

KOMISIJA U SASTAVU:

1. **v.prof.dr. Faris Fočo, oblast Maksilofacijalna hirurgija**, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, predsjednik Komisije
2. **doc.dr. Nermin Hrnčić, oblast Otorinolaringologija i maksilofacijalna hirurgija**, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, član Komisije
3. **doc.dr. Dragan Totić, oblast Hirurgija**, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, član Komisije

Na osnovu odluke Naučno-nastavnog vijeća Medicinskog fakulteta Univerziteta SSST u Sarajevu broj: O-A-OMH-3/22, na sjednici održanoj dana 11.03.2022. godine, izabrani smo za članove Komisije za pripremanje prijedloga za izbor u akademsko zvanje višeg asistenta za oblast *Oralna hirurgija i maksilofacijalna hirurgija*. Na konkurs objavljen u dnevnom listu "Oslobođenje" i na web stranici Univerziteta SSST, od 25.02.2022. godine, blagovremeno se prijavio samo jedan kandidat Armin Muhasilović. Nakon izvršenog uvida i analize dokumentacije koja nam je dostavljena, podnosimo Nastavno-naučnom vijeću Medicinskog fakulteta Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology sljedeći:

IZVJEŠTAJ

1. BIOGRAFIJA

a) Lični podaci

Ime i prezime: Armin Muhasilović

Datum rođenja: 30.09.1992. godine

Strani jezici: engleski i njemački

E-mail: arminmuhasilovic@hotmail.com

Telefon: 061-519-278

Trenutno zaposlenje: PSO Dr. Muhasilović, Sarajevo

b) Edukacija

Integrirani studijski program I i II ciklusa Stomatološkog fakulteta sa klinikama Univerziteta u Sarajevu

UniCamillus International Medical University Post-graduate School, Rome, Italy, odbranjen magistarski rad sa temom „Protocol and Clinical Presentation of Immediate Implant Placement“

c) Kretanje u službi

PSO Dr. Muhasilović, Sarajevo

d) Istraživački interesi

Oralna implantologija
Stomatološka forenzika

Pozvani predavač na sljedećim konferencijama i edukacijama:

e) Poznavanje programskih jezika

Dobro poznavanje Microsoft Office alata

2. RADOVI

2.1. RADOVI DO IZBORA U POSLJEDNJE ZVANJE

2.1.1. Radovi objavljeni u časopisima i na naučnim konferencijama:

2.1.2. UDŽBENICI I SKRIPTE

2.2.3. NAUČNOISTRAŽIVAČKI PROJEKTI

2.2.4. UDŽBENICI I KNJIGE

3. NASTAVNO PEDAGOŠKI RAD

Stručni saradnik na predmetu Anestezija u stomatologiji u zimskom semestru akademske godine 2021/2022. – Odsjek za stomatologiju Medicinskog fakulteta Univerziteta SSST.

4.1. ČLANSTVA U MEĐUNARODNIM STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA:

OBRAZLOŽENJE I ZAKLJUČAK

Komisija u sastavu v.prof. dr. Faris Fočo, oblast *Maksilofacijalna hirurgija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, predsjednik Komisije, doc.dr. Nermin Hrnčić, oblast *Otorinolaringologija i maksilofacijalna hirurgija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, član Komisije, doc.dr. Dragan Totić, oblast *Hirurgija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, član Komisije na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju smatra da Armin Muhasilović u potpunosti ispunjava uvjete konkursa za izbor u akademsko zvanje višeg asistenta za naučnu oblast *Oralna hirurgija i maksilofacijalna hirurgija*, jer kandidat posjeduje tražene uvjete propisane članom 96. Zakona o visokom obrazovanju („Službene novine Kantona Sarajevo“, broj:33/17) za izbor u zvanje višeg asistenta.

Na osnovu navedenoga, Komisija predlaže Nastavno-naučnom vijeću Medicinskog fakulteta Univerziteta SSST u Sarajevu da izbor Armina Muhasilovića u višeg asistenta stavi u dalju proceduru.

Sarajevo,16.03.2022. godine

KOMISIJA:



V.prof.dr. Faris Fočo , predsjednik Komisije



Doc.dr. Nermin Hrnčić, član Komisije



Doc.dr. Dragan Totić, član Komisije

KOMISIJA U SASTAVU:

- 1. doc.dr. Senad Muhasilović, oblast *Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, predsjednik Komisije**
- 2. v.prof.dr. Faris Fočo, oblast *Maksilofacijalna hirurgija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, član Komisije**
- 3. doc.dr. Dragan Totić, oblast *Hirurgija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, član Komisije**

Na osnovu odluke Naučno-nastavnog vijeća Medicinskog fakulteta Univerziteta SSST u Sarajevu broj: O-N-MDA-3/22, na sjednici održanoj dana 11.03.2022. godine, izabrani smo za članove Komisije za pripremanje prijedloga za izbor u akademsko zvanje docent za oblast *Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom*. Na konkurs objavljen u dnevnom listu "Oslobodenje" i na web stranici Univerziteta SSST, od 25.02.2022. godine, blagovremeno se prijavila samo jedna kandidatkinja: Dr.sci.dr. Belma Muhamedagić. Nakon izvršenog uvida i analize dokumentacije koja nam je dostavljena, podnosimo Nastavno-naučnom vijeću Medicinskog fakulteta Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, sljedeći:

IZVJEŠTAJ

1. BIOGRAFIJA

a) Lični podaci

Ime i prezime: Belma Muhamedagić

Datum rođenja: 10.02.1981. godine

Strani jezici: Engleski

E-mail: m.belma81@gmail.com

Telefon: 061/993-234

Trenutno zaposlenje: Sarajevo School of Science and Technology

b) Edukacija

2018 - Doktor medicinskih nauka, Medicinski fakultet, Univerzitet u Sarajevu, Bosna i Hercegovina

2009-2013 - Postdiplomski studij - Magistar medicinskih nauka, Medicinski fakultet, Univerzitet u Sarajevu, Bosna i Hercegovina

1999-2005 - Doktor stomatologije, Stomatološki fakultet sa klinikama, Univerzitet u Sarajevu, Bosna i Hercegovina

c) Kretanje u službi

2019 - University of Salford, The School of Health and Society, Manchester, Velika Britanija (Počasni predavač)

2019 - Institute of Clinical Excellence (ICE) - Postgraduate Dental Institute & Hospital, Manchester, Velika Britanija (Naučni saradnik)

2018 - Cochrane Oral Health, The Division of dentistry, The University of Manchester, Manchester, Velika Britanija (Naučni saradnik)

2006-2017 - Privatna stomatološka ordinacija „Bičakčić“, Sarajevo, Bosna i Hercegovina (Doktor stomatologije)

2005-2006 - Stomatološki fakultet sa klinikama, Univerzitet u Sarajevu, Bosna i Hercegovina (Doktor stomatologije - pripravnički staž)

d) Istraživački interesi

Endodoncija i restaurativna stomatologija, Dentalna forenzika

Pozvani predavač na sljedećim konferencijama i edukacijama

e) Poznavanje programskih jezika

MS Windows, MS Office, Mendeley

2. RADOVI

2.1. RADOVI DO IZBORA U POSLJEDNJE ZVANJE

2.1.1. Radovi objavljeni u časopisima:

1. **Muhamedagić B**, Sarajlić N, Mujanović E, Muhamedagić L. Kriminalističko-forenzički značaj stalnih očnjaka u identifikaciji i određivanju spola. Kriminalističke teme, 2014;1-2:1-11.
2. **Muhamedagić B**, Sarajlić N, Muhamedagić L. Sexual dimorphism in the permanent canines of the Bosnian-Herzegovinian population and its implications in forensic investigations. Bull Int Assoc Paleodont, 2014;8(1):135.

3. Repeša M, Šeta N, Mušura A, **Muhamedagić B**. Primjena 3D CT snimka (CBCT) u stomatologiji. *Radiološke tehnologije*, 2014;8(1):33-7.
4. Muhamedagić L, **Muhamedagić B**, Alimanović Halilović E, Alajbegović Halimić J, Stanković A, Muračević B, Relation Between Near Work and Myopia Progression in Student Population. *Mater Sociomed*, 2014;26(2):100-3.
5. Muhamedagić L, **Muhamedagić B**. Povrede na radu i značaj zaštite na radu u metalnoj industriji. *Bilten Ljekarske komore*, 2014;18:33-6.
6. **Muhamedagić B**, Sarajlić N. Sex determination of the Bosnian-Herzegovinian population based on odontometric characteristics of permanent lower canines. *Journal of Health Sciences*, 2013;3(2):1-6.
7. Muhamedagić L, Alajbegović-Halimić J, **Muhamedagić B**, Muračević B. Relation between physical activity and myopia progression in student population. *Med Glas (Zenica)*, 2013;10(2):385-90.
8. Mašić I, Kulašin I, **Muhamedagić B**, Valjevac S. Quality Assesment of MIE 2009 Sarajevo Conference Presentations. *Acta informatica medica*, 2010; 18(1): 25-8.
9. Mašić I, **Muhamedagić B**, Kulašin I, Mašić Z, Al Sanousi A. Health Level Seven (HL7): Short Overview. *Materia socio medica*, 2009; 21(3): 170-4.
10. **Muhamedagić B**, Muhamedagić L, Mašić I. Dental Office Waste - Public Health and Ecological Risk. *Materia socio medica*, 2009; 21(1): 35-8.
11. **Muhamedagić B**, Muhamedagić L. Digital Radiography Versus Conventional Radiography in Dentistry. *Acta informatica medica*, 2009; 17(2): 85-9.
12. Mašić I, Mioković M, **Muhamedagić B**. Evidence Based Medicine - New Approaches and Challenges. *Acta informatica medica*, 2008; 16(4): 219-25.

