

Broj: 04-2-73/25

Datum: 21. 01. 2025 god.

**VIJEĆU FAKULTETA
UNIVERZITET U SARAJEVU
FAKULTET ZDRAVSTVENIH STUDIJA**

Sarajevo, 21.01.2025. godine

Na osnovu člana 111. i 236. Statuta Univerziteta u Sarajevu, te Odluke Vijeća Fakulteta Univerziteta u Sarajevu Fakulteta zdravstvenih studija br. 04-1-2984/24 od 31.12.2024. godine imenovana je Komisija za pripremanje prijedloga za izbor redovnog profesora, u punom radnom vremenu na Univerzitetu Sarajevu, za nastavne predmete „Senzorna onesposobljenja“, „Inkluzivna rehabilitacija“ (u naučnoj oblasti Rehabilitacija) i „Inkluzija osoba s razvojnim teškoćama“ (u naučnoj oblasti Zaštita i njega individualnog zdravlja) – 1 izvršilac, po Konkursu od 12.12.2024. godine u sljedećem sastavu:

1. **Prof. dr. Amra Mačak Hadžiomerović** - redovni profesor za naučne oblasti „Kineziologija i kineziterapija“ i „Rehabilitacija“ - predsjednik,
2. **Prof. dr. Amila Jaganjac** - redovni profesor za naučne oblasti „Rehabilitacija“ i „Okupaciona terapija“ - član,
3. **Prof. dr. Jasmina Mahmutović** - redovni profesor za naučne oblasti „Zaštita i njega individualnog zdravlja“ i „Zaštita i njega zdravlja porodice“ - član.

Na Konkursu raspisanom 12.12.2024. 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 na Univerzitetu Sarajevu, za nastavne predmete „Senzorna onesposobljenja“, „Inkluzivna rehabilitacija“ (u naučnoj oblasti Rehabilitacija) i „Inkluzija osoba s razvojnim teškoćama“ (u naučnoj oblasti Zaštita i njega individualnog zdravlja) prijavio se jedan kandidat:

1. **Dr. sc. Naim Salkić** – vanredni profesor za nastavne predmete: „Senzorna onesposobljenja“, „Inkluzivna rehabilitacija“ i „Inkluzija osoba s razvojnim teškoćama“.

Nakon uvida u dostavljeni materijal Komisija za pripremanje prijedloga za izbor u redovnog profesora, u punom radnom vremenu na Univerzitetu Sarajevu, za nastavne predmete „Senzorna onesposobljenja“, „Inkluzivna rehabilitacija“ i „Inkluzija osoba s razvojnim teškoćama“ podnosi sljedeći

IZVJEŠTAJ

Biografija

Naim Salkić rođen je 07.02.1971. godine u Pribidolima, opština Srebrenica, gdje je živio sve do njenog pada jula 1995. godine. Završio je Srednju medicinsku školu u Zvorniku 1990. godine.

Defektološki fakultet upisao je 1998. godine, a diplomirao 27.06.2003. godine i stekao zvanje diplomirani defektolog – surdoaudiolog. Iste godine, na istom fakultetu, upisuje postdiplomske studije. Magistarski rad na temu „Gluhi između oralizma i znakovnog jezika“ brani 21.03.2008. godine i stiče naučno zvanje magistar društvenih nauka iz područja surdoaudiologije. Školske 2011/2012. godine, na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu u Tuzli prijavljuje doktorsku disertaciju na temu „Sadržajno razumijevanje pisanog oblika komunikacije gluhe djece“. Doktorsku disertaciju brani 15. 02. 2015. godine i stiče naučno zvanje doktor društvenih nauka iz područja surdoaudiologije.

Odlukom Senata Univerziteta u Sarajevu br: 04-01-575/13 od 08.05.2013. godine izabran je u zvanje višeg asistenta za predmet „Fizikalna terapija u rehabilitaciji neuroloških i senzornih onesposobljenja“ na Fakultetu zdravstvenih studija. U zvanje docenta na Fakultetu zdravstvenih studija izabran je 15.07.2015. godine odlukom Senata Univerziteta u Sarajevu broj: 01-4580/15 za predmet „Fizikalna terapija u rehabilitaciji senzornih onesposobljenja“. U zvanje vanrednog profesora izabran je Odlukom Senata Univerziteta u Sarajevu br: 01-5-16/20 od 25.02.2020. godine na predmet Fizioterapija u rehabilitaciji senzornih onesposobljenja, a ekvivalencija izvršenog izbora na predmete „Senzorna oštećenja“, „Inkluzivna rehabilitacija“ i „Inkluzija osoba s razvojnim teškoćama“ urađena je Odlukom Senata Univerziteta u Sarajevu br:01-9-43/23 od 27.4.2023. godine.

Autor i koautor je 7 knjiga. Autor i koautor 58 naučnih i stručnih radova. Recezent je tri knjige. Učestvovao je na mnogim kongresima, simpozijima, naučnim konferencijama, seminarima i okruglim stolovima u svojstvu učesnika, izlagača, člana komisije za zaključke, voditelja sesija, člana organizacionog i naučnog odbora. Član je komisije za izradu Elaborata za otvaranje studijskog programa Edukacija i rehabilitacija na Pedagoškom fakultetu – Univerziteta u Sarajevu. Kreator je i realizator više projekata koji tretiraju problematiku osoba s razvojnim teškoćama. Učesnik je u više komisija za izradu zakonskih i podzakonskih akata koji regulišu edukaciju i rehabilitaciju osoba s razvojnim teškoćama. U dva mandata je obavljao dužnost direktora Centra za slušnu i govornu rehabilitaciju Sarajevo. Bio je član više upravnih i školskih odbora. Oficir je AR BiH, RVI i član je šehidske porodice. Dobitnik je priznanja „Pismena pohvala komandanta divizije“. Trenutno je zaposlen na Univerzitetu u Sarajevu – Fakultetu zdravstvenih studija i Pedagoškom fakultetu u zvanju vanrednog profesora.

Bibliografija

Objavljeni radovi nakon izbora u zvanje vanrednog profesora

Spisak publikovanih naučnih radova u časopisima koji prate relevantnu bazu podataka

1. Salkić N, Powlakić Hadžiefendić M. *K-mean cluster analysis of the use of prepositional phrases for location, writing, reading, and understanding words presented in a three-dimensional, puzzled, and distorted form*. Technium Social Sciences Journal. 2024. vol. 63/2024, 47-55 ISSN:2668-7798 DOI: <https://doi.org/10.47577/tssj.v63i1.11884>

<https://techniumscience.com/index.php/socialsciences/article/view/11884/4510>
www.techniumscience.com

2. **Salkić N**, Povlakić Hadžiefendić M. *Discrimination analysis of quantitative indicators of understanding the written form of deaf children's communication through the use of types of words*. Technium Social Sciences Journal. 2024. vol. 63/2024, 28-34. ISSN:2668-7798 DOI: <https://doi.org/10.47577/tssj.v63i1.11912>
<https://techniumscience.com/index.php/socialsciences/article/view/11912/4508>
www.techniumscience.com
3. **Salkić N**, Povlakić Hadžiefendić M. *Congruences of factor solutions of quantitative indicators for understanding the written form of deaf children's communication through the use of words types*. Technium Social Sciences Journal. 2024. vol. 62, 25-33 ISSN:2668-7798 DOI: <https://doi.org/10.47577/tssj.v62i1.11783> www.techniumscience.com
4. Vukićević A, Švraka E, Mačak Hadžiomerović A, **Salkić N**. *Quality of life of families with children with intellectual and developmental disabilities: Family health domain*. Journal of Health Sciences. 2023. 13(2):91-97 DOI: <https://doi.org/10.17532/jhsci.2023.2104>
www.jhsci.ba
5. Mačak Hadžiomerović A, Lazić M, Mahmutović J, Katana B, **Salkić N**, Mitrić Ž, Pašalić A, Konjo H, Julardžija F. *Influence of length of use of the Information and Communication Technologies on the health of school-age children*. Journal of Health Sciences 2023. 13(1):28-34 DOI: 10.17532/jhsci.2023.2120 www.jhsci.ba
6. **Salkić N**, Mahmutović I. *Quantitative Understanding of Deaf Children Written Form of Communication through the Use of Word Types*. Advances in Research. 2023. Volume 24, Issue 2, Page 17-27. Article no.AIR.96093ISSN: 2348-0394, NLM ID: 101666096
<https://journalair.com/index.php/AIR/article/view/935/1866>
7. Kaljić E, Pašalić A, Katana B, Mačak Hadžiomerović A, Bojičić S, Jaganjac A, **Salkić N**. *Influence of motion therapy on daily life activities of people with lumbar pain syndrome*. Journal of Health Sciences. 2022. DOI: <https://doi.org/10.17532/jhsci.2022.1975> DOI: <https://www.jhsci.ba/ojs/index.php/jhsci/article/view/1975/835>
8. **Salkić N**, Povlakić Hadžiefendić M. *Reading, writing and comprehension in deaf children of the adverbial clause of place in written form*. KNOWLEDGE - International Journal. 2022. 54(4), 719–724. ISSN: 1857-923X (Printed) ISSN: 2545-4439 (Online) Retrieved from <https://ikm.mk/ojs/index.php/kij/article/view/5635>

9. Velić S, Papić S, Salkić N. *Connection of the subject of technical culture with the professional orientation of pupils*. KNOWLEDGE - International Journal. 2022. 54(2), 283–289. ISSN: 1857-923X (Printed) ISSN: 2545-4439 (Online) Retrieved from <https://ikm.mk/ojs/index.php/kij/article/view/5569>
10. Salkić N, Švraka E, Katana B, Konjo H. *Defectological support for educational inclusion of individuals with disabilities*. Journal of Health Sciences. 2022. 12(2):157-16 www.jhsci.ba
11. Salkić N. *Reading, writing and understanding of words presented in rebus form in deaf children*. KNOWLEDGE - International Journal. 2022. 53(4), 627–633. ISSN: 1857-923X (Printed) ISSN: 2545-4439 (Online) Retrieved from <https://ikm.mk/ojs/index.php/kij/article/view/5454>
12. Salkić N. *Reading, writing and understanding of words presented in distorted form in deaf children*. KNOWLEDGE - International Journal. 2022. 53(4), 635–641. ISSN: 1857-923X (Printed) ISSN: 2545-4439 (Online) Retrieved from <https://ikm.mk/ojs/index.php/kij/article/view/5455>
<https://ikm.mk/ojs/index.php/kij/article/view/5455/5389>
13. Salkić N, Švraka E, Trtak N, Krnojelac L. *Difficulties of sensory integration of the tactile sensory system of children with visual impairment. Original article*. International Journal of Medical Reviews and Case Reports. 2022. 6(11):58-63 <http://www.mdpub.net/?sec=aip>
14. Salkić N, Konjo H, Jaganjac A, Krnojelac L. *Differences of sensory integration of the tactile sensory system between children with and without developmental disabilities*. International Journal of Recent Scientific Research. 2022. Vol. 13, Issue, 06 (C), pp. 1574-1579. <http://www.recentscientific.com/sites/default/files/19561-A-2022.pdf>
15. Salkić N. *Reading, writing and understanding of words presented in threedimensional form in deaf children*. KNOWLEDGE - International Journal. 2022. 52(2), 257–262. ISSN: 1857-923X (Printed) ISSN: 2545-4439 (Online) Retrieved from <https://ikm.mk/ojs/index.php/kij/article/view/5185>
16. Salkić N, Povelakić Hadziefendić M, Čolić N. *Homogeneity of Variance of Content Understanding of the Written form of Expression of Deaf Children on the Basis of Measurement of Applied Language Constructions and Content within Linguistic Expression*. Advances in Research. 2022. 23(2): 55-61. Article no.AIR.85348 ISSN: 2348-0394, NLM ID: 101666096 DOI: 10.9734/AIR/2022/v23i230330 <https://www.journalair.com/index.php/AIR/article/view/30330/56921>

17. Salkić N, Pasalić A, Čolić N. *Difficulties of sensory integration of the tactile sensory system of children with hearing impairment*. / International Journal of Medical Reviews and Case Reports. 2022. 6(4):75-80 doi: 10.5455/IJMRCR.172-1640879099 <http://www.mdpub.net/fulltext/172-1640879099.pdf?1651857472>
18. Salkić N, Ahmetović Z, Velić S, Prazina N. *Sensory integration of the tactile sensory system of children with developmental disabilities*. Technium Social Sciences Journal. 2022. 29(1), 66–78. <https://doi.org/10.47577/tssj.v29i1.6100>
19. Salkić N, Pašalić A, Mahmutović J, Krnojelac L. *Difficulties of Tactile Sensory System Sensory Integration of Children with Down Syndrome*. Advances in Research. 2022. 23(1): 27-36, Article no.AIR.83244ISSN: 2348-0394, NLM ID: 101666096. <https://www.journalair.com/index.php/AIR/article/view/30322/56907>
20. Salkić N, Ahmetović Z, Velić S, Krnojelac L. *Difficulties of the tactile sensory system sensory integration of children with autism*. Technium Social Sciences Journal. 2022. 27(1), 502–510. <https://doi.org/10.47577/tssj.v27i1.5497>
21. Salkić N, Švraka E, Pavlović A. *Communication forms of persons with cerebral palsy, hearing impairment and other associated difficulties*. Uluslararası Sosyal Araştırmalar Dergisi / The Journal of International Social Research. 2020. Cilt: 13 Sayı: 71 Haziran 2020 & Volume: 13 Issue: 71. www.sosyalarastirmalar.com Issn: 1307-9581
22. Salkić N, Švraka E, Pašalić A. *Recognition and naming of the sentence content in deaf children through verbal and nonverbal approach*. Technium Social Sciences Journal. 2020. Vol. 8, 52-59, ISSN: 2668-7798 www.techniumscience.com

Naučni radovi u zbornicima koji prate relevantne baze podataka (kongresi, simpozijumi, savjetovanja)

1. Salkić N, Vukićević A, Švraka E. *Višestruke teškoće djece/osoba s cerebralnom paralizom i obrazovna inkluzija (Multiple difficulties of children /persons with cerebral palsy and educational inclusion)*. Naučni i stručni časopis Medicina Danas. 2021. Godina XX, broj 4-6. UDC 616-083.98 YU ISSN 1451-124X
2. Švraka E, Salkić N, Vukićević A, Krasnik R, Mikov A. *Uticaj Covid-19 na usluge koje se pružaju za osobe s onesposobljenjem (The impact of Covid-19 on disability services)*. Naučni i stručni časopis Medicina Danas. 2021. Godina XX, broj 4-6. UDC 616-083.98 YU ISSN 1451-124X

3. Vukićević A, Salkić N, Švraka E. *Uticaj onesposobljenja na porodični kvalitet života (The impact of disability on family quality of life)*. Naučni i stručni časopis Medicina Danas. 2021. Godina XX, broj 4-6. UDC 616-083.98 YU ISSN 1451-124X

Recenzirana knjiga

1. Naim Salkić (2024) - *Posljedice oštećenja sluha*. ID broj 59979782 ISBN 978-9926-565-24-4. Naim Salkić, Sarajevo 2024.

Recenzirani udžbenik

1. Eldad Kaljić, Samir Bojići, Suada Branković, Redžo Čaušević, Vedran Đido, Amila Jaganjac, Bakir Katana, Amra Mačak Hadžiomerović, Jasmina Mahmutović, Muris Pecar, Naim Salkić, Namik Trtak (2021). *„Upravljanje kvalitetom s procedurama u fizioterapijskoj rehabilitaciji“*. Univerzitetski udžbenik. Fakultet zdravstvenih studija Univerziteta u Sarajevu. CIP 005.6:615.82(075.8) ISBN 978-9958-692-28-4 COBISS.BH-ID 44930054

Mentorstva: Završni radovi II ciklusa studija

1. Asmir Habibović - *„Značaj elektroakustičke i audiovizuelne opreme u rehabilitaciji osoba s razvojnim teškoćama“*. Univerzitet u Sarajevu – Fakultet zdravstvenih studija, 2021. godine.
2. Lara Krnojelac – *„Teškoće senzorne integracije taktilnog senzornog sistema djece s teškoćama u razvoju“*. Univerzitet u Sarajevu – Fakultet zdravstvenih studija, 2021. godine.
3. Ana Budimir - *„Teškoće senzorne integracije proprioceptivnog senzornog sistema djece s intelektualnim smetnjama“*. Univerzitet u Sarajevu – Fakultet zdravstvenih studija, 2023. god.

Projekti (domaći i inostrani)

1. Aktivni učesnik – recezent i promotor knjige „Interdisciplinarni tim za re/habilitaciju djece s cerebralnom paralizom – Kreativnost je važna kao pismenost“ u okviru projekta „Interdisciplinarni tim za re/habilitaciju djece s cerebralnom paralizom“. Projekat je trajao u periodu od 01.12.2020. do 28.02.2021. godine čiji je nosilac Savez udruženja osoba s cerebralnom paralizom FBiH.
2. Aktivni učesnik – recezent i promotor knjige „Djeca s cerebralnom paralizom heroji našeg vremena“ u okviru projekta „Djeca s cerebralnom paralizom heroji našeg vremena: deset godina uspješnog rada udruženja Dlan Zenica i Saveza udruženja osoba s cerebralnom paralizom FBiH“. Projekat je trajao u periodu od 01.07.2020. do 31.10.2021. godine čiji je nosilac Savez udruženja osoba s cerebralnom paralizom FBiH.

3. Aktivni učesnik – predavač sa temom „Procjena spremnosti odgajatelja za inkluzivnu praksu“ i jedan od organizatora učešća učenika Centra za slušnu i govornu rehabilitaciju Sarajevo u „Malim radionicama novinarstva“. Projekat je trajao u periodu od 01.09.2022. do 31.12.2022. godine čiji je nosilac Savez udruženja osoba s cerebralnom paralizom FBiH.
4. Aktivni učesnik – predavač u okviru 3 predavanja sa temom „Značaj sportskih aktivnosti u rehabilitaciji osoba s oštećenjem sluha“ u okviru projekta „Značaj sporta za djecu/osobe s cerebralnom paralizom i drugim teškoćama“. Projekat je trajao u periodu od 01.11.2022. do 31.01.2023. godine čiji je nosilac Savez udruženja osoba s cerebralnom paralizom FBiH.

Prijedlog sa obrazloženjem

Na konkursu raspisanom 12.12.2024. godine u dnevnom listu „Dnevni avaz“ i na zvaničnoj web stranici Univerziteta u Sarajevu – Fakulteta zdravstvenih studija, za izbor jednog redovnog profesora u punom radnom vremenu na Univerzitetu Sarajevu, za nastavne predmete „Senzorna onesposobljenja“, „Inkluzivna rehabilitacija“ i „Inkluzija osoba s razvojnim teškoćama“ prijavio se jedan kandidat:

- **dr. sc. Naim Salkić**, vanredni profesor za nastavne predmete „Senzorna onesposobljenja“, „Inkluzivna rehabilitacija“ i „Inkluzija osoba s razvojnim teškoćama“.

Dr. sc. Naim Salkić posjeduje naučni stepen magistra društvenih nauka iz područja surdoaudiologije od 2008. godine i doktora društvenih nauka iz područja surdoaudiologije od 2015. godine, stečene na Defektološkom/Edukacijsko rehabilitacijskom fakultetu Univerziteta u Tuzli. U zvanje vanrednog profesora izabran je na temelju Odluke Senata Univerziteta u Sarajevu broj 01-5-16/20 od 25.02.2020. godine. Komisija za pripremanje prijedloga za izbor redovnog profesora u punom radnom vremenu na Univerzitetu Sarajevu, za nastavne predmete „Senzorna onesposobljenja“, „Inkluzivna rehabilitacija“ i „Inkluzija osoba s razvojnim teškoćama“ konstatuje da kandidat dr. sc. Naim Salkić ispunjava uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju (Službene novine Kantona Sarajevo broj 33/17, 35/20, 40/20 i 39/21), član 96 Statuta Univerziteta u Sarajevu za izbor u zvanje REDOVNI profesor.

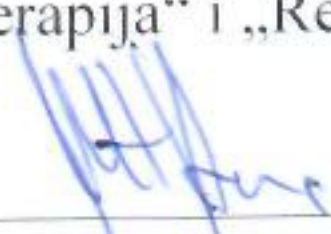
Nakon izbora u zvanje vanrednog profesora objavio je 22 naučnih radova koji prate relevantnu bazu podataka, jedan (1) recenzirani udžbenik, jednu (1) recenziranu knjigu, učestvovao je u četiri (4) projekta, bio je mentor završnog rada za tri (3) kandidata.

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 čl. 4 stava (1)), kandidat ostvaruje


pravo na ekvivalenciju odnosno supstituciju za mentorstvo na trećem ciklusu studija sa tri dodatna naučna rada objavljena u priznatim publikacijama u relevantnim naučnim bazama. Ispunjen je i kriterij supstitucije prema čl. 230 (1) c) Statuta Univerziteta u Sarajevu broj 01-14-35-1/23. od 26.07.2023. godine.

Imajući u vidu sve navedeno, Komisija predlaže da se u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo i Statutom Univerziteta u Sarajevu, a po osnovu podnesenog izvještaja kandidat dr. sc. Naim Salkić izabere u zvanje **redovnog profesora** za nastavne predmete „Senzorna onesposobljenja“, „Inkluzivna rehabilitacija“ i „Inkluzija osoba s razvojnim teškoćama“.

Prof. dr. Amra Mačak Hadžimerović - redovni profesor za naučne oblasti „Kineziologija i kineziterapija“ i „Rehabilitacija“ – predsjednik



Prof. dr. Amila Jaganjac - redovni profesor za naučne oblasti „Rehabilitacija“ i „Okupaciona terapija“ - član



Prof. dr. Jasmina Mahmutović - redovni profesor za naučne oblasti „Zaštita i njega individualnog zdravlja“ i „Zaštita i njega zdravlja porodice“- član