**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Надица Д. Ковачевић](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Kovacevic%20Nadica&samoar=#.X-YqudhKhPY) |
| **Звање** | Ванредни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Инфективне болести |
| **Академска каријера** | **Година** | **Институција** | **Ужа научна, уметничка односно стручна област** |
| Избор у звање | 2023. | Медицински факултет Нови Сад | Инфектологија |
| Докторат | 2012. | Медицински факултет Нови Сад | Инфектологија |
| Специјализација | 2000. | Медицински факултет Нови Сад | Инфектологија |
| Магистратура | 2006. | Медицински факултет Нови Сад | Инфектологија |
| Диплома | 1992. | Медицински факултет Нови Сад | Општа медицина |
| **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. | - | - | - | - |
| \*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. | Pete M, Ruzic M, **Kovacevic N**, Petric V, Milosevic I, Preveden T. [Correlation between serum quantitative HBsAg and HBV DNA levels in chronic hepatitis B patients](https://doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2023/0042-84502200086P.pdf). Vojnosanit Pregl. 2023;80(7):555-60. | 164/168(2022) | 23(2022) | 0.2(2022) |
| 2. | Preveden T, Veres B, Ruzic M, Pete M, Bogic S, **Kovacevic N**, et al. Triglyceride-Glucose Index and Hepatic Steatosis Index for the assessment of liver steatosis in HCV patients. Minerva Gastroenterol (Torino). 2023 Jun;69(2):254-60. | 58/93 (2022) | 23 (2022) | 3.0 (2022) |
| 3. | **Kovačević N**, Petrić V, Pete M, Popović M, Plećaš-Đurić A, Pejaković S, Tomić S, Damjanov D, Kosijer D, Lekin M. [*Clostridioides Difficile* Infection before and during Coronavirus Disease 2019 Pandemic-Similarities and Differences](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9693082/). Microorganisms. 2022 Nov 17;10(11):2284. doi: 10.3390/microorganisms10112284. | 47/135 | 22 | 4.5 |
| 4. | **Kovačević N**, Lendak D, Popović M, Plećaš Đuric A, Pete M, Petrić V, Sević S, Tomić S, Alargić J, Damjanov D, Kosjer D, Lekin M. [Clinical Presentations, Predictive Factors, and Outcomes of Clostridioides difficile Infection among COVID-19 Hospitalized Patients—A Single Center Experience from the COVID Hospital of the University Clinical Center of Vojvodina, Serbia.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9504333/) Medicina (Kaunas). 2022 Sep 12;58(9):1262. doi: 10.3390/medicina58091262. | 87/168 | 22 | 2.6 |
| 5. | **Kovačević N**, Doder R, Preveden T, Pete M.[Risk factors for recurrent Clostridium difficile infection among patients in the Clinical Centre of Vojvodina, Serbia: a retrospective clinical trial](https://scindeks-clanci.ceon.rs/data/pdf/0042-8450/2019/0042-84501904392K.pdf). Vojnosanit Pregl. 2019;6(4):392-7. | 161/165 | 23 | 0.152 |
| 6. | Preveden T, Ruzic M, **Kovacevic N**, Pete M, Fabri M. [The occurrence of liver steatosis in patients with chronic hepatitis C – the experience of the Clinical Center of Vojvodina](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2017%20OnLine-First/0042-84501700031P.pdf). Vojnosanit Pregl. 2018;75(11):1070-5. | 155/160 | 23 | 0.272 |
| 7. | Doder R, Lendak L, Ilić S, **Kovačević N**,Tomić S, Bošković K. [The etiology of viral gastroenteritis in patients requiring hospitalization: differences between rotavirus and norovirus infection–practical or only academic significance.](file:///C%3A%5CBILJA%5CDownloads%5CThe%20etiology%20of%20viral%20gastroenteritis%20in%20patients%20requiring%20hospitalization%3A%20differences%20between%20rotavirus%20and%20norovirus%20infection%E2%80%93practical%20or%20only%20academic%20significance) Srp Arh Celok Lek. 2017;145(9-10):498-502. | 149/155 | 23 | 0.300 |
| 8. | [Čanak G,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Canak%20Grozdana%20J)[**Kovacevic N**](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Kovacevic%20Nadica), [Vukadinov J,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Vukadinov%20Jovan) [Turkulov V**,**](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Turkulov%20Vesna) [Sević S,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Sevic%20Sinisa)[Doder R,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Doder%20Radoslava%20Z) [Somborac S,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Somborac%20Stevan) [Potkonjak A.](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Potkonjak%20Aleksandar)[Clinical features, treatments and outcomes of influenza A (H1N1) 2009 among the hospitalized patients in the Clinic for Infectious Diseases in Novi Sad](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2013/0042-84501302155C.pdf). Vojnosanit Pregl. 2013;70(2):155-62.  | 139/156 | 23 | 0.269 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 11 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 9 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: - | Међународни: - |
| Усавршавања |  |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |

Максимална дужине не сме бити већа од 2 странице А4