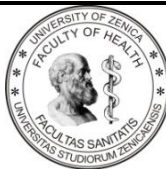




UNIVERZITET U ZENICI  
ZDRAVSTVENI FAKULTET



**Nastavni program predmeta: ANATOMIJA I I**

Semestar	Status	Broj časova sedmično		ECTS bodovi	Šifra
		Predavanja	Vježbe		
II	Obavezni	2	1	2	

**ECTS po aktivnostima**

Predavanja	Vježbe	Seminarski rad	Kolokvij	Pismeni ispit	Usmeni ispit
1	0,5	-	-	-	0,5

**Nastavnik:**

**E-mail:**

**Saradnik:**

**E-mail:**

**Predmeti koji su preduvjet za polaganje**

Nema preuvjeta za polaganje ispita izuzev oonih uslova regulisanih zakonom i pravilima visokoškolske ustanove

<b>Cilj predmeta</b>	Evaluirati znanje o histološkoj i anatomsкоj građi čovjeka
----------------------	--

**Kompetencije koje će student razviti**

Upoznavanje sa histološkom i anatomskom građom čovjeka te njihova primjena u praksi

**Program predavanja:**

P1	Uvod u klinički orijentisanu anatomiju čovjeka,
P2	Klinički orijentisana anatomija gornjih i donjih ekstremiteta
P3	Klinički orijentisana anatomija kostiju glave
P4	Klinički orijentisana anatomija zglobova u ljudskom tijelu
P5	Klinički orijentisana anatomija mišića u ljudskom tijelu
P6	Klinički orijentisana anatomija digestivnog sistema
P7	Klinički orijentisana anatomija kardiovaskularnog sistema
P8	Klinički orijentisana anatomija respiratornog sistema
P9	Klinički orijentisana anatomija urogenitalnog sistema
P10	Klinički orijentisana anatomija čulnog sistema
P11 i	Klinički orijentisana anatomija Centralnog nervnog sistema
P12	
P13	Klinički orijentisana anatomija Perifernog nervnog sistema
P14	Klinički orijentisana anatomija Endokrinog sistema
P15	Rekapitulacija

V1	Uvod u klinički orijentisanu anatomiju čovjeka,
V2	Klinički orijentisana anatomija gornjih i donjih ekstremiteta, rad sa preparatima
V3	Anatomska i histološka građa kostiju glave, rad sa preparatima
V4	Klinički orijentisana anatomija zglobova u ljudskom tijelu, rad sa preparatima
V5	Klinički orijentisana anatomija mišića u ljudskom tijelu, rad sa preparatima
V6	Kolokvij I, Klinički orijentisana anatomija digestivnog sistema
V7	Klinički orijentisana anatomija kardiovaskularnog sistema
V8	Klinički orijentisana anatomija respiratornog sistema
V9	Klinički orijentisana anatomija urogenitalnog sistema
V10	Kolokvij II, Klinički orijentisana anatomija čulnog sistema
V11 i	Klinički orijentisana anatomija Centralnog nervnog sistema

V12	
V13	Klinički orijentisana anatomija Perifernog nervnog sistema
V14	Klinički orijentisana anatomija Endokrinog sistema
V15	Rekapitulacija