**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Синиша Мирковић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Mirkovic%20Sinisa%20M&amp;samoar&amp;.WUJwnjexWUk) |
| **Звање** | Редовни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Стоматологија (Орална хирургија) |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2015. | Медицински факултет Нови Сад | Стоматологија (Орална хирургија) |
| Докторат | 2004. | Медицински факултет Нови Сад | Стоматологија (Орална хирургија) |
| Специјализација | 1998. | Медицински факултет Нови Сад | Стоматологија (Орална хирургија) |
| Магистратура | 2000. | Медицински факултет Нови Сад | Стоматологија (Орална хирургија) |
| Диплома | 1993. | Медицински факултет Нови Сад | Одсек стоматологија |
| **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. | ПОРЕЂЕЊЕ ЈАЧИНЕ ВЕЗЕ ДЕНТАЛНИХ АДХЕЗИВА ИЗМЕЂУ КОМПОЗИТА И ГЛЕЂИ ЗУБА У IN VITRO УСЛОВИМА | Јована Селаковић |  | 2022. |
| 2. | УТИЦАЈ ПРЕПАРАТА КОНЦЕНТРОВАНИХ ФАКТОРА РАСТА НА РЕГЕНЕРАТОРНЕ И РЕПАРАТОРНЕ ПРОЦЕСЕ У ПОСТЕКСТРАКЦИОНИМ РАНАМА | Ана Тадић |  | 2019. |
| 3. | ИСПИТИВАЊЕ БИОКОМПАТИБИЛНОСТИ НАНОКОМПОЗИТНОГ БИОМАТЕРИЈАЛА БИОРЕСОРБИЛНИПОЛИМЕР/ХИДРОКСИАПАТИТ КАО СИСТЕМА ЗА ДОСТАВУ КЛИНДАМИЦИНА | Иван Шарчев |  | 2012. |
| \*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. | Šarčev I, Petronijević Šarčev B, **Mirković S**. [Nonsyndromic impacted triple supernumerary teeth in the maxilla, including single dens in dente malformation: a case report with a two-year follow-up](https://scindeks-clanci.ceon.rs/data/pdf/0042-8450/2022/0042-84502205516Q.pdf). Vojnosanit Pregl. 2022; 79(5): 516-20. | 164/168 | 23 | 0.2 |
| 2. | Stošić B, Šarčev I, Mirković S, Medić D, Novaković M, et al...Bajkin B. [Use of antibiotics after lower third molar surgery - useful or harmful procedure? A randomized, double-blind, placebo-controlled trial](https://www.researchgate.net/publication/360658586_Use_of_antibiotics_after_lower_third_molar_surgery_useful_or_harmful_procedure_A_randomized_double-blind_placebo-controlled_trial). Srp Ark Celok Lek. 2022;150(7-8):407-13. | 164/168 | 23 | 0.2 |
| 3. | Selaković J, **Mirković S**, Drobac M, Petrović Đ, Vučinić P, Ivić S. [Challenges, standards and prospects in the therapy of orthodontic traction of impacted maxillary canine: A surgical phase.](https://doiserbia.nb.rs/Article.aspx?ID=0042-84502000116S) Vojnosanit Pregl. 2022;79(4):400-4. | 164/168 | 22 | 0.2 |
| 4. | Stošić B, Šarčev I, Mirković S, Bajkin B, Soldatović I. [A comparative analysis of the efficacy of moxifloxacin and cefixime in the reduction of postoperative inflammatory sequelae after mandibular third molar surgery.](https://www.researchgate.net/publication/346443646_A_comparative_analysis_of_the_efficacy_of_moxifloxacin_and_cefixime_in_reduction_of_postoperative_inflammatory_sequelae_after_mandibular_third_molar_surgery) Vojnosanit Pregl. 2022;79(4):359-67. | 164/168 | 23 | 0.2 |
| 5. | Baloš S, Petronijević-Šarčev B, Šarčev I, **Mirković S**, Pilić B, Baloš T, Janjatovic P. [Autopolymerized poly(methyl methacrylate) reinforced with aluminum trioxide nanoparticles](https://scindeks-clanci.ceon.rs/data/pdf/0042-8450/2021/0042-84502112324B.pdf). Vojnosanit Pregl. 2021;78(12):1324-9.  | 168/172 | 23 | 0.245 |
| 6. | Sokac M, Budak I, Puskar T, **Mirkovic S**, Santosi Z, Kuzmanovic M, Vukelic Dj. [Investigation of radiation level and assessment of dimensional accuracy of acquired CBCT images](https://pdf.sciencedirectassets.com/271454/1-s2.0-S0263224120X00030/1-s2.0-S0263224120300889/main.pdf?X-Amz-Security-Token=IQoJb3JpZ2luX2VjEMj%2F%2F%2F%2F%2F%2F%2F%2F%2F%2FwEaCXVzLWVhc3QtMSJHMEUCIE5L8Px%2FPtAv5Osd1IJ4%2F%2FJjTqaPDSdgfo3RZH0ioxVYAiEAiLdroNI). Measurement 2020;155:107551. | 12/64 | 21 | 3.927 |
| 7. | Bajkin B, **Mirković S**, Vučinić P, Vučković B, Marjanović M. [Dental management of patients taking antiplatelet, oral anticoagulant and novel anticoagulant medications: Review of the literature.](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2017%20OnLine-First/0042-84501700128B.pdf) Vojnosanit Pregl. 2018;146(1-2):12-9. | 155/160 | 23 | 0.272 |
| 8. | Puskar T, Trifkovic B, Djurovic-Koprivica D, Kojic V, Jevremovic A, **Mirkovic S**, Eggbeer D. [In vitro cytotoxicity assessment of the 3D printed polymer based epoxy resin intended for use in dentistry](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2019/0042-84501700127P.pdf). Vojnosanit Pregl. 2019;76(5):502-9. | 161/165 | 23 | 0.152 |
| 9. | Budak I, **Mirković S**, Šokac M, Santoši Z, Puškar T, Vukelić D. [An approach to modelling of personalized bone grafts based on advanced technologies](http://www.ijsimm.com/Full_Papers/Fulltext2016/text15-4_637-648.pdf). Int J Simul Model. 2016; 15(4):637-48. | 8/40(2014) | 21(2014) | 2.083(2014) |
| 10. | Selaković S, **Mirković S**, Bajkin B, Šarčev I, Tadić A, Selaković J. [Medico-legal expertise of pain in dental trauma](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2016/0042-84501500125S.pdf). Vojnosanit Pregl. 2016 Jan;73(1):66-72. | 139/154 | 23 | 0.367 |
| 11. | **Mirković S**, Budak I, Puškar T, Tadić A, Šokac M, Santoši Ţ, Đurđević Mirković T. [Application of modern computer-aided technologies in the production of individual bone graft: a case report](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2015/0042-84501500117M.pdf). Vojnosanit Pregl. 2015;72(12):1126-31. | 134/155 | 23 | 0.355 |
| 12. | Đurđević-Mirković T, Gvozdenović Lj, Majstorović-Stražmešter G, Knežević V, Ćelić D, **Mirković S**. [An experience with colistin applied in the treatment of immunocompromised patients with peritonitis on peritoneal dialysis](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2015/0042-84501400062D.pdf). Vojnosanit Pregl. 2015;72(4):379-82. | 134/155 | 23 | 0.355 |
| 13. | **Mirković S,** Đurđević-Mirković T, Puškar T. [Application of concentrated growth factors in reconstruction of bone defects after removal of large jaw cysts - the two cases report](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2015/0042-84501504368M.pdf). Vojnosanit Pregl. 2015;72(4):368-71. | 134/155 | 23 | 0.355 |
| 14. | Bajkin BV, Selaković SD, **Mirković SM**, Šarčev IN, Tadić AJ, Milekić BR. [Comparison of efficacy of local hemostatic modalities in anticoagulated patients undergoing dental extractions](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2014/0042-84501412097B.pdf). Vojnosanit Pregl. 2014;71(12):1097-101. | 141/154 | 23 | 0.292 |
| 15. | Gvozdenović Lj, Popović V, Dolinaj V, Đurđević-Mirković Tatjana, **Mirković S**. An unknown ruptured hepatic aneurysm and successful endovascular stent-graft (letter). Ann Ital Chir. 2014;85(5):511. | 175/197 | 26 | 0.598 |
| 16. | Đurđević-Mirković T, **Mirkovic S**, Gvozdenovic Lj, Petrovic L, Celic D.[Incidence and risk factors of atherosclerotic cardiovascular accidents in dialysis chronic renal failure patients](http://ac.els-cdn.com/S0953620514001915/1-s2.0-S0953620514001915-main.pdf?_tid=3ec0425a-51bb-11e7-b786-00000aacb362&acdnat=1497525211_0b739838cae600d012862f5aeccb9440). Eur J Int Med. 2014;25:e88. (Letter) | 26/154 | 25 | 2.891 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 154 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 20 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: 3 | Међународни: - |
| Усавршавања |  |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |