**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Александра Миков](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Mikov%20Aleksandra&amp;samoar&amp;offset=0&amp;.WUzYqbaxWUk) |
| **Звање** | Редовни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Медицинска рехабилитација |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2013. | Медицински факултет Нови Сад | Медицинска рехабилитација |
| Докторат | 2002. | Медицински факултет Нови Сад | Медицинска рехабилитација, дечја рехабилитација |
| Ужа специјализација | 2018. | Медицински факултет Београд | Дечја рехабилитација |
| Специјализација | 1998. | Медицински факултет Нови Сад | Физикална медицина и рехабилитација |
| Магистратура | 1996. | Медицински факултет Нови Сад | Медицина |
| Диплома | 1992. | 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. | Испитивање односа кинетичких и кинезиолошких параметара трупа и постуралних деформитета деце активних спортиста од 9. до 14. године | Зоран Шарчевић |  | 12.07.2022. |
| 2. | Утицај епилепсије и антиепилептичних лекова на минералну коштану густину одраслих пацијената са церебралном парализом и менталном ретардацијом | Наташа Ненадов Јовановић |  | 29.11.2021. |
| 3. | Повезаност функцијског стања шаке у остеоартрози и коштане масе мерене централном двоструком апсорпциометријом X - зрака кости код жена у постменопаузи | Јелена Звекић Сворцан |  | 11.03.2019. |
| 4. | Минимална неуролошка дисфункција и лоше држање тела у деце предшколског узраста | Маја Галић |  | 30.03.2017. |
| 5. | Квалитет живота код деце и омладине са церебралном парализом | Растислава Красник |  | 08.07.2016. |
| \*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. | Krasnik R, Kolundžić M, **Mikov A**, Zvekić-Svorcan J, Vukliš D, Kovačević M et al. [Sleep Quality Among Patients and Healthcare Providers in the Primary Healthcare Setting](https://www.mdpi.com/2077-0383/14/2/530). J Clin Med. 2025;14(2):530. https://doi.org/10.3390/jcm14020530 | 58/168(2023) | 22(2023) | 3.0(2023) |
| 2. | Lu Z, Luo Y, Pemčić M, Oros D, Čavić M, Đukić M, Krasnik R, **Mikov A**, Orošnjak M. [Development of a virtual robot rehabilitation trainig system for children with cerebral palsy: An observational study](https://www.mdpi.com/1424-8220/24/24/8138). Sensors (Basel). 2024;24:8138. https://doi.org/10.3390/s24248138 | 23/63(2023) | 22 (2023) | 3.4 (2023) |
| 3. | Kovačević M, Krasnik R, **Mikov A**, Mikić D, Zvekić-Svorcan J, Vukliš D, Dedić Novaković D, Đelić M. [Factors Affecting Balance Performance in Adolescents](https://www.mdpi.com/2227-9067/11/4/436). Children (Basel). 2024 Apr 5;11(4):436. doi: 10.3390/children11040436. | 62/130(2023) | 22(2023) | 2.0(2023) |
| 4. | Keleman N, Krasnik R, **Mikov A**, Dragičević-Cvjetković D. [Outcome of early rehabilitation of patients with traumatic brain injury during COVID-19 pandemic in The Republic of Srpska, Bosnia and Herzegovina](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10569459/). Front Neurol. 2023 Sep 28;14:1269564. doi: 10.3389/fneur.2023.1269564. | 103/211  | 22 | 2.7 |
| 5. | Stojšić M, Redžek-Mudrinić T, **Mikov A**. [Teglutide in a child with short bowel syndrome](http://www.srpskiarhiv.rs/global/pdf/articles-2023/jul-avgust/18.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2023;151(7-8):489-92. doi: https://doi.org/10.2298/SARH230316048S | 162/167 | 23 | 0.2 |
| 6. | Demeši-Drljan Č, **Mikov A**, Krasnik R, Knežević A, Zvekić-Svorcan J, Mikov I. [Risk factors for cerebral palsy](https://doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2023/0042-84502200039D.pdf). Vojnosanit Pregl. 2023;80(4):310-6. https://doi.org/10.2298/VSP220209039D | 162/167 | 23 | 0.2 |
| 7. | Krasnik R, Zvekić-Svorcan J, Demeši-Drljan Č, Dimitrijević L, Lalić N, **Mikov A**. [The difference between the pain self-perceptions of children with cerebral palsy and those of their caregivers](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2021/0370-81792000089K.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2021;149(1-2):59-64. | 169/172 | 23 | 0.224 |
| 8. | Zvekić-Svorcan J, Stojšić M, Krasnik R, Nenadov N, Demeši-Drljan Č, **Mikov Aleksandra**, Radovanov M. [Bone mineral density in comparison to anthropometric parameters and level of gross motor function in children with cerebral palsy](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2019/0042-84501700125Z.pdf). Vojnosanit Pregl. 2019;76(5):485-91. | 161/165 | 23 | 0.152 |
| 9. | Galić M, **Mikov A**, Sekulić S, Kopitović A, Starčević-Peričin I. [Minor neurological dysfunction in children aged 5 to 7.](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2018/0042-84501600389G.pdf) Vojnosanit Pregl. 2018;75(8):815-9. | 155/160 | 23 | 0.272 |
| 10. | Knežević A**,** Petković M, **Mikov A**, Jeremić-Knežević M, Demeši-Drljan Č, Bošković K**,** Tomašević-Todorović S, Jeličić ZD. [Factors that predict walking ability with a prosthesis in lower limb amputees](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2016/0370-81791610507K.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2016;144(9-10):507-13. | 146/154 | 23 | 0.253 |
| 11. | Dimitrijevic L, Bjelakovic B, Colovic H, **Mikov A**, Zivkovic V, Kocic M, Lukic S. [Assessment of general movements and heart rate variability in prediction of neurodevelopmental outcome in preterm infants](http://ac.els-cdn.com/S0378378216301050/1-s2.0-S0378378216301050-main.pdf?_tid=857afd9e-57f5-11e7-a0fb-00000aacb35e&acdnat=1498209948_23a073bf17e3a9b1f930997f2eb723ee). Early Hum Dev. 2016;99:7-12. | 42/121 | 22 | 2.169 |
| 12. | Demeši Drljan Č, **Mikov A**, Filipović K, Tomašević Todorović S, Knežević А, Krasnik R. [Cerebral palsy in preterm infants](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2016/0042-84501600019D.pdf). Vojnosanit Pregl. 2016;73(4):343-8. | 139/154 | 23 | 0.367 |
| 13. | Gajdobranski Dj, Živanović D, **Mikov A**, Slavković A, Marić D, Marjanović Z, Milankov V. [Scaphoid fractures in children](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2014/0370-81791408444G.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2014; 142(7-8): 444-9. | 145/155 | 23  | 0.233 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 176 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 28 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: 2 | Међународни: - |
| Усавршавања | Стипендија Коимбра заједнице европских Универзитета, Универзитет Левен (Белгија), 2003.г. Стипендија отвореног друштва за Корнел интернационални семинар из медицинске рехабилитације (Салцбург-Аустрија), 2005.г. Семинар из Бобат терапије у дечјој рехабилитацији (Београд), 2006.г |
| Други подаци које сматрате релевантним | Заменик шефа катедре за медицинску рехабилитацију од 2019.г.Национални координатор за Републику Србију у *European Academy of Childhood Disability* (*EACD*) од 2011.г. Шеф катедре за медицинску рехабилитацију (2011-2019.). |