



IX nedjelja, pred.	Tehnike pranja zuba
IX nedjelja, vježbe	Uvježbavanje Bass-ove tehnike . Obuka pacijenata. Motivacija pacijenata.
X nedjelja, pred.	Profilaktične mjere u prevenciji oralnih bolesti
X nedjelja, vježbe	Prijem i preventivni pregled dece i odraslih pacijenata. Dijagnostika i razuslovljavanje straha (psihološki tipovi dece i sl.) u stomatološkoj ambulanti. Profesionalno uklanjanje mekih i čvrstih naslaga sa zuba. Obuka i motivisanje pacijenata za održavanje oralne higijene. Zalivanje fisura.Lokalna aplikacija fluorida
XI nedjelja, pred.	Hemioprofilaksa oralnih bolesti
XI nedjelja, vježbe	Prijem i preventivni pregled djece i odraslih pacijenata. Dijagnostika i razuslovljavanje straha (psihološki tipovi djece i sl.) u stomatološkoj ambulanti. Profesionalno uklanjanje mekih i čvrstih naslaga sa zuba. Obuka i motivisanje pacijenata za održavanje oralne higijene. Zalivanje fisura.Lokalna aplikacija fluorida
XII nedjelja, pred.	Dijagnostika rizika za nastanak karijesa
XII nedjelja, vježbe	Dijagnostika rizika za pojavu karijesa. Ishrana,. Oralna higijena. Pljuvačka, mikroorganizmi pljuvačke. Praktični rad: Dijagnostika rizika za pojavu karijesa na osnovu analize ishrane, oralne higijene,količine, kvaliteta i osobine pljuvačke. Dijagnostika rizika na osnovu prisustva mikroorganizama u pljuvačci.
XIII nedjelja, pred.	Dijagnostika rizika za nastanak parodontalnih bolesti
XIII nedjelja, vježbe	Dijagnostika rizika za pojavu parodontalnih oboljenja. Plake. Opšti i lokalni faktori. Testovi. Ocena stanja oralne higijene (PI), gingive (GI, indeks krvarenja na sondiranje), prikaz testova za procenu rizika. Uvežbavanje: Prijem i preventivni pregled djece i odraslih pacijenata.
XIV nedjelja, pred.	Preventivna i interceptivna ortopedija
XIV nedjelja, vježbe	Prevencija ortodontskih anomalija i interceptivne mере. Loše navike. Prerani gubitak mlečnih zuba. Uzimanje anamneze (prinova, porodjaj). Dijagnostika loših navika. Rana dijagnostika ortodontskih nepravilnosti ( prerano vadjenje mlečnih zuba, primarne teskobe, prinudni zagrižaj, tok smene zuba). Čuvanje mesta. Selektivno brušenje zuba.
XV nedjelja, pred.	Epidemiološka istraživanja u stomatologiji
XV nedjelja, vježbe	Prevencija usta i zuba u djece sa posebnim potrebama(fizički, mentalni, medicinski hendikep i sl)
<b>Opterećenje studenta</b>	Nastava i završni ispit: (5,33 sata) x 16 = 85,28 sati Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): (5,33 sata) x 2 = 10,66 sati Ukupno opterećenje za predmet: 4 x 30 = 120 sati Struktura opterećenja: 85,28 sata (nastava i završni ispit) + 10,66 sati (priprema) + 24,06 sati (dopunski rad)

<b>Nedjeljno</b>	<b>U toku semestra</b>
<b>4 kredita x 40/30=5 sati i 20 minuta</b> 2 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 2 vježbi <b>1 sat(a) i 20 minuta</b> samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: <b>5 sati i 20 minuta x 16 =85 sati i 20 minuta</b> Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): <b>5 sati i 20 minuta x 2 =10 sati i 40 minuta</b> Ukupno opterećenje za predmet: <b>4 x 30=120 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>24 sati i 0 minuta</b> Struktura opterećenja: <b>85 sati i 20 minuta (nastava), 10 sati i 40 minuta (priprema), 24 sati i 0 minuta (dopunski rad)</b>
<b>Obaveze studenta u toku nastave</b>	Prisustvo predavanjima i vježbama je obavezno. U toku semestra student je u obavezi da uradi jedan seminarски rad.
<b>Konsultacije</b>	Predmetni nastavnik i stručni saradnici održavaju konsultacije sa studentima jednom nedjeljno, u terminu koji se definiše na početku semestra.
<b>Literatura</b>	Vulović M. I saradnici: Preventivna stomatologija, Elit Medica, Beograd 2002. Carević M, Ivanović M, Preventivna stomatologija, Stomatološki fakultet, Beograd, 2016. Harris NO, Garcia-Godoy F. Primary preventive dentistry. 6th ed. Upper Saddle River, New Jersey: Pearson Education, Inc.; 2004.
<b>Oblici provjere znanja i ocjenjivanje</b>	Kolokvijum = 2 x 20 poena Seminarski rad = 10 poena Završni ispit = 50 poena Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativano sakupi min 50 poena
<b>Posebne naznake za predmet</b>	Obavezni, usko stručni
<b>Napomena</b>	Nema
<b>Ocjena:</b>	F                    E                    D                    C                    B                    A

**ECTS KATALOG SA ISHODIMA UČENJA**  
**Univerzitet Crne Gore**

<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
-------------------	-------------------	---	---	---	---	---------------------------