**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Војислава Бугарски Игњатовић](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Bugarski-Ignjatovic%20Vojislava%20V&samoar=) |
| **Звање** | Редовни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Психологија |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2020.  | Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет | Психологија |
| Докторат | 2009.  | Универзитет у Новом Саду, Филозофски факултет | Психологија |
| Специјализација | 2007.  | Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет | Медицинска Психологија |
| Магистратура | 2006.  | Универзитет у Новом Саду, Филозофски факултет | Психологија |
| Диплома | 2000.  | Универзитет у Новом Саду, Филозофски факултет | Психологија |
| **Списак дисертација-докторских уметничких пројеката а у којима је наставнк ментор или је био ментор у претходних 10 година** |
| Р.Б. | Наслов дисертације- докторског уметничког пројекта  | Име кандидата | \*пријављена  | \*\* одбрањена |
| 1. | Депресивни симптоми и суицидално понашање код пацијената са епилепсијом | Драгица Хајдер |  | 2023. |
| 2. | Процена егзекутивних функција и аритметичких вештина ученика са кохлеарним имплантом | Рената Шкрбић |  | 2018. |
| 3. | Утицај психосоцијалних и демографских обележја на квалитет живота болесника са хроничним хепатитисом Ц | Драгана Качавенда Бабовић |  | 2017. |
| 4. | Наследни и средински чиниоци когнитивних способности | Жељка Николашевић |  | 2016. |
| 5. | Процена когнитивног статуса код оперисаних болесника након субарахноидалне хеморагије анеуризматске генезе | Владимир Папић |  | 2013. |
| \*Година у којој је дисертација-докторски уметнички пројекат пријављена-пријављен (само за дисертације-докторске уметничке пројекте које су у току), \*\* Година у којој је дисертација-докторски уметнички пројекат одбрањена (само за дисертације-докторско уметничке пројекте из ранијег периода) |
| **Категоризација публикације научних радова из области датог студијског програма према класификацији ресорног Министарства просвете, науке и технолошког развоја а у складу са допунским захтевевима стандарда за дато поље**  |
| Р.б. | Публикација | ISI | M | IF |
| 1. | Brkić-Jovanović N, Karaman M, Andrić V, Marić D, Brkić S, **Bugarski-Ignjatović V**. [Neurocognitive profile in HIV subjects on INSTI-regimen- one year follow up: Is there room for optimism?](https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0306278) PLoS One. 2024 Jun 26;19(6):e0306278. | 27/72(2023) | 22(2023) | 2.9(2023) |
| 2. | Ružić M, Rajić N, Nikolašević Ž, Spasić A, Pete M, **Bugarski Ignjatović V**. [Is there a connection between neurocognitive profile in treatment naïve non-cirrhotic HCV patients and level of systemic inflammation?](https://link.springer.com/article/10.1007/s13365-023-01184-6) J Neurovirol. 2023 Dec;29(6):723-30 | 151/272(2022) | 22(2022) | 3.2(2022) |
| 3. | Nikolašević Ž, Čučković K, Gebauer Bukurov K, **Bugarski Ignjatović V.** [Health-related quality of life of children and adolescents with one vs. multiple disabilities – Are there differences from the parents’ perspective?](https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.3109/13668250.2023.2229988?src=&journalCode=cjid20) J Intellect Dev Dis. 2023;49(1):84-94. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 22/44(2021) |

 | 23(2021) |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1.951(2021) |

 |
| 4. | Škrbić R, **Bugarski-Ignjatović V**, Komazec Z, Veselinović M. [Verbal, Figural, and Arithmetic Fluency of Children with Cochlear Implants.](https://www.researchgate.net/publication/370237900_Verbal_Figural_and_Arithmetic_Fluency_of_Children_with_Cochlear_Implants) Behav Sci (Basel). 2023 Apr 22;13(5):349. | 61/147(2022) | 22(2022) | 2.6(2022) |
| 5. | Oljača M, Baić V, **Bugarski Ignjatović V.** [Discriminant validity of the Structured Inventory of Malingered Symptomatology (SIMS) under conditions of simulating symptoms.](https://doiserbia.nb.rs/Article.aspx?id=0042-84502200008O) Vojnosanit pregl. 2023;80(1):56-63.  | 164/168(2022) | 23(2022) | 0.2(2022) |
| 6. | Smederevac S, Delgado-Cruzata L, Mitrović D, Dinić BM, Bravo TT, et al...**Bugarski Ignjatović V**. [Differences in *MB-COMT* DNA methylation in monozygotic twins on phenotypic indicators of impulsivity](https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fgene.2022.1067276/full). Front Genet. 2023 Jan 6;13:1067276. | 43/177(2021) | 21(2021) | 4.772(2021) |
