**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Борислава Николин](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Nikolin%20Borislava&amp;samoar&amp;.WfLg0rWxWUk) |
| **Звање** | Ванредни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Геријатрија |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2021. | Медицински факултет, Нови Сад | Геријатрија |
| Докторат | 2008. | Медицински факултет, Нови Сад | Онкологија |
| Специјализација | 1995. | Медицински факултет, Нови Сад | Интерна медицина |
| Магистратура | 2001. | Медицински факултет, Нови Сад | Онкологија |
| Диплома | 1997. | 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. | УТИЦАЈ ДОЗЕ И ФРАКЦИОНИРАЊА У ИНТЕРСТИЦИЈАЛНОЈ БРАХИТЕРАПИЈИ НА ИСХОД ЛЕЧЕЊА КОД ПАЦИЈЕНАТА СА ЛОКАЛИЗОВАНИМ КАРЦИНОМОМ ПРОСТАТЕ | Ката Дабић Станковић |  | 2020. |
| \*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. | Đekić Malbaša J, Kovačević T, Zarić B, Dugandžija T, **Nikolin B**, Radovanović D, et al. [Decade of lung cancer in Serbia: tobacco abuse and gender differences](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37070914/). Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2023 Apr;27(7):3105-16. | 139/277(2022) | 22(2022) | 3.3(2022) |
| 2. | Jović R, Dragičević D,Čanji K, Kljajić V, Gašić J, **Nikolin B**, et al. [Hypopharyngeal Cancer: Oncological Results After Primary Surgery](http://www.b-ent.be/Content/files/sayilar/103/BENT_July_2022-176-183.pdf). B-Ent. 2022; 8(3):176-83. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 43/43 |

 | 23 | 0.2 |
| 3. | Bojović M, Lalić N, Bošković T, Ilić M, Ivanov O, Ličina J, **Nikolin B**, Kalember S. [High-dose-rate endobronchial brachytherapy in the management of advanced lung cancer - comparison according to the presence of lung atelectasis](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2021/0370-81792100090B.pdf)**. Srp Arh Celok Lek. 2021;**149(11-12):696-701. | 169/172 | 23 | 0.224 |
| 4. | Rajković KM, Dabić-Stanković K, Stanković J, Aćimović M, Đukanović N, **Nikolin B**. [Modelling and optimisation of treatment parameters in high-dose-rate mono brachytherapy for localised prostate carcinoma using a multilayer artificial neural network and a genetic algorithm: Pilot study](https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S0010482520303760?token=8A64612185EBDA9756515279A120523AA6CF18E7070F379AECDBEE384E51968171B12E327DB183CB38389BC1029AD539&originRegion=eu-west-1&originCreation=20220923095949). Comput Biol Med. 2020 Nov;126:104045.  | 19/93 | 21 | 4.589 |
|  5. | Drobac Backović D, Tokodi N, **Nikolin B**, Svirčev Z. [Cyanobacteria - insidious foe of the skin? J Water Health](https://iwaponline.com/jwh/article/18/3/314/74291/Cyanobacteria-insidious-foe-of-the-skin). 2020 Jun;18(3):314-330. doi: 10.2166/wh.2020.001. | 123/137 | 23 | 1.744 |
| 6. | Trifunovic J, Memisevic N, **Nikolin B**, Salma S, Dugandzia M, Vidovic V. [Modulatory effect of neoadjuvant chemotherapy on the prognosis](https://www.jbuon.com/pdfs/638-643.pdf). J BUON. 2017;22(3):638-43. | 188/222 | 23 | 1.766 |
| 7. | **Nikolin B**, Djan I, Trifunović J, Dugandzija T, Novković D, Djan V, Vucinic N. [MIA, S100 and LDH as important predictors of overall survival of patients with stage IIb and IIc melanoma](https://www.jbuon.com/pdfs/JBUON-21-3-24.pdf). J BUON 2016;21(3):691-697. | 193/217 | 23 | 1.344 |
|  8. |  [Kandolf-Sekulović L](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Kandolf-Sekulovi%C4%87%20L%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), [Babović N](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Babovi%C4%87%20N%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), [Jokić N](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Joki%C4%87%20N%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), Balic M, [**Nikolin B**](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Nikolin%20B%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), [Nikolić D](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Nikoli%C4%87%20D%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), [Janjić Z](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Janji%C4%87%20Z%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), [Mijusković Z](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Mijugkovi%C4%87%20Z%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), [Rajović M](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Rajovi%C4%87%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), [Novaković M](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Novakovi%C4%87%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), [Pejcić I](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Pejci%C4%87%20I%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), [Kovačević P](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Kovaevi%C4%87%20P%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), [Mihajlović D](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Mihajlovi%C4%87%20D%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), [Roganović T](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Roganovi%C4%87%20T%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), Ferenc V, [Nikolić J](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Nikoli%C4%87%20J%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), [Marinković M](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Marinkovi%C4%87%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176), [Bizetić Z](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Bizeti%C4%87%20Z%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26040176). [Clinicopathological characteristics, diagnosis and treatment of melanoma in Serbia--the Melanoma Focus Study](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2015/0042-84501400052K.pdf). [Vojnosanit Pregl.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26040176) 2015;72(4):312-6. | 134/155 | 23 | 0.355 |
| 9. | Svirčev Z, Drobac D, Tokodi N, Lužanin Z, Munjas AM, **Nikolin B**, Vuleta D, Meriluoto J. [Epidemiology of cancers in Serbia and possible connection with cyanobacterial blooms.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25436472) J Environ Sci Health C Environ Carcinog Ecotoxicol Rev. 2014;32(4):319-37.  | 28/223 | 21 | 3.560 |
| 10. | Dugandzija T, Miladinov Mikov M,  Solajic N, **Nikolin B**,Trifunovic J, Ilic M. [Increasing frequency of soft tissue sarcomas in Vojvodina comparison with the literature](http://ocean.kisti.re.kr/downfile/volume/apocp/POCPA9/2014/v15n2/POCPA9_2014_v15n2_1011.pdf). Asian Pac J Cancer Prev. 2014;15(2):1011-4. | 120/211 | 22 | 2.514 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 92 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 10 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи | Међународни |
| Усавршавања | - 1992 – Школа ултразвука, Крагујевац, Србија- 1996 – Европска школа онкологије-Меланом, Милано, Италија- 1996 – Европска школа парентералне исхране, Варшава, Пољска- 2004, 2005 – Интернационални курс дермоскопије, Београд, Србија |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |