**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Гордана Вијатов Ђурић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Vijatov-Djuric%20Gordana&amp;samoar&amp;.WZZ5ITWxWUk) |
| **Звање** | Ванредни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Педијатрија  |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2017. | Медицински факултет, Нови Сад | Педијатрија  |
| Докторат | 2011. | Медицински факултет, Нови Сад | Педијатрија-реуматологија |
| Специјализација | 1999.2010. | Медицински факултет, Нови СадМедицински факултет, Београд | Педијатрија Ужа специјализација из реуматологије |
| Магистратура | 2005. | Медицински факултет, Нови Сад | Педијатрија-реуматологија |
| Диплома | 1993. | 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. | УТИЦАЈ ШЕСТОМЕСЕЧНЕ ИНХАЛАТОРНЕ КОРТИКОСТЕРОИДНЕ ТЕРАПИЈЕ НА ВРЕДНОСТИ ИНТЕРЛЕУКИНА-33 У СЕРУМУ КОД ДЕЦЕ СА АЛЕРГИЈСКОМ АСТМОМ | Борко Милановић |  | 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. | Janković S, **Vijatov-Đurić G,** Đuretić A, Milanović B, Čazić M, Janić D. [Diagnostic significance of immunophenotyping of peripheral blood lymphocytes in pediatric patients from the Autonomous Province of Vojvodina, Republic of Serbia.](https://doiserbia.nb.rs/Article.aspx?ID=0370-81792200108J) Srp Arh Celok Lek. 2023;151(1-2):37-42. | 164/168(2022) | 23(2022) | 0.2(2022) |
| 2. | Vorgučin I, Savin M, Stanković Đ, Miljković D, Ilić T, et al…**Vijatov-Đurić G**. [Incidence of Type 1 Diabetes Mellitus and Characteristics of Diabetic Ketoacidosis in Children and Adolescents during the First Two Years of the COVID-19 Pandemic in Vojvodina](https://www.mdpi.com/1648-9144/58/8/1013). Medicina (Kaunas). 2022 Jul 28;58(8):1013. | 87/168 | 22 | 2.6 |
| 3. | Kearsley-Fleet L, Klotsche J, van Straalen JW, Costello W, D'Angelo G, et al…**Vijatov-Đurić G**; UK JIA Biologics Registers Investigators Group; Paediatric Rheumatology International Trials Organisation (PRINTO. [Burden of comorbid conditions in children and young people with juvenile idiopathic arthritis: a collaborative analysis of 3 JIA registries](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9157174/pdf/keab641.pdf). Rheumatology (Oxford). 2022 May 30;61(6):2524-34. | 6/34 (2021) | 21 (2021) | 7.046 (2021) |
| 4. | Milanović B, **Vijatov-Đurić G**, Stojčević-Maletić J, Stojanović V. [Comparation between serum levels of interleukin-33 in children with allergic asthma before and after inhalatory corticosteroid treatment](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2020/0370-81791900126M.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2020;148(5-6):304-9. | 163/169 | 23 | 0.207 |
| 5. | Vilotijević-Dautović G, Doronjski A, **Vijatov-Đurić G**, Bjelica M. [Incidence of bronchopulmonary dysplasia and mortality of very low birth weight infants in Vojvodina](http://doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2020/0370-81791900075V.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2020;148(1-2):52-7. | 163/169 | 23 | 0.207 |
| 6. | Stojanović VD, Radovanović TD, Koprivšek KM, **Vijatov Ðurić GV**, Doronjski AD. [Kawasaki Disease Complicated with Cerebral Vasculitis and Severe Encephalitis](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7061499/pdf/AIAN-23-228.pdf). Ann Indian Acad Neurol. 2020 Mar-Apr;23(2):228-32. | 191/208 | 23 | 1.383 |
| 7. | Kavečan I, Pajić M, Vučković N, Redžek Mudrinić T, Bjelica A, et al...**Vijatov-Djuric G**. [Pachydermodactyly: a rare type of macrodactyly as a dermatological sign of compulsive behavior and repetitive minor trauma; a case report and review of the literature](http://ircmj.com/en/articles/79992.html). Iran Red Crescent Med J. 2018;20(9):e79992. | 133/160 | 23 | 0.644 |
| 8. | Sušić G, Vojinović J, **Vijatov-Đurić G**, Stevanović D, Lazarević D, Đurović N, et al. [The Serbian version of the juvenile arthritis multidimensional assessment report (JAMAR)](https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s00296-018-3972-x.pdf). Rheumatol Int. 2018;38(Suppl 1):347-54. | 21/31 | 23 | 2.200 |
| 9. | **Vijatov-Đurić G**, Doronjski A, Mitić I, Brkić S, Barišić N. [Interleukin-17A levels increase in serum of children with juvenile idiopathic arthritis.](http://www.archivesofrheumatology.org/abstract/872) Arch Rheumatol (ranije Turkish Journal of Rheumatology). 2017;32(3):234-43. | 29/31 | 23 | 0.208 |
| 10. | Grebeldinger SP, Tomić JM, **Vijatov-Đurić GV**, Radojčić BS, Vučković NM, Ćulafić JN. [Dystrophic calcification and Raynaud`s phenomenon with an еigth-year old girl – case report](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2014/0370-81791404239G.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2014;142(3-4):239-42. | 145/154 | 23 | 0.233 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 165 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 14 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: - | Међународни: 1  |
| Усавршавања |  |
| Други подаци које сматрате релевантним | Рецензије у међународним часописима: *Journal of Aerosol Medicine and Pulmonary Drug Delivery* (M22)*Stress and Health* (M23)*Upsala Journal of Medical Sciences* (M23)*Pediatric Research* (M21)*Macedonian Journal of Medical Sciences**Jornal of Pediatric Neurology* |