

UNIVERZITET U SARAJEVU  
STOMATOLOŠKI FAKULTET  
SA KLINIKAMA U SARAJEVU  
Broj:01-4-2-9-4/2021  
Sarajevo, 17.02.2021.godine

Na osnovu člana 104. Statuta Univerziteta u Sarajevu, člana 64. stav 4. Zakona o visokom obrazovanju (Službene novine Kantona Sarajevo, broj: 33/17, 35/20, 40/20), a na prijedlog Prodekana za dodiplomski studij V.prof.dr.sci Mirjane Gojkov Vukelić broj: 01-4-1-20/21 od dana 17.02.2021.godine, Nastavno vijeće Stomatološkog fakulteta sa klinikama na svojoj sjednici održanoj dana 17.02.2021.godine, donijelo je slijedeću:

### O D L U K U

1. Usvaja se izmjena metoda procjene znanja kao i dopuna spiska obavezne literature za predmet Anatomijski čovjek, za koji će u akademskoj 2020/21 godini nastavu izvoditi Prof.dr. Katarina Vukojević.
2. Sastavni dio ove Odluke predstavlja prijedlog dostavljen od strane predmetnog profesora Prof.dr. Katarine Vukojević.
3. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a vrijedi za akademsku 2020/21 godinu.

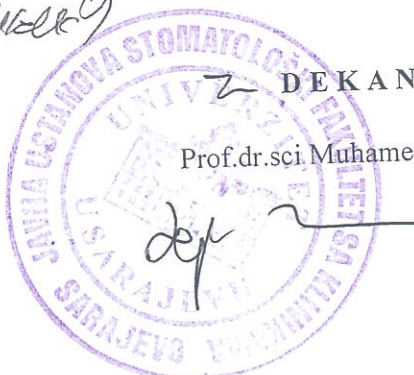
### O b r a z l o ž e n j e

Dana 17.02.2021.godine Prodekan za dodiplomski studij dostavila je prijedlog izmjene metoda procjene znanja na predmetu Anatomijski čovjek, prilagođen vremenu i okolnostima izvođenja nastave, kao i dopunu obavezne literature dostavljene od predmetnog profesora Prof.dr.Katarine Vukojević. Nastavno naučno vijeće na svojoj sjednici održanoj dana 17.02.2021.godine isti je usvojilo, te je donijeta odluka kao u dispozitivu.

Akt obradio: Ilda Lendo, dipl.iur.

Akt kontrolisao: Edisa Lišić, dipl.iur.

Akt odobrio: Prof.dr. Mirjana Gojkov - Vukelić



Dostaviti:

1.

Prodekan za dodiplomski studij  
Prof.dr. Katarina Vukojević

3.

Studentska služba

4.

Web stranica Fakulteta

5.

Dosije NNV

6.

Arhiva

## **STOMATOLOŠKI FAKULTET UNIVERZITETA U SARAJEVU**

### **I i II semestar integriranog studija u akademskoj 2020/21 godini Metode procjene znanja za predmet Anatomija čovjeka**

**Evaluacija studentskog znanja u modulu 1 (prvi parcijalni ispit)** vrši se pismenim ispitom uz identifikaciju anatomske strukture na prezentaciji (kosti neurokranijuma, kosti viscerokranijuma i zglobni sistem). Položeno gradivo iz modula 1 priznaje se na završnom ispitu. Maksimalan broj bodova koji se može postići na prvom parcijalnom ispitu je 24, minimalno 9.

**Evaluacija studentskog znanja u modulu 2 (drugi parcijalni ispit)** vrši se MCQ testom od 24 pitanja. Položeno gradivo iz modula 2 priznaje se na završnom ispitu. Maksimalan broj bodova na drugom parcijalnom ispitu je 24, minimalno 9.

**Evaluacija studentskog znanja u modulu 3 (treći parcijalni ispit)** vrši se pismenim ispitom uz identifikaciju anatomske strukture na prezentaciji (regije glave i vrata sa sudovno-živčanim i mišićnim elementima, organi iz područja glave i vrata, te kranijalni nervi). Položeno gradivo iz modula 3 priznaje se na završnom ispitu. Maksimalan broj bodova na trećem parcijalnom ispitu je 24, minimalno 9.

**Evaluacija studentskog znanja u modulu 4 (četvrti parcijalni ispit)** vrši se MCQ testom od 28 pitanja (Centralni nervni sistem, čula vida, čula sluha i ravnoteže). Položeno gradivo iz modula 4 priznaje se na završnom ispitu. Student može maksimalno osvojiti 28 bodova, dok je minimalna granica 12 bodova.

Studenti koji nisu zadovoljili na parcijalnim provjerama znanja izlaze na završni ispit. Završni ispit se sastoji od pismenog i praktičnog dijela (identifikacija struktura i elemenata na prezentaciji).

Pismeni dio: kost glave 8 pitanja, zglob ili spoj glave i vrata 8 pitanja, organ glave i vrata 8 pitanja, organ vrata 8 pitanja, organ grudnog koša 6 pitanja, organ trbuha i zdjelice 6 pitanja, CNS 8 pitanja, kapitalni živac 8 pitanja, čulo sluha i ravnoteže 8 pitanja, čulo vida 8 pitanja

Praktični dio: topografska anatomija glave i vrata (regionalna anatomija, sudovno – živčane, limfne i mišićne strukture na glavi i vratu) – 24 boda

## **Anatomija čovjeka**

### **POPIS LITERATURE**

1. Kompendij anatomije čovjeka: za studente opće medicine i stomatologije. Pregled građe glave, vrata i leđa. Dio 2. Zdenko Križan. Školska knjiga Zagreb 1999.
2. Sustavna anatomija čovjeka. Bajek, S., Bobinac, D., Jerković, R., Malnar, D., Marić, I. Udžbenici Sveučilišta u Rijeci. Digital point tiskara d.o.o. Rijeka 2007.
3. Anatomija čovjeka. 2. korigirano izdanje. Jelena Krmpotić-Nemanić, Ana Marušić. Medicinska naklada Zagreb 2007.

Za glavu i vrat osnovna literatura bi bila Z. Križan (broj 1), za organizaciju jezgara kranijalnih živaca i vrste živčanih vlakana, te autonomni živčani sustav - poglavlja iz J. Krmpotic Nemanic i A. Marušić (broj 2), za ostale cjeline literatura je Bajek i sur. (broj 3).