**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Мирослав Илић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Ilic%20Miroslav&samoar=#.WXg1bLaxWUk) |
| **Звање** | Ванредни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Интерна медицина (Пулмологија) |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2020. | Медицински факултет Нови Сад | Интерна медицина пулмологија |
| Докторат | 2011. | Медицински факултет Нови Сад | Интерна медицина пулмологија |
| Специјализација | 2006. | Медицински факултет Нови Сад | Интерна медицина |
| Супспецијализација | 2010. | Медицински факултет Нови Сад | Пулмологија |
| Магистарски | 2007. | Медицински факултет Бањалука | Биомедицинске науке |
| Диплома | 1999. | 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. | КАРАКТЕРИСТИКЕ ТОКА ПЛУЋНЕ ТУБЕРКУЛОЗЕ КОД ОБОЛЕЛИХ ОД ШЕЋЕРНЕ БОЛЕСТИ | Данијела Вукосав |  | 2019. |
| 2. | ФАКТОРИ РИЗИКА КОЈИ УТИЧУ НА ИСХОД РЕСПИРАТОРНЕ РЕХАБИЛИТАЦИЈЕ КОД ПАЦИЈЕНАТА СА ХРОНИЧНОМ ОПСТРУКТИВНОМ БОЛЕСТИ ПЛУЋА | Данијела Кухајда |  | 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 |
| 1. | **Ilić M**, Javorac J, Milenković A, Živanović D, Miljković D, Kašiković Lečić S, et al. [Home-Based Spirometry in Patients with Interstitial Lung Diseases: A Real-Life Pilot "FACT" Study from Serbia](https://www.mdpi.com/2075-4426/13/5/793). J Pers Med. 2023 May 5;13(5):793. | 42/109(2021) | 22(2021) | 3.508(2021) |
| 2. | Javorac J, Živanović D, **Ilić M**, Kašiković Lečić S, Milenković A, Dragić N, et al. [The Influence of Air Pollution on Non-Infectious Hospitalizations for Severe Acute Exacerbations of Chronic Obstructive Pulmonary Disease: A Time-Series from Serbia](https://www.mdpi.com/2073-4433/14/4/730). Atmosphere-Basel. 2023; 14(4):730. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 159/274(2022) |

 | 22(2022) | 2.9(2022) |
| 3. | Milenković A, **Ilić M**, Javorac J, Savić N, Lalić N. [Lymphangioleiomyomatosis and Langerhans cell histiocytosis - two case reports from our practice](https://doiserbia.nb.rs/Article.aspx?ID=0370-81792200034M). Srp Ark Celok Lek. 2022;150(5-6):343-6. | 164/168 | 23 | 0.2 |
| 4. | Kuhajda D, Kuhajda I, **Ilić M**, Maksimović S, Crnobrnja J, lalić N, et al[. Risk factors as outcome predictors of pulmonary rehabilitation in patients with chronic obstructive pulmonary disease](https://doiserbia.nb.rs/Article.aspx?ID=0370-81792100088K). Srp Ark Celok Lek. 2022;150(1-2):35-40. | 164/168 | 23 | 0.2 |
| 5. | Bojović M, Lalić N, Bošković T, **Ilić M**, Ivanov O, Ličina Jet al. [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 |
| 6. | **Ilić M**, Kopitović I, Vulin A, Zvezdin B, Hromiš S, Kolarov V, et al. [Frequency and effects of seasonal flu vaccines on exacerbations of COPD in Serbia](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2019%20OnLine-First/0042-84501900049I.pdf). Vojnosanit Pregl. 2021;78(2):179-85. | 165/169(2020) | 23(2020) | 0.168(2020) |
| 7. | **Ilić M**, Kopitović I, Kuhajda D, Zvezdin B, Lalić N, Hromiš S, et al. [The influence of pulmonary rehabilitation on the exacerbations of chronic obstructive pulmonary disease in Serbia](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2020%20OnLine-First/0370-81791900111I.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2020;148(5-6):342-9. | 163/169 | 23 | 0.207 |
| 8. | Vukoja M, Kopitović I, Miličić D, Maksimović O, Pavlović-Popović Z, **Ilić M**. [Sleep quality and daytime sleepiness in patients with COPD and asthma](https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/crj.12528). Clin Respir J. 2018;12(2):398-403. | 51/61 | 23 | 1.751 |
| 9. | Kopitović I, Bokan A, Andrijević I, **Ilić MD**, Marinković S, Miličić D, et al. [Frequency of COPD in health care workers who smoke](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1806-37132017000500351&lng=en&tlng=en). J Bras Pneumol. 2017;43(5):351-6. | 53/59 | 23 | 1.532 |
| 10. | Zvezdin B, Hromiš S, Kolarov V, Milutinov S, Zarić B, et al…**Ilić M**. [Allergic asthma and rhinitis comorbidity](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2015/0042-84501500099Z.pdf). Vojnosanit Pregl. 2015;72(11):1024-31. | 134/155 | 23 | 0.355 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | **85** |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 19 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: - | Међународни: 4 |
| Усавршавања |  |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |