

UNIVERZITET U SARAJEVU
FAKULTET ZDRAVSTVENIH STUDIJA

Stjepana Tomića 1

Sarajevo, 14.04.2023. godine

Na osnovu člana 106. Zakona o visokom obrazovanju ("Službene novine Kantona Sarajevo" br 33/17) i članova 104. i 205. Statuta Univerziteta u Sarajevu, Vijeće Fakulteta, na svojoj 3. redovnoj sjednici održanoj 06.04.2023. godine donijelo je Odluku broj 04-1-883/23 o imenovanju Komisije za pripremanje prijedloga za izbor nastavnika za nastavni predmet „**Tehnike ultrazvuka**“ po Konkursu objavljenom 08.03.2023. godine u dnevnom listu „Dnevni avaz“ i na web stranici Fakulteta i Univerziteta u Sarajevu, u slijedećem sastavu:

1. Dr. sc. Adnan Šehić, vanredni profesor, oblast „Radiološke tehnologije u radiodijagnostici“, Univerzitet u Sarajevu – Fakultet zdravstvenih studija, predsjednik
2. Dr. sc. Fuad Julardžija, vanredni profesor, oblast „Radiološke tehnologije u radiodijagnostici“, Univerzitet u Sarajevu – Fakultet zdravstvenih studija, član
3. Dr. sc. Arzija Pašalić, vanredni profesor za oblast „Okolinsko zdravlje“ i „Upravljanje vodom hranom i ishranom“, Fakultet zdravstvenih studija Univerziteta u Sarajevu, član.

Konkurs je raspisan za **jednog izvršioca, radni odnos do 50%**

- Na konkurs se prijavio jedan (1) kandidat

Dr.sc. Sabina Prevljak

za izbor u zvanje **VANREDNI PROFESOR**, pa Komisija podnosi sljedeći

IZVJEŠTAJ

1. Biografski podaci

Dr. sc. Sabina Prevljak, docent na Fakultetu zdravstvenih studija Univerziteta u Sarajevu, rođena je 05.12.1965. godine u Konjicu, gdje je završila osnovnu i srednju školu. Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu upisuje 1984. godine, a završava 1990. godine te stiče stručni naziv „Doktor medicine“. Specijalizaciju iz oblasti Dijagnostičke radiologije u periodu od 1996-1999. godine obavlja na Klinici za radiologiju Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu nakon čega stiče stručno zvanje „Ljekar specijalista radiodijagnostičar“. Postdiplomski studij upisuje 1998. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, te isti završava 2011. godine odbranivši magistarski rad pod naslovom „Značaj nekontrastnog spiralnog CT-a u detekciji uretrolitijaze“, čime stiče naučni stepen „Magistra medicinskih nauka“. Doktorsku disertaciju pod naslovom „Značaj 3T MRI u detekciji karcinoma prostate“ odbranila je 2016. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru, te stekla naučni stepen „Doktora

nauka“ iz područja biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske nauke, grana radiologija. Stalno je zaposlena na OJ Klinika za radiologiju, Odjeljenje za dijagnostičku radiologiju Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu na radnom mjestu „Ljekar specijalista radiodijagnostičar, subspecijalista angiologije“.

Učesnik je brojnih edukacija u zemlji i inostranstvu:

- Međunarodni seminar Zaštita od zračenja,19-23.10.1998.organizator Med.fakultet Sarajevo
- Refresh course series radiology,13-14.11.1998.Halley project organizator Evropsko udruženje radiologa
- 1.kongres radiologa BiH
- Salzburg-Cornell seminar in diagnostic imaging,24-30.10.1999.organizator Cornell University Medical College
- 8.evropski simpozijum iz urogenitalne radiologije,14-16.2001. organizator Evropsko udruženje urogenitalnih radiologa
- 3.kongres Hrvatskog društva radiologa,05-08.06.2002. organizator Hrvatsko društvo radiologa
- Course evidence based management of breast cancer,09-11.04.2003. organizator Evropska škola onkologije
- 13.th course Radiology today,10-12.06.2003.,organizator German Academy of education in radiology
- 2.kongres radiologa BiH,09-11.10.2003.,organizator Udruženje radiologa BiH
- 3.breast cancer conference,13-16.04.2005.organizator Evropska škola onkologije
- 12.simpozijum iz urogenitalne radiologije,08-11.09.2005.organizator Evropsko udruženje urogenitalnih radiologa
- 13.simpozijum iz urogenitalne radiologije,08-11.09.2006.organizator Evropsko udruženje urogenitalnih radiologa
- 3.kongres radiologa BiH 04-07.10.2007.organizator Udruženej radiologa BiH
- Emergency radiology symposium 17-19.10.2007.Hospitiaux Universitaires de Geneve
- Evropski kongres radiologa,mart 2008.organizator Evropsko udruženje radiologa
- 15.simpozijum iz urogenitalne radiologije,11-14.09.2008. organizator Evropsko udruženje urogenitalnih radiologa
- Evropski kongres radiologa,mart 2009.organizator EAR
- 16.simpozijum iz urogenitalne radiologije,10-13.09.2009.organizator ESUR

- Evropski kongres radiologa, mart 2010. Organizator EAR
- 3. kongres nefrologa BiH, 05-07.05.2010. organizator Udruženje nefrologa BiH i European renal association
- 17. simpozijum iz urogenitalne radiologije, 09-12.09.2010. organizator ESUR
- Evropski kongres radiologa, mart 2011. organizator EAR
- 4. kongres radiologa BiH, 30.09-02.10. organizator Udruženje radiologa BiH
- 18. simpozijum iz urogenitalne radiologije, 13-16.10.2011. organizator ESUR
- Evropski kongres radiologa, mart 2012. organizator EAR

2. Objavljeni naučni i stručni radovi, i publikacije kandidata

2.1. Knjige

1. Lincender L, Vegar-Zubović S, **Prevljak S.** Radiologija genitalnog sustava, 2022. god. Sarajevo
2. Lincender L, **Prevljak S.**, Vegar-Zubović S., Jaganjac S. Radiologija urinarnog trakta 2015. god. Sarajevo
3. Dalagija F, Lincender L, Beslic Š. i sur. Dijagnostička radiologija – vodič, koautor poglavlja iz urologije 2008. Sarajevo

2.2. Publikovani naučni radovi u časopisima koje prate relevantne međunarodne baze podataka

1. Papračanin A, Vegar-Zubović S, **Prevljak S.**, Lincender L, Šeper-Selimović S, Tinjak E. Komparacija kvaliteta prikaza moždanog udara između T2 uravnotežene sekvence obrnutog oporavka sa supresijom vode i T2 uravnotežene sekvence. Radiološke tehnologije. 2022 Dec 6;13(1).
2. Tinjak E, Beganovic A, Smajlbegovic V, Julardzija F, Sehic A, **Prevljak S.**, Metlic B, Salkica N, Topcagic M. Influence of computed tomography parameters on the radiotherapy plan calculation. KNOWLEDGE-International Journal. 2022 Sep 30;54(4):603-10.
3. Bojicic A, Sehic A, Julardzija F, Bajrovic J, **Prevljak S.**, Jusic M. Importance of computed tomography imaging in the diagnosis of lung abnormalities caused by COVID-19 infection. International Journal of Medical Reviews and Case Reports. 2022 Aug 21;6(9):79-82.
4. Vegar-Zubović S, Izetbegović S, Zukić F, Jusufbegović M, Kristić S, **Prevljak S.**, Šehić A, Julardžija F. A case series of chest imaging manifestation of COVID-19. Radiography. 2020 Nov 1;26(4):e319-21.
5. Vegar-Zubović S, **Prevljak S.**, Behmen A, Bektešević H, Zubović D, Jusufbegović M. Conjoined twins—a case report of prenatal diagnosis of cephalothoracomyelomeningocele. Radiography. 2020 May 1;26(2):e126-8.

6. **Prevljak S**, Vegar-Zubović S, Bukvić M, Behmen A, Julardžija F, Šito J, Jusufbegović M, Šehić A. Visualisation of renal arteries using Time-SLIP and contrast-enhanced MR angiography technique. *International Journal of Scientific & Engineering Research*. 2019; 6(10):483-487
7. Šehić A, Julardžija F, Jusufbegović M, Bulja D, Konjo H, Zubović S, **Prevljak S**, Bajrović J. Perfusion magnetic resonance neuroimaging. *Journal of Health Sciences*. 2019 Aug 31;9(2):53-60.
8. Vegar-Zubovic S, Behmen A, Bektesevic H, **Prevljak S**, Sefic-Pasic I, Džananovic A, Bukvic M. Magnetic Resonance Imaging in the Diagnosis of Fetal Pathology. *Acta Informatica Medica*. 2019 Mar;27(1):50.
9. **Prevljak S**, Prelevic E, Mesic S, Abud OA, Kristic S, Vegar-Zubovic. Frequency of Accessory Renal Arteries Diagnosed by Computerized Tomography. *S.Acta Inform Med*. 2017 Sep;25(3):175-177. doi: 10.5455/aim.2017.25.175-177.PMID: 29114109
10. **Prevljak S**, Pecar E, Kukavica N, Begic, Pulmonary Hypertension - New Trends of Diagnostic and Therapy. Pesto S, Begic Z. *E.Med Arch*. 2016 Jul 27;70(4):303-307. doi: 10.5455/medarh.2016.70.303-307.PMID: 27703295
11. Pesto S, Rahimic M, Pecar M, **Prevljak S**, Begic E, Masic I. Modified Algorithm for the Risk of Coronary Heart Disease Estimation. *Med Arch*. 2016 Jun;70(3):193-7. doi: 10.5455/medarh.2016.70.193-197. Epub 2016 May 31.PMID: 27594745
12. Zubovic SV, Kristic S, **Prevljak S**, Pasic IS. Chronic Kidney Disease and Lipid Disorders. *Med Arch*. 2016 Jun;70(3):191-2. doi: 10.5455/medarh.2016.70.191-192. Epub 2016 May 31.PMID: 27594744
13. **Prevljak S**, Carovac A, Jakirlic N. Renal artery aneurism. *Med Arch*. 2012;66(5):355-6. doi: 10.5455/medarh.2012.66.355-356.PMID: 23097980
14. Talović E; Kulenović A; Voljevica A; Ovčina F, **Prevljak S**. Angiografski prikaz prekobrojnih arterija bubrega metodom neselektivne angiografije. *MED ARH*. 2004; 58(5):263-7
15. **Prevljak S**, Dalagija F, Šehović S, Kapidžić N. Ganglioneurinom retroperitonema - prikaz slučaja. *MED ARH*. 2003; 57(4):253-4.

2.3. Naučni radovi u časopisima koji nisu u relevantnim bazama podataka

1. Dalagija F, Bešlić Š, Sadagić E, Čatić Dž, **Prevljak S**. Početna iskustva sa aparatom za magnetnu rezonancu od 1,0 Tesla. *MED ŽURNAL*. 2000; 6(Supl.):12-31.
2. Ličanin Z, Kapidžić N, **Prevljak S**, Dalagija F. Početna iskustva sa aparatom za magnetnu rezonancu od 1,0 Tesla u urogenitalnoj radiologiji. *MED ŽURNAL*. 2000; 6(Supl.):51-6.

3. Merhemić Z, Dalagija F, Kadenić Z, Sulejmanpašić G, **Prevljak S**, Konjhodžić F. Početna iskustva sa aparatom za magnetnu rezonancu od 1,0 Tesla u neuroradiologiji. MED ŽURNAL. 2000; 6(Supl):32-6.
4. Sofić A, Dalagija F, **Prevljak S**, Kuskunović A, Gjikolli B, Hodžić S. Radiološka dijagnostika transitional cell karcinoma renalnog pelvisa. MED ŽURNAL. 2006; 12(1-2):63-65.

2.4. Naučni radovi u zbornicima koje prate relevantne baze podataka

(kongresi, simpozijumi, savjetovanja):

1. Beganovic A, Zoranic I, Samek D, Prevljak S, Kuskunovic A, Vegar-Zubovic, S i sur. Patient doses in urogenital radiography in Clinical Centre of Sarajevo University. The First International Conference on Radiation and Dosimetry in Various Fields of Research (RAD 2012), 25–27.04.2012., knjiga apstrakata
2. Prevljak S, Kuskunović A, Čarovec A, Kristić S. Vulnus sclopetraium vesicae urinariae-prikaz slučaja 4.kongresa radiologa BiH 30.09-02.10.2011. knjiga apstrakata
3. Jakirlić N, Prevljak S, Ličanin Z, Kuskunović A, Aganović D, Prcić A, Hadžiosmanović O. Large subcapsular hematoma of the kidney after minor trauma-case report 30.09.-02.10.2011. knjiga apstrakata
4. Prevljak S, Kuskunović A, Ličanin Z, Kristić S. Značaj I mogućnosti ultrazvuka u diferenciranju uzroka akutnog skrotuma 4.kongres radiologa BiH 30.09-02.10.2011. knjiga apstrakata
5. Spahović N, Kuskunović A, Prevljak S, Spahović H. Endometrioza mokraćnog mjehura (slučajni nalaz)-prikaz slučaja 4.kongres radiologa BiH 30.09.-02.10.2011. knjiga apstrakata
6. Prevljak S. invited lecture Značaj nekontrastnog spiralnog CT-a u detekciji ureterolitijaze 4.kongres radiologa BiH 30.09.-02.10.2011.knjiga apstrakata
7. Selimović M, Spahović H, Sadović S, Hiroš M, Prevljak S, Kuskunović A, Spahović N. Prikaz slučaja:ortotopična derivacija po Hautmanu I radiološko praćenje 4.kongres radiologa BiH 30.09.-02.10.2011.knjiga apstrakata
8. Vehabović A, Prevljak S, Kuskunović A, Hadžihasanović B, Vegar-Zubović S, Kristić S. Značaj MRI u karakterizaciji adrenalnih lezija 4.kongres radiologa BiH 30.09.-02.10.2011.knjiga apstrakata
9. Kristić S, Vegar-Zubović S, Prevljak S, Kuskunović A. Magnetic resonance urography in children-when and way? 4.kongres radiologa BiH 30.09.-02.10.2011. knjiga apstarkata
10. Prevljak S, Milišić L, Kuskunović A, Čarovec A, Avdagić E. Significance of CT in assessment kidney injuries 3.kongres nefrologa BiH 05.05.-07.05.2010. knjiga apstrakata

