

UNIVERZITET U SARAJEVU
FAKULTET ZDRAVSTVENIH STUDIJA
U SARAJEVU

Bardakčije broj 1

Sarajevo, 20. 03. 2025. godine

UNIVERZITET U SARAJEVU
FAKULTET ZDRAVSTVENIH STUDIJA

Broj: 04-2-629/25

Datum: 20.03. 2025 god.

Na osnovu člana 111. i 236. Statuta Univerziteta u Sarajevu (01-14-35-1/23), a u vezi sa članom 123. stav Zakona o visokom obrazovanju („Službene novine Kantona Sarajevo“ br 36/22), Vijeće Univerziteta u Sarajevu – Fakulteta zdravstvenih studija na 23. sjednici održanoj 10. 03. 2025. godine donijelo je Odluku broj 04-1-553/25 o imenovanju Komisije za pripremanje prijedloga za izbor nastavnika u zvanje redovni profesor za naučnu oblasti „Rehabilitacija“ i „Okupaciona terapija“ po Konkursu objavljenom 11.02.2025. godine u dnevnom listu „Dnevni Avaz“ i na web stranici Fakulteta i Univerziteta u Sarajevu, u slijedećem sastavu:

1. **Dr. sc. Amila Jaganjac**, redovni profesor za oblast „Rehabilitacija“ i „Okupaciona terapija“ Univerziteta u Sarajevu - Fakultet zdravstvenih studija, predsjednik i član.
2. **Dr. sc. Amra Mačak Hadžimerović**, redovni profesor za oblasti „Kineziologija i kineziterapija“, i „Rehabilitacija“ Univerziteta u Sarajevu - Fakultet zdravstvenih studija, član,
3. **Dr. sc. Bakir Katana**, redovni profesor za oblasti „Kineziologija i kineziterapija“, i „Rehabilitacija“ Univerziteta u Sarajevu - Fakultet zdravstvenih studija, član,

Na Konkursu raspisanom 11.02.2025. godine u dnevnom listu „Dnevni avaz“ i na zvaničnoj web stranici Univerziteta u Sarajevu – Fakulteta zdravstvenih studija za izbor redovnog profesora u punom radnom vremenu, za naučnu oblast „Rehabilitacija“ i „Okupaciona terapija“ prijavio se jedan kandidat.

1. Dr. sc. Samir Bojičić, vanredni profesor za naučnu oblast „Rehabilitacija“ i „Okupaciona terapija“

Nakon uvida u dostavljeni material Komisija za pripremanje prijedloga za izbor redovnog profesora u punom radnom vremenu, za naučnu oblast „Rehabilitacija“ i „Okupaciona terapija“ podnosi sljedeći

IZVJEŠTAJ

Biografski podaci

Samir Bojičić rođen je u Sarajevu 1968. godine, gdje završava osnovnu, srednju Medicinsku i Višu medicinsku školu Univerziteta u Sarajevu 1991. godine. Dio rata provodi u Armiji BiH i kao zaposlenik Ortopedske klinike KCUS-a. Nakon rata vraća se na Ortopedsku kliniku KCUS-a, gdje ostaje sve do 1997. godine kada prelazi na Višu medicinsku školu na mjesto asistenta na predmetima Kineziologija, Kineziterapija i Fizikalna medicina. Na Visokoj zdravstvenoj školi Univerziteta u Sarajevu diplomira 2005. godine i stiče zvanje Diplomirani fizioterapeut.

Postdiplomski studij na Fakultetu zdravstvenih studija završava 2011 god. sa prosječnom ocjenom 9,37 i uspješno brani magistarski rad na temu: „Evaluacija uspješnosti kombinovanog tretmana i klasičnog fizikalnog tretmana artroze koljena“, nakon čega stiče zvanje Magistar zdravstvenih nauka.

Od 2013. godine biran je u zvanje višeg asistenta za oblasti „Rehabilitacija“ i „Okupaciona terapija“ na Fakultetu zdravstvenih studija u Sarajevu.

Doktorsku disertaciju na temu: „Djelovanje konzervativnih terapijskih procedura na artrozu koljena osoba treće životne dobi“, odbranio je u maju 2016. godine i stekao zvanje Doktor zdravstvenih nauka. Izabran je u zvanje docenta 26.10.2016. godine a u zvanje vanrednog profesora od marta 2020. godine. na oblasti „Rehabilitacija“ i „Okupaciona terapija“.

Na Fakultetu zdravstvenih studija obavljao je funkciju rukovodioca studija radiološke tehnologije 2017. godine. Od 2018. godine imenovan je na poziciju prodekana za finansije i razvoj. Kao član komisije učestvovao je u reviziji nastavnih planova i programa za I, II I III ciklus studija na Univerzitetu u Sarajevu – Fakultetu zdravstvenih studija.

Autor i koautor je mnogih naučnih i stručnih radova u časopisima koji prate relevantnu međunarodnu bazu podataka, te je aktivno učestvovao na mnogim međunarodnim simpozijima, kongresima i seminarima. Objavio je ukupno 66 naučnih, stručnih radova i radova koji su objavljeni u zbornicima. Aktivno je učestvovao u četiri domaća projekta. Autor je dvije monografija i tri recenzirana univerzitetska udžbenika. Mentor je trinaest Završnih radova II ciklusa studija i jedne Doktorske disertacije na III ciklusu studija. Bio je član u organizacionim odborima, uređivačkim odborima (kongresi, udruženja, časopisi). Član je uređivačkog časopisa Journal of Health Sciences (JHSC) na Univerzitetu u Sarajevu –

Fakultetu zdravstvenih studija. Od 2023. godine angažovan je kao stručni saradnik na Fakultetu zdravstvenih studija u Mostaru.

Bibliografija

Radovi od posljednjeg izbora u zvanje

Spisak publikovanih naučni radovi u časopisima koje prate relevantnu bazu podataka

1. Salkić N, Švraka E, Kaljić E, **Bojičić S**. Inclusion in the education system of persons with cerebral palsy, hearing impairment and other associated difficulties *Innov J Med Health Sci*, 2020.
2. Mačak Hadžomerović A, Pašalić A, Jaganjac A, **Bojičić S**, Erović Vranišić A, Kaljić E, Pleho Dž, Džidić A. Quality of life in patients with breast cancer and lymphedema in Canton Sarajevo, Bosnia and Herzegovina. *Knowledge - International Journal*. Vol 57 No 4 (2023), 471-478.
3. Kaljić E, Pašalić A, Katana B, Mačak Hadžomerović A, **Bojičić S**, Jaganjac A, Salkić N. Influence of motion therapy on daily life activities of people with lumbar pain syndrome. *JHSCI [Internet]*. 2023Jan.20 [cited 2023Apr.24];12(3):213-22.
4. Jaganjac A, Pašalić A, Mačak Hadžomerović A, **Bojičić S**, Katana B, Mahmutović J, Trtak N, Zlatičanin R, Šiljak A. Activities of daily life of people of the third age. *JHSCI [Internet]*. 2023Apr.6 [cited 2023Apr.24];.
5. Katana B, Kaljić E, Mačak Hadžomerović A, Jaganjac A, **Bojičić S**, Trtak N. Assessment of functional mobility of persons in the 3rd age of life after programmed therapeutic exercises. *JHSCI [Internet]*. 2021Sep.16 [cited 2023Apr.24];11(2):117-21.
6. Katana B, Pašalić A, Kaljić E, **Bojičić S**, Bajić G, Kojić S, Remić D, Konjo H. The assessment of balance and gait after programmed therapeutic exercises in elderly. *JHSCI [Internet]*. 2022Oct.12 [cited 2023Apr.24];12(2):110-5.
7. Lazić M, Mačak Hadžomerović A, Pašalić A, **Bojičić S**. The frequency of the use of information and communication technologies in school age children and

- musculoskeletal disorders connected with their use. JHSCI [Internet]. 2023Jan.20 [cited 2023Apr.24];12(3):223-30.
8. Hajrović A, Erović Vranešić A, Alibegović A, Pašalić A, Mačak Hadžiomerović A, **Bojičić S**, Influence of physical exercise program on glycemin status and inflammatory parameters in Typ 2 diabetes mellitus. *Quality of Life* (2023)13(1-2):14-20
 9. Remić D, **Bojičić S**, Mačak Hadžiomerović A, Jaganjac A, Kaljić E, Pleho Dž, Katana B. The effect of the application of Kinesio Tape on pain relief in musculoskeletal disorders. *Journal of Health Sciences*. Volume 13, Issue 2, September 2023. <https://doi.org/10.17532/jhsci.2023.2176>
 10. Zlatičanin R, Jaganjac A, Mačak Hadžiomerović A, **Bojičić S**, Katana B, Kraljević B, Samardžić V, Erović Vranešić A. Mirror therapy in the rehabilitation of persons after stroke. *Knowledge - International Journal* 2023 Jun. 1 [cited 2023 Jun. 21];58(4):539-44.
 11. Nuspahić S, **Bojičić S**, Katana B, Mačak - Hadžiomerović A, Jušić M. Effectiveness of shockwave therapy in reducing pain and increasing activity in plantar fasciitis. *kij* [Internet]. 2023 Aug. 18 [cited 2023 Oct. 13];59(4):317-23. Available from: <https://ikm.mk/ojs/index.php/kij/article/view/6220>
 12. **Bojičić S**, Jaganjac A, Katana B, Erović Vranešić A, Kaljić E, Konjo H, Trtak N, Umičević T: Rehabilitation program duration after anterior cruciate ligament reconstruction: a comparative study between professional and recreational athletes. *Homosporticus*, 25 (2), 8-13. doi 10.61886/1840-4324.2023.25.2.8.
 13. Katana B, Mačak Hadžiomerović A, Kaljić E, Mujezinović A, Kojić S, Stanišić B, Bajrović J, Míková M, Spahić A, **Bojičić S**. Comparative analysis of different physical therapy programs in the treatment of people with knee osteoarthritis. *JHSCI* [Internet]. 2023Sep.30 [cited 2024Mar.18];13(2):69-76.
 14. Džaferović D, Katana B, **Bojičić S**, Mačak Hadžiomerović A, Jaganjac A, Trtak N, Kaljić E. Efficiency of dry needling along with standard physical treatment in people with lumbar pain syndrome. *JHSCI* [Internet]. 2024 Feb. 25 [cited 2024 Oct. 31];13(3 (Supplement1):228-33. Available from: <https://jhsci.ba/ojs/index.php/jhsci/article/view/2625>

15. Mahmutović J, Duhović D, Salihović A, Branković S, Jaganjac A, **Bojičić S**. The importance of social support for elderly people. JHSCI [Internet]. 2024 May 15 [cited 2024 Jun. 19];14(1):39-43.
16. Hadžić L, Heidemann P, **Bojičić S**, Trtak N, Kaljić E, Mačak Hadžiomerović A. The pain ratio before and after the application of physiotherapy for dysfunction of temporomandibular joint. JHSCI 2024 14(3)120-126

Udžbenik (recenzirani)

1. Kaljić E, **Bojičić S**, Branković S, Čaušević R, Đido V, Jaganjac A, Katana B, Mačak-Hadžiomerović A, Mahmutović J, Pecar M, Salkić N, Trtak N. Upravljanje kvalitetom s procedurama u fizioterapijskoj rehabilitaciji. Univerzitet u Sarajevu, Fakultet zdravstvenih studija. Sarajevo, 2021. ISBN 978-9958-692-28-4. Fakultet zdravstvenih studija Univerziteta u Sarajevu, Univerzitetski udžbenik
2. Ovčina A, Pašalić A, Obradović Z, Ramić Čatak A, Branković S, Konjo H, Katana B, **Bojičić S**, Šegalo S, Maestro D. Instrumenti za naučna istraživanja u oblasti zdravstva i zdravstvenog menadžmenta. Univerzitet u Sarajevu, Fakultet zdravstvenih studija. Sarajevo, 2024. ISBN 978-9958-692-34-5. Fakultet zdravstvenih studija Univerziteta u Sarajevu, Univerzitetski udžbenik

Mentorstva: Doktorske disertacije

1. Sanel Nuspahić. Komparativna analiza terapije udarnog vala u odnosu na standardne modalitete fizikalne terapije bolnog ramena. Univerziteta u Sarajevu - Fakultet zdravstvenih studija, 2021. Doktorska disertacija, 28.10.2024. godine, mentorstvo.

Mentorstva: Završnih radova II ciklusa studija

1. Ema Cetin, Rehabilitacija nakon rekonstrukcije prednjeg križnog ligamenta kod profesionalnih sportista, Univerziteta u Sarajevu - Fakultet zdravstvenih studija, 2024. Završni rad II ciklus studija.

2. Faris Avdić, Efikasnost analgetskog djelovanja vlažne cupping terapije na bol u koljenu, Univerziteta u Sarajevu- Fakultet zdravstvenih studija, 2024. Završni rad II ciklus studija.
3. Sanela Maslo, Kvalitet života i procjena dnevnih aktivnosti osoba s multiplom sklerozom, Fakultet zdravstvenih studija - Fakultet zdravstvenih studija, 2023. Završni rad II ciklus studija.
4. Nejra Jaganjac, Pedobarografska analiza djece sportskih plivača, Fakultet zdravstvenih studija - Fakultet zdravstvenih studija, 2023. Završni rad II ciklus studija.
5. Medina Odobašić, Funkcionalna procjena osoba nakon cerebrovaskularnog infarkta, Univerziteta u Sarajevu- Fakultet zdravstvenih studija, 2023. Završni rad II ciklus studija.
6. Ajsela Lujinović, Aktivnosti dnevnog života osoba s Morbus Parkinsonom, Univerziteta u Sarajevu- Fakultet zdravstvenih studija, 2023. Završni rad II ciklus studija.
7. Sabina Siručić, Značaj postoperativne rehabilitacije nakon ugradnje endoproteze kuka, Fakultet zdravstvenih studija - Fakultet zdravstvenih studija, 2023. Završni rad II ciklus studija.
8. Tanja Umičević, Fizioterapija pacijenata nakon rekonstrukcije (anterior cruciate ligament) ACL-a, Univerziteta u Sarajevu - Fakultet zdravstvenih studija, 2022. Završni rad II ciklus studija.
9. Emir Kraljušić, Učinak kineziterapijskih vježbi na aktivnosti dnevnog života osoba oboljelih od ankilozantnog spondilitisa, Univerziteta u Sarajevu - Fakultet zdravstvenih studija, 2021. Završni rad II ciklus studija.

