**IZBORNOM VEĆU**

**MEDICINSKOG FAKULTETA**

Komisija za pripremu referata u sastavu:

1. **Prof. dr Milica Pejović Milovančević**, vanredni profesor Univerziteta u Beogradu – Medicinskog fakulteta, predsedavajući
2. **Doc.dr Milutin Kostić**, docent Univerziteta u Beogradu – Medicinskog fakulteta, član
3. **Doc.dr Bojana Dunjić-Kostić**, docent Univerziteta u Beogradu – Medicinskog fakulteta, član

određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu održanoj 12.03.2025, analizirala je prijave na konkurs raspisan na internet stranici Medicinskog fakulteta, Univerziteta u Beogradu [www.med](http://www.med). bg.ac.rs, objavljenom 14.04.2025. za izbor jednog (1) saradnika u zvanje Kliničkog asistenta, za užu naučnu oblast (predmet) Psihijatrija, podnosi sledeći

**R E F E R A T**

Na raspisani konkurs se javila jedna kandidatkinja: **dr Ana Munjiza Jovanović**, klinički asistent Univerziteta u Beogradu – Medicinskog fakulteta na predmetu Psihijatrija, specijalista psihijatrije, doktor medicinskih nauka,

**A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI**

* Ime, srednje ime i prezime: **Ana (Marko) Munjiza Jovanović**
* Datum i mesto rođenja: 09.02.1983., Beograd, Srbija
* Ustanova gde je zaposlen: Institut za mentalno zdravlje, Beograd
* Zvanje / radno mesto: klinički asistent; specijalista psihijatrije zaposlena u Dnevnoj bolnici za

adolescente u Institutu za mentalno zdravlje u Beogradu.

* Naučna oblast: Psihijatrija.

**B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA**

**Osnovne studije**

* Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu.
* Mesto i godina završetka, prosečna ocena: Beograd, 2009., prosečna ocena 9,49

**Doktorat**

* Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
* Mesto i godina odbrane 24.06.2020 u Beogradu
* Članovi komisije: prof. dr Aleksandra Isaković (predsednik komisije), doc. dr Olivera

Vuković, prof. dr Goran Mihajlović, prof. dr Dušica Lečić Toševski i

prof. dr Ivanka Marković

* Mentori Prof. dr Dušica Lečić Toševski i prof. dr Ivanka Marković
* Naslov disertacije: ”Utvrđivanje povezanosti nivoa interleukina-6 i faktora tranformacije

rasta-beta sa kliničkim karakteristikama depresivnog poremećaja kod odraslih sa iskustvom zlostavljanja i/ili zanemarivanja u detinjstvu”.

* Uža naučna oblast: Psihijatrija.

**Specijalizacija**

* Naziv Psihijatrija
* Mesto i godina završetka, Medicinski fakultet Univerzitet u Beogradu; je 15.07.2016. godine
* Ocena i Komisija Odličan (5); pred komisijom u sastavu: prof. dr Dušica Lečić Toševski

(predsednik), prof. dr Ljubica Leposavić, prof. dr Ivan Dimitrijević

**Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja**:

* klinički asistent, 19.11.2019. godine, Katedra za psihijatriju, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
* reizbor u zvanje kliničkog asistenta, 19.10.2022 godine, Katedra za psihijatriju, Medicinski fakultet

Univerziteta u Beogradu

**C. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA**

Tokom poslednjih 6 školskih godina dr Ana Munjiza Jovanović je aktivno učestvovala u radu Katedre za psihijatriju Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu 2019., 2020., 2022., 2023., i 2024 godine kroz edukaciju studenata tokom izvođenja osnovne nastave iz psihijatrije (90 časova praktične nastave po školskoj godini), sa posebnim akcentom na upoznavanje studenata sa osnovama propedevtike i psihijatrijskog pregleda pacijenata sa različitim psihijatrijskim oboljenjima. Učestvovala je takođe i u realizaciji seminara (30 časova po školskoj godini), kao i u pripremi nastave na daljinu (online nastava), koja je organizovana u uslovima pandemije izazvane virusom SARS-COVID-19. Takođe, dr Ana Munjiza Jovanović je učestvovala u realizaciji izborne nastave sa temom ,,Zlostavljanje i zanemarivanje ’’ – 12 časova u proseku po školskoj godini (2019., 2020., 2022-2025), i sa temom ,,Poremećaji autističnog spektra’’- 18 časova u proseku u školskoj u 2019-oj i 2020-oj, kao i sa po 6 časa u 2023-oj godini. Učestvovala je takođe i u izvođenju nastave na engleskom jeziku prema unapred utvrđenom rasporedu na katedri tokom 2023., 2024. i 2025.

Pored toga, dr Ana Munjiza Jovanović je učestvovala u nastavi osnovnih akademskih studija – sestrinstvo, na predmetu Medicinska psihologija – 3 časa. Učestvovala je u recenzijama studentskih radova. Od strane studenata anonimnom anketom ocenjen je prosečnom ocenom 4,75 za period 2019-2022 i to za školsku 2019/2020 ocena 5,00; potom za 2020/2021 nije ocenjena usled opravdanog odsustva sa posla (porodiljsko odsustvo); za školsku 2021/2022 je ocenjena sa 4.76; za školsku 2022/2023 je ocenjena sa prosečnom ocenom 4.69 i za školsku 2023/2024 je prosečna ocena od starne studenata bila 4.55.

