**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Александра](https://ezproxy.nb.rs:2443/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Andjelkovic%20Aleksandra%20Z&samoar=#.YBFfsnZKjIU) [Малетин](https://ezproxy.nb.rs:2443/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Maletin%20Aleksandra%20Z&samoar=#.YBFcNnZKjIU) |
| **Звање** | Ванредни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Стоматологија (Стоматолошка протетика) |
| **Академска каријера** | **Година** | **Институција** | **Ужа научна, уметничка односно стручна област** |
| Избор у звање | 2021. | Медицински факултет Универзитет у Новом Саду | Стоматологија (Стоматолошка протетика) |
| Докторат | 2014. | Медицински факултет Универзитет у Новом Саду | Клиничка медицина |
| Специјализација | 2012. | Медицински факултет Универзитет у Новом Саду | Стоматолошка протетика |
| Магистратура |  |  |  |
| Мастер  |  |  |  |
| Диплома | 2005. | Медицински факултет | 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 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| \*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. | Jeremić-Knežević M, Bojinović M, Đurović-Koprivica D, **Maletin A,** Knežević A, Sarač M, et al. [Impact of the COVID-19 Pandemic on Self-Confidence in Patient Treatment in the Endodontic and Restorative Procedures of Dentistry Students at the University of Novi Sad.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39064069/) J Clin Med. 2024 Jul 10;13(14):4030.  |  58/167 (2023) | 22(2023) | 3.0(2023) |
| 2.  | **Maletin A**, Jeremić-Knežević M, Đurović-Koprivica D, Veljović T, Puškar T, Milekić B, et al. Dental resin-based luting materials-review. Polymers. 2023;15(20):4156.  | 15/85 | 21 | 4.7 |
| 3. | Veljović T, Đurić M, Mirnić J, Gušić I, **Maletin A**, Ivić S, et al. Effect of nonsurgical periodontal treatment on salivary and plasma superoxide dismutase levels of patients suffering from periodontitis. J Clin Med. 2023;12:6688. | 58/167 | 22 | 3.0 |
| 4. | Ramić B, Vukoje K, Cvjetićanin M, Veljović T, Mirnić J, **Maletin A**, et al. [Post-treatment periapical status related to the quality of root canal fillings in adults living in Vojvodina](https://aseestant.ceon.rs/index.php/vsp/article/view/40322). Vojnosanit Pregl. 2023;80(8):691–697. | 162/167 | 23 | 0.2 |
| 5. | Jeremić-Knežević M, Knežević A, Boban J, **Maletin A**, Milekić B, Đurović Koprivica D, et al. [A New Mechanical Mouth Opener for Dynamic Magnetic Resonance Imaging of the Temporomandibular Joint](https://www.mdpi.com/2077-0383/12/15/5035). J Clin Med. 2023;31;12(15):5035. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 58/167 |

 | 22 | 3.0 |
| 6. | Vukoje K, Veljović T, Mirnić J, **Maletin A**, Tadić A. [Influence of solvent use on apical extrusion during removal of Resilon™ from root canals](https://scindeks-clanci.ceon.rs/data/pdf/0042-8450/2023/0042-84502305421V.pdf). Vojnosanit Pregl. 2023;80(5):421-6.  | 162/167  | 23 | 0.2 |
| 7. | **Maletin A**, Ristić I, Nešić A, Jeremić-Knežević M, Đurović Koprivica D, Cakić S, et al. [Development of Light-Polymerized Dental Composite Resin Reinforced with Electrospun Polyamide Layers](https://www.mdpi.com/2073-4360/15/12/2598). Polymers-Basel. 2023;15(12). | 15/85 | 21 | 4.7 |
| 8. | Jeremić-Knežević M, Knežević A, Boban J, **Maletin A**, Milekić B, Đurović Koprivica D, et al. [High-Field Magnetic Resonance Imaging of the Temporomandibular Joint Low Agreement with Clinical Diagnosis in Asymptomatic Females](https://www.mdpi.com/2075-4418/13/12/1986). Diagnostics (Basel). 2023;13(12):1986. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 58/167 |

 | 22 | 3.0 |
| 9. | Đurović Koprivica D, Puškar T, Budak I, Sokač M, Jeremić Knežević M, **Maletin A**, et al. [Influence of Implant Impression Methods, Polymer Materials, and Implant Angulation on the Accuracy of Dental Models](https://www.mdpi.com/2073-4360/14/14/2821). Polymers (Basel). 2022;14(14):2821. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 16/86 |

 | 21 | 5.0 |
| 10. | Veljović T, Đurić M, Mirnić J, Gušić I, **Maletin A**, Ramić B, et al. [Lipid Peroxidation Levels in Saliva and Plasma of Patients Suffering from Periodontitis](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9267322/pdf/jcm-11-03617.pdf). J Clin Med. 2022;11(13):3617. | 39/169 (2020) | 21 (2020) | 4.242 (2020) |
| 11. | Nešković I, **Maletin A**, Brakoč J, Petrović B, Vujkov S, Veljović T. [The role of yogurt enriched with LGG culture (Lactobacillus rhamnosus GG) in dental caries prevention.](https://doiserbia.nb.rs/Article.aspx?ID=0370-81792200001N) Srp Arh Celok Lek. 2022;150(1-2):10-6. | 164/168 | 23 | 0.2 |
| 12. | **Maletin A**, Ristić I, Veljović T, Ramić B, Puškar T, Jeremić-Knežević M, et al[. Influence of Dimethacrylate Monomer on the Polymerization Efficacy of Resin-Based Dental Cements-FTIR Analysis](https://www.mdpi.com/2073-4360/14/2/247). Polymers (Basel). 2022;14(2):247. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 16/86 |

 | 21 | 5.0 |
| 13. | Ramić B, Stojanac I, Drobac M, Kantardžić I, **Maletin A**, Cvjetićanin M, et al. [Application of Scanning Electron Microscopy in the observation of dentin-adhesive interface](https://www.researchgate.net/publication/344657073_Application_of_Scanning_Electron_Microscopy_in_the_observation_of_dentin-adhesive_interface/link/5f8e8b27299bf1b53e347f69/download). Microsc Res Tech. 2021;84(4):602-7. | 5/21 | 21 | 2.893 |
| 14. | Veljović T, Đurić M, Gušić I, Mirnić J, Čakić S, **Maletin A**, et al. [The influence of periodontal disease treatment on 8-hydroxy-deoxyguanosine concentrations in saliva and plasma of chronic periodontitis patients](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8253078/pdf/acc-59-615.pdf). Acta Clin Croat. 2020 Dec;59(4):615-22. | 145/169 | 23 | 0.780 |
| 15. | **Maletin A**, Marković D, Nešković I, Ramić B, Veljović T, Ristić I. [Application of a novel modification of the microbond test for evaluation of adhesive bond strength between fiber posts and dual-cure dental resin cement.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6525573/pdf/medscimonit-25-3397.pdf) Med Sci Monit. 2019;25:3397-405.  | 101/139 | 23 | 1.918 |
| 16. | Predin T, Đurić M, Mirnić J, Gušić I, Nikolić N, et al...**Anđelković A**, et al. [Clinical and microbiological effects of the initial periodontal therapy](https://doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2014/0370-81791402010P.pdf). Srp Arh Celokup Lek. 2014;142(1-2):10-6.  | 145/154 | 23 | 0.233 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| **Збирни подаци уметничке активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 58 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 19 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи -1 | Међународни |
| Усавршавања |  |  |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |

Максимална дужине не сме бити већа од 2 странице А4