2.1.2. Radovi objavljeni na naučnim konferencijama:

1. 16th International Symposium on Dental Morphology and 1st Congress of the International Association for Paleodontology, 26-30 August 2014, Zagreb, Croatia; **Muhamedagić B**, Sarajlić N, Muhamedagić L. „Sexual dimorphism in the permanent canines of the Bosnian-Herzegovinian population and its implications in forensic investigations“ – poster prezentacija
2. 2nd International conference on trauma and injury prevention, 2013. Zenica, B&H; Muhamedagić L, **Muhamedagić B**. “Prevention of occupational injuries and importance of safety at work in metal industry” – poster prezentacija
3. 5. Simpozijum „Reciklažne tehnologije i održivi razvoj“ sa međunarodnim učešćem, 12.-15. Septembar 2010. Soko Banja, Zbornik radova, 2010: 303-9. Muhamedagić L, **Muhamedagić B**, „Upravljanje opasnim medicinskim otpadom“

4. 14th International Research/Expert Conference “Trends in the Development of Machinery and Associated Technology” TMT 2010, Mediterranean Cruise, 11-18 September 2010. **Muhamedagić B**, Muhamedagić L. “Corrosion Resistance of Dental Alloys”
5. 14th International Research/Expert Conference “Trends in the Development of Machinery and Associated Technology” TMT 2010, Mediterranean Cruise, 11-18 September 2010. Muhamedagić L, **Muhamedagić B**. “Health Effects Of Air Pollution”

2.2. NAUČNOISTRAŽIVAČKI PROJEKTI

2019 - Clinical research grant application to the Swiss Osteology Foundation on the use of Autologous Growth Factors in bone regenerative techniques – “**Effect of platelet-rich fibrin (PRF) on the ridge preservation after tooth extraction (a clinical and histology study)**”, Manchester, Velika Britanija

2.3. UDŽBENICI I KNJIGE

3. NASTAVNO PEDAGOŠKI RAD

2019 - University of Salford, The School of Health and Society, Manchester, Velika Britanija (MSc/PgDip in Dental Implantology, PgCert in Non-Surgical Facial Aesthetics)

4. ČLANSTVA U DOMAĆIM I MEĐUNARODNIM STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA

- Stomatološka komora Federacije Bosne i Hercegovine
- The International Association for Paleodontology (IAPO)

OBRAZLOŽENJE I ZAKLJUČAK

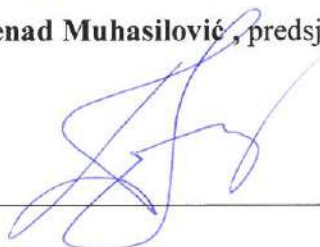
Komisija u sastavu doc.dr. Senad Muhasilović, oblast *Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, predsjednik Komisije, v.prof.dr. Faris Fočo, oblast *Maksilofacijalna hirurgija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, član Komisije, doc.dr. Dragan Totić, oblast *Hirurgija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, član Komisije na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju smatra da Dr.sci.dr. Belma Muhamedagić u potpunosti ispunjava uvjete konkursa za izbor u akademsko zvanje docenta za naučnu oblast *Morfologija zuba sa dentalnom antropologijom i forenzikom*, jer kandidatkinja posjeduje tražene uvjete propisane članom 96. Zakona o visokom obrazovanju („Službene novine Kantona Sarajevo“, broj:33/17) za izbor u zvanje docenta.

Na osnovu navedenoga, Komisija predlaže Nastavno-naučnom vijeću Medicinskog fakulteta Univerziteta SSST u Sarajevu da izbor Belme Muhamedagić u docenta stavi u dalju proceduru.

Sarajevo, 16.03.2022. godine

 **KOMISIJA:**

Doc.dr. Senad Muhasilović, predsjednik Komisije



V.prof.dr. Faris Fočo, član Komisije



Doc.dr. Dragan Totić, član Komisije

KOMISIJA U SASTAVU:

1. **prof.dr. Semira Galijašević**, oblast *Medicinska hemija i biohemija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, predsjednica Komisije
2. **doc.dr. Aida Hajdarpašić**, oblast *Medicinska biologija i mikrobiologija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, članica Komisije
3. **prof.dr. Enisa Omanović Mikličanin**, oblast *Primijenjena hemija u poljoprivredi i prehrambenoj tehnologiji*, Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu, članica Komisije

Na osnovu odluke Naučno-nastavnog vijeća Medicinskog fakulteta Univerziteta SSST u Sarajevu broj: O-A-HEM-3/22, na sjednici održanoj dana 11.03.2022. godine, izabrani smo za članove Komisije za pripremanje prijedloga za izbor u akademsko zvanje viši asistent za oblast *Hemija*. Na konkurs objavljen u dnevnom listu "Oslobođenje" i na web stranici Univerziteta SSST, od 25.02.2022. godine, blagovremeno se prijavila samo jedna kandidatkinja Selma Burović. Nakon izvršenog uvida i analize dokumentacije koja nam je dostavljena, podnosimo Nastavno-naučnom vijeću Medicinskog fakulteta Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, sljedeći:

IZVJEŠTAJ

1. BIOGRAFIJA

a) Lični podaci

Ime i prezime: Selma Burović
Datum rođenja: 19.10.1994. godine
Strani jezici: engleski, španski
E-mail: selmaburovic@live.com
Telefon: +38762690712

Trenutno zaposlenje: Saradnik u nastavi na Odsjeku za farmaciju, Medicinskog fakulteta Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology.

b) Edukacija

Kandidatkinja nakon završene Srednje medicinske škole 2013. godine upisuje Prirodno-matematički fakultet u Sarajevu, Odsjek za hemiju te diplomira 2018. godine i time stiže stručno zvanje i akademsku titulu Bakalaureat/bachelor hemije – Kontrola kvaliteta i zaštita okoliša. Iste godine upisuje II ciklus studija na Odsjeku za hemiju, Prirodno – matematičkog fakulteta, Univerziteta u Sarajevu i

2019. godine magistrira i time stiče akademsku titulu i stručno zvanje Magistar hemije – Kontrola kvaliteta i zaštita okoliša. Tokom studija kandidatkinja je aktivno učestvovala u organizaciji i realizaciji manifestacije „Otvoreni dani hemije“ na Odsjeku za hemiju, te je priložila i Certificate o učešću. U periodu nakon studija je učestvovala u Projektu 67 – Jačanje upravljanja CBRN otpadom u zemljama Istočne i Jugoistočne Evrope, tokom kojeg je bila anagažovana ispred Ministarstva za okoliš i turizam FBiH kao lokalni ekspert za upravljanje hemijskim otpadom. U sklopu ovog projekta je završila mnoge treninge za koje je priložila i Certificate. Također, pohađala je i uspješno završila trening Implementacija principa zelene hemije u industriji za koji je priložila i Certificate UNDP-a.

c) Kretanje u službi

Od 15. septembra 2021. saradnik u nastavi na Odsjeku za farmaciju, Medicinskog fakulteta, Univerziteta SSST. Predmeti na kojima je kandidatkinja angažovana:

- Fizikalna hemija I,
- Fizikalna hemija II,
- Opšta hemija sa stehiometrijom,
- Anorganska hemija,
- Analitička hemija I i
- Analitička hemija II.

d) Istraživački interesi

Specifična područja profesionalnog interesa su korozija materijala, naročito koroziona stabilnost ortopedskih implantata na bazi legiranih materijala i titanijumskih implantata. Ispitivanje i primjena novih ekološki prihvatljivih inhibitora korozije.

