

1	Наслов на наставниот предмет	Стоматолошки материјали			
2	Код	ХСМ110			
3	Студиска програма	Стручни студии по стоматологија за стоматолошки сестри – орални хигиенолози, I циклус на студии			
4	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	Стоматолошки факултет-Скопје, Катедра за болести на забите и ендодонтот (8 часа теоретска настава, 15 часа семинари), Катедра за стоматолошка протетика (7 часа теоретска настава и 15 часа семинари)			
5	Степен (прв, втор, трет циклус)	прв циклус			
6	Академска година / семестар	1-ВА година, I семестар	7	Број на ЕКТС кредити	3
7	Наставник	Проф. д-р Соња Еленчевска, проф. д-р Никола Гиговски			
8	Предуслови за запишување на предметот	нема			
9	Цели на предметната програма (компетенции): пошироки познавања за физичките и хемиските карактеристики на стоматолошките материјали, нивните класификации, индикациите и контраиндикациите, правилен начин на употреба, стандардизацијата и биокомпатибилноста на овие материјали како и процедурите за работа со нив.				
10	Содржина на предметната програма: <u>теоретска настава: Катедра за дентална патологија</u> - класификации на материјалите кои се користат при реставрација на забите: сретства за заштита на дентинска рана, материјали за привремено затворање на кавитети, материјали за дефинитивна реставрација (композити, глас јономери, амалгами, атхезиви), сретства кои се користат во ендодонцијата (при инструментацијата, како медикаменти, за полнење). <u>Катедра за стоматолошка протетика</u> - Физички и хемиски својства на стоматолошките материјали, биокомпатибилност и потенцијални штетни ефекти при работа со нив, материјали и лажици за отпечатување, гипс, восоци, термопластични маси, акрилати, материјали за фасетирање, керамика, цементи, материјали за изолација, метали и				
	легури, извори на топлина. <u>Семинари:</u> Ке се обработуваат содржини кои се предаваат во склоп на теоретската настава (Реставративни материјали во стоматологијата, протетски материјали за отисок и средства за врзување, биокомпатибилност и сертификација на денталните материјали), преку проектни и самостојни задачи на студентите. Наставата ќе се изведува во мали групи од по 10 студенти.				
11	Методи на учење: интерактивна настава (теоретска), работа во мали групи (семинари) и други облици предвидени со заедничките критериуми на ЕКТС				
12	Вкупен расположив фонд на време	90 часа			
13	Распределба на расположивото време	Предавања-15 часа, подготовка за предавања-10 часа, консултации-5 часа, семинари-30 часа, подготовка за семинари-10 часа, домашно учење и оценување 20- часа			
14	Форми на наставните активности	14.1.	Предавања- теоретска настава	15 часови	
		14.2.	Семинари и тимска работа	30 часови	
15	Други форми на активности	15.1.	Проектни задачи	15 часови	
		15.2.	Самостојни задачи	10 часови	
		15.3.	Домашно учење	20 часови	
		16.1.	Тестови (2 теста по 25 бода)	50 бодови	

16	Начин на оценување	16.2.	Активност и учество на предавања и вежби-10 бодови; Семинарска работа /проект (презентација: писмена и усна)-10 бодови		20 бодови	
		16.3.	Завршен(усен) испит		30 бодови	
17	Критериуми за оценување (бодови/оценка)	до 59 бода			5 (пет) (F)	
		од 60 до 67 бода			6 (шест) (E)	
		Од 68 до 75 бода			7 (седум) (D)	
		од 76 до 84 бода			8 (осум) (C)	
		од 85 до 93 бода			9 (девет) (B)	
од 94 до 100 бода			10 (десет) (A)			
19	Услов за потпис и полагање на завршен испит	Редовна посета на предавања, вежби, активност на истите и освојување на минимум 42 бода од предвидените активности и од двата теста. Доколку студентот не освои минимум 42 бода и/или не го положи тестот, во следниот испитен рок ќе полага писмен дел од испитот(70 бода) и завршен испит(30 бода).				
20	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски јазик				
21	Метод на следење на квалитетот на наставата	Самоевалуација од страна студентите, контрола на асистентите во изведување на практичната настава и проценка на постигнатиот успех на студентите, како и проодноста на студентите кои го положиле предметот				
22	Литература					
	22.1.	Задолжителна литература				
		Ред . бр.	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1	А. Демиен Валмсли и сор.	Реставративна стоматологија	Арс Ламина ДОО	2011
		2	Џејмс	Основи на	Арс Ламина ДОО	2011
			Б.Смит и сор.	реставрација на забите		
		3	Мирчев Е.	Стоматолошка технологија, неметали, метали и материјали за полнење кавитети, 2 издание	Просветно дело Скопје, 1993	
		4	Stamenkovic D i sar.	Stomatoloski materijali	Univerzitet u Beogradu, Stomatoloski fakultet Beograd, 2009	
	22.2.	Дополнителна литература				
		Ред . бр.	Автор	Наслов	Издавач	Година
1		Вјекослав Јеролимов и сор.	Основе стоматолошких материјала	Стоматолошки факултет Загреб, Хрватска	2005	

		2	Stamenković D. i sar.	Stomatološki materijali	Beograd: Stomatološki fakultet;	2007
--	--	---	-----------------------	-------------------------	---------------------------------	------