**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | [Марија Јевтић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Jevtic%20Marija%20R&amp;samoar&amp;.WNUMArgo-Ul) | | | | | | | | | |
| **Звање** | | | Редовни професор | | | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | Хигијена | | | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | Година | Институција | | | Ужа научна, уметничка односно стручна област | | | | | | |
| Избор у звање | | 2014. | Медицински факултет Нови Сад | | | Хигијена (јавно здравље) | | | | | | |
| Докторат | | 2001. | Медицински факултет Нови Сад | | | Хигијена и заштита животне средине (јавно здравље) | | | | | | |
| Ужа специјализација | | 2009 | Медицински факултет Нови Сад | | | Комунална хигијена са патологијом насеља (медицинска екологија) | | | | | | |
| Специјализација | | 1997. | Медицински факултет Нови Сад | | | Хигијена | | | | | | |
| Магистратура/мастер | | 2011 | Универзитет у Београду, Медицински факултет и Факултет организационих наука | | | Менаџмент у систему здравствене заштите | | | | | | |
| Магистратура/мастер | | 1999. | Центар за мултидисциплинарне студије Универзитета у Београду | | | Хигијена и заштита животне средине (јавно здравље) | | | | | | |
| Диплома | | 1991. | 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. | ПОВЕЗАНОСТ БИХЕЈВИОРАЛНИХ И ПСИХОЛОШКИХ ФАКТОРА И УТИЦАЈ НА МЕТАБОЛИЧКУ КОНТРОЛУ И КВАЛИТЕТ ЖИВОТА ПАЦИЈЕНАТА СА ДИЈАБЕТЕСОМ ТИПА 2 | | | | Војислав Станојевић | | | | 2017. | | 2022. | |
| 2. | ОРАЛНО ЗДРАВЉЕ, КОРИШЋЕЊЕ СТОМАТОЛОШКИХ УСЛУГА И ПОТРЕБЕ ЗА СТОМАТОЛОШКОМ ЗДРАВСТВЕНОМ ЗАШТИТОМ ЖЕНА У ВОЈВОДИНИ | | | | Јелена Пантелинац | | | | 2018. | | 2023. | |
| 3. | ЕВАЛУАЦИЈА ИНТЕГРИСАНЕ ЕДУКАЦИЈЕ ДЕЦЕ УЗРАСТА 7 ДО 10 ГОДИНА О ИСХРАНИ И ФИЗИЧКОЈ АКТИВНОСТИ | | | | Сања Шумоња | | | |  | | 2016. | |
| 4. | УНОС СОЛИ У УЗОРКУ ОДРАСЛОГ СТАНОВНИШТВА НОВОГ САДА | | | | Милка Поповић | | | |  | | 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. | Backhaus I, Sisenop F, Begotaraj E, **Jevtić M**, Marchini S, Morganti A, et al; COPERS consortium. [Coping with the mental health impact of COVID-19: A study protocol for a multinational longitudinal study on coping and resilience during the COVID-19 pandemic](https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0285803). PLoS One. 2023 May 18;18(5):e0285803. | | | | | | | |  |  | | --- | --- | |  | 26/73  (2022) | | | 22  (2022) | | 3.7  (2022) |
| 2. | Javorac J, Živanović D, Ilić M, Kašiković Lečić S, Milenković A, et al...**Jevtić M**. [The Influence of Air Pollution on Non-Infectious Hospitalizations for Severe Acute Exacerbations of Chronic Obstructive Pulmonary Disease: A Time-Series from Serbia](https://www.mdpi.com/2073-4433/14/4/730). Atmosphere-Basel. 2023;14(4). | | | | | | | 159/274  (2022) | | 22  (2022) | | 2.9  (2022) |
| 3. | Lapao LV, Correia JC, **Jevtić M**. [Public Health Framework for Smart Cities within the Comprehensive Approach to Sustainability in Europe: Case Study of Diabetes](https://www.mdpi.com/2071-1050/15/5/4269). Susatinability-Basel. 2023;15(5). | | | | | | | 114/274  (2022) | | 22  (2022) | | 3.9  (2022) |
| 4. | Stanojević V, **Jevtić M**, Mitrović M, Panajotović M, Aleksić A, Stanojević Č. [Relationship and influences of behavioral and psychological factors on metabolic control of patients with type 2 diabetes mellitus](https://doiserbia.nb.rs/Article.aspx?ID=0042-84502100104S). Vojnosanit Pregl. 2022;79(12):1177-85. | | | | | | | |  |  | | --- | --- | | 164/168 |  | | | 23 | | 0.2 |
| 5. | Paut Kusturica M, **Jevtić M**, Trifunović Ristovski J. [Minimizing the environmental impact of unused pharmaceuticals: Review focused on prevention.](https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fenvs.2022.1077974/full) Front Env Sci-Switz. 2022;10. | | | | | | | |  |  | | --- | --- | |  | 82/279  (2021) | | | 21  (2021) | | 5.411  (2021) |
| 6. | Savin M, Vrkatić A, Dedić D, Vlaški T, Vorgučin I, et al...**Jevtić M**. [Additives in Children's Nutrition-A Review of Current Events](https://www.mdpi.com/1660-4601/19/20/13452). Int J Environ Res Public Health. 2022 Oct 18;19(20):13452. | | | | | | | |  |  | | --- | --- | |  | 81/302  (2021) | | | 21  (2021) | | 4.614  (2021) |
| 7. | Bijelović S, **Jevtić M**, Dragić N, Živadinović E. [Risk Assessment of Drinking Water Quality in Ap Vojvodina, Republic of Serbia](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9884375/). Iran J Public Health. 2022 Sep;51(9):2143-4. | | | | | | | 256/300 | | 26 | | 1.4 |
| 8. | **Jevtić M**, Matković V, Paut Kusturica M, Bouland C. [Build Healthier: Post-COVID-19 Urban Requirements for Healthy and Sustainable Living](https://www.mdpi.com/2071-1050/14/15/9274). Sustainability-Basel. 2022;14(15):9274. - Letter | | | | | | | 114/274 | | 22 | | 3.9 |
| 9. | Čanković M, Tešić M, **Jevtić M**, Stevanović D, Jovanović MB, Kostić D, et al. [Predictors of health-related quality of life in Serbian patients with head and neck cancer](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9271349/). Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2022 Jul 1;27(4):340-50. | | | | | | | 46/92  (2021) | | 22  (2021) | | 2.883  (2021) |
| 9. | Sapienza M, Nurchis MC, Riccardi MT, Bouland C, **Jevtić M**, Damiani G. [The Adoption of Digital Technologies and Artificial Intelligence in Urban Health: A Scoping Review](https://www.mdpi.com/2071-1050/14/12/7480). Sustainability-Basel. 2022;14(12):7480. | | | | | | | 114/274 | | 22 | | 3.9 |
| 10. | Paut Kusturica M, Tomas A, Rašković A, Gigov S, Crnobrnja V, **Jevtić M**, et al. [Community pharmacists' challenges regarding adverse drug reaction reporting: a cross-sectional study](https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/03007995.2022.2070380). Curr Med Res Opin. 2022 Jul;38(7):1229-36. | | | | | | | 99/168 | | 22 | | 2.3 |
| 11. | Živanović D, Javorac J, Stojkov S, **Jevtić M**, Knežević J, Blanuša J, et al[. The COVID-19 pandemic - related psychological distress and job burnout among Serbian pharmacy practitioners: a cross-sectional online study](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35442480/). Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2022 Apr;26(7):2639-45. | | | | | | | 139/277 | | 22 | | 3.3 |
| 12. | **Jevtić M**, Matković V, van den Hazel P, Bouland C. [Environment-lockdown, air pollution and related diseases: could we learn something and make it last?](https://academic.oup.com/eurpub/article/31/Supplement_4/iv36/6423461) Eur J Public Health. 2021 Nov 9;31(Supplement\_4):iv36-iv39. | | | | | | | 88/302 | | 21 | | 4.424 |
| 13. | Šumonja S, **Jevtić M**. [Impact of the Cross-Curricular Education Program on Food Intake, Physical Activity, and Body Mass Index of School Children in a Local Community in Northern Serbia](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8625671/). Children (Basel). 2021 Oct 21;8(11):947. | | | | | | | |  |  | | --- | --- | |  | 59/130 | | | 22 | | 2.835 |
| 14. | Dragić N, Bijelović S, **Jevtić M**, Velicki R, Radić I. [Short-term health effects of air quality changes during the COVID‑19 pandemic in the City of Novi Sad, the Republic of Serbia](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33797546/). Int J Occup Med Environ Health. 2021 May 27;34(2):223-37. | | | | | | | 243/302 | | 23 | | 1.828 |
| 15. | Backhaus I, Sisenop F, Begotaraj E, Cachia J, Capolongo S, et al...**Jevtić M**. [Resilience and Coping With COVID-19: The COPERS Study](https://www.ssph-journal.org/articles/10.3389/ijph.2021.1604007/full). Int J Public Health. 2021 Apr 26;66:1604007. | | | | | | | 68/302 | | 21 | | 5.100 |
| 16. | Javorac J, **Jevtić M**, Živanović D, Ilić M, Bijelović S, Dragić N. [What Are the Effects of Meteorological Factors on Exacerbations of Chronic Obstructive Pulmonary Disease?](https://www.mdpi.com/2073-4433/12/4/442) Atmosphere-Basel. 2021;12(4):442. | | | | | | | 163/274  (2020) | | 22  (2020) | | 2.686  (2020) |
| 17. | Tešić M, Čankovic M, **Jevtić M**, Stevanović D. [Validation of the oral health impact profile - 14 in patients with head and neck cancer](http://www.medicinaoral.com/medoralfree01/aop/23765.pdf). Med **Oral** Patol **Oral** Cir Bucal. 2020;25(6):E739-44. | | | | | | | 52/91  (2019) | | 22  (2019) | | 1.596  (2019) |
| 18. | Kosjerina Z, Vukoja M, Vučković D, Kosjerina Ostrić V, **Jevtic M**. [Pneumonia: features registered in autopsy material](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27654403/). Acta Clin Belg. 2017;72(4):232-7. | | | | | | | 105/154 | | 23 | | 0.916 |
| 19. | Bijelović S, Dragić N, Bijelović M, Kovačević M, **Jevtić M**, Ninković-Mrđenovski O. [The impact of climate conditions on hospital admissions for subcategories of cardiovascular diseases](http://medpr.imp.lodz.pl/Author-Nata%C5%A1a-Dragi%C4%87/4075). Medycyna Pracy. 2017;68(2):189-97. | | | | | | | 251/266 | | 23 | | 0.610 |
| 20. | [Bjelanović J](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=Z1MrNP37ZodBNkT3LdU&author_name=Bjelanovic,%20J&dais_id=2001495516&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage),[**Jevtić M**](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=Z1MrNP37ZodBNkT3LdU&author_name=Jevtic,%20M&dais_id=2001667931&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Velicki R](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=Z1MrNP37ZodBNkT3LdU&author_name=Velicki,%20R&dais_id=2001950154&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Stojisavljević D](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=Z1MrNP37ZodBNkT3LdU&author_name=Stojisavljevic,%20D&dais_id=2001911652&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Barjaktarović-Labović S](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=Z1MrNP37ZodBNkT3LdU&author_name=Barjaktarovic-Labovic,%20S&dais_id=2001482321&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Popović M](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=Z1MrNP37ZodBNkT3LdU&author_name=Popovic,%20M&dais_id=2001837182&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [et](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=Z1MrNP37ZodBNkT3LdU&author_name=Bjelica,%20A&dais_id=2001495518&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage) al.[Anthropometric and growth characteristics of schoolchildren in Novi Sad](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2017/0370-81791700002B.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2017;145(1-2):14-9. | | | | | | | 149/154 | | 23 | | 0.300 |
| 21. | [Bjelanović J](http://apps.webofknowledge.com/OneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=OneClickSearch&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage&colName=WOS&SID=Z1MrNP37ZodBNkT3LdU&field=AU&value=Bjelanovic,%20J), [Velicki R](http://apps.webofknowledge.com/OneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=OneClickSearch&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage&colName=WOS&SID=Z1MrNP37ZodBNkT3LdU&field=AU&value=Velicki,%20R), [Popović M](http://apps.webofknowledge.com/OneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=OneClickSearch&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage&colName=WOS&SID=Z1MrNP37ZodBNkT3LdU&field=AU&value=Popovic,%20M), [Bjelica A](http://apps.webofknowledge.com/OneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=OneClickSearch&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage&colName=WOS&SID=Z1MrNP37ZodBNkT3LdU&field=AU&value=Bjelica,%20A), [**Jevtić M**](http://apps.webofknowledge.com/OneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=OneClickSearch&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage&colName=WOS&SID=Z1MrNP37ZodBNkT3LdU&field=AU&value=Jevtic,%20M)**.** [Prevalence and some risk factors of childhood obesity.](http://mattioli1885journals.com/index.php/progressinnutrition/article/view/4832) Progress in Nutrition. 2017;19(2):138-45. | | | | | | | 77/81 | | 23 | | 0.323 |
| 22. | **Jevtić M**, Tamas T, Pantić-Aksentijević, Stojanović D. [Reproductive health in Serbia – condition, perspektives and demographic significance](http://www.drustvo-antropologov.si/AN/PDF/2016_3/Anthropological_Notebooks_XXII_3_Jevtic.pdf). Anthropol Noteb. 2016;22(3):47-60. | | | | | | | 70/82 | | 23 | | 0.386 |
| 23. | Sumonja S, **Jevtić M**. [Accuracy of reported food intake in a sample of 7-10 year-old children in Serbia](http://ac.els-cdn.com/S0033350616300014/1-s2.0-S0033350616300014-main.pdf?_tid=227c95a6-108b-11e7-b2ca-00000aab0f02&acdnat=1490357722_ac4e77b6dc77abe84b5a525f52298dfb). Public Health. 2016;138:63-8. | | | | | | | 146/265 | | 22 | | 1.538 |
| 24. | Popović-Vranješ A, Popović M, **Jevtić M**. [Raw milk consumption and health. Srp Arh Celok Lek](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2015/0370-81791502087P.pdf). 2015;143(1-2):87-92. | | | | | | | 142/151 | | 23 | | 0.277 |
| 25. | **Jevtić M**, Dragić N, Bijelović S, Popović M. [Cardiovascular diseases and air pollution in Novi Sad, Serbia](http://ijomeh.eu/Cardiovascular-diseases-and-air-pollution-in-novi-sad-serbia,2039,0,2.html). Int J Occup Med Environ Health. 2014;27(2):153–64. | | | | | | | 136/239  (2012) | | 22  (2014) | | 1.305  (2014) |
| 26. | Čemerlić-Ađić N, Pavlović K, **Jevtić M**, Velicki R, Kostovski S, Velicki L. [The impact of obesity on early mortality after coronary artery bypass grafting](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2014/0042-84501401027C.pdf). Vojnosanit Pregl. 2014;71(1):27-32. | | | | | | | 141/154 | | 23 | | 0.292 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | 169 | | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | 33 | | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | Домаћи: 2 | | | Међународни: 1 | | | | | |
| Усавршавања | | | | * *Université Libre de Bruxelles* (*ULB*), *Research centre on Environmental and Occupational Health, School of Public Health* – усавршавање, 2015/16 | | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | * Универзитетска награда 2002. године за најбоље младе научнике – магистре и докторе наука по закључку Владе Републике Србије * Центар за одрживи развој и животну средину – Универзитет у Новом Саду, члан * 2011-2012 национални представник за животну средину и здравље у Светској Здравственој Организацији * Научни сарадник - *Université Libre de Bruxelles* (*ULB*), *Research centre on Environmental and Occupational Health, School of Public Health* 2016-2018; 2018-2020 * Чланство у професионалним удружењима: ванредни члан Академије медицинских наука Српског лекарског друштва (2019); члан: Српског лекарског друштва – Друштва лекара Војводине, Члан секције за Хигијену СЛД-а, Регионалне Лекарска комора Војводине /Лекарска комора Србије, Удружење за јавно здравље Србије, Удружење за сексуално и репродуктивно здравље Србије, *Scientific-Professional Society for Disaster Risk Management* – Србија, *EUPHA* (Европско удружење за јавно здравље), Удружења групних терапеута Београд, Савеза Друштава Психотерапеута Србије, Интернационалне асоцијације за групну анализу (*GASi*), Међународног удружења за психоаналитичко изучавање организација - *International Society for the Psychoanalytic Study of Organizations* (*ISPSO*), *European Health Menagement Organization* (*EHMA*). | | | | | | | | |