**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Станислава Николић](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Nikolic%20Stanislava%20V&samoar=#.Y8EuvHrMLIU) |
| **Звање** | Доцент |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Патолошка физиологија |
| **Академска каријера** | **Година** | **Институција** | **Ужа научна, уметничка односно стручна област** |
| Избор у звање | 2022 | Медицински факултет | Патолошка физиологија |
| Докторат | 2019 | Медицински факултет | Патолошка физиологија |
| Специјализација | 2016 | Клинички Центар Војводине | Специјалиста клиничке биохемије |
| Магистратура | / | / | / |
| Мастер  | / | / | / |
| Диплома | 2008 | Медицински факултет | 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. | УПОТРЕБНА ВРЕДНОСТ КАПА И ЛАМБДА ЛАКИХ ЛАНАЦА У УЗОРЦИМА ЛИКВОРА И СЕРУМА У ДИЈАГНОСТИЧКОМ АЛГОРИТМУ МУЛТИПЛЕ СКЛЕРОЗЕ | Маша Сладојевић |  | 2024. |
|  | / |  |  |  |
|  | / |  |  |  |
| \*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. | Damjanov D, Ičin T, Savić Ž, Janjić N, **Nikolić S**, Bošnjak OL, et al. [Visceral Fat Thickness, Serum Adiponectin, and Metabolic Syndrome in Patients with Colorectal Adenomas](https://www.mdpi.com/2075-4426/14/9/1008). J Pers Med. 2024;14(9):1008. | 58/167(2023) | 22(2023) | 3.0(2023) |
| 2. | Jarić S, Schobesberger S, Velicki L, Milovančev A**,** **Nikolić S**, Ertl P, et al. [Direct electrochemical reduction of graphene oxide thin film for aptamer-based selective and highly sensitive detection of matrix metalloproteinase 2.](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0039914024004582?via%3Dihub) Talanta. 2024;274:126079. | 11/86(2023) | 21(2023) | 5.6(2023) |
| 3. | Sladojević M, **Nikolić S,** Živanović Z, Simić S, Sakalaš L, Spasić I, et al. [Determination of Systemic Inflammatory Biomarkers in Multiple Sclerosis](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC11062333/). J Med Biochem. 2024;43(2):257-64. | 233/285(2023) | 23 (2023) | 2.0(2023) |
| 4. | Agić D, Čabarkapa V, Milošević I, Perčić I, Farra A, **Nikolić S**, et al. [Is There a Role for Growth and Differentiation Factor-15 in B-Cell Lymphoproliferative Neoplasms?](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38708149/) Indian J Hematol Blood Transfus. 2024;40(2):213-9. | 76/78(2023) | 23(2023) | 0.7(2023) |
| 5. | Mihajlović A, Ivanov D, Tapavički B, Marković M, Vukas D, et al…**Nikolić S**. [Prognostic Value of Routine Biomarkers in the Early Stage of COVID-19](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10418955/pdf/healthcare-11-02137.pdf). Healthcare (Basel). 2023 Jul 26;11(15):2137. | 60/108 | 22 | 2.4 |
| 6. | **Nikolić S**, Ćurić N, Ilinčić B, Stošić Z, Tomić Naglić D, Benc D. [Relation between ostecalcin and the energy metabolism in obesity](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2019/0042-84501700085N.pdf). Vojnosanit Pregl. 2019;76(3):266-71. | 161/165 | 23 | 0.152 |
| 7. | Ćulafić J, Kolarović J, Pezo L, Čabarkapa V, **Nikolić S**, Stojadinović A, et al. [Serum concentration of hepcidin as indicator of iron reserves in children](https://scindeks-clanci.ceon.rs/data/pdf/1452-8258/2018/1452-82581804456Q.pdf). J Med Biochem. 2018;37(4):456-64. | 222/299 | 23 | 2.000 |
| 8. | Ćurić N, Ilinčić B, Milić N, Čabarkapa V, **Nikolić S**, Medić-Stojanoska M, et al. [The relationship between vitamin serum 25(OH)D and the B12 concentrations in obese women](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29115801/). Minerva Med. 2018;109(2):79-87. | 47/160 | 21 | 2.475 |
| 9. | Ilinčić B, Đerić M, Stošić Z, Stokić E, Živanović Ž, **Nikolić S**, et al. [Association between insulin-like growth factor 1 and biomarkers of endothelial dysfunction and vascular inflammation in obese women](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0354-4664/2015/0354-46641500111I.pdf). Arch Biol Sci. 2015;67(4):1339-47. | 79/86 | 23 | 0.367 |
| 10. | Žeravicа R, Čabarkapa V, Ilinčić B, Sakač V, Mijović R, **Nikolić S**, et al. [Plasma endothelin-1 level, measured glomerular filtration rate and effective renal plasma flow in diabetic nephropathy](https://www.tandfonline.com/doi/full/10.3109/0886022X.2015.1010990). Ren Fail. 2015;37(4):681-6. | 64/77 | 23 | 0.875 |
| 11. | Savić Ž, Damjanov D, Ćurić N, Kovačev-Zavišić B, Hadnađev L, Novaković-Paro J, **Nikolić S**. [Vitamin D status, bone metabolism and bone mass in patients with alcoholic liver cirrhosis](http://www.elis.sk/download_file.php?product_id=4007&session_id=be745f21cedc5f34b272518132cc0599). Bratisl Lek Listy. 2014;115(9):573-8. | 130/154 | 23 | 0.439 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| **Збирни подаци уметничке активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 56 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 13 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: 1 | Међународни: / |
| Усавршавања |  |  |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |

Максимална дужине не сме бити већа од 2 странице А4