**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Миланко Ђурић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Djuric%20Milanko&amp;samoar&amp;.WXWlULaxWUk) |
| **Звање** | Редовни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Стоматологија (Пародонтологија и орална медицина) |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2017.  | Медицински факултет Нови Сад | Стоматологија (Пародонтологија и орална медицина) |
| Докторат | 2006 | Стоматолошки факултет у Београду | Стоматологија (Пародонтологија и орална медицина) |
| Специјализација | 1994 | Медицински факултет Нови Сад | Болести уста и зуба |
| Магистратура/мастер | 1999 | Медицински факултет Нови Сад | Стоматологија (Пародонтологија и орална медицина) |
| Диплома | 1989 | 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. | ПАРОДОНТОПАТИЈА КАО ФАКТОР РИЗИКА ЗА ПРЕВРЕМЕНИ ПОРОЂАЈ | Ања Секулић | 2015.(истекао рок за одбрану) |  |
| 2. | ОКСИДАТИВНИ СТРЕС КОД ПАЦИЈЕНАТА СА ПАРОДОНТОПАТИЈОМ | Тања Предин |  | 2014. |
| 3. | УТИЦАЈ КАУЗАЛНЕ ТЕРАПИЈЕ ПАРОДОНТОПАТИЈЕ НА ЛОКАЛНИ И СИСТЕМСКИ ИНФЛАМАТОРНИ ОДГОВОР КОД ХИВ ПОЗИТИВНИХ ПАЦИЈЕНАТА | Ивана Гушић |  | 2014. |
| 4. | КЛИНИЧКА И ЛАБОРАТОРИЈСКА ПРОЦЕНА КАУЗАЛНЕ ТЕРАПИЈЕ ПАРОДОНТОПАТИЈЕ КОД ПАЦИЈЕНАТА СА ШЕЋЕРНОМ БОЛЕШЋУ ТИПА 2 | Јелена Мирнић |  | 2014. |
| 5. | ИСПИТИВАЊЕ СИСТЕМА ЗА ЛОКАЛНО И КОНТРОЛИСАНО ОТПУШТАЊЕ ТИГЕЦИКЛИНА БАЗИРАНОГ НА БИОРЕСОРПТИВНОМ ПОЛИМЕРУ И КАЛЦИЈУМ ФОСФАТУ | Петар Нинков |  | 2014. |
| \*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. | Mirnić J, **Đurić M**, Brkić S, Gušić I, Stojilković M, Tadić A, et al. [Pathogenic Mechanisms That May Link Periodontal Disease and Type 2 Diabetes Mellitus-The Role of Oxidative Stress](https://www.mdpi.com/1422-0067/25/18/9806). Int J Mol Sci. 2024 Sep 11;25(18):9806.  | 63/285(2023) | 21(2023) | 4.9(2023) |
| 2. | Stojilković M, Gušić I, Berić J, Prodanović D, Pecikozić N, et al... **Đurić M**. [Evaluating the influence of dental aesthetics on psychosocial well-being and self-esteem among students of the University of Novi Sad, Serbia: a cross-sectional study](https://bmcoralhealth.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12903-024-04002-5). BMC Oral Health. 2024 Feb 26;24(1):277. | 37/91(2023) | 22(2023) | 2.6(2023) |
| 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](https://www.mdpi.com/2077-0383/12/20/6688). J Clin Med. 2023 Oct 23;12(20):6688. | 58/167 | 22 | 3.0 |
| 4. | Stojilković M, Gušić I, Prodanović D, Ilić M, Pecikozić N, et al... **Đurić M**. [Awareness of physicians and dentists in Serbia about the association between periodontitis and systemic diseases: a cross-sectional study](https://bmcoralhealth.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12903-023-03143-3). BMC Oral Health. 2023 Jul 5;23(1):449. | 22/92(2021) | 21(2021) | 3.747(2021) |
| 5. | Mirnić J, **Đurić M**, Veljović T, Gušić I, Katanić J, Vukoje K, et al. [Evaluation of Lipid Peroxidation in the Saliva of Diabetes Mellitus Type 2 Patients with Periodontal Disease.](https://www.mdpi.com/2227-9059/10/12/3147) Biomedicines. 2022 Dec 6;10(12):3147. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 69/277 |

 | 21 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 4.7 |

 |
| 6. | Mirnić J, **Đurić M**, Gušić I, Veljović T, Cakić S, Katanić J, et al. [Effects of Nonsurgical Periodontal Therapy on Salivary 8-Hydroxy-Deoxyguanosine Levels and Glycemic Control in Diabetes Mellitus Type 2 Patients](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9496046/). Biomedicines. 2022 Sep 13;10(9):2269. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 69/277 |

 | 21 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 4.7 |

 |
| 7. | 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.mdpi.com/2077-0383/11/13/3617). J Clin Med. 2022 Jun 23;11(13):3617. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 39/169(2020) |

 | 21(2020) | 4.242(2020) |
| 8. | Mirnić J, **Đurić M**, Nikolić N, Veljović T, Gušić I, Petrović Đ, et al. [Clinical and microbiological assessment of non-surgical treatment of chronic periodontitis in controlled and uncontrolled type 2 diabetic patients](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8907956/pdf/acc-60-406.pdf). Acta Clin Croat. 2021 Feb;60(3):406-14. | 150/172 | 23 | 0.932 |
| 9. | 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 |
| 10. | **Đurić M**, Veljović T, Gušić I, Mirnić J, Vučković N, Petrović Đ. [Plasma cell gingivitis - an unusual case of simultaneus disease occurence in two siblings](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2017%20OnLine-First/0042-84501700066D.pdf). Vojnosanit Pregl. 2019;76(1):8105. | 161/165 | 23 | 0,152 |
| 11. | Gušić I, Medić D, Radovanović Kanjuh M, **Ðurić M**, Brkić S, Turkulov V, et al. [Treatment of periodontal disease with an octenidine-based antiseptic in HIV-positive patients](http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/idh.12141/pdf). Int J Dent Hyg. 2016;14:108-16. | 54/90 | 22 | 1.358 |
| 12. | [Predin T,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Predin%20Tanja) [**Đurić M**,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Djuric%20Milanko) [Mirnić J,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Mirnic%20Jelena) [Gušić I,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Gusic%20Ivana) [Nikolić N,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Nikolic%20Nadja) [Marković D,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Markovic%20Dubravka) et al. [Clinical and microbiological effects of the initial periodontal therapy](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24684025/). Srp Arh Celok Lek. 2014;142(1-2):10-6. | 145/154 | 23 | 0.233 |
| 13. | [Predin T](https://apps.webofknowledge.com/OneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=OneClickSearch&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage&colName=WOS&SID=V2EKsrpXUtF3I4yOUHe&field=AU&value=Predin,%20T), [**Đurić M**](https://apps.webofknowledge.com/OneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=OneClickSearch&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage&colName=WOS&SID=V2EKsrpXUtF3I4yOUHe&field=AU&value=Djuric,%20M), [Nikolić N](https://apps.webofknowledge.com/OneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=OneClickSearch&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage&colName=WOS&SID=V2EKsrpXUtF3I4yOUHe&field=AU&value=Nikolic,%20N), [Mirnić J](https://apps.webofknowledge.com/OneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=OneClickSearch&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage&colName=WOS&SID=V2EKsrpXUtF3I4yOUHe&field=AU&value=Mirnic,%20J), [Gušić I](https://apps.webofknowledge.com/OneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=OneClickSearch&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage&colName=WOS&SID=V2EKsrpXUtF3I4yOUHe&field=AU&value=Gusic,%20I), [Petrović Đ](https://apps.webofknowledge.com/OneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=OneClickSearch&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage&colName=WOS&SID=V2EKsrpXUtF3I4yOUHe&field=AU&value=Petrovic,%20D), et al.[Clinical and microbiological effects of quadrant versus full-mouth root planning - а randomized study](http://ac.els-cdn.com/S1991790213001323/1-s2.0-S1991790213001323-main.pdf?_tid=6ceaa24c-1e8a-11e7-a07a-00000aab0f26&acdnat=1491896734_4be0c0fa265821a1d2d809a8b55814fa). J Dent Sci. 2014;9(4):400-6.  | 79/88 | 23 | 0.556 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 169 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 22 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: 1 | Међународни: - |
| Усавршавања | 2000, 2001, 2002,2003, 2007.год. Универзитет Рене Декарт у Паризу2006. год. Универзитет у Хајделбергу |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |