



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 ИНСТРУМЕНТАР/КА**

**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 инструментар/ка, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, согласно со Уредбата за националната рамка на високообразовните квалификации.....	154
5.2. Специфични дескриптори на квалификации за втор циклус на едногодишни студии со 60 ЕКТС, студиска програма Стручни специјалистички студии за инструментар/ка, 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 инструментар/ка, организирана на Медицински факултет.....	27
9. Листа на опрема предвидена за реализација на студиската програма Стручни специјалистички студии за инструментар/ка, 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 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 инструментар/ка, Медицински факултет при универзитетот „св. Кирил и методии“ 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 инструментар/ка, Медицински факултет при универзитетот „св. Кирил и методии“ 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 инструментар/ка, Медицински факултет при универзитетот „св. Кирил и методии“ 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 инструментар/ка, организирана на Медицински факултет	
9.	Листа на опрема предвидена за реализација на студиската програма Стручни специјалистички студии за инструментар/ка, 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 самовалуација (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 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 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 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)	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 весник на Народна Република Македонија

## 3. СОПСТВЕНИЧКА СТРУКТУРА НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА

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

## 4. ДЕЈНОСТ НА ВИСОКООБРАЗОВНАТА УСТАНОВА СПОРЕД ФРАСКАТИЕВАТА КЛАСИФИКАЦИЈА

а) Научно подрачје (научно истражувачко поле од прво ниво)	3. Медицински науки и здравство
б) Научно поле (научноистражувачко поле од второ ниво)	305. Здравствена нега (сестринство) 301. Фундаментални медицински науки 302. Клиничка медицина 303. Хирургија 308. Јавно здравство и здравствена заштита
в) Научна област	30108 Микробиологија 30205 Гинекологија и акушерство 30216 Оториноларингологија 30219 Офталмологија 30501 Здравствена нега 30306 Дигестивна хирургија 30308 Трауматологија 30505 Гинекологија и акушерство со нега 30800 Епидемиологија

## 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 франска тиева 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 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, којшто 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, Фоѓа, Ријека, Сплит, Осиек, 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 Фоѓа 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</p>

	<p>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, ОРЛ, 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 научноистражувачка 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 научноистражувачката 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 Јавноздравствени 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; Градскаопштаболница “8-ми Септември”-Скопје; ЈЗУ Републичкизаводзатрансфузиологија-Скопје; ЈЗУ Специјалнаболницазагинекологија и акушерство “Чаир” Скопје; ЈЗУ Институтзајавноздравје на РМ; ЈЗУ Психијатрискаболница “Скопје”Скопје; Градскизаводздравственазаштита -Скопје); ЈЗУ Заводзареабилитацијанаслух, говор и глас.</li> <li>- Вкупнаповршинаанаустановата - 193.279 м<sup>2</sup></li> <li>- 9 амфитеатрисо 9000 седишта</li> <li>- 8 предавалнисо 500 седишта</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 компјутерскаучилница со 30 работни места</li> <li>- 49 лаборатории со 300 седишта</li> <li>- 82 кабинетизанаставно-научниот кадар</li> <li>- 1 библиотека со 110 седишта</li> <li>- 24 универзитетски клиники и болнички одделенија за практични вежби</li> </ul> <p>12 јавно-здравствени установи-наставни бази</p>
Податоци за опремата за изведување на наставната и истражувачката дејност	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, Eletctrophoresis System Multifor II, Electrophoresis System Biorad Mini Proteaeon II (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-Victor2-флуорометар, апарат Bee Blot, BN Prospec Nefelometar, Bio Robot EZ 1 систем, апарат читач на Елиса (2), АПАРАТ Imulite комплет со ацесор (2), Multiphor 2 Elektrophorezis System (2), Multi Temp 3 thermostatik, Електронски микроскоп
Вкупен број на студенти за кои е добиена акредитација	
Број на студенти (првпат запишани)	
Планиран број на студенти што ќе се запишат на студиската програма	20
Број на лица со наставно-научни, со научни и со наставни звања	<p>130 редовни професори,  74 вонредни професори,  85 доценти,  8 научни советници,  21 виши научни соработници,  45 научни соработници,  10 насловни вонредни професори,  12 насловни доценти</p>
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 проодноста.</p> <p>Квалитетот на програмата се мониторира преку:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Самоевалуација од страна на Комисија 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	Последната петта 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 (ЕУА), во состав: Johanna Maria Lijeroos, Tampere, Finland, Borje

	<p>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. Исто така треба да се оддаде признание на УКИМ за јасното разбирање на неговата улога војавната служба во Република 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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;</li> <li>- експертскиот тим истакнува дека Икнове 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;</li> <li>- експертскиот тим ја поздравува употребата на студентските прашалници во евалуација на наставата, но треба да се зајакне нивната употреба преку формирање на комисија која вклучува академски персонал и студенти;</li> </ul> <p>УКИМ треба да ги стандардизира студентските услуги, протокот 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 студентски програми;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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;</li> <li>- експертскиот тим поттикнува на развивање истражувачка стратегија за проекти и интердисциплинарни истражувања, заради привлекување европски и меѓународни средства ;</li> </ul> <p>Продолжување на поддршката 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>
<p>Други податоци што високообразовната установа сака да ги наведе како аргумент за својата успешност</p>	

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

1	Назив на студиската програма	Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка
2	Назив на единица на Универзитетот	Медицински факултет, Скопје
3	Научно подрачје (Фраскатиева класификација)	Медицински науки и здравство
4	Научно поле и научна, стручна или уметничка област (Фраскатиева класификација)	305. Здравствена нега (сестринство) 301. Фундаментални медицински науки 302. Клиничка медицина 303. Хирургија 308. Јавно здравство и здравствена заштита  30108 Микробиологија 30205 Гинекологија и акушерство 30216 Оториноларингологија 30219 Офталмологија 30501 Здравствена нега 30306 Дигестивна хирургија 30308 Трауматологија 30505 Гинекологија и акушерство со нега 30800 Епидемиологија
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	Специјалист инструментар/ка
9	Академски или стручен назив на англиски јазик што студентот го добива по завршувањето на студиската програма	Srnb nurse specialist
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 специјалистички стручни студии за инструментар/ка 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 високо образовен 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 Медицинска сестра/техничар /Специјализација за инструментарка е да се одговори на потребите за едукација на медицинските сестри од потесната област за работа во хируршка сала. 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 студиската програма за инструментар/ка, 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 хируршки третман на одредена категорија на пациенти, особено хируршките пациенти. Покрај тоа, студиската програма за специјалистички студии става акцент и на проблемите поврзани со компликациите кои го следат неадекватното работење во текот на припремата за операција, во текот на самата операција и после операцијата 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 соодветени 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 инструментар/ка, 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 инструментар/ка, 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 соодредена 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 сонестручни 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

**5.2 Специфични дескриптори на квалификации за втор циклус едногодишни стручни студии со 60 ЕКТС, студиска програма Стручни специјалистички студии за инструментар/ка, 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 сала.</p> <p>2. Поседува доволно познавање на општиот и специфичниот инструментариум соодветно по оперативен блок, за инструментирање во операциона сала и помош при изведување на оперативниот зафат – циркуларна инструментарка.</p> <p>3. Поседува доволно знаење за примена и запазување на сите принципи за работа во асептични услови. Активно учествува во подготвување на инструментариумот, пребројување и проверка на инструментите, сутурниот материјал и газите пред и по завршување на оперативниот зафат. Го собира и сортира инструментариумот по завршената интервенција со почитување на правилата за работа во сала.</p> <p>4. Поседува доволно клиничко искуство за разбирање на сериозноста и превенирање на интрахоспитални инфекции и ризикот при работа во сала на места во кои бројот на квалификуваниот персонал и опремата се доволни за обезбедување на сите услови за работа во сала со задоволување на сите принципи на асепса.</p> <p>5. Стекнува искуство за тимска работа како неопходен дел од функционирањето во сала, 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.</p>
Примена на знаењето и разбирањето	<p>Го анализира процесот на работа во сала, учествува во припрема на соодветниот инструментариум во сала, припрема на лекарот во сала, евидентира во медицинска документација и одговара за употребениот материјал пред и после оперативниот зафат, активно го следи на текот на оперативниот зафат и асистира во процесот на изведување со точно одредување и на потребните инструменти.</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 предоперативна припрема на пациентот до целосно завршување на оперативниот зафат и 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 сала, го следи процесот на оперативниот зафат и спроведува интервенции во одделни фази по пат на примарна, секундарна и терциерна превенција (интрахоспитални инфекции), го следи пациентот сè до крајниот исход на оперативниот зафат.</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 хируршка сала.</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 сала.</p> <p>Комуникациските вештини ги применува ефективно за време на сите етапи на работа во тимот.</p>
Вештини за учење	<p>Медицинската сестра-специјалист главна инструментарка, се поставува во функција на водечка улога во организацијата на активностите и спроведување на протоколите во операциона сала. Ја координира и организира работата на циркуларната инструментарка, ја координира на работата и активностите на средно-медицинскиот, високо-стручниот медицински кадар и немедицинскиот кадар во сала, како и континуирана работа во областа на превенцијата на инфекции за време на оперативен зафат.</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						
1	ИНС1	Општ и специјалистички хируршки инструментариум	I	30	45	6
2	ИНС2	Методологија на работа во оперативен блок со асепса	I	30	45	6
3	ИНС3	Микробиологија – одбрани поглавја	I	30	45	6
4	ИНС4	Ургентни состојби во хирургија – одбрани поглавја	I	30	45	6
5	ИНС5	Хируршки оперативен блок – стручна пракса	II	0	220	10
6	ИНС6	Оперативна гинекологија и акушерство	II	30	45	5
7	ИНС7	Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија – стручна пракса	II	0	100	5
8		Специјалистички труд	II			10
Вкупно часови (предавања/вежби) и број на ЕКТС-кредити во прва година						

**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.	ИНСИ1	Интрахоспитални инфекции	I	20	20	3	МЕДФ
2.	ИНСИ2	Офталмологија со нега	I	20	20	3	МЕДФ
3.	ИНСИ3	Оториноларингологија со нега	I	20	20	3	МЕДФ
4.	ИНСИ4	Гинекологија и акушерство со нега	I	30	30	3	МЕДФ
5.	ИНСИ5	Специјална хирургија	I	30	30	3	МЕДФ
6.	ИНСИ6	Методологија на истражување	I	30	30	3	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	7	2	9
Вкупно	7	2	9
% застапеност	77.8	22.2	

**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%	54	$(Б/А)*100=90\%$	6	$(В/А)*100=10\%$

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	дасенаведе			Предмети што ги предава наставникот	Вкупен број на предмети	
		звaњетово кое е избран и во која научна област	Област во која што е доктор иран	институцијат акадеработи во редовен работен однос		Зимски	Летен
1	Бети Зафирова Ивановска	Ред.проф. (епидемиологија со статистика и информатика)	Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика	Институт за епидемиологија со биостатистика и медицинска информатика	Интрахоспитални инфекции	1	
2	Весна Велиќ Стефановска	Ред.проф. (епидемиологија со статистика и информатика)	Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика	Институт за епидемиологија со биостатистика и медицинска информатика	Интрахоспитални инфекции	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	Интрахоспитални инфекции	1	
4	Елена Трајковска Докиќ	Ред.проф. (микробиологија со паразитологија)	Медицинска Микробиологија	Институт за микробиологија и паразитологија	Микробиологија-одбрани поглавја	1	
5	Жаклина Цековска	Ред.проф. (микробиологија со паразитологија)	Медицинска Микробиологија	Институт за микробиологија и паразитологија	Микробиологија-одбрани поглавја	1	
6	Гордана Јанкоска	Ред.проф. (микробиологија со паразитологија)	Медицинска Микробиологија	Институт за микробиологија и паразитологија	Микробиологија-одбрани поглавја	1	
7	Весна Котевска	Ред.проф. (микробиологија со паразитологија)	Медицинска Микробиологија	Институт за микробиологија и паразитологија	Микробиологија-одбрани поглавја	1	

8	Каќа Попова Јовановска	Ред.проф. (микробиологија со паразитологија)	Медицинска Микробиологија	Институт за микробиологија и паразитологија	Микробиологија-одбрана поглавја	1	
9	Ана Кафтанџиева	Вонр.проф. (микробиологија со паразитологија)	Медицинска Микробиологија	Институт за микробиологија и паразитологија	Микробиологија-одбрана поглавја	1	
10	Татјана Грданоска	Вонр.проф. (микробиологија со паразитологија)	Медицинска Микробиологија	Институт за микробиологија и паразитологија	Микробиологија-одбрана поглавја	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	дасенаведе			Предмети што ги предава наставникот	Вкупен број на предмети	
		<i>Звањето во кое е избран и во која научна област</i>	<i>Областа во која што е докториран</i>	<i>Институцијат академски работен однос</i>		Зимски	Летен
1	Светозар Антовиќ	Вонр.проф. (хирургија)	Хирургија	ЈЗУ УК за дигестивна хирургија	Општ и специјалистички инструментариум, Методологија на работа во оперативен блок со асепса, Ургентни состојби во хирургија-одбрана поглавја, Хируршки оперативен блок-стручна пракса, Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија -стручна пракса, Специјална хирургија, Методологија на истражување	5	2
2	Весна Димовска Јорданова	Ред.проф. (офталмологија)	Офталмологија	ЈЗУ УК за очни болести	Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија	1	1

					ја-стручна пракса, Офталмолог ија со нега		
3	Јане Нетковски	Ред.проф. (оториноларин- гологија)	Отори нолар ингол огија	ЈЗУ УК за уво, нос и грло	Хируршки блок во оторинолари нгологија и офталмологи ја-стручна пракса, Оторинолар ингологија со нега	1	1
4	Горан Димитров	Вонр.проф. (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
5	Марјан Стојовски	Редовен проф. (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
6	Весна Антовска	Редовен проф. (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
7	Глигор Тофоски	Вонр.проф. (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
8	Ана Данева Маркова	Вонр.проф. (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
9	Јадранка Георгиевска	Вонр.проф. (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
10	Викторија Јовановска	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
11	Сашо Стојчевски	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
12	Елена Цикова	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
13	Игор Алулоски	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1

			акуше рство				
14	Драге Дабески	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
15	Ирена Алексиоска- Папастиев	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
16	Игор Самарциски	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
17	Даниела Иванова- Панова	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
18	Иво Каев	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Оперативна гинекологија и акушерство		1
19	Слаѓана Симеонова- Крстевска	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Гинекологиј а и акушерство со нега	1	
20	Александра Стојовска- Лазарова	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Гинекологиј а и акушерство со нега	1	
21	Весна Ливринова	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Гинекологиј а и акушерство со нега	1	
22	Анета Сима	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Гинекологиј а и акушерство со нега	1	
23	Горан Кочоски	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Гинекологиј а и акушерство со нега	1	
24	Кристина Скепаровска	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Гинекологиј а и акушерство со нега	1	
25	Валентина Теофилошка	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Гинекологиј а и акушерство со нега	1	

			акуше рство				
26	Миле Тантуровски	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Гинекологиј а и акушерство со нега	1	
27	Роса Спасова	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Гинекологиј а и акушерство со нега	1	
28	Катерина Николовска	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Гинекологиј а и акушерство со нега	1	
29	Маја Пејковска Илиева	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинек ологиј а и акуше рство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Гинекологиј а и акушерство со нега	1	
30	Реџеп Сељмани	Вонр.проф. (хирургија)	Хирур гија	ЈЗУ УК за дигестивна хирургија	Методологиј а на работа во оперативен блок со асепса	1	
31	Ѓорѓи Трајковски	Доцент (хирургија)	Хирур гија	ЈЗУ УК за дигестивна хирургија	Методологиј а на работа во оперативен блок со асепса	1	
32	Симон Трпески	Вонр.проф. (хирургија)	Хирур гија	ЈЗУ УК за трауматологија	Општ и специјалисти чки инструмента риум	1	
33	Огнен Костовски	Доцент (хирургија)	Хирур гија	ЈЗУ УК за дигестивна хирургија	Општ и специјалисти чки инструмента риум	1	
34	Ристо Чоланчевски	Вонр.проф. (хирургија)	Хирур гија	ЈЗУ УК за тораковаскуларн а хирургија	Општ и специјалисти чки инструмента риум,Метод ологија на работа во оперативен блок со асепса, Ургентни состојби во хирургија- одбрани поглавја, Хируршки оперативен блок- стручна пракса,Хиру ршки блок во	3	2

					оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса		
35	Лазар Тодоровиќ	Вонр.проф. (хирургија)	Хирургија	ЈЗУ УК за детска хирургија	Општ и специјалистички инструментариум,Методологија на работа во оперативен блок со асепса, Ургентни состојби во хирургија-одбрани поглавја, Хируршки оперативен блок-стручна пракса, Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса	3	2
36	Оливер Станков	Редовен.проф. (хирургија)	Хирургија	ЈЗУ УК за урологија	Општ и специјалистички инструментариум,Методологија на работа во оперативен блок со асепса, Ургентни состојби во хирургија-одбрани поглавја, Хируршки оперативен блок-стручна пракса, Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса	3	2
37	Елизабета Мирчевска Жоговска	Вонр.проф. (хирургија)	Хирургија	ЈЗУ УК за пластична и реконструктивна хирургија	Општ и специјалистички инструментариум,Методологија на работа во оперативен блок со асепса, Ургентни	3	2



					состојби во хирургија-одбрани поглавја, Хируршки оперативен блок-стручна пракса, Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса		
38	Сашко Јовев	Редовен.проф. (хирургија)	Хирургија	ЈЗУ УК за тораковаскуларна хирургија	Општ и специјалистички инструментариум, Методологија на работа во оперативен блок со асепса, Ургентни состојби во хирургија-одбрани поглавја, Хируршки оперативен блок-стручна пракса, Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса	3	2
39	Христијан Костов	Вонр.проф. (хирургија)	Хирургија	ЈЗУ УК за трауматологија	Општ и специјалистички инструментариум, Методологија на работа во оперативен блок со асепса, Ургентни состојби во хирургија-одбрани поглавја, Хируршки оперативен блок-стручна пракса, Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса	3	2

40	Владимир Рендевски	Доцент. (хирургија)	Хирургија	ЈЗУ УК за неурохирургија	Општ и специјалистички инструментариум, Методологија на работа во оперативен блок со асепса, Ургентни состојби во хирургија-одбрани поглавја, Хируршки оперативен блок-стручна пракса, Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса	3	2
41	Вања Цамбазовска-Трајковска	Доцент (Анестезија со реанимација)	Анестезија со реанимација	ЈЗУ УК за ТОАРИЛУЦ	Ургентни состојби во хирургија-одбрани поглавја	1	
42	Никола Јанкуловски	Редовен.проф. (хирургија)	Хирургија	ЈЗУ УК за дигестивна хирургија	Методологија на истражување	1	
43	Габриела Бушиноска Иванова	Доцент (гинекологија и акушерство)	Гинекологија и акушерство	ЈЗУ УК за гинекологија и акушерство	Гинекологија и акушерство со нега	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	дасенаведе			Предмети што ги предава наставникот	Вкупен број на предмети	
		звање тово кое е избран и во која научна област	Областа во која што докторира	институција та каде работи во редовен работен однос		зимски	летен
1.							
2.							
3.							

**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 којашто 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.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
..								

**8. Податоци за просторот предвиден за реализација на Студиската програма, Стручни специјалистички студии за инструментар/ка, организира 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.	Демонстрационилаборатории	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 инструментар/ка, 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.	Eletctrophoresis System Multifor II		Научно истражувачка дејност	1
8.	Electrophoresis System Biorad Mini Proteaan II (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 Termal Cyler		Научно истражувачка дејност	1
14.	LKB-Victor2-флуорометар		Научно истражувачка дејност	1
15.	апарат Bee Blot		Научно истражувачка дејност	1
16.	BN Prospec Nefelometar		Научно истражувачка дејност	1
17.	Bio Robot EZ 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.	Multiphor 2 Elektrophorezis System (2)		Научно истражувачка дејност	2
21.	Multi Temp 3 thermostatik		Научно истражувачка дејност	1
22.	Електронски микроскоп		Научно истражувачка дејност	1

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

**Табела 10.1. Преглед на бројот на студентите запишани (првпат) 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 секоја 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 студиската програма, односно со профилот и квалификацијата на наставно-научниот кадар**

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

Ред. Бр.	Научна област	Потесна научна, уметничка односно стручна област	Наставник по странски јазик	Предавачи	Виши наставници	Асистенти и Асистент доцент	Доцент	Ванр. проф.	Редов. проф.	Научно звање – истражувач	Емеритус	Остали	Вкупно
1.	<b>30108</b> Микробиологија <b>30109</b> Бактериологија <b>30110</b> Вирусологија <b>30111</b> Паразитологија							2	5				7
2.	<b>30203</b> Епидемиологија <b>30800</b> Епидемиологија <b>30803</b> Здравствена статистика и информатика								3				3
5.	<b>30309</b> Хирургија <b>30501</b> Здравствена нега <b>30301</b> Кардиохирургија <b>30301</b> Васкуларна хирургија <b>30302</b> Неврохирургија <b>30303</b> Урологија <b>30304</b> Детска хирургија <b>30305</b> Пластична хирургија <b>30306</b> Дигестивна хирургија <b>30307</b> Торакална хирургија						3	8	2				13

	<b>30308</b> Трауматологија												
	<b>30309</b> Општа хирургија												
7.	<b>30219</b> Офталмологија								1				1
8.	<b>30216</b> Оториноларинго логија								1				1
9.	<b>30205</b> Гинекологија и акушерство <b>30505</b> Гинекологија и акушерство со нега					21	4	2					27
10.	<b>30200</b> Анестезиологија <b>30300</b> Анестезиологија и реанимација <b>30501</b> Здравствена нега					1							1
<b>Вкупно</b>						<b>25</b>	<b>14</b>	<b>14</b>					<b>53</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 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 соодредена 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

	<p>проценка; Способност за прибирање, анализирање, оценување и презентирање информации, идеи и концепти од релевантни податоци.</p> <p>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.</p>
Комуникациски вештини	Способност за комуникација и размена на заклучоци и предлози со аргументирање и со рационално поткрепување на истите, како со стручни, така и сонестручни 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	<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 сала.</p> <p>2. Поседува доволно познавање на општиот и специфичниот инструментариум соодветно по оперативен блок, за инструментирање во операциона сала и помош при изведување на оперативниот зафат – циркуларна инструментарка.</p> <p>3. Поседува доволно знаење за примена и запазување на сите принципи за работа во асептични услови. Активно учествува во подготвување на инструментариумот, пребројување и проверка на инструментите, сутурниот материјал и газите пред и по завршување на оперативниот зафат. Го собира и сортира инструментариумот по завршената интервенција со почитување на правилата за работа во сала.</p> <p>4. Поседува доволно клиничко искуство за разбирање на сериозноста и превенирање на интрахоспитални инфекции и ризикот при работа во сала на места во кои бројот на квалификуваниот персонал и опремата се доволни за обезбедување на сите услови за работа во сала со задоволување на сите принципи на асепса.</p> <p>5. Стекнува искуство за тимска работа како неопходен дел од функционирањето во сала, 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.</p>
Примена на знаењето и разбирањето	<p>Го анализира процесот на работа во сала, учествува во припрема на соодветниот инструментариум во сала, припрема на лекарот во сала, евидентира во медицинска документација и одговара за употребениот материјал пред и после оперативниот зафат, активно го следи на текот на оперативниот зафат и асистира во процесот на изведување со точно одредување и на потребните инструменти.</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 предоперативна припрема на пациентот до целосно завршување на оперативниот зафат и 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 сала, го следи процесот на



	<p>оперативниот зафат и спроведува интервенции во одделни фази по пат на примарна, секундарна и терциерна превенција (интрахоспитални инфекции), го следи пациентот сè до крајниот исход на оперативниот зафат.</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 хируршка сала.</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 сала.</p> <p>Комуникациските вештини ги применува ефективно за време на сите етапи на работа во тимот.</p>
Вештини за учење	<p>Медицинската сестра-специјалист главна инструментарка, се поставува во функција на водечка улога во организацијата на активностите и спроведување на протоколите во операциона сала. Ја координира и организира работата на циркуларната инструментарка, ја координира на работата и активностите на средно-медицинскиот, високо-стручниот медицински кадар и немедицинскиот кадар во сала, како и континуирана работа во областа на превенцијата на инфекции за време на оперативен зафат.</p>

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

Во студиската програма Специјализација за инструментар/ка 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 соработници 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

## **ДОКУМЕНТИ**

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

Универзитет „Св.Кирил и Методиј“  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ  
Бр.02-4227/ 43  
Дата 3.10.2022 год.  
Скопје

Врз основа на член 73 од Статутот на Медицинскиот факултет во Скопје во состав на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје (Универзитетски гласник број 458/2019 и 458/2021-анекс), а на предлог на Наставниот одбор, Наставно-научниот совет на својата **XLIII** редовна седница одржана на **03.10.2022** година, ја донесе следнава

### О Д Л У К А

**за усвојување на Предлог** – Елаборат за акредитација на студиската програма за стручни специјалистички студии за инструментар/ка, втор циклус на студии, едногодишни студии

#### Член 1

Се усвојува Предлог – Елаборат за акредитација на студиската програма за стручни специјалистички студии за инструментар/ка, втор циклус на студии, едногодишни студии.

#### Член 2

Предлог – Елаборат за акредитација на студиската програма за стручни специјалистички студии за инструментар/ка, втор циклус на студии, едногодишни студии е прилог на оваа одлука.

#### Член 3

Оваа одлука влегува во сила со денот на донесувањето.

Декан  
Проф.д-р Соња Топузовска



Изготвил: дипл.прав.Н. Цветковски *ф.п.*  
Контролирал: дипл.прав.Р. Митаноска *ф.п.*  
Одобрил: дипл.прав. Г. Нелоски *ф.п.*

Примерок од Одлуката да се достави до:

- УКИМ
- Продекан за настава
- Одделение за настава и студентски прашања
- Одделение за правни работи
- Архива

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



Бр. 02-993/10  
27.10.2022 година  
Скопје

Врз основа на член 94, став 1, точка 3 од Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018 и Службен весник на Република Северна Македонија бр. 178/2021) и член 157, став 1, точка 8 од Статутот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје (Универзитетски гласник бр. 425/2019), по предлог на Наставно-научниот совет на **Медицинскиот факултет**, Универзитетскиот сенат на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, на 24. седница одржана на 27.10.2022 година, донесе

## ОДЛУКА

за усвојување на студиската програма од *виџор циклус*, *едногодишни стџручни специјалистички стџудии* за инструментар/инструментарка на Медицинскиот факултет

### Член 1

Се усвојува Елаборатот за студиската програма од *виџор циклус*, *едногодишни стџручни специјалистички стџудии* за инструментар/инструментарка на Медицинскиот факултет.

### Член 2

Наставата од студиската програма од *виџор циклус*, *едногодишни стџручни специјалистички стџудии* за инструментар/инструментарка, ќе започне да се изведува по добивањето согласност од Одборот за акредитација на високото образование и по добивањето согласност за исполнување на условите за почеток со работа на студиската програма од страна на Агенцијата за квалитет на високото образование на Република Северна Македонија.

### Член 3

Одлуката се доставува до предлагачот и до Одборот за акредитација на високото образование на натамошна постапка за акредитација на студиската програма.

### Член 4

Оваа Одлука стапува во сила со нејзиното донесување и ќе се објави во *Универзитетски гласник*.

Претседател на Универзитетскиот сенат

Проф. д-р Сашо Елејчевски



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

Врз основа на член 122 од Законот за високото образование („Службен весник на Република Македонија” број 82/2018 и „Службен весник на Република Северна Македонија” број 178/2021), Одборот за соработка и доверба со јавноста на Медицинскиот факултет во Скопје во состав на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј” во Скопје, на својата седница одржана на 30.09.2022 година:

### **ПРЕПОРАКА**

Се дава позитивна препорака за Предлог-Елаборат за акредитација на студиската програма за стручни специјалистички студии за инструментар/ка, втор циклус на студии, едногодишни студии.

### **Образложение**

Одборот за соработка и доверба со јавноста на Медицинскиот факултет во Скопје го разгледа Предлог-Елаборатот за акредитација на студиската програма за стручни специјалистички студии за инструментарка/ка, втор циклус на студии, едногодишни и донесе заклучок дека дава позитивна препорака за акредитација на предложената студиска програма за стручни специјалистички студии за инструментар/ка, втор циклус на студии, едногодишни студии.

Поради сето тоа Одборот за соработка и доверба со јавноста на Медицинскиот факултет во Скопје ја даде својата позитивна препорака.

Одбор за соработка и доверба со јавноста  
на Медицинскиот факултет во Скопје

Претседател

Проф. Ники Матвеева

*Н. Матвеева*





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

**Изјавите се дадени во прилог**

Примено: 21.09.2022			
Орг. едн:	Број:	Предмет:	Вредност:
14	3880/42		

**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 инструментар/ка*

Јас Горѓи 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Методологија на работа во оперативен блок со асепса

Скопје, ---.---.2022

Подносител на изјава



Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/43		

**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 инструментар/ка*

Јас Симон Трпески, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Општ и специјалистички хируршки инструментариум

Скопје, ---.2022

Подносител на изјава



Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/44		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

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

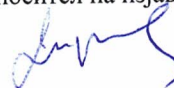
за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Јас Елизабета Мирчевска Жоговска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Општ и специјалистички хируршки инструментариум
2. Методологија на работа во оперативен блок со асепса
3. Ургентни состојби -одбрани поглавја
4. Хируршки оперативен блок-стручна пракса
5. Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса

Скопје, ---.2022

Подносител на изјава



Примено:	21.09.2022		
Орг. едн.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/45		

## 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 инструментар/ка

Јас Оливер Станков, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Општ и специјалистички хируршки инструментариум
2. Методологија на работа во оперативен блок со асепса
3. Ургентни состојби -одбрани поглавја
4. Хируршки оперативен блок-стручна пракса
5. Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса

Скопје, ---.--.2022

  
Подносител на изјава

Примено: 21.09.2022			
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3820/46		

## 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 инструментар/ка

Јас Светозар Антовиќ, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Општ и специјалистички хируршки инструментариум
2. Методологија на работа во оперативен блок со асепса
3. Ургентни состојби -одбрани поглавја
4. Хируршки оперативен блок-стручна пракса
5. Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса
6. Специјална хирургија
7. Методологија на истражување

Скопје, --.--.2022

Подносител на изјава

Проф. Д-р Светозар Антовиќ  
Општ и специјалистички  
хируршки инструментариум



Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/47		

## 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 инструментар/ка*

Јас Огнен Костовски, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Општ и специјалистички хируршки инструментариум

Скопје, ---.2022

Подносител на изјава



Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/48		

## 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 инструментар/ка

Јас Лазар Тодоровиќ, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Општ и специјалистички хируршки инструментариум
2. Методологија на работа во оперативен блок со асепса
3. Ургентни состојби -одбрани поглавја
4. Хируршки оперативен блок-стручна пракса
5. Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса

Скопје, ---.2022

Подносител на изјава

  
Проф. Д-р Лазар М.  
Тодоровиќ  
детски хирург  
706353



Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/49		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

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 инструментар/ка

Јас Вања Трајковска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Ургентни состојби во хирургија – одбрани поглавја

Скопје, --.--.2022

Подносител на изјава



Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/50		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

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 инструментар/ка

Јас Никола Јанкуловски, избран во 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Методологија на истражување

Скопје, ---.2022

Подносител на изјава



Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/59		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

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 инструментар/ка

Јас Реџеп Сељмани, избран во 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Методологија на работа во оперативен блок со асепса

Скопје, ---.---.2022

Подносител на изјава



Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предмет:	Вредност:
14	3880/52		

**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 инструментар/ка*

Јас Ристо Чоланчевски, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Општ и специјалистички хируршки инструментариум
2. Методологија на работа во оперативен блок со асепса
3. Ургентни состојби -одбрани поглавја
4. Хируршки оперативен блок-стручна пракса
5. Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса

Скопје, ---.2022

Подносител на изјава



Република Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје  
КАТЕДРА ЗА ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО  
Бр. 5604-238/11  
21.9.2022 год.  
СКОПЈЕ

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

Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/41		

Едногодишни специјалистички стручни студии за инструментарки 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 инструментар/ка

Јас Габриела Бушиновска Иванова, 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 студии за инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Гинекологија и акушерство со нега

Скопје, 21.9.2022г.

Подносител на изјава



Примено:	21.09.2022		
Орг. едн.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/40		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка 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 инструментар/ка

Јас Каќа Поповска Јовановска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Микробиологија-одбрани поглавја

Скопје, ---.---.2022

Подносител на изјава



Примено:	19.09.2022		
Орг. едит.	Број:	Предмет:	Вредност:
14	3880/32		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

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 инструментар/ка

Јас Весна Димова Јорданова, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса
2. Офталмологија со нега

Скопје, ---.---.2022



Подносител на изјава

Примено:	19.09.2022		
Орг. един:	Број:	Предмет:	Вредност:
14	3880/31		

## 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 инструментар/ка

Јас Јане Нетковски, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса
2. Оториноларингологија со неџа

Скопје, ---.--.2022



Подносител на изјава



Примено:	16.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предмет:	Вредност:
14	3880/29		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

## 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 инструментар/ка

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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Интрахоспитални инфекции

Скопје, 16.09.2022

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 инструментар/ка

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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Интрахоспитални инфекции

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

Примено:	14.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/2		

Скопје, 14.09.2022

Подносител на изјава

Примено:	14.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	388011		

**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 инструментар/ка*

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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Интрахоспитални инфекции

Скопје, 14.09.2022

Подносител на изјава



Примено:	16.09.2022		
Орг. един:	Број:	Предмет:	Вредност:
14	3880/30		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

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 инструментар/ка

Јас Владимир Рендевски, избран во звање доцент 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Општ и специјалистички хируршки инструментариум
2. Методологија на работа во оперативен блок со асепса
3. Ургентни состојби -одбрани поглавја
4. Хируршки оперативен блок-стручна пракса
5. Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса

Скопје, ---.2022

Подносител на изјава



Примено:	11.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/38		Медицински факултет, УКИМ

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

## 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

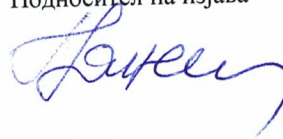
за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Јас Гордана Јанкоска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Микробиологија-одбрани поглавја

Скопје, --.--.2022

Подносител на изјава



Примено: 21.09.2012			
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/37		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка 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 инструментар/ка*

Јас Ана Кафтанчиева, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Микробиологија-одбрани поглавја

Скопје, ---.2022

Подносител на изјава



Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/36		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка 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 инструментар/ка

Јас Жаклина Цековска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Микробиологија-одбрани поглавја

Скопје, --.--.2022

Подносител на изјава

  
Жаклина Цековска  
Медицински факултет

Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3280/35		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

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 инструментар/ка*

Јас Елена Трајковска Докиќ, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Микробиологија-одбрани поглавја

14.09.  
Скопје, ---.2022

Подносител на изјава





Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/34		Медицински факултет, УКИМ

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

### 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

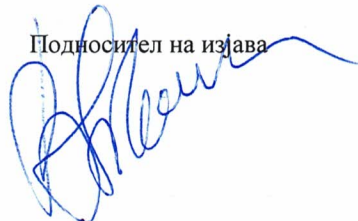
за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Јас Весна Котевска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Микробиологија-одбрани поглавја

Скопје, 15.09.2022

Подносител на изјава



Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/33		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка 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

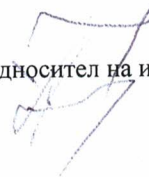
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за инструментар/ка*

Јас Татјана Грданоска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Микробиологија-одбрани поглавја

Скопје, ---.---.2022

Подносител на изјава



Примено:	21.09.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/39		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

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 инструментар/ка

Јас Христијан Костов, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Општ и специјалистички хируршки инструментариум
2. Методологија на работа во оперативен блок со асепса
3. Ургентни состојби -одбрани поглавја
4. Хируршки оперативен блок-стручна пракса
5. Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса

Скопје, ---.2022

Подносител на изјава



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

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Прием:	16-09-2022		
Орг. един.	Број:	Предмет:	Вредност:
14	3880/28		

Република Македонија  
 Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ во Скопје  
 МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје  
 КАТЕДРА ЗА ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО

Примено:	16.9.2022
Оргедини:	Медицински факултет, УКИМ
Број:	5604-231/19
Предмет:	
Вредност:	

**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 инструментар/ка*

Јас Кристина Скепаровска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Гинекологија и акушерство со неџа

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка			
Орг. един.	Број	Предмет	Вредност
14	3880/27		

Примено: 16.9.2022			
Степеница	Број	Прилог	Вредност
	5604-231/1		

**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 инструментар/ка

Јас Анета Сима, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Гинекологија и акушерство со нега

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



Примено: 16.09.2022			
Страна	Број	Презентација	Вредност
14	3889/26		

Примено: 16.9.2022			
Организација	Број	Презентација	Вредност
5604-	23119		

## 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

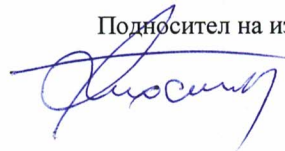
за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Јас Горан Кочоски, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Гинекологија и акушерство со нега

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



Примено	16.9.2022
Орг.	Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка
14	3880/25

Примено	16.9.2022
Организац.	Медицински факултет, УКИМ
5604-231/11	

**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 инструментар/ка*

Јас Роса Наумовска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Гинекологија и акушерство со нега

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



Примено:	16-09-2022
Организација:	Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка
Број:	14
Вредност:	3880/24

Примено:	16.9.2022		
Организација:	Број	Прилог	Вредност
5604-231/11			

### 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 инструментар/ка

Јас Маја Пејковска Илиева, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Гинекологија и акушерство со нега

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава





Примено:	16.09.2022		
Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка			
Бр. студ.	Идент.	Продолжит.	Вредност:
14	3880/23		

Примено:	16.9.2022		
Сектор:	Медицински факултет, УКИМ	Вредност:	
5604-23111			

### 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 инструментар/ка

Јас Валентина Теофилоска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Гинекологија и акушерство со неџа

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка			
Орг. един.	Број	Предмет	Вредност
14	3880/22		

Трмина	16.9.2022		
Организација	Број	Предмет	Вредност
5604-231/1		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 инструментар/ка*

Јас Весна Ливринова, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Гинекологија и акушерство со нега

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка			
Орг. един.	Број	Предмет	Вредност
14	3880/21		

Примено:	16.9.2022		
Организација	Број	Прилог	Вредност
5604-23111			

**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 инструментар/ка*

Јас Миле Тантуровски, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Гинекологија и акушерство со нега

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



Примено:	16-09-2022		
Орг. едн.	Број:	Предмет:	Вредност:
14	3880/20		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Примено:	16.9.2022		
Организација:	Број:	Предмет:	Вредност:
5604-231/1		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 инструментар/ка

Јас Слаѓана Симеонова Крстевска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Гинекологија и акушерство со нега

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



16.09.2022			
Примено	Број	Презент	Вредност
14	3880/19		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Примено: 16.9.2022			
Организација	Медицински факултет, УКИМ	Презент	Вредност
5604-23111			

## 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

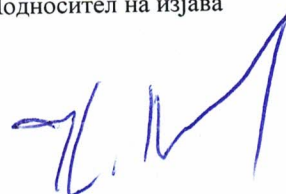
за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Јас Катерина Николовска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Гинекологија и акушерство со нега

Скопје, 16.9.2022.

Подносител на изјава



Примено: 16-09-2022			
Лог. единица	Број	Предмет	Предмет
14	3880/13		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Примено: 16.9.2022			
Организациска единица	Број	Предмет	Предмет
5604-231/1			

## 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 инструментар/ка

Јас Александра Стојовска Лазарова, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Гинекологија и акушерство со нега

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
Медицински факултет  
Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Примено	16.9.2022		
Број	5604-230/1	Предмет	Вредност

Примено	16-09-2022		
Орг. един	Број	Предмет	Вредност
14	3889/17		

**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 инструментар/ка*

Јас Јадранка Георгиевска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Примено	Бр.	Бр.	Бр.
Орг. един.	Бр.	Предмет	Вредност
14	3880/16		

Примено: 16.9.2022	Медицински факултет, УКИМ	Вредност
5604-230/1		

**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 инструментар/ка*

Јас Глигор Тофоски, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава





Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје  
Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Република Македонија  
Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје  
КАТЕДРА ЗА ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО

Примено: 16.9.2022			
Службена	Број	Прилог	Вредност
5604-230/1			

Орг. един	Број	Предлог	Вредност
14	3880/15		

### 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

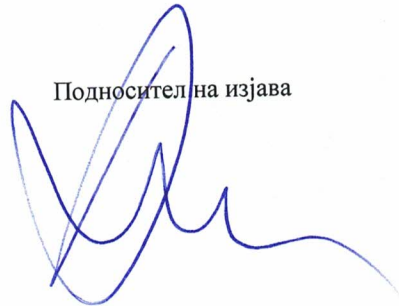
за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Јас Ана Данева Маркова, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Орг. един.	Број	Предмет	Вредност
14	3880/14		

Примено: 16.9.2022		
Сектор: Медицински факултет, УКИМ		Вредност
5604-23011		

### 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

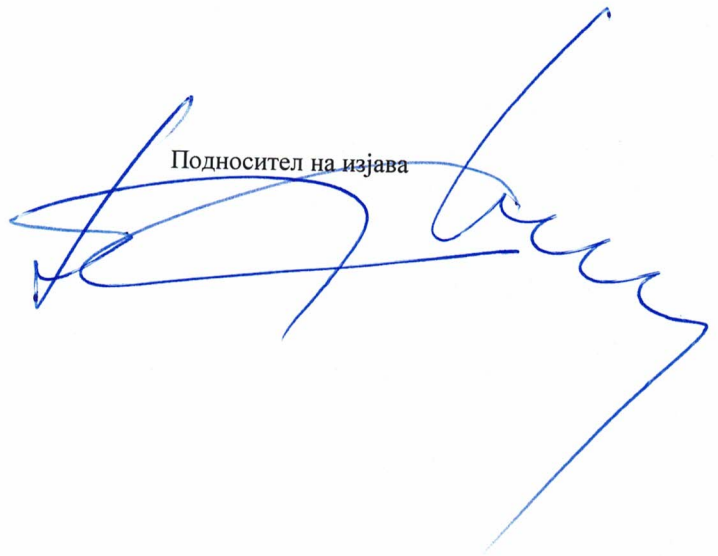
за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Јас Игор Самарциски, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



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

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Примено:	Број:	Предмет:	Вредност:
14	3880/13		

Република Македонија  
Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје  
КАТЕДРА ЗА ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО

Примено:	Број:	Прилог:	Вредност:
16.9.2022	5604-230/11		

### 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

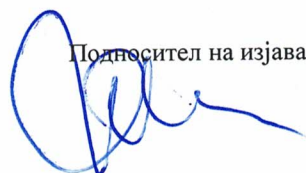
#### ИЗЈАВА

за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Јас Даниела Иванова-Панова, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава  


Примено:	16-13-2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
A4	3880/12		

Примено:	16.9.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
5604-230/1			

**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**

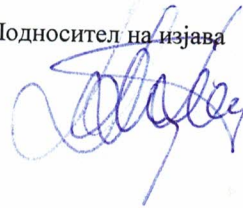
*за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за инструментар/ка*

Јас Сашо Стојчевски, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



Република Северна Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје  
Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Република Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје  
КАТЕДРА ЗА ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО

Примено:	16.9.2022
Сектор:	Медицински факултет, УКИМ
Број:	5604-230/1
Вредност:	

Примено:	16-09-2022		
Орг. един.	Број:	Првобит:	Вредност:
14	3880/10		

### 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 инструментар/ка

Јас Викторија Јовановска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



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

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - СКОПЈЕ  
Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Примено:	Орг. един.	Број:	Презент:	Вредност:
16-09-2022	44	3889/10		

Република Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - СКОПЈЕ  
КАТЕДРА ЗА ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО

Примено:	Орг. един.	Број:	Презент:	Вредност:
16.9.2022		5604-23011		

**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 инструментар/ка*

Јас Весна Антовска, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



Примено: 16.9.2022
Оргедин: Медицински факултет, УКИМ
Вредност
5604-230/1

Примено: 16-09-2022			
Орг. един:	Број:	Предлог:	Вредност:
44	3880/9		

**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 инструментар/ка*

Јас Елена Цикова, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава

Примено	Медицински факултет, УКИМ	16.9.2022	
Организац.	Број	Прилог	Вредност
5604	230/1		

Примено	16.9.2022		
Орг. един.	Број	Прилог	Вредност
14	3880/8		

**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 инструментар/ка

Јас Марјан Стојоски, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



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

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Примено:	16-09-2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/7		

Република Македонија  
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје  
КАТЕДРА ЗА ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО

Примено:	16.9.2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
5604-230/1			

**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 инструментар/ка*

Јас Ирена Алексисоска-Папастиев, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022.

Подносител на изјава



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

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Република Македонија  
Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје  
КАТЕДРА ЗА ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО

Примено:	16.9.2022	Медицински факултет, УКИМ
Орг. един:	5604-230/1	Вредност:

Примено:	16.9.2022		
Орг. един:	Број:	Продлог:	Вредност:
14	3880/6		

**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 инструментар/ка*

Јас Иво Каев, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава

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

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје  
Медицински факултет, УКИМ  
Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Примено:	16-09-2022		
Орг. един.	Број:	Предмет:	Вредност:
14	3880/5		

Примено:	16.9.2022		
Организац.	Медицински факултет, УКИМ		
5604-230/1			

### 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 инструментар/ка

Јас Горан Димитров, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



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

Република Македонија  
Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје  
КАТЕДРА ЗА ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО

Медицински стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Примено:	16.9.2022		
Организац.	Број	Медицински факултет:	УКИМ
	5604-2301		

Примено:	16-09-2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/4		

**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 инструментар/ка*

Јас Драге Дабески, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



Примено:	16-09-2022		
Орг. един.	Број:	Предлог:	Вредност:
14	3880/3		

Едногодишни стручни студии за инструментарки

Медицински факултет, УКИМ

Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ - Скопје  
КАТЕДРА ЗА ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО

Примено:	16.9.2022		
Оргединица	Број	Прилог	Вредност
5604-230/1			

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

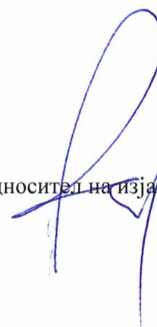
за согласност за учество во изведување настава по одредени предмети од студиската програма на втор циклус стручни специјалистички студии за инструментар/ка

Јас Игор Адулоски, 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 студии за инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Оперативна гинекологија и акушерство

Скопје, 16.9.2022

Подносител на изјава



Презиме:	22.09.2022		
Срг. бр./ка:	Бр.:	Предмет:	Вредност:
14	3880/53		

Едногодишни стручни специјалистички студии за инструментар/ка 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 инструментар/ка

Јас Сашко Јовев, 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 инструментар/ка, на Медицинскиот факултет, по наставните предмети:

1. Општ и специјалистички хируршки инструментариум
2. Методологија на работа во оперативен блок со асепса
3. Ургентни состојби - одбрани поглавја
4. Хируршки оперативен блок-стручна пракса
5. Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија-стручна пракса

Скопје, ---.---.2022



Подносител на изјава

**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 изведувањена 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. Согласно на Наставно-научниот за учество на наставникот во реализација на студиска програма на друга единица на Универзитетот**



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

Прилог бр.3		Предметна програма од втор циклус на студии			
1.	Наслов на наставниот предмет	Општ и специјалистички хируршки инструментариум			
2.	Код	ИНС1			
3.	Студиска програма	Стручни специјалистички студии за инструментар/ка			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	Катедра по хирургија – Медицински факултет - Скопје			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
6.	Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	6
8.	Наставник	Проф.д-р Симон Трпески Доц. Д-р Огнен Костовски Проф.д-р Светозар Антовиќ Проф.д-р Ристо Чоланчески Проф.д-р Лазар Тодоровиќ Проф.д-р Оливер Станков Проф.д-р Елизабета Мирчевска Жоговска Проф.д-р Сашко Јовев Проф.д-р Христијан Костов Доц.д-р Владимир Рендевски			
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема			
10.	Цели на предметната програма (компетенции): Целта на изучување на овој предмет е совладување на теоретските и практичните знаења за употребата на основните хируршки инструменти, конци, преврзочен материјал и средства за имобилизација како и специјалните хируршки инструменти и апарати во секоја област од хирургијата , посебно.				
11.	Содржина на предметната програма: 1. Основни хируршки инструменти 2. Хируршки конци 3. Материјали за третман на рани 4. Завоен материјал 5. Хируршки инструменти во абдоминалната хирургија 6. Хируршки инструменти во ортопедија и трауматологија 7. Хируршки инструменти во урологија 8. Хируршки инструменти во васкуларна хирургија 9. Хируршки инструменти во ГАК 10. Хируршки инструменти во ОРЛ 11. Хируршки инструменти во офталмологија 12. Хируршки инструменти во Кардиохирургија.				
12.	Методи на учење: Интерактивна настава, 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	180			
14.	Распределба на расположивото време	30 часа предавања, 45 часа вежби, 105 часа домашно учење			
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	30 часа	
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	45 часа	

16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи			
		16.2.	Самостојни задачи			
		16.3.	Домашно учење - задачи		105 часа	
17.	Начин на оценување					
	17.1.	Тестови		80 бодови		
	17.2.	Индивидуална работа/проект ( презентација: писмена и усна)		10 бодови		
	17.3.	Активност и учество		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		Редовност на теоретска настава и вежби			
20.	Јазик на кој се изведува наставата		Македонски			
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата					
22.	Литература					
	22.1.	Задолжителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Катедра по хирургија	Авторизирани предавања за специјалистички студии на медицински сестри	Медицински факултет, Скопје	2021
		2.	Phillips, Nancymarie Fortunato	Surgical instrumentation	Delmar, Cengage learning	2019
		3.	Renee Nemitz	Surgical instrumentation: an interactive approach	Elsevier Inc.	2019
		4.	PrB. Rating	Surgical sutures for beginners	Nurse academy	2021
		5.	Таунсенд и сор	Учебник по хирургија на Сабистон	Табернакул, Скопје	2013
		Дополнителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Пановски Ј	Хирургија	Универзитет Св Кирил и Методиј - Скопје	1995
		2.	Група автори-катедра по хирургија	Хирушка пропедевтика-практикум за вежби	Макавеј, Скопје	2006
		3.	Драгоевиќ	Оперативна хирургија	Медицинска књига Београд-Загреб	1998

Прилог бр.3		Предметна програма од втор циклус на студии			
1.	Наслов на наставниот предмет	Методологија на работа во оперативен блок со асепса			
2.	Код	ИНС2			
3.	Студиска програма	Стручни специјалистички студии за инструментар/ка			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	Катедра по хирургија / Медицински факултет – Скопје			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
6.	Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	6
8.	Наставник	Проф.д-р Реџеп Сељмани Доц. Д-р Ѓорѓи Трајковски Проф.д-р Светозар Антовиќ Проф.д-р Ристо Чоланчески Проф.д-р Лазар Тодоровиќ Проф.д-р Оливер Станков Проф.д-р Елизабета Мирчевска Жоговска Проф.д-р Сашко Јовев Проф.д-р Христијан Костов Доц.д-р Владимир Рендевски			
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема			
10.	Цели на предметната програма (компетенции):  Целта на програмата е студентите да ги совладаат теоретските и практичните знаења за организационата поставеност во оперативниот блок од аспект на стручен и помошен персонал, движење на персоналот и пациентите во блокот, негова просторна организација, како и водење на медицинската документација и ракување со ткива од пациентите. Исто така студентите треба да се запознаат со основните начела на асепса и начини на нејзино спроведување преку мерките на стерилизација и дезинфекција.				
11.	Содржина на предметната програма:  1. Просторна организација на оперативен блок 2. Движење на пациенти и персонал во оперативен блок 3. Хигиена во оперативниот блок и нејзин мониторинг 4. Медицинска и друга евиденција во оперативниот блок 5. Ракување со ткива и биоптишен материјал 6. Основи на дезинфекција и стерилизација 7. Средства и методи на дезинфекција 8. Методи и апарати за стерилизација и централна стерилизација 9. Мониторинг на стерилизација 10. Санитарен преглед и контрола на медицинските работници.				
12.	Методи на учење:  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	180			
14.	Распределба на расположивото време	30 часа предавања, 45 часа вежби, 105 часа домашно учење			
15.		15.1.	Предавања- теоретска настава.		30 часови

	Форми на наставните активности	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	45 часови	
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи		
		16.2.	Самостојни задачи		
		16.3.	Домашно учење - задачи	105 часови	
17.	Начин на оценување				
	17.1.	Тестови		80 бодови	
	17.2.	Индивидуална работа/проект ( презентација: писмена и усна)		10 бодови	
	17.3.	Активност и учество		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	Нема			
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски			
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Анонимна анкета за самоевалуација			
22.	Литература				
	22.1.	Задолжителна литература			
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач
		1.	Катедра по хирургија	Авторизирани предавања за специјалистички студии за медицински сестри	Медицински факултет - Скопје
		2.	Таунсенд и сор	Учебник по хирургија на Сабистон	Табернакул
		3.	Maxine Goldman	Pocket guide to the Operating room	F.A.Davis Company
		Година	2021	2013	2008
	22.2.	Дополнителна литература			
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач
		1.	Група автори – Катедра по хирургија	Хируршка пропедевтика-практикум за вежби	Макавеј, Скопје
		2.	Шољакова и сор.	Авторизирана скрипта ЗН 1 дел, 2 дел и практикум	Трио. Скопје
		3.			
		Година	2006	2009	

<b>Прилог бр.3</b>		<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>
1.	Наслов на наставниот предмет	<b>Микробиологија – одбрани поглавја</b>
2.	Код	<b>ИНСЗ</b>
3.	Студиска програма	Специјалистички стручни студии за инструментар/ка
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	Катедра за микробиологија со паразитологија

5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	втор			
6.	Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	6
8.	Наставник	Раководител на катедрата по микробиологија со паразитологија - Проф. др. Елена Трајковска Докиќ Наставата ќе ја изведуваат сите наставници од катедрата: Проф. др. Елена Трајковска Докиќ Проф. др. Жаклина Цековска Проф. др. Гордана Јанкоска Проф. др. Каќа Поповска Јовановска Проф. др. Весна Котевска Вонр.Проф. др. Ана Кафтанчиева Вонр.Проф. др. Татјана Грданоска			
9.	Предуслови за запишување на предметот	Исполнет услов за запишување во втора година			
10.	<p><b>Цели на предметната програма (компетенции):</b> Цел на предметната програма е по завршување на наставата и положување на испитот студентите/тките да имаат стекнато основно познавање за:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Општите особини на микроорганизмите (морфологија, структура, патогеност и вируленција, степен на отпорност кон антимикуробните средства, дезинфекциони средства, методи за стерилизација)</li> <li>• Болничката средина како субстрат за раст и размножување на микроорганизмите</li> <li>• Болести предизвикани од различни видови на микроорганизми кои се пренесуваат преку: воздух, рацете на персоналот, крв на пациентот и крв на персоналот</li> <li>• Микробиолошки дијагностички методи и процедури</li> <li>• Мерки за превенција на контаминација и инфекција во болничка средина</li> </ul> <p>Знаењето кое студентот/тката ќе го стекне во текот на наставниот процес на предметот Микробиологија и паразитологија ќе му овозможи на стручниот/та инструментар/ка-специјалист да:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ги препознае можните причинители на болничка инфекција</li> <li>• Стручно и ефикасно да земе соодветни примероци за докажување на контаминација во операциона сала како и примероци за докажување на причинители на болнички инфекции</li> <li>• Правилно да интерпретира микробиолошки наод</li> <li>• Учествува во спроведување на мерки за превенција на контаминација во операциона сала</li> <li>• Учествува во спроведување на мерки за превенција на настанување и ширење на болничките инфекции</li> </ul>				
11.	<p><b>Содржина на предметната програма:</b></p> <p><b>Теоретска настава</b></p> <p>Општи особини на бактериската клетка (морфологија, градба, раст и размножување) Општи особини на вирусите (морфологија, градба и размножување)</p> <p>Морфологија и биологија на габи</p> <p>Морфологија и биологија на протозои и хелминти</p> <p>Распространетост на микроорганизмите и хуман микробиом</p> <p>Генетика на микроорганизмите</p> <p>Стерилизација и дезинфекција</p> <p>Антимикуробни средства, Осетливост и резистенција кон антимикуробни средства, Регистрирање и следење на антимикуробната резистенција</p> <p>Патогеност и вируленција на микроорганизмите</p> <p>Однос домаќин – микроорганизам, Иmun систем на домаќинот, Неспецифичен и специфичен имунитет, Вакцини и серуми, Преосетливост</p> <p>Бактерии кои се значајни причинители на контаминација во операциона сала и инфекции во болнички услови: Грам позитивни аеробни и факултативно анаеробни бактерии (<i>Staphylococcus</i>, <i>Enterococcus</i>, <i>Streptococcus</i>, <i>Neisseria</i>, <i>Bacillus</i>, <i>Clostridioides difficile</i>), Грам негативни аеробни и факултативно анаеробни бактерии (<i>Escherichia coli</i>, <i>Salmonella</i>, <i>Campylobacter</i>, <i>Shigella</i>, <i>Pseudomonas</i>, <i>Acinetobacter</i>), Анаеробни бактерии (<i>Peptococcus</i>, <i>Bacteroides</i>, <i>Fusobacterium</i>, <i>Clostridium tetani</i>, Клостридиуми на гасна гангрена).</p> <p>Вируси кои се пренесуваат преку крв и преку воздух. Вируси кои се значајни причинители на контаминација во операциона сала и инфекции во болнички услови: Reoviridae (Reovirus, Rotavirus), Coronaviridae (MERS, SARS, SARS-CoV-2), Orthomyxoviridae (Influenza virus), Paramyxoviridae (Parainfluenza virus, Parotitis virus, Pneumovirus, Morbillivirus), Poxviridae (Monkeypoxvirus), Retroviridae</p>				

	<p>(HIV), Picornaviridae (Rhinovirus, Hepatitis A virus), Flaviviridae (Hepatitis C virus), Herpesviridae ( HSV1, HSV2, VZV, CMV)</p> <p>Габи кои се од значење за настанување на контаминација и инфекција во операциона сала и во болнички услови: позначајни припадници на Квасници и Мувли.</p> <p>Протозои кои се од значење за настанување на контаминација и инфекција во операциона сала и во болнички услови. (протозои на дигестивниот тракт: <i>Giardia lamblia</i>, <i>Entamoeba histolytica</i>).</p> <p>Хелминти кои се од значење за настанување на контаминација и инфекција во операциона сала и во болнички услови: позначајни припадници на Цестоди, Нематоди и Трематоди.</p> <p><b>Практична настава</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Правилно земање и транспортирање на биолошките примероци</li> <li>• Обработка на биолошките примероци (култивирање, микроскопско испитување, биохемиско испитување, серолошки техники за идентификација на микроорганизми, молекуларни техники за идентификација на микроорганизми)</li> <li>• Методи и техники за дезинфекција и стерилизација</li> <li>• Принципи на антимикробната терапија</li> <li>• Интерпретација на микробиолошки наод</li> <li>• Методи за скринирање на потенцијални резервоари на болнички инфекции</li> <li>• Методи за идентификување на болнички инфекции</li> </ul>				
12.	<p>Методи на учење:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Интерактивна теоретска настава</li> <li>• Практична настава</li> <li>• Семинари</li> <li>• Консултации</li> </ul>				
13.	Вкупен расположив фонд на време	180 часа			
14.	Распределба на расположивото време	30 часа теоретска настава, 45 часа практична настава, 105 часа домашно учење			
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	30 часа	
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	45 часа	
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи		
		16.2.	Самостојни задачи		
		16.3.	Домашно учење - задачи	105 часа	
17.	Начин на оценување		Бодови		
	17.1.	Тестови:2	Тип на тест	Мин.	Макс.
			Писмен тест од теоретска настава	18	30
			Писмен тест од практична настава	30	50
	17.2.	Активност и учество	Вид на настава	Мин.	Макс.
			Теоретска	2	5
Практична			10	15	
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)	
		Условувачки критериуми:			

19.	Услов за потпис и за полагање завршен испит	За да добие потпис студентот/тката е потребно да добие 60% од бодовите предвидени за теоретската и практичната настава. Оцената за предметот се формира според табелата на оцени, а врз основа на збирот на бодовите од сите активности.				
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски				
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Студенска анонимна евалуација за предметот и наставниците и соработниците кои учествуваат во изведувањето на наставата				
22.	Литература					
	22.1.	Задолжителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Grinvud D. so sogabotnici Преведена од: проф. др. Никола Пановски, проф. др. Милена Петровска, проф. др. Елена Трајковска Докиќ, проф. др. Каќа Поповска	Медицинска микробиологија	17-то издание 2006, преведено 2011 во рамките на проектот на Владата на Р. Македонија за превод на стручни и научни книги	2010
		2.	проф. др. Никола Пановски и соработници	Медицинска микробиологија – општ дел	Катедра за микробиологија и паразитологија	2011
	3	проф. др. Никола Пановски и соработници	Медицинска микробиологија – специјален дел	Катедра за микробиологија и паразитологија	2011	
	22.2.	Дополнителна литература				
Реден број		Автор	Наслов	Издавач	Година	
	1.	Jawetz E, Melnik П, Adelberg EA.	Medical Miciobology	“Савремена Администрација” Белград	21 th ed., 2004	
	2.	Поповска Катја	Интрахоспитални инфекции. Мултифакторски пристап во превенција на нозокомијалните инфекции.	Медицински факултет, УКИМ, Скопје	2003	

<b>Прилог бр.3</b>		<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
1.	Наслов на наставниот предмет	Ургентни состојби во хирургија – одбрани поглавја			
2.	Код	ИНС4			
3.	Студиска програма	Стручни специјалистички студии за инструментар/ка			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	Катедра по хирургија – Медицински факултет - Скопје			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
6.	Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	6
8.	Наставник	Проф. Д-р Светозар Антовиќ Доц. Д-р Вања Трајковска			



		Проф.д-р Ристо Чоланчески Проф.д-р Лазар Тодоровиќ Проф.д-р Оливер Станков Проф.д-р Елизабета Мирчевска Жоговска Проф.д-р Сашко Јовев Проф.д-р Христијан Костов Доц.д-р Владимир Рендевски		
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема		
10.	Цели на предметната програма (компетенции):  Целта на изучување на наставната дисциплина Ургентни состојби во хирургијата-одбрани поглавја е студентите да се запознаат со најчестите и најзначајните ургентни состојби кај хируршките болести. Да се стекне со вештини за тријажа на пациенти, прием на болнички пациент, пласирање на венска линија, апликација на терапија, следење на витални параметри, превенција на декубитус, флеботромбоза и тромбофлебит. Учествува во тимот за кардио-пилмонална реанимација. Спроведува здравствена нега на болни на механичка вентилација, болни со ЦВК, болни со гастростома, илеостома, колостома, трахеостома. Аплицира парентерална исхрана. Учествува во организирање и раководење на работните целини.			
11.	Содржина на предметната програма:  1. Запознавање на студентите со ургентните состојби 2. Шок-етиологија, патогенеза, клиничка слика, реанимација 3. Крварење и хемостаза 4. Хируршка обработка на рана 5. Инфекции во хирургијата 6. Имобилизација-видови и средства 7. Интубација и компликации 8. Кардиопулмонална реанимација 9. Акутен абдомен 10. Аналгезија и седација на критични болни 11. Каснувања, термички повреди, смрзнатини 12. Масовни повреди-тријажа 13. Повреди на екстремитети			
12.	Методи на учење: Интерактивна настава, 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	180 часа		
14.	Распределба на расположивото време	30 часа предавања, 45 часа вежби, 105 часа домашно учење		
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	30 часа
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	45 часа
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	
		16.2.	Самостојни задачи	
		16.3.	Домашно учење - задачи	105 часа
17.	Начин на оценување			
	17.1.	Тестови		80 бода
	17.2.	Индивидуална работа/проект ( презентација: писмена и усна)		10 бода
	17.3.	Активност и учество		10 бода
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	Редовност на теоретска настава и вежби				
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски				
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Анонимна анкета на самоевалуација				
22.	Литература					
	22.1.	Задолжителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Шољакова и сор.	Авторизирана скрипта ЗН I дел, II дел и практикум	Трио, Скопје	2009
		2.	Шољакова и сор.	Учебник по анестезиологија и реанимација	Универзитет Св. Кирил и Методиј - Скопје	2007
		3.	Вилијам Г. Госман Скот Х. Планц	Ургентна медицина	Арс Ламина	2012
		4.	Таунсенд и сор.	Учебник по хирургија на Сабистон	Табернакул - Скопје	2013
		Дополнителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Андонов В.	Практикум за ургентни постапки во медицината	Универзитет Св. Кирил и Методиј - Скопје	2001
		2.	Levine R., Fromm R	Critical Care Monitoring	Mosby St. Louis	2008
	3.	Божиновска В.	Ургентни состојби во медицината	Висока медицинска школа школа, Битола	2005	

<b>Прилог бр.3</b>		<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
1.	Наслов на наставниот предмет	<b>Хируршки оперативен блок – стручна пракса</b>			
2.	Код	ИНС5			
3.	Студиска програма	Стручни специјалистички студии за инструментар/ка			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	Катедра по хирургија – Медицински факултет - Скопје			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
6.	Академска година/семестар	Прва година / втор семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	10
8.	Наставник	Проф.Др.Светозар Антовиќ Проф.д-р Ристо Чоланчески Проф.д-р Лазар Тодоровиќ Проф.д-р Оливер Станков			

		Проф.д-р Елизабета Мирчевска Жоговска Проф.д-р Сашко Јовев Проф.д-р Христијан Костов Доц.д-р Владимир Рендевски		
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема		
10.	Цели на предметната програма (компетенции):  Целта на предметната програма е да се оспособат идните студенти за организација на работата во опертивен блок (учество на инструментарката во оперативниот тим, одговорноста на одредени членови во тимот, набавки, ракување, и одржување на приборот и опремата во операционата сала, спроведување дезинфекција на просториите во оперативниот блок, обезбедување на микроклимата, осветлување, вентилирање во операционата сала). Запознавање со инструментите и нивно разврстување по намена: инструменти за сечење, за држење на ткивата, за ширење и раздвојување на ткивата (различни видови на екартери). Инструменти за шиене на различни видови на ткива (крвни садови, тетиви), припрема и поставување на различни видови на катетри и дренажи. Припрема на масичката за инструментирање, класификација на инструментите, припрема на резервен инструментариум и операционата облека. Припрема на оперативното поле, начин и поставување на компреси и чаршафи. Активно учество во оперативните зафати (прекинување на крварење, аспирација, екартирање, придржување на ткивата, затворање на оперативните рани, дренажа, поставување на завои).			
11.	Содржина на предметната програма:  1. Примена на современите методи на стерилизација. Примена на методите на антисепса во операционите сали. 2. Припрема, стерилизација и чување на приборот и материјалот потребен за работа во операционата сала (хируршки инструменти, материјал за шиене, игли, стаклен материјал, раствори, гумен материјал, пластичен материјал, електрична опрема). Трајност на стерилноста на материјалот. 3. Припрема на персоналот кој учествува во оперативниот зафат (хируршко миене на раце, облекување на хируршката облека, ставање на ракавици). Учество на инструментарката во припремата на членовите на оперативниот тим. Учество на циркуларните сестри во работата. 4. Спроведување непосредна припрема на болниот во оперативното поле (транспорт на болниот до операционата сала, поставување на пациентот на операциониот стол во соодветна положба, дезинфекција на оперативното поле, оперативни рани, водење евиденција за употребениот материјал во текот на операцијата) 5. Запознавање со основните принципи на работа во интензивната нега: сондирање, назогастрична сукција, катетеризација, венесекција и венепункција 6. Организација на работата во сала за мали (амбулантни) хируршки интервенции. 7. Организација на работата во ендоксопските амбулантни 8. Ракување и одржување на приборот и апаратите кои се користат при разни хируршки интервенции: електрокоагулатор, термокаутер, електродерматом, аспиратор и др			
12.	Методи на учење: Интерактивна настава, 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	300 часови		
14.	Распределба на расположивото време	220 часа пракса, 80 часа домашно учење		
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа.	220 часа пракса
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	
		16.2.	Самостојни задачи	
		16.3.	Домашно учење - задачи	80 часа
17.	Начин на оценување			
	17.1.	Тестови		80 бода
	17.2.	Индивидуална работа/проект ( презентација: писмена и усна)		10 бода

	17.3.	Активност и учество			10 бода		
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			Редовност на теоретска настава и вежби			
20.	Јазик на кој се изведува наставата			Македонски			
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата			Анонимна анкета на самоевалуација			
22.	Литература						
	22.1.	Задолжителна литература					
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година	
		1.	Група автори-кафедра по хирургија	Хируршка пропедевтика-практикум за вежби	Макавеј, Скопје	2006	
		2.	Maxine Goldman	Pocket Guide to the Operating Room	F.A.Davis Company	2008	
		3.					
	22.2.	Дополнителна литература					
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година	
		1.	Кортни М. Таунсенд, помладиот Даниел Бошам Марк Еверс Кенет Л. Матокс	Учебник по Хирургија на Сабистон	Табернакул	2013	
		2.					
		3.					

<b>Прилог бр.3</b>		<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
1.	Наслов на наставниот предмет	<b>Хируршки блок во оториноларингологија и офталмологија – стручна пракса</b>			
2.	Код	ИНС7			
3.	Студиска програма	Стручни специјалистички студии за инструментар/ка			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, кафедра, оддел)	Кафедра по офталмологија Кафедра по хирургија Медицински факултет – Скопје			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
6.	Академска година/семестар	Прва година / втор семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	5
8.	Наставник	Проф.д-р Светозар Антовиќ Проф.д-р Ристо Чоланчески Проф.д-р Лазар Тодоровиќ Проф.д-р Оливер Станков			

		Проф.д-р Елизабета Мирчевска Жоговска Проф.д-р Сашко Јовев Проф.д-р Христијан Костов Доц.д-р Владимир Рендевски Проф. д-р Весна Димова Јорданова Проф. д-р Јане Нетковски		
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема		
10.	Цели на предметната програма (компетенции):  Целта на стручната пракса е стекнување современо, високо специјалистичко образование на профилот инструментарка од областа на Оториноларингологијата и Офталмологијата, која ќе биде квалификувана за работа во рамките на теоретската и практичната работа и ќе може да превземе одговорна позиција во операционата сала како дел од тимот. Односно, практичната настава ќе овозможи стекнување вештини, знаења и оспособување на кандидатот за примена на стекнатите знаења при обавување на соодветните медицинско терапевски процедури – превентивни, дијагностички и и терапевски, како и при решавање на сложени проблеми од оваа област			
11.	Содржина на предметната програма:  <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Припрема на материјалот за стерилизација и стерилизација на оперативната облека, преврзочен материјал и останатиот материјал потребен за хируршка работа.</li> <li>2. Припрема и стерилизација на инструментите за хируршка работа</li> <li>3. Чување и начин на работа со стерилен материјал</li> <li>4. Припрема на пациентот пред влегување во операционата сала и непосредна припрема за операција</li> <li>5. Припрема на стерилната маса за работа на хируршкиот тим</li> <li>6. Припрема на операционото поле</li> <li>7. Асистирање на инструментарката во текот на операцијата</li> <li>8. Инструментирање при сите оперативни зафати од наједноставни до најкомплексни оперативни зафати</li> <li>9. Преврзување на пациентот, инсталирање на катетер, назогастрична сонда, црево за гасови, ибонилизација и други манипулации зависно од типот на оперативниот зафат</li> <li>10. Средување на операционата сала после завршените интервенции</li> <li>11. Во текот на стручната пракса студентот особено ќе биде едуциран за инструментариумот и опремата која се користи во оваа област на хирургија (начинот на користење, одржување, чистење, стерилизација, чување и примена на истите)</li> <li>12. За време на практичната едукација активно ќе учествува во сите сегменти на оперативното лекување на пациентите и запознавање со сите специфичности на оперативната техника во оториноларингологијата и офталмологијата.</li> </ol>			
12.	Методи на учење: 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	150 часа		
14.	Распределба на расположивото време	100 часа пракса, 50 часа домашно учење		
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа.	100 часа пракса
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	
		16.2.	Самостојни задачи	
		16.3.	Домашно учење - задачи	50 часа
17.	Начин на оценување			

	17.1.	Тестови				80 бода
	17.2.	Индивидуална работа/проект ( презентација: писмена и усна)				10 бода
	17.3.	Активност и учество				10 бода
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	Нема				
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски				
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Анонимна анкета за самоевалуација				
22.	Литература					
	22.1.	Задолжителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Џон Ноубл	Учебник по примарна медицинска нега	Табернакул	2011
		2.	Cynthia A. Bredford	Основи на офталмологија	Табернакул	2010
		3.	Maxine Goldman	Pocket Guide to the Operating Room	F.A.Davis Company	2008
		4.	Rudolf, Probst, Gerhard, Gravers, Hejnrih	Основи на оториноларингологија	Тимес	2004
		5.	Група автори од катедрата по офталмологија	Практикум по офталмологија	Медицински факултет - Скопје	2011
	22.2.	Дополнителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Група автори-катедра по хирургија	Хируршка пропедвтика-практикум за вежби	Макавеј, Скопје	2006
		2.	Мајкл Хок, Брајан Бингам, Хајнц	Дијагностички прирачник за оториноларингологија	Табернакул	2010
		3.				

Прилог бр.3		Предметна програма од втор циклус на студии			
1.	Наслов на наставниот предмет	<b>ОПЕРАТИВНА ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО</b>			
2.	Код	ИНС6			
3.	Студиска програма	Стручни специјалистички студии за инструментар/ка			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ Медицински факултет Скопје, Катедра по гинекологија и акушерство Скопје			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
6.	Академска година/семестар	Прва година / втор семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	5
8.	Наставник	Проф.д-р Горан Димитров, проф.д-р Весна Антовска, проф.д-р Марјан Стојовски, проф.д-р Глигор Тофоски, проф.д-р Јадранка Георгиевска, проф.д-р Ана Данева Маркова, доц.д-р Викторија Јовановска, доц.д-р Сашо Стојчевски, доц.д-р Елена Џикова, доц.д-р Игор Алулоски, доц.д-р Драге Дабески, доц.д-р Ирена Алексиска Папестиев, доц.д-р Игор Самарциски, доц.д-р Даниела Иванова Панова, доц.д-р Иво Каев			
9.	Предуслови за запишување на предметот	нема			
10.	Цели на предметната програма (компетенции): Стекнување на специјални занења и вештини од областа на оперативната гинекологија и акушерство .				
11.	<p><b>СОДРЖИНА НА ПРЕДМЕТНАТА ПРОГРАМА</b></p> <p><b>ТЕОРЕТСКА НАСТАВА : (30 ЧАСА)</b></p> <p><b>ОПШТ ДЕЛ :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вовед во гинеколошка и акушерска хирургија</li> <li>2. Анатомија на надворешни и внатрешни женски генитални органи</li> <li>3. Инструменти во гинекологија и акушерство</li> <li>4. Сутурен материјал во гинекологија и акушерство</li> <li>5. Стерилизација, дезинфекција, асепса и антисепса</li> <li>6. Оперативен материјал - припрема, начин на употреба и диспозиција</li> </ol> <p><b>ГИНЕКОЛОГИЈА :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Лапараскопски интервенции во гинекологија</li> <li>2. Хистероскопски интервенции во гинекологија</li> <li>3. Лапаратомии и видови лапаратомии во гинекологијата</li> <li>4. Миомектомија</li> <li>5. Хистеректомија со и без аднексектомија</li> <li>6. Хистеректомија со лимфаденектомија</li> <li>7. Радикална хистеректомија</li> <li>8. Оперативни интервенции на аднекси</li> <li>9. Вагинални операции на грло на матка (конизација, ампутација, Lletz, CO2 Laser, Varoizacija, трахилектомија)</li> <li>10. Вагинална хистеректомија</li> <li>11. Вулвектомија (simplex, радикална)</li> <li>12. Оперативен третман на уринарна инконтенција</li> <li>13. Оперативен третман на генитален пролапс</li> <li>14. Вагинални корективни операции на вулва и вагина</li> </ol> <p><b>АКУШЕРСТВО :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Акушерски дијагностички интервенции (амниоцентеза, хорионбиопсија, кордоцентеза)</li> <li>2. Царски рез (интраперитонеален и екстраперитонеален)</li> <li>3. Серклаж (вагинален и абдоминален)</li> <li>4. Мали акушерски операции (vacum, forceps)</li> <li>5. Епиз</li> <li>6. иотемиија и сатура на меки родилни патишта</li> </ol>				

7. Абортуси 8. Хистеректомија после царски рез, В-Lynch операција 9. Оперативен третман на ектопична бременост 10. Третман на постпартална хеморагија (мануелна и инструментална ревизија на утерус, балон катетеризација, тампонада) 11. Акушерски интервенции во пуерпериум  <b>ПРАКТИЧНА НАСТАВА : (45 ЧАСА)</b> 1. Инструменти за отворена гинеколошка хирургија – 2 часа 2. Инструменти за отворена акушерска хирургија – 2 часа 3. Инструменти за вагинална хирургија – 2 часа 4. Инструменти за микроинвазивна хирургија – 2 часа 5. Сутурен материјал – 2 часа 6. Стерилизација, дезинфекција, асепса и антисепса – 4 часа 7. Оперативен материјал, припрема, начин на употреба и диспозиција – 4 часа 8. Оперативен тек на лапароскопски операции – 3 часа 9. Оперативен тек на хистероскопски операции – 3 часа 10. Оперативен тек на абдоминални операции – 3 часа 11. Оперативен тек на вагинелни операции – 3 часа 12. Оперативен тек на акушерски операции – 3 часа 13. Сет за епизиотомија – 2 часа 14. Сет за киретажа и абортус – 3 часа 15. Сет за мали акушерски операции – 3 часа 16. Сет за ревизија и сутура на цервикс – 2 часа 17. Сет за инструментална ревизија на утерус - 2 часа				
12.	Методи на учење: Интерактивни предавања, пракса			
13.	Вкупен расположив фонд на време	150 часа		
14.	Распределба на расположивото време	30 часа предавања, 45 часа вежби, 75 часа домашно учење		
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	30 часа
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа.	45 часа вежби
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	/
		16.2.	Самостојни задачи	/
		16.3.	Домашно учење - задачи	75 часа
17.	Начин на оценување			
	17.1.	<b>Тестови :</b> Теоретска настава Практична настава Континуирана проверка – 2 Практичен испит Усен испит	<b>Мин. - Мах.</b> 1 - 3 1 - 3 40 - 60 1 - 10 17 - 24	
	17.2.	Индивидуална работа/проект ( презентација: писмена и усна)	/	
	17.3.	Активност и учество	/	
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)	
		77 до 84 бода	8 (осум) (C)	
		85 до 92 бода	9 (девет) (B)	
		93 до 100 бода	10 (десет) (A)	



19.	Услов за потпис и за полагање завршен испит	<p>Студентот е потребно редовно да ја посетува теоретската и практичната настава за да пристапи на континуираната проверка.Проверката е писмена.</p> <p>Практичниот дел на испитот се изведува по завршување на вежбите и се состои во проверка на практичните знаења и оценка на оценувањето и ангажманот на студентот.</p> <p><b>ЗАВРШЕН ИСПИТ</b> - Оценката за целокупниот испит се добива според табелата на оценки,а врз основа на збирот на бодовите од сите активности,вклучувајќи ги и континуираните проверки , практичниот и усниот дел од испитот.</p>
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски јазик
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Студенска анонимна евалуација за предметот и наставниците и соработниците кои учествуваат во изведувањето на наставата.
22.	Литература : Авторизирани предавања од наставниците.	

## **ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТИ**

Прилог бр.3		Предметна програма од втор циклус на студии			
1.	Наслов на наставниот предмет	Офталмологија со нега			
2.	Код	ИНСИ2			
3.	Студиска програма	Стручни специјалистички студии за и инструментар/ка			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	Катедра по офталмологија			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус на студии			
6.	Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	3
8.	Наставник	Раководител на катедрата проф.д-р Весна Димовска Јорданова			
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема			
10.	Цели на предметната програма (компетенции): Студентите заинтересирани за учество во изведување на хируршките зафати по офталмологија да се запознаат со основните критериуми и постулати за овој вид на работа, кои стриктно треба да се почитуваат при работата во рамките на офталмолошката хирургија				
11.	Содржина на предметната програма: <b>Теоретска настава:</b> <b>1. Општ дел</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Подготовка на пациенти за оперативен зафат на оддел<ul style="list-style-type: none"><li>- промивка на солзни канали ( при cataracta)</li><li>- спроведување на насоки од специјалистот офталмолог ( апликација на ординирана предоперативна терапија, конзилијарни прегледи и закажување на прегледи/процедури на други клиници)</li><li>- преглед од анестезиолог и спроведување на препорачани прегледи/процедури</li><li>- во услови на Ковид 19 проверка на задолжителни тестирања</li></ul></li></ul> <b>2. Офталмолошки дел – операциона сала</b> Оспособување на инструментарка за инструментирање и/или асистирање во тек на оперативниот зафат Инструментарката е одговорна за условите и состојбата во: <ul style="list-style-type: none"><li>• Припремен (пред-оперативен) дел – подготовка на пациентите</li><li>• Операциона сала</li></ul> <b>• Пред-оперативен дел</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Контрола на предоперативната подготовка на пациентот ( апликација на медикаменти, инспекција и предоперативна подготовка на окото, дадена топикална или друга анестезија)</li><li>- Проверка на неопходна опрема во предоперативната просторија</li><li>- Познавање на лекови и нивните ефекти (синергизам и антагонизам), интеракција со лекови за други болести, примање на крв и крвни деривати</li></ul> <b>• Операциона сала</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Одговорност за функционирање и исправност на сите апарати во операционата сала</li></ul>				

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Одговорност во однос на нормалното снабдување со целокупниот потрошен материјал неопходен за хируршките интервенции</li> <li>- Неопходно владеење со принципите за дезинфекција и стерилизација во операциона сала</li> <li>- Одговорност на инструментарака за начинот на миеење на раце и облекување на сите лица вклучени во непосредното изведување на оперативниот зафат</li> <li>- Контрола на стерилноста во тек на целиот работен процес</li> <li>- Предоперативна подготовка на оперативното поле и негово стерилно обезбедување</li> <li>- Неопходни предзнаења за основните постапки во рамки на различните хируршки зафати, познавање на инструментариумот и индивидуалниот пристап на хирургот</li> <li>- Неопходно детално познавање на целокупниот хируршки инструментариум и контрола на неговата функционалност</li> <li>- Постојана едукација за инструментирање при усвојување на нови хируршки техники</li> <li>- Испраќање на материјал за патохистолошка обработка</li> <li>- По завршување на работниот процес грижа за инструментите и чистење на хируршкиот дел (механичко, хемиско, кварцање)</li> <li>- Одговорност и контрола на редовно земање на рутински бактериолошки брисеви од операционата сала</li> <li>- Грижа и одговорност за редовно спроведување на санитарски прегледи на здравствениот персонал вклучен во работата во операциона сала</li> </ul>			
12.	Методи на учење: Интерактивни предавања, вежби и пракса			
13.	Вкупен расположив фонд на време	90 часа		
14.	Распределба на расположивото време	20 часа предавања, 20 часа вежби, 50 часа домашно учење		
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	20 часа
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа.	20 часа
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	
		16.2.	Самостојни задачи	
		16.3.	Домашно учење - задачи	50 часа
17.	Начин на оценување			
	17.1.	Завршен испит	мин.макс. Бодови 36-60	
	17.2.	Семинарски труд (презентација:писмена)	Бодови 5	
	17.3.	Активност и учество	мин.макс. Теоретска настава бодови 12-20 Практична настава бодови 12-20	
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. Испитот е писмен и ќе се		

		изведува на Катедрата по офталмологија. Оценувањето е според табелата на оцени, а според збирот на бодовите од сите активности, и 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.	Авторизирани предавања			
		2.	Катедра по офталмологија	Практикум по офталмологија		
		3.	М.Благојевиќ и О.Литричин Медицинска књига –Београд 2009 г.	Офталмологија		
	22.2.	Дополнителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.				
		2.				
3.						

<b>Прилог бр.3</b>		<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
1.	Наслов на наставниот предмет	<b>Интрахоспитални инфекции</b>			
2.	Код	ИНСИ1			
3.	Студиска програма	Специјалистички стручни студии за инструментарки			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	Катедра за Епидемиологија со биостатистика и мед. информатика			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	втор циклус/изборен предмет			
6.	Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	3
8.	Наставник	проф.др Весна Велиќ Стефановска проф др Бети Зафирова Ивановска проф.др Ирина Павловска			

9.	Предуслови за запишување на предметот	нема
10.	<p><b>Цели на предметната програма (компетенции):</b> Стекнување на знаење</p> <p>Што е интрахоспитална (нозокомијална, болничка) инфекција?</p> <p>Кој е изложен на ризик од болничка инфекција?</p> <p>Кој е најчестиот тип на болничка инфекција?</p> <p>Како може да се спречат болничките инфекции?</p> <p>Кои се најважните факти што треба да се знаат за болничките инфекции?</p> <p>Епидемиолошкиот надзор над интрахоспиталните инфекции</p> <p>Импликации поврзани со ИХИ: Медицински импликации, Правни импликации, Економски импликации и Етички импликации</p> <p>Улога на медицинската сестра-инструментарка во превенцијата на ИХИ</p>	
11.	<p><b>Содржина на предметната програма:</b> Дефиниција за Интрахоспитални (нозокомијални, болнички) инфекции</p> <p>Фактори кои го зголемуваат ризикот за ИХИ вклучуваат зголемување на возраста, должина на хоспитализација, прекумерна или неправилна употреба на антибиотици со широк спектар и бројот на инвазивни уреди и процедури (на пример: централни венски катетри, уринарни катетри, хируршки процедури и механичка вентилација).</p> <p>Различни бактерии, вируси и габи може да предизвикаат болнички инфекции, најчеста е бактеријата <i>Staphylococcus aureus</i>. Други вообичаени патогени како ешерихија коли, ентерококи и кандида се вообичаени виновници, и сите нормално може да се најдат на кожата и мукозните мембрани. Видовите отпорни на антибиотици како што е <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) отпорен на метицилин може да бидат особено опасни и тешки за лекување.</p> <p>Уринарни катетри- им помогнат на пациентите кои имаат потешкотии да го контролираат или испразнат мочниот меур. Бидејќи пациентите под анестезија не можат да го контролираат својот мочен меур, уринарните катетри обично се поставуваат за време на хируршките процедури за да се одржи празен мочниот меур, патогените кои се шират низ перинеумот на поединецот или контаминираниот уринарен катетер може да доведат до инфекции на уринарниот тракт, кои се најчестите болнички инфекции..</p> <p>Хируршки процедури-Втората најчеста нозокомијална инфекција се инфекциите на хируршките места кои можат да се развијат по операцијата. Должината на операцијата, хируршката техника и стерилноста на операционата сала, допринесува на инциденцата на ИХИ на хируршката локација.</p> <p>Централни венски катетри-може да се користат за давање интравенски терапии како што е целосна парентерална исхрана (TPN), која обезбедува хранливи материи и течности за пациентите. Инфекциите на крвотокот може да произлезат од патогени кои можат да навлезат во кожата при вметнување на централните линии. Ова е трета најчеста форма на болничка инфекција и има највисока стапка на смртност.</p> <p>Механичка вентилација-Пневмонијата поврзана со механичката вентилација е респираторна инфекција предизвикана од вдишување на контаминирана орофарингеална флора за време на механичка вентилација (дишење со помош на машина). Заедно со инфекциите на крвотокот од централна линија, таа е трета најчеста болничка инфекција.</p> <p>Превенцијата на болничките инфекции започнува со тоа што здравствените установи спроведуваат протоколи за контрола на инфекции за да се намали егзогениот и ендогениот пренос.</p> <p>Егзогениот пренос се јавува поради интеракции од човек до човек и преку вкрстена контаминација на животната средина. Хигиена на рацете е најважната превентивна мерка, изолација и правилна употреба на лична заштитна опрема. Намалувањето на преносот од животната средина, вклучува практикување на соодветни асептични и/или стерилни техники при вметнување и одржување на уредите. На пример, рутинската дезинфекција на површините, опремата за пациентите и медицинските уреди - како и соодветното управување со отпадот - се важни мерки за спречување на егзогеното пренесување на болнички инфекции.</p> <p>Ендогениот пренос доаѓа од прекумерна и неправилна употреба на антибиотици со широк спектар. Ендогениот пренос може да се појави и како пренос од еден дел од телото на друг (како со инфекции на уринарниот тракт), или ако имунолошкиот систем на пациентот е намален од фактори како неухранетост или хемотерапија.</p> <p>Мед. сестри инструментарки инфекциите на хируршкото место може да ги ограничат преку методи како што се редовно дезинфекција на површините, ограничување на влезот на персоналот, минимизирање на</p>	

<p>движењето на стерилните завеси и соодветна употреба на хируршка облека. Предоперативното капење на пациентите со антиминобно и давање профилактички антиминобни средства ги намалуваат инфекциите. Имплементирање на протоколи кои ја подобруваат хируршката техника, ја контролираат околината во операционата сала, ги ограничуваат организмите што се пренесуваат од персоналот во операционата сала и ја намалуваат должината на операцијата, како и препознавање на основните фактори на пациентот кои можат да го зголемат ризикот од болничка инфекција.</p> <p>Епидемиолошкиот надзор над интрахоспиталните инфекции – претставува систематско собирање, обработка и анализа на сите релевантни показатели, кои се однесуваат на настанувањето, ширењето и превенцијата на овие инфекции. Според начинот на собирање податоци, надзорот може да биде активен /го вршат епидемиолози и микробиолози/и пасивен/податоците ги доставуваат здравствените работници кои ги лекуваат и негуваат болните. Според обемот на собирање податоци, надзорот може да биде: <i>фокусиран</i> и <i>сеопфатен</i> .Фокусиран /насочен/ надзор – насочен е кон пациенти со најголем ризик од инфекции.Овој надзор има два правца:по локализација: респираторен тракт, уринарен, хируршки рани; и по оддели: единици за интензивно лекување, хематологија, неонатологија . Сеопфатен континуиран надзор – се врши непрекинато испитување и следење на инфекциите во цела болница. Сеопфатен ротирачки надзор /периодичен/ - се врши непрекинато собирање на податоци во траење од 1 до 3 месеци на еден оддел, а потоа sukcesивно се преминува на другите оддели. Сеопфатен повремен надзор /студија на пресек/ - се спроведува во тек на еден или неколку дена во зависност од големината на болницата, а податоците се собираат за сите хоспитализирани лица во тој период.</p> <p>ИХИ претставуваат значајна причина на дополнителен морбидитет и морталитет, како и фактор кој придонесува за продолжено болничко лекување. Законодавството во повеќето земји ги дефинираобврските на здравствените установи за здравствена заштита,особено на полиња со дополнителна изложеност на ризици и опасности .Економските импликации на ИХИ преку зголемување на директните трошоци преку трошоците за лекување, дополнителна дијагностика и долготрајни хоспитализации и индиректните трошоци преку дополнителното страдање и вознемиреност на пациентот.Трошоците за превенција ја подразбираат врквата помеѓу трошоците за програмите за превенција од инфекции и придобивките произлезени од тие програми.</p> <p>Дел од задачите на мед.сестра-инструментарка- унапредување на хигиената на рацете, најдобро искористување на асептичните техники, универзални практики на претпазливост, практики за чистење и дезинфекција, правилно ракување со стерилен материјал и лекови, користење на инструменти за еднократна употреба или нивна стерилизација, дезинфекција на површините и воздухот, правилно отстранување на контаминиран материјал и крв, влегување низ асептичен простор (зони одредени за влез во болницата и одделите), забрането движење од еден оддел во друг (посебно за одделите со зголемена можност од ширење на инфекцијата)</p>				
12.	Методи на учење: Интерактивна настава, вежби, семинари			
13.	Вкупен расположив фонд на време	90 часови		
14.	Распределба на расположивото време	20 часови предавања, 20 часови вежби, 50 часови домашно учење		
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	20 часови
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа.	20 часови вежби
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	
		16.2.	Самостојни задачи	
		16.3.	Домашно учење - задачи	50 часови
17.	Начин на оценување			
	17.1.	Тестови		
	17.2.	Индивидуална работа/проект ( презентација: писмена и усна)		
	17.3.	Активност и учество		
18.		до 59 бода	5 (пет) (F)	

	Критериуми за оценување (бодови/оценка)	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					
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски				
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата					
22.	Литература					
	22.1.	Задолжителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Драган Даниловски, Никола Оровчанец, Кристин Василевска, Билјана Таушанова, Весна Велиќ Стефановска, Розалинда Исјановска, Бети Зафирова Ивановска, Милка Здравковска, Ирина Павловска	Општа Епидемиологија	Универзитет “Св. Кирил и Методиј”, Медицински факултет	2007
		2.				
	3.					
	22.2.	Дополнителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	AnnaSikora; Farah Zahra.	Nosocomial Infections		February 28, 2022.
		2.	Hassan Ahmed Khan, Fatima Kanwal Baig, Riffat Mehboob	Nosocomial infections: Epidemiology, prevention, control and surveillance	○ <u>Tropical Biomedicine, Volume 7, Issue 5,</u>	May 2017,
3.	<u>Jan West</u>	The role of an infection prevention and control nurse	<u>Community Eye Health.</u> 2021; 34(111): 8.	2021 Jul 20.		



Прилог бр.3		Предметна програма од втор циклус на студии			
1.	Наслов на наставниот предмет	<b>ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЈА СО НЕГА</b>			
2.	Код	ИНСИЗ			
3.	Студиска програма	стручни специјалистички студии за инструментар/ка			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ – Медицински факултет Катедра за ОРЛ			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	втор циклус			
6.	Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	3
8.	Наставник	Проф. Јане Нетковски			
9.	Предуслови за запишување на предметот	нема			
10.	Цели на предметната програма (компетенции): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стекнување на знаење за оториноларингологијата како гранка од медицината поврзана со хирургијата на главата и вратот.</li> <li>• Стекнување на знаење за, клиничката анатомија и функција на органите од областа на оториноларингологијата, поделбата на заболувањата, дијагностиката и модалитетите на конзервативно и хируршко лекување.</li> </ul>				
11.	Содржина на предметната програма: Теоретска настава (20 часа): • Клиничка и хируршка анатомија и физиологија на надворешно, средно и внатрешно уво • Патофизиологија и клинички аспекти на воспалителни и невоспалителни процеси на надворешно, средно и внатрешно уво • Дијагностички постапки (отоскопија, аудиометриски и радиолошки иследувања) • Лекување на заболувањата на увото (медикаментозна и хируршка терапија – миринготомија, мастоидектомија, радикална трепанација, тимпаноластика, стапес хирургија, кохлеарна имплантација. • Клиничка и хируршка анатомија и физиологија на нос и параназални синуси • Патофизиологија и клинички аспекти на воспалителни и невоспалителни процеси на нос и параназални синуси. • Дијагностички постапки (предна риноскопија, носна ендоскопија, радиолошки иследувања) • Конзервативни и хируршки постапки на лекување на болестите на носот и параназалните синуси (функционална ендоскопска хирургија на синуси, конвенционални хируршки техники со употреба на надворешен пристап, септоластика, риноластика) • Клиничка и хируршка анатомија и физиологија на фаринкс и ларинкс • Болести на орофаринкс и ларинкс. • Дијагностички постапки (индиректна, директна и телскопска ларингоскопија, радиолошки иследувања) • Хируршки постапки за лекување на заболувања на фаринкс и ларинкс (тонзилектомија, увулопалатоластика, парцијална ларингектомија, тотална ларингектомија со вратна блок дисекција, микроларингоскопија) Практична настава ( 20 часа) • Запознавање со хируршките техники за лекување на болестите на уво, нос и грло.				
12.	Методи на учење: Интерактивни предавања, вежби, семинари, работилници				
13.	Вкупен расположив фонд на време	90 часа			
14.	Распределба на расположивото време	20 часа теоретска настава, 20 практична настава, 50 часа домашно учење			
15.		15.1.	Предавања- теоретска настава.		20 часа

	Форми на наставните активности	15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа	20 часа	
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи		
		16.2.	Самостојни задачи		
		16.3.	Домашно учење - задачи	50 часа	
17.	Начин на оценување				
	17.1.	Тестови	мин.-макс.	Континуирана проверка на 48-80 знаење-1(писмено)	
	17.2.	Индивидуална работа/проект ( презентација: писмена и усна)			
17.3.	Активност и учество	мин.-макс.	Теоретска настава бодови 6-10 Практична настава бодови 6-10 Пракса бодови 6-10		
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	За да добие потпис, студентот треба да освои минимум бодови од посета на теоретска и практична настава. Оценката за предметот се формира според табелата на оценки, а врз основа на збирот на бодовите од сите активности, континуираните проверки.			
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 учествуваат во изведувањето на наставата			
22.	Литература				
	22.1.	Задолжителна литература			
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач
		1.	Р. Пробст, Г. Граверс, Х. Иро	Основи на оториноларингологијата	Академски печат
		2.			
		3.			
22.2.	Дополнителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	
				Година	

	1.	. М.Папацова, Ј.Живадиновиќ, Ј.Нетковски	Клиничка анатомија на нос	Медицински факултет	2016
	2.				
	3.				

Прилог бр.3		Предметна програма од втор циклус на студии			
1.	Наслов на наставниот предмет	Специјална хирургија			
2.	Код	ИНСИ5			
3.	Студиска програма	Стручни специјалистички студии за инструментар/ка			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	Катедра по хирургија Медицински факултет - Скопје			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
6.	Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	3
8.	Наставник	Проф.д-р Светозар Антовиќ			
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема			
10.	Цели на предметната програма (компетенции):  Цел на изучување на предметот е запознавање со најчестите патолошки состојби во домен на хируршките специјалности. Да се запознае со хируршка анатомија и патологија, Да се запознае со основните карактеристики на одредени хируршки заболувања и оперативните интервенции кои може да се применат кај истите. Да се стекне со вештини и практично оспособување за инструментирање при оперативни зафати во абдоминална хирургија, торакална и кардиоваскуларна хирургија, урологија, дестка хирургија, неврохирургија, ортопедија и трауматологија и пластична хирургија. Да се запознае со најчестите оперативни и постоперативни компликации во хируршките специјалности.				
11.	Содржина на предметната програма:  1. Хируршка анатомија и патологија- хируршка анатомија на глава и врат; хируршка анатомија на граден кош и екстремитети; хируршка анатомија на абдомен: интраоперативна биопсија; патоанатомска дијагноза во клиничката обработка на пациентите 2. Абдоминална хирургија- план за операција, предоперативна припрема, оперативни пристапи и техники: хирургија на преден абдоминален ѕид, хирургија на желудник и црева; хирургија на црн дроб, билијарен тракт, панкреас и слезина, лапароскопска хирургија. 3. Градна хирургија- оперативни пристапи во градна хирургија; торакална дренажа, торакотомија, стернотомија: лобектомија и пулмектомија; операции на тироидеа; операции на дојка; операции на езофагус, проблеми со повреди на p.resurgens. 4. Кардиоваскуларна хирургија- оперативни пристапи: коронарна хирургија; основни хируршки зафати на артерии и вени 5. Неврохирургија- трепанација, краниотомија: хируршки зафати на мозок и мозочни обвивки: хируршки зафати на рбет и рбетен мозок 6. Урологија- оперативни пристапи; операции на УТ, операции на генитални органи 7. Ортопедија и трауматологија- оперативни пристапи; оперативни зафати; имобилизација. 8. Детска хирургија- хирургија на новородно, доенче и мало дете; оперативни зафати кај малформации				

9. Пластична хирургија- општ преглед на операциите во пластична хирургија						
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	90 часа				
14.	Распределба на расположивото време	30 часа предавања, 30 часа вежби, 30 часа домашно учење				
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	30 часа		
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	30 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	80 бода			
	17.2.	Индивидуална работа/проект ( презентација: писмена и усна)	10 бода			
	17.3.	Активност и учество	10 бода			
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	Редовност на теоретска настава и вежби				
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски				
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Анонимна анкета на самоевалуација				
22.	Литература					
	22.1.	Задолжителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Катедра по хирургија	Авторизирани предавања за специјалистички студии на медицински сестри	Медицински факултет-УКИМ, Скопје	2021
2.	Табернакул, Скопје	Учебник по хирургија на Сабистон	Таунсенд и сор.	2012		

		3.	Пановски Ј	Хирургија	Универзитет Св Кирил и Методиј - Скопје	1995
		4.	Катедра по хирургија	Специјална хирургија	Медицински факултет-УКИМ, Скопје	2013
	22.2.	Дополнителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Група автори-катедра по хирургија	Хируршка пропедевтика-практикум за вежби	Макавеј, Скопје	2006
2.		Maxine Goldman	Pocket Guide to the Operating Room	F.A.Davis Company	2008	
		3.				

Прилог бр.3		Предметна програма од втор циклус на студии			
1.	Наслов на наставниот предмет	Методологија на истражување			
2.	Код	ИНСИ6			
3.	Студиска програма	Стручни специјалистички студии за инструментра/ка			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	Катедра по хирургија – Медицински факултет - Скопје			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
6.	Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	3
8.	Наставник	Проф. Д-р Никола Јанкуловски Проф.д-р Светозар Антовиќ			
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема			
10.	Цели на предметната програма (компетенции):  Методолошките знаења се предуслов за научно-истражувачка работа во областа на здравствената профилација. Императивна е потребата за воведување на специјализантите во методолошките стандарди и техники при извршувањето на специфичните работни задачи во технологијата на современото здравство.  Новиот пристап во дијагностицирањето и лекувањето, бара и дополнителна едукација на профилите од здравствените струки, посебно во совладување на нови техники, кој се невозможни без знаења од оваа област.				
11.	Содржина на предметната програма:  Што претставува Методологијата како научна дисциплина, што е метод, кои се општите а кои се посебните методи, изработка на скица на проект, поставување на основна и посебни хипотези, што е				

	наука, извори и патишта на научната мисла, истражувачки нагон, изворност, општите начела бараат и новина во мислењето, начин на мислење во текот на работата, планирање на експериментот, анкета, интервју, примерок, популација, мерни скали, информациски потреби и барање во медицината бара информираност, формирање стратегија за барање на информации, начини на пристап до библиографските бази на податоци, начи на пристап до печатените индексни публикации, методолошки стандарди во изработување на стручен и истражувачки труд. Индивидуална, тимска, интердисциплинарна работа				
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	90 часа			
14.	Распределба на расположивото време	30 часови предавања, 30 часа вежби, 30 часа домашно учење			
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	30 часови	
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	30 часови	
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	80 бодови		
	17.2.	Индивидуална работа/проект ( презентација: писмена и усна)	10 бодови		
	17.3.	Активност и учество	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	Редовност на теоретска настава и вежби			
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски			
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Анонимна анкета на самоевалуација			
22.	Литература				
	22.1.	Задолжителна литература			
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач

	1.	Маркус Бан	Визуелни методи воопштествените истражу	Табернакул	2009
	2.	Зафирова К	Вовед во научната работа во медицината	Авторизирани предавања	Скопје 2011
	3.	Никола Димитров и др.	Методологија на научно-истражувачката работа	Авторизирани предавања УГД	2017
	4.	Марушиќ и сор.	Увод у знанственирад у медицини, Медицинска наклада, Загреб, 2004	Медицинска наклада Загреб	2004
	5.	Мирко Ж. Спироски	Научниот труд – да се напише и да се објави	Скопје 2002	2002
22.2.	Дополнителна литература				
	Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Muzic. V	Uvod u metodologiju istrazivanjaodgoja I obrazovanja	EDUCA, Zagreb	2004
	2.	Хароугун К.Армекиан	Методи кои се употребуваат во контролирани студии на случај	Арс Ламина	2010
	3.				

<b>Прилог бр.3</b>		<b>Предметна програма од втор циклус на студии</b>			
1.	Наслов на наставниот предмет	<b>ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО СО НЕГА</b>			
2.	Код	ИНСИ4			
3.	Студиска програма	Стручни специјалистички студии за инструментра/ка			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	УКИМ Медицински факултет Скопје, Катедра по гинекологија и акушерство Скопје			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
6.	Академска година/семестар	Прва година / прв семестар	7.	Број на ЕКТС-кредити	3
8.	Наставник	Доц.д-р Слаѓана Симеонова Крстевска, доц.д-р Александра Стојовска Лазарова, доц.д-р Весна Ливринова, доц.д-р Анета Сима, доц.д-р Горан Кочоски, доц.д-р Кристина Скепаровска, доц.д-р Валентина Тофилоска, доц.д-р Миле Тантуровски, доц.д-р Роса Наумовска, доц.д-р Катерина Николовска, доц.д-р Маја Пејковска Илиева, Габриела Бушноска Иванова			
9.	Предуслови за запишување на предметот	нема			

10.	<p><b>Цели на предметната програма:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Студентот ги осознава и учи начелата кои ги усмеруваат во работата на медицинската сестра во специјалниот третман на гинеколошки болни, бремени, родилки и породени.</li> <li>- Студентот ги усвојува и збогатува знаењата од областа на гинекологијата и акушерството.</li> <li>- Студентот се обидува да направи типична дијагноза и се оспособува за разрешување на проблеми во областа на гинекологијата и акушерството.</li> </ul>
11.	<p><b>СОДРЖИНА НА ПРЕДМЕТНАТА ПРОГРАМА :</b>  <b>ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО</b></p> <p><b>ТЕОЕТСКА НАСТАВА (30 часа) :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Анатомија, гинеколошка хирургија</li> <li>2. Неуроендокринологија</li> <li>3. Нарушување на менструален циклус</li> <li>4. Пубертет и интерсексуализам</li> <li>5. Менопауза и ИСТ</li> <li>6. Генитален пролапс и стрес инконтиненција</li> <li>7. Воспаленије на генитални органи</li> <li>8. Бенигни и малигни тумори на надворешни генитални органи</li> <li>9. Бенигни тумори на утерус и овариум</li> <li>10. Малигни тумори на цервикс</li> <li>11. Карцином на ендометриум</li> <li>12. Малигни тумори на туби и овариуми</li> <li>13. Сексуално трансмисивни болести</li> <li>14. Скрининг на карцином на дојка</li> <li>15. Машки инфертилитет</li> <li>16. Брачен стерилитет</li> <li>17. Дијагноза и терапија на тубарен стерилитет и асистирана репродукција</li> <li>18. Ургенти состојби во гинекологија</li> <li>19. Ендометриоза</li> <li>20. Репродуктивна гинекологија</li> <li>21. Дијагностички процедури во гинекологијата</li> <li>22. Ултразвук во гинекологија</li> <li>23. Инфекции во бременост</li> <li>24. Примена на лекови во бременост</li> <li>25. Плодот како родилен објект</li> <li>26. Нормални контракции и нормално породување</li> <li>27. Плодот како родилен објект</li> <li>28. Пролонгирана бременост</li> <li>29. Крварење во прва и втора половина од бременоста</li> <li>30. Фетал дистрес</li> <li>31. IUGR</li> <li>32. Гестози</li> <li>33. Дијабет и бременост</li> <li>34. Инфекции во пуерперим</li> <li>35. Болест на трофобластот</li> <li>36. Гемиларна бременост</li> <li>37. Ургентни состојби во бременоста</li> </ol>



38.Ултразвук во бременост 39.КБ инкомпатибилија 40.Дијагностички процедури во бременост 41.Нормален и абнормален таз 42.Дистоција и индукција на породувањето 43.Мал ротации и мал презентации 44.Завршување на породувањето со вагинална интервенција 45.Завршување на породувањето со С.С. 46.Placenta previa 47.Карлично породување 48.Интернистички и хируршки заболувања  <b>ПРАКТИЧНА НАСТАВА ( 30 часа ) :</b>  Праксата е задолжителна и се изведува на различни гинеколошки и акушерски одделенија под водство на едукатор и медицинска сестра одговорна за тој оддел.Студентот е должен да се вклучи во сите активности од подрачјето на здравствената нега на гинеколошките болни,бремените,родилките и породените во текот на полно работно време ,при што води дневник за своите активности.			
12.	Методи на учење: Интерактивни предавања,пракса		
13.	Вкупен расположив фонд на време	90 часа	
14.	Распределба на расположивото време	30 часа предавања, 30 часа вежби, 30 часа домашно учење	
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава. 30 часа
		15.2.	Вежби – практична настава 30 часа
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи /
		16.2.	Самостојни задачи /
		16.3.	Домашно учење - задачи 300 часа
17.	Начин на оценување		
	17.1.	<b>Активности :</b> Теоретска настава Практична настава Семинарска работа	<b>Мин. - Мах.</b> 10 - 20 10 - 20 40 - 60
	17.2.	Индивидуална работа/проект ( презентација: писмена и усна)	/
	17.3.	Активност и учество	/
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)
		77 до 84 бода	8 (осум) (C)
		85 до 92 бода	9 (девет) (B)
		93 до 100 бода	10 (десет) (A)
19.	Услов за потпис и за полагање завршен испит	<b>УСЛОВ ЗА ПОТПИС</b> - Студентот е потребно редовно да ја посетува теоретската	

		и практичната настава за да добие потпис од одговорниот наставник. <b>ЗАВРШЕН ИСПИТ</b> - Оценката за целокупниот испит се добива според табелата на оценки, а врз основа на збирот на бодовите од теоретска и практична настава и бодови добиени од презентација на семинарската работа.
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски јазик
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Студенска анонимна евалуација за предметот и наставниците и соработниците кои учествуваат во изведувањето на наставата.
22.	Литература : Авторизирани предавања од наставниците.	

**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.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	Никола Јанкуловски			
2.	Дата на раѓање	04.03.1958			
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	
		Доктор по медицина	1983	УКИМ Медицински факултет-Скопје	
		Доктор на науки	2002	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	Хирургија	
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 абдоминална хирургија		Редовен професор по хирургија	
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.	Хирургија, Клиничка пракса по хирургија, Семинар по Хирургија, Ургентна медицина, Прва помош, Клиничко испитување	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
		2.	Хирургија	Тригодишни стручни студии, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Хирургија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет		
	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.	Карцином на ректум (изборен предмет)	Клиничка медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
		2.	Лапароскопија во дигестивната хирургија (изборен предмет)	Клиничка медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Хируршка анатомија на абдомен, ретроперитонеум и карлица	Клиничка медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје		
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
Ред. број		Автори	Наслов	Издавач / година	

	1.	Skeparovska K, Petlichkovski A, Jankulovski N.	Correlation between serum level of placental growth factor in first trimester of pregnancy and subsequent preeclampsia development- a pilot study	Mac. Med. Preview 2019; 73(2): 73-77.
	2.	Skeparovska K, Jankulovski N.	Hypertensive disorders in pregnancy- physicians' awareness for early detection	Mac. Med. Preview 2019; 73(1): 15-18.
	3.	Biljana Kuzmanovska, Andrijan Kartalov, Igor Kuzmanovski, Mirjana Shosholceva, Nikola Jankulovski, Aleksandra Gavrilovska Brzanov, Aleksandar Dimitrovski, Emilija Cvetkovska	Hypertremija-induced Neurologic Complications after Hepatic Hydatid Cyst Surgery: Pretreat to Prevent	Med Arch. Oct. 2019; 73(5): 356-358. doi: 10.5455/medarh.2019.73.356-358.
	4.	Vladimir Joksimovic, Nikola jankulovski, Svetozar Antovic, Marija Joksimovic, Ljubinka Manceva	The occurrence of postoperative complications in patients undergoing surgery due to complications from Crohns disease: Case report	ACTA FACULTATIS MEDICAE NAISSENI Vol 35/2018/NI.
	5.	Vladimir Joksimovic, Nikola Jankulovski, Svetozar Antovic, Ljubinka Manceva, Marija Joksimovic.	The occurrence of postoperative complications in patients undergoing surgery due to complications from Crohns disease.	Mak.med.pregled 2017;71(3):200-204.
	6.			
	7.			
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Legally presentative: prof. d-r Velimir Stojkovski, Contact person and member of the local management team at the University level: prof. d-r Nikola Jankulovski et al.	Erasmus Mundus Western Balkan Project (ERAWEB	Start of the project: 15.07.2011; End of the project: 14.07.2015.
	2.	Principal investigator: prof. d-r Dafina Kuzmanovska, investigators: prof. d-r Nikola Jankulovski, et al.	Modernisation of the Continous medical education (CME) of the Medical Faculty in University "Ss. Cyril and Methodius"	2012-
	3.	Principal investigator: prof. d-r Aleksandar Dimovski, and: akad. Georgi Efremov, prof. d-r Nikola Jankulovski, et al.	Molecular prognostic and predictive marker for efficacy/toxicity of therapy with capecitabin in patients with colorectal cancer	National project, Start of the Project: 01.10.2010; End of the Project: 30.09.2012
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.	Никола Јанкуловски	Хемостаза во лапароскопијата	I Македонска конференција за алтернативи во тррансфузијата кај критично болни, 2013; 92-95.	
	2.	Александар Митевски, Светозар Антовиќ, Огнен Костовски, Кемал Рушити, Никола Јанкуловски	Предизвици на лапароскопската поправка на ингвинална хернија	Medicus 2013. ISSN 1409-6366 UDC 61 Vol-18(1): 136-141.	
	3.	Biljana Kuzmanovska, Nikola Jankulovski, Andrijan Kartalov, Marija Tolevska, Aleksandar Dimitrovski	Transverse abdominal plain block as single anesthetic technique for inguinal hernia repair	XIX Congres of doctors of Republic Macedonia with international participation, 1-3 October 2015, Skopje, Macedonia, T5-032. Poster presentation; Book of abstracts pp. 118	
	4.	Nikola Jankulovski, Svetozar Antovic, Biljana Kuzmanovska, Aleksandar Mitevski	Splenectomy for hemathologic disorders	Macedonian Association of Pathology, 1st Macedonian Inter-Congress Meeting, Skopje, 27-29 May 2013;40.	
	5.	L. Spasevska, V. Janevska, N. Jankulovski, B. Dukova, G. Ristovski, A.T. Zrmanovska	Adenocarcinoma in solitary Peutz-Jeghers polyp in the duodenum	25th European Congress of Pathology, Virchows Arch, 2013; Vol. 463. N° 2, 101-352.	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи	10		
	11.2.	Магистерски работи	1		
	11.3.	Докторски дисертации	15		
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.	Joksimovic V, Jankulovski N, Antovic S, Manceva Lj, Joksimovic M, Karagjozov P.	Histological positivity of resection margins as a risk factor for occurrence of early postoperative complications in patients undergoing ileocolic resections due to complications from crohns disease	ACTA MORPHOLOGICA Vol.14 (2) 2017
		2.	Andrijan Kartalov, Nikola Jankulovski, Biljana Kuzmanovska, Milka Zdravkovska, Mirjana Shosholceva	The Effect of Rectus Sheath Block as a Supplement of General Anesthesia on Postoperative Analgesia in Adult Patient Undergoing Umbilical Hernia Repair	Pril (Makedon Akad. Nauk Umet Odd Med Nauki), 1 Dec. 2017; 38(3): 135-142. doi: 10.2478/prilozi-2018-0014.
		3.	Jovanovski-Srceva M, Mojsova M, Kuzmanovska	Myastgenia gravis and general anesthesia	MJA Apr. 2017. ISSN 2545-4366.

		B, Kartalov A, Kokareva A, Shosholceva M, Spirovski Z, Kondov G, Stavridis S, Gavrilovska A, Temelkovska M, Stevic M, Durnev V, Pavlova N, Soljakova M, Nanceva J, Nikolova Todorova Z, Jankulovski N		
	4.	Mirjana Shosholceva, Nikola Jankulovski, Andrijan Kartalov, Biljana Kuzmanovska, Daniela Miladinova	Synergistic Effect of Hyperoxia and Biotrauma On Ventilator-Induced Lung Injury	Pril (Makedon Akad. Nauk Umet Odd Med Nauki), 1 Mar. 2017; 38(1): 91-96. doi: 10.1515/prilozi-2017-0012.
	5.	Fekaj E, Jankulovski N and Matveeva N	Obstructive jaundice	Austin Dig Syst, 2017, 2(1): 1006.
	6.			
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.	Mladenov M., Gokik M., Hadzi-Petrushev N., Gjorgoski I., Jankulovski N. Physiol Res	The relationship between antioxidant enzymes and lipid peroxidation in senescent rat erythrocytes	Physiol Res. 2015;64(6):891-6. Epub 2015 Jun 5.
	2.	Jankulovski N, Antović S, Petrusevska G, Rusiti K, Kostovski O, Mitevski A, Stojanović A.	<u>Laparoscopic versus open splenectomy: a single center eleven-year experience.</u>	Acta Clin Croat. 2013 Jun;52(2):229-34.
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
				Година

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	<b>Марјан Стојовски</b>		
2.	Дата на раѓање	19.3.1962		
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	1985	УКИМ - Медицински факултет Скопје
		Магистериум	/	/
		Докторат	2008	УКИМ – Медицински факултет Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	/	/
7.		Подрачје	Поле	Област

	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство, УКИМ Медицински факултет Скопје	Редовен професор, Гинекологија и акушерство	
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје	
	2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје	
	3.	Клинички иследувања на онколошки болен (изборен предмет)	Општа медицина, УКИМ - Медицински факултет Скопје	
	4.	Гинекологија и акушерство (дентална медицина)	Дентална медицина, УКИМ – Стоматолошки факултет Скопје	
	5.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни студии за стручни медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	6.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тругодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	7.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	8.	Ургентна медицина	Тригодишни студии за стручни медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	9.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Гинекологија и акушерство	Постипломски и специјалистички студии, 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.	Гинеколошка онкологија	Клиничка медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје	
	2.	/	/	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Tanturovski M, Jovanovska V, <b>Stojovski M</b> , Tanturovski D, Stojchevski S, Aluloski I, Zafirova-Ivanovska B.	Endometrial thickness assessed by transvaginal ultrasound as a predictor of the	Acta Morphol. 2020; Vol.17(1):27-38



			risk of endometrial cancer and atypical endometrial hyperplasia in asymptomatic postmenopausal patients.	
	2.	Tanturovski M, Jovanovska V, <b>Stojovski M</b> , Tanturovski D, Stojchevski S, Aluloski I, Zafirova-Ivanovska B, Dodeva B, Vujovic V	Factors influencing the early postoperative quality of life in patients treated surgically for gynecological malignancies.	Acta morphol.2019;Vol.16(2):30-8
	3.	Алексиоска И, Антовска В, Јаневска В, <b>Стојовски М</b> , Јовановска В, Каев И, Карацова Д.	Predictive value and comparasion of the scoring systems rem-1 and rem-ri in detection of endometrial malignancy in patiets with endometrial lesions,	Physioacta Vol.11-No3
	4.	M.Boskovksi, <b>M.Stojovski</b> , D.Siskova, A.Ridov, E.Kostovska, K.Krstevski	Brucellosis in pregnancy : Case reports with different oytcomes in an	Acta Clin Groat 2020, 59 : 338 - 343
	5.	/	/	/
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
	2.	/	/	/
	3.	/	/	/
	4.	/	/	/
	5.	/	/	/
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Проф.Др.Весна Антовска <b>Проф.Др.Марјан Стојовски</b> Прим.Др.Милка Трајанова Доц.Др.Викторија Јовановска Доц.д-р Александра Стојовска Лазарова	“Акушерство” учебник за спеијализанти специјалисти по акушерство	2019г.
	2.	Проф.др.Весна Антовска <b>Проф.д-р Марјан Стојовски</b>	Гинекологија. Учебник наменет за студенти по	2019г. Култура

				општа медицина, специјализанти по гинекологија и акушерство и специјалисти гинеколози- акушери, 2019	
	3.	/	/	/	/
	4.	/	/	/	/
	5.	/	/	/	/
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Dabeski D, Danilovski D, Basheska N, <b>Stojovski M</b> , Duvlis S, Osmani D, Antovska V, Todorovska I, Azemi M.	Risk factors for squamous cell abnormalities of the uterine cervix.	Medicus 2017; 22(3): 331-340	
	2.	Dabeski D, Antovska V, <b>Stojovski M</b> , Basheska N, Duvlis S, Osmani D, Dimitrov G, Dabeski A	Association between viral oncoproteins E6/E7 and squamous cell abnormalities of the uterine cervix.	Mac Med Review 2018; 72(1): 16-21.	
	3.	Dabeski D, Osmani D, Duvlis S, Basheska N, Antovska V, Trajanova M, <b>Stojovski M</b> , Dabeski A	Bacterial vaginosis and squamous cell abnormalities of the uterine cervix.	Medicus 2018; 23(2):144-150.	
	4.	Dabeski D, Danilovski D, Basheska N, <b>Stojovski M</b> , Antovska V, Trajanova M, Popovska Z, Sima A, Azemi M.	Correlation between cytopathology and histopathology in women with squamous cell abnormalities of the uterine cervix.	Medicus 2017; 22(1):33-38	
	5.	/	/	/	
	6.	/	/	/	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		/	
	11.2.	Магистерски работи		/	
	11.3.	Докторски дисертации		1. Османи Милоте 2016/2017 2. Катерина Маџункова 2017/2018 3. Елена Крстевска Клеперовска 2017/2018	
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.	/	/	/
	2.	/	/	/
	3.	/	/	/
	4.	/	/	/
	5.	/	/	/
	6.	/	/	/
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.	/	/	/
	2.	/	/	/
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
	1.	Stojovska Lazarova A., <b>Stojovski M.</b> , Kocoski G., Spasova R.	"Bacterial vaginosis and maternal secum nitric oxide metabolites in correlation with pretern tirth"	18 <sup>th</sup> World Congress in Fetal Medicine 25 <sup>th</sup> -29 <sup>th</sup> June 2019, Alicante, Spain
	2.	/	/	/
	3.	/	/	/

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	Весна Антовска		
2.	Дата на раѓање	30.01.1960		
3.	Степен на образование	високо		
4.	Наслов на научниот степен	Редовен професор		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1983	Медицински факултет-Скопје
		Магистериум	1993	Медицински факултет-Скопје
		Докторат	1998	Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство		Гинекологија и акушерство
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство		Гинекологија и акушерство
8.		Институција	Звање и област во кои е избран и област	

	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што работи и звањето и областа во кои е избран	Клиника за гинекологија и акушерство, УКИМ Медицински факултет	Раководител на Одделението за урогинекологија и тазова статика	
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	3.	Imaging методи во гинекологијата и акушерството-изборен предмет	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет	
	4.	Здравствена нега на жената со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари, УКИМ, Медицински факултет	
	5.	Физиотерапија во гинекологијата и акушерството	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ, Медицински факултет	
	6.	Гинекологија и акушерство	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.			
	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.	Гинекологија и акушерство	Постдипломски студии по медицина-менторски систем	
	2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Antovska V, Trajanova M, Krstevska I, Gosheva I, Chelebieva J, Prodanova I.	Ovarian strumal carcinoid tumor: case report	Macedonian Journal of Medical Sceineces, open access. <a href="https://doi.org/10.3889/oamjms.2018.138">https://doi.org/10.3889/oamjms.2018.138</a> elSSN 1857-9655
	2.	Antovska Vesna., <i>et al.</i>	“Hidradenoma Papilliferum of the Vulva Presenting as a Hydrocele of the Nuck’s Channel – Case Report”.	<i>EC Gynaecology</i> 7.5 (2018): 170-173
	3.	Vesna S. Antovska, Iskra Krstevska, Milka Trajanova, Jasmina Chelebieva, Irena Gosheva e al.	Endometrioid Adenocarcinoma Arising in Adenomyoma in a Woman with a Genital Prolapse - Case Report.	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. <a href="https://doi.org/10.3889/oamjms.2018.239">https://doi.org/10.3889/oamjms.2018.239</a>
	4.	Vesna S. Antovska, Drage Dabeski, Irena Aleksioska, Zlateska Sofija	CYSTADENOFIBROMA LIGAMENTI UTERI LATI LATERIS SINISTRI; CYSTIS	<b>Medicus</b> . ISSN 1409-6366 UDC 61 Vol . 25 (1) . 2020

			PARATUBARIS MESONEPHRICUS LATERIS SINISTRI; THEIR INCIDENCE, DIAGNOSTIC CHALLENGE AND TREATMENT Medicus	
	5.	Antovska Vesna, Dabeski Drage, Zlateska Sofija, Sozovska Eva and Ilievski Boro.	Unusual Presentation of Vaginal Squamous Cell Carcinoma Mimicking a Cystic Tumor of Wolff Duct or Cyst of Gartner.	J of Gynecol Oncol 2021.volume 4, issue 4, article 1068
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Проф.Момчило Лазаревски, Васил Илиев, Никола Бацаков, Весна Антовска	Уринарна инконтиненција кај жените во Република Македонија	Министерство за наука и образование на Р.Македонија 1995-1997
	2.	Проф.Момчило Лазаревски, Васил Илиев, Никола Бацаков, Весна Антовска	Уринарна инконтиненција кај жените во Република Македонија	Министерство за наука и образование на Р.Македонија 1999-2002
	3.	Васил Илиев, Никола Бацаков, Весна Антовска	Утерин пролапс кај жените во Република Македонија	Министерство за наука и образование на Р.Македонија 2001-2004
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Антовска В, Стојовски М, Трајанова М, Јовановска В, Стојовска-Лазарова А.	Акушерство. Учебник наменет за студенти по општа медицина, специјализанти по гинекологија и акушерство и специјалисти гинеколози-акушери, 2019	Бата прес, 2019
	2.	Антовска В.	Гинекологија, Учебник наменет за студенти по општа медицина, специјализанти по гинекологија и акушерство и специјалисти гинеколози-акушери, второ издание	on line: www.antovska.mk 2021
	3.	Антовска В, Трајанова М.	Акушерство, Учебник наменет за студенти по	on line:www.antovska.mk 2021

			општа медицина, специјализанти по гинекологија и акушерство и специјалисти гинеколози-акушери, второ издание,	
	4.			
	5.			
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
11.1.	Дипломски работи			
11.2.	Магистерски работи			
11.3.	Докторски дисертации		1. др. Игор Самарциски: Евалуација на серумските нивоа на плацентарните ангиогени кај трудниците со прекампија и на влијанието на нивниот сооднос на проценката на тежината на клиничката слика, матернлниот и перинаталниот исход, 2019 2. ас. др. Маја Петковска Илиева: Верификација на имунолошката компонента во етиопатогенезата на прекампијата, 2020	
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.	Pejkovska Ilieva M, Antovska V, Gjeorgievska J.	PREECLAMPSIA AND PREGNANCY INDUCED HYPERTENSION - CLINICAL AND LABORATORY EXAMINATIONS.	<i>ejbps</i> , 2019, Volume 6, Issue 11, 25-29. SJIF Impact Factor 6.044
	2.	Antovska Vesna, Dabeski Drage, Zlateska Sofija, Sozovska Eva and Ilievski Boro.	Unusual Presentation of Vaginal Squamous Cell Carcinoma Mimicking a Cystic Tumor of Wolff Duct or Cyst of Gartner.	<i>J of Gynecol Oncol</i> 2021. volume 4, issue 4, article 1068
	3.	Vesna S. Antovska, Iskra Krstevska, Milka Trajanova, Jasmina Chelebieva, Irena Gosheva e al.	Endometrioid Adenocarcinoma Arising in Adenomyoma in a Woman with a Genital Prolapse - Case Report.	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. <a href="https://doi.org/10.3889/oamjms.2018.239">https://doi.org/10.3889/oamjms.2018.239</a>
	4.	Antovska Vesna., et al.	“Hidradenoma Papilliferum of the Vulva Presenting as a Hydrocele of the Nuck’s Channel – Case Report”.	<i>EC Gynaecology</i> 7.5 (2018): 170-173
	5.	Antovska V, Trajanova M, Krstevska I, Gosheva I, Chelebieva J, Prodanova I.	Ovarian strumal carcinoid tumor: case report	Macedonian Journal of Medical Sciences, open access. <a href="https://doi.org/10.3889/oamjms.2018.138">https://doi.org/10.3889/oamjms.2018.138</a> eISSN 1857-9655
	6.	Antovska V, Trajanova M, Krstevska I, Biljali A.	Fibrothecoma of the ovary: case report	<i>Medicus</i> 2017; 22(13) 371-372.
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.	Pejkovska Ilieva M, Antovska V, Gjeorgievska J.	PREECLAMPSIA AND PREGNANCY INDUCED HYPERTENSION - CLINICAL AND LABORATORY EXAMINATIONS.	J of Gynecol Oncol 2021.volume 4, issue 4, article 1068
2.	Antovska Vesna, Dabeski Drage, Zlateska Sofija, Sozovska Eva and Ilievski Boro.	Unusual Presentation of Vaginal Squamous Cell Carcinoma Mimicking a Cystic Tumor of Wolff Duct or Cyst of Gartner.	J of Gynecol Oncol 2021.volume 4, issue 4, article 1068

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	<b>Весна Ливринова</b>		
2.	Дата на раѓање	01.01.1972		
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	1995	Медицински факултет-Скопје
		Магистериум	2015	Медицински факултет Скопје
		Докторат	2019	Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 -Скопје	Доцент	
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, Медицински Факултет-Скопје	
	2.	Ургентна медицина	Општа медицина, Медицински Факултет-Скопје	
	3.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни додипломски студии за стручни медицински сестри/ техничари, Медицински Факултет- Скопје	
	4.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни додипломски студии за стручни физиотерапевти, Медицински Факултет- Скопје	

	5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни додипломски стручни студии за физиотерапети, Медицински Факултет- Скопје	
	6.	Акушерска нега 1	Тригодишни додипломски стручни студии за акушерки/акушери, Медицински Факултет- Скопје	
	7.	Акушерска нега 2	Тригодишни додипломски стручни студии за акушерки/акушери, Медицински Факултет- Скопје	
	8.	Акушерска нега 3	Тригодишни додипломски стручни студии за акушерки/акушери, Медицински Факултет- Скопје	
	9.	Гинекологија и нега на трудниа со гинеколошка болест	Тригодишни додипломски стручни студии за акушерки/акушери, Медицински Факултет- Скопје	
	10.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни додипломски стручни студии за медицински сестри/ техничари, Медицински Факултет- Скопје	
	11.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни додипломски стручни студии за рентген техничари, 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.	/	/	
	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.	/	/	
	2.	/	/	
/10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Livrinova V, Petrov I, Samardziski I, et al.	Clinical Importance of Low Level of PAPP-A in First Trimester of Pregnancy - An Obstetrical Dilemma in Chromosomally Normal Fetus	Фондација Спировски Open Access Maced J Med Sci. 2019
	2.	Vesna Livrinova, Igor Petrov, Adela Stefanija, Jasminka Josheva, Viktorija Jovanovska, Igor Samardziski, Selim Komina, Rubens Jovanovic, Ana Daneva-Markova, Slagjana SimeonovaKrstevska, Irena Todorovska, Ajla Shabani.	The outcome of Pregnancy with Fetal Primitive Neuroectodermal Tumor.	Фондација Спировски Open access Macedonian Journal of medical sciences. 2018
	3.	Livrinova V., Jovanovska V., Samardziski I., Daneva Markova A., Simeonova Krstevska S., Petrovski LJ., Janevska V., Jovanovic R., Plasheska Karanfilaska D., Todorovska I., Shabani A.,	The role of the early diagnosis of autosomal recessive polycystic kidney disease in fetuses-case study	Medicus 2018



			Komina S., Asani P., Azemi M., Filipovska M., Karapancheva M., Baldzieva S., Janevska A., Gorgievska		
	4.		Samardziski I., Antovska V., Georgievska J., Livrinova V., Todorovska I., Simeonova- Krstevska S	The role of circulating placental angiogenic factors SFLT/PLGF ratio in patients with preeclampsia, a review.	Medicus 2018
	5.		Samardziski I. Antovska V., Livrinova V., Todorovska I., Simeonova Krstevska S., Girevski V., Dimitrovski S., Karadzova D., Atanasova A.	Influence of the serum level of placental angiogens on the node of delivery in patients with preeclampsia,	Physioacta, 2018
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)				
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Perimas ,RCOG ,во соработка со Министерство за здравство и ХЕРА	проект "Project Hope"	2017	
	2.	СЗО во соработка со Министерство за здравство	Проект "Training of the Trainers for Effective Perinatal Care "	2018	
	3.	/	/	/	
	4.	/	/	/	
	5.	/	/	/	
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)				
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	/	/	/	
	2.	/	/	/	
	3.	/	/	/	
	4.	/	/	/	
	5.	/	/	/	
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	/	/	/	
	2.	/	/	/	
	3.	/	/	/	
	4.	/	/	/	
	5.	/	/	/	
	6.	/	/	/	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи	Тема :, Улога на медицинската сестра кај бремени жени со невролошки заболувањ "а-кандидат Даниела Спасовска ,2021		
	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.	/	/	/	
	2.	/	/	/	
	3.	/	/	/	
	4.	/	/	/	
	5.	/	/	/	
	6.	/	/	/	
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.	/	/	/	
	2.	/	/	/	
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.	Livrinova V, Stefanija A, Joshevska J, Hadzi Lega M, Komina S, Samardziski I, Daneva-Markova A, Ilievski B, Jovanovich R	A case of primitive neuroectodermal brain tumor,a case report.	16th World Congress in Fetal Medicine 25-29 June, Ljubljana, Slovenia	2017
	2.	Livrinova V, Samardziski I, Jovanovska V, Atanasova Boshku A, Todorovska I, Dabeski D, Shabani	A low level of PAPA-A in chromosomally normal fetuses	18th World Congress FMF . Alicante, Spain	2019
	3.	/	/	/	/

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	<b>ИГОР САМАРЦИСКИ</b>		
2.	Дата на раѓање	28.08.1964		
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	1991	Мед.фак. Скопје
		Магистериум		
		Докторат	2019	Мед.фак. Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки		
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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	
		ЈЗУУ Клиника за гинекологија и акушерство	Доцент . Катедра по гинекологија и акушерство	
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје		
		2.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје		
		3.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје		
		4.				
		5.				
	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)			
			Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
			1.			
			2.			
3.						
4.						
10.2.		Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)				
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
		2.				
		3.				
		4.				
10.3.		Печатени книги во последните пет години (до пет)				
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
		2.				
		3.				
		4.				
10.4.		Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година		
	1.	<b>Maternal and perinatal outcomes in women with</b>				

		<p><b>advanced maternal age affected by SARS-CoV-2 infection (Phase-2): The WAPM (World Association of Perinatal Medicine) Working Group on COVID-19</b></p> <p><b>WAPM Working Group on COVID-19*</b></p> <p><i>1Center for Fetal Care and High-risk Pregnancy, University of Chieti, Chieti, Italy</i></p> <p><i>2Perinatal Medicine Foundation &amp; Department of Perinatal Medicine, Memorial Bahzelievler Hospital, Istanbul, Turkey</i></p>		
2.		<p>Multidisciplinary Approach to Management of Hypofibrinogenaemia in Pregnancy, a Case Report</p> <p>Slagjana Simeonova Krstevska,1 Elizabeta Todorovska,2 Tatjana Makarovska Bojadjieva,2 Elena Petkovic,2 Saso Stojcevski,1 Igor Samardziski,1 Saso Spasovski,1 Violeta Dejanova,2 Radica Grubovic,2 Florije Raka,2 Viktorija Jovanovska,1 Irena Todorovska,1 Vesna Livrinova,1 Aneta Sima,1 Sasa Jovcevski,1 Daniel Milkovski1</p>		
3.		<p><b>Perinatal Outcome in Gestational Diabetes Melitus Vs Normoglycemic Women</b></p> <p><b>Slagjana Simeonova Krstevska1*, Valentina Velkoska Nakova2, Igor Samardziski1, Aleksandra Atanasova Bosku1, Irena Todorovska1, Aneta Sima1, Vesna Livrinova1, Viktorija Jovanovska1</b></p>		

			<b>and Daniel Milkovski1</b>		
		4.			
		5.			
		6.			
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.				
	2.				
	3.				
	4.				
	5.				
	6.				
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.				
	2.				
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.				
	2.				
	3.				

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	<b>Кристина Скепаровска</b>			
2.	Дата на раѓање	21.02.1974			
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	2002	Медицински факултет-Скопје	
		Магистериум	/	/	
		Докторат	2020	Медицински факултет-Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		/	/	/	
7.		Подрачје	Поле	Област	

	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Медицински науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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
		Специјална Болница за гинекологија и акушерство „Мајка Тереза“-Скопје		Специјалист гинеколог-акушер перинатологија
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, Медицински Факултет-Скопје
		2.	Ургентна медицина	Општа медицина, Медицински Факултет-Скопје
		3.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни додипломски студии за стручни медицински сестри/ техничари, Медицински Факултет- Скопје
		4.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни додипломски студии за стручни физиотерапевти, Медицински Факултет- Скопје
		5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни додипломски стручни студии за физиотерапевти, Медицински Факултет- Скопје
		6.	Акушерска нега 1	Тригодишни додипломски стручни студии за акушерки/акушери, Медицински Факултет- Скопје
		7.	Акушерска нега 2	Тригодишни додипломски стручни студии за акушерки/акушери, Медицински Факултет- Скопје
		8.	Акушерска нега 3	Тригодишни додипломски стручни студии за акушерки/акушери, Медицински Факултет- Скопје
		9.	Гинекологија и нега на трудниа со гинеколошка болест	Тригодишни додипломски стручни студии за акушерки/акушери, Медицински Факултет- Скопје
		10.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни додипломски стручни студии за медицински сестри/ техничари, Медицински Факултет- Скопје
	11.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни додипломски стручни студии за рентген техничари, 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.		/	/	
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.	/	/	
2.	/	/		
/10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
Реденброј		Автори	Наслов	Издавач / година

	1.	Skeparovska K, Jankulovski N.	Hypertensive disorders in pregnancy- physicians' awareness for early detection.	Mac. Med. Preview 2019; 73(1): 15-18.
	2.	Skeparovska K, Petlichkovski A, Jankulovski N.	Correlation between serum level of placental growth factor in first trimester of pregnancy and subsequent preeclampsia development- a pilot study.	Mac. Med. Preview 2019; 73(2): 73-77.
	3.	Skeparovska K, Jankulovski N, Izairi P, Antovik S.	Association between first trimester obesity and some maternal characteristics.	Mac. Med. Preview 2020; 74(1): 8-13.
	4.	Brnjarchevska Blazhevskа T, Skeparovska K, Ismaili B, Sibinovska O, Kirijas M, Milanovski G, Dobrevski B, Petlichkovski A.	Comparison of Elisa and chemiluminescence immunoassay methods for quantification of human placental growth factor in serum.	MEBM 2020; 3(1):57-61.
	5.	Skeparovska K, Kocevskа A, Jankulovskа A, Trajchevski M, Trajkovskа-Popov A.	Fetal achondroplasia- ultrasonographic features (case report).	Mac. Med. Preview 2021; 75(2): 89-92.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
	2.	/	/	/
	3.	/	/	/
	4.	/	/	/
	5.	/	/	/
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
	2.	/	/	/
	3.	/	/	/
	4.	/	/	/
	5.	/	/	/
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/	/	/
	2.	/	/	/
	3.	/	/	/
	4.	/	/	/
	5.	/	/	/
	6.	/	/	/
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.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
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.			
	2.			
	3.			

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	Катерина Николоска		
2.	Дата на раѓање	25.12.1983		
3.	Степен на образование	Трет циклус- високо		
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	2008	Медицински факултет-УКИМ Скопје
		Докторат	2021	Медицински факултет-УКИМ Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство, УКИМ Медицински факултет	Доцент	
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	2.	Ургентна Медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	3.	Гинекологија и акушерство (Дентална медицина)	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет, Скопје	
	4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари	
	5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
	6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
	7.	Ургентна медицина во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.			
	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.			
	2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Maja Avramovska, Borislav Karanfilski, Olivija Vaskova, Goran Dimitrov, GligorTofoski, Elena Dzikova, Katerina Nikoloska, Ana Daneva Markova and Aleksandar Sikole	The impact of thyroid stimulating hormone (TSH), total thyroxine (TT4) and urinary iodine concentration (UIC) on neonatal outcome and preterm delivery.	Mac. Med. Review.2020; 74(2): 82-88.
	2.	Katerina Nikoloska, Iva Malahova Gjoreska, Aleksandar Petlichkovski, Elena Trajkovska Dokic.	Role of cytokines and their presence in the amniotic liquid as a sign of early detection of premature birth in pregnant women.	Mac. Med. Review, 2019; 73(2): 88-93
	3.	Nikoloska K, Malahova-Gjoreska I, Kaev I, Petlickovski A.	Increased level of IL-8 in amniotic fluid in early second trimester linked with preterm pregnancies.	Arch Pub Health 2020; 12 (1):5-13.
	4.	<b>Kjaev I</b> , Daneva A, Asani P, Jovanovska V, Dalipi A, Mladenovska M, Kadriu R, Aleksioska I, Karadjova D,	Robson classification of cesarean section in North Macedonia - current trends	Mak. Med. Pregled2021;75(1):14-18

		Nikoloska K, Spasova R, Milkovski D, Kocoski G		
	5.	Катерина Николоска, Ива Малахова Ѓореска, Иво Каев, Јосиф Ѓорески, Елена Цикова.	Зголемени концентрации на TNF- $\alpha$ во амнионска течност како знак за ризик за предвремено породување.	Medicus 2020, Vol. 25 (3): 319-324. ISSN 1409-6366 UDC 61
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Проф Д-р Тофоски, Проф- Д-р Ана Данева , Проф Д-р Горан Димитров, Проф Д-р Зисовска, Доц Д-р Иво Каев, Доц д-р Даниела Иванова, Доц.др.К.Николоска	УНФПА Мобилна амбуланта во	2021 УГАК, УКИМ, Скопје
	2.	Проф Д-р Тофоски, Проф- Д-р Ана Данева , Проф Д-р Јадранка Георгиевска,, Доц Д-р Иво Каев, Доц д-р Даниела Иванова, Доц.др.К.Николоска	<b>Имплементација на медикаментозен аборус во Северна Македонија</b>	Хера 2020
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
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.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			

	6.				
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.	Katerina Nikoloska	Urinary Tract Infections in Pregnant Women in Second Trimester and the Risk of Preterm Birth.	BANTAO Journal 2020; 18(1): 1-5. IF-0,05	
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.	K.Nikoloska; A.Stefanija;V.Jovanovska; I.Malahova; V.Cibisheva.,	Breech presentation - way of delivery	ЕСРМ – XXVI European congress of perinatal medicine, St. Petersburg Russia	2018
	2.	Катерина Николоска, Ива Малахова Ѓореска, Адела Стефанија, Јосиф Ѓорески.	Зголемени концентрации на IL-1 во амнионска течност и ризик за предвремено породување.	20th Congress of the Macedonian Medical Association in collaboration with Medical Faculty – Skopje	2020
	3.	Катерина Николоска	Зголемена концентрација на цитокински инфламатори во амнионска течност како ран знак на ризик за предвремено породување.	ТАКИМ PROFESIONAL MJEKËSOR XXV.	2020

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	<b>Маја Пејковска Илиева</b>		
2.	Дата на раѓање	02.05.1985		
3.	Степен на образование	Доктор на медицински науки		
4.	Наслов на научниот степен	Доцент		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	2009	Медицински факултет - Скопје
		Магистериум		Медицински факултет - Скопје
		Докторат	2020	Медицински факултет - Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		/	/	/
7.		Подрачје	Поле	Област

	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство	Перинатологија
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
		Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“		ДОЦЕНТ по Гинекологија и акушерство и Гинекологија и акушерство со неџа
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ - Медицински факултет - Скопје	
	2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ - Медицински факултет - Скопје	
	3.	Гинекологија и акушерство (дентална медицина)	Дентална медицина, УКИМ - Стоматолошки факултет - Скопје	
	4.	Здравствена неџа на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/медицински техничари, УКИМ - Медицински факултет - Скопје	
	5.	Ургентна медицина	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/медицински техничари, УКИМ - Медицински факултет - Скопје	
	6.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ - Медицински факултет - Скопје	
	7.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ - Медицински факултет - Скопје	
	8.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози, 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.			
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.			
2.				
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Pejkovska Ilieva M.</b> , Samardjiski I., Livrinova V., Todorovska I. Simeonova Krstevska S., Paneva I., Nikoloska K., Sozovska Belchovska E, Dimitrovski S.(2021)	Prenatal diagnosis of repetitive Ellis-Van Creveld Syndrome accompanied by Dandy Walker Malformation – case report	International Journal of Medical Reviews and Case Reports/ 2021

	2.	Кјаева Пејковска М., Пејковска Шапска В., <b>Пејковска Илиева М.</b> , Пејковска Илиевска А	Congenital diaphragmatic hernia: post-surgical treatment and child development	International Journal of Medical Reviews and Case Reports/ 2020
	3.	<b>Пејковска Илиева М.</b> , (2020):	Connection between cytokines and complications derived from preeclampsia pregnancies	International Journal of Medical Reviews and Case Reports/ 2020
	4.	<b>Пејковска Илиева М.</b> , Каева Пејковска М, Пејковска Илиевска А.	Immunogenetic aspects of the origin of preeclampsia	International Medical Journal Medicus (IMJM)/ 2020
	5.	<b>Пејковска Илиева М.</b> , Антоvsка V., Каева Пејковска М.	Uterine Artery Pulsatility Index As A Relevant Parameter In The Prediction Of Preeclampsia	Macedonian Pharmaceutical Bulletin/ 2020
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Министерството за здравство, Македонската асоцијација на гинеколози и опстетичари –МАГО, Македонското лекарско друштво, Црвениот крст и УНФПА – Фондот за население на Обединетите нации	УНФПА мобилни гинеколошки клиника - скрининг за цервикален карцином	2021/2022
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Purini R., Livrinova V., Georgievska J., <b>Пејковска Илиева М.</b> , Bejta A., Kadriu R.	Machrohaematuria in SARS-CoV-2 pregnant patient	Journal of the Macedonian Medical Association/ 2021
	2.	Каева Пејковска М., Пејковска Шапска В., <b>Пејковска Илиева М.</b> , Пејковска Илиевска А.	Clinical symptomatology of Covid-19 patient after an abortion	International Journal of Medical Reviews and Case Reports/ 2021
	3.	Igor Samardjiski, Gordana Petrushevska, Slagjana Simeonova Krstevska, Iva Paneva, Vesna Livrinova, Irena Todorovska, <b>Маја Пејковска Илиева</b> , Sasho	Rare Concomitant Myxoid and Cystic Degeneration of Uterine Leiomyoma - Case Report	Scripta Medica (Banja Luka)/ 2021

			Dimitrovski, Katerina Nikoloska		
	4.		<b>Pejkovska Ilieva M.</b> , Antovska V., Kaeva Pejkovska M.	Correlation between IL-6 (Interleukin 6) and Laboratory Parametars (CRP, Total proteins and LDH) for Verification of the Inflammatory Origin in Preeclampsia	International Medical Journal Medicus (IMJM)/ 2020
	5.				
	6.				
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.			
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
	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.			
		2.			
	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>Пејковска Илиева М.</b> , Самарциски И., Ливринова В., Тодоровска И.	Употребата на ангиогениот сооднос за следење на бременоста кај пациентки со прееклампсија и иугр наспроти изолиран иугр	20 ти Конгрес на Македонското лекарско друштво во соработка со Медицинскиот факултет Скопје, Зборник на абстракти
		2.	Georgievска J., <b>Pejkovска M.</b> , Milkovski D., Risteвска I., Jovanovска V., Georgievска M.	Ovarian reserve in patients operated laparoscopically because of ovarian endometrioma,	XX National Congress of Infertility and reproductive health with international participation, Borovets, Bulgaria
		3.	Georgievска J., Trajanovа M., Samardziski I., Milkovski D., <b>Pejkovска M.</b>	Low Transverse Vaginal Septum – A Case Report.	XII simposium “Humana reprodukcija i genetika – uticaj na potomstvo”, Beograd

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	Даниела Иванова Панова		
2.	Дата на раѓање	26.11.1969		
3.	Степен на образование	Трет циклус- високо		
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	1994	Медицински факултет-УКИМ Скопје
		Докторат	2020	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
		Медицина	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство, УКИМ Медицински факултет		Доцент
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје	
	2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје	
	3.	Гинекологија и акушерство (дентална медицина)	Општа медицина, УКИМ – Стоматолошки факултет Скопје	
	4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	7.	Ургентна медицина	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	8.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози, 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.			
	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.		
		2.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Daniela Ivanova Panova</b> and Aleksandra Atanasova Boshku	Dysmenorrhea, risk factors among university students in Republic of North Macedonia,	Mac. Med. Preview, 2019; 73(2):78-82.
	2.	<b>Daniela Ivanova Panova,</b> Beti Zafirova Ivanovska, Aleksandra Atanasova Boshku, Viktorija Jovanovska.	Dysmenorrhea, symptoms, intensity of pain and coping strategies among students in Republic of North Macedonia.	MEDICUS ISSN 1409-6366 UDC 61 Vol 25 (1) 2020, 76-81.
	3.	A. Atanasova Boshku, <b>D. Ivanova Panova,</b> B. Zafirova Ivanovska Acta Endocrinologica (Buc), vol. 14, no. 3, p. 346-352, 2018	Endometrial thickness assessed by transvaginal ultrasound as a predictor of the risk of endometrial cancer and atypical endometrial hyperplasia in asymptomatic postmenopausal patients.	Acta Endocrinologica (Buc), vol. 14, no. 3, p. 346-352, 2018
	4.	Aleksandra Atanasova Boshku, <b>Daniela Ivanova Panova,</b> Beti Zafirova Ivanovska.	Association of vascular and inflammatory markers with metabolic disorders in women with polycystic ovary syndrome	Vojnosanitetski pregled (2017), Online First November 2017. DOI <a href="https://doi.org/10.2298/VSP170504158B">https://doi.org/10.2298/VSP170504158B</a>
	5.	Goran Velinov, Irena Skrceska, Marijana Neskovska, Miroslav Pevac, Dalibor Frutnik, Dragan Sahpaski, Margita Kon Popovska, Leonid Stoimenov, <b>Daniela Ivanova Panova,</b> Berislav Vekic and Boro Jakimovski.	Implementation of nationwide EHR systems: A fast effective approach.	Proceedings of the International Conference on E-Health, EH 2017 - Part of the Multi Conference on Computer Science and Information Systems, Lisbon, Portugal, 2017, pp.53-62, 2017. URL: <a href="http://www.iadisportal.org/digital-library/implementation-of-nationwide-ehr-systems-a-fast-effective-approach">http://www.iadisportal.org/digital-library/implementation-of-nationwide-ehr-systems-a-fast-effective-approach</a>
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	УНФПА, МЛД, Министерство за здравство, Универзитетска клиника за гинекологија и акушерство	“Безбедни и иновативни здравствени услуги во услови на COVID-19“	ЈЗУ Универзитетска Клиника за гинекологија и акушерство- Скопје 2020 год



	2.			
	3.			
	4.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
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.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
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.	Aleksandra Atanasova Boshku, Daniela Panova Ivanova.	Lipid Accumulation Product (LAP), Waist to Hip Ratio (WHR) and Waist Circumference to Height Ratio (WGtR) associated with hormonal profile in	The 18th Gynecological Endocrinology World Congress (ISGE), March 4-7, 2018 Florence, Italy
				2018

			women with Polycystic ovary syndrome.		
	2.	<b>Даниела Иванова Панова</b> , Б. Зафирова Ивановска, А. Атанасова Бошку, А. Сима	Предиктивни ризик фактори за појава на дисменореа кај студентска популација во Република Северна Македонија	20. Конгрес на Македонско Лекарско Друштво во соработка со Медицинскиот факултет-Скопје, онлајн 10.-20. Ноември 2020 година.	2020
	3.	<b>D. Panova</b> , A.Boshku, S. Janevska, A.Sima,	Dysmenorrhea in student population in Republic of North Macedonia and self-care strategies,	21. National Congress of infertility and reproductive health with international participation, Borovets 05-08.March 2020.	2020

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		
Име и презиме	<b>Горан Димитров</b>		
Дата на раѓање	5.6.1963		
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
	Доктор по медицина	1989	УКИМ, Медицински факултет Скопје
	Магистер	2002	УКИМ, Медицински факултет Скопје
	Доктор на науки	2014	УКИМ, Медицински факултет Скопје
Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
	Медицински науки и здравство	Фундаментални медицински науки	Гинекологија и акушерство
Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
	Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство, УКИМ Медицински факултет		Вонреден професор Гинекологија и акушерство
Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
1.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет Скопје	
2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет Скопје	

	3.	Гинекологија и акушерство (дентална медицина)	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет Скопје	
	4	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/ техничари , УКИМ Медицински факултет Скопје	
	5	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти , УКИМ Медицински факултет Скопје	
	6	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти , УКИМ Медицински факултет Скопје	
	7	Ургентна медицина во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози , УКИМ Медицински факултет Скопје	
	8	/	/	
Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии				
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	/	/	
	2.	/		
Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии				
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	/	/	
	2.	/	/	
	3	/	/	
	4	/	/	
Селектирани резултати во последните пет години				
Релевантни печатени научни трудови (до пет)				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Kristina Blazheva, <b>Goran Dimitrov</b>	Tranexamic acid for prevention of postpartum hemorrhage in a very young primipara with von Willebrand disease.	Mac. Med. Rev. , 2020; 74(1):49-55
	2.	<b>Go. Dimitrov</b> , E. Dzikova, Gl. Dimitrov, G. Tofoski, A. Daneva Markova, M. Joksimovic and I. Kjjajova	Distribution of HPV types among patients with positive histological findings for cervical precancerous lesions and invasive cancer of the uterine cervix.	Mak Med Pregled 2018;72(3):129-132
	3.	Maja Avramovska, <b>Goran Dimitrov</b> , Borislav Karanfilski, Gligor Tofoski, Elena Dzikova, Ana Daneva Markova and Aleksandar Sikole	Maternal obesity, age and maternal thyroid status - an intriguing connection to the neonatal outcome	Mac. Med. Rev., 2020; 74(1):19-24
	4.	Elena Dzikova, <b>Goran Dimitrov</b> , Olivera Stojceva Taneva, Gl. Dimitrov	Determination of fetal maturity using signal transformations of fetal thalamus estimating fetal maturity by ultrasound.	Mac. Med. Rev. , 2017; 71(1): 33-38
	5.	Gligor Tofoski, Rosa Spasova, Vesna Chibisheva, <b>Goran Dimitrov</b> , Elena Dzikova, Ana	Hydrosalpinx and distribution of pregnancies among laparoscopically treated patients	Mac. Med. Rev., 2020; 74(1):30-36.

	DanevaMarkova and Jadranka Georgievska		
Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	Глигор Тофоски, Александар Петличковски, <b>Горан Димитров</b> , Марија Хаџи Лега, Мери Киријас, Ана Данева, Јадранка Георгиевска, Елена Џикова, Ирена Алексиоска папестиев, Викторија Јовановска, Роса Спасова	Испитување на комбинации помеѓу КИР молекули кај мајката и ХЛА молекули кај плодот во проблематични бремености	Во тек
2.	Јадранка Георгиевска, Горан Димитров, Марија Хаџи Лега, Глигор Тофоски, и сор.	<u>Учесник во национален проект „Корелација на инфламаторни цитокини и тумор маркери кај пациентки со ендометриоза“</u>	Во тек
3.	<b>Горан Димитров</b> , Викторија Јовановска, Борислав Каранфилски, Даниела Миладинова, Игор Самарџиски, Горан Кочовски, Ајла Шабани, Александра Атанасова Бошку	<u>Раководиводител на национален проект „Проценка на јодниот статус кај деца и бремени жени“</u>	Во тек
4.	<b>Горан Димитров</b> , Марија Хаџи Лега, Глигор Тофоски, Ана Данева Маркова, Елена Џикова, Маја Аврамовска, Неда Милевска	Раководител во меѓународен научен проект: „Евалуација на тироглобулин како иновативен биомаркер за утврдување на јодниот статус кај бремени жени и доилки“	<a href="https://www.euthyroid.eu/project-information/">https://www.euthyroid.eu/project- information/</a> Во тек
5.			
Печатени книги во последните пет години (до пет)			
Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	Ana Daneva Markova, Marija Hadzi-Lega, <b>Goran Dimitrov</b> , Gligor Tofoski, Jadranka Georgievska, Elena Dzikova and Ivo Kjaev.	Indicators of Preeclampsia in correlation with maternal cytokines in pregnancy (chapter). Autoantibodies and Cytokines	Intechopen, Nov 5, 2018. Doi: 10.5772/intechopen.76344
4.	Каранфилски, Борислав;	<b>ЈОДЕН И ТИРОИДЕН СТАТУС НА</b>	Book Chapter 2019

	Атанасовска Бошку, Александра; Васкова, Оливија ; <b>Димитров, Горан</b> ; Димковски, Владимир; Здравеска, Николина ; Јовановска, Викторија; Анастасовска, Виолета ; Кочова, Мирјана ; Кочоски, Горан ; Кузмановска, Соња ; Мајсторов, Вењамин ; Миладинова, Даниела ; Милевска Костова, Неда; Поп Горчева, Даниела ; Самарциски, Игор; Стефанија, Адела; Угринска, Ана ; Чулева, Билјана	<b>НАСЕЛЕНИЕТО ВО МАКЕДОНИЈА 2018 ГОДИНА</b>	
5.			
Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	Irena Aleksioska-Papestiev, Vesna Chibisheva, Megi Micevska, <b>Goran Dimitrov</b> .	Prevalence of Specific Types of Human Papiloma Virus in Cervical Intraepithelial Lesions and Cervical Cancer in Macedonian Women.	Med Arch. 2018 Feb;72(1):26-30
2.	Lidija Petkovska, <b>Goran Dimitrov</b> , Julijana Brezovska Kavrakova, Zvezdana Petronijevic, Djulshen Selim and Emilija Antova	Impact on post-transplant dysglycemia on renal allograft function in kidney transplant recipients on cyclosporine - based immunosupresion.	Mac Med Review 2017; 71(2): 91-98
3.	Dafina Karadjova, Mirjana Shosholcheva, Atanas Sivevski, Emilija Ivanov, Ivo Kjaev and <b>Goran Dimitrov</b>	Patient-controlled analgesia (PCA) with remifentanil versus intermittent epidural boluses for labor analgesia.	Mac Med Review 2017; 71(2): 99-104
4.	Ivo Kjaev, Jana Kjaeva Nivicka, Sasha Kjaeva, Dafina Karadjova, Irena Aleksioska, Ana Daneva and <b>Goran Dimitrov</b>	Bilateral serious retinal detachment in preeclampsia: case report.	Mac Med Review 2017; 71(2): 143-145
5.	Драге Дабески, Весна Антовска, Марјан Стојовски, Нели Басхеска, Сотирија Дувлис, Дугагин Османи,	Асоцијација помеѓу вирусните онкопротеини Е6/Е7 и сквамозните клеточни абнормалности на грлото на матката.	Мак Мед Преглед 2018; 72(1):16-21

	<b>Горан Димитров и Ана Дабеска.</b>		
Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	Дипломски работи	4	
	Магистерски работи	2	
	Докторски дисертации	1	
За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години			
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.	Drage Dabeski, Sotirija Duvlis, Neli Basheska, Vesna Antovska, Marjan Stojovski, Milka Trajanova, <b>Goran Dimitrov</b> , Ana Dabeski, Nadica Gureva-Gjorgievska.	Comparison Between HPV DNA Testing and HPV E6/E7 MRNA Testing in Women With Squamous Cell Abnormalities of the Uterine Cervix.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2019 May 1;40(1):51-58 DOI: 10.2478/prilozi-2019-0003
2.	Elena Dzikova, <b>Goran Dimitrov</b> , Olivera Stojceva Taneva, Gl. Dimitrov	Determination of fetal maturity using signal transformations of fetal thalamus estimating fetal maturity by ultrasound.	Mac. Med. Rev. , 2017; 71(1): 33-38 DOI:10.1515/mmr-2017-0007
3.	Maja Avramovska, <b>Goran Dimitrov</b> , Borislav Karanfiski, Gligor Tofoski, Elena Dzikova, Ana Daneva Markova and Aleksandar Sikole.	Maternal obesity, age and maternal thyroid status - an intriguing connection to the neonatal outcome.	Mac. Med. Rev. , 2020; 74(1):19-24 ISSN: 0025-1097
4.	Kristina Blazheva and <b>Goran Dimitrov</b>	Tranexamic acid for prevention of postpartum hemorrhage in a very young primipara with von Willebrand disease.	Mac. Med. Rev. , 2020; 74(1):49-55 ISSN: 0025-1097
5.	Gligor Tofoski, Rosa Spasova, Vesna Chibisheva, <b>Goran Dimitrov</b> , Elena Dzikova, Ana Daneva Markova and Jadranka Georgievska.	Hydrosalpinx and distribution of pregnancies among laparoscopically treated patients.	Mac. Med. Rev. , 2020; 74(1):30-36 ISSN: 0025-1097
6.	<b>Go. Dimitrov</b> , E. Dzikova, Gl. Dimitrov, G. Tofoski, A. Daneva Markova, M. Joksimovic and I. Kjjajova	Distribution of HPV types among patients with positive histological findings for cervical precancerous lesions and invasive cancer of the uterine cervix.	Mak Med Pregled 2018;72(3):129-132 ISSN: 0025-1097
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.	Maja Avramovska, Neda Milevska Kostova,	Thyroid Function of Pregnant Women and	Rev Bras Ginecol Obstet. 2021 Oct;43(10):736-742.

		Borislav Karanfilski, Sandra Hunziker, Olivija Vaskova, Goran Dimitrov, Elena Dzikova, Ana Daneva Markova, Marija Hadzi Lega, Gligor Tofoski, Aleksandar Sikole	Perinatal Outcomes in North Macedonia	doi:10.1055/s-0041-1736172. Epub 2021 Nov 16
2.		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Maja Avramovska,</b></li> <li>• <b>Borislav Karanfilski,</b></li> <li>• <b>Goran Dimitrov,</b></li> <li>• <b>Gligor Tofoski,</b></li> <li>• <b>Elena Dzikova,</b></li> <li>• <b>Ana Daneva Markova,</b></li> <li>• <b>Marija Hadzi-Lega,</b></li> <li>• <b>Kosta Sotirovski,</b></li> <li>• <b>Olivija Vaskova,</b></li> <li>• <b>Aleksandar Sikole</b></li> </ul>	URINARY IODINE CONCENTRATION: PREDICTOR OF BIRTH WEIGHT OR BIOMARKER FOR ASSESSING THE IODINE STATUS IN HEALTHY PREGNANT WOMEN, ONLY?	Acta medica Croatica : Časopis Akademije medicinskih znanosti Hrvatske , Vol. 74 No. 3, 2020.
Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
1.	<b>Goran Dimitrov,</b> Elena Dzikova, Emilija Trajkovska.	Efficacy of treatment-CO2 laser vaporization vs. cold knife conization.	XXII World Congress of Gynecology and Obstetrics, FIGO	2018, Rio de Janeiro.
2.	<b>Dimitrov Go,</b> Dzikova E, Tofoski G, Avramovska M.	Influence of co2 laser vaporisation and cone height after cold knife conisation on duration of pregnancy.	XIX National Congress on Sterility and Reproductive Health with International Participation	Borovets, Bulgaria, 2018
3.	<b>G.Dimitrov, E.</b> Dzikova, G. Tofoski, A. Daneva Markova, M. Joksimovik, I. Kjajova.	Genotype distribution of HPV in Patients with histologically proven findings for cervical intraepithelial neoplasia or invasive cervical cancer in Macedonia.,	ESGO Congress 2019, - 21st European Congress on Gynaecological Oncology	2-5.11.2019, Athens, Greece.

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	<b>Глигор Тофоски</b>	
2.	Дата на раѓање	07.06.1972	
3.	Степен на образование	VIII (високо образование, докторски студии)	
4.	Наслов на научниот степен	доктор на науки, област клиничка медицина	
5.		Образование	Година      Институција

	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Високо образование	1996	Медицински факултет Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје
		Магистериум	2008	Медицински факултет Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје
		Докторат	2015	Медицински факултет Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство - Скопје	Вонреден професор Катедра по гинекологија и акушерство, Медицински факултет – Скопје, УКИМ	
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје
		2.	Ургентна Медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје
		3.	Гинекологија и акушерство (Дентална медицина)	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет, Скопје
		4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари
		5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти
		6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти
	7.	Ургентна медицина во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.			
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.			
2.				
10	Селектирани резултати во последните пет години			
	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			



Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
10.1	1.	<b>Spasova R.,</b> Tanturovski M., Kocoski G., Kaev I., Stojoska-Lazarova A., Karadzova D., Tofoski G., Jovanovska V.	“Influence of obstetrically-associated risk factors in assessing anal incontinence in patients post vaginal delivery”	Acta morphol.2018;Vol.15(2):5-13
	2.	<b>Spasova R.,</b> Tanturovski M., Kocoski G., Lazarova-Stojoska A., Kjaev I., Karadjova D., Tofoski G., Petrovska S.	“Impact of episiotomy on anal continence in women after vaginal delivery”	Acta morphol. 2019. Vol.16(2):54-63
	3.	Jadranka Georgievska, Gligor Tofoski, Ana Daneva Markova, Atanas Sivevski	Correlation of time from beginning of symptoms to laparoscopic operation and its effect in patients with adnexal torsion: five-year-experience.	Mac Med Review 2018; 72 (3)139-143
	4.	Goran Pancevski, Senada Pepic, Sanela Idoska, Gligor Tofoski, Suzana Nikolovska	Topical imiquimod 5% as a treatment option in solitary facial keratoacanthoma.	Open Access Maced J Med Sci, March 2018 6(3):531-535
	5.	Goran Dimitrov, Elena Dzikova, Gligor Dimitrov, Gligor Tofoski, Ana Daneva Markova, Marija Joksimovic, Ivana Kijajova	Distribution of HPV types among patients with positive histological findings for cervical precancerous lesions and invasive cancer of the uterine cervix”	Mac Med Review 2018;72(3):129-132.
10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
1.	Клиника за гинекологија и акушерство и Институт за хумана генетика	Испитување на комбинации помеѓу КИР молекули кај мајката и ХЛА молекули кај плодот, во проблематични бремености-	2019-2022	
2.	Проф.д-р Јадранка Георгиевска, Проф.д-р Тофоски Глигор и сораб.	Корелација на инфламаторни цитокини и тумор маркери кај пациентки со ендометриоза	2019-2022	
3.	Проф Д-р Тофоски, Проф-	Безбедни и иновативни здравствени услуги во време на Ковид 19	УНФПА	

		Д-р Ана Данева , Проф Д-р Горан Димитров, Доц д-р Даниела Иванова и сор..	Мобилни гинеколошки амбуланти	2021 УГАК, Македонско лекарско друштво, Македонска асоцијација на Гинеколози и Опстетричари, Министерство за Здравство на РСМ
	4.	Проф.д-р Тофоски Глигор, Проф.д- р Кети Ставриќ, Проф.д-р Ана Данева и сор.	Проект за ревизија на перинаталниот морталитет во РС Македонија	2019 Министерство за здравство, СЗО, УНИЦЕФ, УНФПА
	5.	Проф Д-р Тофоски, Проф- Д-р Ана Данева , Проф Д-р Горан Димитров, Доц д-р Даниела Иванова и сор.	Безбедни и иновативни здравствени услуги во време на Ковид 19  Едукативни работилници за средношколци за Сексуално преносливи инфекции Координатор на проект	УНФПА 2021 УГАК, Македонско лекарско друштво, Македонска асоцијација на Гинеколози и Опстетричари, Министерство за Здравство на РСМ
10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденбр ој	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Ana Daneva Markova, Marija Hadzi-Lega, Goran Dimitrov, Gligor Tofoski, Jadranka Georgievska, Elena Dzikova and Ivo Kjaev.	Indicators of Preeclampsia in correlation with maternal cytokines in pregnancy (chapter). Autoantibodies and Cytokines	Intechopen, Nov 5, 2018. Doi: 10.5772/intechopen.76344
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденбр ој	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
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.				
	2.				
	3.				
	4.				
	5.				
	6.				
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.				
	2.				
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.	Tofoski G.	Hydrosalpinx and distribution of pregnancies among laparoscopically treated patients-	Tenth International Medical Congress of SEEMF	05-08,09.2019, sofia, Bulgaria
	2.	<b>Spasova R.</b> , Tofoski G., Trajanova M., Kjaev I., Kocoski G., Kjajova I.	“Correlation between Anti-Mullerian and Follicle-Stimulating Hormone in female”	4 <sup>th</sup> Congress of Gynecologist and obstetricians of Macedonia (with international participation) Book of lectures and abstracts, T6-18;	12-14th, May 2017, Ohrid, Macedonia
	3.	Tofoski Gligor et al.	Cancer after IVF- Sesion: Diagnostic and treatment approaches of gyn/gyn oncology problems in our region-	XXII World Congress of gynecology and obstetrics, FIGO	14-19 October 2018, Rio de Janeiro, Brasil
	4.				

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	<b>Јадранка Георгиевска</b>		
2.	Дата на раѓање	19.02.1964 год.		
3.	Степен на образование	Високо образование		
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

		Магистериум	2006	Медицински факултет-Скопје
		Докторат	2015	Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство Медицински факултет-Скопје		Специјалист гинеколог-акушер, шеф на оддел Вонреден професор од областа гинекологија и акушерство
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ - Медицински факултет Скопје
		2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ - Медицински факултет Скопје
		3.	Гинекологија и акушерство (дентална медицина)	Општа медицина, УКИМ - Стоматолошки факултет Скопје
		4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ – Медицински факултет Скопје
		5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ – Медицински факултет Скопје
		6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ – Медицински факултет Скопје
		7.	Ургентна медицина	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ – Медицински факултет Скопје
		8.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози, 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.		
		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.		
		2.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			

	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)				
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	Georgievska J, Samardziski I, Daneva A and Kocoski G.	Successfully delayed delivery of second twin after early second trimester rupture of membranes of the first twin: a case report.	Archives of public health, 12(2): 81-85; 2020	
		2.	Јадранка Георгиевска, Глигор Тофоски, Ана Данева, Викторија Јовановска, Кефсер Луцјани, Ева Созовска	Наши почетни искуства од воведувањето на медикаментозниот абортус до 12-та гестациска недела на Универзитетската клиника за гинекологија и акушерство во Скопје	Medicus 2021, Vol. 26 (3): 309-312.	
		3.	Milkovski D, Georgievska J, Jovanovska V, Simeonova S, Aluloski I, Samardziski I, Ognenović Lj, Kjaev I, Joksimović V, Isa M.	Acute appendicitis in the third trimester of pregnancy finished with spontaneous delivery	J. Clinical research in obstetrics and gynecology. Vol.1 (2); 2018	
		4.	Samardziski I, Antovska V, Georgievska J, Sivevski A, Livrinova V, Todorovska I, Simeonova-Krstevska S.	The role of circulating placental angiogenic factors SFLT-1/PLGF ratio in patients with preeclampsia- a review.	Medicus. Vol.23(1): 83-86; 2018	
		5.	Rina Purrini, Jadranka Georgievska, Maja Pejkovska ilieva, Vesna Livrinova, Albina Bejta and Romir Kadriu	Macrohematuria in Sars-Cov-2 pregnant patient	Mak Med Pregled 2021; 75(1): 31-33.	
		10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
			Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
			1.	Јадранка Георгиевска	Корелација на инфламаторни цитокини и тумор маркери кај пациентките со ендометриоза	УКИМ , Медицински факултет -Скопје; 2018-2021
			2.	Глигор Тофоски	Испитување на комбинации помеѓу КИР молекули кај мајката и ХЛА молекули во плодот во проблематични бремености	УКИМ , Медицински факултет -Скопје; 2018-2021
			3.			
			4.			
			5.			
		10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
			Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
			1.	Daneva-Markova A, Hadzi-Lega M, Dimitrov Go, Tofoski Gl, Georgievska J, Dzikova E, and Kjaev I.	Indicators of Preeclampsia in correlation with maternal cytokines in pregnancy. In: Autoantibodies and cytokines.	IntechOpen, London, UK, 2018. Doi: 10.5772/intechopen.76344
		2.				

	3.				
	4.				
	5.				
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Milkovski D, Georgievska J, Jovanovska V, Simeonova S, Aluloski I, Samardziski I, Ognenović Lj, Kjaev I, Joksimović V, Isa M.	Acute appendicitis in the third trimester of pregnancy finished with spontaneous delivery	J. Clinical research in obstetrics and gynecology. Vol.1 (2); 2018	
	2.	Георгиевска Ј, Тофоски Гл, Данева-Маркова А и Сивевски А.	Корелација на времето од почеток на симптоми до лапароскопската операција и нејзиниот исход кај пациентки со аднексална торзија: петгодишно искуство.	Македонски медицински преглед, 72 (3): 139-14; 2018	
	3.	Samardziski I, Antovska V, Georgievska J, Sivevski A, Livrinova V, Todorovska I, Simeonova-Krstevska S.	The role of circulating placental angiogenic factors SFLT-1/PLGF ratio in patients with preeclampsia- a review.	Medicus. Vol.23(1): 83-86; 2018	
	4.	Tofoski Gl, Spasova R, Cibisheva V, Dimitrov Go, Dzikova E, Daneva-Markova A. and Georgievska J.	Hydrosalpinx and distribution of pregnancies among laparoscopically treated patients.	Macedonian medical preview, 74(1): 3-36; 2020	
	5.	Георгиевска Ј, Тофоски Гл, Данева А и Буклиевска А.	Успешно третиран инфертилитет кај пациентка со Тарнер синдром со ин витро фертилизација, со донирана јајна клетка – приказ на случај.	Македонски медицински преглед, 74(1): 37-41; 2020	
	6.				
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.2.	Магистерски работи			
	11.3.	Докторски дисертации	Ментор на Д-р Фисник Синани од Приштина, Косово		
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.	Jadranka Georgievska and Svetlana Cekovska	Ovarian reserve after laparoscopic treatment of ovarian endometriomas with two techniques: Stripping and Ablation	In J Gynecol Clin Pract 2022, 9:160.
		2.	Јадранка Георгиевска, Глигор Тофоски, Ана Данева, Викторија Јовановска, Кефсер Лусјани, Ева Созовска	Наши почетни искуства од воведувањето на медикаментозниот абортус до 12-та гестациска недела на Универзитетската	Medicus 2021, Vol. 26 (3): 309-312.

			клиника за гинекологија и акушерство во Скопје		
	3.	Samardziski I, Antovska V, Georgievska J, Sivevski A, Livrinova V, Todorovska I, Simeonova-Krstevska S.	The role of circulating placental angiogenic factors SFLT-1/PLGF ratio in patients with preeclampsia-a review.	Medicus.Vol.23(1): 83-86; 2018	
	4.	Tofoski GИ, Spasova R, Cibisheva V, Dimitrov Go, Dzikova E, Daneva-Markova A. and Georgievska J.	Hydrosalpinx and distribution of pregnancies among laparoscopically treated patients.	Macedonian medical preview, 74(1): 3-36; 2020	
	5.	Георгиевска Ј, Тофоски Гл, Данева А и Буклиевска А.	Успешно третиран инфертилитет кај пациентка со Тарнер синдром со ин витро фертилизација, со донирана јајна клетка – приказ на случај.	Македонски медицински преглед, 74(1): 37-41; 2020	
	6.	Georgievska J, Samardziski I, Daneva A and Kocoski G.	Successfully delayed delivery of second twin after early second trimester rupture of membranes of the first twin: a case report.	Archives of public health, 12(2): 81-85; 2020	
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.	Nikolova T, Zivadinovic, Evtimovska N, Klisarova V, Stanojevic M, Georgievska J, and Nikolova N.	Diagnostic performance of human epididymis protein 4 compared to a combination of biophysical and biochemical markers to differentiate ovarian endometriosis from epithelial ovarian cancer in premenopausal women	J Obstet Gynaecol. Res. 2017; Vol. 43, No12: 1870-1879.	
	2.				
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.	Georgievska J, Tofilovska V, Пиева N, Sima A.	Laparoscopy in treatment of urgent cases in gynecology	XVIII National congress of infertility and reproductive health with international participation, Borovetz, Bulgaria	2017
	2.	Georgievska J.	Abortion situation on university clinic for gynecology and obstetrics in Skopje, R.Macedonia	15 <sup>th</sup> Congress of the European society of contraception and reproductive health. Budapest, Hungary.	2018
	3.	Georgievska J, Alulovski I, Stojcevski S, Dimitrovski S,	Endometroid carcinoma of ovary arising in ovarian remnant	5 <sup>th</sup> European congress on endometriosis, Prague, Czech Republic.	2019

			Pejkovska M, Jovanovska V, Ognenović Lj.	after bilateral salpingo- oophorectomy because of ovarian endometriosis - a case report.		
--	--	--	--	---	--	--

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	<b>Ана Данева Маркова</b>				
2.	Дата на раѓање	21.07.1976				
3.	Степен на образование	Трет циклус- високо				
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	2001	Медицински факултет-УКИМ Скопје		
		Докторат	2013	Медицински факултет-Ниш, Србија		
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област		
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство		
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област		
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство		
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 гинекологија и акушерство, УКИМ Медицински факултет			Вонреден професор	
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.	Гинекологија и акушерство			Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	2.	Ургентна Медицина			Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	3.	Гинекологија и акушерство (Дентална медицина)			Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет, Скопје	
	4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство			Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари	
	5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство			Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
	6.	Гинекологија и акушерство			Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
	7.	Ургентна медицина во гинекологија и акушерство			Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии					
	Реден број	Наслов на предметот			Студиска програма институција	
	1.					



	2.			
9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма институција	
	1.	Фетален ултразвук и терапија	Докторски студии	
	2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Nikola V; Cihat S; Sifa T; Waldo S;; Khalil A; Rolnik D; De Roberts V; Gil M; Chaveeva P; Themistoklis D; Pooh R; Kosinski P; Cruz J; Heartas E; D Antonio F; Rodrigez Jesus C; <b><u>Daneva Markova A</u></b>	First trimester examination of fetal anatomy: clinical practice guideline by the WAPM- World Association of Perintala Mdicine and PMF – Perinatal Medicine foundation	Perinatal Journal 2022;30(2):87-102
	2.	Tofiloska V. <b><u>Daneva Markova A.</u></b> Jovanovska V.	The Connection of the Level of Estradiol in Serum and Obesity with the Endometrial Bleeding in Postmenopausal Women	January 2019 <b><u>Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences</u></b> 7(1):88-91
	3.	Go. Dimitrov, E. Dzikova, Gl. Dimitrov, G. Tofoski, <b><u>A. Daneva Markova, M.</u></b> Joksimovic and I. Kjjajova	Distribution of HPV types among patients with positive histological findings for cervical precancerous lesions and invasive cancer of the uterine cervix.	Mak Med Pregled 2018;72(3):129-132
	4.	Kjaev I, <b><u>Daneva Markova A,</u></b> Asani P, Jovanovska V, Dalipi A, Mladenovska M, Kadriu R, Aleksioska I, Karadjova D, Nikoloska K, Spasova R, Milkovski D, Kocoski G	Robson classification of cesarean section in North Macedonia - current trends	Mak. Med. Pregled 2021;75(1):14-18
	5.	Maja Avramovska, Goran Dimitrov, Borislav Karanfilski, Gligor Tofoski, Elena Dzikova, <b><u>Ana Daneva Markova</u></b> and Aleksandar Sikole	Maternal obesity, age and maternal thyroid status - an intriguing connection to the neonatal outcome	Mac. Med. Rev., 2020; 74(1):19-24
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b><u>Проф Ана Данева Маркова</u></b>	Неонатален транспорт- мобилни неонатолошки транспортни болници	2020-2022 година

				Министерство за здравство во соработка со Комитет за безбедно мајчинство и НОРЕ
	2.	<b>Проф- Д-р Ана Данева Маркова</b> , Проф Д-р Горан Димитров, Проф Д-р Зисовска, Доц Д-р Иво Каев, Доц д-р Даниела Иванова, д-р Пајтим Асани,.....	УНФПА Ковид во бременост	2021 УГАК, УКИМ, Скопје
	3.	<b>Проф- Д-р Ана Данева</b> , <b>Проф Д-р Горан Димитров</b> , Проф Д-р Зисовска, Доц Д-р Иво Каев, Доц д-р Даниела Иванова, д-р Пајтим Асани,.....	УНФПА- Министерство за здравство Иновативни мобилни гинеколошки амбуланти во услови на КОВИД пандемија	2021-2022 година УГАК, УКИМ, Скопје
	4.	Проф Д-р Тофоски, <b>Проф- Д-р Ана Данева Маркова</b> , Проф Д-р Јадранка Георгиевска,, Доц Д-р Иво Каев, Доц д-р Даниела Иванова, д-р Пајтим Асани	Имплементација на медикаментозен аборус во Северна Македонија	Универзитетска клиника за гинекологија и акушерство 2020-2022
	5.	Горан Димитров, Марија Хаџи Лега, Глигор Тофоски, <b>Ана Данева Маркова</b> , Елена Цикова, Маја Аврамовска, Неда Милевска	Учесник во меѓународен научен проект: „Евалуација на тироглобулин како иновативен биомаркер за утврдување на јодниот статус кај бремени жени и доилки“	<a href="https://www.euthyroid.eu/project-information/">https://www.euthyroid.eu/project-information/</a> Во тек
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Ana Daneva Markova</b> , Marija Hadzi-Lega, Goran Dimitrov, Gligor Tofoski, Jadranka Georgievaska, Elena Dzikova and Ivo Kjaev.	Indicators of Preeclampsia in correlation with maternal cytokines in pregnancy (chapter) Book - Autoantibodies and Cytokines	Inotech open, Nov 5, 2018. Doi: 10.5772/intechopen.76344
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Ivo Kjaev, Jana Kjaeva Nivicka, Sasha Kjaeva, Dafina	Bilateral serious retinal detachment in preeclampsia: case report	Mac Med Review 2017; 71(2): 143-145

		Karadjova, Irena Aleksioska, <b>Ana Daneva Markova</b> and Goran Dimitrov			
	2.	Maja Avramovska Borislav Karanfilski Vaskova, Olivija Dimitrov, Goran Tofoski, Gligor Dzikova, Elena Nikoloska, Katerina <b>Daneva Markova, Ana</b>	THE IMPACT OF THYROID STIMULATING HORMONE (TSH), TOTAL THYROXINE (TT4) AND URINARY IODINE CONCENTRATION (UIC) ON NEONATAL OUTCOME AND PRETERM DELIVERY	Mac. Med. Rev.,2020;74(2):82-88	
	3.	Georgievska J; Samardziski I; <b>Daneva Markova;</b> Kocoski G	Successfully delayed delivery of second twin after early second trimester rupture of membranes of the first twin: a case report	<a href="https://www.id-press.eu/aph/issue/view/205">https://www.id- press.eu/aph/issue/view/205</a> Archives of Public Health Vol 12, N (2); 2020	
	4.	Tofiloska V; Krsteska M; <b>Daneva Markova A;</b> Jovanovska V	The Connection of the Level of Estradiol in Serum and Obesity with the Endometrial Bleeding in Postmenopausal Women	Open Access Macedonian Journal of Medical sciences January 2019	
	5.				
	6.				
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи	3		
	11.2.	Магистерски работи	2		
	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.	Maja Avramovska, Goran Dimitrov, Borislav Karanfilski, Gligor Tofoski, Elena Dzikova, <b>Ana Daneva Markova</b> and Aleksandar Sikole.	Maternal obesity, age and maternal thyroid status - an intriguing connection to the neonatal outcome.	Mac. Med. Rev., 2020; 74(1):19-24 ISSN: 0025-1097
		2.	Gligor Tofoski, Rosa Spasova, Vesna Chibisheva, Goran Dimitrov, Elena Dzikova, <b>Ana DanevaMarkova</b> and Jadranka Georgievska.	Hydrosalpinx and distribution of pregnancies among laparoscopically treated patients.	Mac. Med. Rev., 2020; 74(1):30-36 ISSN: 0025-1097
		3.	Go. Dimitrov, E. Dzikova, Gl. Dimitrov, G. Tofoski, <b>A. Daneva Markova,</b>	Distribution of HPV types among patients with positive histological findings for cervical precancerous lesions and invasive cancer of the uterine cervix.	Mak Med Pregled 2018;72(3):129-132 ISSN: 0025-1097

		M. Joksimovic and I. Kjjajova			
	4.	Sima A; Arsovska A; Simeonova Krstevska; <b>Ana Daneva Markova;</b> Dabeski D	Analysis of etiological factors for emergence of endometrial hyperplasia in perimenopause	Mac.Med. Rev Vol 11, N 2 2019	
	5.	Georgievska J; Tofoski A; <b>Daneva Markova A;</b> Siveski A	Correlation of time from beginning of symptoms to laparoscopic operation and its effects in patients with adnexal torsion	Mac Med. Rev 2018; 72(3)139-143	
	6.				
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.	Maja Avramovska, Neda Milevska Kostova, Borislav Karanfilski, Sandra Hunziker, Olivija Vaskova, Goran Dimitrov, Elena Dzikova, <b>Ana Daneva Markova,</b> Marija Hadzi Lega, Gligor Tofoski, Aleksandar Sikole	Thyroid Function of Pregnant Women and Perinatal Outcomes in North Macedonia	Rev Bras Ginecol Obstet. 2021 Oct;43(10):736-742. doi:10.1055/s-0041-1736172. Epub 2021 Nov 16	
	2.	<b>Maja Avramovska,</b> <b>Borislav Karanfilski,</b> <b>Goran Dimitrov,</b> <b>Gligor Tofoski,</b> <b>Elena Dzikova,</b> <u>AnaDaneva Markova,</u> <b>Marija Hadzi-Lega,</b> <b>Kosta Sotirovski,</b> <b>Olivija Vaskova,</b> Aleksandar Sikole	URINARY IODINE CONCENTRATION: PREDICTOR OF BIRTH WEIGHT OR BIOMARKER FOR ASSESSING THE IODINE STATUS IN HEALTHY PREGNANT WOMEN, ONLY?	Acta medica Croatia: Časopis Akademije medicinskih znanosti Hrvatske, Vol. 74 No. 3, 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.	G.Dimitrov, E. Dzikova, G. Tofoski, A. <b>Daneva</b>	Genotype distribution of HPV in Patients with histologically proven findings for cervical intraepithelial	ESGO Congress 2019, -21st European Congress on Gynaecological Oncology	2019

		<b>Markova, M.</b> Joksimovik, I. Kјajova.	neoplasia or invasive cervical cancer in Macedonia.,		
	2.	<b>Ana Daneva Markova</b>	Cytokines in severity of preeclampsia – Invited speaker	World Congress of neonatology and Perinatology, Hong Kong, 2018- September	2018
	3.	<b>Ana Daneva Markova</b>	Prediction by ultrasound of intrapartum injuries- invated speaker	World Congress od Perinatal Medicine- Istanbul- October	2019

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	<b>Сашо Стојчевски</b>		
2.	Дата на раѓање	18.12.1966		
3.	Степен на образование	VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки – Клиничка медицина		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1991 г.	Медицински факултет Скопје
		Магистериум	2004 г.	Медицински факултет Скопје
		Докторат	2018 г.	Медицински факултет Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки	Гинекологија и акушерство	урогинекологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки	Гинекологија и акушерство	урогинекологија
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 гинекологија и акушерство, Медицински факултет при Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје	Доцент на катедрата за гинекологија и акушерство при Медицински факултет во Скопје Област- Гинекологија и акушерство	
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје
		2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје
3.	Гинекологија и акушерство (дентална медицина)	Општа медицина, УКИМ – Стоматолошки факултет Скопје		

	4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје
	5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје
	6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии	
		Реден број	Наслов на предметот
		1.	Студиска програма институција
		2.	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии	
		Реден број	Наслов на предметот
		1.	Студиска програма институција
		2.	
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)	
		Реденброј	Автори
		Наслов	Издавач / година
		1.	Стојчевски С., Експлоративна Лапароскопија - во проценка на малигнитети на генитални женски органи – Case Report 2021, Македонски медицински преглед
		2.	Стојчевски С., Јовановска В., Шиколе А. Стандардни прашалници и нивна примена во дијагностиката на уринарната инконтиненција 2018, Македонски медицински преглед
		3.	Стојчевски С., Јовановска В., Шиколе А. Иницијалне притисок на микција – алтернативан на Lick point pressure 2018, Medicus
		4.	Stojcevski S, Jovanovska V, Aluloski I, Tanturovski M, Sikole A Bladder effect- an urodynamic parameter to distinguish subtypes of urinary incontinence in women 2018, OA MJMC
		5.	Simeonova Krstevska S, Todorovska E, Makarovska T, PejkoVIC E, Stojcevski S, et All Multidisciplinary approach to management of hypofibrinogenemia in pregnancy. A case report 2020 Scripta medica Simeonova
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)	
		Реденброј	Автори
		Наслов	Издавач / година
		1.	
		2.	
		3.	
		4.	
		5.	
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)	
		Реденброј	Автори
		Наслов	Издавач / година
		1.	

		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.			
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
		6.			
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.			
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
		6.			
	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.			
		2.			
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
		1.			Година
		2.			
		3.			

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	<b>Иво Каев</b>		
2.	Дата на раѓање	21.09.1983		
3.	Степен на образование	Трет циклус- високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор по медицински науки		
5.		Образование	Година	Институција

	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Високо образование	2007	Медицински факултет-УКИМ Скопје
		Докторат	2018	Медицински факултет-УКИМ Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство, УКИМ Медицински факултет	Доцент	
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	2.	Ургентна Медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	3.	Гинекологија и акушерство (Дентална медицина)	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет, Скопје	
	4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари	
	5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
	6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
	7.	Ургентна медицина во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за радиолошки технологии	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.			
	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.			
	2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година



	1.	Spasova Rosa, Tanturovski M, Kocoski G, Lazarova-Stojovska A, <b>Kjaev I</b> , Karadjova D, Tofoski G, Petrovska S	Impact of episiotomy on anal continence in women after vaginal delivery	Acta Morphologica, 2019; Vol 16(2)
	2.	Kochoski Goran, Spasova R, Kjaev I, Karadjova D, Stojoska Lazarova A, Janevska V, Spasevska L	Acute choriamnionitis, histopathologic changes of the placenta and prevalence of microbial invasion in patients with preterm delivery- Review of literature	Acta Morphologica, 2019; Vol 16(1)
	3.	Francesco D'Antonio, Cihat Sen, Daniele Di Dafina Kardjova, Mirjana Shosholceva, Emilja Ivanov, Atanas Sivevski, Ivo Kjaev, Adrijan Kartalov, Biljana Kuzmanovska, Rosa Spasova, Goran Kocovski, Irena Aleksioska Papestiev	Side effects of intravenous patient-controlled analgesia with remifentanyl compared with intermittent epidural bolus for labour analgesia – A randomized controlled trial	<i>Прилози XLI</i> , Скопје 2020
	4.	<b>Kjaev I</b> , Daneva A, Asani P, Jovanovska V, Dalipi A, Mladenovska M, Kadriu R, Aleksioska I, Karadjova D, Nikoloska K, Spasova R, Milkovski D, Kocoski G	Robson classification of cesarean section in North Macedonia - current trends	Mak. Med. Pregled 2021; 75(1): 14-18
	5.	Kjaeva S, Srbionvska E, Dokic D, <b>Kjaev I</b> .	Correlation between echocardiographic parameters and the severity of stage in patients with COPD	Acta Morphologica. 2020 Mar
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Иво Каев, Роса Спасова	WHO Europe CS regional meeting, 13-14 Dec. Tbilisi Reduction of S.C Rates	декември, 2018, Министерство за здравство во соработка со УНДП
	2.	Проф Д-р Тофоски, Проф- Д-р Ана Данева, Проф Д-р Горан Димитров, Проф Д-р Зисовска, Доц Д-р Иво Каев, Доц д-р Даниела Иванова, д-р Пајтим Асани,.....	УНФПА Ковид во бременост	2021 УГАК, УКИМ, Скопје

	3.	Проф Д-р Тофоски, Проф- Д-р Ана Данева , Проф Д-р Горан Димитров, Проф Д-р Зисовска, Доц Д-р Иво Ќаев, Доц д-р Даниела Иванова, д-р Пајтим Асани,.....	УНФПА Мобилна амбуланта во	2021 УГАК, УКИМ, Скопје
	4.	Проф Д-р Тофоски, Проф- Д-р Ана Данева , Проф Д-р Јадранка Георгиевска,, Доц Д- р Иво Ќаев, Доц д-р Даниела Иванова, д-р Пајтим Асани	<b>Имплементација на медикаментозен аборус во Северна Македонија</b>	Хера 2020
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)		
		Реденброј	Автори	Наслов
		1.		
		2.		
		3.		
		4.		
		5.		
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)		
		Реденброј	Автори	Наслов
		1.		
		2.		
		3.		
		4.		
		5.		
		6.		
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
		1.		
		2.		
		3.		
		4.		
		5.		
		6.		
	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.	<b>Ирена Алексиоска Папестиев,</b> Горан Димитров	<b>Maternal abnormal diastolic relaxation in pregnancies with gestational hypertension/preeclampsia</b>	17th World Congress in Fetal Medicine, Athens	2018
	2.	<b>Ирена Алексиоска Папестиев</b>	<b>Left ventricular hypertrophy in preeclampsia/gestational hypertension</b>	17th World Congress in Fetal Medicine, Athens	2018
3.	<b>Ирена Алексиоска Папестиев ,</b> Марија Хаџи- Лега, Глигор Тофовски, Боривоје Папвловски, Искра Крстевска, Наташа Илиева, Иво Каев	“Hysteroscopic polypectomy versus fractionated curettage in the treatment of polyps and its recurrence”	25 <sup>th</sup> годишен конгрес и 4 <sup>th</sup> хрватски конгрес на минимално- инвазивната гинекологија, <b>Делегат и презентер на постер</b>	2017	

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	<b>Ирена Алексиоска Папестиев</b>		
2.	Дата на раѓање	28.07.1981		
3.	Степен на образование	Трет циклус- високо		
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	2006	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
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство, УКИМ Медицински факултет	Доцент	
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
		2.	Ургентна Медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
		3.	Гинекологија и акушерство (Дентална медицина)	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет, Скопје	
		4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари	
		5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
		6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
		7.	Ургентна медицина во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози	
		8.	Основи на научноистражу-вачка работа	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
		9.	Основи на научноистражу-вачка работа	Тригодишни стручни студии за логопеди, физиотерапевти, радиолошки технолози и медицински сестри и техничари УКИМ Медицински факултет- Скопје	
		10.	Медицинска диететика	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.			
		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.			
		2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	<b>Irena Aleksioska Papestiev</b> , Vesna Antovska, Vasil Papestiev, Sofija Zlateska, Drage Dabeski, Atanas Sivevski, Elena Dzikova, Vesna Chibisheva, Danche Gudeva-Nikovska, Ivanka Karagozova	Cornual pregnancy following IVF and ET cycle: a case report	Physioacta, 2020; 14(1) 137
		2.	Post Partum Death in a Patient	Atanas Sivevski, Dafina Karadzova, Natasha Davceva,	CASE REPORT article Front. Glob. Womens Health, 24 September 2020   <a href="https://doi.org/10.3389/fgwh.2020.567810">https://doi.org/10.3389/fgwh.2020.567810</a>

		Diagnosed With COVID-19	Irena Aleksioska-Papestiev, Romir Kadriu, Ivan Velickovic, Ivana Markovic, Nada Pejic, Curtis L Baysinger	
	3.	Francesco D'Antonio, Cihat Sen, Daniele Di Mascio, Alberto Galindo, Cecilia Villalain, Igor Samardjiski, Slagjana Simeonova, <b>Irena Aleksioska Papestiev</b> , et all	Maternal and perinatal outcomes in high compared to low risk pregnancies complicated by severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 infection (phase 2): the World Association of Perinatal Medicine working group on coronavirus disease 2019.	<i>Am J Obstet Gynecol MFM</i> ; 3(4): 100329, 2021 07.
	4.	Valentina Tofiloska, Goran Dimitrov, Elena Dzikova and <b>Irena Aleksioska</b>	Corelation between endometrial neovascularization and risk of endometrial malignancy in postmenopausal women	Mak. Med. Pregled2020;74(2):71-75
	5.	Daneva-Markova A, Nikolovska K, Aleksievska I, Girevski V, Joksimovikj M.	Biochemical Indicators as Predictive Markers by Combining Clinical Signs in Preeclampsia.	Maced J Med Sci. 2020 Sep 25; 8(B):692-698.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Национален консултант Доц Д-р. <b>Ирена Алексиоска Пapestiev</b>	Национален консултант во проектот на <b>УНИЦЕФ за развој на методологија за ревизија на перинатален морталитет</b> , развој на материјали за обука и обучување за националната работна група и советување на „МоН“ за советување на националното тело за ревизија,	јули-декември, 2018, Министерство за здравство во соработка со УНИЦЕФ

	2.	Доц Д-р Тофоски, Доц- Д-р Петличковски Александар, Доц Д-р Горан Димитров, Доц Д-р Марија Хаџи Лега, Ас Д-р Киријас Мери, Доц Д-р Ана Данева, Доц Д-р Јадранка Георгиевска, Доц Д-р Елена Џикова, Д-р Сџи Александра Атанасова, Доц Д-р Игор Алуловски, Доц Д-р Сашо Стојчевски, Доц <b>Д-р Ирена Алексиоска Папестиев</b> , Ас Д- р Миле Тантуровски, Доц Д-р Драге Дабески, Ас Д-р Саша Јовчевски, Ас д-р Боривоје Павловски	<b>Испитување на комбинација на КИР молекули кај мајката и ХЛА молекули кај плодот во проблематични бремености</b>	2018 УГАК, УКИМ, Скопје
	3.	Доц Др Јадранка Георгиевска, Проф Д-р Антовска, Доц Д- р Горан Димитров, Доц Д-р Тофоски, Доц Д-р Марија Хаџи Лега, Доц Д-р Ана Данева, Доц Д-р Викторија Јовановска, Доц Д-р Елена Џикова, Доц Д-р <b>Ирена Алексиоска Папестиев</b> , Ас Д- р Роса Спасова	“ <b>Корелација на инфламаторни цитокини и тумор маркери кај пациентки со ендометриоза</b> ” во областа на гинекологијата и акушерство	2018 УГАК, УКИМ, Скопје
	4.	Д-р Кирил Солевски, Доц Д- р <b>Ирена Алексиоска Папестиев</b>	<b>Pilot Project ” Nurturing care framework (NCF) in PCF* (*Nurturing care for early childhood development: a framework for helping children survive and thrive to transform health and</b>	Декември 2018, MMA и ADICD во соработка со национален UNICEF

			human potential, SBN 978-92-415406 World Health Organization 2018)	
	5.	Д-р Анчевска Билјана, Доц Д-р <b>Ирена Алексиоска Папестиев</b>	” <b>The role of Roma mediators in health promotion in the Roma community</b> ”	јули-ноември, 2015 NGO ECDCOR
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Dafina Karadzova, Mirjana Shosholcheva, Emilija Ivanov, Atanas Sivevski, Ivo Kjaev, Adrijan Kartalov, Biljana Kuzmanovska, Rosa Spasova, Goran Kocovski, <b>Irena Aleksioska Papestiev</b>	Side effects of intravenous patient- controlled analgesia with remifentanil compared with intermittent epidural bolus for labour analgesia-a randomized controlled trial	Prilozi, 2019;(3) 99-106
	2.	Vesna Antovska, Drage Dabeski, Irena Aleksioska Papestiev, Sofija Zlateska,	Cystadenofibroma ligament uteri lati lateris sinistri: cystis paratubaris mesonephricus lateris sinistri; their incidence, diagnostic challenge and treatment	Medicus 2020,25(1): 104-107
	3.	Sofija Zlateska, Vesna Antovska, <b>Irena Aleksioska Papestiev</b> , Aleksandra Zlateska, Aneta Sima, Drage Dabeski, Dimitar Kalcovski	Uterine rupture in patient with prior cesarean section, enviormental influence on its occurring: a case report	Physioacta,2020;14(1) 137
	4.	<b>Irena Aleksioska Papestiev</b> , Vesna Antovska, Vlado Janevski, Marjan Stojovski, Viktorija Jovanovska, Ivo Kaev, Dafina Karadzova.	Predictive value of the scoring systems REM-1 and REM-RI in detection of endometrial malignancy in patients with endometrial lesions	Physioacta 2017;11(3)129-143

	5.	<b>Irena Aleksioska Papestiev</b> , Vesna Antovska, Marjan Stojovski, Vlado Janevski.	Predictive value of hypertension and diabetes indicating endometrial malignancy in postmenopausal patients with vaginal bleeding.	Physioacta, 2016;10(1)1-8
	6.	Ivo Kaev, Jana Kaeva Nivicka, Sasha Kaeva, Dafina Karadzova, <b>Irena Aleksioska Papestiev</b> , Ana Daneva, Goran Dimitrov.	Bilateral serous retinal detachment in praecclampsia:case report	Mac. Med. Review,2017;71(2)
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.		
		2.		
		3.		
		4.		
		5.		
		6.		
	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.	Ирена Алексоска Папестиев, Весна Антовска, Марјан Стојовски, Вlado Јаневски.	“Predictive value of endometrial thickness, its morphological characteristics and age in the postmenopausal patients, with vaginal bleeding and sonographic signs of endometrial lesions”.
		2.	Ирена Алексоска Папестиев, Весна Чибишева, Меги Мицевска, Горан Димитров	“Prevalence of Specific types of Human Papilloma Virus in Cervical Intraepithelial Lesions and Cervical Cancer in Macedonian Women”.
	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>Ирена Алексиоска Папестиев,</b> Горан Димитров	“Use of minimal invasive surgery at gynecologic oncology”	4 <sup>th</sup> Конгрес на гинеколози и акушери на Македонија, <b>Делегат и предавач</b>	2017
2.	<b>Ирена Алексиоска Папестиев</b>	<b>Risk evaluation of endometrial malignancy in patients with endometrial lesions: REM - D scoring system based of clinical, sonographic, laboratory, Doppler examination and data from history</b>	МЛД Конгрес 2020 <b>Делегат и предавач</b>	2020
3.	<b>Ирена Алексиоска Папестиев ,</b> Марија Хаџи-Лега, Глигор Тофовски, Боривоје Папвловски, Искра Крстевска, Наташа Илиева, Иво Каев	“Hysteroscopic polypectomy versus fractionated curettage in the treatment of polyps and its recurrence”	25 <sup>th</sup> годишен конгрес и 4 <sup>th</sup> хрватски конгрес на минимално-инвазивната гинекологија, <b>Делегат и презентер на постер</b>	2017

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		
Име и презиме	<b>Елена Цикова</b>		
Дата на раѓање	25.09.1974		
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	1999	УКИМ Медицински факултет , Скопје
	Магистер	/	УКИМ Медицински факултет Скопје
	Доктор на науки	2017	УКИМ, Медицински факултет Скопје
	Подрачје	Поле	Област

Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Медицински науки и здравство	Фундаментални медицински науки	Гинекологија и акушерство
Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
	Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство, УКИМ Медицински факултет		Доцент, Гинекологија и акушерство
Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
1.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина , УКИМ Медицински факултет Скопје	
2.	Ургентна медицина	Општа медицина , УКИМ Медицински факултет Скопје	
3.	Гинекологија и акушерство(дентална медицина)	Дентална медицина, УКИМ Медицински факултет Скопје	
4	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари , УКИМ Медицински факултет Скопје	
5	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти , УКИМ Медицински факултет Скопје	
6	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти , УКИМ Медицински факултет Скопје	
7	Ургентна медицина во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози , УКИМ Медицински факултет Скопје	
8			
Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
1.	/	/	
2.	/	/	
Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
1.	/	/	
2.	/	/	
3	/	/	
4	/	/	
Селектирани резултати во последните пет години			
Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	<b>Elena Dzikova,</b> Goran Dimitrov, Olivera Stojceva Taneva	Non-invasive prenatal determination of fetal maturity.	Med. Rev. 2016; 70(3):159-163
2.	Go. Dimitrov, <b>E. Dzikova,</b> Gl.	Distribution of HPV types among patients with positive	Mak Med Pregled 2018;72(3):129-132

	Dimitrov, G. Tofoski, A. Daneva Markova, M. Joksimovic and I. Kjajova	histological findings for cervical precancerous lesions and invasive cancer of the uterine cervix.	
3.	Maja Avramovska, Goran Dimitrov, Borislav Karanfilski, Gligor Tofoski, <b>Elena Dzikova</b> , Ana Daneva Markova and Aleksandar Sikole	Maternal obesity, age and maternal thyroid status - an intriguing connection to the neonatal outcom	Mac. Med. Rev., 2020; 74(1):19-24
4.	Gligor Tofoski, Rosa Spasova, Vesna Chibisheva, Goran Dimitrov, <b>Elena Dzikova</b> , Ana DanevaMarkova and Jadranka Georgievska	Hydrosalpinx and distribution of pregnancies among laparoscopically treated patients	Mac. Med. Rev., 2020; 74(1):30-36.
5.	<b>Elena Dzikova</b> , Goran Dimitrov, Olivera Stojceva Taneva, Gl. Dimitrov.	Determination of fetal maturity using signal transformations of fetal thalamus estimating fetal maturity by ultrasound.,	Mac. Med. Rev. , 2017; 71(1): 33-38
Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	Глигор Тофоски, Александар Петличковски, Горан Димитров, Марија Хаџи Лега, Мери Киријас, Ана Данева, Јадранка Георгиевска, <b>Елена Цикова</b> , Ирена Алексиоска папестиев, Викторија Јовановска, Роса Спасова	Испитување на комбинации помеѓу КИР молекули кај мајката и ХЛА молекули кај плодот во проблематични бремености	Во тек
2.	<b>Горан Димитров</b> , Марија Хаџи Лега, Глигор Тофоски, Ана Данева Маркова, Елена Цикова, Маја Аврамовска, Неда Милевска	Меѓународен научен проект: „Евалуација на тироглобулин како иновативен биомаркер за утврдување на јодниот статус кај бремени жени и доилки“	<a href="https://www.euthyroid.eu/project-information/">https://www.euthyroid.eu/project-information/</a> Во тек
3.	Part of an expert group, Ministry of Health	<u>Анализа и ревизија на перинаталната смртност, 2019/2020</u>	Во тек

4.	Part of an expert group, Ministry of Health	<u>Учесник во проект за СРЗ 2017</u>	Во тек
5.			
Печатени книги во последните пет години (до пет)			
Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	Ana Daneva Markova, Marija Hadzi-Lega, Goran Dimitrov, Gligor Tofoski, Jadranka Georgievska, <b>Elena Dzikova</b> and Ivo Kjaev.	Indicators of Preeclampsia in correlation with maternal cytokines in pregnancy (chapter). Autoantibodies and Cytokines	Intechopen, Nov 5, 2018. Doi: 10.5772/intechopen.76344
2.			
3.			
4.			
5.			
Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	<b>Elena Dzikova</b>	Plan and guidelines for prevention of early preterm labor	Macedonian Medical Newspaper. November 2017; 8 (89):16.
2.	Gligor Tofoski, Goran Dimitrov, Marija Hadzi Lega, <b>Elena Dzikova</b>	Reproductive outcome, duration of pregnancy and mode of delivery after hysteroscopic metroplasty in patients with infertility.	Sanamed, July 2016;11(2):117-122
3.	Valentina Tofiloska, <b>Elena Dzikova</b> , Goran Dimitrov, Irena Aleksioska	CORRELATION BETWEEN ENDOMETRIAL NEOVASCULARIZATION AND RISK OF ENDOMETRIAL MALIGNANCY IN POSTMENOPAUSAL WOMEN	Mac Med Rev, 2020;74(2):70-74
4.	Maja Avramovska Borislav Karanfilski Vaskova, Olivija Dimitrov, Goran Tofoski, Gligor <b>Dzikova, Elena</b> Nikoloska, Katerina Daneva Markova, Ana Shikole, Aleksandar	THE IMPACT OF THYROID STIMULATING HORMONE (TSH), TOTAL THYROXINE (TT4) AND URINARY IODINE CONCENTRATION (UIC) ON NEONATAL OUTCOME AND PRETERM DELIVERY	Mac. Med. Rev.,2020;74(2):82-88
5.			
Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	Дипломски работи	4	
	Магистерски работи	/	

Докторски дисертации		/	
За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години			
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.	Maja Avramovska, Borislav Karanfilski, Olivija Vaskova, Goran Dimitrov, GligorTofoski, <b>Elena Dzikova</b> , Katerina Nikoloska, Ana Daneva Markova and Aleksandar Sikole.	THE IMPACT OF THYROID STIMULATING HORMONE(TSH), TOTAL THYROXINE (TT4) AND URINARY IODINE CONCENTRATION (UIC) ON NEONATAL OUTCOME AND PRETERM DELIVERY.	Mak Med Pregled 2020; 74(2): 82-88 ISSN: 0025-1097
2.	Go. Dimitrov, <b>E. Dzikova</b> , Gl. Dimitrov, G. Tofoski, A. Daneva Markova, M. Joksimovic and I. Kjjajova	Distribution of HPV types among patients with positive histological findings for cervical precancerous lesions and invasive cancer of the uterine cervix.	Mak Med Pregled 2018;72(3):129-132 ISSN: 0025-1097
3.	Maja Avramovska, Goran Dimitrov, Borislav Karanfilski, Gligor Tofoski, <b>Elena Dzikova</b> , Ana Daneva Markova and Aleksandar Sikole.	Maternal obesity, age and maternal thyroid status - an intriguing connection to the neonatal outcome.	Mac. Med. Rev. , 2020; 74(1):19-24 ISSN: 0025-1097
4.	Gligor Tofoski, Rosa Spasova, Vesna Chibisheva, Goran Dimitrov, <b>Elena Dzikova</b> , Ana DanevaMarkova and Jadranka Georgievska.	Hydrosalpinx and distribution of pregnancies among laparoscopically treated patients.	Mac. Med. Rev. , 2020; 74(1):30-36 ISSN: 0205-1097
5.	<b>Elena Dzikova</b> , Goran Dimitrov, Olivera Stojceva Taneva, Gl. Dimitrov.	Determination of fetal maturity using signal transformations of fetal thalamus estimating fetal maturity by ultrasound.,	Mac. Med. Rev. , 2017; 71(1): 33-38 DOI:10.1515/mmr-2017-0007
6.	Ana Daneva Markova, Marija Hadzi-Lega, Goran Dimitrov, Gligor Tofoski, Jadranka Georgievska, <b>Elena Dzikova</b> and Ivo Kjaev.	Indicators of Preeclampsia in correlation with maternal cytokines in pregnancy (chapter). Autoantibodies and Cytokines	Intechopen, Nov 5, 2018. DOI: 10.5772/intechopen.76344

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.	Maja Avramovska, Neda Milevska Kostova, Borislav Karanfilski, Sandra Hunziker, Olivija Vaskova, Goran Dimitrov, Elena Dzikova, Ana Daneva Markova, Marija Hadzi Lega, Gligor Tofoski, Aleksandar Sikole	Thyroid Function of Pregnant Women and Perinatal Outcomes in North Macedonia	Rev Bras Ginecol Obstet. 2021 Oct;43(10):736-742. doi:10.1055/s-0041-1736172. Epub 2021 Nov 16	
2.	<b>Maja Avramovska,</b> <b>Borislav Karanfilski,</b> <b>Goran Dimitrov,</b> <b>Gligor Tofoski,</b> <b>Elena Dzikova,</b> <b>Ana Daneva Markova,</b> <b>Marija Hadzi-Lega,</b> <b>Kosta Sotirovski,</b> <b>Olivija Vaskova,</b> <b>Aleksandar Sikole</b>	URINARY IODINE CONCENTRATION: PREDICTOR OF BIRTH WEIGHT OR BIOMARKER FOR ASSESSING THE IODINE STATUS IN HEALTHY PREGNANT WOMEN, ONLY?	Acta medica Croatica : Časopis Akademije medicinskih znanosti Hrvatske , Vol. 74 No. 3, 2020.	
Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
1.	<b>Elena Dzikova,</b> Goran Dimitrov, Emilija Trajkovska.	The impact of pregnancy on development of cervical intraepithelial neoplasia in women from Macedonia.	XXII World Congress of Gynecology and Obstetrics, FIGO	2018, Rio de Janeiro.
2.	<b>Dzikova E.,</b> Dimitrov Go., Tofoski G., Avramovska M.	Increased maternal age, body mass index and weight gain as main factors for dystocia	XIX National Congress on Sterility and Reproductive Health with International Participation	Borovets, Bulgaria, 2018
3.	<b>Elena Dzikova</b>	Non-invasive prenatal detection of fetal maturity using	IX International Medical Congress of the Southeast European	Banja Vrucica, Bosnia and Herzegovina, 2018

		ultrasound evaluation of fetal thalamus.	Medical Forum (SEEMF)	
--	--	--	-----------------------	--

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	<b>Викторија Јовановска</b>		
2.	Дата на раѓање	14.12.1966		
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	1991	Универзитет Кирил и методиј –Медицински факултет Скопје
		Магистриум	2002	Универзитет Кирил и методиј –Медицински факултет Скопје
		Докторат	2018	Универзитет Кирил и методиј –Медицински факултет Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство Скопје , УКИМ Медицински факултет		Доцент на Медицински факултет – катедра за гинекологија и акушерство
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје	
	2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје	
	3.	Гинекологија и акушерство (дентална медицина)	Општа медицина, УКИМ – Стоматолошки факултет Скопје	
	4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти , УКИМ Медицински факултет Скопје	
	6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти , УКИМ Медицински факултет Скопје	
	7.	Ургентна медицина	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје	

	8.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни стручни студии за радиолошки технологии, 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.	/	/	
		2.	/	/	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма институција	
		1.	/	/	
		2.	/	/	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/	/	/
		2.	/	/	/
		3.	/	/	/
		4.	/	/	/
		5.	/	/	/
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Доц.Др.Викторија Јовановска Носител на проект	Квалитет на живот кај жени со цервикална дисплазија предизвикана од хуманиот папилома вирус	2018
		2.	Доц.Др.Викторија Јовановска Носител на проект	Одредување на јодниот статут на бремени жени во Македонија	2017
		3.	Доц.Др.Викторија Јовановска Носител на проект	Испитување на комбинации помеѓу КИР молекули кај мајкаа ио ХЛА молекули кај плодот во проблематични бремености “	2018
		4.	Доц.Др.Викторија Јовановска Носител на проект	Испитување на комбинации помеѓу КИР молекули кај мајкаа ио ХЛА молекули кај плодот во проблематични бремености “ учесник	2018
		5.	Доц.Др.Викторија Јовановска Носител на проект	Јоден дефицит во гравидитет и лактација	2017
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Проф.Др.Весна Антовска Проф.Др.Марјан Стојовски Прим.Др.Милка Трајанова <b>Доц.Др.Викторија Јовановска</b>	“Акушерство” учебник за специјализанти специјалисти по акушерство	2019



		Доц.др.Александра Лазарова Стојовска			
	2.				
	3.				
	4.				
	5.				
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Автор Доц.Др.Викторија Јовановска	Квалитет по живот кај пациентките со цербрална дисплазија предизвикана од хуман папилома вирус во однос на социодемографските фактори,	Medicus ,ISSN 1409-6366 UDC 61 Vol-23(1)-2018	
	2.	Автор Доц.Др.Викторија Јовановска	The Impact of previous surgical treatment conization on early perinatal outcome	ACTA MORPHOLOGICA (ISSN 1409-9837),Actamorhologica 2018,Vol.15(1):5-11	
	3.	Коавтор Доц.др.Викторија Јовановска	Инфекции со хуманпапилома вирус и други генитални коинфекции кај пациентки со цервикални интраепителни неоплазии и цервикален карцином,	Мак.Мед Преглед 2017;71(3):205-211,Case report	
	4.	Коавтор Доц.др.Викторија Јовановска	Иницијален Притисок на Микција – Алтернатива на LEAK-POINT PRESSURE	Medicus ,ISSN 1409-6366 UDC 61 Vol-23(1)-2018	
	5.	Коавтор Доц.др.Викторија Јовановска	The Connection of the Level of estradiol in Serum and Obesity with the Endometrial Bleeding in Postmenopausal Women, ID Disensing Press,Skopje,R.Macedonia ,	Open Access Macedonia Journal of Medical Sciences.2019 Jan 15;7(1):88-91.eISSN:1857-9655	
	6.				
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи	1.Ментор за избор на комисија за оцена и одбрана на изработен дипломски труд.бр.14-2771/5 од 2021, Биљана Најдовска Блинова под наслов “Улогата на медицинската сестра/техничар во згрижување на пациентка со прееклампсија”		
	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.		The role of the early diagnosis of autosomal recessive polycystic kidney disease in fetuses – CASE STUDY	Medicus 2018, Vol. 23 (2) : 186-189
		2.		Acute appendicitis in third trimester of a pregnancy	Clinical Research in Obstetrics and

				finished with spontaneous vaginal delivery	Gynecology, Vol 1, Issue 2, 2018	
		3.				
		4.				
		5.				
		6.				
	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.				
		2.				
	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.	Коавтор Доц.др.Викторија Јовановска	Can we count in partosure test to predict and prevent preterm delivery?!	Poster presentation, St. Petersburg from Poster presentation, St. Petersburg from 5th to the 9th of September 2018, XXVI European Congress of Perinatal Medicine	2018
		2.	Коавтор Доц.др.Викторија Јовановска	Endometroid carcinoma of ovary arising in ovarian remnant after bilateral salpingo-oophorectomy because of ovarian endometroriosis – a case report	5 th EUROPEAN CONGRESS ON ENDOMETRIOSIS#EEC 2019	2019
		3.	Коавтор Доц.др.Викторија Јовановска	FETAL WEIGHT ESTIMATION USING FRACTIONAL FETAL THIGH VOLUME	Journal of Morphological Sciences,	2020
		4,	Коавтор Доц.др.Викторија Јовановска	Evaluation of pregnancy rate in patients after uterine septum resection	The 4th IVF worldwide Online Congress in Reproductive Medicine,	2021
		5	Коавтор Доц.др.Викторија Јовановска	Insulin-like growth factor-1 and vascular endothelial growth factor – early predictive serum biomarkers of retinopathy of prematurity,	XXVII EUROPEAN CONGRESS OF PERINATAL MEDICINE,14-17 july 2021, Online congress.	2021
		6	Коавтор Доц.др.Викторија Јовановска	Наши почетни искуства во воведувањето на медикаментозниот абортус до 12-та гестациска недела на ЈЗУ УГАК во Скопје	MEDICUS ISSN 1409-6366 UDC 61Vol-26 (3) – 2021,	2021

	7	Коавтор Доц.др.Викторија Јовановска	Pandemia me Covid-19 DHE Depresioni Te Grate Shtarzane DHE Lehonet	MEDICUS ISSN 1409-6366 UDC 61Vol-26 (2) – 2021	2021
--	---	---	--	---	------

1.	Име и презиме	<b>Драге Дабески</b>			
2.	Дата на раѓање	26.05.1973			
3.	Степен на образование	Високо			
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки-клиничка медицина			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	2002	УКИМ, Медицински факултет Скопје	
		Магистериум	/	/	
		Докторат	2018	УКИМ, Медицински факултет Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		Општествени науки	/	/	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство	
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 гинекологија и акушерство Скопје, УКИМ Медицински факултет Скопје		Доцент, Гинекологија и акушерство	
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје		
	2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје		
	3.	Гинекологија и акушерство (дентална медицина)	Општа медицина, УКИМ – Стоматолошки факултет Скопје		
	4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје		
	5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје		
	6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје		
	7.	Ургентна медицина	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје		
	8.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози, 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.	/	/	
		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.	/	/	
		2.	/	/	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Antovska V, Trajanova M, Avramovska M, Dabeski D, Zdravkovski P, Janevska V	“Hidradenoma Papilliferum of the Vulva Presenting as a Hydrocele of the Nuck’s Channel – Case Report”	EC Gynaecology 7.5 (2018).
		2.	Sima A, Arsovska A, Simeonova Krstevska S, Daneva Markova A, Dabeski D.	Analysis of etiological factors for emergence of endometrial hyperplasia in perimenopausis	Arch Pub Health 2019; 11(2): 5-10.
		3.	Antovska V, Trajanova M, Dabeski D, Markoski G	Adenofibroma of the ovary	Medicus 2018; 21(3):317-319
		4.	Zlateska S, Antovska V, Aleksioska-Papestiev I, Zlateska A, Sima A, Dabeski D, Kalcoski D	Uterine rupture in patient with prior cesarean section, environmental influence on its occurring-case report	Physioacta 2020, Vol 14 No 2
		5.	Aleksioska-Papestiev I, Antovska V, Zlateska S, Dabeski D, Sivevski A, Daneva A, Dzikova E, Chibisheva V, Gudeva Nikovska D, Karagiozova I	Cornual pregnancy following IVF and et cycle-a case report	Physioacta 2020, Vol 14 No 1
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Георгиевска Ј, Дабески Д и сор.	Корелација на инфламаторни цитокини и тумор маркери кај пациентки со ендометриоза	УКИМ, Медицински факултет Скопје/бр.: 03- 3152/8, од 9.7.2018
		2.	Банков, Дабески Д и сор.	Relationship between observed working conditions and employee health	Европски - Социјален Фонд, Велико Трново, Р. Бугарија/Ref. No 052-11/02/2019
		3.	/	/	/
		4.	/	/	/
		5.	/	/	/
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	/	/	/
		2.	/	/	/
		3.	/	/	/
		4.	/	/	/
		5.	/	/	/
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			

	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Dabeski D, Osmani D, Duvlis S, Basheska N, Antovska V, Trajanova M, Stojovski M, Dabeski A	Bacterial vaginosis and squamous cell abnormalities of the uterine cervix	Medicus 2018; 23(2):144-150	
	2.	Dabeski D, Danilovski D, Basheska N, Stojovski M, Duvlis S, Osmani D, Antovska V, Todorovska I, Azemi M	Risk factors for squamous cell abnormalities of the uterine cervix	Medicus 2017; 22(3): 331-340	
	3.	Dabeski D, Danilovski D, Basheska N, Stojovski M, Antovska V, Trajanova M, Popovska Z, Sima A, Azemi M	Correlation between cytopathology and histopathology in women with squamous cell abnormalities of the uterine cervix	Medicus 2017; 22(1):33-38	
	4.	Antovska V, Dabeski D, Aleksioska I, Zlateska S, Komina	Cystadenofibroma ligament uteri lati lateris sinistri: cystis paratubaris mesonephricus lateris sinistri: their incidence , diagnostic challenge and treatment	Medicus 2020; 25(1):105-107	
	5.	Dabeski D, Sima A	Bacterial morphotypes of bacterial vaginosis	KNOWLEDGE Int J, vol 50.4, 2021	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи	<p>Улогата на медицинската сестра во постоперативна нега на жени породени со царски рез/Тригодишни стручни студии, УКИМ Медицински факултет Скопје, 2020</p> <p>Улогата на медицинската сестра при терминско породување/Тригодишни стручни студии, УКИМ Медицински факултет Скопје, 2021</p> <p>Улогата на медицинската сестра при предтерминско породување/Тригодишни стручни студии, УКИМ Медицински факултет Скопје, 2021</p> <p>Улогата на медицинската сестра/техничар во нега на жени породени спонтано вагинално/Тригодишни стручни студии, УКИМ Медицински факултет Скопје, 2021</p> <p>Улогата на медицинската сестра/техничар во менаџментот на гениталните инфекции/Тригодишни стручни студии, УКИМ Медицински факултет Скопје, 2021</p>		
	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.	Dabeski D	Association between human papillomavirus infection and atypical cervical squamous cells	Med Pregl 2018; LXXI (9-10):301-308. Novi Sad: septembar-oktobar

	2.	Dabeski D, Duvlis S, Basheska N, Antovska V, Stojovski M, Trajanova M, Dimitrov G, Dabeski A, Gureva N	Comparison between HPV DNA testing and HPV E6/E7 mRNA testing in women with squamous cell abnormalities of the uterine cervix	CONTRIBUTION. Sec. of Med. Sci., 2019; XL 1; 40(1):51-58	
	3.	Dabeski D	Risk factors for urinary incontinence in women	KNOWLEDGE Int J, vol 42, 2020	
	4.	Dabeski D, Dabeski A, Antovska V, Trajanova M, Todorovska I, Sima A	Human papillomavirus infections in women with and without squamous cell abnormalities of the uterine cervix	Scr Med 2019; 50(2):69-76	
	5.	Livrinova V, Petrov I, Samardziski I, Jovanovska V, Boshku AA, Todorovska I, Dabeski D, Shabani A	Clinical importance of low level of PAPP-A in first trimester of pregnancy-an obstetrical dilemma in chromosomally normal fetus	Open Access Maced J Med Sci. 2019 May 14;7(9):1475-1479	
	6.	Dabeski D, Antovska V, Stojovski M, Basheska N, Duvlis S, Osmani D, Dimitrov G, Dabeski A	Association between viral oncoproteins E6/E7 and squamous cell abnormalities of the uterine cervix	Mac Med Review 2018; 72(1): 16-21	
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.	Duvlis S, Dabeski D, Noveski P, Ivkovski Lj, Plaseska-Karanfilska D	Association of IL-10 (rs1800872) and IL-4R (rs1805010) polymorphisms with cervical intraepithelial lesions and cervical carcinomas	JBUON,2020;25(1):132-140, Impact factor 1.379	
	2.	Duvlis S, Dabeski D, Cvetkovski A, Mladenovska K, Plaseska-Karanfilska D	Association of TNF-a (rs361525 and rs1800629) with susceptibility to cervical intraepithelial lesion and cervical carcinomas in women from Republic of North Macedonia	Int J Immunogenet, 2020 Jul 14:1-7, Impact factor 1.13	
	3.	Vesna A, Drage D, Sofija Z, Eva S, Boro I	Unusual Presentation of Vaginal Squamous Cell Carcinoma Mimicking a cystic Tumor of Wolff Duct or Cyst of Gartner	Austin Gynecol Case Rep, 2021; 6(1):1026, Impact factor 1.2	
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.	Dabeski D	Expression of viral oncoproteins E6 and E7 in women with squamous cell abnormalities of the uterine cervix	The 10 <sup>th</sup> APOCP GA and Scientific Conference, Tehran, Iran	2020

	2.	Dabeski D	Lifestyle habits as a risk factors for squamous cell abnormalities of the uterine cervix	30 <sup>th</sup> International Conference Knowledge without borders, Vrnjacka Banja, Serbia	2021
	3.	Dabeski D, Dabeski A, Antovska V, Stojovski M, Duvlis S, Osmani D, Basheska N	HPV E6/E7 mRNA testing versus HPV DNA testing in women with squamous cell abnormalities of the uterine cervix	International Multidisciplinary Congress on HPV Related Diseases, EUROGIN 2018, December 2-5, 2018, Lisbon, Portugal	2018
	4.	Dabeski D, Duvlis S, Micevska M, Basheska N, Dabeski A, Antovska V, Dimitrov G, Trajanova M, Krstevska I, Pavlovski B	High-risk HPV E6/E7 messenger RNA testing versus HPV DNA testing in women with squamous cell abnormalities of the uterine cervix	Meeting of the European Society of Gynaecological Oncology, Vienna, Austria, November 4-7, 2017, Volume 27, Supplement 4	2017

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	<b>Слаѓана Симеонова Крстевска</b>		
2.	Дата на раѓање	24.06.1980		
3.	Степен на образование	Високо образование, 3 циклус		
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	2004	Медицински факултет
		Магистериум		
		Докторат	2019	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	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 УГАК	Доцент, специјалист по гинекологија и акушерство, супспецијалист по перинатологија	
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет Скопје	
	2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет Скопје	
	3.	Гинекологија и акушерство (дентална медицина)	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет Скопје	

	4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри/техничари, УКИМ, Медицински факултет, Скопје
	5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ, Медицински факултет, Скопје
	6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ, Медицински факултет, Скопје
	7.	Ургентна медицина	Тригодишни стручни студии за стручни медицински сестри/техничари, УКИМ, Медицински факултет, Скопје
	8.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии	
		Реден број	Наслов на предметот
		1.	Студиска програма институција
		2.	
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии	
		Реден број	Наслов на предметот
		1.	Студиска програма институција
		2.	
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)	
		Реденброј	Автори
		Наслов	Издавач / година
		1.	Slagjana Simeonova Krstevska, Dimitar Getov, Petranka Nikova, Igor Samardziski, Aneta Sima, Irena Todorovska, Vesna Livrinova, Vlatko Girevski and Daniel Milkovski.
		2.	Simeonova Krstevska S, Samardziski I, Sima A, Todorovska I, Livrinova V, Jovanovska V.
		3.	Slagjana Simeonova Krstevska, Valentina Velkoska Nakova, Igor Samardziski, Aleksandra Atanasova Bosku, Irena Todorovska, Aneta Sima, Vesna Livrinova, Viktorija Jovanovska and Daniel Milkovski.
		4.	Slagjana Simeonova Krstevska, Elizabeta Todorovska, Tatjana Makarovska Bojadjieva, Elena Petkovic, Saso Stojcevski, Igor Samardziski, Saso Spasovski, Violeta Dejanova, Radica
			Spontaneous Resolution of Prenatally Diagnosed Pleural Effusion: A Case Report.
			VITAMIN D AND BODY MASS INDEX IN GESTATIONAL DIABETES MELLITUS.
			Perinatal Outcome in Gestational Diabetes Melitus Vs Normoglycemic Women.
			Multidisciplinary Approach to Management of Hypofibrinogenaemia in Pregnancy, a Case Report.
			Open Access Journal of biomedical science. Oct 2021- 5(1) OAJBS.ID.000343. DOI: 10.38125/OAJBS.000343
			Macedonian journal of anesthesia. Vol. 5 No 2, June 2021.
			Biomedical Journal of Scientific & Technical Research March 05, 2020, Volume 26, 2, pp 19882-19888
			Scr Med 2020;51(2):124-8.



		Grubovic, Florije Raka, Viktorija Jovanovska, Irena Todorovska, Vesna Livrinova, Aneta Sima, Sasa Jovcevski, Daniel Milkovski.		
	5.	Slagjana Simeonova Krstevska, Marjan Stojovski, Viktorija Jovanovska, Milco Bogoev, Ksenija Bogoeva.	INFLUENCE OF BMI ON RESISTIN IN GDM AND NORMOGLYCEMIC WOMEN.	MEDIKUS. ISSN 1409-6366 UDC 61 Vol • 25 (1) • 2020
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Македонско лекарско друштво, Македонска асоцијација на гинеколози и акушери	Едукативни работилници за средношколци за сексуално преносливи болести.	Безбедни иновативни здравствени услуги во време на COVID-19“, февруари 2022.
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Slagjana Simeonova Krstevska, Dimitar Getov, Petranka Nikova, Igor Samardziski, Aneta Sima, Irena Todorovska, Vesna Livrinova, Vlatko Girevski and Daniel Milkovski.	Spontaneous Resolution of Prenatally Diagnosed Pleural Effusion: A Case Report.	Open Access Journal of biomedical science. Oct 2021- 5(1) OAJBS.ID.000343. DOI: 10.38125/OAJBS.000343
	2.	Simeonova Krstevska S, Samardziski I, Sima A, Todorovska I, Livrinova V, Jovanovska V.	VITAMIN D AND BODY MASS INDEX IN GESTATIONAL DIABETES MELLITUS.	Macedonian journal of anesthesia. Vol. 5 No 2, June 2021.
	3.	Slagjana Simeonova Krstevska, Valentina Velkoska Nakova, Igor Samardziski, Aleksandra Atanasova Bosku, Irena Todorovska, Aneta Sima, Vesna Livrinova, Viktorija Jovanovska and Daniel Milkovski.	Perinatal Outcome in Gestational Diabetes Melitus Vs Normoglycemic Women.	Biomedical Journal of Scientific & Technical Research March 05, 2020, Volume 26, 2, pp 19882-19888
	4.	Slagjana Simeonova Krstevska, Elizabeta Todorovska, Tatjana	Multidisciplinary Approach to Management of	Scr Med 2020;51(2):124-8.

			Makarovska Bojadjjeva, Elena Petkovic, Saso Stojcevski, Igor Samardziski, Saso Spasovski, Violeta Dejanova, Radica Grubovic, Florije Raka, Viktorija Jovanovska, Irena Todorovska, Vesna Livrinova, Aneta Sima, Sasa Jovcevski, Daniel Milkovski.	Hypofibrinogenaemia in Pregnancy, a Case Report.	
	5.		Slagjana Simeonova Krstevska, Marjan Stojovski, Viktorija Jovanovska, Milco Bogoev, Ksenija Bogoeva.	INFLUENCE OF BMI ON RESISTIN IN GDM AND NORMOGLYCEMIC WOMEN.	MEDIKUS. ISSN 1409-6366 UDC 61 Vol • 25 (1) • 2020
	6.		Slagjana Simeonova Krstevska, Beti Zafirova Ivanovska, Viktorija Jovanovska, Igor Samardziski, Aneta Sima, Saso Stojcevski, Igor Aluloski, Irena Todorovska, Vesna Livrinova, Vlatko Girevski, Daniel Milkovski.	Interleukin 6 in pregnancy with GDM.	International Journal of Gynaecology and Obstetrics Research. Volume 1; Issue 4; October 2019; Page No. 14-17
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		Менторство за дипломски труд на кандидат од високи медицински сестри на тема: Улога на медицинската сестра во нега на бремени жени со дијабетес мелитус	
	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.			
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
		6.			
	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.	Slagjana Simeonova Krstevska, Valentina Velkoska Nakova, Igor Samardziski, Aleksandra Atanasova Bosku, Irena Todorovska, Aneta Sima, Vesna Livrinova,	Perinatal Outcome in Gestational Diabetes Melitus vs Normoglycemic Women.	Biomedical Journal of Scientific & Technical Research March 05, 2020, Volume 26, 2, pp 19882-19888

		Viktorija Jovanovska and Daniel Milkovski.			
	2.				
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.	Слаѓана Симеонова Крстевска	ВИТАМИН Д ДЕФЕЦИТ КАЈ ГЕСТАЦИСКИ ДИЈАБЕТЕС МЕЛИТУС, ПОВРЗАНОСТ СО ПЕРИНАТАЛЕН ИСХОД,	6ти Дијабетолошки Денови во Македонија со меѓународно учество, Скопје, Македонија	5-7.11.2021
	2.	Слаѓана Симеонова Крстевска	Витамин Д кај гестациски дијабетес мелитус	20ти конгрес на македонско лекарско друштво, Скопје, Македонија	10.11.2020- 20.11.2020.
	3.	Slagjana Simeonova Krstevska, Elizabeta Todorovska, Tatjana Makarovska Bojadjieva, Elena Petkovic et al.	Multidisciplinary Approach to Management of Hypofibrinogenaemia in Pregnancy, a Case Report	5th congress of the Macedonian society for transfusion medicine, Skopje	October 2019

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	Александра Стојовска Лазарова		
2.	Дата на раѓање	15.02.1980		
3.	Степен на образование	Трет циклус- високо		
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	2004	Медицински факултет-УКИМ Скопје
		Докторат	2019	Медицински факултет-УКИМ Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство, УКИМ Медицински факултет		Доцент

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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	2.	Ургентна Медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	3.	Гинекологија и акушерство (Дентална медицина)	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет, Скопје	
	4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари	
	5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
	6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
	7.	Ургентна медицина во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.			
	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.			
	2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Spasova Rosa, Tanturovski M, Kocoski G, <b>Stojovska-Lazarova A</b> , Kjaev I, Karadjova D, Tofoski G, Petrovska S	Impact of episiotomy on anal continence in women after vaginal delivery	Acta Morphologica, 2019; Vol 16(2)
	2.	Kochoski Goran, Spasova R, Kjaev I, Karadjova D, <b>Stojovska Lazarova A</b> , Janevska V, Spasevska L	Acute choriomnionitis, histopathologic changes of the placenta and prevalence of microbial invasion in patients with preterm delivery- Review of literature	Acta Morphologica, 2019; Vol 16(1)
	3.	<b>Stojovska-Lazarova A.</b> , Jankoska G., Jovanovska V., Jovanovska E., Kostovski M.	Vaginal pH versus cervical length in the second trimester of pregnancy as a predictor of preterm birth	Acta Morphologica, 2018; Vol 15(1)

	4.	Trajkova K., Petrovska M.,Jankoska G.,, <b>Stojovska-Lazarova A.</b>	Bacterial vaginosis correlation to pregnancy loss prior to 22 <sup>nd</sup> gestational week	Acta Morphologica,2018;Vol 15(1)
	5.	Jovanovska V.,Stojcevski S., <b>Stojovska-Lazarova A.</b> ,Aleksioska I, Shabani A.	The impact of previous surgical treatment conization on early perinatal outcome	Acta Morphologica. ,2018;Vol 15(1)
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Стојовска-Лазарова А.</b>	Едукација за” Rosa школи за родителство”,Р.Србија,Белград	октомври 2018, Министерство за здравство и АД Пивара Скопје
	2.	Проф Д-р Тофоски, Проф- Д-р А. Данева, <b>Доц.д-р А.Стојовска-Лазарова</b> ,Доц.д-р Кочоски,Доц д-р В.Ливринова,Асс.д-р Е.Николовска	Завршен курс поддржан од УНФПА-“Training of trainers for effective perinatal care”	2019 УГАК, УКИМ, Скопје
	3.	Проф Д-р Тофоски, Проф- Д-р Ана Данева , Проф Д-р Горан Димитров, Проф Д-р Зисовска, <b>Доц.д-р Александра С.Лазарова</b> Доц д-р Даниела Иванова,	УНФПА Мобилна амбуланта	2021 УГАК, УКИМ, Скопје
	4.	<b>Доц.д-р А. Стојовска-Лазарова, Прим. д-р Петковска Елизабета</b>	Експертска работна група за следење и анализа на причините за перинатална и доенечка смртност во Р.С.Македонија	Здружение за еманципација, солидарност и еднаквост кај жените-ЕСЕ,2018/2019
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			

		3.			
		4.			
		5.			
		6.			
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.				
	2.				
	3.				
	4.				
	5.				
	6.				
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.	<b>Стојовска-Лазарова А.;</b> Стојовски М., Кочоски Г.,Димитровски С.,Спасова Р.	Bacterial vaginosis and maternal serum nitric oxide metabolites in correlation with preterm birth	18th World Congress in Fetal Medicine,Alicante,Spain	2019
	2.	<b>Стојовска – Лазарова А.,</b> Стојовски М.,Јовановска В., Стефанија А	Maternal serum nitric oxide metabolites as a predictive factor of premature delivery	17th World Congress in Fetal Medicine,Athens,Greece	2018
	3.	Стојовска- Јовановска Е., Јакимовска М, Илиев М., <b>Лазарова А.,</b> Додевски А.	Assessment of dermoid cyst of the ovary	XVI Balkan congress of radiology,Kusadasi,Turkey	2018

Име и презиме	<b>Анега Сима</b>		
Дата на раѓање	15.08.1973		
Степен на образование	VII/1		
Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
	Образование	Година	Институција
	Доктор по медицина	1998 год	УКИМ

Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Магистер		
	Доктор на науки	2019 год	УКИМ
Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје		Област
	Медицински науки и здравство	Поле	
Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје		Област
	Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство, УКИМ Медицински факултет		Доцент Гинекологија и акушерство
Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
1.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет Скопје	
2.	Гинекологија и акушерство (дентална медицина)	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет Скопје	
3.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет Скопје	
4	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје	
5	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје	
6	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје	
7	Ургентна медицина во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози, УКИМ Медицински факултет Скопје	
8	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје	
9	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје	
Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
1.	/		
2.	/		
Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	

	1.	/		
	2.	/		
	3.	/		
	4.	/		
Селектирани резултати во последните пет години				
Релевантни печатени научни трудови (до пет)				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	A.Sima, A. Arsovska, S. SimeonovaKrstevska,A.Daneva Markova, D. Dabeski	Analysis of etiological factors for emergence of endometrial hyperplasia in perimenopause.	Archives of public health, 2019,Vol. 11 No.2
	2.	A. Sima, A. Arsovska, J. Georgievskа, V. Velkovska, S. Simeonova-Krstevska	Menopausal transition as a cause of emotional disturbance, insomnia and sexual dysfunction	Mak Med Pregled 2019; 73(1):2-10
	3.	/		
	4.	/		
	5.	/		
Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
	2.	/		
	3.	/		
	4.	/		
	5.	/		
Печатени книги во последните пет години (до пет)				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	/		
	2.	/		
	3.	/		
	4.	/		
	5.	/		
Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Dabeski D, Dabeski A, Antovska V, Trajanova M, Todorovska I, Sima A.	.Human Papillomavirus infections in women with and without squamous cell abnormalities of the uterine cervix	Scripta Medica 2019; 50(2): 69-76
	2.	Dabeski D, Danilovski D, Basheska N, Stojovski M, Antovska V, Trajanova M, Popovska Z, Sima, A, Azemi M.	Correlation between cytopathology and histopathology in women with squamous cell abnormalities of the uterine cervix	Medicus 2017,Vol.22(1): 33-38
	3.	Slagjana Simeonova Krstevska, Beti Zafirova Ivanovska, Viktorija Jovanovska, Igor Samardziski, <b>Aneta Sima</b> , Saso Stojcevski, Igor Aluloski, Irena Todorovska, Vesna	Interleukin 6 in pregnancy with GDM	International Journal of Gynaecology and Obstetrics Research, Vol. 1, Issue 4(2019); 14-17



		Livrinova, Vlatko Girevski, Daniel Milkovski.			
	4.	/			
	5.	/			
Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии					
	Дипломски работи			Одбрана на дипломски труд на студент Азра Чајани, на тема : Улога на медицинска сестра/техничар во менаџментот на гениталните инфекции	
	Магистерски работи			/	
	Докторски дисертации			/	
За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години					
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.	/			
	2.	/			
	3.	/			
	4.	/			
	5.	/			
	6.	/			
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.	/			
	2.	/			
Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години					
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	<b>Sima A</b> , Dabeski D, Simeonova S, Aleksioska I.	Reproductive outcome in patients after uterine septum resection. . Humana reprodukcija Beograd, Srbija, 2019	Humana reprodukcija Beograd, Srbija	2019
	2.	<b>Sima A</b> , Ivanova D, Simeonova S, Dabeski D, Zlateska S.	Uterine factors as a cause of infertility. Humana reprodukcija Beograd, Srbija, 2019	Humana reprodukcija Beograd, Srbija	2019
	3.	<b>Sima A</b> , Georgievska J, Jovanovska V, Simeonova S.	Ureaplasma urealiticum genital infection associated with spontaneous abortions-our experience	Novine u humanoј reprodukciji, Nebojsa Radunovic, Udruzenje za humanu reprodukciju, Srbija	2018

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	<b>Роса Спасова</b>		
2.	Дата на раѓање	29.03.1978		
3.	Степен на образование	VIII (високо образование, докторски студии)		
4.	Наслов на научниот степен	доктор на науки, област клиничка медицина		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	2004	Медицински факултет – Скопје Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје
		Магистериум	/	/
		Докторат	2020	Медицински факултет – Скопје Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство - Скопје		Доцент Катедра по гинекологија и акушерство, Медицински факултет – Скопје, УКИМ
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	2.	Ургентна Медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	
	3.	Гинекологија и акушерство (Дентална медицина)	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет, Скопје	
	4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари	
	5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
	6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
	7.	Ургентна медицина во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози	
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.			
	2.			
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>Spasova R.</b> , Tanturovski M., Kocoski G., Kaev I., Stojoska-Lazarova A., Karadzova D., Tofoski G., Jovanovska V.	“Influence of obstetrically-associated risk factors in assessing anal incontinence in patients post vaginal delivery”	Acta morphol.2018;Vol.15(2):5-13
	2.	<b>Spasova R.</b> , Tanturovski M., Kocoski G., Lazarova-Stojoska A., Kjaev I., Karadjova D., Tofoski G., Petrovska S.	“Impact of episiotomy on anal continence in women after vaginal delivery”	Acta morphol. 2019. Vol.16(2):54-63
	3.	Kochoski G., <b>Spasova R.</b> , Kjaev I., Karadzova D., Stojoska-Lazarova A., Janevska V., Spasevska L.	“Acute chorioamnionitis, histopathological changes of the placenta and prevalence of microbial invasion in patients with preterm delivery – Review of Literature”	Acta morphol. 2019; Vol.16(1):42-52
	4.	Kochoski G., <b>Spasova R.</b> , Tanturovski M., Lazarova-Stojoska A., Spasevska L.	“Bacterial intrauterine infection and acute inflammatory changes of the placenta, fetal membranes and umbilical cord”	Acta morphol.2019; Vol.16(2):45-53
	5.	Tanturovski M., Aluloski I., Kochoski G., <b>Spasova R.</b> , Karadjova D., Dimitrovski S.,	“Ultrasonographic endometrial thickness as a predictor of the risk of endometrial cancer in patients with postmenopausal bleeding”	Macedonian journal of anesthesia.2020; Vol.4(2):42-52
10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Клиника за гинекологија и акушерство и Институт за хумана генетика	Испитување на комбинации помеѓу КИР молекули кај мајката и ХЛА молекули кај плодот, во проблематични бремености-	2019-2020

	2.	доц д-р Роса Спасова, доц д-р Иво Каев	WHO Europe CS regional meeting, 13-14 Dec. Tbilisi Reduction of S.C Rates	декември, 2018, Министерство за здравство во соработка со УНДП
	3.	Проф Д-р Тофоски, Проф-Д-р Ана Данева, Проф Д-р Горан Димитров, Доц д-р Даниела Иванова, доц д-р Роса Спасова...	Безбедни и иновативни здравствени услуги во време на Ковид 19  Мобилни гинеколошки амбуланти	УНФПА 2021 УГАК, Македонско лекарско друштво, Македонска асоцијација на Гинекологи и Опстетричари, Министерство за Здравство на РСМ
	4.	Доц д-р Миле Тантуровски Доц д-р Роса Спасова	Зголемување на националните капацитети за креирање на политики за сексуално-репродуктивно здравје на принцип на човекови права, вклучително во хуманитарни и кризни состојби	2019 УНФПА ХЕРА-Асоцијација за здравствена едукација и истражување, Министерство за Здравство на РСМ
	5.	Проф Д-р Тофоски, Проф-Д-р Ана Данева, Проф Д-р Горан Димитров, Доц д-р Даниела Иванова, доц д-р Роса Спасова...	Безбедни и иновативни здравствени услуги во време на Ковид 19  Едукативни работилници за средношколци за Сексуално преносливи инфекции Координатор на проект	УНФПА 2021 УГАК, Македонско лекарско друштво, Македонска асоцијација на Гинекологи и Опстетричари, Министерство за Здравство на РСМ
	10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)		
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
11	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1	Дипломски работи	1	
	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.				
		2.				
		3.				
		4.				
		5.				
		6.				
	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.				
		2.				
	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>Spasova R.,</b> Kocoski G., Kalcoski D., Kjajova I., Madjunkova K., Tofoski G.	“Three dimensional scan of the uterine cavity in patients with infertility”	XIII simpozijum “Novosti u humanoј reprodukciji” – Od donacije jajne celije do donacije mitohondrija ima li tu rizika	05-07.2019, Beograd Srbija
		2.	<b>Spasova R.,</b> Tofoski G., Trajanova M., Kjaev I., Kocoski G., Kjajova I.	“Correlation between Anti-Mullerian and Follicle-Stimulating Hormone in female”	4 <sup>th</sup> Congress of Gynecologist and obstetricians of Macedonia (with international participation) Book of lectures and abstracts, T6-18;	12-14th, May 2017, Ohrid, Macedonia
		3.	Lazarova A., Stojoski M., Kocoski G., <b>Spasova R.</b>	“Bacterial vaginosis and maternal serum nitric oxide metabolites in correlation with preterm birth”	18th World Congress in Fetal Medicine	25-29th June, 2019; Alicante, Spain
		4.				

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	<b>Тофилоска Валентина</b>
2.	Дата на раѓање	01.11.1976
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	2001	УКИМ	
		Магистериум	2017	УКИМ	
		Докторат	2020	УКИМ	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		Природни науки	гинекологија	гинекологија	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Природни науки	Гинекологија	гинекологија	
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 гинекологија и акушерство Скопје		специјалист гинеколог – акушер доцент	
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 жена со гинекологија и акушерство	Тригидишни додипломски студии за стручни медицински сестри/техничари		
	2.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригидишни додипломски студии за стручни медицински сестри/техничари		
	3.				
	4.				
	5.				
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)			
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Тофилоска В, Стефановска Велик В, Димитров Г	The connection between the endometrial thickness and the risk of endometrial malignancy in postmenopausal women	2019 Open access mac journal of medical Sciences
2.		Тофилоска В, Крстевска М, Данева Маркова А, Јовановска В	The connection of the level of estradiol in serum and obesity with the endometrial bleeding in postmenopausal women	2019 Open access mac journal of medical Sciences	
3.	Тофилоска В, Димитров Г, Цикова Е, Алексиска И	Correlation between endometrial neovaskularization and risk of endometrial malignancy in postmenopausal women	2020 Македонски Мед.Преглед		

	4.	Maja Bojadzioska, Snezana Mishevska Percinkova, Petar Dejanov, Anzelika Karadzova Stojanoska, Bashkim Osmani, Valentina Tofiloska, Viktor Isjanovski, Sasha Jovanovska Mishevska, Igor Isjanovski	Prevalence of vertebral fractures in postmenopausal patients with rheumatoid arthritis	2020 Македонски Мед.Преглед
	5.	Тофилоска В, Асани П	Correlation between the thickness of the endometrium and the histopathological findings in postmenopausal patients	2017, Медикус
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.		Семејни лекари -партнери во проширување на пристапот и изборот до услуги за контрацепција и сексуално и репродуктивно здравје	2021г, Здружение Хера –асоцијација за здравствена едукација и истражување од Скопје
	2.		Безбедни и иновативни здравствени услуги во време на КОВИД 19	2021г, МЛД
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Николов В, Тофилоска В, Мицевска М	Влијанието на ХЗТ во појава на ендометријални малигни промени во постменопауза	2021 МЛД
	2.	Едита И, Валентина Т, Катерина Н, И.Малахова	Телесна тежина на мајката –една од главните причини за попречно породување-вистина или мит	2021 МЛД
	3.	Николов В, Тофилоска В, Димитров Г, Џикова Е	Влијанието на бројот на абортуси во појавата на ендометријални малигни промени во постменопауза	2021 МЛД
	4.	Меги М, Валентина Т, Маја П, Горан Д	Корелација помеѓу титарот на хуман папилома вирус и степенот на цервикална интраепителна неоплазија кај ХПВ инфицираните пациентки	2021 МЛД

		5.			
		6.			
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.				
	2.				
	3.				
	4.				
	5.				
	6.				
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.	Николова Т, Живадинович Р, Николова Н, Ефтимовска Н, Павловски Б, Тофилоска В	Analyses of the menstrual cycles variabilities of the human epididymis protein 4	2017, West Indian Medical Journal impact .f actor , 0.174	
	2.				
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.			TAIEX workshop on clinical guidelines and reproductive health in South Eastern Haelth Network-Video Tele Conference	10.11.2021
	2.	Тофилоска В, Цикова Е, Јовчески С, Георгиевска Ј	Ретки случај ендометриозе – периуретерална ендометриоза	46 oktobarski zdravstveni dani	2021
	3.	Тофилоска В	Ендометријалната дебелина- предиктор на ендометријален малигнитеткај пациентки во постменопауза	XX Конгрес на МЛД	11.2020

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	<b>Миле Тантуровски</b>
2.	Дата на раѓање	23.03.1982
3.	Степен на образование	Трет циклус- високо



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	2006	Медицински факултет-УКИМ Скопје
		Докторат	2020	Медицински факултет-УКИМ Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Природни науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Природни науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство, УКИМ Медицински факултет		Доцент
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје	
	2.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ – Медицински факултет Скопје	
	3.	Гинекологија и акушерство (дентална медицина)	Општа медицина, УКИМ – Стоматолошки факултет Скопје	
	4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	7.	Ургентна медицина	Тригодишни стручни студии за медицински сестри/техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	8.	Ургентна медицина со анестезија и реанимација	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози, 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.			
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.			

	2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Spasova Rosa, <b>Tanturovski M</b> , Kocoski G, Lazarova-Stojovska A, Kjaev I, Karadjova D, Tofoski G, Petrovska S	Impact of episiotomy on anal continence in women after vaginal delivery	Acta Morphologica, 2019; Vol 16(2)
	2.	<b>Tanturovski M</b> , Jovanovskad V, Stojovski M, Tanturovski D, Stojchevski S, Aluloski I, Zafirova-Ivanovska B, Doddeva B, Vujovic V	Factors influencing the early postoperative quality of life in patients treated surgically for gynecological malignancies	Acta Morphol. 2019;16(2):30-8
	3.	<b>Tanturovski M</b> , Jovanovska V, Stojovski M, Tanturovski D, Stojchevski S, Aluloski I, Zafirova-Ivanovska B.	Endometrial thickness assessed by transvaginal ultrasound as a predictor of the risk of endometrial cancer and atypical endometrial hyperplasia in asymptomatic postmenopausal patients.	Acta Morphol. 2020;17(1):27-38
	4.	<b>Tanturovski M</b> , Jovanovska V, Stojovski M, Tanturovski D, Stojchevski S, Aluloski I.	Impact of systematic pelvic lymphadenectomy on short term postoperative quality of life in patients with early stage endometrial cancer.	Medicus. 2020;25(2):192-9
	5.	<b>Tanturovski M</b> , Aluloski I, Kochoski G, Spasova R, Karadjova D, Dimitrovski S.	Ultrasonographic endometrial thickness as a predictor of the risk of endometrial cancer in patients with postmenopausal bleeding.	MJA. 2020;4(2):42-52
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Доц. Д-р Игор Алулоски; Доц. Д-р Викторија Јовановска; Доц. Д-р Миле Тантуровски; М-р Слаѓана Арсова	“Пилот студија за евалуација на HPV HC2 тестирањето како метод на примарен скрининг за цервикален карцином во Република Северна Македонија“	ЈЗУ Универзитетска Клиника за гинекологија и акушерство- Скопје од Јуни 2019 год
	2.	Доц. Д-р Сашо Стојчевски; Доц. Д-р Игор Алулоски; Доц. Д-р Миле тантуровски; Проф. Д-р Даниела Миладинова; Проф. Д-р Славица Костадинова Куновска; Проф. Д-р Рубенс Јовановиќ	“Sentinel lymph-node detection (SLN) и биопсија со примена на метода со апликација на радиоактивен технициум 99 (Tc99) во комбинација со метиленско плаво боја, кај пациентки со ендометријален карцином градус 1-2“	УКИМ; Медицински факултет-Скопје, 2019 год.

	3.	Хера 2021	Младински центри за сексуално и репродуктивно здраје – сакам да знам и мобилна гинеколошка амбиланта	Министрство за здравство, ХЕРА 2021
	4.	Хера 2021	Унапредување на сексуално и репродуктивно здравје на лица со попреченост	ХЕРА 2021
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
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.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
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.	<b>M Tanturovski,</b> I Aluloski, V Jovanovska, S	Assessment of quality of life after diagnosis and treatment of gynecologic-oncology patients: review of the literature	ESGO 2019 Congress, Athens, Greece
		2019		

		Stojcevski, D Tanturovski			
	2.	<b>M Tanturovski</b> , I Aluloski, S Stojcevski, V Jovanovska	The role of certain morphological and doppler velocimetric ultrasonographic criteria in the prediction of adnexal mass malignancy	ESGO 2019 Congress, Athens, Greece	2019
	3.	<b>M Tanturovski</b> , I Aluloski, S Stojchevski, V Jovanovska, M Stojovski	Impact of systematic pelvic lymphadenectomy on short term postoperative quality of life in patients with early stage endometrial cancer	ESGO 2021 Congress, Prague, Czech Republic	2021

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	<b>Кочоски Горан</b>		
2.	Дата на раѓање	10.03.1975		
3.	Степен на образование	VIII (високо образование, докторски студии)		
4.	Наслов на научниот степен	доктор на науки, област клиничка медицина		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	2002	Медицински факултет – Скопје Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје
		Магистериум	/	/
		Докторат	2020	Медицински факултет – Скопје Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	/	/
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Клиничка медицина	Гинекологија и акушерство
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 гинекологија и акушерство - Скопје	Доцент Катедра по гинекологија и акушерство, Медицински факултет – Скопје, УКИМ	
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје
2.	Ургентна Медицина	Општа медицина, УКИМ, Медицински факултет, Скопје		

	3.	Гинекологија и акушерство (Дентална медицина)	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет, Скопје	
	4.	Здравствена нега на жена со гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари	
	5.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
	6.	Гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти	
	7.	Ургентна медицина во гинекологија и акушерство	Тригодишни стручни студии за радиолошки технолози	
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.		
		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.		
		2.		
	10	Селектирани резултати во последните пет години		
10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Kochoski G.,</b> Spasova R., Kjaev I., Karadzova D., Stojoska-Lazarova A., Janevska V., Spasevska L.	“Acute chorioamnionitis, histopathological changes of the placenta and prevalence of microbial invasion in patients with preterm delivery – Review of Literature”	Acta morphol. 2019; Vol.16(1):42-52
	2.	<b>Kochoski G.,</b> Spasova R., Tanturovski M., Lazarova-Stojoska A., Spasevska L.	“Bacterial intrauterine infection and acute inflammatory changes of the placenta, fetal membranes and umbilical cord”	Acta morphol.2019; Vol.16(2):45-53
	3.	Spasova R., Tanturovski M., <b>Kocoski G.,</b> Kaev I., Stojoska-Lazarova A., Karadzova D., Tofoski G., Jovanovska V.	“Influence of obstetrically-associated risk factors in assessing anal incontinence in patients post vaginal delivery”	Acta morphol.2018;Vol.15(2):5-13
	4.	Spasova R., Tanturovski M., <b>Kocoski G.,</b> Lazarova-Stojoska A., Kjaev I., Karadjova D.,	“Impact of episiotomy on anal continence in women after vaginal delivery”	Acta morphol. 2019. Vol.16(2):54-63

		Tofoski G., Petrovska S.		
	5.	Dafina Karadjova, Mirjana Shosholceva, Emilija Ivanov, Atanas Sivevski, Ivo Kjaev, Adrijan Kartalov, Biljana Kuzmanovska, Rosa Spasova, <b>Goran Kocoski</b> , Irena Aleksiovska- Papastiev	“Side effects of intravenous patient- controlled analgesia with remifentanyl compared with intermittent epidural bolus for labour analgesia - A randomized controlled trial”	Contributions. 2020; Issue 40-3:
10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Проект на ЦРИС Студиорум, подржан од канцеларијата на УНИЦЕФ во Скопје	<b>„Проценка на јодниот статус кај деца и бремени жени“</b>	Октомври, 2017 год.
	2.	Здружение ХЕРА и УНФПА	<b>Клиничко упатство за тромбопрофилактика во рамките на проектот „Зголемување на националните капацитети за креирање и имплементирање на политики за сексуално- репродуктивно здравје на принцип на човекови права, вклучително во хуманитарни и кризни состојби“</b>	Декември, 2019 год
	3.	Здружение ХЕРА	<b>Протокол за Примарна постпартална хеморагија, во рамките на проектот „Унапредување на квалитетот на социјалните сервиси според потребите на социјално исклучените и најранливите лица“</b>	2018 год.
	4.			
	5.			
10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Борислав Каранфилски, Викторија Јовановска, Даниела Миладинова, Горан Димитров, Соња	<b>„Јоден и тироиден статус на населението во Македонија 2018“, Дел III: Јоден и тироиден статус на кај бремените жени „Тироидна функција и јоден дефицит во бременоста“</b>	Медицински факултет, Универзитет „Св.Кирил и Методиј“ – Скопје

		Кузмановска, Венјамин Мајсторов, Ајла Шабани, Александра Атанасова Бошку, Адела Стефанија, <b>Горан Кочоски</b> , Игор Самарциски		
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденбр ој	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
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.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
	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.			
	2.			
	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>Кочоски Г.,</b> Спасова Р., Тофоски Г., Крстевска И., Лазарова – Стојовска А., Николовска Е;	<b>„Повреди на мочниот меур во тек на царски рез – преглед на литература“</b>	4-ти Конгрес на Гинекологи и Акушери на Македонија (со меѓународно учество). Книга со предавања и апстракти, Т1-37	12-14-ти Мај, 2017, Охрид, Македонија
	2.	Lazarova A., Stojoski M., <b>Kocoski G.,</b> Spasova R.	<b>“Bacterial vaginosis and maternal serum nitric oxide metabolites in correlation with preterm birth”</b>	18 <sup>th</sup> World Congress in Fetal Medicine	25-29 <sup>th</sup> June, 2019; Alicante, Spain
	3.	Kjaev I., Daneva A., Tanturovski M., Stefanija A., Milkovski D., Andonovski D., Spasova R., <b>Kocoski G.</b>	<b>“Maternal abnormal diastolic relaxation in pregnancies with gestational hypertension/preeclampsia”</b>	„ 17 <sup>th</sup> World Congress in Fetal Medicine	24-28 <sup>th</sup> June, 2018; Athens, Greece
	4.				

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	<b>Игор Алулоски</b>		
2.	Дата на раѓање	17.10.1972 год.		
3.	Степен на образование	8		
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	1997 год.	Медицински факултет-Скопје
		Магистериум		
		Докторат	2017 год.	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
		Природни науки	Медицина	Гинеколошка 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
		1. ЈЗУ Универзитетска клиника за гинекологија и акушерство-Скопје 2. Медицински Факултет-Скопје	1. Специјалист гинеколог-акушер; Субспецијалист по гинеколошка хируршка онкологија. 2. Доцент-Катедра по Гинекологија и акушерство	
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.	Гинекологија и акушерство	Општа медицина; Медицински Факултет-Скопје		
		2.	Акушерска нега 1	За студенти на тригодишни додипломски стручни студии за акушерки/акушери; Медицински Факултет-Скопје	
		3.	Физиотерапија во гинекологија и акушерство	Студиска програма за Физиотерапевти; Медицински Факултет-Скопје	
		4.	Гинекологија и акушерство	Студиска програма за Медицински сестри и техничари; Медицински факултет-Скопје	
		5.			
		6.			
	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)		
			Реденброј	Автори	Наслов
1.			Luis Chiva, Vanna Zanagnolo, Denis Querleu, Nerea Martin-Calvo, Juan Arévalo-Serrano, Mihai Emil Căpîlna, Anna Fagotti et al. SUCCOR study Group: Nabil Abdalla, Özgür Akbayir, Sedat Akgöl, Elif Aksahin, Shamistan Aliyev, Maria Alonso-Espias, <b>Igor Aluloski</b> , Claudia Andrade, Nikola Badzakov, et al.	SUCCOR study: an international European cohort observational study comparing minimally invasive surgery versus open abdominal radical hysterectomy in patients with stage IB1 cervical cancer	International Journal of Gynecological Cancer, 2020 Sep;30(9):1269-1277
2.			Enrique Chacon, Nabil Manzour, Vanna Zanagnolo, Denis Querleu, Jorge M Núñez-Córdoba, Nerea Martin-Calvo, Mihai Emil Căpîlna, Anna Fagotti, Ali Kucukmetin, Constantijne Mom et al. SUCCOR study Group: Nabil Abdalla, Özgür Akbayir, Sedat Akgöl, Elif Aksahin, Shamistan Aliyev, Maria Alonso-Espias, <b>Igor Aluloski</b> , Claudia Andrade, Nikola Badzakov, et al.	SUCCOR cone study: conization before radical hysterectomy	International Journal of Gynecological Cancer, 2022 Feb;32(2):117-124.
3.	<b>Igor Aluloski</b> , Mile Tanturovski, Rubens Jovanovic, Slavica	Survival of Advanced Stage High-Grade Serous Ovarian	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences		

			Kostadinova-Kunovska, Gordana Petrusevska, Igor Stojkovski, Bojana Petreska	Cancer Patients in the Republic of Macedonia	2017 Nov 20;5(7):904-908.
	4.		<b>Igor Aluloski</b> , Mile Tanturovski, Gordana Petrusevska, Rubens Jovanovic, Slavica Kostadinova-Kunovska,	Factors That Influence Surgical Margin State in Patients Undergoing Cold Knife Conization - A Single Center Experience	Prilozi (Makedonska Akademija na nauki I umetnosti) 2017 Dec 1;38(3):113-120
	5.		Sasho Stojchevski, Viktorija Jovanovska, <b>Igor Aluloski</b> , Mile Tanturovski, Aleksandar Sikole	"Bladder Effect" - An Urodynamic Parameter to Distinguish Subtypes of Urinary Incontinence in Women	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences 2018 Apr 14;6(4):648-650
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)				
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Доц. Д-р Игор Алулоски; Доц. Д-р Викторија Јовановска; Доц. Д-р Миле Тантуровски; М-р Слаѓана Арсова	“Пилот студија за евалуација на HPV HC2 тестирањето како метод на примарен скрининг за цервикален карцином во Република Северна Македонија“	ЈЗУ Универзитетска Клиника за гинекологија и акушерство- Скопје од Јуни 2019 год	
	2.	Доц. Д-р Сашо Стојчевски; Доц. Д-р Игор Алулоски; Доц. Д-р Миле тантуровски; Проф. Д-р Даниела Миладинова; Проф. Д-р Славица Костадинова Куновска; Проф. Д-р Рубенс Јовановиќ	“Sentinel lymph-node detection (SLN) и биопсија со примена на метода со апликација на радиоактивен технициум 99 (Tc99) во комбинација со метиленско плаво боја, кај пациентки со ендометријален карцином градус 1-2“	УКИМ; Медицински факултет-Скопје, 2019 год.	
	3.	Prof. Luis M. Chiva. MD, PhD., Director of Department of Obstetrics and Gynecology, Clinica Universidad de Navarra-Espania; Assist. Prof. Igor Aluloski, MD, PhD representative from University Clinic for Obstetric and Gynecology Skopje, Macedonia And many others representatives all over Europe Centers	“SUCCOR STUDY“-SURGERY IN CERVICAL CANCER, A EUROPEAN MULTICENTRIC OBSERVATIONAL STUDY	Study in coordination with ESGO (European Society for Obstetrics and Gynecology), 2019	
	4.				
	5.				
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)				
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
	2.				
	3.				
	4.				
	5.				

10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
	2.				
	3.				
	4.				
	5.				
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.			
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
	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.		I Aluloski, M Tanturovski, S Kostadinova-Kunovska, R Jovanovic and G Petrusavska	“Survival of advanced stage high grade serous ovarian cancer patients in republic of north Macedonia” International Journal of Gynecologic Cancer Nov 2019, 29 (Suppl 4) A431	ESGO; 21st European Congress on Gynecological Oncology Athena, 2020	
2.		M Tanturovski, I Aluloski, S Stojcevski and V Jovanovska	“The role of certain morphological and doppler velocimetric ultrasonographic criteria in the prediction of adnexal mass malignancy”	ESGO; 21st European Congress on Gynecological Oncology Athena, 2020	
Година					

				International Journal of Gynecologic Cancer Nov 2019, 29 (Suppl 4) A293		
		3.	I Aluloski, M Tanturovski, S Kostadinova-Kunovska and R Jovanovic	“Factors that influence surgical margin state in patients undergoing cold knife conization: a single center experience” International Journal of Gynecologic Cancer Nov 2019, 29 (Suppl 4) A193-A194	ESGO; 21st European Congress on Gynecological Oncology Athena, 2020	2020
		4.	M Tanturovski, I Aluloski, V Jovanovska, S Stojcevski and D Tanturovski	“Assessment of quality of life after diagnosis and treatment of gynecologic-oncology patients: review of the literature” International Journal of Gynecologic Cancer Nov 2019, 29 (Suppl 4) A581	ESGO; 21st European Congress on Gynecological Oncology Athena, 2020	2020
		5.	I Aluloski, M Tanturovski, S Kostadinova-Kunovska, R Jovanovic and G Petrusevska	“The role of the E-cadherin/ $\beta$ -catenin signal transduction pathway in the prognosis of advanced stage high-grade serous ovarian/fallopian tube cancer” International Journal of Gynecologic Cancer Nov 2019, 29 (Suppl 4) A431	ESGO; 21 <sup>st</sup> European Congress on Gynecological Oncology Athena, 2020	2020
		6.	I Aluloski, M Tanturovski, S Stojcevski, V Jovanovska and S Arsova	“Efficiency of the hybrid capture 2 HPV DNA test compared to cytology testing in cervical cancer screening” International Journal of Gynecologic Cancer Oct 2021, 31 (Suppl 3) A318	Hybrid ESGO; 22 <sup>nd</sup> European Congress on Gynecological Oncology Prague, 2021	2021

		7.	M Tanturovski, I Aluloski, S Stojchevski, V Jovanovska and M Stojovski	“Ultrasonographic endometrial thickness as a predictor of the risk of endometrial cancer in patients with postmenopausal bleeding” International Journal of Gynecologic Cancer Oct 2021, 31 (Suppl 3) A136	Hybrid ESGO; 22 <sup>nd</sup> European Congress on Gynecological Oncology Prague, 2021	2021
--	--	----	--	---	---	------

рилог 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	<b>Јане Нетковски</b>				
2.	Дата на раѓање	25.01.1968				
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	1994	УКИМ Медицински факултет - Скопје		
		Специјалист	2000	УКИМ Медицински факултет – Скопје		
		Магистер	2000	УКИМ Медицински факултет – Скопје		
		Доктор на науки	2008	УКИМ Медицински факултет – Скопје		
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област		
		Медицински науки и здравство	Клинички медицински науки	Оториноларингологија		
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област		
		Медицински науки и здравство	Клинички медицински науки	Оториноларингологија		
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 Уво, нос и грло		Редовен професор Оториноларингологија		
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.	Оториноларингологија		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет – Скопје		
	2.	Естетска и реконструктивна хирургија на лице (изборен)		Општа медицина, УКИМ Медицински факултет – Скопје		
	3.	Оториноларингологија		Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет – Скопје		

	4.	Патологина на говор	Тригодишни стручни студии за дипломирани логопеди, УКИМ Медицински факултет – Скопје	
	5.	Рехабилитација на патологија на слух	Тригодишни стручни студии за дипломирани логопеди, УКИМ Медицински факултет – Скопје	
	6.	Рехабилитација на патологија на јазик	Тригодишни стручни студии за дипломирани логопеди, УКИМ Медицински факултет – Скопје	
	7.	Рехабилитација на патологија на глас	Специјалистичка година стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет – Скопје	
	8.	Рехабилитација на патологија на говор	Специјалистичка година стручни студии за логопеди, УКИМ Медицински факултет – Скопје	
	9.	Оториноларингологија	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари, УКИМ Медицински факултет – Скопје	
	10.	Здравствена нега	Тригодишни стручни студии за медицински сестри и техничари, 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.	Оториноларингологија	Семејна медицина – специјалистички студии, УКИМ Медицински факултет - Скопје.	
	2.	Принципи во логопедска дијагностика	Постдипломски и специјалистички студии за логопеди, УКИМ, Медицински факултет - Скопје.	
	9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии		
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Ринологија (изборен)	Медицина (клиничка), УКИМ Медицински факултет – Скопје	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Biljana Shirgoska, Jane Netkovski.	Safe oxygen risk categorization saves difficult airway patients lives.	Trends in anesthesia & Critical care, October 2017 Volume 16, Page 23.
	2.	Shirgoska B., Netkovski J.	Endotracheal intubation in morbid obese patients with obstructive sleep apnea.	Macedonian Journal of Anesthesia. Number 1. April, 2017, 39-44.
	3.	Shirgoska B., Netkovski J. Kikerkov I.	Failed airway in upper airway trauma patients.	Acta Med Croatica, 72 (2018) (Suppl.1) 25-29.
	4.	Netkovski J., Shirgoska B, Kotevska V.	Sinonasal microbiota in patients with chronic rhinosinusitis.	Journal of the Macedonian Medical Association, 3 (2018), 118-23.
	5.	B. Shirgoska, J. Netkovski, S. Kraveva.	Perioperative Oxygenation at Bariatric Patients.	Asian Journal of Biochemical and Pharmaceutical Research Issue 3 (Vol. 7) 2016. ISSN: 2231-2560
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Mahmut Tauer, Suela Sallavaci, Nermin Hrnčić, Marina Davhceva	„Преваленца на отитис медиа со излив во Балканскиот регион и Каспискиот базен“	Мултицентрична студија - 2019

		Chakar, Jane Netkovski et. all.		
	2.	Марина Давчева Чакар, Јане Нетковски и сор.	„Скрининг на слухот кај новородени “	2018-2020 Медицински факултет, Универзитет „Св.Кирил и Методиј“ -Скопје
	3.	Марина Давчева Чакар, Јане Нетковски и сор.	„Пилот проект - Скрининг на слухот кај новородени “	2020- Министерство за здравство и ЈЗУ Клиника за уво, нос и грло - Скопје
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	М.Папазова, Ј.Живадиновиќ, Ј.Нетковски	Клиничка анатомија на нос	Медицински факултет – Скопје, 2016. ISBN 978- 608-4596-84-4
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Biljana Shirgoska, Jane Netkovski.	Perioperative complications-how to treat?	Eight Annual Spring Scientific Symposium in Anesthesiology and Intensive care. Proceeding, April 21-23, 2017, Nis, Serbia. ISBN 978 -86-6233- 149-6, 93-97.
	2.	Biljana Shirgoska, Jane Netkovski.	Strategies for managing oxygenation at obese patients: airway management.	Book of proceeding and abstracts, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, May 17-20, 2017. ISBN 978- 9958-31-302-8, 47-48.
	3.	Biljana Shirgoska, Jane Netkovski.	Management of the upper airway injures in polytraumatised patients.	Seventh Annual Spring Scientific Symposium in Anesthesiology and Intensive care. Proceeding, April 17-19.2015, Nis, Serbia. ISBN 978 -86-6233- 069-7, 121-127.
	4.	L. Malinovska Nikolovska, B. Shirgoska, J. Netkovski, Z. Nestorovski, M. Manoleva, B. Zafirova Ivanovska.	Femoral Nerve Block for Postoperative Analgesia in Knee Ligamentoplasty. Asian Journal of Biochemical and	Asian Journal of Biochemical and Pharmaceutical Research Issue 2 (Vol. 6) 2016. ISSN: 2231-2560
	5.	B. Shirgoska, J. Netkovski.	Pharmacological choices to support intubation and extubation	Asian Journal of Biomedical and Pharmaceutical Research Issue 3 (vol. 5) 2015. ISSN: 2231-2560
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	24	
	11.2.	Магистерски работи		
	11.3.	Докторски дисертации	2	
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.			

	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
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.	Biljana Shirgoska, Jane Netkovski.	Safe oxygen risk categorization saves difficult airway patients' lives.	Trends in anesthesia & Critical care, October 2017 Volume 16, Page 23. DOI: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.tacc.2017.10.033">http://dx.doi.org/10.1016/j.tacc.2017.10.033</a> Impact factor 0.28
	2.	Shirgoska B. Netkovski J.	Conscious sedation for audiometry in pediatric patients.	Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis V (1):283-294, 2015 ISSN: 2231-2560 Impact Factor 2.831
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
	1.	Biljana Shirgoska, Jane Netkovski.	Perioperative complications-how to treat?	Eight Annual Spring Scientific Symposium in Anesthesiology and Intensive care. Proceeding, April 21-23, 2017, Nis, Serbia. ISBN 978 -86-6233-149-6, 93-97.
	2.	Biljana Shirgoska, Jane Netkovski.	Strategies for managing oxygenation at obese patients: airway management.	4 <sup>th</sup> Balkan States Anesthesia Days. Book of proceeding and abstracts, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, May 17-20, 2017. ISBN 978-9958-31-302-8, 47-48.
	3.	Biljana Shirgoska, Jane Netkovski.	Management of the upper airway injuries in polytraumatized patients. 978 -86-6233-069-7, 121-127.	Seventh Annual Spring Scientific Symposium in Anesthesiology and Intensive care. Proceeding, April 17-19.2015, Nis, Serbia. ISBN

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	<b>Весна Димовска Јорданова</b>			
2.	Дата на раѓање	22.08.1957			
3.	Степен на образование	Високо			
4.	Наслов на научниот степен	Редовен професор од 2011 год.			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	1982	УКИМ Медицински факултет-Скопје	
		Магистериум	1994	УКИМ Медицински факултет-Скопје	
		Докторат	2000	УКИМ Медицински факултет-Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Офталмологија	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Офталмологија	
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 очни болести, УКИМ Медицински факултет		Редовен професор Офталмологија	
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.	Офталмологија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје		
	2.	Офталмологија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет-Скопје		
	3.	Ургентна медицина	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје		
	4.	Офталмологија	Тригодишни студии за медицински сестри, 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.					
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.	Глауком и око	Клиничка медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје		
	2.	Дијабетична ретинопатија	Клиничка медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје		
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)				
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	

	1.	Natasha T.Shekerinov, <b>Vesna Dimovska</b> and Milco Bogoev	Anti-VEGF in management of macular edema in retinal disease	Mac Med Review 2017; 71(!): 15-19
	2.	<b>Весна Димовска Јорданова</b>	Дијабетична ретинопатија– каде сме денес?	МЈО,2018; V01.5 (2): 51- 60
	3.	Mimoza Ismaili,Gazmend Kacaniku, Kelmend Spahiu,Gentian Hocha, Наташа Наќева Јанева, <b>Весна Димовска Јорданова</b>	The correlation between central corneal thickness and age in patients with refractive anomalies and emetrops	Medicus 2019; Vol 24 (2): 193-200
	4.	Irina Bogdanova, <b>Vesna Dimovska Jordanova</b> , Karolina Blazevska Buzarovska, Nikola Orovchanec, Ana Trpeska, Маја Иванова	The impact of myopia on OCT changes in patients with and without glaucoma	МЈО,2021; V01.8 (1): 23- 33
	5.	Маја Иванова Цеков, <b>Весна Димовска Јорданова</b> , Бисера Велковска	Пигментен и псевдоексфолијативен глауком - синдром на преклопување (приказ на случај)	МЈО,2021; V01.8 (2): 60- 67
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реден број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Весна Димовска Јорданова</b>	Евалуација на ефектите на методата ласер трабекулопластика како почетна терапија кај пациентите со примарен глауком со отворен агол	Проект офталмологија, УКИМ, Медицински факултет, 2015/2021
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Vesna Dimovska	Laser fotokoagulacija u tretmanu dijabeticke retinopatije (поглавје во книга) Bolesti retine- dijagnostika i terapija	Медицински факултет Универзитета у Београду 2020
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Билјана Ивановска Ациевска, Салих Боскурт, <b>Весна Димовска Јорданова</b>	Инциденција и ризик фактори кај ретиналните венски оклузии	МЈО,2017; V01.4 (1): 12- 18

	2.	Isjanovski I, Sazdovska S, <b>Jordanova-Dimovska V.</b>	Incidence and risk factors for retinopathy of prematurity	Physioacta, 11(1): 49-55, 2017	
	3.	Наташа Шекеринов, <b>Весна Димовска Јорданова</b>	Дијабетичен макуларен едем: компаративен приказ на различни тераписки пристапи	МЈО,2018; V01.5 (2): 40-50	
	4.	Наташа Гинева, Боскурт Салих, <b>Весна Димовска Јорданова</b>	Влијанието на ковид 19 врз терапијата со Бевацизумаб кај пациентите со неоваскуларна сенилна макуларна дегенерација	МЈО,2021; V01.8 (1): 34-42	
	5.				
	6.				
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи	2		
	11.2.	Магистерски работи	1		
	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.	<b>Vesna Dimovska</b> , Bekim Tateshi	The relevance of structure-function correlation in diagnosing glaucoma	Medicus 2018: Vol 23 (2): 178-186
		2.	<b>Vesna Dimovska</b>	Effectiveness of intravitreal bevacizumab in the treatment of macular edema secondary to retinal vein occlusions	South-East European Journal of Ophthalmology,2019; 5(1): 1-8 On-line
		3.	<b>Vesna Dimovska Jordanova</b>	Corneal hysteresis - new potential biomarker for assessment of glaucoma risk and progression	Mak Med Pregled 2020; 74(2): 65-70
		4.	Ана Трпеска, <b>Весна Димовска Јорданова</b> , Христиан Дума, Ирина Богданова	Трансмисија на Covid 19 и ризици за офталмолошките здравствени работници на работното место – преглед на литература	МЈО,2021; V01.8 (1): 53-60
		5.	Snezhana Zechevikj, <b>Vesna Dimovska</b>	Evaluation of the tear film and corneal stability in patients with different myopia degrees after small incision lenticule extraction	МЈО,2021; V01.8 (2): 24-33
		6.	Snezhana Zechevikj, <b>Vesna Dimovska</b>	Preliminary results of lipid layer tear film changes after femtosecond small incision lenticule extraction	МЈО,2020; V01.7 (1): 22-29
	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 Ivanovska Adjievska, Salih Boskurt, <b>Vesna Dimovska Jordanova</b>	The outcome of low frequency intravitreal bevacizumab therapy for macular edema in retinal vein occlusions	Clinical Ophthalmology 2017 ; 11: 1183-1190	
		2.	Barbara Cvenkel, Makedonka Atanasovska, <b>Vesna Dimovska</b>	Self-measurement with ICare HOME tonometer, patient's feasibility and acceptability.	European Journal of Ophthalmology, Vol.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.	<b>Vesna Dimovska Jordanova</b>	Up-to-date on structure-function relationship in glaucoma	XII Congress of Slovenian Society of Ophthalmology	Portoroz, Slovenia, 2018 Invited speaker
		2.	<b>Vesna Dimovska Jordanova</b>	The controversies of normal-tension glaucoma	XXVIII <sup>th</sup> Symposium of Bulgarian Glaucoma Society	Plovdiv, Bulgaria 2019, Invited speaker
		3.	<b>Vesna Dimovska</b>	The role of IOP fluctuations in glaucoma management	The 3 <sup>rd</sup> Congress of Kosovo Ophthalmologists Society and 16 <sup>th</sup> SEEOS Congress	Pristina, Kosovo 2019 Invited speaker
		4.	<b>Vesna Dimovska</b>	Structure or/and function: assessment, superiority and preference	East-Europe Glaucoma Club: 3 <sup>rd</sup> Non - Formal Meeting	Moscow, 2019 Invited speaker
		5.	<b>Vesna Dimovska</b>	Laser therapy as initial treatment in open-angle glaucoma	XIX Congress of Serbian Ophthalmologists with International participation	Kopaonik, 2018 Invited speaker
		6.	<b>Vesna Dimovska</b>	Long-term intraocular pressure variations following multiple injections of Bevacizumab in patients with diabetic retinopathy	SOE 2019	Nice, France

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	Каќа Поповска		
2.	Дата на раѓање	31 12 1957		
3.	Степен на образование	visoko		
4.	Наслов на научниот степен	Doktor na nauki		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор по медицина	1983	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		spesijalist		УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Доктор на науки	1998	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Фундаментални медицински науки	Mikrobiologija
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 mikrobiologija i parazitologija, УКИМ Медицински факултет		Redoven profesor Medicinska mikrobiologija
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.	Mikrobiologija so parazitolog 1	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Mikrobiologija somparazitolog 2	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.			
	4.	Kontrola I Epidemiologija na Intrahospitalni infekcii	Javno zdravstvo УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	5.			
	6.			
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Kontrola I Epidemiologija na Intrahospitalni infekcii	Javno zdravstvo 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.	Mikrobiolo{ko epidemiolo{ki aspekti i sistem na kontrola na intrahospitalni infekcii	Doktorski studii po Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје	

		2.	Menaxirawe na hospitalni infekcii	Doktorski studii po Javno zdravstvo УКИМ Медицински факултет-Скопје
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Наумовски Марко <sup>1</sup> , Јовановска Ивемарија <sup>4</sup> , Поповска Каќа <sup>2</sup> , Велиќ Стефановска Весна и Мирчевска Гордана <sup>2</sup>	Идентификација на микрофлората од усната празнина кај егзотични змии домашни миленици Република Македонија	Arhivi na Javno Zdravje, 2020, P=34
	2.	MarkovskaArsovska Mirjana, Popovic Monevska D, Popovska K, Simjanovska LJ, Isjanovski I Gerasimova S	Ozone treatment of stage II/II of bisphosphonate-related osteonecrosis of the jaws (bronj)	Acta morphol.2019; vo. 16(1):5-14
	3.			
	4.			
	5.			
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Popovska Katja, Gerasimovska Vesna, Ana Paula Coutinho Rehse and Regmi Jetri	Implementation of the Core Components of Infection Prevention and Control Programmes at the National and Facility levels in the Republic of North Macedonia Self-Assessment summary report and recommendations	WHO publication 2020
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Жаклина Цековска, Милена петровска, Пановски Никола, Поповска Каќа и сор	Практикум за стоматолози (рецензиран за печат/ испечатен во ракопис)	Медицински факултет/2017
	2.	Гордана Јанковска, Милена петровска, Пановски Никола, Поповска Каќа и сор	Практикум за стоматолози (рецензиран за печат/ испечатен во ракопис)	Медицински факултет/2017
	3.	Трајковска- Докиќ Елена, Петровска Милена, Пановски Никола, Поповска Каќа, и сор	Учебник по Микробиологија и паразитологија за фармацевти	Медицински факултет/2017
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			

	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
11.1.	Дипломски работи			
	1. Интрахоспитални инфекции – медицинската сестра како носител на основи на превенција “		1. Сунчица Сандев, студент на Тригодишните стручни студии на Медицински факултет во Скопје – 2021	
	2. <i>Pseudomonas aeruginosa</i> значаен интрахоспиталем патоген		2. Ангела Ѓорѓиевска студент на Тригодишните стручни студии на Медицински факултет во Скопје – 2020	
11.2.	Магистерски работи			
11.3.	Докторски дисертации СЕЗОНСКИ ВАРИЈАЦИИ НА ЕНДЕМСКА ЕКО-ФЛОРА ВО ХИРУРШКА ИНТЕНЗИВНА ЕДИНИЦА И НИВНА ГЕНОТИПСКА КОНФИРМАЦИЈА		Бранка Петровска Басовска, базична медицина 2020	
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.	Petrovska B <sup>1,2</sup> , Popovska Jovanovska K <sup>1</sup> , Zdravkovska M <sup>3</sup> , Petrovska M <sup>1</sup> Stojkova V <sup>1</sup> , Osmani D <sup>2</sup> , Memeti Sh <sup>2</sup> , Kirovska Petreska E <sup>2</sup>	<i>Seasonal variation of endemic strains of Acinetobacter baumannii isolated from intubated surgical ICU patients,</i>	<i>MEDICUS 2014</i> vol 19(2):268 -272
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
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.	Наумовски Марко <sup>1</sup> , Јовановска Ивемарија <sup>4</sup> , Поповска Кака <sup>2</sup> , Велик Стефановска Весна и Мирчевска Гордана <sup>2</sup>	Идентификација на микрофлората од усната празнина кај егзотични змии домашни миленици Република Македонија	Arhivi na Javno Zdravje, 2020, P=34
	2.	MarkovskaArsovska Mirjana, Popovic Monevska D, Popovska K,	Ozone treatment of stage II/II of bisphosphonate-related osteonecrosis of the jaws (bronj)	Acta morphol.2019; vo. 16(1):5-14

		Simjanovska LJ, Isjanovski I Gerasimova S			
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 K <sup>1</sup> , Kartalov A <sup>2</sup> , Petrusevska Gordana, Kuzmanovska Biljana <sup>2</sup>	Clostridium difficile from human and environmental specimens in ICU on clinic of neurosurgery	ESCMID Conference on Drug Development to Meet the Challenge of Antimicrobial Resistance	2018 Lisabon Portugal Poster
	2.	. Popovska K <sup>1</sup> , Kartalov A <sup>2</sup> , Petrusevska Gordana, Andonovska Biljana <sup>2</sup>	Detection of environmental sources of Clostridium difficile in <i>Clostridium difficile</i> in ICU	Hospital hygiene Sammelweis	2019 Viena poster
	3.	Jovanovski D, Mitreska Jovanovska E, Popovska K, Naumoski A	Aplication of machine leraning in predictiting the impact of air pollution on bacterial flora	Computing conference	London to be held in july 2022

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	<b>Елена Трајковска Докиќ</b>		
2.	Дата на раѓање	09. 07. 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	<b>Образование</b>	<b>Година</b>	<b>Институција</b>
		Доктор по медицина	1986	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Специјалист по Медицинска микробиологија	1994	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Доктор на науки	2002	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	<b>Подрачје</b>	<b>Поле</b>	<b>Област</b>
		Медицински науки и здравство	Фундаменталн и медицински науки	Медицинска микробиологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	<b>Подрачје</b>	<b>Поле</b>	<b>Област</b>
		Медицински науки и здравство	Фундаменталн и медицински науки	Медицинска микробиологија
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што	<b>Институција</b>		<b>Звање и област во кои е избран и област</b>



	работи и звањето и областа во кои е избран	Институт за микробиологија и паразитологија, УКИМ Медицински факултет-Скопје	Редовен професор Микробиологија и паразитологија
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	
		<b>Реден број</b>	<b>Наслов на предметот</b>
			<b>Студиска програма и институција</b>
		1.	Микробиологија со паразитологија 1
		2.	Микробиологија со паразитологија 2
		3.	Микробиологија со имунологија
		4.	Микробиологија со паразитологија
		5.	Микробиологија со паразитологија
		6.	Микробиологија со паразитологија
		7.	Микробиологија со паразитологија
		8.	Микробиологија на храна
		9.	Медицинска бактериологија со вирусологија
		10.	Медицинска микологија и паразитологија
		11.	Клиничка микробиологија
		12.	Микробиологија со паразитологија
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии	
		<b>Реден број</b>	<b>Наслов на предметот</b>
			<b>Студиска програма и институција</b>
		1.	Клиничка микробиологија
		2.	Медицинска микробиологија со паразитологија
	9.3.	Список на предмети што наставникот ги води на третиот циклус на студии	
		<b>Реден број</b>	<b>Наслов на предметот</b>
			<b>Студиска програма и институција</b>
		1.	Молекуларна микробиологија
		2.	Генетика на микроорганизмите
10	Селектирани резултати во последните пет години		
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)	
		<b>Реден број</b>	<b>Автори</b>
			<b>Наслов</b>
			<b>Издавач / година</b>

	1.	E. Trajkovska-Dokic, G. Mircevska, A. Kaftandzieva, A. Sofijanova, Z. Cekovska, M. Petrovska, N. Panovski	Multiplex Real – Time PCR and blood culture for diagnosis of sepsis	International Journal of Current Science and Technology. 2015 Vol. 3(12). P 175-177
	2.	Elena Trajkovska-Dokic, Milena Petrovska, Nikola Panovski	Serotyping of <i>Campylobacter jejuni</i> strains isolated from hospitalized patients	International Journal of computer science trends and technology, Vol. 4; Issue 4, 2016, p: 129-132
	3.	Maja Rupnik, Arjana Tambic-Andrasevic, Elena Trajkovska-Dokic, Ivanka Matas, Milica Jovanovic, Selma Pasic, Aleksander Kocuvan, Sandra Janezic	Distribution of <i>Clostridium difficile</i> PCR ribotypes and high proportion of 027 and 176 in some hospitals in four South Eastern European countries	Elsevier, Anaerobe 42 (2016) p.142-144
	4.	Mircevska G, Jurhar-Pavlova M, Kotevska V, Trajkovska-Dokic E, Jankoska G, Petrovska M, Panovski N.	Distribution and antifungal susceptibility of <i>Candida</i> species in patients with increased risk for fungal infections	Macedonian pharmaceutical bulletin, Oct. 2016; 62(1):65-76
	5.	Е. Трајковска Докиќ, К. Михајлов, К. Поповска, Г. Мирчевска, А. Каргалов, Б. Кузмановска	Улогата на пробиотикот “DIASTOP probio” во превенција на колонизација и инфекција со <i>Clostridium difficile</i> кај хоспитализирани пациенти	Archives of Public Health, 2018, Vol. 10 No 1. 11-18
	6.	Jankoska G, Trajkovska-Dokic E, Petrovska M, Cekovska Z, Kaftandzieva A, Labacevska L, Popovska K, Kotevska V, Panovski N.	Vancomycin resistance in invasive and non-invasive strains of <i>Enterococcus faecium</i>	Acta morphol. 2018; Vol. 15(1):21-28
	7.	К. Михајлов, А. Андрејска, Н. Ристовска, Т. Грданоска, Е. Трајковска Докиќ	Distribution of <i>Clostridium difficile</i> ribotypes in Macedonian patients and their antimicrobial susceptibility	Macedonian Journal of Medical Sciences, 2019; 7(12): 1896-1899
	8.	Elena Trajkovska- Dokic, K. Mihajlov, G. Mircevska, A. Blazevska, S. Stojkovska	Antimicrobial susceptibility of <i>Campylobacter</i> isolates in the capital of North Macedonia	Contributions, Sec. of Med. Sci., XL2, 2019
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	<b>Реден број</b>	<b>Автори</b>	<b>Наслов</b>	<b>Издавач / година</b>
	1.	Петровска М., Котевска В., Трајковска-Докиќ Е., Јанкоска Г., Пановски Н.	“Етиолошка дијагноза на долните респираторни инфекции кај децата, со посебен осврт кон <i>Branchamella catharralis</i> ”	Медицински факултет, УКИМ, Скопје / 2005
	2.	Пановски Н., Петровска М., Цековска Ж., Трајковска-Докиќ Е., Котевска В., Јанкоска Г.	“Резистенција на патогените бактерии кон хемотерапевтици во Скопје”	Медицински факултет, УКИМ, Скопје / 2006

		3.	Петровска М., Јанкоска Г. Хаџипетрушевска- Мелоска И., Трајковска-Докиќ Е., Котевска В.	Уропатогени <i>Escherichia coli</i> и факторите на вируленција на другите уропатогени бактерии во дијагнозата, прогнозата, терапијата и профилаксата на уринарните инфекции	Медицински факултет, УКИМ, Скопје / 2007
		4.	Кулеванова С., Карапанцова М., Стефков Г., Трајковска-Докиќ Е., Каџифкова- Пановска Т., Петровски О.	“Карактеризација на хемискиот состав и биолошката активност на видовите бор и смрека ( <i>Pinus spp.</i> , <i>Pinaceae.</i> , <i>Juniperus spp.</i> , <i>Cupressaceae</i> ) од македонската флора и проценка на можностите за нивната употреба во медицински и/или во други комерцијални цели”	Фармацевтски факултет, УКИМ, Скопје / 2011
		5.	Romel Veleв, Elena Trajkovska Dokic, Golubinka Bosevska, Dean Jankulovski, Gordana Mircevska, Ljupco Angelovski, Dugagin Osmani	“Развој на национален систем за надзор на антимикробната отпорност кај <i>Campylobacter spp.</i> ”	Факултет за ветеринарна медицина, УКИМ, Скопје 2019
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)				
	<b>Реден број</b>	<b>Автори</b>	<b>Наслов</b>	<b>Издавач / година</b>	
	1.	Трајковска-Докиќ Е., Пановски Н., Петровска М., Поповска К. и соработници	Микробиологија со паразитологија за студентите по фармација	Катедра по Микробиологија со паразитологија, Медицински факултет, УКИМ, Скопје, 2016	
	2.	Поповска К., Петровска М., Трајковска-Докиќ Е. Пановски Н. и соработници	Микробиологија со паразитологија за студентите по соматологија	Катедра по Микробиологија со паразитологија, Медицински факултет, УКИМ, Скопје, 2016	
	3.	Цековска Ж., Петровска М., Пановски Н., Трајковска-Докиќ Е., и соработници	Практикум по микробиологија и паразитологија за фармацевти	Катедра по Микробиологија со паразитологија, Медицински факултет, УКИМ, Скопје, 2016	
	4.	Јанкоска Г., Петровска М., Трајковска-Докиќ Е. Пановски Н. и соработници	Практикум по микробиологија и паразитологија за студентите по стоматологија	Катедра по Микробиологија со паразитологија, Медицински факултет, УКИМ, Скопје, 2016	
	5.	Никола Пановски и соработници Коавтор: Трајковска-Докиќ Елена	Микробиологија и паразитологија – општ дел	Катедра по Микробиологија и паразитологија,	

				Медицински факултет, УКИМ, Скопје, 2008
	6.	Никола Пановски и соработници Коавтор: Трајковска-Докиќ Елена	Микробиологија и паразитологија – специјален дел	Катедра по Микробиологија и паразитологија, Медицински факултет, УКИМ, Скопје, 2009
	7.	Милена Петровска и соработници Коавтор: Трајковска-Докиќ Елена	Практикум по микробиологија и паразитологија	Катедра по Микробиологија и паразитологија, Медицински факултет, УКИМ, Скопје, 2006
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	<b>Реден број</b>	<b>Автори</b>	<b>Наслов</b>	<b>Издавач / година</b>
	1.	Elena Trajkovska-Dokic, Gordana Mircevska, Mihajlo Kostovski	Detection of sepsis causing pathogens with Multiplex Real-time PCR and bloodculture	7th Croatian Congress of laboratory diagnostics. Book of abstracts, HLU, 2017
	2.	Elena Trajkovska Dokic	New challenges and solutions in diagnostic microbiology	FEMS Symposium, Ohrid 2018
	3.	K Mihajlov, A. Andreska, E. Trajkovska Dokic	<i>Clostridium difficile</i> ribotypes in hospitalised patients	FEMS Symposium, Ohrid 2018
	4.	G. Mirchevska, V. Kotevska, E. Trajkovska Dokic, M. Jurhar Pavlova	Evaluation of methods for diagnosis of invasive candidiasis	FEMS Symposium, Ohrid, 2018
	5.	G. Mirchevska, Z. Cekovska, E. Trajkovska Dokic, A. Kaftandzieva, Z. Zafirovik	Evaluation of (1,3)- $\beta$ -d-glucan assay in diagnosis of invasive fungal infections with <i>Aspergillus</i>	Archives of Public Health 2022 Vol. 14 No. 1
11	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	3 Медицински факултет, УКИМ Скопје	
	11.2.	Магистерски работи	1 Медицински факултет, УКИМ Скопје	
	11.3.	Докторски дисертации	3 Медицински факултет, УКИМ Скопје	
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)		
		<b>Реден број</b>	<b>Автори</b>	<b>Наслов</b>
			<b>Издавач / година</b>	
		1.	К. Михајлов, А. Андрејска, Н. Ристовска, Т. Грданоска, Е. Трајковска Докиќ	Distribution of <i>Clostridium difficile</i> ribotypes in Macedonian patients and their antimicrobial susceptibility
		2.	Elena Trajkovska-Dokic, K. Mihajlov, G. Mircevska, M. Kostovski, A. Blazevska, S. Stojkovska	Antimicrobial susceptibility of <i>Campylobacter</i> isolates in the capital of North Macedonia
				Macedonian Journal of Medical Sciences, 2019; 7(12): 1896-1899
				Contributions, Sec. of Med. Sci., XL2, 2019

	3.	Jankoska G, Trajkovska-Dokic E, Petrovska M, Kaftandzieva A, Kotevska V, Panovski N.	Vancomycin resistance in invasive and non-invasive strains of <i>Enterococcus faecium</i>	Acta morphologica 2018; Vol. 15(1):21-28.	
	4.	Mihajlov K, Trajkovska Dokic E.	Raising Awareness of <i>Clostridium Difficile</i> Infection and Its Prevalence in Hospitalized Patients	Phisioacta 2018 : vol 12 N.3; 11-18	
	5.	K. Nikolovska, I. Malahova, A. Petlichkovski, E. Trajkovska Dokic	Role of cytokines and their presence in the amniotic liquid as a sign of early detection of premature birth in pregnant women.	Macedonian Med. Rew, 2019; 73(2):88-93	
	6.	<u>Mihajlov K</u> , Trajkovska Dokic E.	Antibiotic Susceptibility of <i>Clostridioides difficile</i> Strains Isolated from Fecal Samples	Acta Morphologica, 2020	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научно-истражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	<b>Реден број</b>	<b>Автори</b>	<b>Наслов</b>	<b>Издавач / година</b>	
	1.	Maja Rupnik, Arjana Tambic-Andrasevic, Elena Trajkovska-Dokic, Ivanka Matas, Milica Jovanovic, Selma Pasic, Aleksander Kocuvan, Sandra Janezic	Distribution of <i>Clostridium difficile</i> PCR ribotypes and high proportion of 027 and 176 in some hospitals in four South Eastern European countries	Elsevier, Anaerobe 42 (2016) p.142-144	
	2.	Elena Trajkovska-Dokic, K. Mihajlov, G. Mircevska, A. Blazevska, S. Stojkovska	Antimicrobial susceptibility of <i>Campylobacter</i> isolates in the capital of North Macedonia	Contributions, Sec. of Med. Sci., XL2, 2019	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	<b>Реден број</b>	<b>Автори</b>	<b>Наслов на трудот</b>	<b>Меѓународен собир/конференција</b>	<b>Година</b>
	1.	<u>A. Kaftandzieva, E. Trajkovska-dokic, Z. Cekovska, V. Kotevska, G. Jankoska, M. Petrovska, N. Panovski</u>	Carbapenem-resistant <i>Enterobacteriaceae</i> –an emerging threat	FEMS-supported Symposium: Emerging infections, Ohrid, North Macedonia	2018
	2.	E. Trajkovska Dokic	New challenges and solutions in diagnostic microbiology	FEMS-supported Symposium: Emerging infections, Ohrid, North Macedonia	2018

		3.	S. Stojkovska, E. Trajkovska Dokic, S. Arsov	The difference between frequency, clinical manifestations and therapy of <i>Campylobacter</i> and <i>Salmonella</i> in Republic of Macedonia	VI Congress of the Microbiologists of Macedonia with international participation	2018
		4.	Z. Arsovski, T. Penushlika-Grdanoska, E. Trajkovska Dokic, A. Kaftandzieva, V. Kotevska, R. Colanceski	Non-cystic fibrosis bronchiectasis (NCFB)-heterogeneity, microbiological findings and therapeutic approach	VI Congress of the Microbiologists of Macedonia with international participation	2018
		5.	E. Trajkovska Dokic, K. Mihajlov, G. Mircevska, A. Kaftandzieva, M. Petrovska, S. Stojkovska	Antimicrobial susceptibility of <i>Campylobacter</i> isolates	VI Congress of the Microbiologists of Macedonia with international participation	2018
		6.	E. Trajkovska Dokic	Antimicrobial susceptibility of <i>Campylobacter</i> isolates in the capital of North Macedonia	Global Summit on Microbiology and Virology, Prague, Czech Republic	2019
		7.	E. Trajkovska Dokic	Detection of SARS-CoV-2 virus and identification of its variants of concern	Laboratory Medicine Update-2021, Macedonian Society of Medical Biochemistry and Laboratory Medicine	2021

Име и презиме	<b>Жаклина Цековска</b>		
Дата на раѓање	22.05.1961 година		
Степен на образование	Високо		
Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	<b>Образование</b>	<b>Година</b>	<b>Институција</b>
	Доктор по медицина	1985	УКИМ Медицински факултет
	Магистер	1999	УКИМ Медицински факултет
	Доктор на науки	2006	УКИМ Медицински факултет
Подрачје, поле и обалст на научниот степен магистер	<b>Поле</b>	<b>Подрачје</b>	<b>Област</b>
	Медицински науки и здравство	Фундаментални медицински науки	Медицинска микробиологија

Подрачје, поле и обалст на научниот степен доктор	<b>Поле</b>	<b>Подрачје</b>	<b>Област</b>
	Медицински науки и здравство	Фундаментални медицински науки	Медицинска микробиологија
Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	<b>Институција</b>		<b>Звање во кое е избран и област</b>
	Институт за микробиологија и паразитологија, УКИМ Медицински факултет		Редовен професор, микробиолог
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 студии		
	<b>Ред.бр</b>	<b>Наслов на предметот</b>	<b>Студиска програма/институција</b>
	1.	Микробиологија со паразитологија 1	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет
	2.	Микробиологија со паразитологија 2	Општа медицина УКИМ Медицински факултет
	3.	Микробиологија со имунологија	Дентална медицина, УКИМ, Стоматолошки факултет
	4.	Микробиологија со паразитологија	Магистер по фармација, УКИМ Фармацевтски факултет
	5.	Микробиологија	Лабораториски биоинженери, УКИМ Фармацевтски факултет-Скопје
	6.	Микробиологија со паразитологија	Тригодишни стручни студии за физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	7.	Микробиологија со паразитологија	Тригодишни стручни студии за мед. сестри и техничари, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	8.	Микробиологија на hrana	Diplomiran dieteti-ar i dietoterapevt, Фармацевтски факултет, УКИМ-Скопје
Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.2	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус студии		
	<b>Ред.бр</b>	<b>Наслов на предметот</b>	<b>Студиска програма/институција</b>
	1	Клиничка микробиологија- семинар	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје
Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.3	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус студии		
	<b>Ред.бр</b>	<b>Наслов на предметот</b>	<b>Студиска програма/институција</b>
	1.	Хемокултурата-драгоцен метод за детекција на присутните микроорганизми во крвта-изборе	Докторски студии,Базична медицина, УКИМ Медицински факултет
2.	МРСА во болничка средина, Фактори на вируленција и резистенција – избран	Докторски студии, Базична медицина, УКИМ Медицински факултет	
Селектирани резултати во последните три години			
10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	<b>Ред.бр</b>	<b>Автори</b>	<b>Наслов</b>

	1.	Jankoska G, Trajkovska-Dokic E, Petrovska M, Cekovska Z, Kaftandzieva A, Labacevska L, Popovska K, Kotevska V, <b>Panovski N.</b>	Vancomycin resistance in invasive and non-invasive strains of <i>Enterococcus faecium</i> .	Acta morphol. <b>2018</b> ; Vol.15(1):21-28.
	2.	Kaftandzieva A, Todorovic I, Kaftandziev I, <b>Cekovska Z.</b>	Soft – tissue infection in child after dog bite: a case report.	Physioacta. <b>2017</b> . Vol11 (N°1), p. 123-129.
	3.	G. Mircevska, M.J. Pavlova, V. Kotevska, E.T. Dokic, <b>Z. Cekovska</b> , G. Jankoska, M. Petrovska, N. Panovski	Distribution and antifungal susceptibility of <i>Candida species</i> in patients with risk for fungal infections	Macedonian pharmaceutical bulletin, 62(1); ISSN1409-8695. UDC: 616-022.822.822.3 Original scientific paper <b>2016</b>
	4.	<b>Никола Пановски</b> , Билјана Какараскоска Боцеска, Ана Кафтанџиева, Жаклина Цековска, Голубинка Бошевска, Кристина Христова, Неда Милевска	Антимикробна резистенција (AMP) во Европа и Балканскиот регион – преглед на сегашната состојба	Архиви јавно здравје, Vol.8 No1 pp12-19, <b>2016</b>
	5.	Kakaraskoska Voceska B, Tozija F, <b>Cekovska Z</b> , Stikova E, Petrovska M.	Laboratory acquired infections among employees in the microbiological laboratories in Macedonia.	Arch Pub Health <b>2017</b> ;9 (1):58-65.
10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред.бр	Автори	Наслов	Издавач/година
	1.	Учесник во проект - Медицински факултет Скопје Носител – проф. д-р Ана Кафтанџиева	„Карбапенем-резистентни ентеробактерии -актуелен проблем во клиничката практика”	Домашен проект 2017-2020
10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред.бр	Автори	Наслов	Издавач/година
	1	Автор: Жаклина Цековска	Микроорганизмите во крвта и нивното клиничко значење. Хемокултурата како метод за нивна детекција <b>Стручна книга</b>	РИ Графика, 2010
	2.	Проф. д-р Каќа Поповска.и сор. (коавтор - проф. д-р Ж. Цековска)	Медицинска микробиологија за стоматолози	Катедра по микробиологија, Медицински факултет, УКИМ/ 2015
	3.	Проф. д-р Елена Т. Докиќ и сор. (коавтор - проф. д-р Жаклина Цековска)	Медицинска микробиологија за фармацевти	Катедра по микробиологија, Медицински факултет, УКИМ/ 2016
	4.	Проф. д-р Гордана Јанкоска и сор.		



5.	(коавтор - проф. д-р Жаклина Цековска)  Проф. д-р Жаклина Цековска и сор.	Практикум за студентите по стоматологија  Практикум за студентите по фармација	Катедра по микробиологија, Медицински факултет, УКИМ/ 2016  Катедра по микробиологија, Медицински факултет, УКИМ/ 2016	
10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред.бр	Автори	Наслов	Издавач/година
	1.	<b>Zaklina Cekovska,</b> Ana Kaftandzieva, Nadica Ristovska, Aspazija Sofijanova	Antibiotic susceptibility profile in clinical significant CoNS isolates from blood cultures	International Journal of Advanced Research in Biological Sciences (ISSN 2348-8069; Vol 3, Issue 8. 2016.
	2.	A. Kaftandjieva, M. Stefkova, E. Ivanovska, <b>Zh. Cekovska</b>	Colonization of burn wounds and susceptibility of bacterial isolates	Acta Microbiologica Bulgarica <b>2019</b> ; 35(4): 176-181
	3.	Kaftandzieva A., <b>Cekovska Z.</b> , Jankoska G., Kotevska V., Mirchevska G., Petrovska M.	Occurrence of carbapenem – resistant Enterobacteriaceae – a three – year study	FEMS on-line Conference on Microbiology: 28-31 October, <b>2020</b>
	4.	Kaftandzieva A., Cvetanoska S., Kotevska V., Kaftandziev I., Cekovska Z.	Microbiological analysis of wound samples	Journal of Macedonian Association of Physiologists and Anthropologists; vol 14 – N-2, <b>2020</b>
	6.	A. Kaftandzieva, <b>E. Trajkovska-Dokic,</b> Z. Cekovska, V. Kotevska, G. Jankoska, M. Petrovska, N. Panovski	Carbapenem-resistant enterobacteriaceae – an emerging threat	VI Congress of Macedonian microbiologists with international participation, Ohrid, <b>2018</b>
Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
11.1	Дипломски работи		Во комисија - 6	
11.2	Магистерски работи		Во комисија - 4	
11.3	Докторски дисертации		<b>Mentor na tri ( vo tek), Мед. Фак. УКИМ</b>	

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	Гордана Јанкоска	
2.	Дата на раѓање	15.11.1961	
3.	Степен на образование	Високо	
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки	
5.	Образование	Година	Институција

	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Високо образование	1987	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Магистериум	1999	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Докторат	2009	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Фундаментални и применети медицински науки	Медицински науки и здравство	Микробиологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Фундаментални и применети медицински науки	Медицински науки и здравство	Микробиологија
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 микробиологија и паразитологија, УКИМ Медицински факултет	Редовен професор Микробиологија со паразитологија	
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.	Микробиологија со паразитологија 1	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Микробиологија со паразитологија 2	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Микробиологија и имунологија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет	
	4.	Микробиологија со паразитологија	Фармација, УКИМ Фармацевтски факултет-Скопје	
	5.	Микробиологија со паразитологија	Висока школа за сестри и техничари, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	6.	Микробиологија со паразитологија	Физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	7.	Медицинска бактериологија и вирусологија	Инженери по 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.			
	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.			
	2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Jankoska G, Trajkovska-Dokic E, Petrovska M, Cekovska Z, Kaftandzieva	Vancomycin resistance in invasive and non-invasive strains of <i>Enterococcus faecium</i> .	Acta morphol.2018; Vol.15(1):21-28.

		A, Labacevska L, Popovska K, Kotevska V, Panovski N.		
	2.	Trajkova Kornelija, Petrovska M, <b>Jankoska G</b> , Stojovska Lazarova A.	Bacterial vaginosis correlation to pregnancy loss prior to 22nd gestation week.	Acta morphol.2018; Vol.15(1):15-20.
	3.	Stojovska Lazarova Aleksandra, <b>Jankoska G</b> , Jovanovska V, Jovanovska E, Kostovski M.	<b>Vaginal pH versus cervical length in the second trimester of pregnancy as a predictor of preterm birth.</b>	Acta morphol.2018; Vol.15(1):77-83.
	4.			
	5.			
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1,	Проф. Д-р Ана Кафтанџиева и сор.	Карбапенем-резистентни ентеробактерии -актуелен проблем во клиничката практика	Медицински факултет Скопје 2017-2020
	2,	Проф.д-р Милена Петровска и сор. истражувач: Г.Јанкоска	Етиолошка дијагноза на долните респираторни инфекции кај деца со посебен осврт кон <i>Branhamella catarrhalis</i>	Министерство за наука, 1994-97
	3.	Проф.д-р Никола Пановски и сор. истражувач: Г.Јанкоска	Резистенција на патогените бактерии кон хемиотерапевтици во Скопје	Министерство за наука, 1995-99
	4.	Проф.д-р Милена Петровска и сор. истражувач: Г.Јанкоска	Уропатогени <i>Escherichia coli</i> и факторите на вируленција на другите уропатогени бактерии во дијагнозата, прогнозата, терапијата и профилаксата на уринарните инфекции	Министерство за наука, 2005-2010
	5.	Проф д-р Милена Петровска и сор. истражувач: Г.Јанкоска	Депонирање на антибактериски обложувачи со помош на плазма и нивно тестирање	Билатерален проект со Словенија (2017-18)
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Гордана Јанкоска</b> и соработници	Практикум по микробиологија и имунологија за студентите по дентална медицина	Катедра по микробиологија и паразитологија, Медицински факултет, УКИМ Скопје, 2017
	2.	Жаклина Цековска, и соработници Соработник: <b>Гордана Јанкоска</b>	Практикум по микробиологија и паразитологија за студентите по фармација	Катедра по микробиологија и паразитологија, Медицински факултет, УКИМ Скопје, 2017
	3.	<b>Гордана Јанкоска</b> и соработници	Практикум по микробиологија и имунологија за студентите по дентална медицина	Катедра по микробиологија и паразитологија, Медицински

				факултет, УКИМ Скопје, 2017	
	4.	Жаклина Цековска, и соработници Соработник: <b>Гордана Јанкоска</b>	Практикум по микробиологија и паразитологија за студентите по фармација	Катедра по микробиологија и паразитологија, Медицински факултет, УКИМ Скопје, 2017	
	5.				
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Mirchevska G, Jurhar-Pavlova M, <b>Kotevska V</b> , Trajkovska-Dokic E, Cekovska Z, Jankoska G, Petrovska M, Panovski N. .	Distribution and antifungal susceptibility of <i>Candida</i> species in patients with increased risk for fungal infections	Macedonian pharmaceutical bulletin, Oct. 2016;62(1):65 -76	
	2.	<b>Jankoska G</b> , Trajkovska-Dokic E, Petrovska M, Cekovska Z, Kaftandzieva A, Labacevska L, Popovska K, Kotevska V, Panovski N.	Vancomycin resistance in invasive and non-invasive strains of <i>Enterococcus faecium</i> .	Acta morphol.2018; Vol.15(1):21-28.	
	3.	Trajkova Kornelija, Petrovska M, <b>Jankoska G</b> , Stojovska Lazarova A.	Bacterial vaginosis correlation to pregnancy loss prior to 22nd gestation week.	Acta morphol.2018; Vol.15(1):15-20.	
	4.	Stojovska Lazarova Aleksandra, <b>Jankoska G</b> , Jovanovska V, Jovanovska E, Kostovski M.	<b>Vaginal pH versus cervical length in the second trimester of pregnancy as a predictor of preterm birth.</b>	Acta morphol.2018; Vol.15(1):77-83.	
	5.				
	6.				
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.	Trajchevski M, D Nakov, <b>M Petrovska, G Jankoska.</b>	Mastitis pathogens and their antimicrobial susceptibility in early lactating dairy cow	Agriculture and Forestry, 2017, Vol.63,Issue1:41-50 JIFACTOR: 1.2545
		2.	Petrovska Basovska B., <b>Jankoska G.</b> , Kakaraskoska-Boceska B., Memeti Sh., Osmani D., Kochinski D., Petrovska M., Popovska K.	Colonizing Flora Dynamics in Intubated Surgical ICU Patients.	Acta Microbiologia Bulgarica. 2018; Vol. 3 (2): 106 - 110.
		3.	Mirchevska G, Jurhar-Pavlova M, <b>Kotevska V</b> , Trajkovska-Dokic E, Cekovska Z, Jankoska G,	Distribution and antifungal susceptibility of <i>Candida</i> species in	Macedonian pharmaceutical bulletin, Oct. 2016;62(1):65 -76

		Petrovska M, Panovski N. .	patients with increased risk for fungal infections	
	4.	<b>Jankoska G</b> , Trajkovska-Dokic E, Petrovska M, Cekovska Z, Kaftandzieva A, Labacevska L, Popovska K, Kotevska V, Panovski N.	Vancomycin resistance in invasive and non-invasive strains of <i>Enterococcus faecium</i> .	Acta morphol.2018; Vol.15(1):21-28.
	5.	Trajkova Kornelija, Petrovska M, <b>Jankoska G</b> , Stojovska Lazarova A.	Bacterial vaginosis correlation to pregnancy loss prior to 22nd gestation week.	Acta morphol.2018; Vol.15(1):15-20.
	6.	Stojovska Lazarova Aleksandra, <b>Jankoska G</b> , Jovanovska V, Jovanovska E, Kostovski M.	<b>Vaginal pH versus cervical length in the second trimester of pregnancy as a predictor of preterm birth.</b>	Acta morphol.2018; Vol.15(1):77-83.
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,	Grdanoska T, Mihajlov K, Cekovska Z, <b>Jankoska G</b> , Petrovska M, Labachevska Gjatovska L, Kondova I, Panovski N.	Common respiratory pathogens and detection of serologic immune response.	Physioacta 2017; Vol.11-N.2: 29-37.
	2.	Trajchevski M, D Nakov, <b>M Petrovska, G Jankoska.</b>	Mastitis pathogens and their antimicrobial susceptibility in early lactating dairy cow	Agriculture and Forestry, 2017, Vol.63,Issue1:41-50 <b>JIFACTOR: 1.2545</b>
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>Jankoska G.</b> , Labacevska L., Jurhar-Pavlova M., Petrovska M.	<i>Ureaplasma urealyticum</i> in spermoculture - detection and importance	6. Конгрес на микробиолозите на Македонија со меѓународно учество, Охрид, Македонија
	2.	Ana Kaftandzieva, Zaklina Cekovska, <b>Gordana Jankoska</b> , Vesna Kotevska, Gordana Mircevska, Milena Petrovska	Carbapenem-resistant Enterobacteriaceae- an actual problem in clinical microbiology.	Денови на превентивна медицина. Струга, Македонија
	3.	Ana Kaftandzieva, Zaklina Cekovska, <b>Gordana Jankoska</b> , Vesna Kotevska, Gordana Mircevska, Milena Petrovska 10.2020.	Carbapenem-resistant Enterobacteriaceae- two year survey.	Сборник научни трудове XVIII национален конгрес по клиничка микробиологија и инфекциозна бугарската асоцијација на микробиолозите, Софија,

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	<b>Весна Котевска</b>		
2.	Дата на раѓање	17.12.1958		
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
		Доктор по медицина	1987	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Магистер	2000	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Доктор на науки	2011	УКИМ Медицински факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Фундаментални и применети медицински науки	Медицинска микробиологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Медицински науки и здравство	Фундаментални и применети медицински науки	Медицинска микробиологија
		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 микробиологија со паразитологија, УКИМ Медицински факултет	Редовен професор Медицинска микробиологија	
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.	Микробиологија со паразитологија 1	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	2.	Микробиологија со паразитологија 2	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	3.	Микробиологија и имунологија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет	
	4.	Микробиологија со паразитологија	Фармација, УКИМ Фармацевтски факултет-Скопје	
	5.	Микробиологија со паразитологија	Физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје	
	6.	Микробиологија на храна	Дипломиран диететичар и диетотерапевт, Фармацевтски факултет, УКИМ-Скопје	
	7.	Микробиологија со паразитологија	Медицински сестри/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.	Клиничка микробиологија	Општа медицина 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.			
	2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Bosilkovski Mile, Kamilovskai V, Miskova S, Balalovski D, <b>Kotevska V</b> , Petrovski M.	Testicular infection in brucellosis: Report of 34 cases. Journal of Microbiology,	Immunology and Infection 2018 Feb;51(1):82-87.impact (5x 0,6 + fac. <b>3.493</b> )
	2.	Netkovski J. Shirgoska B, <b>Kotevska V</b> . Sinonasal microbiotain patients with chronic rhinosinusitis.	Sinonasal microbiotain patients with chronic rhinosinusitis.	Journal of the Macedonian Medical Association, 3 (2018), 118-23.
	3.	Jankoska G. Trajkovska DokicE. Petrovska M, Cekovska Z, Labacevska L, Popovska K, <b>Kotevska V</b> , Panovski N.	Vancomivin resistancein invasive and non-invasive strains of Enterococcus faecium.	Acta morfol.2o18; Vol 15(1):21-28.
	4.	Kaftandjieva A, Cvetanovska S, <b>Kotevska V</b> , Kaftandjiev I, Cekovska Z.	Microbiological analysis of woundsamples	Journal of Macedonian Association of Physiologists and Anthropologists, Physioacta. 2020.Vol 14, No2:67
5.	Biljana Andonovska, <b>V. Kotevska</b> , A. Andonovski.	Multidrag resistant infections in intensive care units.	Sanamed, Vol 15, No (2020)	
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Медицински факултет Скопје	„Карбапенем-резистентни ентеробактерии -актуелен проблем во клиничката практика”	Домашен проект 2017-2020
	2.			
	3.			
	4.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Проф. д-р Елена Т. Докиќ и сор. (коавтор - проф. д-р Весна Котевска)	Медицинска микробиологија за фармацевти	Катедра по микробиологија, Медицински факултет, УКИМ/ 2016
	2.	Проф. д-р Гордана Јанкоска и сор. (коавтор - проф. д-р Весна Котевска)	Практикум за студентите по стоматологија	Катедра по микробиологија, Медицински факултет, УКИМ/ 2016
3.	Проф. д-р Жаклина Цековска и сор.	Практикум за студентите по фармација	Катедра по микробиологија,	

		(коавтор - проф. д-р Весна Котевска)		Медицински факултет, УКИМ/ 2016
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
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.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
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.			
	2.			
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
	1.			
	2.			
	3.			

Име и презиме	Ана Кафтаницева		
Дата на раѓање	23-12-1966		
Степен на образование	Високо		
Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	<b>Образование</b>	<b>Година</b>	<b>Институција</b>
	Доктор по медицина	1992	УКИМ Медицински факултет-Скопје



	Магистер	2004	УКИМ Медицински факултет-Скопје
	Доктор на науки	2012	УКИМ Медицински факултет-Скопје
Подрачје, поле и обалст на научниот степен магистер	<b>Поле</b>	<b>Подрачје</b>	<b>Област</b>
	Медицински науки и здравство	Фундаментални и применети медицински науки	Медицинска микробиологија
Подрачје, поле и обалст на научниот степен доктор	<b>Поле</b>	<b>Подрачје</b>	<b>Област</b>
	Медицински науки и здравство	Фундаментални и применети медицински науки	Медицинска микробиологија
Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	<b>Институција</b>		<b>Звање во кое е избран и област</b>
	Институт за микробиологија со паразитологија, УКИМ Медицински факултет		Вонр. професор Медицинска микробиологија
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 студии		
	<b>Ред.бр</b>	<b>Наслов на предметот</b>	<b>Студиска програма/институција</b>
	1	Микробиологија со паразитологија 1	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	2	Микробиологија со паразитологија 2	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје
	3	Микробиологија и имунологија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет
	4	Микробиологија со паразитологија	Фармација, УКИМ Фармацевтски факултет-Скопје
	5	Микробиологија со паразитологија	Висока школа за сестри и техничари, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	6	Микробиологија со паразитологија	Физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет-Скопје
	7	Микробиологија со паразитологија	Дипломиран лабораториски биоинженер, УКИМ Фармацевтски факултет-Скопје
	8.	Микробиологија на храна	Дипломиран диететичар и диетотерапевт, Фармацевтски факултет, УКИМ-Скопје
Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.2	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус студии		
	<b>Ред.бр</b>	<b>Наслов на предметот</b>	<b>Студиска програма/институција</b>
	1	Клиничка микробиологија	Општа медицина УКИМ Медицински факултет-Скопје
	2	/	
Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.3	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус студии		
	<b>Ред.бр</b>	<b>Наслов на предметот</b>	<b>Студиска програма/институција</b>
	/	/	/
	/	/	/

10.1	Селектирани резултати во последните три години Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Ред.бр	Автори	Наслов	Издавач/година
	1.	Mitic K, <b>Kaftandzieva A</b> , popovska M, Ivanovski K, Pandilova M, Georgieva S, Pesevska S, Atanasovska-Stojanovska A, Kapusevska B, Janev E, Mijovska A.	Probiotics and oral health	RJPBCS 2017; 8(3):1021-1029  (Impact factor=0,35)
	2.	Jankoska G, Trajkovska-Dokic E, Petrovska M, Cekovska Z, <b>Kaftandzieva A</b> , Labacevska L, Popovska K, Kotevska V, Panovski N.	Vancomycin resistance in invasive and non-invasive strains of <i>Enterococcus faecium</i>	Acta morphol.2018; Vol.15(1):21-28
10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред.бр	Автори	Наслов	Издавач/година
	1.	Клиника за болести на забите и ендодонтот Скопје	„Корелација помеѓу оралната хигиена, рН на плунката и денталниот плак во фреквенцијата на кариесот и негова контрола преку современи превентивни мерки кај различна популација во Македонија и Грција	Меѓународен проект, завршен во јуни 2009
	2.	Фармацевтски факултет Скопје	Карактеризација на хемискиот состав и биолошката активност на видовите бор и смрека ( <i>Pinus</i> spp, <i>Pinaceae</i> , <i>Juniperus</i> spp, <i>Cupresaceae</i> ) од македонската флора и проценка на можностите за нивна употреба во медицински и/или во други комерцијални цели	Домашен проект со меѓународно учество, завршен во 2013
	3.	ЕСДЦ, а раководен од проф. д-р Хајо Грундман од Универзитетот во Гронинген, Холандија	„Детекција на карбапенем-резистентни ентеробактерии” (EUSCAPE-project)	Европски проект, завршен во 2014
	4.	Медицински факултет Скопје	„Карбапенем-резистентни ентеробактерии -актуелен проблем во клиничката практика”	Домашен проект 2017-2020
0	5.	ЕСДЦ	Carbapenem and colistin resistant <i>Enterobacteriaceae</i> (CCRE survey)	Европски проект Почнат 2019
10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред.бр	Автори	Наслов	Издавач/година
	1.	Проф. д-р Каќа Поповска.и сор. (коавтор - проф. д-р Ж. Цековска)	Медицинска микробиологија за стоматолози	Катедра по микробиологија, Медицински факултет, УКИМ/ 2015
	2.	Проф. д-р Елена Т. Докиќ и сор. (коавтор - проф. д-р Жаклина Цековска)	Медицинска микробиологија за фармацевти	Катедра по микробиологија, Медицински факултет, УКИМ/ 2016

	3.	Проф. д-р Гордана Јанкоска и сор. (коавтор - проф. д-р Жаклина Цековска)	Практикум за студентите по стоматологија	Катедра по микробиологија, Медицински факултет, УКИМ/ 2016
	4.	Проф. д-р Жаклина Цековска и сор.	Практикум за студентите по фармација	Катедра по микробиологија, Медицински факултет, УКИМ/ 2016
	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред.бр	Автори	Наслов	Издавач/година
10.4				
	1.	Kaftandzieva A., Cekovska Z., Jankoska G., Kotevska V., Mirchevska G., Petrovska M	Occurrence of carbapenem – resistant Enterobacteriaceae – a three – year study	FEMS on-line Conference on Microbiology: 28-31 October, <b>2020</b>
	2.	A. Kaftandjieva, M. Stefkova, E. Ivanovska, <b>Zh. Cekovska</b>	Colonization of burn wounds and susceptibility of bacterial isolates	Acta Microbiologica Bulgarica <b>2019</b> ; 35(4): 176-181
	3.	Breznica-Selmani P, Mladenovska K, Drager G, Mikhova B, Panovski N, <b>Kaftandzieva A</b> , Kavrovski Z, Hoxha A, Sheqerxhiu N, Pavlova J.M, Popovski E.	Synthesis, physicochemical characterization and antibacterial activity of novel (benzoylamino) methyl derivatives of quinolones.	Macedonian Journal of Chemistry and Chemical Engineering 2016; 35(2):179-197 2015 / 2016 RG Journal impact 0.91
	4.	<b>Kaftandzieva A</b> , Todorovic L, Kaftandziev I, Cekovska Z.	Soft-tissue infection in child after dog bite: a case report	Physioacta 2017; 11(1):123-129
	5.	<b>A. Kaftandjieva</b> , M. Stefkova, E. Ivanovska, Zh. Cekovska	Colonization of burn wounds and susceptibility of bacterial isolates	Acta Microbiologica Bulgarica 2019; 35(4): 176-181
Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				

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	<b>Татјана Грданоска</b>		
2.	Дата на раѓање	20.07.1968		
3.	Степен на образование	Високо		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.		Образование	Година	Институција

	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Високо образование	1992	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	Фундаментални медицински науки	Микробиологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Фундаментални медицински науки	Микробиологија
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	Вонреден професор Микробиологија со паразитологија	
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.	Микробиологија со паразитологија 1	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет - Скопје	
	2.	Микробиологија со паразитологија 2	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет - Скопје	
	3.	Микробиологија и имунологија	Дентална медицина, УКИМ Стоматолошки факултет	
	4.	Микробиологија со паразитологија	Фармација, УКИМ Фармацевтски факултет	
	5.	Микробиологија со паразитологија	Висока школа за сестри и техничари, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	6.	Микробиологија со паразитологија	Физиотерапевти, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	7.	Медицинска бактериологија и вирусологија	Висока школа за дипломиран инженер по медицинско лабораториска дијагностика, УКИМ Медицински факултет Скопје	
	8.	Микробиологија со паразитологија	Дипломирани лабораторски биоинженери, УКИМ Фармацевтски факултет Скопје	
	9.	Клиничка микробиологија	Општа медицина, УКИМ Медицински факултет Скопје	
10.	Микробиологија на храна	Дипломиран диететичар и диетотерапевт, УКИМ Фармацевтски 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.	/		
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.	/		

	2.	/		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Mihajlov K, Andreska A, Ristovska N, <b>Grdanoska T</b> , Trajkovska-Dokic E.	Distribution of <i>Clostridium difficile</i> Ribotypes in Macedonian Patients and their Antimicrobial Susceptibility	Macedonian Journal of Medical Sciences 2019
	2.	Miceva Velichkoska E, Polazareska M, Panovska Grivcheva V, Filipce A, Chalovska Samardjiska and <b>Grdanoska T</b> .	The impact of stress through defense mechanisms in the occurrence of psychopathological symptoms in patients with skin diseases	Physioacta 2019
	3.	<b>Grdanoska T</b> , Mihajlov K, Cekovska Z, Jankoska G, Petrovska M, Labachevska Gjatovska L, Kondova I, Panovski N.	Common respiratory pathogens and detection of serologic immune response	Physioacta 2017
	4.	<b>Grdanoska T</b> , Tanturovski D, Miceva E, Mihajlov K, Mirchevska G.	<i>Chlamydia trachomatis</i> and carcinoma, is there a connection?	Physioacta 2019
	5.	Miceva Velichkoska E, Novotni A, Panovska Grivcheva V, Filipovikj D, Micev D, <b>Grdanoska T</b>	Coping strategies as predictors of stress and anxiety in families of patients with hereditary angioedema ( HAE )	Physioacta 2017
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Проф. др. Милена Петровска и сор. (учесник: Татјана Грданоска )	Етиолошка дијагноза на долни респираторни инфекции кај деца со посебен осврт кон <i>Branchamella catharralis</i>	Медицински факултет, УКИМ, Скопје/2005
	2.	Проф. др. Никола Пановски и сор. (учесник: Татјана Грданоска)	Резистенција на патогените бактерии кон хемотерапевтици во Скопје	Медицински факултет, УКИМ, Скопје/2006
	3.	Проф. др. Милена Петровска и сор. (учесник: Татјана Грданоска )	Уропатогени <i>Escherichia coli</i> и факторите на вируленција на другите уропатогени бактерии во дијагнозата, прогнозата, терапијата и профилакса на уринарните инфекции	Медицински факултет, УКИМ, Скопје/2007
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Т.Грданоска</b> , Н.Пановски	Хламидии: Тивки и подмолни енергетски паразити	Авторите/2019

	2.	Г.Јанкоска и коавтори. <b>Татјана Грданоска</b> автор на поединечни поглавја	Практикум по медицинска микробиологија и имунологија за студентите по дентална медицина	Катедра по микробиологија, Медицински факултет, УКИМ/2017		
	3.	Ж.Цековска и коавтори. <b>Татјана Грданоска</b> автор на поединечни поглавја	Практикум по медицинска микробиологија и имунологија за студентите по фармација	Катедра по микробиологија, Медицински факултет, УКИМ/2017		
	4.					
	5.					
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	Mihajlov K, Andreska A, Ristovska N, <b>Grdanoska T</b> , Trajkovska-Dokic E	Distribution of Clostridium difficile Ribotypes in Macedonian Patients and their Antimicrobial Susceptibility	Macedonian Journal of Medical Sciences 2019	
		2.	<b>Grdanoska T</b> , Mihajlov K, Cekovska Z, Jankoska G, Petrovska M, Labachevska Gjatovska L, Kondova I, Panovski N.	Common respiratory pathogens and detection of serologic immune response	Physioacta 2017	
		3.	<b>Grdanoska T</b> , Tanturovski D, Miceva E, Mihajlov K, Mirchevska G.	Chlamydia trachomatis and carcinoma, is there a connection?	Physioacta 2019	
		4.				
	5.					
	6.					
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.				
		2.				
		3.				
		4.				
		5.				
		6.				
	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.				
		2.				
	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.Grdanoska,</b> K.Mihajlov, P.Zafirovska, M.Petrovska, Z.Cekovska, B.Mehmeti Rushiti, K.Popovska, I.Kondova Topuzovska, Lj.Georgievska Ismail, N.Panovski.	<i>Chlamydia pneumoniae</i> , is it factor of Coronary Heart Disease?	11th Balkan Congress of Microbiology Microbiologia Balkanica. Tirana	2019
	2.	R.Jovchevski, <b>T.Grdanoska,</b> N.Panovski, S.Milenkovski, M.Gjoshevska, M.Dimitrovska, S.Popova	Serological immune response to Legionella pneumophila and Mycoplasma pneumoniae: differences between children and adults	FEMS Online Conference on Microbiology	2020
	3.	Nedelkoska S, Jovchevski R, Ilijeva E, Lameski M, <b>Grdanoska T,</b> Trajkovska – Dokic E, Panovski N.	Serological diagnosis of Echinococcus granulosus – five year period	World Microbe Forum, ASM and FEMS collaboration, Online	2021

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	<b>Весна Велиќ Стефановска</b>		
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
		Специјалист по епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика	1995	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	Клинички медицински науки 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	Клинички медицински науки и	Епидемиологија и биостатистика со медицинска информатика

			јавно здравство	
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 во област на 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.	Болестите 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	Mac. Med. Review, 2019; 73 (1)

			type 2 diabetes patients at first regular structured visit,	
	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)			
	Реденброј	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, Nikoletta Mavroeidi, Adela Páez, Carmen Varela, Vesna Velikj Stefanovska	MediPiet – Mediterranean programme for Intervention Epidemiology Training	Eropean Union, FIAPP, Instituto De Salud Carlos III, 2013/2017
	Печатени книги во последните пет години (до пет)			

Реденбр ој	Автори	Наслов	Издавач / година
10.3	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)		
Реденбр ој	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.,	Investigation of Drivers and Determinants of Inpatient and	Universal Journal of Public Health 2017, 5 (4): 141-150.

			Bojadziev M., Bojadzieva S.	Outpatient Satisfaction in Public Ambulatory and Hospital Departments.	
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. Epub 2019 Sep 30. PMID: 31576963

	2.	Makazlieva T, Vaskova O, Nikolovska A, Stefanovska Velikj V.	<b>Distribution of histopathological types of thyroid tumors in 1999-2015 compared to 1966-1988 year period. .</b>	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. Epub ahead of print. PMID: 33156712.	
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:	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>Бети Зафирова-Ивановска</b>		
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	<b>Образование</b>	<b>Година</b>	<b>Институција</b>
		Доктор по медицина	1989	УКИМ Медицински факултет-Скопје
		Специјалист по епидемиологија и	1999	УКИМ Медицински факултет-Скопје

		биостатистика со медицинска информатика		
		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	
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	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.	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 MD1 , Beti Zafirova Ivanovska2 , Aleksandra Atanasova Boshku MD PhD1 , Viktorija Jovanovska MD PhD1	DYSMENORRHEA SYMPTOMS, INTENSITY OF PAIN AND COPING STRATEGIES AMONG STUDENT POPULATION IN REPUBLIC NORTH MACEDONIA	Medicus, ISSN 1409- 6366 UDC 61 Vol · 24 (1) · 2020, str 76-81, Skopje
		2.	Емире Билали1, Елена Косевска2, Бети Зафорова-Ивановска3	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.Selim1,O.Stojceva- Taneva1, Liljana Tozija1, Beti Zafirova-Ivanovska2, Goce Spasovski1, Vesna Gerasimovska1, Zvezdana petronijevic1, Lada Trajceska1, Pavlina Dzekova-Vidimliski1, Nikola Gjorgjevski1, Svetlana Pavleska- Kuzmanovska1, Angela Kabova1 and Ljubica Georgievska -Ismail <sup>3</sup>	Uric acid and left ventricular hypertrophy: another relationship in hemodialysis patients	Clinical Kidney Journal, 2019, 1-8
		4.	Jankulovska A <sup>1</sup> , Tozija Fimka <sup>23</sup> , Ivanovska B <sup>4</sup>	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)			
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Јулија Живадиновиќ- Богдановска, Марија Папазова, Ники Матвеева, Билјана Зафорова, Елизабета Чадиловска, Аце Додевски, Билјана Бојациева, Бети Зафорова- Ивановска, Ирина Павловска, Јасмина	Анатомски варијации на аортниот лак-клиничко и радиолошко значење	2001/20/ЕС  2016



		Чабуковска-Радулова, Тања Петровска		
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	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 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.
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Aleksandra Atanasova Boshku <sup>1</sup> , Beti Zafirova- Ivanovska <sup>2</sup> , Sasha Jovanovska Mishevска <sup>1</sup>	Hormonal and adiposity state of women with polycystic ovary syndrome: implication of adipocytokines	Atherosclerosis 263 (2017) e111-e282
	2.	A. Atanasova Boshku <sup>1</sup> , B.Zafirova-Ivanovska <sup>2</sup> , V. Jovanovska <sup>1</sup>	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. 17 <sup>th</sup> World Conference on Lung Cancer, December 4-7, 2016, Vienna, Austria. Page 560s.
	5.	Beti Zafirova, Sonja Topuzovска, Julija Zivadnikov, Marija Andonova	Public health aspects of Post-traumatic stress disorder in patients who have experienced a car accident	ICSS XII 2017, 13 <sup>th</sup> 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.				
	2.				
	3.				
	4.				
	5.				
	6.				
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 <sup>1</sup> , B.Zafirova-Ivanovska <sup>2</sup> , V. Jovanovska <sup>1</sup>	Association of vascular and inflammatory markers with metabolic disorders in women with polycystics ovary sybdrome	Vojnosanit Pregl 2019; 76(7): 703-709	
	2.				
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.	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, 13 <sup>th</sup> International Conference on Social Medicine , 06-07 October 2017	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	2017
	3.	Pavlovska Irina, Taushanova Biljana, Zafirova Ivanovska Beti, Stojanova Ljiljana	Transverzalni (Cross sectional), studij o zastupljenosti impaktiranih maksilarnih ocnjaka u Republici Makedoniji	4 <sup>ti</sup> Hrvatski Epidemioloski kongres s megjunarodnim sudjelovanjem, 16.-18. svibnja 2019, Opatija, Croatia	2019

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	<b>Ирина Павловска</b>		
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
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, <b>Pavlovska I</b> , 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, <b>Pavlovska I</b>	Dealing with stressful situations and other risk factors associated with	Medicus (2); 2017. p. 51-63.

		Bajrami Lj, Petrovska N.	coronary arterial disease found in cases of female patients during menopause.	
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Јулија Живадиновиќ- Богдановска, Марија Папазова, Ники Матвеева, Билјана Зафирова, Елизабета Чадиковска, Аце Додевски, Билјана Бојациева, Бети Зафирова- Ивановска, <b>Ирина Павловска,</b> Јасмина Чабуковска- Радулова, Тања Петровска.	Анатомски варијации на аортниот лак-клиничко и радиолошко значење.	2001/20/ЕС 2016
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Даниловски Д, Таушанова Б, Велиќ Стефановска В, Исјановска Р, Зафирова- Ивановска Б, <b>Павловска И.</b>	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., <b>Павловска И.</b>	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)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Taushanova B, <b>Pavlovska I,</b> Bajrami 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, <b>Irina Pavlovska</b> , Gordana Petrussevska.	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, <b>Pavlovska I.</b> , 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, <b>Pavlovska I</b> , 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, <b>Pavlovska I.</b> , 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.	<b>Pavlovska Irina</b> , Taushanova Biljana, Zafirova Ivanovska Beti, Stojanova Ljiljana	Transverzalni (Cross sectional), studij o zastupljenosti impaktiranih maksilarnih ocnjaka u Republici Makedoniji	4 <sup>ti</sup> Hrvatski Epidemioloski kongres s megjunarodnim sudjelovanjem, 16-18. svibnja 2019. / Amadria Park, Opatija, (E-Poster).	2019
	2.	Taushanova Biljana, <b>Pavlovska</b>	Utjecaj oralnog zdravlja na kvalitetu zivota	4 <sup>ti</sup> Hrvatski Epidemioloski kongres s megjunarodnim sudjelovanjem, 16-18. svibnja	2019

		<b>Irina, Bajrami Ljuljzime, Veljanoska Snezana.</b>	djece u osnovnim i srednjim skolama na teritoriju grada Ohrida.	2019. / Amadria Park, Opatija.	
	3.	Taushanova Biljana, <b>Pavlovska Irina, Bajrami Ljuljzime, Veljanoska Snezana.</b>	Promoting the oral health of children in primary schools in Ohrid and the impact on their quality of life.	Book of abstracts, 52 <sup>th</sup> Days of Preventive Medicine, International Congress, Nis, 25-289. September 2018, page 227	2018
	4.	<b>Pavlovska Irina, Taushanova Biljana, Zafirova Ivanovska Beti, Stojanoska-Matjanoska L.</b>	The influence of some risk factors on the appearance of the lower back pain and degenerative changes of the intervertebral disks.	Book of abstracts, 52 <sup>th</sup> Days of Preventive Medicine, International Congress, Nis, 25-289. September 2018, page 35.	2018

Реден број:	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	<b>Симон Трпески</b>		
2.	Дата на раѓање	5.5.1975		
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
		Доктор на медицина	1999	УКИМ Медицински факултет - Скопје
		Доктор на науки	2014	УКИМ Медицински факултет - Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Клиничка медицина	Трауматологија	Скршеници на проксимален фемур кај геријатриска популација
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Клиничка медицина	Трауматологија	Скршеници на проксимален фемур кај геријатриска популација
		Општествени науки	Хирургија	Трауматологија
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 Трауматологија, ТОАРИЛУЦ УКИМ, Мед. Фак. Скопје	Вонреден професор	
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.	Хирургија	Тригодишни студии - Физиотерапевти	
	2.	Хирургија	Општа медицина	
	3.	Ургентна медицина	Општа медицина	
	4.	Клиничка пракса хирургија и семинар	Општа медицина	
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.			
	2.			
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.			
	2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Trpeski S., Pop-Jordanova N.	Personality typology in patients with traumatic limb fractures	MANU XXXIX 1, 2018
	2.	Spasov M., Nikolov Lj., Arsovski O., Merdzanovski I., Hasani i., Trpeski S., Kaftandziev I.	Functional results following ankle fracture with syndesmotic disruption	4ti KONGRES NA MADOT, 26-29 April 2018, Ohrid, Makedonija
	3.	Trpeski S., Kaftandziev I., Stojmenski S., Hasani I., Nikolov Lj., Arsovski O., Merdzanovski i., Saveski A., Trajanovski A., Andonovski A., Mihajlova R.M.	The effect of proper timing of hip fracture surgery in geriatric patients in the first 24 hours after the injury	4ti KONGRES NA MADOT, 26-29 April 2018, Ohrid, Makedonija
	4.	Hasani I., Trpeski S., Kaftandziev I., Gramatnikovski N.	Anterior approaches on the treatment of acetabular fracture	4ti KONGRES NA MADOT, 26-29 April 2018, Ohrid, Makedonija
	5.	Nikolov Lj., Spasov M., Hasani i., Arsovski O., Trpeski S., Kaftandziev	Revision rate following surgery for lumbar spine stenosis	4ti KONGRES NA MADOT, 26-29 April 2018, Ohrid, Makedonija
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Проф. д-р И.Кафтандчиев, проф.д-р С.Топузовска, проф.д-р Ицко Ѓоргоски, проф.д-р С.Тошеска-Трајковска, ас.д-р М.Спасов, Борис	Динамика на серумските нивоа на цитокините кај пациенти со фрактура на колкот	



		Алексовски, доц.д-р С.Трпески, ас. д-р О.Арсовски, ас. д-р Љ. Николов, доц.д-р Х.Костов		
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Trajanovski A., Bozinovski Z., Kamnar V., Gavrilovski A., Trpeski S., Saveski A., Dalipi R., Popovski N., Hasani I.	Resolving fractures of proximal femur in patients with osteoporosis over a period of two years-our experience	4ti KONGRES NA MADOT,26-29April 2018,Ohrid,Makedonija Book of abstracts
	2.	A.Dimovska Gavrilovska, A. Gavrilovski, R.M.Mihajlova Ilie, V.Vejseli, S.Trpeski	Functional results after surgical treatment of C2 and C3 type fractures of patella according to AO references; a prospective comparative study of three operative methods in the period of 2015-2019, 73(2);112-117	Македонски Медицински Преглед (ММП), при МЈД, 2/19, 2019
	3.	S.Trpeski, R.M.Mihajlova, N.Apostolovska, A.Andonovski, A.Gavrilovski, N. Pop-Jordanova	A rare case of superior gluteal artery, psoaneurysm after blunt trauma, ISSN 1857-9345; UDC 616.137-007.64	Прилози, одделение за медицински науки XL 2, 2019
	4.	A.Gavrilovski, A.Dimovska Gavrilovska, R.M.Mihajlova Ilie, V.Vejseli, I.Kaftandziev	Comparison of two surgical techniques of acromio-clavicular dislocation grade III or IV treatment-a retrospective study of functional results following surgery at the clinic of Traumatology in the period of 2015-2018 ISSN 1409-9837	Acta Morphologica Vol 17(1), 2020
	5.	A.Gavrilovski, R.M.Mihajlova Ilie, T.Todorova, S.Trpeski, A. Saveski, I.Kaftandziev	Surgical treatment of AO/OTA 31 A1, A2, A3 proximal femoral fractures and functional outcome in patients 6 months after surgery. UDK 616.718.4-001.5-089.84	Physioacta Vol 14 No 2, 2020, UDK 61, ISSN 1857-5587
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.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
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.	D.Petrevski, I.Donevski, A.Andonovski, R.M.Mihajlova Ilie, S.Trpeski	Isolated volar distal radioulnar joint dislocation; A very rare and easily missed injury, doi 10.32391/ajtes.v5i2.230	Albanian Journal of Trauma and emergency surgery, July 2021
2.	Trpeski S., Pop-Jordanova N.	Personality typology in patients with traumatic limb fractures	MANU XXXIX 1, 2018	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
	1.	4ti KONGRES NA MADOT,26-29April 2018,Ohrid,Makedonija Со интернационално присуство(EFFORT)		
	2.	АО Траума курс 2018, како предавач		
3.	АО Траума курс како предавач 2019			

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	<b>Светозар Антовиќ</b>		
2.	Дата на раѓање	09.09.1977		
3.	Степен на образование			
4.	Наслов на научниот степен			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	2003	Медицински факултет - Скопје
		Магистериум		
		Докторат	2015	Медицински факултет - Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки		

7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор		Подрачје	Поле	Област	
			Општествени науки	Фундаментални медицински науки	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 и област	
			ЈЗУ Клиника за абдоминална хирургија – Скопје/Медицински факултет - Скопје		Вонреден професор	
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 / Медицински факултет - Скопје		
		2.	Здравствена нега на хируршки болни и болни од сродни области	Стручни медицински сестри/ Медицински факултет - Скопје		
		3.	Хирургија клиничка пракса и Хирургија семинар	Општа медицина/ Медицински факултет - Скопје		
		4.	Клиничко испитување	Општа медицина/ Медицински факултет - Скопје		
		5.	Здравствена нега за акушерки	Дипломиран акушер		
		6.				
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии				
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција		
		1.				
	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.				
	2.					
	10.	Селектирани резултати во последните пет години				
		10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
Реденброј			Автори	Наслов	Издавач / година	
1.			Mitevski Aleksandar, <b>Antovic Svetozar</b> , Markov Petar	Ipom plus – an effective method in treatment of ventral hernia.	Macedonian Journal of Anaesthesia, Vol. 4 No 2, June 2020   73	
2.	Vladimir Joksimović, Nikola Jankulovski, Svetozar Antović, Marija Joksimović, Ljubinka Mančeva		The Occurrence of Postoperative Complications in Patients Undergoing Surgery due to Complications from Crohn's Disease: A Case Report	ACTA FACULTATIS MEDICAE NAISSENSIS UDC: 616.314-002-089-06 DOI: 10.2478/afmnai-2018-0008		
3.	Vladimir Joksimovic, Nikola Jankulovski, <b>Svetozar Antovic</b> , Marija Toleska, Marija Joksimovic, Kristina Skeparovska.	Double, very short cystic artery: anatomic variation revealed during laparoscopic cholecystectomy: A case report.	Mak Med Pregled 2020; 74(1): 46-48			

	4.	Andrej Nikolovski, Gjorgji Stavridis, Igor Fildishevski, Irina Pavlovska, <b>Svetozar Antovic</b> , Biljana Cvetanovska-Ilievski, Angelina Krsteva, Darko Dimitrovski, Burim Elezi, Valjon Saliu, Senol Tahir, Stefan Arsenkov, Dragoslav Mladenovic.	Rising trend of using laparoscopy in the treatment of complicated appendicitis in our institution during Januari 2017- May 2019.	Mak Med Pregled 2019; 73(1): 38-41
	5.	Andrej Nikolovski, Gjorgji Stavridis, Igor Fildishevski, Irina Pavlovska, Svetozar Antovic, Biljana Cvetanovska-Ilievski, Angelina Krsteva, Darko Dimitrovski, Burim Elezi, Valjon Saliu, Senol Tahir, Stefan Arsenkov and Dragoslav Mladenovic	RISING TREND OF USING LAPAROSCOPY IN THE TREATMENT OF COMPLICATED APPENDICITIS IN OUR INSTITUTION DURING JANUARY 2017-MAY 2019 НАГОРЕН ТРЕНД НА УПОТРЕБАТА НА ЛАПАРОСКОПИЈАТА ВО ТРЕТМАНОТ НА КОМПЛИЦИРАН АПЕНДИЦИТИС ВО НАШАТА УСТАНОВА ЗА ПЕРИОД ЈАНУАРИ 2017-МАЈ 2019	JOURNAL OF THE MACEDONIAN MEDICAL ASSOCIATION Mac. Med. Preview, 2019; 73(1)
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	раководен од вонр. проф. д-р Катерина Тошеска Трајковска и останати	Серолошки скрининг за COVID-19 кај здравствени работници од Република Северна Македонија	Агенцијата на франкофонски универзитети
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Svetozar Antovic, Nikola Jankulovski, Marija Joksimovic, Vladimir Joksimovic, Pajtim Asani, Kristina Skeparovska.	Menagement of buttonhole rectal injury after vaginal delevary- a case report.	Mak Med Pregled 2020; 74(1): 42-45

	2.	Svetozar Antovic, Aleksandar Mitevski, Aleksandar Karagozov, Biljana Kuzmanovska, Nikola Jankulovski.	New technique of compression anastomosis in colorectal surgery- First results in 25 patients in Macedonia.	CONTRIBUTIONS. Sec. of Med. Sci., XXXVII 1, 2016
	3.	SinisaStojanovski, NevenaManevska, SvetozarAntovic, Daniela Pop-Gjorceva, OlivijaVaskova, Daniela Miladinova, Magdalena Mileva.	Sentinel lymph node detection in colorectal cancer – first experience.	Open Access Maced J Med Sci 2017 Oct 15;5(6):744- 750. Epub 2017 Sep 15.
	4.	Rubens Jovanovic, Aleksandar Eftimov, Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, Bojan Labachevski, Aleksandar Nikodinovski, Gordana Petrusevska.	Inflammatory Pseudotumor/Inflammatory Myofibroblastic Tumor of Spleen – A Case Report.	Open Access Mac J Med Sci. 2020 Apr 25; 8(C):66-70.
	5.	Ognen Kostovski, Rubens Jovanovic, Svetozar Antovic, Irena Kostovska, Gjorgji Trajkovski, Nikola Jankulovski.	High expression of CD133 – stem cell marker for prediction of clinically agressive type of colorectal cancer.	Polish Journal of Surgery ; Pol PrzegłChir 2020; 92 (3): 9-14
	6.			
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	5	
	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.		
		2.		
		3.		
		4.		
		5.		
		6.		
	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.		
		2.		
	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.		
		2.		
		3.		

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	<b>Ристо Чоланчески</b>		
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 - Скопје
		Магистериум	2001	Медицински факултет - Скопје
		Докторат	2010	Медицински факултет - Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Фундаментални медицински науки	Хирургија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Хирургија	Торакална 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	
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.			
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.			

	2.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Реденброј	Автори	Наслов
		Издавач / година	
	1.	Borislav Kondov <sup>1</sup> , Viktor Gruev <sup>2,3</sup> , Sinisha Stojanovski <sup>4</sup> , Magdalena Bogdanovska-Todorovska <sup>5</sup> , <b>Risto Colanceski</b> <sup>1</sup> , Marija Srceva <sup>6</sup> , Anamarija Jovanovska <sup>4</sup> , Zlatko Stojkovski <sup>7</sup> , Goran Kondov <sup>1*</sup>	Identification of Sentinel Lymph Node in Breast Cancer with three Tracers (Radiocolloid, Methylene blue, and Indocyanine Green). (Case Report)
	2.	Author(s): <u>Steven Blair</u> ; <u>Missael Garcia</u> ; <u>Tyler Davis</u> ; <b>Risto Colanceski</b> ; <u>Imran Ferati</u> ; <u>Borislav Kondov</u> ; <u>Sinisa Stojanovski</u> ; <u>Magdalena Bogdanovska Todorovska</u> ; <u>Natasha Toleska Dimitrovska</u> ; <u>Nexhat Jakupi</u> ; <u>Daniela Miladinova</u> ; <u>Gordana Petrusevska</u> ; <u>Goran Kondov</u> ; <u>Viktor Gruev</u>	An 18-band snapshot hyperspectral imaging system for sentinel lymph node dissection with multiple near-infrared fluorophores
	3.	Steven Blair 1, Missael Garcia 1, Tyler Davis 1, Zhongmin Zhu 1, Zuodong Liang 1, Christian Konopka 2 3, Kevin Kauffman 4, Risto Colanceski 5, Imran Ferati 5, Borislav Kondov 5, Sinisa Stojanoski 6, Magdalena Bogdanovska Todorovska 7, Natasha Toleska Dimitrovska 5, Nexhat Jakupi 5, Daniela Miladinova 6, Gordana Petrusevska 7, Goran Kondov 5, Wawrzyniec Lawrence Dobrucki 2 3 8, Shuming Nie 1 2 9 10, Viktor Gruev 11 3 8	Hexachromatic bioinspired camera for image-guided cancer surgery
	4.	Jovanovski-Srceva Marija <sup>1,2</sup> , Kokareva Anita <sup>1</sup> , Toleska M <sup>1,2</sup> , Antonio Georgiev <sup>3,4</sup> , Kondov Goran <sup>5,2</sup> , Kondov Borislav <sup>5,2</sup> , Dzikovski Igor <sup>5,2</sup> , <b>Cholancevski Risto</b> <sup>5,2</sup> ,	DO HYPERTENSIVE PATIENTS CHRONICALLY TREATED WITH RENINANGIOTENSIN SYSTEM ANTAGONIST HAVE RISK OF
			Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2020 Sep 10; 8(C):94-98
			SCI 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>
			Sci Transl Med. 2021 May 5;13(592):eaaw7067. doi: <a href="https://doi.org/10.1126/scitranslmed.aaw7067">10.1126/scitranslmed.aaw7067</a>
			International Journal of Recent Research in Arts and Sciences Volume 12 Skopje, Republic of North Macedonia March, 2021.p 34-47.

		Kuzmanovski Igor <sup>6,2</sup> , Nikolov Igor <sup>7,2</sup> , Stevic Marija <sup>8,9</sup> , Simic Dushica <sup>8,9</sup> , Lozanovska Biljana <sup>10</sup> , Shosolceva Mirjana <sup>2</sup> , Nevena Manevska <sup>11,2</sup> , Stojanoski Sinisha <sup>11,2</sup>	HYPOTENSION DURING INDUCTION IN GENERAL ANESTHESIA?	
	5.			
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
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.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
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.			



	2.				
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.				
	2.				
	3.				