| 7. | Nikolašević Ž, Krstić T, Rajšli A, **Bugarski Ignjatović V**. [The Relationship Between Behavior Aspects of Executive Functions and Personality Traits in Healthy Young Adults.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36216556/) Psychol Rep. 2022 Oct 10:332941221132996. | 74/140(2020) | 22(2020) | 2.053(2020) |
| 8. | Oljača M, Baić V, **Bugarski-Ignjatović V**. [Discriminant validity of the structured inventory of malingered symptomatology (SIMS) under conditions of simulating symptoms.](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2022%20OnLine-First/0042-84502200008O.pdf) Vojnosanit Pregl. 2022(00):8-8. | 168/172(2021) | 23(2021) | 0.245(2021) |
| 9. | Nikolašević Ž, **Bugarski Ignjatović V**, Kodžopeljić J, Sadiković S, Milovanović I, Vučinić N, et al. [Latent, genetic, and molecular genetic structure of the Wisconsin Card Sorting Test*.*](https://www.facebook.com/watch/?v=255153187440381)Neuropsychology.2022;36(4), 314-29. | 32/80(2021) | 22(2021) | 3.424(2021) |
| 10. | Kačavenda-Babović D, Đurić P, Babović R, Fabri M, Ružić M, **Bugarski Ignjatović V**. [Depression, anxiety and quality of life in patients with chronic hepatitis C virus infection in Vojvodina](https://hrcak.srce.hr/file/399057). Acta Clin Croat. 2021; 60:579-89. | 150/172 | 23 | 0.932 |
| 11. | Semnić M, Semnić R, Nikolašević Ž, **Bugarski-Ignjatović V**, Vujanić-Stankov T, Kostić S, et al. [Performance on the Rey-Osterrieth complex figure test and the correlation with the magnetic resonance imaging brain lesion volume in multi-infarct versus small vessel disease dementia](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2021/0042-84501900039S.pdf). Vojnosanit Pregl. 2021;78(1):40-6. | 168/172 | 23 | 0.245 |
| 12. | Nikolašević Ž, Dinić BM, Smederevac S, Sadiković S, Milovanović I, **Bugarski Ignjatović V**, et al. [Common genetic basis of the five factor model facets and intelligence: a twin study.](https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S019188692100057X) Pers Individ Dif. 2021;175: 110682. | 24/65 | 22 | 3.950 |
| 13. | Nikolašević Ž, Smederevac S, **Bugarski Ignjatović V**, Kodžopeljić J, Milovanović I, Prinz M, et al. [Executive functions and intelligence-are there genetic difference](https://open.uns.ac.rs/bitstream/123456789/16308/1/Intelligence%20manuscript%202020.pdf)? Intelligence. 2020;82:101480. | 33/139(2019) | 21(2019) | 2.471(2019) |
| 14. | Bosnić Z, Bratić B, Ivanović M, Semnic M, Oder I, et al…**Bugarski Ignjatović V**. [Improving Alzheimer’s disease classification by performing data fusion with vascular dementia and stroke data](https://people.dmi.uns.ac.rs/~brankica.bratic/files/PREPRINT-Improving_Alzheimer_s_disease_classification_accuracy_with_data_fusion.pdf). J Exp Theor Artif In. 2021;33(6):1015-32. | 719/139(2020) | 22(2020) | 2.340(2020) |
| 15. | **Bugarski Ignjatović V**, Pavić S, Gebauer Bukurov K, Nikolašević Ž, Krstić T, et al. [Behavioral aspects of executive functions in young adults with well-controlled epilepsy.](https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/13548506.2020.1810719) Psychol Health Med. 2020. | 154/294 | 22 | 2.423 |
| 16. | Knežević A, Neblett R, Čolović P, Jeremić‐Knežević M, **Bugarski‐Ignjatović V**, Klašnja A, et al. [Convergent and discriminant validity of the Serbian version of the Central Sensitization Inventory](https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/papr.12900). Pain Pract. 2020;20(7):724-36. | 110/208 | 22 | 3.183 |
| 17. | Kovač A, Tovilović S, **Bugarski-Ignjatović V**, Popović-Petrović S, Tatić M. [The role of cognitive emotion regulation strategies in health related quality of life of breast cancer patients](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2018%20OnLine-First/0042-84501800178K.pdf)**. Vojnosanit Pregl. 2020;77(10):1032-40.** | 165/169 | 23 | 0.168 |
| 18. | Thorell LB, Lazarević N, Milovanović I, **Bugarski Ignjatović V.** [Psychometric properties of the Teenage Executive Functioning Inventory (TEXI): a freely available questionnaire for assessing deficits in working memory and inhibition among adolescents](https://www.tandfonline.com/doi/pdf/10.1080/09297049.2020.1726885?needAccess=true). Child Neuropsychol. 2020;26(6):857-64. | 116/204(2019) | 22(2019) | 2.405(2019) |
| 19. | Marić D, Brkić S, **Bugarski** **Ignjatović V**, Nikolašević Ž, Ilić D, Vujanović M, et al. [Relation of steatosis to neurocognitive function in people living with HIV](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32106801/). Curr HIV Res. 2020;18(3):172-83. | 84/92 | 23 | 1.581 |
