

BR. JEDINICE	11-03-2024
BR. LISTA	01-4-3-43-7/24
BR. STRANICE	

UNIVERZITET U SARAJEVU

STOMATOLOŠKI FAKULTET SA STOMATOLOŠKIM KLINIČKIM CENTROM

SARAJEVO

08.03.2024.

**NAUČNO-NASTAVNOM VIJEĆU STOMATOLOŠKOG FAKULTETA SA
STOMATOLOŠKIM KLINIČKIM CENTROM**

Predmet: Izvještaj sa prijedlogom Komisije za pripremanje prijedloga za izbor nastavnika u zvanje redovni profesor za oblast **Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom** po Konkursu objavljenom dana 08.02.2024. godine u dnevnom listu „Dnevni avaz“ i web stranici Stomatološkog fakulteta sa stomatološkim kliničkim centrom, Univerziteta u Sarajevu

Na osnovu odredaba Zakona o visokom obrazovanju (Službene novine Kantona Sarajevo, broj: 33/17 i 36/22), Odluke Nastavno-naučnog vijeća Stomatološkog fakulteta sa stomatološkim kliničkim centrom u Sarajevu broj: 01-4-2-1-4/2023 od 20.11.2023. godine i Saglasnosti Senata Univerziteta u Sarajevu broj: 01-2-58/24 od 31-01-2024. godine raspisan je Konkurs za izbor (napredovanje) akademskog osoblja – nastavnika u zvanje redovni profesor za oblast **Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom** /jedan izvršilac/. Konkurs je objavljen dana 08.02.2024. godine u dnevnom listu „Dnevni avaz“ i na zvaničnoj web stranici <http://sf.unsa.ba/> Stomatološkog fakulteta sa stomatološkim kliničkim centrom Univerziteta u Sarajevu.

Odlukom Nastavno-naučnog vijeća Stomatološkog fakulteta sa stomatološkim kliničkim centrom u Sarajevu broj: 01-4-2-15-5/2024 od 28.02.2024 godine imenovana je Komisija za pripremanje prijedloga za izbor jednog nastavnika u zvanje redovni profesor za oblast **Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom**, u sastavu:

1. Dr Hajrija Konjhodžić, profesor emeritus, naučna oblast **Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom**, Univerzitet u Sarajevu – Stomatološki fakultet sa stomatološkim kliničkim centrom, predsjednik
2. Dr Amra Ahmić, redovni profesor, naučna oblast **Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom**, Univerzitet u Sarajevu – Stomatološki fakultet sa stomatološkim kliničkim centrom, član
3. Dr Sadeta Šečić, redovni profesor, naučna oblast **Oralna hirurgija sa dentalnom implantologijom**, Univerzitet u Sarajevu – Stomatološki fakultet sa stomatološkim kliničkim centrom, član

Nakon uvida u dokumentaciju pristiglu na Konkurs, Komisija za pripremanje prijedloga za izbor jednog nastavnika u zvanje redovni profesor za oblast **Morfologija zuba sa dentalnom**

antropologijom i forenzikom Nastavno-naučnom vijeću Stomatološkog fakulteta sa stomatološkim kliničkim centrom Univerziteta u Sarajevu podnosi sljedeći

IZVJEŠTAJ

Na konkurs objavljen dana 08.02.2024. godine u dnevnom listu „Dnevni avaz“ i na web stranici <https://sf.unsa.ba/> Stomatološkog fakulteta sa stomatološkim kliničkim centrom Univerziteta u Sarajevu, u zakonskom roku, prijavila se V. prof dr Selma Žukić za izbor u akademsko zvanje redovni profesor za nastavno-naučnu oblast **Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom**.

V. prof dr Selma Žukić uz prijavu na konkurs u zvanje redovni profesor priložila je svu relevantnu, Zakonom o visokom obrazovanju propisanu i konkursom traženu dokumentaciju o ispunjavanju uslova za izbor u nastavno-naučno zvanje **redovni profesor** za nastavno-naučnu oblast **Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom**:

V. prof dr Selma Žukić dostavila je sljedeću dokumentaciju:

1. Izvod iz matične knjige rođenih (orginal)
2. Uvjerenje o državljanstvu (orginal)
3. Biografiju (CV) i bibliografiju (u štampanoj i elektronskoj formi)
4. Diplome o stečenim stepenima odgovarajućih zvanja koji su uslovima konkursa predviđeni /original ili ovjerene kopije/
 - Diploma o završenom stomatološkom fakultetu (ovjerena kopija)
 - Diploma o stečenom naučnom stepenu magistra stomatoloških nauka (ovjerena kopija)
 - Diploma o stečenom naučnom stepenu doktora stomatoloških nauka (ovjerena kopija)
5. Naučne i stručne radove objavljene u priznatim publikacijama (radovi in extenzo 19 priloga u štampanoj i elektronskoj formi)
6. Objavljene knjige (naslovna strana i impressum u štampanoj i elektronskoj formi)
 - Odluka Senata Univerzitet u Sarajevu o davanju saglasnosti na izdavanje Univerzitetskog izdanja br. 01-1069/18 od 24.10.2018. godine za udžbenik „Uvod u stomatologiju sa historijom i etikom“ sa kopijom impressuma
 - Odluka Senata Univerzitet u Sarajevu o davanju saglasnosti na izdavanje Univerzitetskog izdanja br. 01-1068/18 od 24.10.2018. godine za udžbenik „Stomatološka anesteziologija“ sa kopijom impressuma
 - Kopiju impressuma za udžbenik „Essentials of Dental Medicine“ odobren odlukom Senata Univerziteta u Zagrebu broj 032-01/20-01/55 od 08.06.2021. godine u izdanju Naklade Slap, Hrvatska.
 - Kopiju impressuma knjige „Forenzička biologija“ u izdanju Univerzitet u Sarajevu-Institut za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju, 2023. godine.
7. Orginalni stručni uspjeh kao što je projekat, patent ili originalni metoda nakon posljednjeg izbora (u štampanoj i elektronskoj formi)
 - Potvrda Univerzitet u Sarajevu- Institut za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju broj 119/23 od 27.03.2023. godine za uspješno završene projekte „Genetička struktura stanovništva

- srednjovjekovne Bosne“ broj 154-3/19 i „Genetičke karakteristike stanovnika srednjovjekovne Bosne“ (original)
- Potvrda Univerzitet u Sarajevu- Institut za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju broj 78/24 od 15.02.2024. godine za uspješno završen projekat „Lice srednjovjekovne Bosne - 3D rekonstrukcija lica na bazi genetičkih informacija iz arheobioloških uzoraka broj 27-02-11-41250-36/21 od 19.11.2021“ (original)
8. Potvrda o provedenom najmanje jednom izbornom periodu u prethodnom zvanju (original u štampanoj i elektronskoj formi) i Odluka o izboru u zvanje vanredni profesor (ovjerena kopija i u elektronskoj formi)
 9. Potvrda o mentorstvu jednog kandidata trećeg ciklusa studija (original u štampanoj i elektronskoj formi)
 10. Potvrda o mentorstvu kandidata (20 kandidata) za stepen drugog odnosno integrisanog studija (original u štampanoj i elektronskoj formi)
 11. Ostalu dokumentaciju kao dokaz ispunjavanja uvjeta za izbor u skladu sa članom 96. Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo (Sl. novine Kantona Sarajevo, broj 33/17) (kopije u štampanoj i elektronskoj formi)
 - Uvjerenje o položenom stručnom ispitu (ovjerena kopija i u elektronskoj formi)
 - Uvjerenje o položenom specijalističkom ispitu (ovjerena kopija i u elektronskoj formi)
 - Licenca za samostalan rad broj 0156 izdata od Stomatološke komore Kantona Sarajevo (ovjerena kopija i u elektronskoj formi)
 - Certifikati o učešću na kongresima, simpozijumima i stručnim edukacijama – 8 priloga (kopija i u elektronskoj formi)
 - Sažeci radova prezentiranih na naučnim i stručnim skupovima - 7 sažetaka (kopija i u elektronskoj formi)
 - Učešće u organizaciji skupova- 3 priloga(kopija i u elektronskoj formi)
 12. USB sa elektronskom formom svih dostavljenih dokumenata

Biografski i bibliografski podaci kandidatkinja

V. prof dr Selma Zukić rođena je 11.02.1975. godine u Sarajevu.

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-7263-0541>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/selma-zukic-6b609a39/>

Google scholar: <https://scholar.google.com/citations?hl=hr&user=rW0PLmcAAAAJ>

Researchgate: <https://www.researchgate.net/profile/Selma-Suljagic-Zukic>

Obrazovanje:

Osnovnu i srednju školu završila je u Sarajevu.

2001. godine – diplomirala na Stomatološkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu sa prosječnom ocjenom 9,4 te za postignuti uspjeh na dodiplomskom studiju dobila srebrnu plaketu.

2001. godine - upisala postdiplomski studij na Stomatološkom fakultetu u Sarajevu, ispite na postdiplomskom studiju položila sa prosječnom ocjenom 10.

2004. godine - započela specijalizaciju iz Bolesti zuba i endodoncije

2008. godine - odbranila magistarski rad: „Procjena starosne dobi upotrebom nekoliko standardnih dentalnih metoda-studija in vitro“.

2008. položila specijalistički ispit iz Bolesti zuba i endodoncije.

2012. godine – odbranila doktorsku disertaciju pod naslovom: „Analiza linearnih dimenzija mandibula bosanskohercegovačke populacije i trodimenzionalnih modela mandibula u svrhu procjene spola- antropološko forenzička studija“.

Radno iskustvo:

2001/2002 školska godina – demonstrator na Katedri za predkliničku stomatologiju

2002 godine – izabrana za asistenta na predmetu Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom.

2008 godine – izabrana za višeg asistenta na predmetu Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom.

2013 godine – izabrana za docenta za nastavno naučnu oblast Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom.

2018 godine - izabrana u zvanje vanrednog profesora za nastavno naučnu oblast Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom.

2020 godine- danas- šef katedre za Morfologiju zuba, dentalnu antropologiju i forenziku

Poznavanje stranih jezika i rad na računaru:

Aktivno poznavanje engleskog jezika.

Poznavanje kompjuterskih programa (PhotoModeler Scanner, Word, PowerPoint, Excel, i sl.)

Kontinuirana edukacija (kongresi, stručni skupovi, seminari, kursevi):

Nakon izbora u zvanje vanrednog profesora:

2018 godine – V kongres stomatologa BiH sa međunarodnim učešćem. Teslić, BiH.

2019. godine završila kurs „Upotreba Botulinum toxina i dermalnih filera u stomatologiji“, u organizaciji Medipol Univerziteta Istanbul

2019. godine VI kongres stomatologa BiH sa međunarodnim učešćem. Mostar, BiH.

2020. godine, 66th IADS Mid Year Meeting, Sarajevo, Bosna i Hercegovina

2020. godine završila kurs „3D Forensic Facial Reconstruction Fundamentals Course“ -live online

2021. godine završila kurs „3D Forensic Facial Reconstruction Advanced Course“ -live online
2021. godine, 12th Annual Scientific Meeting of Balkan Academy of Forensic Sciences, Turkey
2022. godine, 25th Congress of Balkan Stomatological Society, Sarajevo, Bosna i Hercegovina
2023 – VII Kongres stomatologa BiH sa međunarodnim učešćem, Mostar, maj

2023. godine, Triennial Congress of the International Organization for Forensic Odonto-Stomatology, Dubrovnik, Croatia

Članstva i rad u organizacijama:

Član Stomatološke komore Kantona Sarajevo

Član udruženja stomatologa u FBiH

Član NNV od 2013 do danas

Član Međunarodne organizacije paleodontologa (IAPO)

Sekretar redakcije naučnog časopisa Stomatološki vjesnik/Stomatological review od 2012 do danas

Član organizacionog odbora VI Kongresa stomatologa BiH sa međunarodnim učešćem 2018. godine

Član organizacionog odbora 25. BaSS kongresa – 2022. godine

Član organizacionog odbora VII kongresa stomatologa BiH sa međunarodnim učešćem -- 2023. godine

Bibliografija nakon izbora u zvanje vanredni profesor

Radovi objavljeni u priznatim časopisima nakon izbora u zvanje vanredni profesor:

1. Sadeta Šečić, Selma Zukić, Amra Ahmić, Amila Zukanović. Influence of the oral surgical intervention to the acute phase protein (CRP) values in cardiosurgical patients. Stomatološki vjesnik 2018; 7 (2): 8-14.
2. Jasmina Mlačo Durek, Amra Vuković, Selma Zukić, Alisa Tiro, Anita Bajzman, Nermina Kurić. Sexual dimorphism of the first permanent maxillary molars -- research on the population of central Bosnia. Collegium Antropologicum, 2018; 42(4): 295-298
3. Kazazić L, Ajanović M, Gavranović Glamoč A, Tosum S, Kamber-Česir A, Strujić S, Zukić S, Redžepagić S. Influence of age and gender on alveolar bone density in patients with fixed prosthetics. Stomatološki vjesnik, 2019; 8(1): 2-10.
4. Anita Bajzman, Amra Ahmić, Selma Zukić, Amila Zukanović, Selma Jakupović. Clinical evaluation of diagnostic methods combination (visual examination, laser fluorescence and digital radiography) in detection of occlusal caries. Stomatološki vjesnik, 2019; 8(2): 11-23
5. Amra Ahmić Vuković, Selma Jakupović, Selma Zukić, Anita Bajzman, Alma Gavranović Glamoč, Sadeta Šečić. Occlusal Stress Distribution on the Mandibular First Premolar – FEM Analysis. Acta Medica Academica 2019;48(3):255-261 DOI: <https://doi.org/10.5644/ama2006-124.265>

6. Alma Gavranović-Glamoč, Muhamed Ajanović, Lejla Kazazić, Sanela Strujić-Porović, Selma Zukić, Selma Jakupović, Alma Kamber-Česir, Lejla Berhamović. Evaluation of Solubility of Luting Cements in Different Solutions. *Acta Medica Academica* 2020;49(1):57-66. DOI: <https://doi.org/10.5644/ama2006-124.284>
7. Lejla Kazazić, Alma Gavranović Glamoč, Selma Tosum, Amela Dardagan Džonlagić, Sanela Strujić Porović, Selma Zukić. Effects of fixed prosthetic restorations on alveolar bone density. *Stomatološki vjesnik*, 2020; 9(1):27-34.
8. Mlačo-Durek Jasmina, Ahmić Amra, Mušanović Alma, Zukić Selma. Cameriere's third molar maturity index in assessing legal adulthood on population of Bosnia and Herzegovina. *Stomatološki vjesnik*; 2020, 9(2):20-26.
9. Selma Zukić, Edin Bujak. Enamel extensions on deciduous teeth- an example on late medieval archaeological sample in Bosnia and Herzegovina. *Bulletin of the International Association for Paleodontology*. 2020;14(2):130-135.
10. Lajla Hasić Branković, Selma Zukić, Anesa Pirović Kadić, Alma Konjhodžić, Irmina Tahmišćija, Aida Džanković, Samra Korać. Clinical Aspects of the Cracked Tooth Syndrome. *Stomatološki vjesnik* 2021; 10(2): 45-51.
11. Alma Gavranović-Glamoč, Lejla Kazazić, Sanela Strujić-Porović, Emir Berhamović, Amela Đonlagić, Selma Zukić, Selma Jakupović, Selma Tosum Pošković. Satisfaction and attitudes of the student population about dental esthetics, *Journal of Health sciences*, 2021; 11(3):172-180.
12. Anita Bajsmán, Amra Ahmić, Selma Zukić, Selma Jakupović, Dario Puljić, Aida Selmanagić comparison, validation, sensitivity and specificity of methods for occlusal caries detection in premolars. *Stomatološki vjesnik*, 2022; 11(2):24-32.
13. Elmedin Bajrić, Amila Zukanović, Nina Marković, Amra Arslanagić, Selma Zukić, Lajla Hasić-Branković. Longitudinal changes in the prevalence of dental fear and anxiety in 9-12-year-old children in clinical setting in Bosnia and Herzegovina *Journal of Health Sciences* 2022;12(3):189-192 DOI: <https://doi.org/10.17532/jhsci.2022.1799>
14. Elmedin Bajrić, Sedin Kobašlija, Amina Huseinbegović, Amila Zukanović, Nina Marković, Mediha Selimović-Dragaš, Amra Arslanagić, Lajla Hasić-Branković, Selma Zukić. Predictors of Dental Fear and Anxiety in 9-12-year-old Children in Bosnia and Herzegovina *Acta stomatol Croat*. 2022;56(3):246-256. DOI: <https://doi.org/10.15644/asc56/3/3>
15. Belma Jusić, Mirela Džehverović, Amela Pilav, Samra Terzić, Selma Zukić, Edin Bujak, Jasmina Cakar. Sex determination of medieval skeletal remains: evaluation of anthropological, odontological and genetic methods. *Journal of Bioanthropology* Volume 1, 2022. p. X-X ISSN 2787-8201; UDK 572 <https://doi.org/10.54062/jb.2.1.2>
16. Amila Srabović, Selma Zukić, Džan Ahmed Jesenković, Nedim Srabović. Dental Age Estimation Using Pulp/Tooth Ratio in Lower Canines in Population of Bosnia and Herzegovina. *Balkan Journal of Dental Medicine*, 2023; 78-84.
17. Rusmir Arnautović, Lajla Hasić Branković, Selma Zukić, Konjhodžić Alma, Irmina Tahmišćija, Džanković Aida, Samra Korać. Oral health evaluation: Incidence of tooth loss in adult population of Bosnia and Herzegovina. *Stomatološki vjesnik*, 2023, 12(1): 19-23.
18. Selma Zukić, Edin Bujak, Edita Vučić. Odontological analysis of medieval archaeological samples from Krešića greblje near Čitluk, Bosnia and Herzegovina-An auxiliary method to genetic analysis. *Genetics & Applications*, 2023; 7(2): 36-44. <https://doi.org/10.31383/ga.vol7iss2ga05>
19. Anita Bajsmán, Amra Ahmić, Selma Jakupović, Selma Zukić. Analysis of UniViSS clinical performance in occlusal caries detection. *Stomatološki vjesnik* 2023; 12 (2) :38-45

Naučni i stručni radovi objavljeni u zbronicima koji prate relevantnu bazu podataka (kongresi, simpozijumi, savjetovanje) nakon izbora u zvanje vanredni professor:

1. Karamustafić V, Zukić S, Bajsmán A, Vuković A. Forensic cheiloscopy in the process of individual identification. *Stomatološki vjesnik* 2018; 7 (1) :45-46.

2. Jelena Marković, Amila Srabović, Amra Ahmić, Selma Zukić knowledge, attitudes and practices of students regarding oral health. *Stomatološki vjesnik* 2019, 8(1): 47.
3. Neira Basagic, Selma Zukic Dental age estimation using root dentine translucency. *Stomatološki vjesnik* 2019, 8(1):49-50.

Sažeci radova prezentiranih na naučnim i stručnim kongresima, seminarima, objavljeni u kongresnim knjigama sažetaka nakon izbora u zvanje vanredni professor:

1. Mlačo Durek J, Zukić S, Ahmić A, Kazazić L, Mušanović A, Habibović J. The third molar development as an indicator of legal adulthood on the population of Bosnia and Herzegovina, Balkan Academy of Forensic Sciences 12th Annual Scientific Meeting, 2021. <https://bafs2021.venivuzvil.edu.tr/>
2. Mlačo Durek J, Zukić S, Ahmić A, Kazazić L, Mušanović A. Radiological measurements of teeth- A comparison of two different software programs. 25th BaSS 2022:190
3. Bajsman A, Puljić D, Ahmić A, Jakupović S, Zukić S. Evaluation of clinical performance of UniViss in occlusal caries detection, 27th BaSS, 2022:210.
4. Zukić S, Bujak F, Gavranović M, Pojskić N. Dental characteristics in prehistoric population from archaeological site Kopilo-region of central Bosnia and Herzegovina. Triennial Congress of the International Organization for Forensic Odonto-Stomatology (IOFOS), ISBN 978-953-7781-18-7, 2023: 79.

Projekat – nakon izbora u zvanje vanrednog profesora

1. Član tima projekta pod nazivom „Genetička struktura stanovništva srednjovjekovne Bosne“ broj 154-3/19 i „Genetičke karakteristike stanovnika srednjovjekovne Bosne“ pod vodstvom Univerziteta u Sarajevu- Institut za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju : iz ovog projekta objavljeni su radovi : a) Selma Zukić, Edin Bujak. Enamel extensions on deciduous teeth- an example on late medieval archaeological sample in Bosnia and Herzegovina. *Bulletin of the International Association for Palaeodontology*. 2020;14(2):130-135.
b) Belma Jusić, Mirela Džehverović, Amela Pilav, Samra Terzić, Selma Zukić, Edin Bujak, Jasmina Cakar . Sex determination of medieval skeletal remains: evaluation of anthropological, odontological and genetic methods. *Journal of Bioanthropology* Volume 1, 2022. p. X-X ISSN 2787-8201; UDK 572 <https://doi.org/10.54062/jb.2.1.2>
Potvrdom Univerziteta u Sarajevu- Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju broj: 119/23. projekti su uspješno završeni
2. Član tima naučnoistraživačkog projekta “Lice srednjovjekovne Bosne- 3D rekonstrukcija lica na bazi genetičkih informacija iz arheobioloških uzoraka” broj 27-02-11-41250-36/21. Potvrdom Univerziteta u Sarajevu- Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju broj: 78/24. projekat je uspješno završen.

Univerzitetski udžbenici i knjige– nakon izbora u zvanje vanrednog profesora

1. Ahmić A, Zukić S, Bajsman A, Jakupović S, Šečić S, Gavranović Glamoč A. „Uvod u stomatologiju sa historijom i etikom“, izdavač Stomatološki fakultet sa klinikama UNSA, 2018. godina. Univerzitetski udžbenik odlukom Senata Univerziteta u Sarajevu br. 01-1069/18. od 24.10.2018. godine.

2. Šečić S, Ajanović A, Ahmić A, Zukić S, et al. „Stomatološka anesteziologija“ izdavač Stomatološki fakultet sa klinikama UNSA, 2018. godina. Univerzitetski udžbenik odlukom Senata Univerziteta u Sarajevu br. 01-1068/18. od 24.10.2018. godine. ISBN 978-9926-461-01-0. Katalogizacija u publikaciji Nacionalna i univerzitetska biblioteka Bosne i Hercegovine, Sarajevo 616.314-089.5(075.8)
3. Vodanović Marin, Kurt W. Alt, et al. „Essentials of Dental Medicine“, izdavač Naklada Slap, 2022. godina. Univerzitetski udžbenik odlukom Senata Univerziteta u Zagrebu br. 032-01/20-01/55 od 08.06. 2021. godine. ISBN 978-953-191-953-1. Katalogizacija Nacionalne univerzitetske biblioteke u Zagrebu, Hrvatska, 001122202.
4. Čakar Jasmina, Marjanović Damir et al. Forenzička biologija, Univerzitet u Sarajevu- Institut za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju, Sarajevo, ISBN 987-9958-083-11-2, . Katalogizacija u publikaciji Nacionalna i univerzitetska biblioteka Bosne i Hercegovine, Sarajevo 577.2:340.64

Mentorstva na integrisanom studiju – nakon izbora u zvanje vanrednog profesora

Mentorstvo za izradu završnih radova na integrisanom studiju potvrđeno od Univerziteta u sarajevu- Stomatološkog fakulteta sa stomatološkim kliničkim centrom potvrdom broj 02-3-1-45-9/24. od 09.02.2024. godine, i to za:

1. Neira Bašagić „Procjena dentalne dobi na osnovu translucencije korjenskog dentina“ 2017/18
2. Farah Omeragić „Procjena dentalne dobi radiografskom analizom prostora pulpe“ 2017/18
3. Orhan Omerhodžić „Procjena dentalne dobi odraslih osoba analizom omjera zub/pulpa maksilarnih kaninusa“ 2018/19
4. Armin (Sena) Muhasilović „Kvalitativna analiza ruga palatina“ 2018/19.
5. Erna Imamović „Procjena dentalne dobi odraslih osoba na osnovu regresije periodoncijuma i translucencije korjenskog dentina“ 2018/19
6. Lejla (Ramiz) Ugljanin „Procjena spola na osnovu everzije gonijuma i fleksije zadnje ivice ramusa mandibule“ 2019/20
7. Adi (Mirsad) Trnačević „Procjena spola radiografskom analizom linearnih dimenzija mandibule,, 2019/20
8. Amar Ljevaković „Racemizacija aminokiselina u forenzičkoj stomatologiji“ 2019/20
9. Ante (Zoran) Bakula „Procjena dobi odraslih osoba na osnovu radiografske analize zuba“ 2019/20
10. Amadea (Vedran) Grublješić „Rekonstrukcija lica u forenzičkoj identifikaciji“ 2020/21
11. Amila (Zijad) Srađović „Procjena dentalne dobi omjerom pulpa/zub donjih očnjaka“ 2020/21
12. David Miljko „Kompjuterski potpomognuta identifikacija u forenzičkoj stomatologiji“ 2020/21
13. Neira Herenda „Procjena spola odontometrijskom analizom zuba“ 2020/21
14. Amina (Mesud) Kabiljagić „Uloga radiografske analize u forenzičnoj stomatologiji“ 2020/21
15. Ajla (Nurdin) Subašić „Heiloskopija, palatoskopija i odontometrija: pomoćne metode pri procjeni spola u identifikacijama“ 2021/22
16. Ivona (Momir) Božić „Analiza tragova ugriza u forenzičnoj stomatologiji: historijat, metodologija i perspektive“ 2021/22
17. Merjem Youssef „Savremene tehnologije i 3D modeliranje u forenzičnoj stomatologiji“ 2021/22
18. Vernesa Pašalić „Čaklenske ekstenzije i čaklenske perle-antropološki i klinički značaj“ 2021/22
19. Amela Omeragić „Procjena dobi, spola i porijekla odraslih osoba“ 2022/23

Mentorstvo na III ciklusu studija – nakon izbora u zvanje vanrednog profesora

Odlukom Senata Univerziteta u Sarajevu broj 01-9-116/21 od 30.06.2021. godine imenovana je komisija odbranu doktorske disertacije kandidata mr. Jasmine Mlaćo Đurek pod naslovom: "Evaluacija radiografskih parametara maturacije trećih molara u determinaciji dobnih karakteristika kod bosanskohercegovačke populacije" u kojoj je mentor i član Dr Selma Zukić, vanredni profesor.

Potvrdom Univerziteta u Sarajevu- Stomatološkog fakulteta sa stomatološkim kliničkim centrom broj 02-3-1-45-10/24 od 09.02.2024. godine V. prof. dr sci Selma Zukić uspješno je izvršila mentorstvo na III ciklusu studija za kandidatkinju Jaminu Mlaćo.

SAŽETAK BIBLIOGRAFSKIH PODATAKA

(nakon izbora u zvanje VANREDNI PROFESOR)

Broj naučnih radova objavljenih in extenzo u priznatim publikacijama: 19

Naučni i stručni radovi objavljeni u zbornicima koji prate relevantnu naziv podataka: 3

Sažeci radova objavljenih u knjigama sažetaka: 4

Broj objavljenih knjiga: 4

Broj učešća u naučnoistraživačkim projektima: 3

Broj uspješno završenih mentorstava završnih radova integriranog studija (I i II ciklusa) radova: 20

Broj uspješno završenih mentorstava III ciklusa studija: 1

Učešće sa na naučnim i stručnim skupovima: 8

Organizacija stručnih i naučnih skupova: 3 (međunarodna)

Nastavno pedagoški rad: V. prof dr Selma Zukić je 2018. godine izabrana je za vanrednog profesora za nastavno naučnu oblast Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom. Na matičnoj oblasti bila je docent, viši asistent i asistent.

Mišljenje i prijedlog komisije

Na Konkurs za izbor (napredovanje) akademskog osoblja, nastavnika u zvanje redovni profesor za oblast Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom, jedan izvršilac, objavljen

08.02. 2024 godine u dnevnom listu „Dnevni avaz“ i na web stranici Stomatološkog fakulteta sa stomatološkim kliničkim centrom Univerziteta u Sarajevu (<https://sf.unsa.ba/>), prijavila se V. prof dr Selma Zukić za izbor u zvanje redovni profesor.

V. prof dr Selma Zukić je specijalista bolesti zuba i endodoncije, magistar i doktor stomatoloških nauka. U nastavnom procesu na Stomatološkom fakultetu sa stomatološkim kliničkim centrom u Sarajevu provela je 22 godine, prošla kroz sva saradnička zvanja, a od 2018. godine je u zvanju vanredni profesor. Od posljednjeg izbora u zvanje ima 19 naučnih I stručnih radova objavljenih u priznatim publikacijama, 3 univerzitetska udžbenika, 1 knjigu, učesnik je u 3 naučnoistraživačka projekta, mentorisala je 20 kandidata koji su uspješno odbranili završne radove integriranog studija (I i II ciklusa), uspješno mentorisala 1 kandidata na III ciklusu studija, učestvovala sa 7 radova na naučnim i stručnim skupovima, te bila u organizaciji 3 međunarodna stručna i naučna skupa.

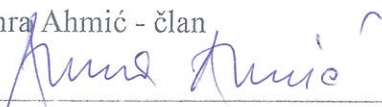
Na osnovu pregledane dokumentacije Komisija smatra da su V. prof dr Selma Zukić ispunila sve opšte uslove propisane Zakonom o radu Federacije BiH i uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo (Sl.novine K.S., broj: 33/17) i tražene Konkursom za izbor (napredovanje) akademskog osoblja, nastavnika u zvanje redovni profesor za oblast Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom, te predlaže Naučno-nastavnom vijeću Stomatološkog fakulteta sa stomatološkim kliničkim centrom Univerziteta u Sarajevu da se V. prof dr Selma Zukić izabere u zvanje redovni profesor za oblast Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom, te da se predmet kompletira i uputi Senatu Univerziteta u Sarajevu na dalju proceduru.

Komisija:

Prof. dr. emeritus Hajrija Konjodžić - predsjednik



Prof. dr. Amra Ahmić - član



Prof. dr. Sadeta Šečić - član

