**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Сандра Стефан Микић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Stefan-Mikic%20Sandra&amp;samoar&amp;.WPcU7bixWUl) |
| **Звање** | Редовни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Инфективне болести |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2017. | Медицински факултет Нови Сад | Инфективне болести |
| Докторат | 2006. | Медицински факултет Нови Сад | Инфективне болести и фармакологија |
| Специјализација | 2000. | Медицински факултет Нови Сад | Инфективне болести |
| Магистратура | 2000. | Медицински факултет Нови Сад | Инфективне болести |
| Диплома | 1995. | 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. | ИСПИТИВАЊЕ ПРИМЕЊИВОСТИ МЕЂУНАРОДНИХ СМЕРНИЦА ЗА ЛЕЧЕЊЕ ИНФЕКТИВНИХ БОЛЕСТИ БАКТЕРИЈСКЕ ЕТИОЛОГИЈЕ | Ведрана Петрић |  | 2016. |
| \*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. | Banović P, Díaz-Sánchez AA, Đurić S, Sević S, Turkulov V, Lendak D, **Mikić SS**, Simin V, Mijatović D, Bogdan I, Potkonjak A, Savić S, Obregón D, Cabezas-Cruz A. [Unexpected TBEV Seropositivity in Serbian Patients Who Recovered from Viral Meningitis and Encephalitis](https://www.mdpi.com/2076-0817/11/3/371/htm). Pathogens. 2022 Mar 17;11(3):371.  | 62/135 | 22 | 3.7 |
| 2. | Cvjetković DM, **Stefan Mikić S**, Hrnjaković Cvjetković IB. [Facing dengue fever – our first experience](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2017%20OnLine-First/0042-84501600247C.pdf). Vojnosanit Pregl. 2017;74(6):591-4. | 144/155 | 23 | 0.405 |
| 3. | Radovanov J, Milošević V, Hrnjaković- Cvjetković I, Ristić M, Đilas M, Nikolić N, Patić A, Kovačević G, Jovanović-Galović A, Petrović T, **Stefan-Mikić S**. [Influenca B viruses in the population of province of Vojvodina during the 2012/2013 season: differentiation of B/Yamagata and B/Victoria lineages by real-time RT-PCR, antigenic and phylogenetic characterization](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2015/0370-81791508429R.pdf). Srp arh Celok Lek. 2015:143(7-8):429-37. | 143/155 | 23 | 0.277 |
| 4. | Sević S, **Stefan Mikić S**, Šipovac D, Turkulov V, Milošević V, Hrnjaković Cvjetković I. [Epidemics of the central nervous system infections caused by West Nile virus in the territory of the Sauth Bačka District, Vojvodina, Serbia](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2015/0042-84501500115S.pdf). Vojnosanit Pregl. 2015;72(12):1098-104. | 134/155 | 23 | 0.355 |
| 5. | **Stefan Mikić S**, Petrić V, Sević S, Hrnjaković Cvjetković I, Milošević V, Jelesić Z. [Clostridium difficile-associated diarrhea in the Clinical center of Vojvodina, Serbia, in the period 2008-2012](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0354-4664/2014/0354-46641401057S.pdf). Arch Biol Sci. 2014;66(1):57-64. | 68/85 | 23 | 0.718 |
| 6. | Hrnjaković-Cvjetkovi I, Milošević V, Petrović V, Kovačević G, Radovanov J, Cvjetković D, Patić A, Elez I, **Stefan-Mikić S**, Petrović T, Lazić S, Jovanović-Galović A, Petrić D. [West Nile virus infection in humans and other vertebrates](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0354-4664/2014/0354-46641401037H.pdf). Arch Biol Sci. 2014;66(1):37-42.  | 68/85 | 23 | 0.718 |
| 7. | Radovanov J, Milošević V, Hrnjaković-Cvjetković I, Petrović V, Ristić M, Elez I, Petrović T, **Stefan-Mikić S**, Patić A, Jovanović-Galović A, Đilas M. [Influenza A and B viruses in population of Vojvodina](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0354-4664/2014/0354-46641401043R.pdf). Arch Biol Sci. 2014;66(1):43-50.  | 68/85 | 23 | 0.718 |
| 8. | Petrović T, Lazić S, Lupulović D, Lazić G, Bugarski D, Vidanović D, **Stefan Mikić S**, Milošević V, Hrnjaković-Cvetković I, Petrić D. [Serological study on WNV presence in horses in Vojvodina after the human outbreak in Serbia in 2012](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0354-4664/2014/0354-46641402473P.pdf). Arch Biol Sci. 2014;66(2):473-81. | 68/85 | 23 | 0.718 |
| 9. | Patić A, Milošević V, Hrnjaković-Cvjetkovic I, Petrović V, Šeguljev Z, **Stefan-Mikić S**, Kovačević G, Radovanov J, Elez I, Jovanović-Galović A, Đilas M. [Viral gastrointestinal syndrome in our environment](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0354-4664/2014/0354-46641401029P.pdf). Arch Biol Sci. 2014;66(1):29-35. | 68/85 | 23 | 0.718 |
| 10. | Kovačević G, Milošević V, Hrnjaković-Cvjetkovi I, Petrović V, **Stefan-Mikić S**, Radovanov J, Jovanović-Galović A, Patić A, Elez I. [Significance of molecular diagnostics in Human papilloma virus (HPV) determination](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0354-4664/2014/0354-46641401051K.pdf). Arch Biol Sci. 2014;66(1):51-6.  | 68/85 | 23 | 0.718 |
| 11. | Ružić M, Fabri M, Preveden T, Kiralj K, **Stefan-Mikić S**, Vukadinov T. [Treatment of chronic hepatitis c among injecting drug users-five year follow up](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2013/0042-84501200050R.pdf). Vojnosanit Pregl. 2013;70(8):723-7. | 139/156 | 23 | 0.269 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 70 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 17 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: 1 | Међународни: - |
| Усавршавања | -Salzburg - Cornell Seminar in "HIV Infections and AIDS", Salzburg, Austria, August 20-26, 2000. -Alberto Vilar Medical Internship Program (The AAF-OSI Medical Internship Program),februar- mart 2004. The University Hospital Allgemeines Krankenhaus (AKH), Vienn, Austria  |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |