

Распоред предмета по семестрима и годинама студија за студијски програм докторских студија Докторске студије Базична и клиничка истраживања у стоматологији
(ако студијски програм има изборна подручја-модуле, тада за свако изборно подручје модул дати комплетан план студија за све године студија, и обавезно Блок табелу БТ. која приказује везу између изборних подручја-модула)

					Часови активне наставе		ЕСПБ
Ш	Назив предмета	С	Статус предмета	П	СИР		
ПРВА ГОДИНА							
ДС13МНИР	Увод у методологију и етику научно-истраживачког рада	I	О	2	2	5	
ДС13СТАТ	Медицинска статистика	I	О	3	2	6	
ДС13ЛАБО	Лабораторијски поступци и функционална испитивања орофацијалне регије	II	О	4	7	14	
ДС13ПУБЛ	Публиковање у биомедицинским наукама	II	О	2	2	5	
ДС13ИЗБ1	Изборни блок 1	I	ИБ	6	9	18	
		II		4	6	12	
	Укупно ЕСПБ на I години					60	
ДС13НАУК	Принципи епидемиолошке науке у стоматолошком јавном здрављу	I	И	2	3	6	
ДС13БИОЛ	Биологија матичних ћелија и ћелијска сигнализација	I	И	2	3	6	
ДС13ЕКСП	Приципи рада са експерименталним животињама	I	И	2	3	6	
ДС13ИНФО	Биомедицинска научна информатика	I	И	2	3	6	
ДС13БИОМ	Биомеханички принципи у стоматолошким наукама	I	И	2	3	6	
ДС13РАЗВ	Развиће и анормалије орофацијалне регије	II	И	2	3	6	
ДС13РАДИ	Радиографске процедуре у стоматологији	II	И	2	3	6	
ДС13ФОТО	Принципи фотографисања орофацијалне регије у научним истраживањима	II	И	2	3	6	
ДС13МАТЕ	Истраживања биоматеријала за примену у стоматологији	II	И	2	3	6	
ДС13ИСРЕ	Истраживања реконструктивних метода и материјала	II	И	2	3	6	
Укупно часова активне наставе на години студија =				49			
ДРУГА ГОДИНА							
ДС13РАСТ	Раст, диференцијација и регенерација оралних ткива	III	О	3	4	10	
ДС13ФИЗИ	Физиолошка стања и системске болести – утицај на орофацијалну регију	III	О	3	4	10	
ДС13МОГЕ	Молекуларно-генетичка испитивања обољења орофацијалне регије	III	О	3	4	10	
ДС13ИЗБ2	Изборни блок 2	IV	ИБ	9	12	30	
	Укупно ЕСПБ на II години					60	
ДС13ТРАН	Трансдукциони сигнални молекули у оралним ткивима у физиолошким и условима болести	IV	И	3	4	10	
ДС13БИМА	Биохемијски параметри код оралних обољења	IV	И	3	4	10	
ДС13БИМО	Биолошки активни молекули као индуктори пулпо-дентинске репарације	IV	И	3	4	10	

ДС13ПАКА	Патохистолошке карактеристике тумора орофацијалне регије	IV	И	3	4	10	
ДС13ЕПИД	Епидемиолошка истраживања обољења орофацијалне регије	IV	И	3	4	10	
ДС13КВАЛ	Квалитет живота пацијената са обољењима орофацијалне регије	IV	И	3	4	10	
ДС13РИЗИ	Истраживање и дефинисање ризика за настанак оралних обољења и повреда зуба	IV	И	3	4	10	
ДС13ПОТП	Експериментална истраживања обољења потпорног апарата зуба	IV	И	3	4	10	
ДС13ОРОФ	Проспективна и ретроспективна истраживања у рехабилитацији орофацијалног комплекса	IV	И	3	4	10	
ДС13РЕЗУ	Проспективна и ретроспективна истраживања реконструкције зубних ткива	IV	И	3	4	10	
Укупно часова активне наставе на години студија =				42			
ТРЕЋА ГОДИНА							
ДС13РАДИ	Рад са ментором, семинарски радови типа «Анализа савремене литературе»	V и VI	О		15	10	
ДС13ПУЦЦ	Публиковање рада у СС часопису	V и VI	О		15	20	
Укупно часова активне наставе на години студија =				60			
Укупно часова активне наставе =				151 x 15 =2265			
	Израда докторске дисертације					30	
	Укупно ЕСПБ на III години					60	
	Укупно ЕСПБ на студијском програму					180	