Domaći projekti

1. Voditelj projekta "Procjena lokomotornog, nutritivnog i funkcionalnog statusa kao prediktora funkcionalne i socijalne inkluzije djece sa Down sindromom". Nosilac projekta je Univerzitet u Sarajevu – Fakultet zdravstvenih studija. Projekat je odobren od strane Ministarstva za obrazovanje, nauku i mlade Kantona Sarajevo pod brojem 27-02-35-33087-45/24, Sarajevo 09.07.2024
2. Aktivni učesnik u projekta pod nazivom "Prevenција deformiteta kičmenog stuba kod djece sa mišićnom distrofijom" kao stručni zdravstveni ekspert. Projekat realizovan u okviru Programa rada Udruženja distrofičara Kantona Sarajevo, 2023 godina.

Prijedlog sa obrazloženjem

Na Konkursu raspisanom 11.02.2025. godine u dnevnom listu "Dnevni avaz" i na zvaničnoj web stranici Univerziteta u Sarajevu – Fakulteta zdravstvenih studija za izbor redovnog profesora u punom radnom vremenu, za naučnu oblast "Rehabilitacija" i "Okupaciona terapija" prijavio se jedan kandidat.

-dr. sc. Samir Bojičić posjeduje naučni stepen magistra zdravstvenih nauka od 2011. godine i doktor zdravstvenih nauka od 2016. godine, stečen na Univerzitetu u Sarajevu - Fakultetu zdravstvenih studija. U zvanje vanrednog profesora izabran je na temelju Odluke Senata Univerziteta u Sarajevu, broj 01-5-17/20 od 25.03.2020. godine. Komisija za pripremanje prijedloga za izbor redovnog profesora u puno random vremenu za naučnu oblast "Rehabilitacija" i "Okupaciona terapija" konstatuje da kandidat dr. sc. Samir Bojičić ispunjava uvjete propisane Zakonom o visokom obrazovanju (Službene novine kantona Sarajevo broj 33/17, 35/20, 40/20, i 39/21), i Statuta Univerziteta u Sarajevu za izbor u zvanje REDOVNI profesor.

Nakon izbora u zvanje vanrednog profesora objavio je šesnaest (16) naučnih radova koji prate relevantnu bazu podataka, dva (2) recenzirana Univerzitetska udžbenika, učestvovao je u dva (2) domaća projekta od kojih je u jednom bio voditelj, mentor je jedne (1) doktorske disertacije i mentor devet (9) završnih radova na drugom ciklusu studija.

S obzirom da se radi o prijevremenom napredovanju, u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom UNSA, te uputama o realizaciji izbora u isto ili više akademsko zvanje na Univerzitetu u Sarajevu u skladu sa uslovima propisanim ranijim Zakonom o visokom obrazovanju (61. sjednica Senata Univerziteta u Sarajevu od 27.09.2023. godine), kandidat ostvaruje dodatne uslove od dodatnih pet (5) naučnih radova objavljenih u relevantnim bazama podataka, čime kandidat ispunjava uslove.

Na osnovu uvida u dostavljenu dokumentaciju, odredbama Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo i Statuta Univerziteta u Sarajevu, te na osnovu poznavanja angažmana i rada kandidata, komisija jednoglasno zaključuje da **dr. sc. Samir Bojičić** ispunjava sve uslove za prijevremeni izbor u zvanje **redovnog profesora** za naučne oblasti "**Rehabilitacija**" i "**Okupaciona terapija**" na Univerzitetu u Sarajevu - Fakultetu zdravstvenih studija.

Članovi komisije:

1. Prof. dr.sc. Amila Jaganjac, redovni profesor Univerziteta u Sarajevu – Fakulteta zdravstvenih studija za naučnu oblast „Rehabilitacija” i „Okupaciona terapija” - predsjednik



2. Prof. dr. sc. Amra Mačak Hadžiomerović, redovni profesor Univerziteta u Sarajevu – Fakulteta zdravstvenih studija za naučnu oblast „Rehabilitacija” i „Kineziologija i kineziterapija” - član



3. Prof. dr.sc. Bakir Katana, redovni profesor Univerziteta u Sarajevu – Fakulteta zdravstvenih studija za naučnu oblast „Rehabilitacija” i „Kineziologija i kineziterapija” - član