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	<b>Лазар Тодоровиќ</b>			
2.	Дата на раѓање	20.07.1967			
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	1991	УКИМ Медицински факултет	
		Магистериум	2009	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	Хирургија-детска хирургија	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Клиничка медицина	Хирургија-детска 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	
		УК за Детска хирургија, Медицински факултет. УКИМ		Вонреден професор – хирургија-детска 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.	Здравствена нега на хируршки болни и болни од сродни области		3 годишни студии за медицински сестри (вонредни/редовни). Медицински факултет – УКИМ	
	2.	Хирургија		Општа медицина. Медицински факултет - УКИМ	
	3.	Клиничко испитување		Општа медицина. Медицински факултет – УКИМ	
	4.	Клиничка пракса хирургија и семинар		Општа медицина. Медицински факултет - УКИМ	
	5.				
	6.				
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	
	1.				
	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.			
	2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Мемети Ш., Петровски М., Петровски П., Симеонов Р., Камилоски М., Тодоровиќ Л., Зибери Ј., Ристески Т., Љумани Њ., Михајлова М., Гордана Р.	Evaluation of two surgical treatments of primary vesicoureteral reflux among children: A 15 years experience (Евалуација на два хируршки третмани на везикоуретералниот рефлукс кај деца: 15 годишно искуство).	Sanamed 2016; 11(2): 93-97.
	2.	Петровски П., Наунова В., Тодоровиќ Л., Камилоски М., Симеонов Р., Петровски М.	<i>Vascular malformation of the ileum in a child with hematochezia: a case report. (Васкуларна малформација на илеум кај дете со хематохеџија: приказ на случај).</i>	Национален конгрес по детска хирургија со меѓународно учество, Пловдив Бугарија, ноември 2016. Зборник на апстракти и трудови стр. 64.
	3.	Мемети Ш., Михајлова Илие Р.М., Петровски Д., Чеку Г., Тодоровиќ Л., Петровски М.,	<i>Retrospective study for endoscopically treated primary VUR in pediatric patients</i>	Kosova journal of surgery – Volume 6, Issue 1, January 2022 ISSN: 5101195-3
	4.	Todorovikj L., et all.	<i>SARS-Cov-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study</i>	BJS, 2021, 1-8 DOI: 10.1093/bjs/znab101
	5.	Todorovikj L., et all.	<i>Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study</i>	Anaesthesia 2021,76,748-758 Doi:10.1111/anae.15458
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.		Учесник во национален научен проект: “Компаративна анализа на предоперативна и постоперативна дијагноза кај меланом на кожа,,	
	2.			
	3.			
	4.			
5.				

10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)				
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Лазар Тодоровиќ	Хирургија на повредениот детски лакт”	Универзитетска Клиника за детска хирургија-Скопје 2016.	
	2.				
	3.				
	4.				
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Чадиковски В., Димов А., Тодоровиќ Л., Симеонов Р., Ефремов Љ., Петровски М	10. <i>Retrospective comparative study of primary anterior hypospadias repair using Snodgrass and Mathieu methods. (Ретроспективна компаративна студија на поправката на примарни антериорни хипоспадии по методите на Snodgrass и Mathieu).</i>	Acta morphol.2015; Vol.12(2):75-79.	
	2.	Тодоровиќ Л., Камилоски М., Петровски П., Петровски М., Симеонов Р., Мемети Ш.	25 years experience of the treatment of the long bones fracture with ESIO method (25 годишно искуство во третманот на скршеници на долги коски со ЕСИО методот).	Интернационален симпозиум по детска хирургија, 25-27 септември 2015, Берово. Зборник на апстракт и трудови стр.7.	
	3.				
	4.				
	5.				
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.			
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
6.					
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.	1.				
	2.				
	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.				
	2.				
	3.				

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	<b>Оливер Станков</b>		
2.	Дата на раѓање	17.5.1960		
3.	Степен на образование	VII/1		
4.	Наслов на научниот степен	ВОНРЕДЕН ПРОФЕСОР		
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Високо образование	1984	ЈЗУ Универзитетска клиника за урологија, УКИМ, Медицински факултет, Скопје
		Магистериум		
		Докторат	2011	ЈЗУ Универзитетска клиника за урологија, УКИМ, Медицински факултет, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки		
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Медицински науки	Хирургија, 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	
		ЈЗУ Универзитетска клиника за урологија, УКИМ, Медицински факултет, Скопје	ВОНРЕДЕН ПРОФЕСОР, хирургија, урологија	
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.	ОПШТА ХИРУРГИЈА	ОПШТА МЕДИЦИНА ,Медицински факултет ,УКИМ
		2.	ХИРУРГИЈА КЛИНИЧКА ПРАКСА И ХИРУРГИЈА СЕМИНАР	ОПШТА МЕДИЦИНА ,Медицински факултет ,УКИМ
		3.		
		4.		
		5.		
	6.			
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
Реден број		Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
1.				
	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.			
2.				
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Janevska V, Janevski V, <b>Stankov O</b> , Spasevska L, Kostadinova-Kunovska S, Zhivadinovik J	Non-Tumor Cystic Lesions of the Adrenal Gland.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2015;36(3):51-9. doi: 10.1515/prilozi-2015-0078
	2.	Popov Z, Jankulovski N, <b>Stankov O</b> , Stavridis S, Saidi S, Kuzmanoski M, Chipurovski I, Banev S, Krstevska B, Ivanovski O, Dimitrovski C.	Laparoscopic Adrenalectomy: First Single-Center Experience in the Balkans.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2015;36(3):27-33. doi: 10.1515/prilozi-2015-0075.
	3.	Panovska Petrusheva A, Kuzmanovska B, Mojsova M, Kartalov A, Spirovska T, Shosholcheva M, Temelkovska Stevanoska M, Zdravkovska M, Dohchev S, <b>Stankov O</b> .	Evaluation of changes in serum concentration of sodium in a transurethral resection of the prostate.	Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2015;36(1):117-27.
	4.	Davalieva K, Kostovska IM, Kiprijanovska S, Markoska K, Kubelka-Sabit K, Filipovski V, Stavridis S, <b>Stankov O</b> , Komina S, Petrushevska G, Polenakovic M.	Proteomics analysis of malignant and benign prostate tissue by 2D DIGE/MS reveals new insights into proteins involved in prostate cancer.	Prostate. 2015 Oct;75(14):1586-600. doi: 10.1002/pros.23034. Epub 2015 Jun 12.
	5.	Davalieva K, Kiprijanovska S, Maleva Kostovska I, Stavridis S, <b>Stankov O</b> , Komina S, Petrushevska G, Polenakovic M.	Comparative Proteomics Analysis of Urine Reveals Down-Regulation of Acute Phase Response Signaling and LXR/RXR Activation Pathways in Prostate Cancer.	Proteomes. 2017 Dec 29;6(1). pii: E1. doi: 10.3390/proteomes6010001.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			

		4.				
		5.				
		6.				
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.				
		2.				
		3.				
		4.				
		5.				
		6.				
	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.				
		2.				
	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.				
		2.				
		3.				

Име и презиме	<b>Владимир Рендевски</b>		
Дата на раѓање	15.09.1979		
Степен на образование	Високо		
Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	<b>Образование</b>	<b>Година</b>	<b>Институција</b>
	Доктор по медицина	2004	УКИМ Медицински факултет
	Магистер	2015	УКИМ Медицински факултет
	Доктор на науки	2018	Медицински факултет, Универзитет во Ниш - Р. Србија
Подрачје, поле и обалст на научниот степен магистер	<b>Поле</b>	<b>Подрачје</b>	<b>Област</b>
	Медицински науки и здравство	Фундаментални медицински науки	неврохирургија
Подрачје, поле и обалст на научниот степен доктор	<b>Поле</b>	<b>Подрачје</b>	<b>Област</b>
	Хирургија, Неврохирургија	Неврохирургија	неврохирургија

Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област		<b>Институција</b>	<b>Звање во кое е избран и област</b>
		ЈЗУ Клиника за Неврохирургија - Скопје	Доцент
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 студии		
	<b>Ред. бр</b>	<b>Наслов на предметот</b>	<b>Студиска програма/институција</b>
	1.	Хирургија, Неврохирургија	Општа медицина / Медицински факултет - Скопје
	2.	Хирургија клиничка пракса и Хирургија семинар	Општа медицина/ Медицински факултет - Скопје
	3.	Клиничко испитување	Општа медицина/ Медицински факултет - Скопје
	4.		
	5.		
	6.		
	7.		
	8.		
	9.		
	10.		
	11.		
Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.2	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус студии		
	<b>Ред. бр</b>	<b>Наслов на предметот</b>	<b>Студиска програма/институција</b>
	1		
Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.3	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус студии		
	<b>Ред. бр</b>	<b>Наслов на предметот</b>	<b>Студиска програма/институција</b>
	1.	Општа хирургија/неврохирургија	
	2.		
Селектирани резултати во последните три години			
10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	<b>Ред. бр</b>	<b>Автори</b>	<b>Наслов</b>
	1.	Aleksovski B, Neceva V, Vujovic V, Manuseva N, Rendevski V, Novotni A, Filipce A, Spasovska A, Sofijanov A, Aleksovski V, Gjorgoski I.	SSRI-reduced platelet reactivity in non-responding patients with life-long Recurrent Depressive Disorder: Detection and involved mechanisms
			Thrombosis Research 165:24–32. March 2018. DOI10.1016/j.thromres.2018.03.006. IF: 2.650
	2.	Rendevski V, Aleksovski B, Stojanov D, Mihajlovska Rendevska A, Aleksovski V, Gjorgoski I.	Modeling prognostic factors for poor neurological outcome in conservatively treated patients with
			Clinical Neurology and Neurosurgery. 172 (2018) 51–58. June, 2018.

			intracerebral hemorrhage: A focus on TNF- $\alpha$ .	<a href="https://doi.org/10.1016/j.clineuro.2018.06.027">https://doi.org/10.1016/j.clineuro.2018.06.027</a> . IF: 1.736
	3.	Aleksovski B, Novotni A, Vujovic V, Rendevski V, Manuseva N, Neceva V, Filipce A, Risteski A, Aleksovski V, Gjorgoski I.	Evaluation of peripheral serotonin content and $\alpha$ 2 -adrenergic receptor function as potential markers for life-long recurrent depressive disorder by using methodological improvements	International Journal of Psychiatry in Clinical Practice. December 2017. DOI10.1080/13651501.2017.1411516. IF: 1.174
	4.	Rendevski V, Aleksovski B, Stojanov D, Aleksovski V, Mihajlovska Rendevska A, Kolevska A, Stojanoski K, Gjorgoski I	Peripheral glutamate and TNF- $\alpha$ levels in patients with intracerebral hemorrhage: Their prognostic values and interactions toward the formation of the edemal volume	Neurologia i neurochirurgia polska. October 2017. DOI10.1016/j.pjnns.2017.10.003, IF: 0.87
	5.	Rendevski V, Stojanov D, Aleksovski B, Mihajlovska Rendevska A, Chaparoski A, Ugurlar D, Aleksovski V, Baneva N, Gjorgoski I.	Surgical outcome of patients with spontaneous supratentorial intracerebral hemorrhage	Acta facultatis medicae Naissensis 2017;34(4): 265-273. DOI: 10.1515/afmnai-2017-0028. IF: 0.14
10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. бр	Автори	Наслов	Издавач/година
	1.	Mirchevski V, Caparoski A, Rendevski V, Kostov M, Gavrilovska A, Mirchevski M.M, Shuntov B.	Пореметување на хемостазата при трауматски лезии на мозокот“,	национален научен проект изведен на ЈЗУ Универзитетската клиника за неврохирургија (решение бр. 03-481/1; 2018)
	2.			
10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. бр	Автори	Наслов	Издавач/година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. бр	Автори	Наслов	Издавач/година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			



5.		
Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии		
11.1	Дипломски работи	/
11.2	Магистерски работи	/
11.3	Докторски дисертации	/

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	<b>Елизабета Жоговска</b>		
2.	Дата на раѓање	18.10.1966		
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 на Универзитетот во Белград
		Магистриум	1999	Медицински факултет – Скопје, УКИМ
		Докторат	2009	Медицински факултет – Скопје, УКИМ
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Фундаментални Медицински науки	Медицински науки и здравство	Хирургија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Фундаментални Медицински науки	Медицински науки и здравство	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	
		Медицински факултет – Скопје/ЈЗУ Клиника за пластична, реконструктивна и естетска хирургија	Вонреден професор по 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.	Општа хирургија	Општа медицина
2.		Општа хирургија	Доктор по дентална медицина/Стоматолошки факултет - Скопје	
3.	Здравствена нега на хируршки болни и болни од сродни области	Стучни медицински сестри		

		4.	Здравствена нега во радиологија	Ренген техничари
		5.		
		6.		
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.		
		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.	Повреди на шака	Докторски студии/медицински факултет - Скопје
		2.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Реденброј	Автори	Наслов
				Издавач / година
		1.	Boro Dzonov, Lazo Noveski, Suzana Nikolovska and Elizabeta Zhogovska	Doppler comparative measurements in the reconstruction of limbs with flaps and grafts.
		2.	Vladimir Mirchevski, Elizabeta Zogovska, Aleksandar Chaparoski, Venko Filipce, Milenko Kostov, Mirko Michel Mirchevski.	Circonscrip subcutaneous aeteriovenous malformation of the head
		3.	Noveski L, Matveeva N, Mirchevska E, Dzonov B, Zhivadinovic J, Ginovski V	Survival and prognosis of patients with cutaneous melanoma on extremitas
		4.	Noveski L, Dzonov B, Mircevska E, Jovanovska K, Georgieva G	Free replantation of total avulsed scalp – a case report
		5.	I Peev, E Mirchevska-Zhogovska, A Gerogiev	Partial auricular reconstruction with conchal pedicled flap – A case report
				Мак Мед Преглед, 2017
				Macedonia n academy of science and arts. Section of medical science, XX XVIII 1, 2017
				JMS 2018:1(1):3 8-45
				JMS 2020:3(3):1 14-115
				International Journal of Recent Research in Arts and Sciences, 2020
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
		Реденброј	Автори	Наслов
				Издавач / година
		1.	Новески Л., Донов Б., Мирчевска Е., Пенева М., Пеев И. и сор.	„Компаративна анализа на предоперативна и постоперативна дијагноза кај меланом на кожа“
		2.		
		3.		
		4.		
		5.		
				Медицински факултет – Скопје, УКИМ, 2021

10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Џонов Б., Жоговска-Мирчевска Е., Мирчевски В., Гиноски В., Новески Л.	Хируршки аспекти во лекувањето на периферните нерви	Медицински факултет – Скопје, УКИМ, 2009
	2.			
	3.			
	4.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Igor Peev, Liljana Spasevska, Elizabeta Mirchevska, Smilja Tudzarova- Gjorgova	Liposuction assisted lipoma removals-Option or Alternative?	Open Access Macedon J Med Sci. 2017; 5(6):766-770 (5x60%)
	2.	Lazo Noveski, Vladimir Ginoski, Boro Dzonov, Elizabeta ZogovskaMircevska.	Case report of feminizing genital reconstruction in female with congenital adrenal hyperplasia	Мак Мед Преглед 2017;71(2): 131-135
	3.	Elizabeta Mircevska Zogovska, Vladimir Mircevski, Igor Peev, Ginovski V, Lazo Noveski, Boro Dzonov, Vladimir Rendevski, M Mircevski	Complex scalp defect reconstruction-case report	MMP 2019;73(1); 42-46
	4.	E Mirchevska-Zhogovska, A Trajkova, B Dzonov, D Georgieva, L Noveski, I Peev, A Georgiev, D Trajkov	Reconstruction of hand after shotgun injury – case report	International Journal of Recent Research in Arts and Sciences, 2020
	5.	Noveski L, Dzonov B, Mircevska E, Peneva M, Jovanovska K	Surgical treatment of primary lymphedema complications – A case report	JMS 2021; 4(1):126-129
6.				
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	1	
	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.			
2.				

		3.			
		4.			
		5.			
		6.			
	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.			
		2.			
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
		Реден број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
		1.	Ermira Hamzai, Elizabeta Zhogovska, Igor Peev	Surgical treatment of malignant melanoma	2th International Scientific conference of the faculty of medical sciences, Тетово, 2017
		2.	Igor Peev, Ermira Hamzai, Elizabeta Zhogovska et al	Otoplasty	2th International Scientific conference of the faculty of medical sciences, Тетово, 2017
		3.			

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	<b>Христијан Костов</b>		
2.	Дата на раѓање	11.02.1971		
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	1996	УКИМ Медицински факултет
		Магистериум	2006	УКИМ Медицински факултет
		Докторат	2014	УКИМ Медицински факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Фундаментални медицински науки	Хирургија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки и здравство	Фундаментални 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	
		J.З.Универзитетска клиника за Трауматологија	Вонреден професор, општа 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.	Ургентна медицина	Општа медицина
3.	Клиничко испитување	Општа медицина		

		4.		
		5.		
		6.		
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.		
		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.		
		2.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Реденброј	Автори	Наслов
				Издавач / година
		1.	Hristijan Kostov, Tode Vraniskoski, Jasmin Ciriviri	One-level lumbar spondylosis Mak. Med. Pregled 2019; 73(1): 9-14
		2.	Tode Vraniskoski, Hristijan Kostov, Jasmin Ciriviri:	Giant cell tumor of the lumbar spine-one case report; Medicus 2019, Vol.24(3):385-393
		3.	Kostov Hristijan, Andreja Gavrilovski, A.Gavrilovska, Jasmin Ciriviri:	Managing of AC dislocation grade III or IV with surgical tight rope system treatment, a retrospective study in period of 2015 to 2018. Medicus 2019, Vol.24(1):75-78
		4.	Iir Hasani, Igor Kaftandziev, Slavco Stojmenski, Simon Trpeski, Hristijan Kostov, Ljupco Nikolov, Oliver Arsovski, Saliemet Emini:	Two stage minimally invasive method with locking plate application on distal tibia fractures-our experience OAMJMS 2017, Vol.5, No 5
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
		Реденброј	Автори	Наслов
				Издавач / година
		1.	Група автори од ЈЗУ	Human Capital Flight: Medical Doctors as Ideal Profession For Brain Drain: Tha Joint Projest; American-Austrian foundation-Open Medical Institute (AAF-OMI), Doctors Chamber of Macedonia, June 2019 2019
		2.		
	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.	Kostov Hristijan, Andreja Gavrilovski, A.Gavrilovska, Jasmin Ciriviri:	Patient with ankylosing spondylitis-bechterev disease and fracture of C4,C5 with primarily quadriplegia Medicus 2019, Vol.24(2):224-227

	2.	Gavriovski Andreja, Dimovska-Gavrilovska A, Nikolov Ljupco, Kostov Hristijan, Stojmenski Slavco, Kaftandziev Igor, Poposka Anastasika:	Treatment of tibial plateau fractures-comparative analysis of two operative techniques;	Acta morphol.2016, Vol.13(2):17-25		
	3.	Hristijan Kostov, Tode Vraniskoski, Jasmin Ciriviri	One-level lumbar spondylosis	Mak. Med. Pregled 2019; 73(1): 9-14		
	4.	Jasmin Ciriviri, Zoran Nestorovski, Darko Talevski, Tode Vraniskovski, Hristijan Kostov.	Treatment of acetabular defects with porous metal augments in revision hip surgery;	Contributions. Sec. of Med. Sci., XL 2, 2019		
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии					
	11.1.	Дипломски работи	5			
	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.	Kostov Hristijan, Andreja Gavrilovski, A.Gavrilovska, Jasmin Ciriviri	Managing of AC dislocation grade III or IV with surgical tight rope system treatment, a retrospective study in period of 2015 to 2018.	Medicus 2019, Vol.24(1):75-78	
		2.	Iilir Hasani, Igor Kaftandziev, Slavco Stojmenski, Simon Trpeski, Hristijan Kostov, Ljupco Nikolov, Oliver Arsovski, Saliamet Emini:	Two stage minimally invasive method with locking plate application on distal tibia fractures-our experience	OAMJMS 2017, Vol.5, No 5	
		3.	Tode Vraniskoski, Hristijan Kostov, Jasmin Ciriviri:	Giant cell tumor of the lumbar spine-one case report;	Medicus 2019, Vol.24(3):385-393	
		4.	Jasmin Ciriviri, Zoran Nestorovski, Darko Talevski, Tode Vraniskovski, Hristijan Kostov.	Treatment of acetabular defects with porous metal augments in revision hip surgery;	Contributions. Sec. of Med. Sci., XL 2, 2019	
		5.	Kostov Hristijan, Andreja Gavrilovski, A.Gavrilovska, Jasmin Ciriviri:	Patient with ankylosing spondylitis-bechterev disease and fracture of C4,C5 with primarily quadriplegia	Medicus 2019, Vol.24(2):224-227	
		6.	Gavriovski Andreja, Dimovska-Gavrilovska A, Nikolov Ljupco, Kostov Hristijan, Stojmenski Slavco, Kaftandziev Igor, Poposka Anastasika	Treatment of tibial plateau fractures-comparative analysis of two operative techniques;	Acta morphol.2016, Vol.13(2):17-25	
	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.				
		2.				
	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>Kostov Hristijan</b>	Complex f-ra of the pattela	8 <sup>th</sup> Balkan Congress of Arthroscopy, Sports Traumatology and Knee Surgery, Struga; предавач;	2017
	2.	<b>Kostov Hristijan</b>	- Lower limb, Skopje, 2018	AO Trauma Course- предавач;	2018
	3.	<b>Kostov Hristijan</b>	Upper limb, Skopje, 2019	AO Trauma Course- Upper limb, Skopje, предавач;	2019

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	<b>Реџеп Сељмани</b>		
2.	Дата на раѓање	27.11.1964год.		
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	Медицинскиот Факултет, во Приштина.
		Магистриум	2011	Медицинскиот Факултет во Скопје УКИМ
		Докторат	2014	Медицинскиот Факултет во Скопје-УКИМ
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Медицински науки и здравство	Хирургија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Медицински науки и здравство	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	
		Медицински Факултет Скопје-општ и дигестивен хирург.	Вонреден професор на 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.	Здравствена нега во Радиологија	Рентген техничар		

		3.		
		4.		
		5.		
		6.		
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција
		1.		
		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.		
		2.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Реден број	Автори	Наслов
		Издавач / година		
		1.	Begovic G, Selmani R, Stardelova K, Rushiti Q, Delev J, Krpaq A.	Complicated peptic ulcer disease, Bosnian journal of basic medical sciences, may 2011:11 (supplement 1) :49-54;
		2.	Vlado Janevski, <b>Redžep Selmani</b> , Vesna Janevska, Liljana Spasevska, Julija Zhivadinovik	LEIOMYOSARCOMA OF THE COLON Med Pregl, 2015, LXVIII (11-12) 413-417. Novi Sad
		3.	Andrijan Kartalov, Nikola Jankulovski, Biljana Kuzmanovska, Milka Zdravkovska, Mirjana Shosholcheva, Tatjana Spirovskaja, Aleksandra Panovska Petrusheva, Marija Tolevska, Marija Srceva, Vesna Durnev, Gjorgji Jota, Redzep Selmani, Atanas Sivevski.	. EFFECT OF ADDING DEXAMETHASONE AS A ROPIVACAINE ADJUVANT IN ULTRASOUND-GUIDED TRANSVERSUS ABDOMINIS PLANE BLOCK FOR INGUINAL HERNIA REPAIR. Prilozi XXXVI (3) December 2015
		4.	Daniela Georgieva, Poposka Anastasika Poposka, Milan Samardziski, Zoran Bozinovski, Roza Dzoleva-Tolevska, Jasmina Nanceva, Rexhep Seljmani, Antonio Georgiev, Vujica Zivkovic, Mitricka D. Stardelova;	TENNIS ELBOW: ITS ORIGINS AND TREATMENT Research in Physical Education, Sport and Health 2016, Vol. 5, No. 1
		5.	Goran Begovic, Redzep Selmani;	ETIOLOGICAL FACTORS IN URGENT Prilozi XXXVI (2) 2015



			GASTRODUODENAL ULCER,	
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Selmani R, Karagjozov A, Karadzov Z, Janevski V, Jota Gj, Begovik G, Kartalov A, Kuzmanovska B, Trajkovska Dz. V., Spirovska T, Stefanovska V,	ВКУПНИ БОЛНИЧКИ ТРОШОЦИ ПРИ РАНА НАСПРОТИ ОДЛОЖЕНА ЛАПАРОСКОПСКА ХОЛЕЦИСТЕКТОМИЈА КАЈ АКУТЕН ХОЛЕЦИСТИТ.	International Journal of Recent Research in Arts and Sciences ISSN: 1857-8128 vol 5. 2016
	2.	<u>Gjorgji Jota</u> <sup>1</sup> , <u>Radomir Gelevski</u> <sup>2</sup> , <u>Zoran Karadzov</u> <sup>1</sup> , <b>Redzep Selmani</b> <sup>1</sup> , <u>Magdalena Genadieva-Dimitrova</u> <sup>3</sup> , <u>Margarita Peneva</u> <sup>4</sup> , <u>Vesna Jovanovska-Manevska</u> <sup>2</sup>	Extremely Locally Advanced Ovarian Malignant Mixed Mullerian Tumor in 37-Years-Old Female Prilozi 2017 Mar 1	Prilozi 2017 Mar 1
	3.	<b>Rexhep Selmani</b> <sup>+</sup> , <u>Zoran Karadzov</u> <sup>+</sup> , <u>Goran Begovic</u> <sup>+</sup> , <u>Qemal Rushiti</u> <sup>+</sup> , <u>Nenad Vrgovic</u> <sup>+</sup> , <u>Dejan Gogovski</u> <sup>+</sup> , <u>Darko Domazetovski</u> <sup>+</sup>	Surgical approach on Recurrent Retroperitoneal Liposarcoma with Involvement of Surrounding Organs: A Case Report. <i>Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery (AJTES)</i> ,	<i>Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery (AJTES)</i> , 2019 vol 3 br 1
	4.	<b>Selmani R</b> , Begovic G, Stardelova K, Rushiti Q, Karpuzi A.	Pneumatosis cystoides intestinalis related to gastric outlet obstruction:	МАНУ XXXII.2. с. 323-330 (2011);
	5.	<b>Rexhep Selmani</b> , Aleksandar Karagjozov, Vesna Stefanovska.	Conversions in laparoscopic cholecystectomy in acute versus chronic cholecystitis,	XXXIV.2. с. 43-50 (2013);
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Andrijan Kartalov, Nikola Jankulovski, Biljana Kuzmanovska, Milka Zdravkovska, Mirjana Shosholcheva, Tatjana	EFFECT OF ADDING DEXAMETHASONE AS A ROPIVACAINE ADJUVANT IN ULTRASOUND-GUIDED	Prilozi XXXVI (3) December 2015

		Spirovska, Aleksandra Panovska Petrusheva, Marija Tolevska, Marija Srceva, Vesna Durnev, Gjorgji Jota, Redzep Selmani, Atanas Sivevski.	TRANSVERSUS ABDOMINIS PLANE BLOCK FOR INGUINAL HERNIA REPAIR. P	
	2.	Samardziski M, Grammatnikovski N, Atanasov N, <b>Selmani R</b> , Dalipi R, Todorova T,	Compartment Syndrome after Corrective Tibia Osteotomy in Patient with Metaphyseal Aclasia -	A Case Report, World journal of Surgery and Surgical Research, February 2019
	3.	Elena Kostova, Maja Slaninka-Micevska, Nikola Labacevski, Krume Jakjovski, Jasmina Trojacanec, Emilija Atanasovska, Vlado Janevski, <b>Redzep Selmani</b> , Gordana Petrushevska, Vesna Janevska.	Serum Matrix Metalloproteinase-2, -7 and -9 (MMP-2, MMP-7, MMP-9) levels as Prognostic Markers in Patients with Colorectal Cancer,	Journal of Health Science 2012;2 (3):100-106;
	4.	<b>Rexhep Selmani</b> , Goran Begovic, Aleksandar Karagjozov, Vlado Janevski, Nikola Jankulovski, Qemal Rushiti, Arben Karpuzi, Vesna Veliq-Stefanovska.	Early Laparoscopic cholecystectomi for acute cholecistitis - operative time,	Medicus 2011, Vol. XV (1): 273-278;
	5.	<b>Rexhep Selmani</b> , Goran Begovic, Fejsi Shehu, Astrit Saidi, Skender Saidi, Nikola Jankulovski.	Giant incisional flank hernia	Medicus 2009, Vol. XII (Δ): 237-239;
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.		
		2.		
		3.		
		4.		
		5.		
		6.		
	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.				
	2.				
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>Selmani R,</b> Begovic G, Karadzov Z, Janevski V, Rushiti Q, Kartalov A, Hasani I, Atanasova M.	Treatment of splenic injuries following blunt abdominal trauma	Takim profesional mjekesor XXIII	2018
	2.	<b>Selmani R,</b> Begovic G, Karadzov Z, Janevski V, Rushiti Q, Kartalov A, Hasani I, Atanasova M.	splenic injuries after blunt abdominal trauma:	Our experience, 2 <sup>nd</sup> Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery, Book of abstracts	2019
	3.	Selmani R, Begovic G, Karadzov Z, Rushiti Q, Gjorgi Jota	Surgical approach for GIST	International congress on natural, health sciences and technolohy.	2019

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	<b>Габриела Бушиноска Иванова</b>		
2.	Дата на раѓање	12.02.1973		
3.	Степен на образование	VIII- Завршен 3 циклус студии, Докторски студии		
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	1997	Медицински факултет Скопје
		Магистериум		
		Докторат	11.03.2021	Медицински факултет Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки		
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје- Докторски студии	Поле- Клиничка медицина	Област- Гинекологија и акушерство
		Општествени науки		
8.	Доколку е во работен однос, да се наведат институцијата каде што	Институција- ЈЗУ УК за Гинекологија и акушерство- Скопје		Звање и област во кои е избран и област- Доцент по Гинекологија и акушерство

	работи и звањето и областа во кои е избран	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, Медицински факултет - Скопје	Доктор на медицина - Доцент по Гинекологија и акушерство	
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.	Гинекологија и акушерство со нега	Медицински факултет Скопје	
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
	1.	Гинекологија и акушерство со нега	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.	Гинекологија и Акушерство со нега	Медицински факултет Скопје	
	2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Bushnoska Ivanova G., Bushnoska J., Orovchanec N.	Neonatal mortality rate at Gynecology and Obstetrics Clinic in Skopje in the period of five years in newborns treated at Neonatal Intensive Care Unit	Macedonian Journal of Anesthesia, Vol.4 No.3, October 2020, pp 63-70.
	2.	Bushnoska Ivanova Gabriela, Bushnoska J., Ivanov J.	Prematurity and low birth weight participation in neonatal deaths at Gynecology and Obstetrics Clinic in Skopje in the period of seven years	Journal of Morphological Sciences, Vol.3, No.3(2020) pp 3-12
	3.	Габриела Бушиноска Иванова, Јасна Бушиноска, РРезеарта Елези, Никола Оровчанец.	Фетален Неонатален и перинатален морталитет и нивното движење на Клиниката за Гинекологија и акушерство во Скопје	MEDICUS, Vol. 25 (3) 2020 pp 325- 330.
	4.	Габриела Бушиноска Иванова, Клементина Кузеска, Јорданчо Иванов, Ррезеарта Елези	Placenta previa increta: Case report за успешен менаџмент и оперативен третман на ургентна обстетричка операција	MEDICUS Vol.26 (1) 2021

	5.	Bushnoska Ivanova G., Bushnoska J.	The incidence of Neonatal sepsis at a tertiary Neonatal Intensive Care unit ( a 9 months survey)	Macedonian Journal of Anesthesia, Vol.5 No.3, October 2021.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Bushnoska Ivanova G., Bushnoska J.	The incidence of Neonatal sepsis at a tertiary Neonatal Intensive Care unit ( a 9 months survey)	Macedonian Journal of Anesthesia, Vol.5 No.3, October 2021
	2.	Bushnoska Ivanova Gabriela, Bushnoska J., Ivanov J.	Prematurity and low birth weight participation in neonatal deaths at Gynecology and Obstetrics Clinic in Skopje in the period of seven years	Journal of Morphological Sciences, Vol.3, No.3(2020) pp 3-12
	3.	Bushnoska Ivanova G., Bushnoska J., Orovchanec N.	Neonatal mortality rate at Gynecology and Obstetrics Clinic in Skopje in the period of five years in newborns treated at Neonatal Intensive Care Unit	Macedonian Journal of Anesthesia, Vol.4 No.3, October 2020, pp 63-70.
	4.	Bushnoska Ivanova G., Bushnoska J., Orovchanec N	Neonatal Mortality Trend at the University Clinic of Gynecology and Obstetrics-Skopje in the period of 2011-2017	IOSR Journal of Dental and Medical Science, Vol.19 Issue 5 Series-10, 2020
	5.	Габриела Бушиноска Иванова, Јасна Бушиноска, РРезеарта Елези, Никола Оровчанец.	Фетален Неонатален и перинатален морталитет и нивното движење на Клиниката за Гинекологија и акушерство во Скопје	MEDICUS, Vol. 25 (3) 2020 pp 325- 330.
	6.			

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.				
	2.				
	3.				
	4.				
	5.				
	6.				
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.	Gabriela Bushinoska Ivanova, Jordancho Ivanov, Tatjana Sotirova	Early Ultrasound Screening for Fetal Malformations in the Second Pregnancy after Combined Modality Treatment for Hodgkin's Disease: Case report	Gynecology and Reproductive Health, Vol.1 Issue 4 (2017) pp 1-3.	
	2.	Bushinoska Ivanova G., Bushinoska J., Orovchanec N	Neonatal Mortality Trend at the University Clinic of Gynecology and Obstetrics- Skopje in the period of 2011-2017	IOSR Journal of Dental and Medical Science, Vol.19 Issue 5 Series- 10, 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.	G.Bushinoska Ivanova 1; J.Ivanov 2	Abs.ID 48: PLACENTA PRAEVIA: FREQUENCY, MORBIDITY, MORTALITY AND STRUCTURE OF DEATH	2 nd World Congress on Maternal Fetal Neonatal Medicine 4-6 April 2019, London, UK	4-6 April 2019, London, UK
	2.	G.Bushinoska Ivanova 1; J.Ivanov 2	Abs.ID 49: WAY OF DELIVERY AS A REASON FOR BIRTH TRAUMA	2 nd World Congress on Maternal Fetal Neonatal Medicine 4-6 April 2019, London, UK	4-6 April 2019, London, UK
	3.	G.Bushinoska Ivanova 1; J.Ivanov 2	Abs.ID 50: THE PRESENCE OF STAPHYLOCOCCUS	2 nd World Congress on Maternal Fetal Neonatal Medicine	4-6 April 2019,

				AUREUS IN SMIRCHES TAKEN FROM MOTHERS WITH MECONIAL AMNION FLUID	4-6 April 2019, London, UK	London, UK
--	--	--	--	--	----------------------------	------------

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	Огнен Костовски				
2.	Дата на раѓање	13.05.1980				
3.	Степен на образование	VI/1				
4.	Наслов на научниот степен	високо				
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција		
		Високо образование	2005	Медицински Факултет		
		Магистериум				
		Докторат	2017	Медицински Факултет		
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област		
		Општествени науки				
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област		
		Општествени науки	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 и област		
		Универзитетска клиника за Дигестивна хирургија		Доцент од наставно-научните области хирургија и дигестивна 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.	<b>Здравствена нега на хируршки болни</b> и болни од сродни области			Тригодишни стручни студии – Медицински сестри	
	2.	Здравствена нега во радиологија			Тригодишни стручни студии – Ренген Техничари	
	3.	Хирургија			Општа медицина	
	4.					
	5.					
	6.					
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии					
	Реден број	Наслов на предметот			Студиска програма и институција	
	1.					
	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.		
		2.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Kostovski O</b> , Jovanovic R, Antovic S, Kostovska I, Trajkovski G, Jankulovski N.	High expression of CD133 – stem cell marker for prediction of clinically aggressive type of colorectal cancer	Pol J Surg (Pol Przegł Chir) 2020; 92 (3): 9-14.
	2.	Jankulovski N, Antović S, Petruševska G, Rušiti K, <b>Kostovski O</b> , Mitevski A, Stojanovci A.	Laparoscopic versus open splenectomy: a single center eleven-year experience	Acta Clin Croat. 2013;52(2):229-234
	3.	Trajkovski G, Ognjenovic L, Karadzov Z, Jota G, Hadzi-Manchev D, <b>Kostovski O</b> , Volcevski G, Trajkovska V, Nikolova D, Spasevska L, Janevska V, Janevski V.	Tertiary Lymphoid Structures in Colorectal Cancers and Their Prognostic Value	Open Access Maced J Med Sci. 2018;6(10):1824-8.
	4.	Jovanovic R, Eftimov A, Antovic S, <b>Kostovski O</b> , Labachevski B, Nikodinovski A, Petruševska G.	Inflammatory Pseudotumor/Inflammatory Myofibroblastic Tumor of Spleen – A Case Report	Open Access Maced J Med Sci. 2020 Apr 25; 8(C):66-70.
	5.	<b>Kostovski O</b> , Spasevska L, Kostovska I, Jankulovski N.	Role of CD133 and CD44 stem cell markers in prediction of metastatic potential in patients with colorectal carcinoma. Original article	Phisioacta2016;Vol.10-No3.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Истражувач во национален научен проект, раководен од Вон. Проф. д-р Катерина Тошеска Трајковска	„Влијание на религијскиот (Рамазански) пост врз биохемиските параметри кај испитаници од муслиманска вероисповест во Република Македонија,, раководен од Вон. Проф. д-р Катерина Тошеска Трајковска	2018
	2.	Истражувач во меѓународен научноистражувачки проект, раководен од Вон. Проф. д-р	„Серолошки скрининг за COVID-19 акј здравствени работници од Република Северна Македонија,, кофинансиран од страна на Агенцијата на	2020



		Катерина Тошеска Трајковска	франкофониски универзитети, раководен од Вон. Проф. д-р Катерина Тошеска Трајковска	
	3.	учесник во меѓународниот проект раководител на проектот Кирил Миновски	за обнова и модернизација на здравствените институции на Република Северна Македонија „Project implementation unit Reconstruction and Completing of the Healthcare Facilities Project/Council of Europe Bank/ Ministry of Health, раководител на проектот Кирил Миновски	2013-2014
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	<b>Kostovski O</b> , Spasevska L, Kostovska I, Nikodinovski A, Jankulovski N.	Molecular characteristics of colorectal carcinogenesis- compared analysis of normal carcinogenesis and stem cell model - review article.	MEDICUS Supplement (1), 2017 ISSN 1409-6366 UDC61 (VI) 2017
	2.	Trjacheski, Ted, Lulzim Brovina, <b>Ognen Kostovski.</b>	STENT THROMBOSIS IN REAL WORLD REGISTRY PATIENTS.	STENT THROMBOSIS IN REAL WORLD REGISTRY PATIENTS.
	3.	Mitevski A, Antovic S, <b>Kostovski O</b> , Rushiti K, Jankulovski N.	Challenges of laparoscopic inguinal hernia repair	MEDICUS vol 18 (1) 2013, ISSN 1409-6366 UCD 61.
	4.	Gjorgji Trajkovski, 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)
	5.	Gjorgji Trajkovski, Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, Vanja	<i>Hydatid cysts of the liver with concomitant massive peritoneal hydatidosis: A case report</i>	Radiology case reports (2022)

			Trajkovska, Andrej Nikolovski		
	6.				
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.				
	2.				
	3.				
	4.				
	5.				
	6.				
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.	Kostovska I, Tosheska-Trajkovska K, Topuzovska S, Cekovska S, Spasovski G, <b>Kostovski O</b> , Labudovic D.	Urinary nephrin is earlier, more sensitive and specific marker of diabetic nephropathy than microalbuminuria.	Journal of Medical Biochemistry <b>2020</b> ;39(1):83-90.	
	2.	Kostovska I, Trajkovska KT, Cekovska S, Topuzovska S, Kavrakova JB, Spasovski G, <b>Kostovski O</b> , Labudovic D.	Role of urinary podocalyxin in early diagnosis of diabetic nephropathy	Rom J Intern Med. 2020;/j/rjim.ahead-of-print/rjim-2020-0023/rjim-2020-0023.xml. doi:10.2478/rjim-2020-0023	
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.	Kostovski O, Kostovska I	Hepatic metastases in patients with colorectal carcinoma are associated with high co-expression of CD133 and CD44 stem cell markers.	Poster presentation on The First Regional Meeting of IASGO in Belgrade Postgraduate Course in HBP Surgery and Research	September 2019, 23-24 Belgrade, Serbia.
	2.	Kostovski O (lecturer)	Acute abdomen - causes and treatment	Acute abdomen - causes and treatment -	Охрид, 2018

					EMSA Macedonia, EMSA Summer School	
	3.	Irena Kostovska, Katerina Tosheska Trajkovska, Svetlana Cekovska, Goce Spasovski, <b>Ognen Kostovski</b> , Danica Labudovik	. URINARY NEPHRIN - BIOMARKER FOR PREDICTION OF PREECLAMPSIA.	Poster presentation on 10th International DIP Symposium		May 29 – June 1, 2019, Florence, Italy.

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	Ѓорѓи Трајковски			
2.	Дата на раѓање	10.07.1977			
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	2002	Медицински Факултет - Скопје	
		Магистериум			
		Докторат	2019	Медицински Факултет - Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		Општествени науки			
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Општествени науки	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 и област	
		ЈЗУ Универзитетска клиника за Дигестивна хирургија - Скопје		Доцент од наставно-научните области хирургија и дигестивна 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.	<b>Здравствена нега на хируршки болни и болни од сродни области</b>		Тригодишни стручни студии – Медицински сестри	
	2.	Хирургија		Општа медицина	
	3.				
	4.				
	5.				
	6.				
9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии				
	Реден број	Наслов на предметот		Студиска програма и институција	

		1.			
		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.			
		2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Gjorgji Trajkovski, Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, Vanja Trajkovska, Andrej, Nikolovski	Giant retroperitoneal low grade liposarcoma with left kidney displacement: A case report	Radiology case reports, (2022)
		2.	Gjorgji Trajkovski, Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, Vanja Trajkovska, Andrej Nikolovski	Hydatid cysts of the liver with concomitant massive peritoneal hydatidosis: A case report	Radiology case reports (2022)
		3.	Ognen Kostovski, Olivera Spasovska, Gjorgji Trajkovski, Svetozar Antovic, Irena Kostovska, Katerina Toshevska- Trajkovska, Biljana Kuzmanovska, Sofija Pejnova, Nikola Jankulovski	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, Gjorgji Trajkovski, Pance Karagjozov	Severe post-covid 19 multisystem inflammatory syndrome in 15-year old girl: A case report	Journal of Morphological Sciences (2021)
		5.	Radimir Gelevski, Gjorgji Jota, Lazar Todorovic, Gjorgji Trajkovski, Vladimir Joksimovic, Bojan Trencic	Laparoscopic Cholecystectomy in situs inversus totalis: A Case report	Acta Facultatis medicinae Naissensis
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.			
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.			

		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Реденброј	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	<i>Tertiary lymphoid Structures in Colorectal Cancers and their Prognostic value</i>	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	STENT THROMBOSIS IN REAL WORLD REGISTRY PATIENTS.	STENT THROMBOSIS IN REAL WORLD REGISTRY PATIENTS.
		3.	Vanja Trajkovska, Biljana Kuzmanovska, Adrijan Kartalov, <b>Gjorgji Trajkovski</b>	<i>Nutritional support for acute pancreatitis</i>	Medicus(2021)
		4.	Gelevski Radomir, Jota <b>Gjorgji Trajkovski,</b> Todorovic Lazar, Gjorgji, Joksimovic Vladimir, Bojan Trencic, Ognjenovic Ljubomir	<i>True left-sided gallbladder(T-LSG) as incidental finding on laparoscopic cholecystectomy-case report</i>	Journal of Morphological Sciences (2021)
		5.	Radomir Gelevski, Gjorgji Jota, Ljubomir Ognjenovic, <b>Gjorgji Trajkovski,</b> Marija Toleska, Snezana Cvetkovic, Bojan Trencic	<i>Acute appendicitis associated with enterobius vermicularis-case report</i>	Macedonian Medical review (2020)
		6.			
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.				
		2.				
		3.				
		4.				
		5.				
		6.				
	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.	Gjorgji Trajkovski, Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, Vanja Trajkovska, Andrej, Nikolovski	Giant retroperitoneal low grade liposarcoma with left kidney displacement: A case report	Radiology case reports, (2022)	
		2.	Gjorgji Trajkovski, Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, Vanja Trajkovska, Andrej Nikolovski	Hydatid cysts of the liver with concomitant massive peritoneal hydatidosis: A case report	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.				
		2.				
		3.				

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	Вања Трајковска		
2.	Дата на раѓање	22.12.19276		
3.	Степен на образование	Доктор на медицина, специјалист, магистер, 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	2001	Медицински Факултет - Скопје
		Магистриум	2011	Медицински Факултет - Скопје
		Докторат	2017	Медицински Факултет - Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Општествени науки	Анестезија, реанимација и	Анестезија

			интензивно лекување		
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Општествени науки	Анестезија, реанимација и интензивно лекување	Фармакогенетика на опиоидни аналгетици	
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 Трауматологија, Ортопедија, Анестезија, Реанимација и Ургентен центар		Насловен Доцент од наставно-научните области 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.	Анестезија	Општа медицина	
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
	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.	Gjorgji Trajkovski, Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, <b>Vanja Trajkovska</b> , Andrej, Nikolovski	Giant retroperitoneal low grade liposarcoma with left kidney displacement: A case report	Radiology case reports, (2022)
2.		Gjorgji Trajkovski, Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, <b>Vanja Trajkovska</b> , Andrej Nikolovski	Hydatid cysts of the liver with concomitant massive peritoneal hydatidosis: A case report	Radiology case reports (2022)	
3.	<b>Vanja Trajkovska</b> , Biljana Kuzmanovska, Adrijan	Nutritional support for acute pancreatitis	Medicus (2021)		

		Kartalov, Gjorgji Trajkovski		
	4.	<b>Vanja Trajkovska</b> , Biljana Andonovska, Maja Mojsova Miovska, Amela Muminovic, Saso Popovski, Gjorgji Trajkovski, Pance Karagjozov	Severe post-covid 19 multisystem inflammatory syndrome in 15-year old girl: A case report	Journal of Morphological Sciences (2021)
	5.	<b>Vanja Trajkovska</b> , Gjorgji Trajkovski, Biljana Andonovska	Acute Pancreatitis: Current perspectives on Diagnosis and Treatment	Medicus (2020)
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Gjorgji Trajkovski Ljubomir Ognjenovic, Zoran Karadzov, Gjorgji Jota, Dragan Hadzi Manchev, Ognen Kostovski, Goce Volcevski, <b>Vanja Trajkovska</b> , Dafina Nikolova Liljana Spasevska, Vesna Janevska, Vlado Janevski	<i>Tertiary lymphoid Structures in Colorectal Cancers and their Prognostic value</i>	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences (2018)
	2.	Gjorgji Trajkovski, Ljubomir Ognjenovic, Gjorgji Jota, Dragan Hadzi Manchev, <b>Vanja Trajkovska</b> , Goce Volcevski, Dafina Nikolova, Gordana Petrushevska, Vesna Janevska, Vlado Janevski	STENT THROMBOSIS IN REAL WORLD REGISTRY PATIENTS.	STENT THROMBOSIS IN REAL WORLD REGISTRY PATIENTS.
	3.	<b>Vanja Trajkovska</b> , Biljana Kuzmanovska, Adrijan	<i>Nutritional support for acute pancreatitis</i>	Medicus(2021)



			Kartalov, Gjorgji Trajkovski			
	4.		<b>Vanja Trajkovska</b> , Gjorgji Trajkovski, Biljana Andonovska	Acute Pancreatitis: Current perspectives on Diagnosis and Treatment	Medicus (2020)	
	5.		<b>Vanja Trajkovska</b> , Biljana Andonovska, Maja Mojsova Miovska, Amela Muminovic, Saso Popovski, Gjorgji Trajkovski, Pance Karagjozov	Severe post-covid 19 multisystem inflammatory syndrome in 15-year old girl: A case report	Journal of Morphological Sciences (2021)	
	6.					
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.				
		2.				
		3.				
		4.				
		5.				
		6.				
	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.	Gjorgji Trajkovski, Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, <b>Vanja Trajkovska</b> , Andrej, Nikolovski	Giant retroperitoneal low grade liposarcoma with left kidney displacement: A case report	Radiology case reports, (2022)	
		2.	Gjorgji Trajkovski, Svetozar Antovic, Ognen Kostovski, <b>Vanja Trajkovska</b> , Andrej Nikolovski	Hydatid cysts of the liver with concomitant massive peritoneal hydatidosis: A case report	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.				
		2.				
		3.				

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	Сашко Јовев			
2.	Дата на раѓање	08.03.1964			
3.	Степен на образование	VI/1			
4.	Наслов на научниот степен	високо			
5.	Каде и кога го завршил образованието, односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Високо образование	1989	Медицински Факултет - Скопје	
		Магистериум	2002	Медицински Факултет - Скопје	
		Докторат	2006	Медицински Факултет - Скопје	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Фундаментални медицински науки	Хирургија	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Медицински науки и здравство	Фундаментални 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	
		ЈЗУ Универзитетска клиника за државна кардиохирургија - Скопје		Редовен професор, кардиохирургија	
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.			
		4.			
		5.			
	6.				
	9.2.	Список на предмети што наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Реден број	Наслов на предметот	Студиска програма и институција	
		1.			
	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.		
		2.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Sasko Jovev and al.	Congenital Left Ventricular Apical Aneurism in 20-year old boy – case report	<i>MMP, 2017, 71 (3)</i>
	2.	Sasko Jovev and al.	Surgical treatment of a patient with ruptured dissection of thoracic aorta – case report of a patient operatively treated	<i>MMP, 2016, 70 (3)</i>
	3.	Nikola Lazovski, Sasko Jovev, Dusan Babic, Srdjan Babic, Omer Dzemali	Transposition of subclavian artery, is it the appropriate choice?	<i>Apr 2017; 38(1) 47-51</i>
	4.	Sasko Jovev and al.	Optimal coronary artery bypass grafting in high risk acute myocardial infarction with ST elevation	<i>Russian open medical journal 2017, (6) 2.</i>
	5.	Sasko Jovev, Vasil Papestiev, Marjan Shokarovski, Stefanija Hadzievska, Nadica Mehmedovic, Nikola Lazovski, Venko Filipce, Petar Risteski	Single stage treatment of aneurism of the distal aortic arch and proximal descending aorta using the frozen elephant trunk procedure . Case report	<i>Contributions.Sec.of Med, Sci.,XLI 3,2020</i>
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Реденброј	Автори	Наслов	Издавач / година

		1.			
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
		6.			
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.			
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
		6.			
	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.			
		2.			
	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.	Сашко Јоивев	ЕАЦТС	(EACTS congress) 2017/18/19
		2.			
		3.			

**ПРИЛОЗИ**

**Прилогбр. 5**

**Додаток на диплома**

**Прилогбр. 6**

**Статут на високообразовната 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)

**Прилогбр. 7**

**Копија од Решението за акредитација на високообразовната установа, издадено од Одборот за акредитација и евалуација на високото образование на Република Македонија**



**Прилогбр. 8**

**Договори за закуп**

**Нема договори за закуп**

**Прилог бр. 9**

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

**Прилог бр. 10**

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