

1.	Наслов на наставниот предмет	<b>НАУЧЕН ТРУД: ДА СЕ НАПИШЕ И ДА СЕ ОБЈАВИ</b>							
2.	Код	ОМ- И-26							
3.	Студиска програма	Општа медицина							
4.	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	УКИМ-Медицински факултет Катедра за Имунологија							
5.	Степен на образование (прв односно втор циклус)	Интегриран циклус							
6.	Академска година/семестар	Втора/IV	7.	Број на ЕКТС кредити	1				
8.	Наставник	Доц. д-р Дејан Трајков							
9.	Предуслови за запишување на предметот	Добиен потпис од Основи на научна работа							
10.	<b>Цели на предметната програма (компетенции):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Да препознае и да употребува научен начин на размислување</li> <li>• Да знае што е научно размислување</li> <li>• Да користи научна информација</li> <li>• Да направи класификација на научните трудови</li> <li>• Да приотви научен труд</li> <li>• Да изнесе научен труд</li> </ul>								
11.	<b>Содржина на предметната програма:</b> <b>Теоретска настава:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Пребарување литературни податоци</li> <li>- Компјутерска анализа на високо слични трудови</li> <li>- Мерење научен придонес со програмот Publish or perish</li> <li>- Приготвување на изворен труд</li> <li>- Приготвување на ревиски труд</li> <li>- Приготвување на приказ на случај</li> </ul> <b>Практична настава:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Изнесување на изворен труд</li> <li>- Изнесување на ревиски труд</li> <li>- Изнесување на приказ на случај</li> </ul>								
12.	<b>Методи на учење:</b> Интерактивна настава (теоретска), вежби, семинарска работа								
13.	Вкупен расположив фонд на време	30 часови							
14.	Распределба на расложивото време	15 часови предавања и вежби 15 часови домашно учење							
15.	Форми на наставните активности	15.1	Предавања-теоретска настава	10 часови					
		15.2	Вежби, семинари, тимска работа	5 часови					
16.	Други форми на	16.1	Проектни задачи	часови					

	активности	16.2	Самостојни задачи	часови							
		16.3	Домашно учење	15 часови							
17.	Начин на оценување				бодови						
	17.1	Тестови		МИН.-МАКС							
		Завршен испит		Усмен дел	МИН.-МАКС. бодови 15 - 25						
	17.2	Семинарска работа/проект (презентација: писмена и усна)		Семинарска работа	МИН.-МАКС. бодови 25 - 35						
	17.3	Активно учество		Теоретска настава Практична настава	МИН.-МАКС. бодови 10 - 20 бодови 10 - 20						
18.	Критериуми за оценување (бодови/оценка)	до 59 бода		5 (пет) Ф							
		од 60 до 68 бода		6 (шест) Е							
		од 69 до 76 бода		7 (седум) Д							
		од 77 до 84 бода		8 (осум) Ц							
		од 85 до 92 бода		9 (девет) Б							
		од 93 до 100 бода		10 (десет) А							
19.	Услов за потпис и полагање на завршен испит	<p><b>Условувачки критериуми:</b>            За да добие потпис студентот е потребно да ја посетува теоретската, практичната настава и семинарите и да освои минимум бодови</p> <p>За да пристапи на завршен испит студентот треба да изработи семинарски труд во писмена форма и да изработи power point презентација.</p> <p>Оценката за предметот се формира според табелата на оценки, а врз основа на збирот на бодовите од сите активности, континуираните проверки и завршиот испит.</p>									
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										
	Задолжителна литература										
	22.1	Р.бр	Автор	Наслов	Издавач						
		1	Спироски МЖ	Научен труд - Да се напише и да се објави	Институт за Имунобиологија и хумана генетика, Скопје						
	22.2	Дополнителна литература									