**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | [Матилда Ђолаи](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Djolai%20Matilda%20A&amp;samoar&amp;.WTEH8DexWUk) | | | | | | | | |
| **Звање** | | | Редовни професор | | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | Хистологија и ембриологија | | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | Година | Институција | | | Ужа научна, уметничка односно стручна област | | | | | |
| Избор у звање | | 2017. | Медицински факултет Нови Сад | | | Медицина, Хистологија и ембриологија | | | | | |
| Докторат | | 2005. | Медицински факултет Нови Сад | | | Хистологија, Патологија, Ембриологија | | | | | |
| Специјализација | | 2000. | Медицински факултет Нови Сад | | | Патологија | | | | | |
| Уза специјализација | | 2009. | Медицински факултет Нови Сад | | | Клиничка патологија | | | | | |
| Магистратура | | 2003. | Медицински факултет Нови Сад | | | Медицинска физика, Хистологија, Патологија, Ембриологија | | | | | |
| Диплома | | 1995. | Медицински факултет Нови Сад | | | Медицина – општи смер | | | | | |
| **Списак предмета које наставник држи у текућој школској години** | | | | | | | | | | | |
| Р.Б. | Наслов дисертације- докторског уметничког пројекта | | | | Име кандидата | | | \*пријављена | | \*\* одбрањена | |
| 1. | ПРЕДИКТИВНА ВРЕДНОСТ БОДОВНИХ СИСТЕМА У УРГЕНТНОМ ЗБРИЊАВАЊУ БОЛЕСНИКА СА КРВАРЕЊЕМ ИЗ ГОРЊИХ ПАРТИЈА ГАСТРОИНТЕСТИНАЛНОГ ТРАКТА | | | | Предраг Петровић | | | 2019. | |  | |
| 2. | ХИСТОЛОШКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ И РЕГЕНЕРАТОРНИ КАПАЦИТЕТ ЕНДОЦЕРВИКАЛНИХ ЖЛЕЗДА | | | | Јелена Амиџић | | |  | | 2017. | |
| 3. | ИСПИТИВАЊЕ БИОКОМПАТИБИЛНОСТИ ОБЈЕКАТА ОД ПОЛИМЕРА ПРОИЗВЕДЕНИХ АДИТИВНОМ ТЕХНОЛОГИЈОМ ЗА ПРИМЕНУ У ОБЛАСТИ СТОМАТОЛОГИЈЕ | | | | Јелена Вулетић Ракић | | |  | | 2016. | |
| 4. | ЕФЕКАТ АКУТНОГ ИЗЛАГАЊА ПЕРОРАЛНО УНЕТОГ АКРИЛАМИДА НА ХИСТОЛОШКЕ СТРУКТУРЕ ЖЕЛУЦА ПАЦОВА СОЈА WISTAR | | | | Јелена Илић Сабо | | |  | | 2016. | |
| 5. | УТИЦАЈ СИНТЕТСКЕ И ПРИРОДНЕ ЖУЧНЕ КИСЕЛИНЕ НА ОКСИДАТИВНИ СТРЕС И АПОПТОЗУ ХЕПАТОЦИТА | | | | Бојана Андрејић Вишњић | | |  | | 2016. | |
| 6. | ЕКСПРЕСИЈА ЕСТРОГЕНОГ РЕЦЕПТОРА β У ПРЕКАНЦЕРОЗНИМ ЛЕЗИЈАМА И АДЕНОКАРЦИНОМУ ПРОСТАТЕ | | | | Александра Фејса Леваков | | |  | | 2016. | |
| \*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 |
|  | **Đolai M**, Popović M, Višnjić BA, Miljković D, Amidžić J, Dajko ST. [Sebaceous gland hyperplasia in the labia minora skin: Report of two cases - letter.](https://www.ijpmonline.org/article.asp?issn=0377-4929;year=2023;volume=66;issue=1;spage=220;epage=222;aulast=Djolai) Indian J Pathol Microbiol. 2023 Jan-Mar;66(1):220-222. | | | | | | 67/76  (2022) | | 23  (2022) | | 1.0  (2022) |
|  | **Đolai M**, Torbica S, Stojanović S, Rajković M, Moljević N, Petrović P, et al. [Mucinous cystadenoma of the liver with pathological-radiological correlation](https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S109291342200079X?token=8201F0B764073603042D341180B9E1EF20F8FD3EFDE232034CE86483BCF6138B2A7AE81F15269807A7C9BCD53591DBF2&originRegion=eu-west-1&originCreation=20220804095129). Ann Diagn Pathol. 2022 Aug;59:151977. | | | | | | 51/77 (2021) | | 23 (2021) | | 2.134 (2021) |
|  | Samardžija G, Andrejić Višnjić B, **Đolai M**, Ilić Sabo J, Amidžić J, Nikin Z, et al. [Age-related changes of choroid plexus morphology, vascularization and epithelial proliferation](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0354-4664/2021/0354-46642100014S.pdf). Arch Biol Sci. 2021;73(2):197-204. | | | | | | 83/94 | | 23 | | 0.856 |
|  | Sabo Ilić J, Lakić T, Čapo I, Andrejić-Višnjić B, Matavulj M, **Đolai M**. [Effects of acute oral exposure to acrylamide on histological structures of the stomach in Wistar rats](https://scielo.conicyt.cl/pdf/ijmorphol/v39n4/0717-9502-ijmorphol-39-04-963.pdf). Int J Morphol. 2021;39(4):963-8. | | | | | | 20/21 | | 23 | | 0.504 |
|  | Trivunić Dajko S, Bogdanović J, Andrejić Visnjić B, Popović M, **Đolai M**, Hes O. [Molecular genetic analysis of primary renal epithelial tumours with granular oncocytic cytoplasms](https://scielo.conicyt.cl/pdf/ijmorphol/v39n6/0717-9502-ijmorphol-39-06-1719.pdf). Int J Morphol. 2021;39(6):1719-26. | | | | | | 20/21 | | 23 | | 0.504 |
|  | Rajković J, Baljak B, **Đolai M**, Amidžić J. [Spleen: Histomorphological changes of the white pulp during fetal development](https://www.davidpublisher.com/Public/uploads/Contribute/6166407c5d9c5.pdf). J Pharm Pharmacol. 2021;73(9):320-32. | | | | | | 82/279 | | 21 | | 4.810 |
|  | Trivunić Dajko **S**, Bogdanović J, Fejsa Levakov A, Živojinov M, **Đolai M**. [Immunohistochemical expression of androgen receptors in prostate carcinoma and benign prostatic hyperplasia](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2020/0042-84501800083T.pdf). Vojnosanit Pregl. 2020;77(4):426-30. | | | | | | 165/169 | | 23 | | 0.168 |
|  | [Amidžić J](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Amidzic%20J%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31779760), [Šolajić N](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Solajic%20N%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31779760), [Levakov AF](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Levakov%20AF%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31779760), [**Đolai** M](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Djolai%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31779760), [Vučković N](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Vuckovic%20N%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31779760). [Tumour-to-tumour metastasis: cutaneous melanoma metastasizing to leiomyoma uteri](https://www.researchgate.net/publication/337661783_Tumour-to-tumour_Metastasis_Cutaneous_Melanoma_Metastasizing_to_Leiomyoma_Uteri). [J Coll Physicians Surg Pak.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31779760) 2019;29(12):S112-3. | | | | | | 153/165 | | 23 | | 0.426 |
| 7. | **Đolai M**, Bošković T, Đurdjević S, Trivunić Dajko S, Andrejić Višnjić B, Rajović R. [Hemangioma of uterine cervix associated with high-grade squamous intraepithelial lesion](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2015/0042-84501506541D.pdf). Vojnosanit Pregl. 2015;72(6):541-4. | | | | | | 134/155 | | 23 | | 0.355 |
| 8. | Andrejić B, Mijatović V, Samojlik I, Horvat O, Ćalasan J, **Đolai M**. [The influence of chronic intake of saccharin on rat hepatic and pancreatic function and morphology: gender differences](https://www.researchgate.net/publication/237001738_The_influence_of_chronic_intake_of_saccharin_on_rat_hepatic_and_pancreatic_function_and_morphology_Gender_differences). Bosn J Basic Med Sci. 2013;13(2):94-9. | | | | | | 115/ 124 | | 23 | | 0.413 |
| 9. | **Đolai M**, Andrejić B, Ivanov D. [Lipoma of the sigmoid colon](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2013/0042-84501303319D.pdf). Vojnosanit Pregl. 2013;70(3):319-21. | | | | | | 139/156 | | 23 | | 0.269 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | 108 Scopus | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | 14 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | Домаћи: - | | Међународни: - | | | | | |
| Усавршавања | | | |  | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | |  | | | | | | | |