**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Смиљана Рајчевић](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Rajcevic%20Smiljana&samoar=&offset=0#.YzwCTE9Bzwk) |
| **Звање** | Доцент |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Епидемиологија |
| **Академска каријера** | **Година** | **Институција** | **Ужа научна, уметничка односно стручна област** |
| Избор у звање | 2020 | Медицински факултет, Нови Сад | Епидемиологија |
| Докторат | 2019 | Медицински факултет, Нови Сад | Јавно здравље |
| Специјализација | 2012 | Медицински факултет, Нови Сад | Епидемиологија |
| Мастер  | 2010 | Медицински факултет, Нови Сад | Епидемиологија |
| Диплома | 2005 | Медицински факултет, Нови Сад |  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 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| \*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. | Strbac M, Joksimovic M, Vukovic V, Ristic M, Loncarevic G, Kanazir M, Nikolic N, Pustahija T, **Rajcevic S**, Ljubicic S, Koprivica M, Lausevic D, Petrovic V. [Overview of the Implementation of the First Year of Immunization against Human Papillomavirus across Different Administrative Units in Serbia and Montenegro.](https://www.mdpi.com/2076-393X/12/7/803) Vaccines. 2024;12(7):803. | 44/160(2023) | 21(2023) | 5.2(2023) |
| 2. | **Rajcevic S**, Medic S, Patic A, Dragnic N, Ristic M, Vukovic V, et al. [Seroprevalence Study of Anti-HBs Antibodies in the General Population of Vojvodina, Serbia.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38541162/) Medicina – Lithuania. 2024;60(3):436. | 79/167(2023) | 22(2023) | 2.4(2023) |
| 3. | **Rajcevic S,** Vukovic V, Strbac M, Pustahija T, Susnjevic S, Radic I, Petrovic R, Jovanovic M, Ristic M. [Knowledge of Healthcare Workers Regarding Road Traffic Child Safety in South Bačka District, Serbia](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38517023/). Zdr Varst. 2024 Mar 20;63(2):89-99. | 224/297 (2023) | 23(2023) | 1.6(2023) |
| 4. | Štrbac M, Vuković V, Pustahija T, Nikolić N, **Rajčević S**, Ilić S, Dugandžija T, Patić A, Ristić M, Petrović V. [Motives and attitudes of parents toward HPV vaccination: Results from the initial period of HPV vaccine rollout in Serbia](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10325070/pdf/pone.0287295.pdf). PLoS One. 2023 Jul 6;18(7):e0287295. | 27/72 | 22  | 2.9 |
| 5. | Patić A, Vuković V, Kovačević G, Petrović V, Ristić M, Djilas M, Knežević P, Pustahija T, Štrbac M, Djekić Malbaša J, **Rajčević S**, Hrnjaković Cvjetković I. [Detection and Molecular Characterization of Rotavirus Infections in Children and Adults with Gastroenteritis from Vojvodina, Serbia](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9607116/pdf/microorganisms-10-02050.pdf). Microorganisms. 2022 Oct 17;10(10):2050. | 47/135 | 22 | 4.5 |
| 6. | Pustahija T, Ristić M, Medić S, Vuković V, Štrbac M, **Rajčević S**, Patić A, Petrović V. [Epidemiological characteristics of COVID-19 travel-associated cases in Vojvodina, Serbia, during 2020](file:///C%3A%5CUsers%5Cmilica.mircic%5CDownloads%5Cjournal.pone.0261840.pdf). PLoS One. 2021;16(12):e0261840. | 29/73 | 22 | 3.752 |
| 7. | Dugandzija T, Sekerija M, Hinic N, **Rajcevic S**, Paut Kusturica M. [Trend analyses of breast cancer incidence and mortality in Vojvodina](https://www.jbuon.com/archive/25-2-655.pdf). JBUON. 2020;25(2):655-61. | 204/243 | 23 | 2.533 |
| 8. | Medić S, Anastassopoulou C, Milošević V, Dragnić N, **Rajčević S**, Ristić M, Petrović V. [Declining seroprevalence of hepatitis A in Vojvodina, Serbia](https://journals.plos.org/plosone/article/file?id=10.1371/journal.pone.0217176&type=printable). PLoS One. 2019;14(6):e0217176. | 27/71 | 22 | 2.740 |
| 9. | Ristić M, Milošević V, Medić S, Djekić Malbaša J, **Rajčević S**, Boban J, Petrović V. [Sero-epidemiological study in prediction of the risk groups for measles outbreaks in Vojvodina, Serbia](https://journals.plos.org/plosone/article/file?id=10.1371/journal.pone.0216219&type=printable). PLoS One. 2019 May 9;14(5):e021621. | 27/71 | 22 | 2.740 |
| 10. | Djuric P, **Rajcevic S**, Ilic S, Milosevic V, Hintringer K, Fabri M, Ruzic M, Petrovic V, Petrovic M, Dragovac G, Radosavljevic B, Lazarevic I, Stanojevic M, Rusnak M. Hepatitis B Outbreak Among Men Who Have Sex with Men in the Autonomous Province of Vojvodina, Serbia. (Letter). LGBT Health. 2018 Jan;5(1):91-93. | 39/276 | 25 | 3.307 |
| 11. | **Rajcevic S**, Mikov MM, Petrovic V, Trifunovic J, Dugandzija T, Tatic M. [Epidemiology of Pancreatic Cancer in Vojvodina Province in Serbia](http://koreascience.or.kr/article/JAKO201506234294190.pdf). Asian Pac J Cancer Prev. 2014;15(24):10779-82. | 120/211 | 22 | 2.514 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| **Збирни подаци уметничке активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 82 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 21 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи 1 | Међународни 1 |
| Усавршавања |  |  |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |

Максимална дужине не сме бити већа од 2 странице А4