**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | [Ненад Баришић](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Barisic%20Nenad%20A&samoar=) | | | | | | | | | | | | | |
| **Звање** | | | Ванредни професор | | | | | | | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | Медицина, педијатрија – дечја кардиологија | | | | | | | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | **Година** | | **Институција** | | **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | | | | | | | | |
| Избор у звање | | 2023. | | Медицински факултет Универзитета у Новом Саду | | педијатрија / дечја кардиологија | | | | | | | | | | |
| Докторат | | 2013. | | Медицински факултет Универзитета у Новом Саду | | медицина | | | | | | | | | | |
| Специјализација | | 2011. | | Медицински факултет Универзитета у Новом Саду | | педијатрија | | | | | | | | | | |
| Диплома | | 2003. | | Медицински факултет Универзитета у Новом Саду | | 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** | |
|  | **Barisic N.** [Assessment of Indicators of Left Ventricular Performance Obtained by Tissue Doppler Imaging in Prematurely Born Neonates](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Barisic%20Nenad%20A&samoar=). J Cardiovasc Dev Dis. 2022;9(11):364. | | | | | | | | | 59/143 (2021) | | 22 (2021) | 4.415 (2021) | |
|  | Vorgucin I, Savin M, Stankovic Dj, Miljkovic D, Ilic T, Simic D,Vrebalov M, Milanovic B, **Barisic N**, Stojanovic V,Vijatov-Djuric G, Koprivsek K, Vilotijevic-Dautovic G, Antic J. [Incidence of Type 1 Diabetes Mellitus and Characteristics of Diabetic Ketoacidosis in Children and Adolescents during the First Two Years of the COVID-19 Pandemic in Vojvodina](https://www.mdpi.com/1648-9144/58/8/1013). Medicina-Lithuania. 2022;58(8):1013. | | | | | | | | | 89/170 | | 22 | 2.6 | |
|  | Stojanovic V, **Barisic N**, Doronjski A, Csuka D, Prohaszka Z. [Hemolytic uremic syndrome complicating whooping cough](https://doiserbia.nb.rs/Article.aspx?ID=0370-81791800058S). Srp Arh Celok Lek. 2019;147(1-2):89-93. | | | | | | | | | 162/165 | | 23 | 0.142 | |
|  | Stojanovic V, **Barisic N**, Radovanovic T, Kovac N, Djuran J, Peco-Antic A, Doronjski A. [Serum glutathione S-transferase Pi as predictor of the outcome and acute kidney injury in premature newborns](https://link.springer.com/article/10.1007/s00467-018-3910-x). Pediatr Nephrol. 2018;33(7):1251-6. | | | | | | | | | 19/125 | | 21 | 2.816 | |
|  | Vijatov-Djuric G, Doronjski A, Mitic I, Brkic S, **Barisic N**. [Interleukin-17A Levels Increase in Serum of Children With Juvenile Idiopathic Arthritis](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6190946/pdf/ArchRheumatol-32-234.pdf). Arch Rheumatol. 2017;32(3):234-43. | | | | | | | | | 29/30 | | 23 | 0.208 | |
|  | Stojanovic V, **Barisic N**, Radovanovic T, Bjelica M, Milanovic B, Doronjski A. [Acute kidney injury in premature newborns-definition, etiology, and outcome](https://link.springer.com/article/10.1007/s00467-017-3690-8). Pediatr Nephrol. 2017;32(10):1963-70. | | | | | | | | | 27/124 | | 21 | 2.627 | |
|  | Stojanovic V, **Barisic N**, Vuckovic N, Doronjski A, Peco-Antic A. [Urinary kidney injury molecule-1 rapid test predicts acute kidney injury in extremely low-birth-weight neonates](https://www.nature.com/articles/pr2015125). Pediatr Res. 2015;78(4):430-5. | | | | | | | | | 17/120 | | 21 | 2.761 | |
|  | Krajcinovic SS, Doronjski A, **Barisic N**, Stojanovic V. [Risk Factors for Neonatal Sepsis and Method for Reduction of Blood Culture Contamination](https://www.ajol.info/index.php/mmj/article/view/116232). Malawi Med J. 2015;27(1):20-4. | | | | | | | | | 210/261 | | 23 | 0.837 | |
|  | Stojanovic V, **Barisic N**, Milanovic B, Doronjski A. [Acute kidney injury in preterm infants admitted to a neonatal intensive care unit](https://link.springer.com/article/10.1007/s00467-014-2837-0). Pediatr Nephrol. 2014;29(11):2213-20. | | | | | | | | | 17/120 | | 21 | 2.856 | |
|  | Stojanovic V,Vuckovic N, **Barisic N**, Srdic B, Doronjski A, Peco-Antic A. [Early biomarkers of renal injury and protective effect of erythropoietin on kidneys of asphyxiated newborn rats](https://www.nature.com/articles/pr201450). Pediatr Res. 2014;76(1):11-6. | | | | | | | | | 29/120 | | 21 | 2.314 | |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци уметничке активност наставника** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | | **182** *(Scopus)* | | | | | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | | **19** | | | | | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | Домаћи **1** | | | Међународни | | | | | | | | |
| Усавршавања | | | | | * Ужа специјализација из кардиологије, Медицински факултет, Универзитет у Београду * Open Medical Institute, Салцбург, Аустрија * Универзитетска дечја клиника у Грацу, Грац, Аустрија | | | | | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | |  | | | | | | | | | | | |

Максимална дужине не сме бити већа од 2 странице А4