**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | [Данијел Славић](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Slavic%20Danijel%20O&samoar=) | | | | | | | | | | |
| **Звање** | | | доцент | | | | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | Физиологија | | | | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | **Година** | **Институција** | | **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | | | | | |
| Избор у звање | | 2022. | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | | Физиологија | | | | | | | |
| Докторат | | 2022. | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | | Физиологија | | | | | | | |
| Диплома | | 2012. | Медицински факултет, Универзитет 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** | |
| 1. | Mihajlović A, Ivanov D, Tapavički B, Marković M, Vukas D, et al…**Slavić D**. [Prognostic Value of Routine Biomarkers in the Early Stage of COVID-19](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10418955/). Healthcare (Basel). 2023;11(15):2137. | | | | | | | | | 60/108 | 22 | 2.4 | |
| 2. | **Slavić D**, Tomić V, Nikolašević Ž, Đurđević N, Naumović N. [Age and Gender Differences in the Cognitive Reserve Index](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/pmid/36211135/). Ann Ind Acad Neurol. 2022;25(4):767-70. (Letter) | | | | | | | | | 179/212 | 23 | 1.7 | |
| 3. | Bogdan M, **Slavić D**, Babović S, Zvezdin B, Kolarov V, Kljajić V. [Olfactory Perception and Different Decongestive Response of the Nasal Mucosa During Menstrual Cycle](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33496600/). Am J Rhinol Allergy. 2021 Sep;35(5):693-9. | | | | | | | | | 24/43 | 22 | 2.300 | |
| 4. | Naumović N, **Slavić D**, Karaba-Jakovljević D, Bogdan M, Ivetić O. [Historical retrospective of the Neurophysiological Laboratory of the Faculty of Medicine in Novi Sad](https://doi.org/10.2298/SARH171211007N). Srp Arh Celok Lek. 2018;146(11-12):694-9. | | | | | | | | | 152/160 | 23 | 0.299 | |
| 5. | Lukač D, Karaba-Jakovljević D, Klašnja A, Drapšin M, **Slavić D**, Karan V. [Ultrasonographic evaluation of the ruptured medial head of gastrocnemius muscle](https://doi.org/10.1590/1517-869220162205158755). Rev Bras Med Esporte. 2016;22(5):381-5. | | | | | | | | | 80/84 | 23 | 0.294 | |
| 6. | Barak O, Caljkušić K, Madden D, Ainslie PN, **Slavić D**, Buca A, et al. [Elevations in Intra-cranial blood flow velocities following a SCUBA Dive and the Influence of Post-dive Exercise](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27176888/). Int J Sports Med. 2016 Jul;37(8):591-7. | | | | | | | | | 15/82  (2015) | 21  (2015) | 2.528  (2015) | |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци уметничке активност наставника** | | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | | | 19 | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | | | 6 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | Домаћи | | Међународни | | | | | |
| Усавршавања | | | | | | - Од 2019. године на специјализацији из неурологије у УКЦВ  - „Школа неуровизуелизационих метода“, Палић 2021.  - Похађао додатне едукације и обуке за рад са експерименталним животињама и више модула из оквира пројекта „ТРАИН“ који су били усмерени на развој академских вештина запослених на факултетима УНС-а. | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | | |  | | | | | | | |

Максимална дужине не сме бити већа од 2 странице А4