| 20. | Smederevac S, Mitrović D, Sadiković S, Milovanović I, Branovački B, et al...**Bugarski Ignjatović V**[. Serbian twin registry](https://www.cambridge.org/core/services/aop-cambridge-core/content/view/141D11D5CB3F0204C467E441CEE0D6B5/S1832427419001142a.pdf/serbian_twin_registry.pdf). Twin Res Hum Genet. 2019;22(6):660-6. | 146/177 | 23 | 1.319 |
| 21. | Boban J, Thurnher M, Brkić S, Lendak D, **Bugarski Ignjatović V**, Todorović A, et al. [Neurometabolic remodeling in chronic hiv infection: a five-year follow-up multi-voxel mrs study](https://www.nature.com/articles/s41598-019-56330-0.pdf). Sci Rep. 2019;9:19799. | 17/77 | 21 | 3.998 |
| 22. | Gebauer Bukurov K, Nikolašević Ž, Hajder D, Živanović Ž, **Bugarski Ignjatović V**. [Evaluation of symptoms of depression and anxiety in adolescents with epilepsy in a Tertiary-Level Medical Center in Serbia.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31736562/) Ann Indian Acad Neurol. 2019;22(4):419-25. | 191/204 | 23 | 0.905 |
| 23. | Tamaš D, Brkić Jovanović N, Rajić M, **Bugarski Ignjatović V**, Perić Prkosovački B. [Professionals, parents and the general public: attitudes towards the sexuality of persons with intellectual disability](https://link.springer.com/article/10.1007/s11195-018-09555-2). Sex Disabil. 2019;37(2):245-8. | 87/116 | 23 | 1.016 |
| 24. | **Bugarski-Ignjatović V**, Vajagić V, Nikolašević Ž. [Is it possible to change psychopathic traits of substance abusers treated infaith-based therapeutic communities - does the length of treatment matter](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2017%20OnLine-First/0042-84501700169B.pdf)? Vojnosanit Pregl. 2019;76(9):869-74. | 161/165 | 23 | 0.152 |
| 25. | Knežević A, Neblett R, Gatchel RJ, Jeremić-Knežević M, **Bugarski-Ignjatović V**, Tomašević-Todorović S, et al. [Psychometric validation of the Serbian version of the Fear Avoidance Component Scale (FACS)](https://journals.plos.org/plosone/article/file?id=10.1371/journal.pone.0204311&type=printable). Plos One. 2018;13(9):e0204311.  | 15/64(2017) | 21(2017) | 2.766(2017) |
| 26. | Malagurski B, **Bugarski Ignjatović V**, Marić D, Nikolašević Ž, Mihić L, Brkić S. [Neurocognitive profile of HIV-positive adults on combined antiretroviral therapy: a single-centre study in Serbia.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28665215/) Appl Neuropsychol Adult. 2018;25(6):513-22. | 54/77 | 23 | 1.548 |
| 27. | **Bugarski Ignjatović V**, Mitrović J, Kozić D, Boban J, Marić D, Brkić S. [Executive functions rating scale and neurobiochemical profile in HIV-positive individuals](https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fpsyg.2018.01238/full). Front Psychol. 2018;9. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2018.01238>.  | 40/137 | 21 | 2.129 |
| 28. | Stojadinović A, Lešović S, Nikolašević Ž, **Bugarski-Ignjatović V**. [Stigma of obesity in adolescence](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2017%20OnLine-First/0370-81791700163S.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2018;146(3-4):187-92. | 152/160 | 23 | 0.299 |
| 29. | **Bugarski Ignjatović V**, Semnić M, Gebauer Bukurov K, Kozić D[*.* Cognitive impairment and functional ability in the acute phase of ischemic stroke](http://www.europeanreview.org/wp/wp-content/uploads/3251-3256.pdf). Eur Rev Med Pharm Sci**.** 2015;19(17):3251-6.  | 186/255 | 23 | 1.575 |
| 30. | **Bugarski Ignjatović V**, Kalabić S, Batić S, Žikić M. [Improvement of cognitive efficiency through cognitive training in healthy subjects](http://hrcak.srce.hr/search/?stype=2&c%5B0%5D=article_title&t%5B0%5D=Improvement+of+Cognitive+Efficiency+Through+Cognitive+Training+in+Healthy+Subjects&o%5B1%5D=AND&c%5B1%5D=&t%5B1%5D=&o%5B2%5D=AND&c%5B2%5D=&t%5B2%5D=&o%5B3%5D=AND&c%5B3%5D=&t%5B3%5D=&jyf=1). Acta Clin Croat. 2015;54:169-78. | 133/155 | 23 | 0.412 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 197 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 34 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: 2 | Међународни: - |
| Усавршавања | Едукација из Когнитивно-бихејвиоралне терапијеЕдукација из примене Екснер Роршах методаСупевизијa и едукација из Клиничке неуропсихологијеНационални сертификат трансакционог психотерапеута |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |