**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | [Борис Милијашевић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Milijasevic%20Boris&amp;samoar&amp;.WR7WsjexWUk) | | | | | | | | | |
| **Звање** | | | Ванредни професор | | | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | Фармакологија, токсикологија и клиничка фармакологија | | | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | Година | Институција | | | Ужа научна, уметничка односно стручна област | | | | | | |
| Избор у звање | | 2019. | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | | | Фармакологија са токсикологијом | | | | | | |
| Специјализација | | 2016. | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | | | Клиничка фармакологија | | | | | | |
| Докторат | | 2013. | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | | | Фармакологија са токсикологијом | | | | | | |
| Мастер | | 2008. | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | | | Фармакологија са токсикологијом | | | | | | |
| Диплома | | 2006. | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | | | Општа медицина - доктор медицине | | | | | | |
| **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 ЕКСТРАКТА РТАЊСКОГ ЧАЈА, (SATUREJA MONTANA, L. ( LAMIACEAE )) НА ХИПЕРГЛИКЕМИЈУ И ХИПЕРЛИПИДЕМИЈУ КОД ПАЦОВА СОЈА WISTAR | | | | Маја Вујовић (Steinbach) | | | |  | | 2023. | |
| \*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. | **Milijašević B**, Steinbach M, Mikov M, Rašković A, Čapo I, Živković J, Borišev I, Čanji-Panić J, Teofilović B, Vujćić M, Popović M. [Impact of winter savory extract (Satureja montana L.) on biochemical parameters in serum and oxidative status of liver with application of the principal component analysis in extraction solvent selection](https://www.europeanreview.org/wp/wp-content/uploads/4721-4734.pdf). Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2022;26(13):4721-34. | | | | | | | 139/277 | | 22 | | 3.3 |
| 2. | Rajsic I, Pavlovic N, **Milijasevic B**, Vukmirovic S, Spasic DT, Zigic M, et al ... Mikov M. [The increasing doses of methotrexate pharmacokinetics after intravenous administration in rats - model selection](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2021/0042-84501900126R.pdf). Vojnosanit Pregl. 2021;78(7):708-15. | | | | | | | 168/172 | | 23 | | 0.245 |
| 3. | Rašković A, Paut Kusturica M, Mitić G, **Milijašević B**, Stojšić Milosavljević A, Lalić Popović M, Stević S, Stilinović N, Gigov S. [Interaction between apigenin and sodium deoxycholate with raloxifene: A potential risk for clinical practice](https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S0928098721001111?token=9AA5B152D0F6D24867EB33ED34A790BCB63A52CB34EF33334D5BB9D7BC97521877D34EAB100757D530E58A8323CC23AF&originRegion=eu-west-1&originCreation=20220923092228). Eur J Pharm Sci. 2021 Jun 1;161:105809. | | | | | | | 74/279 | | 21 | | 5.112 |
| 4. | Rašković A, Ćućuz V, Torović L, Tomas A, Gojković-Bukarica L, Ćebović T, **Milijašević B**, Stilinović N, Cvejić Hogervorst J. [Resveratrol supplementation improves metabolic control in rats with induced hyperlipidemia and type 2 diabetes](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6978634/pdf/main.pdf). Saudi Pharm J. 2019 Nov;27(7):1036-43. | | | | | | | 65/267 (2018) | | 21 (2018) | | 3.643 (2018) |
| 5. | Parezanović GŠ, Lalic-Popovic M, Golocorbin-Kon S, Vasovic V, **Milijašević B**, Al-Salami H, Mikov M. [Environmental transformation of pharmaceutical formulations: a scientific review](https://link.springer.com/content/pdf/10.1007%2Fs00244-019-00630-z.pdf). Arch Environ Contam Toxicol. 2019;77(2):151-61. | | | | | | | 133/265 | | 22 | | 2.400 |
| 6. | Horvat O,Mijatović V, **Milijasević B**, Tomas A, Kusturica MP, Tomić Z, Sabo A[. Are there striking differences in outpatient use of antibiotics between South Backa District, Serbia, and some Scandinavian countries](https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fpubh.2018.00091/full)? Front Public Health. 2018;6:91. | | | | | | | 114/276 | | 22 | | 2.031 |
| 7. | Goločorbin-Kon **S**, Calasan J, **Milijasevic B**, Vukmirovic S, Lalic-Popovic M, Mikov M, Al-Salami H. [High-loading dose of microencapsulated gliclazide formulation exerted a hypoglycaemic effect on type 1 diabetic rats and incorporation of a primary deconjugated bile acid, diminished the hypoglycaemic antidiabetic effect](https://link.springer.com/content/pdf/10.1007%2Fs13318-017-0415-0.pdf). Eur J Drug Metab Pharmacokinet. 2017;42(6):1005-11. | | | | | | | 221/261 | | 23 | | 1.362 |
| 8. | Rašković A, Gigov S, Čapo I, Kusturica MP, Milijašević B, Kojić-Damjanov S, Martić N. [Antioxidative and protective actions of apigenin in a paracetamol-induced hepatotoxicity rat model](http://download.springer.com/static/pdf/31/art%253A10.1007%252Fs13318-017-0407-0.pdf?originUrl=http%3A%2F%2Flink.springer.com%2Farticle%2F10.1007%2Fs13318-017-0407-0&token2=exp=1495438066~acl=%2Fstatic%2Fpdf%2F31%2Fart%25253A10.1007%25252Fs13318-017-0407-0). Eur J Drug Metab Pharmacokinet. 2017;42(5):849-56. | | | | | | | 221/261 | | 23 | | 1.362 |
| 9. | Ilić V, Vukmirović S, Stilinović N, Čapo I, Arsenović M, **Milijašević B**. [Insight into anti-diabetic effect of low dose of stevioside](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0753332216329638/pdf). Biomed Pharmacother. 2017 Jun;90:216-21. | | | | | | | 69/261 | | 21 | | 3.743 |
| 10. | Vukmirovic S, Kusturica MP, **Milijasevic B**, Trifunovic J, Tomas A, Mikov M. [Fermentation potentiates antimotility properties of Chamomile Ligulate flower extracts](http://www.ijpsonline.com/articles/fermentation-potentiates-antimotility-properties-of-chamomile-ligulate-flower-extracts.html). Indian J Pharm Sci. 2016;78(5):692-5. | | | | | | | 240/256 | | 23 | | 0.660 |
| 11. | Tomas A, Tomić Z, **Milijašević B**, Ban M, Horvat O, Vukmirović S, Sabo A. [Patterns of prescription antihypertensive drug utilization and adherence to treatment guidelines in the city of Novi Sad.](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2016/0042-84501600047T.pdf) Vojnosanit Pregl. 2016;73(6):531-7. | | | | | | | 139/154 | | 23 | | 0.367 |
| 12. | Raskovic A, Milanovic I, Pavlovic N, **Milijasevic B**, Ubavic M, Mikov M. [Analgesic effects of rosemary essential oil and its interactions with codeine and paracetamol in mice](http://www.europeanreview.org/wp/wp-content/uploads/165-172.pdf). Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2015;19(1):165-72. | | | | | | | 186/255 | | 23 | | 1.575 |
| 13. | **Milijasevic B**, Stefanovic D, Lalic-Popovic M, Tomic Z, Kolarovic J, Lalosevic D, Mikov M. Acute toxic effects of single dose dacarbazine: hematological and histological changes in an animal model. Biotech Histochem. 2014;89(8):583-90. | | | | | | | 113/163 | | 23 | | 1.444 |
| 14. | Vasović V, Vukmirović S, Mikov M, Mikov I, Budakov Z, Stilinović N, **Milijašević B**. [Influence of bile acid derivates on morphine analgesic effect in mice](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2014/0042-84501400007V.pdf). Vojnosanit Pregl. 2014;71(8):767-71. | | | | | | | 141/153 | | 23 | | 0.292 |
| 15. | Vasović V, Rašković A, Mikov M, Mikov I, **Milijašević B**, Vukmirović S, Budakov Z. [Effect of aqueous solution of stevioside on pharmacological properties of some cardioactive drugs](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2014/0042-84501400014V.pdf). Vojnosanit Pregl. 2014;71(7):667-72. | | | | | | | 141/153 | | 23 | | 0.292 |
| 16. | Lalić-Popović M, Vasović V, **Milijašević B**, Goločorbin-Kon S, Al-Salami H, Mikov M. [Deoxycholic acid as a modifier of the permeation of gliclazide through the blood brain barrier of a rat](https://www.hindawi.com/journals/jdr/2013/598603/). J Diabetes Res. 2013;2013:1-8.  *Napomena*: prethodni naslov časopisa Experimental Diabetes Research | | | | | | | 123/124 | | 23 | | 0.000 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | 264 | | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | 19 | | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | Домаћи: 3 | | | Међународни: 1 | | | | | |
| Усавршавања | | | | 4th *European Summer School in Clinical Pharmacology and Therapeutics, September* 16- 20th, 2006, *Vrsac, Serbia*.  8th *European Summer School of Clinical Pharmacology and Therapeutics, Sept* 30 – Oct 2, 2012, *Dresden, Germany*. | | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | |  | | | | | | | | |
| Максимална дужине не сме бити већа од 2 странице А4 | | | |  | | | | | | | | |