11. Prevljak S, Čarovac A, Milišić L, Kuskunović A, Džananović A, Sofić A. Contrast induced nephropathy-CIN 3.kongres nefrologa BiH 05.05.-07.07.2010. knjiga apstrakata
12. Avdagić E, Spahović H, Milišić L, Prevljak S, Kuskunović A, Jahić E.Percutan tretman ureteral stenosis S-052 Balkanski kongres radiologa 18.-22.11.09.Istanbul
13. Džananaović A, Prevljak S, Burazerović E, Merhemić Z. Extraosseal Ewing sarcoma/PNET in spinal canal P-142 (ref.0229) Balkanski kongres radiologa 18.-22.11.09. Istanbul
14. Prevljak S, Kuskunović A, Čarovec A. Radiological assessment of renal anomalies P-125(ref 0209)Balkanski kongres radiologa 18.-22.11.09. Istanbul
15. Prevljak S, Kuskunović A, Jahić E, Avdagić E . Značaj uretrocistografije kod trauma uretre. Kongres radiologa Bosne i Hercegovine i bazični kurs neuroradiologije s međunarodnim učešćem, 3. Knjiga apstrakata, Sarajevo: Udruženje radiologa Bosne i Hercegovine;2007: 103(G-05).
16. Prevljak S, Kuskunović A, Avdadagić E, Jahić E, Džajić M . Značaj virtuelne cistografije u detekciji tumora mokraćnog mjehura . Kongres radiologa Bosne i Hercegovine i bazični kurs neuroradiologije s međunarodnim učešćem, 3. Knjiga apstrakata, Sarajevo: Udruženje radiologa Bosne i Hercegovine; 2007: 101(G-03).
17. Prevljak S, Kapidžić N, Kusković A, Ličanin Z, Dalagija F. Mjesto i uloga MRI u dijagnostici oboljenja organa muške zdjelice. Kongres radiologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, 2. Knjiga sažetaka; Tuzla: Udruženje radiologa BiH; 2003: 122.
18. Klančević M, Burazerović L, Krstić S, Prevljak S. Učestalost bolesti dojke žena do 30 godina - UZ screening . Kongres radiologa Bosne i Hercegovine i bazični kurs neuroradiologije s međunarodnim učešćem, 3. Knjiga Sarajevo: Udruženje radiologa Bosne i Hercegovine; 2007: 91(F-03).
19. Sofić A, Dalagija F, Prevljak S, Kuškunović A, Gjikolli B. Transitional cell carcinoma of the renal pelvis - case report. Balkan radiology forum, 2nd. Macedonian congress of radiology, 4th. Book of Abstracts; Ohrid, Macedonia. Skopje: Institute of Radiology, University Clinical Center: Macedonian Society of radiology; 2004: 52-3 (71).
20. Dilić S, Dalagija F, Bešlagić V, Cokoja S, Bešlić Š, Ibralić M, Krakonja F, Prevljak S, Hadžihasanović B. Evaluacija fibrocističnih promjena dojke. Kongres radiologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, 2. Knjiga sažetaka; Tuzla. Tuzla: Udruženje radiologa BiH; 2003: 188.
21. Bešlagić V, Dalagija F, Cokoja S, Dilić S, Prevljak S, Hadžihasanović B, Ibralić M, Krakonja F. Skrining karcinoma dojke: evaluacija mamografskih i ultrazvučnih nalaza. Kongres radiologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, 2. Knjiga sažetaka; Tuzla. Tuzla: Udruženje radiologa BiH; 2003: 18.
22. Ličanin Z, Vegar S, Dalagija F, Prevljak S. Pseudolimske manifestacije bolesti mačijeg ogreba. Kongres radiologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, 2. Knjiga sažetaka; Tuzla. Tuzla: Udruženje radiologa BiH; 2003: 80

23. Ličanin Z, Kapidžić N, Prevljak S, Krakonja F, Dalagija F. The average values of intima-media thickness of common carotid artery in longtime smokers. Congress of radiology of B&H, 1st - 100 years of radiology in Sarajevo. Book of Abstract; Sarajevo. Sarajevo: Association of Radiology of Medical Association of B&H; 1999: 126 (22).
24. Cokoja-Softić S, Hadžihasanović B, Dalagija F, Prevljak S. Galactography in diagnosis breast cancer. Congress of radiology of B&H, 1st - 100 years of radiology in Sarajevo. Book of Abstract; Sarajevo. Sarajevo: Association of Radiology of Medical Association of B&H; 1999: 158 (52).
25. Bešlagić V, Mušanović M, Durić O, Dalagija, Prevljak S. Characterisation of nodal breast lesions using power Doppler . Congress of radiology of B&H, 1st - 100 years of radiology in Sarajevo. Book of Abstract; Sarajevo. Sarajevo: Association of Radiology of Medical Association of B&H; 1999: 155 (49).
26. Alagić J, Bešlagić V, Ličanin Z, Bušić I, Dalagija F, Prevljak S. Assesment of englarged cervical lymph node size: a comparative study between sonography and surgical findings. Congress of radiology of B&H, 1st - 100 years of radiology in Sarajevo. Book of Abstract; Sarajevo. Sarajevo: Association of Radiology of Medical Association of B&H; 1999: 129 (25).

2.5. Međunarodni istraživački projekti

1. Protocol: WO30070, Sponzor: F.Hofman-La Roche Ltd. Basel, Switzerland: A phase III, multicenter, randomized, placebo-controlled study of atezolizumab as monotherapy and in combination with platinum-based chemotherapy in patients with untreated locally advanced or metastatic urothelial carcinoma. 05.12.2019 – u toku.

2.6. Mentorstva završnih radova II ciklusa studija

1. Asir Simonović, „Komparacija CT angiografije i nativne MR angiografije renalnih arterija“, Univerzitet u Sarajevu – Fakultet zdravstvenih studija, 21.09.2021. godine
2. Bajramka Stomornjak „Komparacija ukupnog volumena prostate metodom kompjuterizirane tomografije prije i nakon radioterapijskog tretmana“, Univerzitet u Sarajevu – Fakultet zdravstvenih studija, 31.01.2023. godine

2.7. Organizacija kongresa, skupova, savjetovanja

1. Organizacioni odbor 4. Kongresa radiologa BiH, 2011

3. Nastavno-pedagoški rad

Dr.sc. Sabina Prevljak je 26.09.2018. godine izabrana u zvanje docenta za predmete „Radiografska morfologija“ i „Tehnike ultrazvuka“ na Univerzitetu u Sarajevu – Fakultetu zdravstvenih studija

4. Prijedlog sa obrazloženjem

Dr. sc. Sabina Prevljak Magistarski rad na temu „Značaj nekontrastnog spiralnog CT-a u detekciji uretrolitijaze“ odbranila je 22.10.2011. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, te stekla naučni stepen Magistra medicinskih nauka. Doktorsku disertaciju na temu: „Značaj 3T u detekciji karcinoma prostate“, odbranila je 23.12.2016. godine, na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru, gdje je stekla naučno zvanje Doktor nauka iz područja biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske nauke, grana radiologija. Birana je na Univerzitetu u Sarajevu - Fakultetu zdravstvenih studija u zvanje docenta za predmete „Radigrafska morfologija“ i „Tehnike ultrazvuka“ 26.09.2018. godine, od kad je i angažovana u nastavnom procesu.

Od prethodnog izbora koautor je jedne (1) recenzirane knjige. Objavila je osam (8) naučnih radova u časopisima koji prate relevantnu međunarodnu bazu podataka. Aktivno je učestvovala u jednom (1) projektu i mentor je dva (2) uspješno odbranjena Završna rada II ciklusa studija.

Na osnovu uvida u dostavljenu dokumentaciju, odredaba Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo i Statuta Univerziteta u Sarajevu, te na osnovu poznavanja angažmana i kontinuiranog rada kandidata na predmetu „Tehnike ultrazvuka“, Komisija jednoglasno zaključuje da **dr. sc. Sabina Prevljak** ispunjava sve uslove da se izabere u zvanje **VANREDNI PROFESOR** za predmet „Tehnike ultrazvuka“ na Univerzitetu u Sarajevu - Fakultetu zdravstvenih studija

Članovi komisije:

1. Prof. dr. sc. Adnan Šehić, predsjednik



2. Prof. dr.sc. Fuad Julardžija, član



3. Prof. dr.sc. Arzija Pašalić, član


