
Орг. единица	Број	Предмет	Вредност
14	5846144		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Константина Кузевска Манева, избрана во звање редовен професори вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава





## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас, Габриела Костова, избрана во звање насловен вонреден професор и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

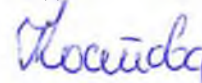
1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Примено	Број	Презиме	Видност
14	5846/96		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава



## Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018) ја давам следната

### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега

Јас, Елена Цуракова Ристовска, избрана во звање научен соработник и вработена на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар - специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно и интензивно интернистичко лекување (гастроентерохепатологија, пулмологија, нефрологија, ендокринологија, хематологија, токсикологија, ревматологија, неврологија).

Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Приеман:	20.12.2022		
Орг. един.	Број	Пробник	Екзаменист.
14	5846/97		

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

Примено:	20.12.2022		
Орг. един.	Број	Година	Вредност
14	58961		

Едногодишни стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар –  
специјалист за интензивна здравствена нега Медицински факултет, УКИМ

**Изјава од наставникот за давање согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма**

Врз основа на член 61 став 1 точка 4 од Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018) ја давам следната

**ИЗЈАВА**

*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега*

Јас Ацо Костовски, избран во звање редовен професори вработен на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Кирил и Методиј .Св“, давам согласност за учество во изведување настава на студиската програма од втор циклус стручни специјалистички студии за медицинска сестра/техничар специјалист за интензивна здравствена нега, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Сестринска интензивна нега во ургентно интензивно лекување во педијатрија

Скопје, 20.12.2022

Подносител на изјава

