

<b>Предметна програма од прв, втор и ТРЕТ циклус на студии</b>			
1	<b>Наслов на наставниот предмет</b>	ЕСТЕТИСКО-ФУНКЦИОНАЛНИ РЕСТАВРАТИВНИ СТОМАТОЛОШКИ ПРОЦЕДУРИ ВО ДЕТСКАТА ВОЗРАСТ	
2	<b>Код</b>	ДСДПС8	
3	<b>Студиска програма</b>	III циклус студии – докторски студии на стоматолошки науки	
4	<b>Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)</b>	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Стоматолошки факултет-Скопје, Катедра за детска и превентивна стоматологија	
5	<b>Степен (прв, втор, трет циклус)</b>	трет циклус	
6	<b>Академска година / семестар</b>	2020/21 II семестар	Број на ЕКТС кредити 6
8	<b>Наставник</b>	Одговорен наставник проф. д-р Марија Стевановиќ	

9	<b>Предуслови за запишување на предметот</b>			
10	Цели на предметната програма (компетенции): Темелни познавања за детскиот организам во целина (физички и психолошки развиток); Запознавање со современите научни докази за дијагностички процедури на оралните заболувања во детска возраст; Тековни концепти за терапевските методи на оралните заболувања во детска возраст; Научни сознанија за поврзаноста на детската стоматологија со другите стоматолошки дисциплини.			
11	<p><b>Содржина на предметната програма:</b></p> <p><b>Теоретска настава:</b> Стоматолошки интервенции во детска возраст; Современи микробиолошки аспекти на оралните заболувања; Хистолошки и молекуларно-биолошки аспекти на патогенезата на оралните заболувања во детска возраст; Аномалии на заби во детска возраст; Стоматолошка рендгенологија; Минимално-инвазивни стоматолошки интервенции; Современи методи за препарација на кавитети; Реставративни материјали во детска возраст; Медикаменти во третманот на оралните заболувања во детска возраст; Ендодонција во детска возраст; Ортодонција и детска стоматологија; Педопротетика; Стоматолошки интервенции кај деца со посебни потреби; Стоматолошки интервенции кај деца со системски заболувања; Атрауматски реставративен третман (инструментариум и техника на работа); Трауматски повреди во детска возраст; Третман со ласери во детска возраст; Белење на заби кај деца; Recall – одржување на постигнатите резултати.</p> <p><b>Практична настава:</b> Комплексен пристап во дијагностицирањето и третманот на заболувањата, неправилностите и трауматските повреди во детска возраст.</p>			
12	<b>Методи на учење:</b> интерактивна настава (теоретска), работа во мали групи (вежби) и други облици предвидени со заедничките критериуми на ЕКТС			
13	<b>Вкупен расположив фонд на време</b>	180 часа		
14	<b>Распределба на расположивото време</b>	Предавања 45 часа, вежби 45 часа, проектни задачи 30 часа, самостојни задачи 30 часа, домашно учење 30 часа		
15	<b>Форми на наставните активности</b>	15.1.	Предавања- теоретска настава	45 часа
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа	45 часа
16	<b>Други форми на активности</b>	16.1.	Проектни задачи	30 часа
		16.2.	Самостојни задачи	30 часа
		16.3.	Домашно учење	30 часа
17	<b>Начин на оценување</b>	17.1.	Тестови	45 бода
		17.2.	Семинарска работа /проект (презентација: писмена и усна)	20 бода
		17.3.	Активност и учество на предавања	15 бода
		17.4.	Активност и учество на вежби	20 бода
18	<b>Критериуми за оценување (бодови/ оценка)</b>	до 59 бода		5 (пет) (F)
		Од 60 до 68 бода		6 (шест) (E)
		Од 69 до 76 бода		7 (седум) (D)
		Од 77 до 84 бода		8 (осум) (C)

		Од 85 до 92 бода	9 (девет)(В)			
		од 93 до 100 бода	10 (десет)(А)			
19	<b>Услов за потпис и полагање на завршен испит</b>	<b>Услов за потпис:</b> освоени мин. предвидени бодови од редовност и активност на теоретска настава и редовност и активност на практична настава. <b>Услов за полагање на завршен испит:</b> потпис за редовност на настава, освоени мин. предвидени бодови од колоквиум и јавно презентирана семинарска работа.				
20	<b>Јазик на кој се изведува наставата</b>	Македонски јазик				
21	<b>Метод на следење на квалитетот на наставата</b>	Евалуациски прашалници				
22	<b>Литература</b>					
	22.1.	<b>Задолжителна литература</b>				
		Р. бр.	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1	Белоица Д.	Дечја стоматологија	Stomatoloski fakultet- Beograd	2000
		2	Goran Koch	Paediatric dentistry	Nakladni Zavod Globus, Zagreb	2004
		3	Pinkham J. R.	Paediatric dentistry: infancy to adolescence	Elsevier Saunders	2005
	22.2.	<b>Дополнителна литература</b>				
		Р. бр.	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1	Стевановиќ М.	Основи на стоматолошка рендгенологија	Стоматолошки факултет, Скопје	2015
		2	Стевановиќ М.	Микроелементи, исхрана и кариес	Стоматолошки факултет, Скопје	2004
		3	Јанкуловска М., Апостолска С.	Оралната микрофлора и денталниот кариес	Стоматолошки факултет, Скопје	2004
		4	Стевановиќ М.	Примена на Er:YAG ласер во конзервативната терапија на забите	Стоматолошки факултет, Скопје	2009
		5	Јанкуловска М., Ѓоргиевска Е.	Исхрана и орално здравје	Стоматолошки факултет, Скопје	2009
		6	Ѓоргиевска Е.	Флуорослободувачки дентални реставративни материјали	Стоматолошки факултет, Скопје	2004
7		Ѓоргиевска Е.	Биоактивни реставративни системи	Стоматолошки факултет, Скопје	2009	
8	Димков А.	Средства и материјали за превентива на дентален кариес (хемиски и	Стоматолошки факултет, Скопје	2012		

				микробиолошки аспекти)		
		9	Јанкуловска М.	Флуоридите во превенцијата на кариесот во оралниот медиум	Стоматолошки факултет, Скопје	2006