**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Милица Јеремић Кнежевић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Jeremic-Knezevic%20Milica&amp;samoar&amp;.W6TdiBFx3cc) |
| **Звање** | Ванредни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Стоматологија |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2021. | Медицински факултет Нови Сад | Медицинске науке (Стоматологија) |
| Докторат | 2015. | Медицински факултет Нови Сад | Медицинске науке (Стоматологија) |
| Специјализација | 2012. | Медицински факултет Нови Сад | Стоматолошка протетика |
| Диплома | 2008. | Медицински факултет Нови Сад | 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. | Условна модулација бола код пацијената са хроничним болом у темпоромандибуларном зглобу, доњем делу леђа, лумбоишијалгијом и фибромијалгијом | Тијана Спасојевић | 2020. |  |
| 2.  | Терапијски ефекат ласера мале снаге и стaбилизационог сплинта у лечењу хроничног бола у регији темпоромандибуларног зглоба | Јована Лабан | 2020. |  |
| \*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**, 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 Jul 31;12(15):5035. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 58/168(2022) |

 | 22(2022) | 3.9(2022) |
| 2. | 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). |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 16/86(2022) |
|  |  |

 | 21(2022) | 5.0(2022) |
| 3. | **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 Jun 6;13(12):1986. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 63/168(2022) |

 | 22(2022) | 3.6(2022) |
| 4. | Knežević A, Kovačević M, **Jeremić-Knežević M**, Nikolašević Ž, Tomašević-Todorović S, Živanović Z, et al. [Patients with neuropathic pain from lumbosacral radiculopathy demonstrate similar pressure pain thresholds and conditioned pain modulation to those with fibromyalgia](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36716611/). Neurophysiol Clin. 2023 Jan 28;53(4):102841. | 108/212(2022) | 22(2022) | 3.0(2022) |
| 5. | 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 Jul 11;14(14):2821. |

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

 | 21 | 5.0 |
| 6. | 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 Jan 7;14(2):247. |

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

 | 21 | 5.0 |
| 7. | Knežević A, Čolović P, **Jeremić-Knežević M**, Demeši-Drljan Č, Simić-Panić D, Neblett R. [Assessing the Functional Status of Patients with Chronic Pain-Cross Cultural Adaptation and Psychometric Properties of the Serbian Version of the Pain Disability Questionnaire.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8297208/) Int J Environ Res Public Health. 2021 Jun 28;18(13):6911. |

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

 | 21 | 4.614 |
| 8. | **Jeremić-Knežević M**, Knežević A, Boban N, Đurović Koprivica D, Boban J. [Correlation of somatization, depression, and chronic pain with clinical findings of the temporomandibular disorders in asymptomatic women](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30537909/). Cranio. 2021;39(1):17-23. | 82/92 | 23 | 1.670 |
| 9. | Milekić B, Ćatović D, Puškar T, **Jeremić-Knežević M**, Đurović Koprivica D, Vujkov S. [Applicability of the instruments for measuring pain intensity in persons with masticatory myofascial pain](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2019%20OnLine-First/0370-81791900122M.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2020;148(5-6):275-9. | 169/172 | 23 | 0.224 |
| 10. | **Jeremić-Knežević M**, Boban J, Đurović-Koprivica D, Krstić V, Marković V, Knežević A. [Imaging of the temporomandibular joint – contemporary clinical and radiological implications](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2020/0370-81791900099J.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2020;148(3–4):242-50.  | 163/169 | 23 | 0.207 |
| 11. | Ivanović S, Trgovčević S, Kocić B, Tomašević-Todorović S, **Jeremić-Knežević M**, Knežević A. [Relationship between the frequency of falls, fear of falling and functional abilities in women aged 65 and over](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2021%20OnLine-First/0042-84501900131I.pdf). Vojnosanit Pregl. 2021;78(7):755-9. | 168/172 | 23 | 0.245 |
| 12. | Knežević A, Neblett R, Čolović P, **Jeremić‐Knežević M**, Bugarski‐Ignjatović V, Klašnja A, et al. [Convergent and discriminant validity of the Serbian version of the Central Sensitization Inventory](https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/papr.12900). Pain Pract. 2020;20(7):724-36. | 110/208 | 22 | 3.183 |
| 13. | Cuesta-Vargas AI, Neblett R, Nijs J, Chiarotto **A**, Kregel J, et al…**Jeremić-Knežević M**. [Establishing central sensitization-related symptom severity subgroups: a multicountry study using the Central Sensitization Inventory](Cuesta-Vargas%20AI;%20Neblett%20R;%20Nijs%20J;%20Chiarotto%20A;%20Kregel%20J;%20van%20Wilgen%20CP;%20Pitance%20L;%20Knezevic%20A;%20Gatchel%20RJ;%20Mayer%20TG;%20Viti%20C;%20Roldan-Jiménez%20C;%20Testa%20M;%20Caumo%20W;%20Jeremic-Knezevic%20M;%20Nishigami%20T;%20Feliu-Soler%20A;%20Pérez-Aranda%20A;%20Luciano%20JV). Pain Med. 2020;21(10):2430-40.  | 43/169 | 21 | 3.750 |
| 14. | Knežević A, Neblett R, Gatchel RJ, **Jeremić-Knežević M**, Bugarski-Ignjatović V, Tomašević-Todorović S, et al. [Psychometric validation of the Serbian version of the Fear Avoidance Component Scale (FACS)](https://journals.plos.org/plosone/article/file?id=10.1371/journal.pone.0204311&type=printable). Plos One. 2018;13(9):e0204311. | 15/64(2017) | 21(2017) | 2.766(2017) |
| 15. | Knežević A, Neblett R**, Jeremić-Knežević M**, Tomašević-Todorović S, Bošković K, Čolović P, et al. [Cross cultural adaptation and psychometric validation of the Serbian version of the Central Sensitization Inventory (CSI).](https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/papr.12618) Pain Pract. 2018;18(4):463-72. | 17/31 | 22 | 2.486 |
| 16. | Cuesta-Vargas A, Neblett R, Chiarotto A, Kregel J, Nijs J, et al...**Jeremić-Knežević M**. [Dimensionality and reliability of the Central Sensitization Inventory (CSI) in a pooled multicountry sample.](https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S1526590017307836?token=551E5BDB36D84ABA4BFC006864B42C4E296F4215470884F9B2C65D075623FFD40BB2BA006EAEEF539FF231261BD92777) J Pain. 2018;19(3):317-29.  | 51/261(2017) | 21(2017) | 4.859(2017) |
| 17. | Ivanović S, Trgovčević S, Kocić B, Tomašević-Todorović S, **Jeremić-Knežević M**, Knežević A. [Identification of elderly persons who are at risk of falling and have risk factors for falls in the general population](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2018%20OnLine-First/0370-81791700171I.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2018;146(7-8):396-402. | 152/160(2018) | 23(2018) | 0.299(2018) |
| 18. | Knežević A, Petković M, Mikov A, **Jeremić-Knežević M**, Demeši Drljan Č, Bošković K, et al[. 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.  | 146/155 | 23 | 0.253 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 167 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 20 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи:2 | Међународни: - |
| Усавршавања |  |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |