

		УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ					
		Медицински факултет					
		Студијски програм: стоматологија					
		Интегрисане академске студије		V година студија			
Пун назив предмета		ЕСТЕТИКА У СТОМАТОЛОГИЈИ					
Катедра		Катедра за денталну патологију ,Медицински факултет Фоча					
Шифра предмета		Статус предмета		Семестар		ECTS	
СТ-04-2-054-9		изборни		IX		1	
Наставник/ -ци		Проф. др Никола Стојановић, ванредни професор ; Проф. др Ладо Давидовић, ванредни професор; проф. др Јелена Крунић, ванредни професор; доц. др Љиљана Бјеловић; доц. др Ђорђе Божовић					
Сарадник/ - ци							
Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)			Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)			Коефицијент студентског оптерећења S ₀ ¹	
П	В	СП	П	В	СП	S ₀	
1	0	1	1*15*0	0*15*0	1*15*0	0	
укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално) 1*15 + 0*15 + 1*15 =30			укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално) 1*15*0+ 0*15*0 + 1*15*0 = 0				
Укупно оптерећење предмета (наставно + студентско): 30 + 0 = 30 сати семестрално							
Исходи учења							
Условљеност		Услов за полагање испита:положени сви испити четврте године					
Наставне методе		Предавања, студентска пракса					
Садржај предмета по седмицама		Предавања:					
		<ol style="list-style-type: none">1. Естетика и симетрија лица и осмијеха2. Преглед и дијагноза у естетској стоматологији - анализа осмијеха и могућности третмана3. Етиолошки фактори у естетској стоматологији4. Дисколорације зуба и њихово уклањање5. Инструменти и материјали за рад у естетској стоматологији6. Инструменти и материјали за рад у естетској стоматологији7. Адхезивна средства у стоматологији8. Оклузална морфологија као императив у естетској стоматологији9. Керамички венири10. Минимално инвазивни третман11. Орални накит12. Индиректне естетске рестаурације13. Естетске рестаурације предњих зуба14. Естетске рестаурације бочних зуба15. Естетске рестаурације тешко оштећених зуба					
Обавезна литература							
Аутор/ и		Назив публикације, издавач			Година	Странице (од-до)	
ФилиповићВ., Гвозденовић-Селдецки С., Караџов О., Кезеле Д., Колак Ж., Кубуровић Д., Марковић Д., Мијушковић Д., Пајић М., Петровић В.		Ендодонција. НАУКА, Београд,			2001	1-379	
Живковић С., Ивановић В., Вујашковић М., Теодоровић Н., Лукић А., Караџић Б., Грга Ђ.		Практикум ендодонтске терапије. Data Status, Београд,			2011	1-247	
Bergenholtz G, Horsted-Bindslev P, Reit C.		Ендодонтологија. Orion art, Београд,			2011	1-369	
Tronstad L.		Клиничка ендодонција. Data Status, Београд.			2007	1-251	

¹Коефицијент студентског оптерећења S₀ се рачуна на следећи начин:

а) за студијске програме који не иду на лиценцирање: S₀ = (укупно оптерећење у семестру за све предмете 900 h – укупно наставно оптерећење П+В у семестру за све предмете ____ h) / укупно наставно оптерећење П+В у семестру за све предмете ____ h = _____. Погледати садржај обрасца и објашњење.

б) за студијске програме који иду на лиценцирање потребно је користити садржај обрасца и објашњење.

Живковић С.	Дентин адхезивна средства у стоматологији. Балкански Стоматолошки Форум, Београд,	1998	1-159
Живковић С., Вујашковић М., Пап К., Грга Ђ., Лукић А., Теодоровић Н.	Основи реставративне стоматологије. Data Status, Београд,	2009	1-299
Караџов О., Кезеле Д., Кубуровић Д.	Материјали за зубне испуне. Дјечије новине, Горњи Милановац,	1990	281-350
Допунска литература			
Аутор/ и	Назив публикације, издавач	Година	Странице (од-до)
Обавезе, облици провјере знања и оцјењивање	Врста евалуације рада студента	Бодови	Проценат
	Предиспитне обавезе		
	присуство предавањима/ вјежбама	20	20%
	колоквијум	20	20%
	семинарки рад	10	10%
	Завршни испит		
	тест	50	50%
	УКУПНО	100	100 %
Датум овјере	03.11.2016.год		