

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“ uradena 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. Receptent 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 Sarajevo – 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, Povlakić 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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://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, Bojićić 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](http://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, Povlakić 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.83244 ISSN: 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](http://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 neverbal approach.* Technium Social Sciences Journal. 2020. Vol. 8, 52-59, ISSN: 2668-7798 [www.techniumscience.com](http://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 impakt of Covid-19 on disabiliti services).* Naučni i stručni časopis Medicina Danas. 2021. Godina XX, broj 4-6. UDC 616-083.98 YU ISSN 1451-124X

- 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

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

#### Recenzirani udžbenik

- Eldad Kaljić, Samir Bojiči, Suada Branković, Redžo Čaušević, Vedran Dido, 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

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

#### Projekti (domaći i inostrani)

- 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.
- 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 raspisanim 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, stećene na Defektološkom/Edukacijsko rehabilitacijskom fakultetu Univerziteta u Tuzli. Uzvanje 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. Ispunjeno 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 Hadžiomerović** - redovni profesor za naučne oblasti „Kinezologija 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

