**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | [Александар Клашња](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Klasnja%20Aleksandar%20V&amp;samoar&amp;offset=0&amp;.WRFomjexWUk) | | | | | | | | |
| **Звање** | | | Ванредни професор | | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | Физиологија | | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | Година | Институција | | | | Ужа научна, уметничка односно стручна област | | | | |
| Избор у звање | | 2019. | Медицински факултет Нови Сад | | | | Физиологија | | | | |
| Докторат | | 2013. | Медицински факултет Нови Сад | | | | Физиологија | | | | |
| Специјализација | | 2015. | Медицински факултет Нови Сад | | | | Медицина спорта | | | | |
| Мастер | | 2008. | Медицински факултет Нови Сад | | | | Физиологија | | | | |
| Диплома | | 2005. | Медицински факултет Нови Сад | | | | 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. | Варијабилност срчане фреквенције током опоравка од тестова за процену енергетских капацитета у аеробним и анаеробним спортовима | | | | Лана Андрић | | | - | | 2019. | |
| \*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. | Bjelanovic L, Mijatovic D, Sekulic D, Modric T, Kesic MG, **Klasnja A**, Drid P, Versic S. [Injury Occurrence in Amateur Rugby: Prospective Analysis of Specific Predictors over One Half-Season](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10055806/). Medicina (Kaunas). 2023 Mar 15;59(3):579. doi: 10.3390/medicina59030579. | | | | | | | 87/168  (2022) | 22  (2022) | | 2.6  (2022) |
| 2. | Milenovic N, **Klasnja A**, Skrbic R, Popovic Petrovic S, Lukac S, Devecerski G. [Sleep Problems and Disabilities of the Arm, Shoulder, and Hand in Persons with Thoracic Outlet Syndrome-A Cross-Sectional Study](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9566055/). Int J Environ Res Public Health. 2022 Sep 30;19(19):12486. doi: 10.3390/ijerph191912486. | | | | | | | 81/302  (2021) | 21  (2021) | | 4.614  (2021) |
| 3. | **Klasnja A**, Milenovic N, Lukac S, Knezevic A, Klasnja J, Karan Rakic V. [The Effects of Regular Physical Activity and Playing Video Games on Reaction Time in Adolescents](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9368460/). Int J Environ Res Public Health. 2022 Jul 29;19(15):9278. doi: 10.3390/ijerph19159278. | | | | | | | 81/302  (2021) | 21  (2021) | | 4.614  (2021) |
| 4. | Slankamenac J, Milovancev A, **Klasnja A**, Gavrilovic T, Sekulic D, Kesic MG, Trivic T, Kolarov V, Drid P. [Echocardiographic Characterization of Left Heart Morphology and Function in Highly Trained Male Judo Athletes](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9325159/). Int J Environ Res Public Health. 2022 Jul 21;19(14):8842. doi: 10.3390/ijerph19148842. | | | | | | | 81/302  (2021) | 21  (2021) | | 4.614  (2021) |
| 5. | Andric L, Karan V, Radulovic N, Drapsin M, Karaba Jakovljevic D, Takaci A, **Klasnja A**. [Differences in autonomic heart rate modulation during rest and after a supramaximal anaerobic test in relation to gender and the menstrual cycle in women](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2021/0042-84501900084A.pdf).Vojnosanit Pregl. 2021;78(4):389-96. | | | | | | | 168/172 | 23 | | 0.245 |
| 6. | Knezevic A, Neblett R, Colovic P, Jeremic‐Knezevic M, Bugarski‐Ignjatovic V, **Klasnja A**, Pantelinac S, Pjevic M. [Convergent and discriminant validity of the Serbian version of the Central Sensitization Inventory](https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/papr.12900). Pain Pract. 2020;20(7):724-36. | | | | | | | 110/208 | 22 | | 3.183 |
| 7. | Mladenovic M,  **Klasnja A**, Karan V,  Ovcin Z. On and off responses of heart rate to supramaximal exercise in non-athletes. Medicina Dello Sport. 2016;69(2):184-93. | | | | | | | 80/81 | 23 | | 0.202 |
| 8. | Drapsin M, Lukac D, Rasovic P, Drid P, **Klasnja A**, Lalic I. [Isokinetic profile of subjects with the ruptured anterior cruciated ligament](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2016/0042-84501600067D.pdf). Vojnosanit Pregl. 2016;73(7):631-5. | | | | | | | 139/154 | 23 | | 0.367 |
| 9. | Lukac D, Karaba-Jakovljevic D, **Klasnja A**, Drapsin M, Slavic D, Karan V. [Ultrasonographic evaluation of the ruptured medial head of gastrocnemius muscle](http://www.scielo.br/pdf/rbme/v22n5/1517-8692-rbme-22-05-00381.pdf). Rev Bras Med Esporte. 2016;22(5):381-5. | | | | | | | 80/84 | 23 | | 0.294 |
| 10. | Georgijevic Lj, Andric L, **Klasnja A**. [Sudden cardiac death and guidelines for pre-participation examination in athletes](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2016/0370-81791606359G.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2016;144(5-6):359-62. | | | | | | | 146/154 | 23 | | 0.253 |
| 11. | Karaba Jakovljević D, Lukač D, Grujić N, Drapšin M, **Klašnja A**. [Parametri anaerobnog fiziološkog profila vrhunskih sportista](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2015/0370-81791508423K.pdf). Srpski Arh Celok Lek. 2015;143(7-8):423-8. | | | | | | | 143/155 | 23 | | 0.277 |
| 12. | Barak O, **Klasnja A**, Popadic Gacesa J, Ovcin Z, Grujic N. [Gender differences in parasympathetic reactivation during recovery from Wingate anaerobic test](http://hrcak.srce.hr/index.php?show=clanak&id_clanak_jezik=185326). Period Biol. 2014;116(1):53-8. | | | | | | | 84/85 | 23 | | 0.139 |
| 13. | **Klasnja A**, Popadic Gacesa J, Barak O, Karan V, Grujic N. [Peak cardiac power output and cardiac reserve in sedentary men and women](http://hrcak.srce.hr/index.php?show=clanak&id_clanak_jezik=185333). Period Biol. 2014;116(1):59-63. | | | | | | | 84/85 | 23 | | 0.139 |
| 14. | **Klasnja A**, Grujic N, Popadic Gacesa J, Barak O, Tomic S, Brkic S. Influence of graded exercise therapy on anxiety levels and health-related quality of life in chronic fatigue syndrome. J Sports Med Phys Fitness. 2014;54(2):210-5. | | | | | | | 60/81 | 23 | | 0.972 |
| 15. | **Klasnja AV,** Jakovljevic DG, Barak OF, Popadic Gacesa JZ, Lukac DD, Grujic NG. [Cardiac power output and its response to exercise in athletes and non‐athletes](http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/cpf.12013/pdf). Clin Physiol Funct Imaging. 2013;33(3):201-5. | | | | | | | 64/81 | 23 | | 1.376 |
| 16. | Lukač D, Milenović N, Drapšin M, Kecojević V, Sekulić S, **Klašnja** [**A**. Ultrasonographic diagnostics and evaluation of calcaneal fracture: case repor](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2013/0370-81791308532L.pdf)t. Srp Arh Celok Lek. 2013 Jul-Aug;141(7-8):532 –5. | | | | | | | 148/156 | 23 | | 0.169 |
| 17. | Popadic Gacesa JZ, **Klasnja AV**, Grujic NG. [Changes in strength, endurance and fatigue during resistance training programme of M. triceps brachii](http://natajournals.org/doi/pdf/10.4085/1062-6050-48.4.16). J Athl Train. 2013;48(6):804-9. | | | | | | | 38/81 | 22 | | 1.509 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | 79 | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | 19 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | Домаћи: 2 | | Међународни | | | | | |
| Усавршавања | | | | 2008. Московска Медицинска Академија им. Сеченова  2017. *Klagenfurt Pain School*  2018. *Bergamo Pain School*  2019. *Krakow Pain School* | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | |  | | | | | | | |