

Предмет	НАУЧНИОТ ТРУД: ДА СЕ НАПИШЕ И ДА СЕ ОБЈАВИ
Студиска програма	СМС-Г, СРТ, СФ, СЛ
Код	-И-28
Студиска година	По избор
Семестар	Зимски/летен
Вкупно часови	15
Кредити	1
Вид на предмет	Изборен
Предуслови	Добиен потпис од Основи на научна работа
Изведува	Катедра за имунобиологија и хумана генетика
Одговорен наставник	Доц. д-р Дејан Трајков
Адреса:	Институт за имунобиологија и хумана генетика, Институт, Медицински факултет, 1000 Скопје, Република Македонија. Тел.: +389-2-3110556; Факс: +389-2-3110558 URL: http://www.iibhg.ukim.edu.mk
Клучни зборови	Медицински факултет, додипломска настава, изборен предмет, НАУЧНИОТ ТРУД: ДА СЕ НАПИШЕ И ДА СЕ ОБЈАВИ
Учебни цели	<ol style="list-style-type: none"> 1. Да препознае и да употребува научен начин на размислување; 2. Да знае што е научно истражување; 3. Да користи научна информација; 4. Да направи класификација на научните трудови; 5. Да приготви научен труд; 6. Да изнесе научен труд.
Кратка содржина (извадок)	<p>Теоретска настава: - Особености на науката, варијабли, индукција и препознавање облици, дедукција и логика, експериментални методи, клиничко испитување и пракса базирана на докази, митот за објективност, испитувањето докази и научен напредок, согледување, научниковиот свет и научникот. Запознавање со класификацијата на научните дела, трудови во списанија, тези, книги, трудови на научни собири, научни извештаи, електронски изданија, рецензирањето трудови, авторите и нивните права.</p> <p>Практична настава: Расчленување на структурата и содржината на научен труд, приготвување табели и слики, равенки и формули, приготвување индекси, поправање отисоци, кратенки и симболи, собирање и цитирање литература, оценување цитираност на еден труд или автор, изнесување труд на научен собир и јавна одбрана на теза.</p>
Организација	Теоретска настава: 8 часа; Семинарски труд: 7 часа
Методи на учење	<ul style="list-style-type: none"> • Теоретска настава во мали групи. • Семинарска настава во мали групи (СКОРПИО). • Семинарска работа.
Специфични препораки за	Студентот е задолжен активно да ги следи сите предвидени активности, за да добие потпис.

наставата	Вид на активност	Бодови Минимум	Бодови Максимум
	Теоретска настава (8 часа по 3 = 24 бода)	20	24
	Вежби (присуство: 7 x 1.0 бод = 7.0 бода; знаење: 7x 3.0 бода = 21 бода или вкупно 28 бода)	24	28
	Семинар	0	8
	Писмена проверка (тест) (30 x 1.0 = 30)	24	30
	Практичен испит (една вежба)	8	10
	Вкупно:	76	100
	<p>Условувачки критериуми:</p> <ul style="list-style-type: none"> • За добивање потпис неопходни се минимум посетени 7 часа теорија и 6 вежби. • За да пристапи студентот кон испит потребно е да има потпис во индекс од научниот труд: да се напише и да се објави и потпис од основи на научна работа. <p>Оценувањето на студентот е нумеричко</p>		
Учебни помагала	<p>Основни:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Спироски МЖ. Научниот труд - Да се напише и да се објави. Институт за имунобиологија и хумана генетика: Скопје, 2002. <p>Дополнителни:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дополнителната литература ќе биде објавена на првиот час од теоретската настава, односно заедно со основната ќе биде објавена на огласна табла и/или на интернет страницата на факултетот (www.medf.ukim.edu.mk) и на Институтот (www.iibhg.ukim.edu.mk). 		