

| Primljenio: | 07.05.2024 | | |
|-------------|------------|---------|-------------|
| Org. jed. | Broj: | Prilog: | Vrijednost: |
| | 433- | AH/24 | |

Broj protokola:

Datum dostave:

Komisija za izbor u nastavno-naučno zvanje

Vijeću Medicinskog fakulteta Univerziteta SSST

Na osnovu člana 69 stav (1), tačka f), 123.,124,126,tačka d) i 176 Zakona o visokom obrazovanju („Službene novine Kantona Sarajevo, br.36/22), Odluke Vijeća Medicinskog fakulteta Univerziteta SSST o raspisivanju konkursa za izbor u naučno-nastavna zvanja, broj: 91-03/24 od 11.3.2024.godine, Odluke Senata Univerziteta SSST o davanju saglasnosti o raspisivanju konkursa za izbor u naučno-nastavna zvanja, broj: S-0014/24 od 12.03.2024.godine, Vijeće Fakulteta na 91. elektronskoj sjednici održanoj 16.4.2024.godine donijelo je odluku o imenovanju Komisije za izbor u zvanje docenta za predmet „*Klinička onkologija*”, u sastavu:

- 1. Prof. dr. Maja Banjin**, vanredna profesorica, oblast *Klinička onkologija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, predsjednica Komisije
- 2. Prof. dr. Timur Cerić**, vanredni profesor, *katedra za Onkologiju*, Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, član Komisije
- 3. Prof. dr. Lejla Pašić**, vanredna profesorica, oblast *Medicinska biologija i mikrobiologija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, članica Komisije

Konkurs je objavljen u dnevnom listu „Oslobođenje“ dana 15.03.2024.godine i na web stranici Univerziteta SSST. Isti je bio otvoren 15 dana od dana objave (zaključen 30.03.2024.godine). Na objavljeni konkurs prijavio je dostavila jedna kandidatkinja dr. sci. med. Berisa Hasanbegović.

Nakon detaljnog uvida u pristiglu prijavu i priloženu dokumentaciju kandidatkinje dr. sci. med. Berise Hasanbegović , a na osnovu Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo i Statuta Univerziteta SSST, Komisija Vijeću Medicinskog fakulteta Univerziteta SSST podnosi sljedeći

IZVJEŠTAJ:

1. BIOGRAFIJA

a) Lični podaci

Ime i prezime: Berisa Hasanbegović

Datum rođenja: 27.6.1975

Strani jezici: engleski jezik, njemački jezik

E-mail: berisa.hasanbegovic@ssst.edu.ba

Telefon:

Trenutno zaposlenje: KCUS, Klinika za onkologiju, ljekar specijalista Interne medicine, subspecijalista Internističke onkologije; viši asistent na predmetu „Klinička onkologija“, Medicinski fakultet, Univerzitet Sarajevo School of Science and Technology

b) Edukacija

- Srednja škola – II gimnazija, Sarajevo, BA, 1993
- Dodiplomski studij – Medicinski fakultet, Univerzitet u Sarajevu, Sarajevo, BIH, 2002
- Magistarski studij - Medicinski fakultet, Univerzitet u Sarajevu, Sarajevo, BIH, 2011
- Doktorski studij – Medicinski fakultet, Univerzitet u Sarajevu, Sarajevo, BIH, 2024

c) Profesionalno i radno iskustvo

- 2019- danas: Medicinski fakultet SSST, Viša asistentica, predmet „Klinička onkologija“;
- 2018- 2019: Medicinski fakultet SSST, ekspertica iz prakse, predmet „Klinička onkologija“;
- 2004 - danas Klinika za onkologiju Klinički Centar Univerziteta u Sarajevu
 - Subspecijalista medicinske onkologije na odjelu Medicinska onkologija od 2016.
 - Specijalista interne medicine na odjelu Medicinska onkologija od 2010.;
 - Specijalizantica interne medicine od 2006-2010.;
 - Ljekar sekundarac na odjelu Medicinska onkologija od 2004.-2006.
- 2002 – 2004: Farmaceutska kompanija Bosnalijek Sarajevo - Pozicija - stručna saradnica u medicinsko-informativnoj službi, Sektor Domaći Marketing
- 1996-1997: Demonstratorka, Institut za anatomiju, Medicinski fakultet u Sarajevu;
- 1997-1999: Demonstratorka, Institut za biohemiju, Medicinski fakultet u Sarajevu.

d) Učešće u programima mobilnosti

Kandidatkinja nije dostavila podatak

e) Učešće u strukturama Fakulteta

Kandidatkinja nije dostavila podatak

f) Istraživački interesi

Karcinom dojke, pluća i ginekološki karcinomi: sistemski onkološki tretman (kemoterapija, biološka terapija, ciljana terapija, imunoterapija) u neoadjuvantnom, adjuvantnom i metastatskom miljeu, ishrana u karcinomu

g) Poznavanje rada na računaru

Kandidatkinja nije dostavila podatak

2.NASTAVNO PEDAGOŠKI RAD

2.1. UČEŠĆE U NASTAVI

Viša asistentica na predmetu „Klinička onkologija“, Medicinski fakultet, Univerzitet Sarajevo School of Science and Technology, 2019-danas

Stručnjakinja iz prakse, predmet „Klinička onkologija“, Medicinski fakultet, Univerzitet Sarajevo School of Science and Technology, 2018-2019

2.2. MENTORSTVA

2.2.1. Mentorstvo završnog rada integrisanog studijskog programa medicine

Kandidatkinja nije dostavila podatak

2.2..2. Članstvo u komisijama za odbranu završnog rada integrisanog studijskog programa medicine

Kandidatkinja nije dostavila podatak

2.2.3. Mentorstvo II ciklusa

Kandidatkinja nije dostavila podatak

2.2.4. Mentorstvo III ciklusa

Kandidatkinja nije dostavila podatak

3.NAUČNOISTRAŽIVAČKI I PUBLICISTIČKI RAD

3.1. Učešće u naučnoistraživačkim projektima

Kliničke studije

1. 2005 – CECOG/GIST 1.2.001,metastatic GIST, phase III (subInvestigator);
2. 2005 – metastatic colorectal cancer phase II (subInvestigator);
3. 2006 – CECOG/Core 1.2.001, metastatic colorectal cancer phase II (subInvestigator);
4. 2008 –C-II-005, metastatic colorectal cancer phase II (subInvestigator);
5. 2008 – CECOG /CORE 1.2.002, metastatic colorectal cancer phase II (subInvestigator);
6. 2008 – CECOG/BC1.3.005, breast cancer phase III (subInvestigator);
7. 2008 - BO20289, breast cancer phase III (subInvestigator);
8. 2009 - BO20906, breast cancer phase III (subInvestigator);
9. 2009 - BO20231, breast cancer phase III (subInvestigator);
10. 2010- MO22224, ovarian cancer phase III (subInvestigator);

11. 2010 – BO22589 ,breast cancer phase III (subInvestigator);
12. 2010 - BO21977, breast cancer phase III (subInvestigator);
13. 2011- NCT01348126, lung cancer phase IIB/III (subInvestigator);
14. 2014 - BO28407, breast cancer phase III (subInvestigator);
15. 2014 - SB3-G31--BC, breast cancer phase III (Principal Investigator);
16. 2014 - TRIO-020, breast cancer phase III (subInvestigator);
17. 2015 - BO28984, lung cancer phase III (subInvestigator);
18. 2016 - WO29522, breast cancer phase III (subInvestigator);
19. 2016 - GO29058, breast cancer phase III (subInvestigator);
20. 2016 - MYL1402O, lung cancer phase III (Principal Investigator);
21. 2018 - MO39193, breast cancer phase III (Principal Investigator)
22. 2020- ZN-c5-001, breast cancer phase I/II (subinvestigator)
23. 2020- JTX-4014-202, lung cancer, phase II (subinvestigator)
24. 2022-GO42784, breast cancer, phase III (subinvestigator)

3.2. Aktivno učešće na naučnim skupovima

1. 1st Sarajevo Winter Oncology Conference (Sarajevo, B&H, December 2015)
2. 7th days of Bosnian-Herzegovinian Academy of Arts and Sciences (BHAAAAS) (Brcko, B&H, April 2015)

3.3. Objavljene knjige i udžbenici nakon izbora u zvanje

1. Bešlija S, Vrbanec D. Medicinska/internistička onkologija, 2014. Medicinski fakultet, Univerzitet u Sarajevu, Udrženje onkologa u BIH.
 - A. Poglavlje Gastrointestinalne komplikacije
 - B. Poglavlje Mučnina i povraćanje
 - C. Poglavlje Metabolički problemi
 - D. Poglavlje Karcinom tijela materice.
2. Pašić A, **Hasanbegović B**, Bešlija S, Delić T. Informations for ovarian cancer patients. B&H Oncology Society, 2013. **Dokumentacija nije dostavljena.**

3.4. Naučni radovi objavljeni u referentnim međunarodnim bazama podataka nakon izbora u zvanje

1. **Hasanbegovic B**, Basic H, Obralic N, Beslija S. Influence of taxane-based adjuvant chemotherapy in early breast cancer patients on disease free survival. *Folia Medica Facultatis Medicinae Universitatis Saraeiensis*; 2012, Vol. 47 Issue 1, p79. **Scopus, nema kvartila**
2. Rašić, A., Sofić, A., Bešlija, S., Rašić, I., & **Hasanbegović, B.** (2019). Effects of adding taxane to anthracycline-based neoadjuvant chemotherapy in locally advanced breast cancer. *Medicinski Glasnik*, 16(1). **Q3**

3. Imamovic, D. , Bilalovic, N. , Skenderi, F. , Beslagic, V. , Ceric, T. , **Hasanbegovic, B.** , Beslja, S. and Vranic, S. A clinicopathologic study of invasive apocrine carcinoma of the breast: A single-center experience. *Breast J.* 2018 . doi:10.1111/tbj.13140, **komentar, Q2**
4. Eminagić, D., Lokvančić, A., **Hasanbegović, B.**, Mekić-Abazović, A., Avdičević, A., Marijanović, I., ... & Kapo, B. (2019). Efficacy and safety of local lysozyme treatment in patients with oral mucositis after chemotherapy and radiotherapy. *Acta Pharmaceutica*, 69(4), 695-704. **Q2**
5. Dzinic SH, Mahdi Z, Bernarrdo MM, Vranic S, Beydoun H, Nahra N, **Hasanbegovic B**, et al. Maspin differential expression patterns as a potential marker for targeted screening og oesophageal adenocarcinoma/gastroesophageal junction adneocarcinoma. *PLoS ONE* 2019; 14(4): e0215089. **Q1**
6. Milardovic R, Beslic N, Ceric S, Sadija A, Kristic S, **Hasanbegovic B**. Positron Emission Tomography Scan (PET/CT) During the COVID-19 Pandemic: a Case Series. *Acta Inform Med.* 2020;28(4):292-297. doi:10.5455/aim.2020.28.292-297. **Q3, case study**
7. Cerić, T., Sokolović, E., **Hasanbegović, B.**, Pašić, A., Gojković, Z., Mašić, J. V., ... & Bešlja, S. (2022). The Oncology Association of Bosnia and Herzegovina's recommendations for fertility preservation in oncologic patients. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences*. 22. 10.17305/bjbms.2021.6977. **Q2**
8. Cerić, T., Sokolović, E., Pašić, A., Borovac-Gurda, E., Smajlbegović, V., **Hasanbegović, B.**, ... & Bešlja, S. (2022). Acceptance, effects, and tolerability in the vaccination process against SARS-CoV-2 among cancer patients in Bosnia and Herzegovina: a single-center cross-sectional study. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences*. 22. 10.17305/bjbms.2021.7134. **Q2**
9. **Hasanbegović, B.**, Medić, B. S., Sokolović, E., Tomić, N., & Pojskić, L. (2023). RS17817449 FTO gene variation associated with familial disease burden rather than individual risk for breast cancer. *Journal of Health Sciences*. 10.17532/jhsci.2023.2164. **Q4**

3.5. Lista radova prezentiranih na kongresima, simpozijumima i objavljenih kao sažeci u zbornicima radova nakon poslednjeg izbora u zvanje

1. **Salkić B**, Banjin M, Sosevic A, Pasic A, Ceric T, Beslja S. Time to progression in patients with metastatic CRC treated with irinotecan or capecitabine as first line treatment (retrospective study). ESEC (ESMO Scientific & Educational Conference) 2005 Budapest Hungary, **Annals of Oncology**, **Q1**

2. Beslija S, Obralic N, Basic H, Tatarevic A, Mahic N, Banjin M, Cardzic A, Sosevic A, Pasic A, Ceric T, **Salkic B**. A Single Institution Randomized Trial of Taxotere (T) and Xeloda (X) Given in Combination vs. Taxotere (T) followed by Xeloda (X) after progression as First Line Chemotherapy (CT) for Metastatic Breast Cancer (MBC). EJC suppl.2005; 3(2):114-114. **Rad nije dostavljen**
3. Beslija S, Obralic N, Basic H, Tatarevic A, Mahic N, Banjin M, Cardzic A, Sosevic A, Pasic A, Ceric T, **Salkic B**. Randomized trial of sequence vs. combination of capecitabine (X) and docetaxel (T): XT vs. T followed by X after progression as first-line therapy for patients (pts) with metastatic breast cancer (MBC). JCO, 2006; 24 (18, part1 suppl): 20S-20S. **Rad nije dostavljen**
4. Beslija S, Obralic N, Basic H, Tatarevic A, Mahic N, Banjin M, Cardzic A, Sosevic A, Pasic A, Ceric T, **Salkic B**. Randomized trial of sequence vs. combination of capecitabine (X) and docetaxel (T): XT vs. T followed by X after progression as first-line therapy for patients (pts) with metastatic breast cancer (MBC). ASCO(American Association for clinical oncology) Annual Meeting Proceedings Part I. 2006 Vol 24, No. 18S (Supplement),: 571 **Rad nije dostavljen**
5. Beslija S, Banjin M, Jungic S, Obralic N, Kecman-Malcic G, Rakita I, **Salkic B**, Pasic A, Tinjic L, Smoljanovic V. Update phase II study results of capecitabine (X) + irinotecan (I) + bevacizumab (A) as first-line therapy for metastatic colorectal cancer (MCRC). Journal of Clinical Oncology, 2009 ASCO Annual Meeting, Vol 27, No 15S, 2009:e15064; **Q1 Rad nije dostavljen**
6. S Beslija, T Ceric, **B Hasanbegovic**, A Kurtović-Kozaric, A Pasic, N Mahic. 176P Clinical Outcomes of delayed start of trastuzumab treatment in patients with early breast cancer: ml25232 study. *Annals of Oncology* 28 (suppl 5), 2017.
7. S Beslija, A Pasic, E Kapisazovic, **B Hasanbegovic**, E Sokolovic, F Skenderi, and T Ceric. Neoadjuvant trastuzumab + pertuzumab in HER2 positive breast cancer in a country with limited resources: Evaluation of complete pathological response in a real world practice. *Journal of Clinical Oncology* 2018 36:15_suppl, e12661-e12661. **Q1**
10. Beslija, S., Ceric, T., **Hasanbegovic, B.**, Skenderi, F., Alidžanović, J, Koprić, D., Marjanović, I et al. (2019). 200PEffects of delayed initiation of adjuvant trastuzumab for non-metastatic, HER2 positive breast cancer in a limited resources setting: ML25232 study final results. *Annals of Oncology*. 30. 10.1093/annonc/mdz240.025.
11. Cerić T, **Hasanbegović B**, Bašić-Čabaravdić. Is individualized tailored therapy becomes reality? In: Lincender-Cvijetić L, Bašić-Čabaravdić H, urednici. Contemporary approach in breast cancer therapy. Sarajevo: BH Science and Art Academy, book 41; November 2012. **rad nije dostavljen**
12. Pasic, S. Beslija, A. Djuran, I. Sefic-Pasic, M. Banjin, T. Ceric, A. Rasic, **B. Hasanbegovic**, A. Jalovcic, E. Kapisazovic. Correlation between expression of the

enzyme topoisomerase I and p53 and result of irinotecan based therapy in patients with metastatic colorectal cancer. Annals of Oncology 26 (Supplement 4): iv1–iv100, 2015. **sažetak sa konferencije**

13. Pasic A, Ceric T, Beslija S, Banjin M, **Salkic B**, Sosevic A. Internet technology and multidisciplinary approach to cancer patients at Institute of oncology Sarajevo ESO Conference on Managing cancer service 2005 Milan , Italy, **rad nije dostavljen**
14. Faruk Skenderi, Nuriya Bilalovic, Vanesa Beslagic, Edina Balta, **Berisa Hasanbegovic**, Semir Beslija, Semir Vranic. Neuroendocrine carcinoma of the breast: A retrospective review 2005-2016. Folia medica 2016; 51 supp 1, p33. **Q4**, rad nije dostavljen

4. ORGANIZACIJA MEĐUNARODNIH I DOMAĆIH KONGRESA, SIMPOZIJA I RADIONICA (PROGRAMSKI I ORGANIZACIONI ODBORI)

Kandidatkinja nije dostavila podatak.

5.UČEŠĆA U RADU MEĐUNARODNIH NAUČNIH I STRUKOVNIH UDRUŽENJA I RECENZIRANJA RADOVA

Kandidatkinja nije dostavila podatak.

5.1. ČLANSTVA U MEĐUNARODNIM NAUČNIM I STRUKOVnim UDruženjima
European Society of Medical Oncology, 2005-danas

5.2. FUNKCIJE U STRUKOVnim UDruženjima
Kandidatkinja nije dostavila podatak.

6. BODOVANJE

6.1 Vrednovanja naučnih radova objavljenih u relevantnim publikacijama: **21,5**

(Smjernice za izbor u akademska zvanja SMS-SSST Mart 2024; tačka 2.1)

6.2 Vrednovanja rezultata vezanih za nastavničke sposobnosti i doprinos obuhvataju: **30**

(Smjernice za izbor u akademska zvanja SMS-SSST Mart 2024; tačka 2.2)

6.3 Vrednovanje rezultata vezanih za proces internacionalizacije: **2**

(Smjernice za izbor u akademska zvanja SMS-SSST Mart 2024; tačka 2.3)

6.4 Vrednovanje rezultata vezanih za društveni doprinos: **0**

(Smjernice za izbor u akademska zvanja SMS-SSST Mart 2024; tačka 2.1)

Ukupan broj bodova: _____ 53,5 _____

PRIJEDLOG SA OBRAZLOŽENJEM

Imajući u vidu sve do sada navedeno, članovi Komisije jednoglasno zaključuju da kandidatkinja dr. sci. med Berisa Hasanbegović ispunjava sve uslove tražene odredbama Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo i Statuta Univerziteta SSST za izbor u zvanje docentica na predmetu "Klinička onkologija", te u skladu s tim predlaže Vijeću Medicinskog fakulteta Univerziteta SSST prihvatanje ovog Izvještaja i nastavak procedure za izbor kandidatkinje dr. sci. med. Berise Hasanbegović u navedeno zvanje.

Sarajevo, 7.5.2024

ČLANOVI KOMISIJE

1. Prof. dr. Maja Banjin, vanredna profesorica, oblast *Klinička onkologija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, predsjednica Komisije

2. Prof. dr. Timur Gerić, vanredni profesor, katedra za *Onkologiju*, Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, član Komisije

3. Prof. dr. Lejla Pašić, vanredna profesorica, oblast *Medicinska biologija i mikrobiologija*, Medicinski fakultet Univerziteta Sarajevo School of Science and Technology, članica Komisije