Pozvani predavač na sljedećim konferencijama i edukacijama:

e) Poznavanje programskih jezika

Microsoft office (Word, PowerPoint, Excel, Publisher)/Internet/Paint 3D/Adobe Acrobat Reader DC/Komunikacijski programi (Skype Zoom TeamViewer)

2. RADOVI

2.1.RADOVI DO IZBORA U POSLJEDNJE ZVANJE

2.1.1. Radovi objavljeni u časopisima i na naučnim konferencijama:

Originalni naučni radovi u časopisima:

Atmospheric Corrosion of Metals in Urban Area [2018]

Burović, S.; Korać, F.; Huremović, J.; Ostojić, J.;

BULLETIN OF THE CHEMISTS AND TECHNOLOGISTS OF BOSNIA AND HERZEGOVINA

Issue: 51 Pages 25-33 Published : DEC 2018

Corrosion inhibitory effects of potassium dichromate on aluminium alloy in chloride solution [2021]

Herenda, S.; **Burović, S.;** Šćepanović, J.; Vuksanović, D.;

Journal of Sustainable Technologies and Materials

Issue: 1 Pages: 36 - 47 Published: DEC 2021

Naučni radovi na konferencijama:

1. **Burović, S.,** Korać, F., Huremović, J., Ostojić, J.(2018) Atmospheric Corrosion of Metals in Urban Area, 3rd International Congress of Chemists and Chemical Engineers of Bosnia and Herzegovina, 19-21 oktobar Sarajevo, Book of Abstracts PPPTC-02

2. Korać, F., **Burović, S.,** Korać, S., (2019) Comparison Of Corrosion Stability Of Alloyed Material Based Orthopedic Implants, Environmental resources, sustainable development and food production – OPORPH 2019, 14-15 novembar Tuzla, Book of Abstracts

3. **Burović, S.*,** Dokso, A., Galijašević, S. (2022) Correlation Between The Amount of Total Oxidative Stress and Different Stages of Malignant Melanoma,

4th International Congress of Chemists and Chemical Engineers of Bosnia and Herzegovina (U toku je recenzija)

4. Helja, I., Korać, F., **Burović, S.***, Korać, S. (2022) Sage Extracts (*Salvia officinalis* L.) as Iron Corrosion Inhibitors, 4th International Congress of Chemists and Chemical Engineers of Bosnia and Herzegovina (U toku je recenzija).

2.1.2. UDŽBENICI I SKRIPTE

2.2.3. NAUČNOISTRAŽIVAČKI PROJEKTI

2.2.4. UDŽBENICI I KNJIGE

3. NASTAVNO PEDAGOŠKI RAD

Demonstrator na Katedri za fizikalnu hemiju, Odsjeka za hemiju, Prirodno-matematičkog fakulteta, Univerziteta u Sarajevu za akademsku godinu 2018/2019.

Učestvovala u izradi laboratorijskih vježbi, diplomskih i magistarskih radova.

Od 2021. godine saradnik u nastavi na Odsjeku za farmaciju, Medicinskog fakulteta, Univerziteta SSST.

4.1. ČLANSTVA U MEĐUNARODNIM STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA:

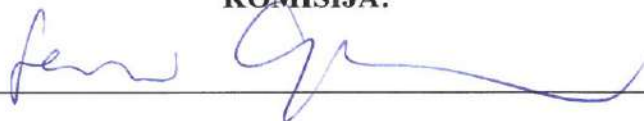
OBRAZLOŽENJE I ZAKLJUČAK

Komisija u sastavu prof.dr. Semira Galijašević, oblast *Medicinska hemija i biohemija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, predsjednica Komisije, doc.dr. Aida Hajdarpašić, oblast *Medicinska biologija i mikrobiologija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, članica Komisije, prof.dr. Enisa Omanović Mikličanin, oblast *Primijenjena hemija u poljoprivredi i prehrambenoj tehnologiji*, Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu, članica Komisije na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju smatra da Selma Burović u potpunosti ispunjava uvjete konkursa za izbor u akademsko zvanje višeg asistenta za naučnu oblast *Hemija*, jer kandidatkinja posjeduje tražene uvjete propisane članom 96. Zakona o visokom obrazovanju („Službene novine Kantona Sarajevo“, broj:33/17) za izbor u zvanje višeg asistenta.


Na osnovu navedenoga, Komisija predlaže Nastavno-naučnom vijeću Medicinskog fakulteta Univerziteta SSST u Sarajevu da izbor Selme Burović u višeg asistenta stavi u dalju proceduru.

Sarajevo, 16.03.2022. godine

KOMISIJA:



Prof.dr. Semira Galijašević, predsjednica Komisije



Doc.dr. Aida Hajdarpašić, članica Komisije



Prof.dr. Enisa Omanović Mikličanin, članica Komisije