

Medicinski fakultet / Stomatologija / MOBILNA STOMATOLOŠKA PROTETIKA II

Naziv predmeta:	MOBILNA STOMATOLOŠKA PROTETIKA II			
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova (P+V+L)
13243	Obavezan	10	5	+3.5+0
Studijski programi za koje se organizuje	Stomatologija			
Uslovljenost drugim predmetima	Položen ispit Mobilna stomatološka protetika I			
Ciljevi izučavanja predmeta	Obučavanje u planiranju i izradi totalnih i parcijalnih zubnih proteza			
Ishodi učenja	Student se detaljno upoznaje sa biološkim osnovama lečenja krežubosti. On upoznaje promene na tkivima orofacijalnog kompleksa koje su posledica gubitka prirodnih zuba, procese i smerove resorpcije alveolarnih grebenova, tipove krežubosti, biološke i fizičke aspekte opterećenja preostalih oralnih tkiva, ponašanje različitih oralnih tkiva pod opterećenjem. On se upoznaje sa promenama na oralnoj nakon gubitka prirodnih zuba kao i promenama koje nastaju u osnovnim funkcijama orofacijalnog sistema (zvakanje, gutanje, govor, fizionomija) koje su vezane za krežubost. U toku teorijske i praktične nastave student treba da savlada osnove planiranja parcijalnih pločastih i parcijalnih skeletiranih proteza, da upozna sve elemente ovih proteza i njihovu namenu, a zatim i metodologiju njihove izrade. Na praktičnoj nastavi on samostalno radi sa pacijentima i prolazi kroz sve kliničke faze izrade parcijalnih zubnih proteza. On treba da stekne spretnost u komuniciranju sa pacijentima, u korišćenju savremenih materijala koji se koriste u kliničkoj praksi i korišćenju potrebnih instrumenta i aparata. On treba da prepozna eventualne greške na novim nadoknadama i obezbedi pacijentu uspešnu adaptaciju na njih.			
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Doc dr Biljana Milošević Dr Zorica Popović Dr Vesna Kisić			
Metod nastave i savladanja gradiva	praktične vežbe, kolokvijumi, ispiti			
Plan i program rada				
Pripremne nedelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.				
I nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza			
II nedjelja, pred.				
II nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza			
III nedjelja, pred.				
III nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza			
IV nedjelja, pred.				
IV nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza			
V nedjelja, pred.				
V nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza			
VI nedjelja, pred.				
VI nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza			
VII nedjelja, pred.				
VII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza			
VIII nedjelja, pred.				
VIII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza			
IX nedjelja, pred.				
IX nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza			
X nedjelja, pred.				
X nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza			
XI nedjelja, pred.				

XI nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XII nedjelja, pred.	
XII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XIII nedjelja, pred.	
XIII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XIV nedjelja, pred.	
XIV nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XV nedjelja, pred.	
XV nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XVI nedjelja, pred.	
XVI nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XVII nedjelja, pred.	
XVII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XVIII nedjelja, pred.	
XVIII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XIX nedjelja, pred.	
XIX nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XX nedjelja, pred.	
XX nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XXI nedjelja, pred.	
XXI nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XXII nedjelja, pred.	
XXII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XXIII nedjelja, pred.	
XXIII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XXIV nedjelja, pred.	
XXIV nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XXV nedjelja, pred.	
XXV nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XXVI nedjelja, pred.	
XXVI nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XXVII nedjelja, pred.	
XXVII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XXVIII nedjelja, pred.	
XXVIII nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XXIX nedjelja, pred.	
XXIX nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
XXX nedjelja, pred.	
XXX nedjelja, vježbe	Klinički rad sa pacijentima; Izrada totalnih i parcijalnih proteza
Opterećenje studenta	U I semestru: Nastava i završni ispit: $(2,66 \text{ sata}) \times 16 = 42,56 \text{ sati}$ Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): $(2,66 \text{ sati}) \times 2 = 5,32 \text{ sati}$ Ukupno opterećenje za predmet: $2 \times 30 = 60 \text{ sati}$ Struktura opterećenja: 42,56 sati (nastava i završni ispit) + 5,32 sati (priprema) + 12 sati (dopunski rad) U II semestru: Nastava i završni ispit: $(4 \text{ sata}) \times 16 = 64 \text{ sata}$ Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): $(4 \text{ sata}) \times 2 = 8 \text{ sati}$ Ukupno opterećenje za predmet: $3 \times 30 = 90 \text{ sati}$ Struktura opterećenja: 64 sata (nastava i završni ispit) + 8 sati (priprema) + 18 sati (dopunski rad)
Nedjeljno	U toku semestra

5 kredita x 40/30=6 sati i 40 minuta 0 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 3 vježbi 3 sat(a) i 10 minuta samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: 6 sati i 40 minuta x 16 =106 sati i 40 minuta Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 6 sati i 40 minuta x 2 =13 sati i 20 minuta Ukupno opterećenje za predmet: 5 x 30=150 sati 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) 30 sati i 0 minuta Struktura opterećenja: 106 sati i 40 minuta (nastava), 13 sati i 20 minuta (priprema), 30 sati i 0 minuta (dopunski rad)					
Obaveze studenta u toku nastave	Redovno prisustvo vježbama , seminarski radovi, prisustvo kolokvijumu, ispit					
Konsultacije	U dogовору са предметним наставником.					
Literatura	M. Krstić, A. Petrović, D. Stanišić Sinobad, Z. Stošić: Klinička protetika- Totalna proteza ,Vel Arta , Beograd 1998. Dragoslav Stamenković : KLinička protetika- Parcijalne proteze, Interprint, Beograd 2006.					
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Seminarski radovi u toku praktične nastave , kolokvijum, ispit					
Posebne naznake za predmet	nema					
Napomena	nema					
Ocjena:	F E D C B A					
Broj poena	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