**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Миодраг Драпшин](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Drapsin%20Miodrag&samoar=#.WXbcS7axWUk) |
| **Звање** | Редовни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Физиологија |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2021. | Медицински Факултет Нови Сад | Физиологија |
| Докторат | 2009. | Медицински Факултет Нови Сад | Физиологија, Физ.спорта |
| Специјализација | 2004. | Медицински Факултет Нови Сад | Спортска Медицина |
| Магистратура | 2003. | Медицински Факултет Нови Сад | Физиологија |
| Диплома | 1999. | 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. | ПОВЕЗАНОСТ АНТРОПОМЕТРИЈСКИХ ПАРАМЕТАРА СА ВЕЛИЧИНОМ ЈЕТРЕ КОД ОДРАСЛИХ ИСПИТАНИКА МЕРЕНО КОМПЈУТЕРИЗОВАНОМ ТОМОГРАФИЈОМ | Ахмад Закариа | 2018. |  |
| 2. | КОРЕЛАЦИЈА НАЛАЗА ИНТРАОПЕРАТИВНОГ НЕУРОФИЗИОЛОШКОГ МОНИТОРИНГА СА КЛИНИЧКИМ НАЛАЗОМ КОД ПРЕДЊЕ МИКРОДИСКЕКТОМИЈЕ ВРАТНОГ СЕГМЕНТА КИЧМЕ | Ведрана Каран |  | 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. | Slankamenac J, Bjelica D, Jakšić D, Trivić T, **Drapšin M**, Vujkov S, et al. [Somatotype Profiles of Montenegrin Karatekas: An Observational Study.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8701986/) Int J Environ Res Public Health. 2021 Dec 7;18(24):12914. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 81/302 |

 | 21 | 4.614 |
| 2. | Blach W, **Drapšin M**, Lakićević N, Bianco A, Gavrilović T, Roklicer R, et al. [Isokinetic Profile of Elite Serbian Female Judoists](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8297175/). Int J Environ Res Public Health. 2021 Jun 29;18(13):6988. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 81/302 |

 | 21 | 4.614 |
| 3. | Andrić L, Karan V, Radulović N, **Drapšin M**, Karaba-Jakovljević D, Takači A, et al. [Differences in autonomic heart rate modulation during rest and after a supramaximal anaerobic test in relation to gender and the menstrual cycle in women](https://scindeks-clanci.ceon.rs/data/pdf/0042-8450/2021/0042-84502104389A.pdf). Vojnosanit Pregl. 2021;78(4):389-96. | 168/172 | 23 | 0.245 |
| 4. | **Drapšin M**, Bojanić D, Ljubojević M, Sadri F, Jakšić D, Trivić T, et al . [Somatotype Profiles of Male and Female Montenegrin Judokas](https://www.scielo.cl/pdf/ijmorphol/v38n5/0717-9502-ijmorphol-38-05-1244.pdf). Int J Morphol. 2020  Oct;38(5):1244-9. | 20/21 | 23 | 0.519 |
| 5. | Malović P, Bijelica D, Atanasov D, Trivić T, **Drapšin M**, Trajković N, et al. Knee strength ratios in male judokas: age-related differences. Arch Budo. 2020;16:43-52. | 88/88 | 23 | 1.113 |
| 6. | Lukač D, Karaba-Jakovljević D, Klašnja A, **Drapšin M**, Slavić 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 |
| 7. | **Drapšin M**, Lukač D, Rašović P, Drid P, Klašnja A, Lalić 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 |
| 8. | 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 |
| 9. | Erić M, Anderla A, Stefanović D, Drapšin M. [Breast volume estimation from systematic series of CT scans using the Cavalieri principle and 3D reconstruction](http://ac.els-cdn.com/S1743919114002258/1-s2.0-S1743919114002258-main.pdf?_tid=cec38bf6-4ce2-11e7-8005-00000aab0f27&acdnat=1496992447_45820fe0d410a0105b2560cd2527834e). Int J Surg. 2014;12(9):912-7. | 93/197 | 22 | 1.531 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 166 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 22 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: 1 | Међународни: - |
| Усавршавања | Р. Словенија |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |