

Прилог бр.3		Предметна програма од прв, втор и трет циклус на студии			
1.	Наслов на наставниот предмет	Супраструктури над дентални импланти			
2.	Код				
3.	Студиска програма	Стручна специјализација за мобилна протетика Стручна специјализација за фиксна протетика			
4.	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	Факултет за медицински науки Универзитет “Гоце Делчев” - Штип			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
6.	Академска година / семестар	Прва година / I семестар	7.	Број на ЕКТС кредити	4
8.	Наставник	Проф. д-р Ерол Шабанов			
9.	Предуслови за запишување на предметот				
10.	Цели на предметната програма (компетенции): Да се стекнат со основни знаења од процедурите за изработка на поедини видови супраструктури над дентални импланти.				
11.	Содржина на предметната програма: Теоретска настава и практична настава: Припремни зафати на протетичарот во анализата и проценката на пациентот за поставување на индикации за орални имплантати. Анализа на виличните односи со користење на меѓувилични регистратори за вертикалните и хоризонталните релации на мандибулата спрема кранијалните коски. Анализа на коскената форма, морфологија и големина на алвеоларните гребени на аналитички модели, за одредување на видот, местото и бројот на имплантатите. Маркирање на местото на вградување на имплантатите и изработка на соодветни индивидуални лажици за отпечатување и како водич во оперативната техника Врската на имплантатот со околот ткиво и анатомско-топографските специфичности и предуслови за имплантација, класификацијата на квалитетот на коскениот ткиво Основни познавања за протетските супра структури на денталните импланти Морфолошки, структурни и методолошки принципи на отпечаточните постапки кај фиксни конструкции				
12.	Методи на учење: Предавања, претклинички лабораториски вежби, аудиториски вежби, консултации.				
13.	Вкупен расположив фонд на време	4x30=120			
14.	Распределба на расположивото време	30+15+15+20+40=120			
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава	30 часови	

		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа	15 часови		
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	15 часови		
		16.2.	Самостојни задачи	20 часови		
		16.3.	Домашно учење	40 часови		
17.	Начин на оценување Нумерички оценки во согласност со Статутот и правилниците на Универзитетот)					
	17.1.	Тестови		40 бодови		
	17.2.	Семинарска работа/ проект (презентација: писмена и усна)		10 бодови		
	17.3.	Активност и учество		10 бодови		
18.	Критериуми за оценување (бодови/ оценка)	до 50 бода		5 (пет) (F)		
		од 51 до 60 бода		6 (шест) (E)		
		од 61 до 70 бода		7 (седум) (D)		
		од 71 до 80 бода		8 (осум) (C)		
		од 81 до 90 бода		9 (девет) (B)		
		од 91 до 100 бода		10 (десет) (A)		
19.	Услов за потпис и полагање на завршен испит	Редовност и активност на теоретска и практична настава, самостојна проектна задача, положен практичен испит				
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски јазик				
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Самоевалуација				
22.	Литература					
	Задолжителна литература					
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач	Година
	22.1.	1.	Радлович-Пантелич С	Стоматолошка протетика.Надокнаде на имплантима	Београд	1998
		2.				
	Дополнителна литература					
	22.2.	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач	Година
1.						