**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Велибор Васовић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Vasovic%20Velibor%20M&amp;samoar&amp;offset=0&amp;.WW71oLaxWUk) |
| **Звање** | Редовни Професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Фармакологија са токсикологијом |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2014. | Медицински факултет Нови Сад | Фармакологија са токсикологијом |
| Докторат | 1998. | Медицински факултет Нови Сад | Фармакологија |
| Специјализација | 1998. 2009. | Медицински факултет Нови Сад | Ургентна медицинаКлиничка фармакологија |
| Магистратура | 1996. | Медицински факултет Нови Сад | Фармакологија |
| Диплома | 1991. | 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. | ПРЕХОСПИТАЛНИ ФАКТОРИ И ТРАУМА СКОРОВИ ЗА ПРОЦЕНУ ТЕЖИНЕ ТРАУМЕ И ПРЕДВИЂАЊЕ ИСХОДА ЛЕЧЕЊА ПОВРЕЂЕНОГ ПАЦИЈЕНТА | Радојка Јокшић Мазињанин |  | 2019. |
| 2. | КОНЦЕНТРАЦИЈЕ АНТИХИПЕРТЕНЗИВНИХ ЛЕКОВА КОД ДАВАЛАЦА КРВИ | Зорана Будаков Обрадовић |  | 2014. |
| 3. | РАЗЛИКА У ПРОДОРУ АНТИДИЈАБЕТИКА КРОЗ КРВНО-МОЖДАНУ БАРИЈЕРУ КОД ЗДРАВИХ И ЖИВОТИЊА ОБОЛЕЛИХ ОД ДИЈАБЕТЕС МЕЛИТУСА | Младена Лалић Поповић |  | 2012. |
| 4. | ФАКТОРИ РИЗИКА ХРОНИЧНИХ НЕЗАРАЗНИХ ОБОЉЕЊА | Миодраг Арсић |  | 2011. |
| 5. | УТИЦАЈ ФУЛЕРЕНОЛА С60(0Н)24 НА ОКСИДАТИВНИ СТАТУС БУБРЕГА,ПЛУЋА И ТЕСТИСА ПАЦОВА НАКОН ЈЕДНОКРАТНЕ ПРИМЕНЕ ДОКСОРУБИЦИНА | Бранислава Срђеновић Чонић |  | 2010. |
| \*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. | Jokšić-Mazinjanin R, Marić N, Đuričin A, Rakić G, Srdanović I, Maljah M, Jokšić Zelić M, Burinović Z, Martinović B, **Vasović V**. [Out-of-hospital cardiac arrest before and during the COVID-19 pandemic: a retrospective observational study](https://www.signavitae.com/articles/10.22514/sv.2024.146). Signa Vitae. 2024; 20(11):68-74. | 28/32(2023) | 23(2023) | 1.0(2023) |
| 2. | Dojcinovic B, Banjac N, Vukmirovic S, Dojcinovic T, Vasovic LV, Mihajlovic D, **Vasovic V**. [The LUSBI Protocol (Lung Ultrasound/BREST Score/Inferior Vena Cava)-Its Role in a Differential Diagnostic Approach to Dyspnea of Cardiogenic and Non-Cardiogenic Origin](https://www.mdpi.com/1648-9144/60/9/1521). Medicina (Kaunas). 2024 Sep 18;60(9):1521. doi: 10.3390/medicina60091521. | 79/167(2023) | 22(2023) | 2.4(2023) |
| 3. | Mihajlović D, Ðukanović Ð, Gajić Bojić M, Jovičić S, Mandić-Kovačević N, Uletilović S, Maksimović Ž, Pavlović N, Dojčinović B, Bolevich S, Mikov M, Škrbić R, Banjac N, **Vasović V.**[Cardioprotective Effects of Ursodeoxycholic Acid in Isoprenaline-Induced Myocardial Injury in Rats](https://www.mdpi.com/2218-273X/14/10/1214). Biomolecules. 2024; 14: 1214. https://doi.org/10.3390/biom14101214 | 64/285(2023) | 21(2023) | 4.8(2023) |
| 4. | Budakov Obradović Z, Lazarević S, Đanić M, **Vasović V**, Savić D, Smieško G, et al. [Antihypertensive drugs in blood donations in Serbia - Observational study](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1473050223001945?via%3Dihub). Transfus Apher Sci. 2023 Dec;62(6):103790. | 68/78 | 23 | 1.4 |
| 5. | Jokšić-Mazinjanin R, Marić N, Đuričin A, Gojković Z, **Vasović V**, Rakić G, et al. [Prehospital Trauma Scoring Systems for Evaluation of Trauma Severity and Prediction of Outcomes.](https://www.mdpi.com/1648-9144/59/5/952) Medicina (Kaunas). 2023 May 15;59(5):952. | 79/168 | 22 | 2.4 |
| 6. | Banjac N, **Vasović V**, Stilinović N, Tomas A, Vasović L, Martić N, et al. [The Effects of Different Doses of Sildenafil on Coronary Blood Flow and Oxidative Stress in Isolated Rat Hearts.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36678615/) Pharmaceuticals (Basel). 2023 Jan 13;16(1):118. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 16/60 |

 | 21 | 4.3 |
| 7. | Bozić A, Gajdobranski D, Brestovački-Svitlica B, Medić-Pericević S, Mikov M, **Vasović V**, et al. [The prevalence of low back pain among nurses in Serbia](https://content.iospress.com/articles/work/wor205144). Work. 2022;71(1):249-54. | 185/300 | 23 | 2.3 |
| 8. | Banjac NM, **Vasović V**, Stilinović N, Prodanović D, Tomas Petrović A, Vasović L, et al. [Tadalafil in Increasing Doses: The Influence on Coronary Blood Flow and Oxidative Stress in Isolated Rat Hearts.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34903698/) Pharmacology. 2022;107:150-9. | 152/278 | 22 | 3.1 |
| 9. | Medić-Peričević S, Mikov I, Glavaški-Kraljević M, Božić A, **Vasović V**, Mikov M. [The effects of aging and driving experience on reaction times of professional drivers.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32568156/) Work. 2020;66(2):405-19. | 235/294 | 23  | 1.505 |
| 10. | Parezanović GŠ, Lalić-Popović M, Goločorbin-Kon S, **Vasović V**, Milijašević B, Al-Salami H, et al. [Environmental transformation of pharmaceutical formulations: a scientific review](https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s00244-019-00630-z.pdf). Arch Environ Contam Toxicol. 2019;77(2):151-61. | 133/265 | 22 | 2.400 |
| 11. | **Vasović V,** Stilinović N, Vukmirović S, Mikov I, Ćalasan J, Mikov M. The effect of [Aminophylline on quinidine passage into the central nervous system of rats.](https://www.ijper.org/article/791) Indian J Pharm Educ Res. 2018;52(1):146-50.  | 262/267 | 23 | 0.425 |
| 12. | Trifunović J, Borčić V, Vukmirović S, **Vasović V**, Mikov M. [Bile acids and their oxo derivatives: environmentally safe materials for drug design and delivery.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27780364/) Drug Chem Toxicol. 2017;40(4):397-405.  | 89/166(2016) | 22(2016) |  1.732(2016) |
| 13. | [Lalić-Popović M,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Lalic-Popovic%20Mladena) [Paunković J,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Paunkovic%20Jovana) [Grujić Z,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Grujic%20Zorica) [Goločorbin-Kon S,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Golocorbin-Kon%20Svetlana) [**Vasović V**,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Vasovic%20Velibor%20M) [Al-Salami H,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Al-Salami%20Hani) [et al.](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Mikov%20Momir%20M) [The effect of diabetes and hypertension on the placental permeation of the hydrophilic drug, ranitidine](http://ac.els-cdn.com/S0143400416305926/1-s2.0-S0143400416305926-main.pdf?_tid=8a5e73dc-5808-11e7-927d-00000aab0f02&acdnat=1498218116_940e5e8f53803f42e2ca2ac04a1f6b3c). Placenta. 2016;48:144-50. | 19/80 | 21 | 2.759 |
| 14. | [Jokšić-Mazinjanin R](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=S1AFscEPVBWgCSqUTWB&author_name=Joksic-Mazinjanin,%20R&dais_id=39392405&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage&cacheurlFromRightClick=no), [Jokšić M](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=S1AFscEPVBWgCSqUTWB&author_name=Joksic,%20M&dais_id=39392395&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [**Vasović V**](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=S1AFscEPVBWgCSqUTWB&author_name=Vasovic,%20V&dais_id=87255385&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Mikov M](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=S1AFscEPVBWgCSqUTWB&author_name=Mikov,%20M&dais_id=55285095&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Saravolac S](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=S1AFscEPVBWgCSqUTWB&author_name=Saravolac,%20S&dais_id=73140390&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Đuričin A](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=S1AFscEPVBWgCSqUTWB&author_name=Djuricin,%20A&dais_id=21423935&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [et](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=S1AFscEPVBWgCSqUTWB&author_name=Saponja,%20P&dais_id=73072370&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage) al. [Location of out-of-hospital cardiac arrest as a determinant in the survival of patients](http://www.srpskiarhiv.rs/dotAsset/51921). Srp Arh Celok Lek. 2016;144(9-10):485-9. | 146/154 | 23 | 0.253 |
| 15. | **Vasović V**, Vukmirović S, Mikov M, Mikov I, Budakov Z, Stilinović N, et al. [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 |
| 16. | **Vasović V**, Rašković A, Mikov M, Mikov I, Milijašević B, Vukmirović S, et al. [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 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 521 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 31 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: 1 | Међународни: - |
| Усавршавања |  |
| Други подаци које сматрате релевантним | Ментор пет одбрањених докторских дисертација, ментор два одбрањена магистарска рада, ментор бројних студентских, дипломских и специјалистичких радова |