**D. OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA**

**Mentor je 4 studentska rada:**

1. Student Marko Biorac, rad pod nazivom „Način informisanja o dijagnozi i upotreba društvenih mreža i digitalnih medija od strane psihijatrijskih pacijenata“ prezentovan na 62. Kongresu studenata biomedicinskih nauka sa internacionalnim učešćem 2023. Godine
2. Studentkinja Ana Milaš, rad pod nazivom „Stavovi i detekcija mentalnih tegoba studenata medicine tokom pandemije COVID-19“ prezentovanog na 62. Kongresu studenata biomedicinskih nauka sa internacionalnim učešćem 2023. Godine
3. Studentkinja Ana Milaš, rad pod nazivom „C-reaktivni protein kod adolescenata i odraslih pacijenata sa depresijom: ispitivanje razlika koncetracija kao i povezanosti sa kliničkim i socio-demografskim parametrima“ prezentovan na 63. Kongresu studenata biomedicinskih nauka republike Srbije sa internacionalnim učešćem
4. Studentkinja Ana Krunić, rad pod nazivom „Ispitivanje mreže socijalne podrške kod osoba sa depresivnim poremećajem u odnosu na životnu dob: razlika između adolescenata i odraslih pacijenata“ prezentovan na 63. Kongresu studenata biomedicinskih nauka republike Srbije sa internacionalnim učešćem

Aktuelno je u mentorstvu studentkinji Dunji Jevtić, rad pod nazivom: „Ispitivanje povezanosti problematične upotrebe interneta sa težinom depresivnosti i anksioznosti kod adolescenata sa mentalnim tegobama„

**Diplomski radovi: mentorstva**

1. Kandidat Natalije Marković 78/16, Tema: „Povezanost depresije u odraslom dobu sa zlostavjanjem i zanemarivanjem u detinjstvu (neuroimunološki aspekt)“- Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, datum odbrane 13.07.2023.

**Član komisije za odbranu diplomskih radova Medicinskog Fakulteta u Beogradu:**

1. Kandidat Sonja Jovanović 214/12,. Tema:“Kritika psihijatrije u 20 i 21. veku” datum odbrane: 2020 (mentor doc. dr Milutin Kostić)
2. Kandidat Jovana Vidojević 31/15,. Tema:“Mentalno zdravlje dece i mladih izbeglica“, datum odbrane 07.10.2022. (mentor prof. dr Milica Pejović Milovančević)
3. Kandidat Danica Rajković 188/10, Tema: „Morito terapija“, datum odbrane 24.03.2023 (mentor doc. dr Čedo Miljević)
4. Kandidat Sava Jovetić 235/17, Tema: „Poremećaji ličnosti -kontinuum od ličnosti do poremećaja“, datum odbrane 2023 (mentor doc. dr Bojana Pejušković)
5. Kandidat Milica Savkvić 486/16, Tema: „Sudsko-psihijatrijski aspekti organskih mentalnih poremećaja“, 4.10.2024. (mentor doc. dr Bojana Dunjić-Kostić)

**E. NAUČNI I STRUČNI RAD**

a) Spisak objavljenih radova

**Originalni radovi *in extenso* u časopisima sa JCR liste**

1. Pejušković B, **Munjiza Jovanović A**, Pešić D. Exploring cariprazine as a treatment option for varied depression symptom clusters. Front Psychiatry. 2024; 15:1442699. doi: 10.3389/fpsyt.2024.1442699 **(IF 3.2, M22).**
2. Miljević ČD, Vuković PG, **Munjiza-Jovanović A**. Clinical challenges in the dosing and titration of cariprazine. Front Psychiatry. 2024; 15:1427482. doi: 10.3389/fpsyt.2024.1427482. **(IF 3.2, M22).**
3. Miljevic C, **Munjiza-Jovanovic A**, Jovanovic T. Impact of Childhood Adversity, as Early Life Distress, on Cytokine Alterations in Schizophrenia. Neuropsychiatr Dis Treat. 2023; 19:579-586. doi: 10.2147/NDT.S396168. **(IF 2.50, M22).**
4. [Mandic-Maravic V, Grujicic R, Milutinovic L,](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**[Munjiza-Jovanovic A](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**[, Pejovic-Milovancevic M.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/) [[Dopamine in Autism Spectrum Disorders-Focus on D2/D3 Partial Agonists and Their Possible Use in Treatment.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35185637/) [Front Psychiatry. 2022; 12:787097. doi: 10.3389/fpsyt.2021.787097.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/) **[(IF 4.157, M21a).](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**
5. [[Harrewijn A, Cardinale EM, Groenewold NA, Bas-Hoogendam JM, Aghajani M, Hilbert K, Cardoner N, Porta-Casteràs D, Gosnell S, Salas R, Jackowski AP, Pan PM, Salum GA, Blair KS, Blair JR, Hammoud MZ, Milad MR, Burkhouse KL, Phan KL, Schroeder HK, Strawn JR, Beesdo-Baum K, Jahanshad N, Thomopoulos SI, Buckner R, Nielsen JA, Smoller JW, Soares JC, Mwangi B, Wu MJ, Zunta-Soares GB, Assaf M, Diefenbach GJ, Brambilla P, Maggioni E, Hofmann D, Straube T, Andreescu C, Berta R, Tamburo E, Price RB, Manfro GG, Agosta F, Canu E, Cividini C, Filippi M, Kostić M,](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**[Munjiza Jovanovic A](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**[, Alberton BAV, Benson B, Freitag GF, Filippi CA, Gold AL, Leibenluft E, Ringlein GV, Werwath KE, Zwiebel H, Zugman A, Grabe HJ, Van der Auwera S, Wittfeld K, Völzke H, Bülow R, Balderston NL, Ernst M, Grillon C, Mujica-Parodi LR, van Nieuwenhuizen H, Critchley HD, Makovac E, Mancini M, Meeten F, Ottaviani C, Ball TM, Fonzo GA, Paulus MP, Stein MB, Gur RE, Gur RC, Kaczkurkin AN, Larsen B, Satterthwaite TD, Harper J, Myers M, Perino MT, Sylvester CM, Yu Q, Lueken U, Veltman DJ, Thompson PM, Stein DJ, Van der Wee NJA, Winkler AM, Pine DS. Cortical and subcortical brain structure in generalized anxiety disorder: findings from 28 research sites in the ENIGMA-Anxiety Working Group.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34599145/) [Transl Psychiatry. 2021; 11(1):502. doi: 10.1038/s41398-021-01622-1 (](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**[IF 6.222, M21).](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**
6. **[Jovanovic AM](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**[, Mitkovic-Voncina M, Kostic M, Jeremic M, Todorovic J, Popadic D, Tosevski DL, Markovic I](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/) [[Childhood maltreatment correlates with higher concentration of transforming growth factor beta (TGF-β) in adult patients with major depressive disorder.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34023675/) [Psychiatry Res. 2021; 301:113987. doi: 10.1016/j.psychres.2021.113987. (IF](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**[3.222, M22)](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**
7. [Maric NP, Pejovic-Milovancevic M, Vukovic O, Colovic O, Miljevic C, Pejuskovic B, Kostic M, Milosavljevic M, Mandic-Maravic V,](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**[Munjiza A](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**[, Lukic B, Podgorac A, Vezmar M, Parojcic A, Vranes T, Knezevic G.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)[[Determinants of quality of life among individuals seeking mental health care after termination of state of emergency due to the coronavirus disease 2019 pandemic.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34397861/) [Medicine (Baltimore). 2021; 100(31):e26854. doi: 10.1097/MD.0000000000026854.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/) **[(](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**[IF](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**[1.889, M23).](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/)**
8. Zugman A, Harrewijn A, Cardinale EM, Zwiebel H, Freitag GF, Werwath KE, Bas-Hoogendam JM, Groenewold NA, Aghajani M, Hilbert K, Cardoner N, Porta-Casteràs D, Gosnell S, Salas R, Blair KS, Blair JR, Hammoud MZ, Milad M, Burkhouse K, Phan KL, Schroeder HK, Strawn JR, Beesdo-Baum K, Thomopoulos SI, Grabe HJ, Van der Auwera S, Wittfeld K, Nielsen JA, Buckner R, Smoller JW, Mwangi B, Soares JC, Wu MJ, Zunta-Soares GB, Jackowski AP, Pan PM, Salum GA, Assaf M, Diefenbach GJ, Brambilla P, Maggioni E, Hofmann D, Straube T, Andreescu C, Berta R, Tamburo E, Price R, Manfro GG, Critchley HD, Makovac E, Mancini M, Meeten F, Ottaviani C, Agosta F, Canu E, Cividini C, Filippi M, Kostić M, **Munjiza A**, Filippi CA, Leibenluft E, Alberton BAV, Balderston NL, Ernst M, Grillon C, Mujica-Parodi LR, van Nieuwenhuizen H, Fonzo GA, Paulus MP, Stein MB, Gur RE, Gur RC, Kaczkurkin AN, Larsen B, Satterthwaite TD, Harper J, Myers M, Perino MT, Yu Q, Sylvester CM, Veltman DJ, Lueken U, Van der Wee NJA, Stein DJ, Jahanshad N, Thompson PM, Pine DS, Winkler AM. [Mega-analysis methods in ENIGMA: The experience of the generalized anxiety disorder working group.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32596977/) Hum Brain Mapp. 2022; 43(1):255-277. doi: 10.1002/hbm.25096. **(IF 5.038, M21)**
9. **Munjiza A**, Kostic M, Pesic D, Gajic M, Markovic I, Tosevski DL. Higher concentration of interleukin 6 - A possible link between major depressive disorder and childhood abuse. Psychiatry Res. 2018; 264:26-30. (**2.208, M22)**
10. Miljević ČD, Nikolić-Kokić A, Blagojević D, Milovanović M, **Munjiza A**, Jukić MM, Pešić V, Lečić-Toševski D, Spasić MB.[Association between neurological soft signs and antioxidant enzyme activity in schizophrenic patients.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30273900/) Psychiatry Res. 2018; 269:746-752. doi: 10.1016/j.psychres.2018.09.009. (**2.208, M22)**
11. Kostić M, **Munjiza A**, Pesic D, Peljto A, Novakovic I, Dobricic V, Tosevski DL, Mijajlovic M. [A pilot study on predictors of brainstem raphe abnormality in patients with major depressive disorder.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27888722) J Affect Disord. 2017; 209:66-70. (**IF 3.786, M21)**
12. Colovic O, Lecic Tosevski D, Perunicic Mladenovic I, Milosavljevic M, **Munjiza A.** [Defense Mechanisms in "Pure" Anxiety and "Pure" Depressive Disorders.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27434191) J Nerv Ment Dis. 2016; 204(10):746-751. (**IF 1.860,M23)**
13. Kostic M, Canu E, Agosta F, **Munjiza A,** Novakovic I, Dobricic V, Maria Ferraro P, Miler Jerkovic V, Pekmezovic T, Lecic Tosevski D, Filippi M.[The cumulative effect of genetic polymorphisms on depression and brain structural integrity.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26956059) Hum Brain Mapp. 2016; 37(6):2173-84. (**IF 4.530,M21)**
14. Canu E, Kostić M, Agosta F, **Munjiza A**, Ferraro PM, Pesic D, Copetti M, Peljto A, Tosevski DL, Filippi M. [Brain structural abnormalities in patients with major depression with or without generalized anxiety disorder comorbidity.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25794861) J Neurol. 2015; 262(5):1255-65. (**IF 3.408, M21).**

**Ostali radovi u časopisima sa JCR liste**

1. Gnanavel S, Maiti T, Sharma P, Kaur D, Kaligis F, Chang JP, Kato H, Seker A, Martsenkovskyi D, Orri M, Syed SE, Baroud E, Mohammed M, Dray J, Rajalakshmi AK, Ori D, Goh TJ, Sofie Hansen A, **Munjiza A**, Grottaglie AD. [Challenges and opportunities for early career child mental health professionals during the COVID19 pandemic.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33271722/) Asian J Psychiatr. 2020;54:102443. doi: 10.1016/j.ajp.2020.102443. (**IF 3.543/2=1,7715, M22)**
2. [Gnanavel S, Orri M, Mohammed M, Dray J, Baroud E, Kato H, Jui GT, Rajalakshmi AK, Hansen AS, Seker A, Ori D, **Munjiza A**, Martsenkovskyi D.Child and adolescent psychiatry research during the COVID-19 pandemic.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32828155/) Lancet Psychiatry. 2020;7(9):735. doi: 10.1016/S2215-0366(20)30314-X. **(IF 26.481/2=13,2405, Correspondence, M21a)**
3. Kostic MV, Jovanovic N, **Munjiza A,** Pesic D, Repac A. [Psychotic experience: things to consider.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23377211) Br J Psychiatry. 2013; 202:152. (**IF=7,343/2=3,671. Letter)**

# Rad u časopisu koji je uključen u bazu podataka MEDLINE

1. Kostic M, Milojevic T, Buzejic J, Spasić Stojakovic M, Maslak J, Ilic M, Jakovljevic A**, Munjiza Jovanovic A**, Podgorac A, Dabetic M, Vezmar M, Lazarevic M. Watchful waiting for depression using depathologization, advice and shared decision making. J Affect Disord Rep. 2024; 16: 100753. doi: 10.1016/j.jadr.2024.100753.
2. **Munjiza A,** Stojiljković D, Milekić B, Latković O, Marić N, Jašović-Gašić M. Stigmatizacija usled odlaska kod psihijatra zavisi od pola. [Med Pregl.](javascript:AL_get(this,%20'jour',%20'Med%20Pregl.');) 2010; 63(9-10):638-42.

**Ceo rad u časopisu koji nije uključen u gore pomenute baze podataka**

1. Košutić Ž, **Munjiza A**, Todorović D, Lero M, Mitković Vončina M. Umetnost komunikacije – kako se snaći u interpersonalnim relacijama. Psihijatrija Danas, 2021; 53: 69-80
2. Kostić M, Vuković O, **Munjiza A**, Pešić D, Vezmar M, Podgorac A, Ranđelović D, Mandić-Maravić Vanja, Todorović D, Jakovljević A, Spasić-Stojaković M, Ilić M, Maslak J. [Longitudinalno praćenje toka depresivnih poremećaja - oprezno praćenje toka depresivne epizode](https://scindeks.ceon.rs/article.aspx?query=ARTAU%26and%26Munjiza%2bAna&page=0&sort=1&stype=0&backurl=%2fSearchResults.aspx%3fquery%3dARTAU%2526and%2526Munjiza%252bAna%26page%3d0%26sort%3d1%26stype%3d0) Psihijatrija danas, 2020; 52: 25-33.
3. Kostić M, **Munjiza A**, Jakoviljević A. [Nepreciznosti upitnika kao merioca stanja pacijenta - prikaz slučaja](https://scindeks.ceon.rs/article.aspx?query=ARTAU%26and%26Munjiza%2bAna&page=1&sort=1&stype=0&backurl=%2fSearchResults.aspx%3fquery%3dARTAU%2526and%2526Munjiza%252bAna%26page%3d0%26sort%3d1%26stype%3d0). Psihijatrija danas, 2020; 52: 67-72.
4. **Munjiza A**, Kostić M, Košutić Ž. [Deljenje podataka i "lajkovanje" radi dopadljivosti na društvenim mrežama u odnosu na depresivnost i anksioznost kod adolescanata](https://scindeks.ceon.rs/article.aspx?query=ARTAU%26and%26Munjiza%2bAna&page=2&sort=1&stype=0&backurl=%2fSearchResults.aspx%3fquery%3dARTAU%2526and%2526Munjiza%252bAna%26page%3d0%26sort%3d1%26stype%3d0). Psihijatrija danas, 2019; 51: 33-45.
5. Košutić Ž, **Munjiza A**, Raković-Dobroslavić I. [Suicidalno ponašanje i samopovređivanje kod adolescenata - perspektiva medija i društvenih mreža](https://scindeks.ceon.rs/article.aspx?query=ARTAU%26and%26Munjiza%2bAna&page=3&sort=1&stype=0&backurl=%2fSearchResults.aspx%3fquery%3dARTAU%2526and%2526Munjiza%252bAna%26page%3d0%26sort%3d1%26stype%3d0). Psihijatrija danas, 2019; 51: 47-57.
6. Colovic O, **Munjiza A**, Lecic-Tosevski D. Psychotherapy – necessary component of integrative mental health care in an institution - a case study of the Institute of Mental Health, Belgrade, Serbia. International Voices Section, Faculty News Letter, Royal College of Psychiatrists, London, 2019; pp. 18-23.
7. Jerotić S, Jovanović Đ, Jovandić Ž, **Munjiza A**, Knežević G, Miljević Č. [Ispitivanje domena radne memorije i egzekutivnih funkcija u okviru kognitivnog funkcionisanja pacijenata sa shizofrenijom - pilot studija](https://scindeks.ceon.rs/article.aspx?query=ARTAU%26and%26Munjiza%2bAna&page=4&sort=1&stype=0&backurl=%2fSearchResults.aspx%3fquery%3dARTAU%2526and%2526Munjiza%252bAna%26page%3d0%26sort%3d1%26stype%3d0). Psihijatrija danas, 2015; 47: 123-137.
8. Mitković M, Mandić-Maravić V, Kostić M, **Munjiza A**, Jovanović N, Todorović D, Pešić D, Peljto A, Misojčić A, Repac A, Lečić-Toševski D. [Lokus kontrole psihijatara - poređenja unutar i izvan specijalnosti](https://scindeks.ceon.rs/article.aspx?query=ARTAU%26and%26Munjiza%2bAna&page=5&sort=1&stype=0&backurl=%2fSearchResults.aspx%3fquery%3dARTAU%2526and%2526Munjiza%252bAna%26page%3d0%26sort%3d1%26stype%3d0). Psihijatrija danas, 2013; 45: 43-54.
9. Mandić-Maravić V, Mitković M, Kostić M, **Munjiza A**, Jovanović N, Todorović D, Pešić D, Peljto A, Misojčić A, Repac A, Lečić-Toševski D. [Psihijatri i društvene mreže - iskustva i stavovi](https://scindeks.ceon.rs/article.aspx?query=ARTAU%26and%26Munjiza%2bAna&page=6&sort=1&stype=0&backurl=%2fSearchResults.aspx%3fquery%3dARTAU%2526and%2526Munjiza%252bAna%26page%3d0%26sort%3d1%26stype%3d0). Psihijatrija danas, 2013; 45: 31-41.
10. Stojiljković D, Musić M, **Munjiza A**. [Da li su studenti medicinskog fakulteta skloni stigmatizaciji osoba koje se javljaju psihijatru?](https://scindeks.ceon.rs/article.aspx?query=ARTAU%26and%26Munjiza%2bAna&page=8&sort=1&stype=0&backurl=%2fSearchResults.aspx%3fquery%3dARTAU%2526and%2526Munjiza%252bAna%26page%3d0%26sort%3d1%26stype%3d0) Medicinski podmladak, 2009; 60: 73-82.
11. **Munjiza A**, Stojiljković D, Dulović M, Marić N, Jašović-Gašić M. Da li se osobe sa pojedinim psihijatrijskim poremećajima razlikuju prema koeficijentu inteligencije? Engrami 2007; 29: 23-32
12. Aleksić S, **Munjiza A**, Potić J, Radović D, Stevanović D, Nešić D. Efekti centralno aplikovanog grelina na energetsku homeostazu i ponašanje pacova u vezi sa uzimanjem hrane. Medicinski podmladak 2006; 57:17-23.

# Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa

1. **Munjiza Jovanovic A**. Psihoimunološke tajne prikrivenih rana zlostavljanja u detinjstvu. Zbornik radova X foruma Instituta za mentalno zdravlje. Beograd, 2023; 53-71.
2. Mitković Vončina M, Pešić D, **Munjiza Jovanović A**, Radovanović A, Pejović Milovančević M. Mentalno zdravlje mladih- psihosocijalne intervencije u srcu prevencije i tretmana mladih. Zbornik radova X foruma Instituta za mentalno zdravlje. Beograd, 2023; 73-91.

**Izvod u zborniku međunarodnog skupa**

1. Mitković Vončina M, Pešić D, **Munjiza Jovanović A,** Radovanović A, Jeremić E, Pejović Milovančević M. Psychosocial interventions for adolescents in schools, healthcare and social welfare: what have we learned from pilot implementation in Serbia? XXX International scientific conference empirical stydies in psychology, march 22-24 2024 Belgrade, Faculty of Philosophy University of Belgrade, Abstract book, page 29.
2. **Munjiza Jovanović A**, Kostić M, Pešić D, Jeremić M, Marković I. Diferences in concetration of transforming growth factor beta and interferon gama in adults with major depressive disorder regarding on seveirty of disorder.33th European Congress of Psychiatry, 5-9 April 2019, Madrid, Spaine. Abstract book
3. **Munjiza A.,** Kostic M, Kosutic Z, Mitkovic Voncina M., Pesic D, D. Todorovic D, Markovic I, Lecic Tosevski D. Transforming growth factor beta and childhood abuse in adults with major depressive disorder. 28th European Congress of Psychiatry, virtual congress, 4-7 July 2020. Abstract book: O0153.
4. Kostic M, Jovanovic S, **Munjiza A**, Stojkovic A. Effects of perceived biological or social causes of depression on future doctors. 23rd World Congress of Social Psychiatry, 25-28. October 2019. Buchurest, Romania. Abstract book, page 127.
5. **Munjiza**, M. Kostic, D. Pesic, M. Mitkovic - Voncina, I. Markovic, V. Dobric, I. Novakovic, Z. Kosutic, D. Todorovic, D. Lecic Tosevski. Interleukin 6 levels in Major depressive disorder and serotonin transporter polymorphism correlates. The 19th WPA World Congress of Psychiatry. Lisbon, Portugal, 21-24 August, 2019, Abstract book.
6. **Munjiza A.,** Kostić M., Marković I, Lečić Toševski D.Higher concentration of interleukin 6 and transforming growth factor beta in patients with major depresive disorder with and without childhood abuse exeperience. [FENS Regional Meeting Belgrade 2019 – FENS, 10-13 Jul 2019. Beograd.](https://www.feps.org/haber_detay.php?id=82)
7. **MunjizaA.,** Kostic M., PesicD, Mitkovic-VoncinaM, MarkovicI, Dobricic V, Novakovic I, KosuticZ, TodorovicD, Lecic-Tosevski D. Interleukin 6 levels in major depressive disorder and serotonin transporter polymorphism correlates. 27th European Congress of Psychiatry, 6-9 April 2019, Warsaw, Poland. Abstract book: EPP0370, s125.
8. Kostić M, **Munjiza** A, Pesic D, Peljto A, Dobricic V, Mijajlovic M, Lecic Tosevski D. Genetic and clinical predictors of brainstem raphe abnormality in patients with major depressive disorder. XV kongresa Udruženja psihijatara Srbije Regionalnog kongresa Istočne Evrope i Balkana, Beograd, Srbija, 2016, P23
9. **Munjiza A**, Kostic M, Vukovic O, Dulovic M, Markovic I, Lecic Tosevski D. Higher concentration of interleukin 6 – a possible link betwen major depressive disorder and childhood abuse. XV kongresa Udruženja psihijatara Srbije Regionalnog kongresa Istočne Evrope i Balkana, Beograd, Srbija, 2016, P24
10. Giurgiuca A, Mogren T, Tomori S, Berze L, **Munjiza A,** Pinto da Costa M.  E.F.P.T. TEO-PC Research WG. The European trainees’ perspective on psychiatric postgraduate education: An EFPT survey. 24th European Congress of Psychiatry, Madrid, Spain, 2016, P. S168
11. Kostic M, Canu E, **Munjiza A**, Agosta F, Novakovic I, Dobricic V, Jerkovic V, Jerkovic M, Pekmezovic T, Lecic Tosevski D, Filippi M. Effect of accumulation of 5-HTTLPR, BDNF Vall66Met and COMT Val158Met polymorphisms on brain morphology in patients with major depressive disorder. 28th ECNP Congress, Amsterdam, Netherlands, 2015, P.2.b.018.
12. Kostic M, Canu E, **Munjiza A**, Agosta F, Novakovic I, Dobricic V, Miler Jerkovic V, Pekmezovic T, Lecic-Tosevski D, Filippi M.. Three-way interaction of 5HTTLPR, BDNF Vall66Met and COMT Val158Met polymorphisms and its effect on regional gray matter volume in patients with Major Depressive Disorder. 14th International Forum on Mood and Anxiety Disorders, Vienna, Austria, Abstract Leaflet, December 2014, P19, pp.15.
13. Canu E, Kostic M, Federica A, **Munjiza MA**, Pesic RD, Peljto MA, Lecic-Tosevski D, Filippi M. Structural connectivity in patients with major depression with or without generalized anxiety disorder. Joint Congress of European Neurology, Istanbul, Turkey; European Journal of Neurology, Vol 21, Suppl. S1, May 2014. pp. 21.
14. Kostic M, Canu E, **Munjiza A**, Agosta F, Novakovic I, Dobricic V, Miler-Jerkovic V, Lecic-Tosevski D, Filippi M. BDNF, COMT and SERT genetic polymorphism combinations and their effect on susceptibility for depression and brain structural connectivity. VI Forum of the Institute of Mental Health and 1st International Review of Psychiatry, Belgrade, Serbia, Psychiatry Today, 46, June, 2014. pp.108.
15. Peljto A, Pešić D, Mandić Maravić V, Mitković M, Kostić M, **Munjiza A**, Jovanović N, Todorović D, Misojčić A, Repac A, Lečić Toševski D. Integrative approach in psychiatry: A challenge for young psychiatrists. XIV National congress of the Serbian Psychiatric Association and III Congress of the Psychiatric Association for Eastern Europe and the Balkans „Psychiatry for a Changing World“, Belgrade, Serbia, Psychiatry Today, XLIV/1-232, April 2012. pp. 89.
16. Mandić Maravić V, Mitković M, Kostić M, **Munjiza A**, Jovanović N, Todorović D, Pešić D, Peljto A, Misojčić A, Repac A, Lečić Toševski D. Psychiatrists and Facebook: You have a friend request. XIV National congress of the Serbian Psychiatric Association and III Congress of the Psychiatric Association for Eastern Europe and the Balkans „Psychiatry for a Changing World“, Belgrade, Serbia, Psychiatry Today, XLIV/1-232, April 2012. pp. 91.
17. Mitković M, Mandić Maravić V, Kostić M, **Munjiza A**, Jovanović N, Todorović D, Pešić D, Peljto A, Misojčić A, Repac A, Lečić Toševski D. Psychiatrists locus of control: Comparisons in and outside the specialty. XIV National congress of the Serbian Psychiatric Association and III Congress of the Psychiatric Association for Eastern Europe and the Balkans „Psychiatry for a Changing World“, Belgrade, Serbia, Psychiatry Today, XLIV/1-232, April 2012. pp. 92.
18. Vešić M, Nikšić S, Jelisavčić M, Radivojević Pilić G, Misojčić A, Crnobarić C, **Munjiza A.** Psihijatrijski pacijent sa de novo delicijom Xp (p11.4pter): komorbiditet Sy Tarner i depresije. XIV National congress of the Serbian Psychiatric Association and III Congress of the Psychiatric Association for Eastern Europe and the Balkans „Psychiatry for a Changing World“, Belgrade, Serbia, Psychiatry Today, XLIV/1-232, April 2012. pp. 167.

**Poglavlja u udžbenicima i praktikumima**

1. Vuković O, Kostić M, **Munjiza A**. Poremećaji raspoloženja. In: Psihijatrija, ed. Jovanović A. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, CIBID. Beograd, 2023: 93-104. ISBN 978-86-7117-683-5;

**Ostalo**

1. **Munjiza Jovanović A**, Pešić D, Radovanović A, Jeremić E, Mitković Vončina M, Pejović Milovančević M. Vodič za pružanje telezdravstvenih intervenih usluga mladima sa mentalnim tegobama u zdravstvenom sektoru. Institut za Mentalno Zdavlje, Beograd, 2024., ISBN-978-86-82277-82-8

**b) Rukovođenje ili učešće na projektima**

Kandidatkinja je bila Student-saradnik istraživačkog tima Laboratorije za neuroendokrinologiju i metabolizam Instituta za medicinsku fiziologiju Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu i eksperimentalnog projekta broj 145003: “Regulatorni peptidi i integrativni procesi nervnog i endokrinog sistema”, nosilac projekta Prof. dr Vesna Starčević (godine: 2004-2008)

**c) Citiranost**

Radovi dr Ane Munjize Jovanović su citirani 349 puta, h index 10, (izvor SCOPUS, pristup 23.05.2025. godine

**d)Organizovanje naučnih sastanaka i simpozijuma**

* Član organizacionog odbora internacionalnog profesionalnog skupa Prvi simpozijum Klinike za odrasle Instituta za mentalno zdravlje (15.04.2025).
* Član organizacionog odbora internacionalnog profesionalnog skupa Srpski psihijatrijski dani (31.10-01.11.2024)
* Član organizacionog odbora XVI Nacionalnog . Kongresa Udruženja psihijatara Srbije (od 19 do 22.05.2022)
* Član organizacionog odbora XV Kongresa Udruženja psihijatara Srbije i regionalnog kongresa Istočne Evrope i Balkana, kosponzorisanog od strane Svetske psihijatrijske asocijacije, održanog od 12 - 15. 10. 2016.
* Član organizacije jednodnevni seminar o poremećajima ishrane koji je vodio Profesor Christopher P. Szabo, održanog 12.02.2019

**e) Druga dostignuća**

Recenzije u časopisima: Scientific reports, PLOS One, Psychiatry Research, Journal of affective disorders

**F. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA**

Dr Ana Munjiza Jovanović je do sada bila autor 51 radova i izvoda u zbornicima inostranih i domaćih sastanaka, kao i jednog poglavlja u knjizi. Među njima, 14 su objavljena u celini u časopisima sa JCR liste (3 posle izbora), a u 2 rada je dr Ana Munjiza Jovanović prvi autor. Ukupni impakt faktor do sada objavljenih radova kandidata je 66,111 (posle izbora 8,9). Dr Ana Munjiza Jovanović objavila je 7 radova u časopisima kategorije M21. U tri rada objavljena u časopisima koji nisu indeksirani u bazi Medline, dr Ana Munjiza Jovanović je takođe prvi autor. Autor je ili koautor i u 18 izvoda sa međunarodnih i domaćih konferencija, od tog broja 2 su izvodi od prethodnog izbora u zvanje. Dr Ana Munjiza Jovanović je autor i celog rada u zborniku međunarodnog skupa.

Interesovanje za naučno-istraživački rad dr Ana Munjiza Jovanović pokazala je još na osnovnim studijama medicine, potom kroz akademske specijalističke i doktorske studije, kao i kroz kontinuirano učešće u naučno-istraživačkim projektima.U dosadašnjem radu dr Ana Munjiza Jovanović pokazala je zainteresovanost za širok spektar tema koje su obrađivane u istraživačkim projektima u kojima je bila saradnik – afektivni poremećaji, adolescentna psihijatrija, psihoterapija, psihotični poremećaji, uticaj Covid 19 pandemije na mentalno zdravlje i psihoneuroimunologija.

Njena doktorska disertacija bavila se ispitivanjem povezanosti pro i antiinflamatornih citokina sa depresijom kod odraslih pacijenata sa iskustvom zlostavljanja i/ili zanemarivanja u detinjstvu. Kandidat je angažovan kao saradnik u nekoliko istraživanja u okviru Instituta (problematična upotreba interneta kod adolescenata, ispitivanje alteracija pro i antiinflamatornih citokina kod osoba sa psihotičnim poremećajima, psihoimunološke karakteristike osoba sa depresivnim poremećajem i povezanost sa infekcijom Toksoplazma gondi, sociodemografska analiza prvih pregleda u Institutu za mentalno zdravlje). Objavljeni radovi i učešće u projektima ukazuju na kvalitetan doprinos timskom radu i otvorenost za multidisciplinarna istraživačka udruživanja, na nacionalnom i međunarodnom planu. Kandidat je učestvovao na nacionalnim i međunarodnim kongresima iz oblasti psihijatrije i usavršavao se na seminarima i radionicama u zemlji i inostranstvu. Takođe je učestvovao i u organizaciji nekoliko velikih psihijatrijskih međunarodnih skupova (kongresi Udruženja Psihijatara Srbije, strulni internacionalni skupovi u organizaciji Instituta za mentalno zdravlje i Udruženja psihijatara Srbije)

Aktuelno je generalni sekretar Udruženja psihijatara Srbije i do nedavno je bila dugogodišnji član rukovodstva Sekcije mladih psihijatara Srbije u kojoj je aktivno komunicirala sa mladim psihijatrima u zemlji i inostranstvu vezano za programe edukacije u sklopu specijalizacije. Dr Ana Munjiza pokazuje afinitet ka timskom radu i spremnost na kontinuirano usavršavanje i primenu novostečenih znanja i veština.

**G. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE**

Kandidat dr Ana Munjiza Jovanović daje doprinos u razvoju nastave na Katedri za psihijatriju Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.

**Za stručno-profesionalni doprinos**

Dr Ana Munjiza zaposlena je na Institutu za Mentalno Zdravlje u dnevnoj bolnici za adolescente pri Klinici za decu i adolescente. Angažovana je u različitim složenim dijagnostičkim, terapijskim i preventivnim procedurama u sklopu dnevne bolnice za adolescente, kao i u stručnim i naučnim aktivnostima pri klinici. U svakodnevnom kliničkom radu kao specijalista psihijatrije kroz ambulantni i odeljenski rad posvećena je radu sa psihijatrijskim pacijentima svih dijagnostičkih kategorija, dominantno u uzrastu adolescencije (rane, srednje i kasne; od 15. do 24. godine života). Takođe, u periodu 2023-2024 je bila i koordinator A sekcije dnevne bolnice za odrasle Instituta za Mentalno Zdravlje, gde su njene profesionalne veštine doprinele visokom kvalietu rada sa populacijom pacijenata od 25-50 godina koji su bili na poluhospitalnom tretmanu usled afektivne i/ili nerutoske patologije.

**Za doprinos akademskoj i široj zajednici**

*Uređivanje časopisa priznaog od strane resornog ministarstva za nauku*

Član uređivačkog odbora časopisa Psihijatrija danas

*Članstvo, rukovođenje ili angažovanje u sekcijama, udruženjima*

* Generalni sekretar Udruženja psihijatara Srbije, 2023-i dalje
* Predsednik Sekcije mladih psihijatara Srbije u okviru Udruženja psihijatara Srbije,2019-2022
* Potpredsednik Sekcije mladih psihijatara Srbije u okviru Udruženja psihijatara Srbije,2016-2019
* Član radne grupe kolaborativnog centra pri Institutu za Mentalno Zdravlje za Svetsku Zdravstvenu Organizaciju (tokom 2017. i 2018.)
* Član European Psychiatric association
* Član Srpskog Lekarskog Društva

*Rukovođenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim institucijama od javnog značaja.*

Dr Ana Munjiza Jovanović je bila uključena kao jedan od autora programa “Unapređenje kompetencija zaposlenih u sistemu obrazovanja u oblasti mentalnog zdravlja mladih”, programa stručnog usavršavanja zaposlenih u obrazovanju sa statusom programa od javnog interesa, koje je sprovodilo Ministarstvo prosvete, Institut za mentalno zdravlje i Zavod za unapređivanje obrazovanja i vaspitanja u okviru Projekta krizne psihosocijalne podrške zajednici. Realizator projekta je bio Institut za mentalno zdravlje, a na osnovu zaključka radne grupe za podršku mentalnom zdravlju i sigurnosti mladih Vlade Republike Srbije, 08 broj 06-00-4564/2023-2 od 24. maja 2023. godine.(potvrda izdata od strane Ministarstva prosvete u prilogu).

Dr Munjiza Jovanović je takođe bila uključena u saranju sa UNICEF-om Srbija na projektu “Podrška mentalnom zdravlju mladih u Srbiji: Jačanje kapaciteta stručnjaka za mentalno zdravlje“ u okviru koga su se sprovodila dva pod projekta: “Sprovođenje Minimalnog paketa usluga za mlade u Srbiji“ i „Implementacija tele-zdravstvenih usluga kod adolescenata sa mentalnim tegobama“

**Za saradnju sa drugim visokoškolskim, naučno-istraživačkim ustanovama u zemlji i inostranstvu – mobilnost**

*Učestvovanje na međunarovnim kurseima ili školama za užu naučnu oblast za koju se bira*

* 1 ECNP Škola Neuropsihofarmakologije, 25-30 Juna 2017, Oxford, Velika Britanija
* 23. European Federation of Psychiatric Trainees Forum, Porto, Portugal (od 22-27 Juna 2015)
* Letnja škola „Psychiatry as a Science and as a Profession – Crossing boarders: cardiovascular and mental disorders“, Berlin, Nemačka (od 24.- 29. Avgusta 2014)
* Letnja škola "Publishing in Public Health", DAAD stipendija, Berlin, Nemačka (od 4. do 10. Septembra 2011)
* Predavanja u okviru Lekcija Instituta za Mentalno Zdrvalje, od 2009
* Kursevi kontinuirane medicinske edukacije, od 2005. godine

*Predavanja po pozivu ili plenarna predavanja na akreditovanim skupovima u zemlji;*

1. Predavač po pozivu na XX Mostarskoj suboti „Psihoimunološka homeostaza kao faktor psihičke rezlijencije“ 01.06.2024, Mostar, Bosna i Hercegovina
2. Predavač na X Forumu Instituta za Mentalno Zdravlje, tema: „Psihoimunološke tajne prikrivenih rana zlostavljanja u detinjstvu“, 20. april 2023, hotel Metropol, 19-21 april, Beograd
3. Predavač na 28. Kongresu Evropskog udruženja psihijatara sa teomom: ” Transforming growth factor beta and childhood abuse in adults with major depressive disorder. 28th European Congress of Psychiatry, virtual congress”, 4-7. juli 2020.
4. Predavač u okviru V kongresa DEAPS-a „Mentalno zdravlje dece i mladih, aktuelni izazovi i rešenja“ održanog od 23-26 aprila na Zlatiboru. Tema predavanja na kongresu:„Grupni rad zasnovan na principima ekspresivne psihoterapije  u Dnevnoj bolnici za adolescente“
5. Predavač u okviru foruma mladih psihijatara i specijalizanata psihijatrije XV Kongresa Udruženja psihijatara Srbije i regionalnog kongresa Istočne Evrope i Balkana, kosponzorisanog od strane Svetske psihijatrijske asocijacije, održanog od 12 - 15. 10. 2016. Tema predavanja: „Problems and perspectives of psychiatry – message from young psychiatrists and trainees“

*Druge aktivnosti od značaja*

Dr Ana Munjiza Jovanović je na edukaciji iz Sistemske porodične terapije 2016- (aktuelno IV godina)

**ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE**

Na raspisani konkurs za izbor jednog saradnika u zvanje kliničkog asistenta za užu naučnu oblast Psihijatrija, Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu koji je objavljen na sajtu Medicinskog fakulteta, Univerziteta u Beogradu www.bg.ac.rs, 14.04.2025., prijavila se jedna kandidatkinja – Dr Ana Munjiza Jovanović

Na osnovu priložene dokumentacije i kompletne analize naučnog, stručnog, nastavno-pedagoškog rada prijavljene kandidatkinje, članovi Komisije jednoglasno ocenjuju njenu dosadašnju stručnu, naučnu i pedagošku delatnost kao izuzetnu i zaključuju da Ana Munjiza Jovanović ispunjava sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i Pravilnikom o uslovima, načinu i postupku sticanja zvanja i zasnivanja radnog odnosa nastavnika i saradnika Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.

Posle detaljnog uvida u priloženu dokumentaciju i na osnovu kvaliteta naučno-istraživačkog, stručnog i pedagoškog rada Komisija je jednoglasno donela odluku da u zvanje kliničkog asistentna za užu naučnu oblst (predmet) Psihijatrija predloži dr Anu Munjiza Jovanović

KOMISIJA:

1. **Prof. dr Milica Pejović Milovančević**, vanredni profesor Univerziteta u Beogradu – Medicinskog fakulteta, predsedavajući
2. **Doc.dr Milutin Kostić**, docent Univerziteta u Beogradu – Medicinskog fakulteta, član
3. **Doc.dr Bojana Dunjić-Kostić**, docent Univerziteta u Beogradu – Medicinskog fakulteta, član