

**Medicinski fakultet / Stomatologija / FIKSNA STOMATOLOŠKA PROTETIKA II**

<b>Naziv predmeta:</b>	FIKSNA STOMATOLOŠKA PROTETIKA II			
<b>Šifra predmeta</b>	<b>Status predmeta</b>	<b>Semestar</b>	<b>Broj ECTS kredita</b>	<b>Fond časova (P+V+L)</b>
13244	Obavezan	10	6	+3.5+0
<b>Studijski programi za koje se organizuje</b>	Stomatologija			
<b>Uslovljenost drugim predmetima</b>	Stomatološka protetika-predklinika mobilna i fiksna, Gnatologija, Stomatol. materijali			
<b>Ciljevi izučavanja predmeta</b>	<p>Nakon odslušanih predavanja student stiče znanja o indikacijama i kontraindikacijama za izradu fiksnih nadoknada i preprotetskoj pripremi. Stiče znanja o biološkim principima preparacije zuba, o izradi nadoknada na depulpiranim zubima, izradi privremenih fiksnih nadoknada. Student stiče znanja o dentalnim mostovima, o namjenskim fiksnim nadoknadama, o postojanosti fiksnih nadoknada. Stiče teorijska znanja o kliničkim fazama izrade fiksnih nadoknada (livena nadogradnja, metalokeramičke i keramičke fiksne nadoknade, livene, fasetirane i djelimične krune). Student savladava realizaciju kliničkih faza u izradi fiksne nadoknade (postavljanje dijagnoze i plana terapije, preparacija zuba, uzimanje otiska, proba metalne substrukture i proba keramičkog dijela fiksne nadoknade i cementiranje nadoknade za zube nosače).</p>			
<b>Ishodi učenja</b>	<p>1. Poznae vrste fiksnih protetskih nadoknada, indikacije i kontraindikacije za njihovu primjenu, materijale i osnovne principe za izradu istih. 2. Poznae mogućnosti i značaj predprotetske pripreme za fiksne protetske nadoknade i sposoban je da primjeni obrazni luk i articulator u planiranju i izradi fiksnih nadoknada. 3. Sposoban je da samostalno uzme anamnezu, obavi stomatološki pregled i analizu rentgenskih snimaka, postavi indikaciju (za izradu odgovarajuće protetske nadoknade), i utvrdi plan terapije. 4. Posjeduje vještinu za samostalno izvođenje kliničkih faza u izradi fiksnih nadoknada. 5. Posjeduje komunikacijske vještine sa pacijentima, medicinskim osobljem i poznaje i primjenjuje principe timskog rada. 6. Posjeduje svijest o neophodnosti kontinuirane edukacije u cilju sticanja znanja o novim stomat. materijalima i tehnikama rada i mogućnostima njihove primjene u stomatološkoj protetici.</p>			
<b>Ime i prezime nastavnika i saradnika</b>	Doc dr Biljana Milošević Dr Zorica Popović Dr Vesna Kisić			
<b>Metod nastave i savladanja gradiva</b>	Predavanja, vježbe, seminar, rad u maloj grupi, konsultacije, metodičke vježbe, seminarski radovi, prezentacija pred grupom, metoda praktičnih aktivnosti studenta			
<b>Plan i program rada</b>				
Pripremne nedjelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	Klinički rad sa pacijentom. Primjenjuje se sve što je teorijski i praktično svledano u VII i VIII semestru. Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.			
I nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.			
II nedjelja, pred.				
II nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.			
III nedjelja, pred.				
III nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.			
IV nedjelja, pred.				
IV nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.			
V nedjelja, pred.				
V nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.			
VI nedjelja, pred.				
VI nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.			
VII nedjelja, pred.				
VII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.			
VIII nedjelja, pred.				
VIII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.			
IX nedjelja, pred.				
IX nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.			

X nedjelja, pred.	
X nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XI nedjelja, pred.	
XI nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XII nedjelja, pred.	
XII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XIII nedjelja, pred.	
XIII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XIV nedjelja, pred.	
XIV nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XV nedjelja, pred.	
XV nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XVI nedjelja, pred.	
XVI nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XVII nedjelja, pred.	
XVII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XVIII nedjelja, pred.	
XVIII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XIX nedjelja, pred.	
XIX nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XX nedjelja, pred.	
XX nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XXI nedjelja, pred.	
XXI nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XXII nedjelja, pred.	
XXII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XXIII nedjelja, pred.	
XXIII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XXIV nedjelja, pred.	
XXIV nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XXV nedjelja, pred.	
XXV nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XXVI nedjelja, pred.	
XXVI nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XXVII nedjelja, pred.	
XXVII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XXVIII nedjelja, pred.	
XXVIII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XXIX nedjelja, pred.	
XXIX nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XXX nedjelja, pred.	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
XXX nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentom; Izrada fiksnih stomatoprotetskih nadoknada.
<b>Opterećenje studenta</b>	U I semestru: Nastava i završni ispit: (4 sata) x 16 = 64 sata Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): (4 sata) x 2 = 8 sati Ukupno opterećenje za predmet: 3 x 30 = 90 sati Struktura opterećenja: 64 sata (nastava i završni ispit) + 8 sati (priprema) + 18 sati (dopunski rad) U II semestru: Nastava i završni ispit: (4 sata) x 16 = 64 sata Neophodne pripreme prije početka

		semestra (administracija, upis, ovjera): (4 sata) x 2 = 8 sati Ukupno opterećenje za predmet: 3 x 30 = 90 sati Struktura opterećenja: 64 sata (nastava i završni ispit) + 8 sati (priprema) + 18 sati (dopunski rad)				
<b>Nedjeljno</b>		<b>U toku semestra</b>				
<b>6 kredita x 40/30=8 sati i 0 minuta</b> 0 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 3 vježbi <b>4 sat(a) i 30 minuta</b> samostalnog rada, uključujući i konsultacije		Nastava i završni ispit: <b>8 sati i 0 minuta x 16 =128 sati i 0 minuta</b> Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): <b>8 sati i 0 minuta x 2 =16 sati i 0 minuta</b> Ukupno opterećenje za predmet: <b>6 x 30=180 sati</b> Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet) <b>36 sati i 0 minuta</b> Struktura opterećenja: <b>128 sati i 0 minuta (nastava), 16 sati i 0 minuta (priprema), 36 sati i 0 minuta (dopunski rad)</b>				
<b>Obaveze studenta u toku nastave</b>		redovno pohađanje nastave i vježbi testovi iz praktikuma seminari, kolokvijumi, ispiti				
<b>Konsultacije</b>		U dogovoru sa predmetnim nastavnikom.				
<b>Literatura</b>		1. D.Vujošević Lj: Fiksne nadoknade, prvi dio, ECPD, Beograd,1998. 2. Radlović-Pantelić S:Stomatološka protetika-fiksne nadoknade, drugi dio, Univerzitet u Beogradu, 1998				
<b>Oblici provjere znanja i ocjenjivanje</b>		2 kolokvijuma po 5 poena(ukupno 10 poena) Seminarski rad 10 poena Prisustvo teorijskoj nastavi 10 poena Praktična nastava(ispunjenost programa 10 poena, manuelna spretnost 5 poena, teorijska pripremljenost 5 poena) ukupno 20 poena Završni ispit 50 poena Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativano sakupi min 50 poena				
<b>Posebne naznake za predmet</b>		nema				
<b>Napomena</b>		nema				
<b>Ocjena:</b>	F	E	D	C	B	A
<b>Broj poena</b>	manje od 50 poena	više ili jednako 50 poena i manje od 60 poena	više ili jednako 60 poena i manje od 70 poena	više ili jednako 70 poena i manje od 80 poena	više ili jednako 80 poena i manje od 90 poena	više ili jednako 90 poena