

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ СТОМАТОЛОШКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. **Проф. др Зоран Алексић**, редовни професор, Клиника за пародонтологију и оралну медицину Стоматолошког факултета Универзитета у Београду (председник комисије)
2. **Проф. др Саша Јанковић**, редовни професор, Клиника за пародонтологију и оралну медицину Стоматолошког факултета Универзитета у Београду (члан комисије)
3. **Проф. др Миланко Ђурић**, редовни професор, Медицински факултет у Новом Саду, одсек стоматологија (члан комисије)

која је одређена на редовној седници Изборног већа Стоматолошког факултета у Београду у школској 2024/25, одржаној 05.02.2024. године, анализирао је пријаву са прилозима на конкурс објављен у огласима листа Службени гласник РС број 18/2024., дана 08.03.2024. године, за избор ЈЕДНОГ(1) наставника у звање ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА за научну област: **Клиничке стоматолошке науке**, наставни предмети: **Основи пародонтологије, Претклиничка пародонтологија, Клиничка пародонтологија и Имплантологија**, подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс се пријавила једна кандидаткиња:

Др **Ива Милинковић**, доцент на Клиници за пародонтологију и оралну медицину Стоматолошког факултета Универзитета у Београду

I БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТКИЊИ

1. Основни биографски подаци:

Име, средње име и презиме: Ива (Здеслав) Милинковић

Презиме по рођењу: Милинковић

Датум и место рођења: 22.10.1980., Београд

Установа где је запослен: Стоматолошки факултет Универзитета у Београду

Звање/радно место: доцент, доктор стоматолошких наука, специјалиста пародонтологије и оралне медицине - Клиника за пародонтологију и оралну медицину, Стоматолошки факултет Универзитета у Београду; Имплантолошко-истраживачки центар, Стоматолошки факултет Универзитета у Београду;

Научна, односно уметничка област: Клиничке стоматолошке науке, наставни предмети: Основи пародонтологије, Претклиничка пародонтологија, Клиничка пародонтологија и Имплантологија.

2. Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије

Стоматолошки факултет Универзитета у Београду уписала је 1999. године, а дипломирала је 2006. године са просечном оценом 9,00 (10,00).

Докторат

Школске 2007/2008. године уписала је докторске студије на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду; научна област Пародонтологија. Докторску дисертацију под називом „Примена аутогене ћелијске културе фибробласта у терапији гингивалних рецесија” одбранила је 06.12.2011. године и стекла академски назив доктора стоматолошких наука.

Специјалистичке студије

Специјалистичке студије из Пародонтологије и оралне медицине уписала је октобра 2011. године. Специјалистички испит положила је 2014. године са оценом одличан.

3. Досадашњи избори у наставна и научна звања:

2010 – 2015: сарадник у настави на Клиници за пародонтологију и оралну медицину Стоматолошког факултета Универзитета у Београду

2015 – 2019: асистент с докторатом на Клиници за пародонтологију и оралну медицину Стоматолошког факултета Универзитета у Београду

2019 – доцент на Клиници за пародонтологију и оралну медицину Стоматолошког факултета Универзитета у Београду

2023 – доцент у Имплантолошко-истраживачком центру Стоматолошког факултета Универзитета у Београду

II ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА

1. ИСКУСТВО У ПЕДАГОШКОМ РАДУ СА СТУДЕНТИМА

Доц. др Ива Милинковић поседује искуство од 14 година у педагошком раду са студентима, тренутно учествује у извођењу теоријске и практичне наставе на предметима у оквиру следећих студијских програма:

Интегрисане студије стоматологије

- Основи пародонтологије: 5. година, 30 часова теоријске и 60 часова практичне наставе
- Епидемиологија обољења пародонцијума: 5. година, 15 часова теоријске и 30 часова практичне наставе
- Клиничка пародонтологија: 6. година, 15 часова теоријске и 30 часова практичне наставе
- Претклиничка пародонтологија: 4. година, 30 часова теоријске и 120 часова практичне наставе
- Имплантологија: 6. година, 15 часова теоријске и 30 часова практичне наставе
- БЛОК Рестауративна стоматологија: 6. година, 90 часова теоријске и 90 часова практичне наставе

Основне струковне студије Зубни техничар – протетичар

- Пародонтологија и орална патологија: 2. година, 30 часова теоријске и 15 часова практичне наставе

Специјалистичке студије из пародонтологије и оралне медицине

- Пародонтологија: 30 часова теоријске наставе

Менторство - ментор је специјализантима пародонтологије и оралне медицине.

Доц. др Ива Милинковић члан је Комисије за спровођење поступка пријемног испита за упис на Интегрисане студије стоматологије и Основне струковне студије зубни техничар-протетичар (2017 – 2023).

2. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА И ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Др Ива Милинковић има педагошко искуство од 14 година и до сада је била ментор 13 завршних дипломских радова студената Стоматолошког факултета у Београду. Др Милинковић менторка је већег броја студентских научно-истраживачких радова презентованих на Конгресу студената биомедицинских наука Србије (као и 3 рада презентована на међународним студентским конгресима), од чега је била менторка у 7 радова пре избора у звање и 8 након избора у садашње звање. Била је члан две Комисије за одбрану докторских дисертација. Тренутно је ментор у изради две докторске дисертације. Педагошки

рад Доц. др Иве Милинковић оцењен је на студентским анкетама оценом 4, 62 (одличан).

Завршни дипломски радови студената:

1. Никола Живковић, Хемиотерапеутици у терапији обољења пародонцијума, 2020
2. Тијана Аћимовић, Учесталост биолошких компликација код пацијената са имплантно ношеним зубним надокнадама, 2020
3. Ана Михаиловић, Каузална фаза терапије пародонтопатије, 2020
4. Небојша Кнежевић, Анализа димензија букалне ламеле у планирању имплантолошке терапије пацијената, 2021.
5. Софија Миладиновић, Индикације за хируршку терапију пародонтопатије, 2021.
6. Јована Ненадић, Мукогингивалне аномалије, 2022.
7. Николија Савчић, Клиничке и микробиолошке карактеристике перимплантних лезија, 2022.
8. Анастасија Петровић, Карактеристике перимплантних компликација удруженост са обољењима пародонцијума, 2022.
9. Бојана Лоњак, Класификација обољења пародонцијума, 2022.
10. Драгана Јовановић, Терапија изолованих гингивалних рецесија, 2023
11. Дора Косановић, Компаративна анализа пародонталног статуса студената медицинских наука, 2023.
12. Марко Мартиновић, Утицај конзумације цигарета на опоравак пародонталних ткива након нехируршке терапије пародонтитиса, 2023.
13. Душан Михаиловић, Трауматска оклузија: дијагноза и терапија, 2024.

Научно-истраживачки рад студената

Након избора у звање:

1. Кнежевић Н, Бокуровић Ј, Анализа димензија букалне ламеле у планирању имплантолошке терапије пацијената, Копаоник, 2021. Касније презентован на Међународном симпозијуму студената биомедицинских наука
2. Петровић А. Карактеристике перимплантних компликација удруженост са обољењима пародонцијума Копаоник, 2021. Касније презентован на Међународном симпозијуму студената биомедицинских наука
3. Савчић Н, Клиничке и микробиолошке карактеристике перимплантних лезија, Копаоник, 2022. Касније презентован на Међународном симпозијуму студената биомедицинских наука и награђен 1.местом.
4. Мартиновић М, Медојевић М. Утицај конзумације цигарета на опоравак пародонталних ткива након нехируршке терапије пародонтитиса, Копаоник, 2023.

5. Нојић А, Калајџић Т, Витамин Д и пародонтитис. Копаоник, 2023
6. Косановић Д. Компаративна анализа пародонталног статуса студената медицинских наука, Копаоник, 2023
7. Томић Сандра, Упоредивање модела вештачке интелигенције и људског процењивања у дијагнози стадијума и степена пародонтитиса, Копаоник, 2024
8. Накић Анастасија, Модели вештачке интелигенције за класификацију пародонтитиса, Копаоник, 2024

Пре последњег избора у звање:

1. Мијаиловић И, Живковић М. Компаративна анализа различитих терапијских протокола код агресивних пародонтитиса, Сребрно језеро, 2017. **Награда за најбољи студентски рад.**
2. Пурешевић Д, Протоколи нехируршке терапије агресивних пародонтитиса, Копаоник, 2017.
3. Товаровић Л., Живановић Т. Евалуација карактеристика мукозног ожиљка након пародонталних пластично-хируршких интервенција, Копаоник, 2018.
4. Вуловић А, Да ли одабир зубне четкице утиче на фенотип гингиве? Копаоник, 2019
5. Бјелобрк М, Анализа медијатора запаљења код хроничних и агресивних пародонтитиса, Копаоник, 2019
6. Симеуновић А. Анализа пери-имплантатних ткива код пацијената рехабилитованих имплантатно ношеним надокнадама, Копаоник, 2019. Ментор др Ана Тодоровић, ко-ментор др Ива Милинковић, Копаоник, 2019
7. Конатар С. Реакција пери-имплантатних меких ткива на капице за зарастање различитих материјала, Ментор др Зоран Алексић, ко-ментор др Ива Милинковић, Копаоник, 2019

Учешће у комисији за одбрану завршене докторске дисертације

- Juan Antonio Blaya Tarraga „Lesión periapical al implante: frecuencia, asociación de factores de riesgo y supervivencia tras el tratamiento quirúrgico“, Univerzitet Valensija, Španija (odbrana disertacije na engleskom jeziku). 28.07.2020. odbrana online, usled pandemije. Komisija u sastavu: José V. Bagán Sebastián, Iva Milinkovic, Rui Figueiredo
- Isabel Menendez Nieto „Hemostasia en cirugía periapical“, Univerzitet Valensija, Španija (odbrana disertacije na španskom jeziku) 28.07.2020. odbrana online, usled pandemije. Komisija u sastavu: José V. Bagán Sebastián, Iva Milinkovic, Rui Figueiredo

III. НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

3-4. Списак објављених радова и цитираност

У Централној библиотеци Стоматолошког факултета урађена је категоризација објављених радова др Иве Милинковић, индексираних у *Web of science* бази. На основу Правилника о поступку и начину вредновања, и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача (Службени Гласник РС, бр.24/2016, 21/2017 и 38/2017) утврђено је да је Доц. др Ива Милинковић публиковала 23 рада у часописима са импакт фактором (*Journal Citation Reports u Emerging Sources Citation Index (ESCI Iusta*) из категорије M21, M22 и M23, а од избора у звање доцента публиковала је 12 радова од којих је на 8 радова, Доц. др Ива Милинковић први аутор, односно носилац рада. Кумулативни импакт фактор је 64,719 и према бази SCOPUS (за период до 11.04.2024.) има укупан број хетероцитата 665 (са аутоцитатима 678) и Хиршов индекс (*h-indeks*) је 12. Подаци из базе *Web of Science* приказују 601 (с аутоцитатима 614) хетероцитата и Хиршов индекс од 12.

Радови на SCI листи (од избора у претходно звање):

Категорија M21a

Milinkovic I, Djinic Krasavcevic A, Nikolic N, Aleksic Z, Carkic J, Jezdic M, Jankovic S, Milasin J. Notch down-regulation and inflammatory cytokines and RANKL overexpression involvement in peri-implant mucositis and peri-implantitis: A cross-sectional study. *Clin Oral Implants Res.* 2021 Dec;32(12):1496-1505 **M21a, IF 5.977**

Jakovljevic A, Nikolic N, Paternò Holtzman L, Tournier P, Gaudin A, Cordaro L, **Milinkovic I.** Involvement of the Notch signaling system in alveolar bone resorption. *Jpn Dent Sci Rev.* 2023 Dec;59:38-47. **M21a, IF 6.6**

Mijailovic I, Nikolic N, Djinic A, Carkic J, **Milinkovic I**, Peric M, et al. The down-regulation of Notch 1 signaling contributes to the severity of bone loss in aggressive periodontitis. *Journal of Periodontology.* 2019 DOI: 10.1002/JPER.18-0755. **M21a, IF 6.993**

Fickl S, Francisco H, Gurzawska-Comis K, **Milinkovic I**, Mühlemann S, Sanz Sánchez I, Torsello F, Van de Valde T. The Why, What, How and What if-The method to present your research and clinical cases. *Clin Oral Implants Res.* 2020 Aug;31(8):777-783. **M21a, IF 5.977**

Категорија M21

Jezdic M, Nikolic N, Krasavcevic AD, Milasin J, Aleksic Z, Carkic J, Jankovic S, **Milinkovic I**. Clinical, microbiological and osteoimmunological findings in different peri-implant conditions - A cross-sectional study. Clin Oral Implants Res. 2023 Sep;34(9):958-966. **M21, IF 5.021**

Milinkovic I, Krasavcevic AD, Jankovic S, Sopta J, Aleksic Z. Immunohistochemical analysis of soft tissue response to polyetheretherketone (PEEK) and titanium healing abutments on dental implants: a randomized pilot clinical study. BMC Oral Health. 2022 Nov 11;22 (1):484. **M21 IF 3.747**

Krasavcevic A, Nikolic N, Mijailovic I, Carkic J, **Milinkovic I**, Jankovic S, et al. Impact of Notch signalling molecules and bone resorption regulators on clinical parameters in periodontitis. JOURNAL OF PERIODONTAL RESEARCH. 2021 Jan;56(1):131–8. **M21, IF 4.419**

Категорија M22

Solderer A, Paterno Holtzman L, **Milinkovic I**, Pitta J, Malpassi C, Wiedemeier D, Cordaro L. Implant failure and clinical and radiographic outcomes after surgical treatment of peri-implantitis: A meta-analysis. Int J Oral Implantol (Berl). 2024 Mar 19;17(1):13-42. M22, IF 2.8

Rakasevic D, **Milinkovic I**, Jankovic S, Soldatovic I, Aleksic Z, Nikolic-Jakoba N. The use of collagen porcine dermal matrix and connective tissue graft with modified coronally advanced tunnel technique in the treatment of multiple adjacent type I gingival recessions: A randomized, controlled clinical trial. Journal of Esthetic and Restorative Dentistry. 2020 Oct;32(7):681–90. M22, IF 2.843

Категорија M23

Vuckovic M, Nikolic N, Milasin J, Dordevic V, **Milinkovic I**, Asotic J, et al. The effect of injectable platelet-rich fibrin use in the initial treatment of chronic periodontitis. SRPSKI ARHIV ZA CELOKUPNO LEKARSTVO. 2020 May;148(5–6):280–5. M23, IF 0.299

Emerging Sources Citation Index (ESCI) Истра

Savčić N, Henjaš D, Jezdić M, Đinić Krasavčević A, **Milinković I**. Porphyromonas Gingivalis in Different Peri-Implant Conditions: a Pilot Cross - Sectional Study. Acta Stomatol Croat. 2022 Dec;56(4):387-394.

Medline PUBMED

Milinkovic I, Mijailovic I, Markovic A, Janjic B, Nikolic N, Milasin J, Milicic B, Aleksic Z, Vasovic D. Adjunctive Application of Systemic Antibiotics in Non-surgical Aggressive Periodontitis Treatment: Clinical and Microbiological Findings. Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2021 Sep 01; 9(D):149-154.

Пре избора у звање (закључно са 2019):

M21 i M21a

Van Assche Nele, Fickl Stefan, Francisco Helena, Gurzawska Katarzyna, **Milinkovic Iva**, Navarro Jose M, Torsello Ferruccio, Thoma Daniel (2018) Guidelines for development of Implant Dentistry in the next 10 years regarding innovation, education, certification, and associations, CLINICAL ORAL IMPLANTS RESEARCH, vol. 29, br. 6, str. 568-575. M21a IF 4.305

Milinkovic Iva, Aleksic Zoran, Jankovic Sasa, Popovic Olga, Bajic Miljan, Cakic Sasa, Lekovic Vojislav B (2015) Clinical application of autologous fibroblast cell culture in gingival recession treatment, JOURNAL OF PERIODONTAL RESEARCH, vol. 50, br. 3, str. 363-370. Kategorija M21, IF 2,474;

Novakovic Nada, Todorovic Tatjana, Rakic Mia, Milinkovic Iva, Dozic Ivan S, Jankovic Sasa, Aleksic Zoran, Cakic Sasa (2014) Salivary antioxidants as periodontal biomarkers in evaluation of tissue status and treatment outcome, JOURNAL OF PERIODONTAL RESEARCH, vol. 49, br. 1, str. 129-136. Kategorija M21, IF 2014 = 2,466;

Lekovic V, **Milinkovic I**, Aleksic Z, Jankovic S, Stankovic P, Kenney EB, Camargo PM (2012) Platelet-rich fibrin and bovine porous bone mineral vs. platelet-rich fibrin in the treatment of intrabony periodontal defects, JOURNAL OF PERIODONTAL RESEARCH, vol. 47, br. 4, str. 409-417. Kategorija M21, IF 2010 = 2,128;

M22

Milinkovic I, Cordaro L (2014) Are there specific indications for the different alveolar bone augmentation procedures for implant placement? A systematic review, INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY, vol. 43, br. 5, str. 606-625. Kategorija M22, IF 2014 = 1,565;

Jankovic S, Aleksic Z, Dimitrijevic B, Lekovic V, **Milinkovic I**, Kenney EB (2011) Correlation between different genotypes of human cytomegalovirus and Epstein-Barr virus and peri-implant tissue status, AUSTRALIAN DENTAL JOURNAL, vol. 56, br. 4, str. 382-388. Kategorija M22, IF 2010 = 1,496;

M23

di Torresanto VM, **Milinkovic I**, Torsello F, Cordaro L (2014) Computer-assisted flapless implant surgery in edentulous elderly patients: a 2-year follow up, QUINTESSENCE INTERNATIONAL, vol. 45, br. 5, str. 419-429. Kategorija M23, IF 2014 = 0,950;

Bajic M, Jankovic S, **Milinkovic I**, Cakic S, Perunovic N, Novakovic N, Puletic M, Aleksic Z (2014) Utilization of Two Different Surgical Techniques in Gingival Recession Treatment: A Comparative Study, SRPSKI ARHIV ZA CELOKUPNO LEKARSTVO, vol. 142, br. 3-4, str. 155-163. Kategorija M23, IF 2014 = 0,233

Milinkovic Iva, Rudolf Rebeka, Raic Karlo, Aleksic Zoran, Lazic Vojkan, Todorovic Aleksandar, Stamenkovic Dragoslav (2012) Aspects of Titanium-Implant Surface Modification at the Micro and Nano Levels, MATERIALI IN TEHNOLOGIJE, vol. 46, br. 3, str. 251-256. Kategorija M23, IF 2011 = 0,804;

Spadijer-Gostovic Aleksandra, Todorovic Aleksandar, Lazic Vojkan, Todorovic Ana, **Milinkovic I**va, Lekovic Vojislav (2012) Immediate implant loading with fixed dental restorations - an animal model study, VOJNOSANITETSKI PREGLED, vol. 69, br. 2, str. 181-189. (Kategorija M23, IF 2012 = 0,210;

Aleksic Z, Jankovic S, Dimitrijevic B, Divnic-Resnik T, **Milinkovic I**, Lekovic V (2010) The Use of Platelet-Rich Fibrin Membrane in Gingival Recession Treatment, SRPSKI ARHIV ZA CELOKUPNO LEKARSTVO, vol. 138, br. 1-2, str. 11-18 (Article) Kategorija M23, IF 2010 = 0,194;

Одобрена књига из релеватне области

Књиге:

1. Udžbenik: Parodontologija i oralna patologija, grupa autora. Urednik prof. dr Nataša Nikolić Jakoba. Izdavač: Stomatološki fakultet, Univerzitet u Beogradu (2023). ISBN: 978-86-80953-75-5.
2. Farmakoterapijski priručnik za stomatologe – odabrana poglavlja (treće dopunjeno izdanje). Urednici prof. dr Dušan Đurić, prof. dr Milica Popović, prof. dr Ranko Škrbić, prof. dr Vladimir Biočanin, Radiša Pavlović. Poglavlja “Sistemska primena antibiotika u terapiji oboljenja parodonticijuma” (str. 240-245) i “Periimplatantna oboljenja – etiologija, dijagnostika i terapija” (str. 324-328). Izdavač: Fakultet medicinskih nauka Univerziteta u Kragujevcu, 2022. ISBN: 978-86- 7760-178-2).

Пре избора у звање:

1. Nikolić Jakoba N, Milinković I. Parodontologija. Praktikum. Univerzitet u Beogradu, Stomatološki fakultet. Ibeograd, 2018. SBN 978-86-80953-47-2
2. Milinkovic Z i sar. Sportska medicina u pitanjima i odgovorima, grupa autora. Monografija. Narodna knjiga – Alfa, Beograd, 2010. ISBN 978-86-331-3466-8 COBISS.SR-ID 177982732.

Остали радови:

1. Schliephake H, Sicilia A, Nawas BA, Donos N, Gruber R, Jepsen S, Milinkovic I, Mombelli A, Navarro JM, Quirynen M, Rocchietta I, Schiødt M, Schou S, Stähli A, Stavropoulos A. Drugs and diseases: Summary and consensus statements of group 1. The 5th EAO Consensus Conference 2018. Clin Oral Implants Res. 2018 Oct;29 Suppl 18 (Special Issue: The 5th EAO Consensus Conference, 7–10 February 2018, Pfäffikon, Schwyz, Switzerland):93-99. **M33**
2. Sanz M, Donos N, Alcoforado G, Balmer M, Gurzawska K, Mardas N, **Milinkovic I**, Nisand D, Rocchietta I, Stavropoulos A, Thoma DS, Torsello F. Therapeutic concepts and methods for improving dental implant outcomes. Summary and consensus statements. The 4th EAO Consensus Conference 2015. Clin Oral Implants Res. 2015 Sep;26 Suppl 11 (Special Issue: Proceedings of the 4th Consensus Conference of the European Association for Osseointegration (EAO), 11–14 February 2015, Pfäffikon, Schwyz, Switzerland):202-6. **M33**
3. Jankovic S, Aleksic Z, **Milinkovic I**, Dimitrijevic B. The coronally advanced flap in combination with platelet-rich fibrin (PRF) and enamel matrix derivative in the treatment of gingival recession: a comparative study. Eur J Esthet Dent. 2010 Autumn;5(3):260-73. **M51**
4. **Milinković I**, Divnić-Resnik T, Aleksić Z, Janković S, Dimitrijević B, Leković V., Kombinacija primene trombocitnog faktora rasta i beta trikalcijum fosfata u treapiji infrakoštanih defekata, Časopis komore privatnih stomatologa Srbije, Stomatolog, Volume 15, No1, 2009, 14-19.
5. Vulićević Z, Aleksić Z, Krstanović G, **Milinković I**, Popović M. Primena Lacalut zubne paste u prevenciji gingivitisa, Časopis komore privatnih stomatologa Srbije, Stomatolog, Volume 15, No2, 2009, 10-14.
6. Blog ITI 2021: Milinkovic I. Peri-implantitis: Prevent, Recognize & Treat, Avgust 2021 (<https://blog.iti.org/clinical-insights/peri-implantitis-prevent-recognize-treat/>)
7. Forum Implantologicum 2024: Scepanovic M, **Milinkovic I**. Tips and Tricks for Dental Presentations Using Keynote (doi. 10.3290/iti.fi.45733)
8. Jokstad A, Pjetursson B, Mühlemann S, Wismeijer D, Wolfart S, Fehmer V, et al. Fabrication, workflow and delivery of reconstruction: Summary and consensus statements of group 4. The 6th EAO Consensus Conference 2021. CLINICAL ORAL IMPLANTS RESEARCH. 2021 Oct; 32:336–41. **M33**

Саопштења и предавања по позиву

М34: Научна саопштења с међународног скупа штампано у облику кратког извода (после избора у последње звање):

1. Milinkovic I, Rakasevic D, Nikolic-Jakoba N, Jankovic S, Aleksic Z. Collagen tissue matrix versus connective tissue graft with modified coronally advanced tunnel technique in the multiple gingival recessions treatment: Split-mouth study with 5-year of follow-up. "Abstracts of EuroPerio10, Copenhagen, Denmark, 15-18 June 2022". *Journal of Clinical Periodontology*. 2022.; 49 (Suppl 23): 143–288.
2. Đinić Krasavcević A, Nikolić N, Čarkić J, Jezdić M, Milinković I. Notch signalling cascade and pro-inflammatory mediators in peri-implant lesions with different RANKL/OPG ratios. "Abstracts of EuroPerio10, Copenhagen, Denmark, 15-18 June 2022". *Journal of Clinical Periodontology*. 2022.; 49 (Suppl 23): 143–288.
3. Jezdić M, Đinić Krasavcević A, Nikolić N, Čarkić J, Milinković I. Porphyromonas gingivalis and Fusobacterium spp. incidence in different peri-implant conditions. "Abstracts of EuroPerio10, Copenhagen, Denmark, 15-18 June 2022". *Journal of Clinical Periodontology*. 2022.; 49 (Suppl 23): 143–288.
4. Zivanovic T, Jezdic M, Nikolic N, Zivkovic N, Jankovic, S Aleksic, Z Milinkovic I. Clinical and microbiological effects of local and systematic antimicrobials as an adjunctive therapy in periodontitis stages 2 and 3. "Abstracts of EuroPerio10, Copenhagen, Denmark, 15-18 June 2022". *Journal of Clinical Periodontology*. 2022.; 49 (Suppl 23): 143–288.
5. Milinkovic I, Todorovic A, Sopta J, Jankovic S, Vuckovic M, Lazic V., Aleksic Z. Peri-implant soft tissues' reaction to healing abutments made from different materials. *Clin Oral Impl Res*. 2019; 30; 308-308. EAO Congress, Lisbon
6. Todorovic A., Milinkovic I., Aleksic Z., Jankovic S., Lazic, V. Evaluation of peri-implant tissues in patients receiving implant-supported prosthodontic treatment after 5 years of function. *Clin Oral Impl Res*. 2019;30:335-335. EAO Congress, Lisbon
7. Todorovic A, Marković J, Ilić B, Markovic A, Zivanovic T, Milinkovic I. Computerized occlusal implant management of immediately loaded posterior mandibular implants. *Clin Oral Impl Res*. 2022;33(S24):86-86. EAO Congress, Geneva. E-poster presentation with discussion.
8. Todorovic A., Markovic J., Zivanovic T, Vuckovic M, Ilic B, Milinkovic I. Immediately loaded posterior single implants with definitive or temporary abutment: a randomized controlled clinical study. *Clin Oral Impl Res*. 2023;34(Suppl.27):153-154. EAO Congress 2023 Berlin
9. Lorenz J; Ghanaati S; Aleksic Z; Milinkovic I; Lazic Z; Magic M; Wessing W; Schleich R; Mariotti G; Merli M; Bressan E; de Stavola L; Sader R. Clinical outcomes after guided bone regeneration with dehiscence during the healing period. *Clin Oral Impl Res*. 2023;34(Suppl.27):153-154. EAO Congress 2023 Berlin

10.Solderer A; Paterno Holtzman L; Milinkovic I; Pitta J; Malpassi C; Wiedemeier D; Cordaro L. Implant-loss-and-biological- outcomes-after-surgical-treatment-of-peri--implantitis:-A-systematic-review-and-meta--analysis. Clin Oral Impl Res. 2023;34(Suppl.27):153-154. EAO Congress 2023 Berlin

M34: Научна саопштења с међународног скупа штампано у облику кратког извода (пре избора у последње звање):

1. Milinković I, Aleksić Z, Janković S. Enamel matrix derivative in gingival recession treatment, 13th Congress of Balkan Stomatological Society, Book of abstracts, Limassol, Kipar, april 2008. oralna prezentacija.
2. Milinković I, Aleksić Z, Janković S, Leković V, Dimitrijević B. Platelet Rich Fibrin Vs. Vonnective Tissue graft in gingival recession treatment, American Academy of Periodontology, Book of abstracts, Seattle, September 2008, poster prezentacija
3. Milinkovic I, Aleksic Z, Lekovic V. Acellular dermal matrix graft in gingival recession treatment, 14th Congress of Balkan Stomatological Society, Book of abstracts, Bass, Varna, Bugarska, Maj 2009, oralna prezentacija
4. Milinkovic I, Divnic Resnik T, Pavlovic M, Aleksic Z, Lekovic V. A clinical overview of the use of Platelet-derived-growth factor enhanced with beta-TCP in periodontal regenerative therapy, Book of abstracts, Europerio 6, Stockholm, Švedska, jun 2009, poster prezentacija
5. Jankovic S, Aleksic Z, Milinkovic I et al. Clinical use of platelet rich fibrin in gingival recession treatment. Book of abstracts, Europerio 6, Stockholm, Švedska, jun 2009, poster prezentacija
6. Aleksic Z, Jankovic S, Mllinkovic I et al. The use of acellular dermal matrix graft in gingival recession treatment. Book of abstracts, Europerio 6, Stockholm, Švedska, jun 2009, poster prezentacija.
7. Milinkovic I, Aleksic Z, Jankovic S, Bajic M, Popovic M, Lekovic V, Clinical application of fibrin membrane in gingival recession treatment, 15th Congress of Balkan Stomatological Society, Book of abstracts, Bass, Thessaloniki, Grčka, april 2010, oralna prezentacija
8. Milinkovic I, Jankovic S, Aleksic Z, Lekovic V, The use of a connective tissue graft in interdental papilla reconstruction EAO, Book of abstracts, Glasgow, Engeska, 2010, poster prezentacija
9. Leković V, Milinković I, Špadijer-Gostović A, Weinlander M, Todorović A, Cirkonijum keramika u implantologiji, I Kongres stomatologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, Udruzenje stomatologa Srbije, Srbija, 20. - 23. Oct, 2010
10. Aleksic Z, Jankovic S, Milinkovic I. Suvremeni koncepti u parodontologiji i implantologiji. Mukogingivalna i periimplantna rekonstruktivna i plastična hirurgija. I Kongres stomatologa Srbije s međunarodnim učešćem. Zbornik sažetaka, Beograd 20-23.oktobar 2010.

11. Janković S, Aleksić Z, Milinković I, Mukogingivalna i periimplantna rekonstruktivna i plastična hirurgija. I Kongres stomatologa Srbije s međunarodnim učešćem. Zbornik sažetaka, Beograd 20-23.oktobar 2010.
12. Špadijer Gostović S, Milinković I, Weinlaender M, Leković V, Full arch reconstruction of edentulous maxilla with immediately loaded computer guided zirconium-dioxide implants. A case report. EAO Clinical, Book of abstracts, Glasgow, Engeska, 2010, poster prezentacija
13. Milinković I, Aleksić Z, Janković S, Leković V. Klinička primena fibrinske membrane u tretmanu gingivalnih recesija. Prvi međunarodni simpozijum Udruženja stomatologa Srbije, Beograd, Srbija, 2010
14. Milinkovic I, Aleksic Z, Jankovic S. application of acellular dermal matrix graft in mucogingival surgery. ICMFS, Симпозијум с међународним учешћем, Beograd, Srbija, 2010.
15. Milinkovic I. Clinical evaluation of autologous fibroblast cell culture in gingival recession treatment. Europerio 7, Vienna , June 6-9, 2012. Oral presentation.
16. Milinkovic I. Torsello F, Cordaro L. Implant-prosthetic rehabilitation of edentulous maxilla by 4 Ti-Zr implants supported overdenture. A case series. ITI Italian Section Annual Meeting, Verona, November 9-10, 2012 . Oral presentation.
17. Milinkovic I. The application of a new collagen matrix (Mucograft) seeded with autologous fibroblasts in gingival recession treatment. Osteology Symposium Monaco - International Symposium, Monaco, May 2-4 2013. Poster presentation. J Clin Periodontol. 2015 Jun;42 Suppl 17:1-442. doi: 10.1111/jcpe.12397.
18. Aleksić Z, Janković S, Milinković I, Rakašević D, Clinical application of collagen tissue matrix and enamel matrix derivate in the treatment of multiple gingival recession, Journal of Clinical Periodontology, Blackwell Munksgaard, vol. 42, no. Suppl S17, pp. 238 - 238, issn: 0303-6979, London, United Kingdom, 3. - 6. Jun, 2015
19. Aleksić Z, Vukadinović B, Janković S, Milinković I, The use of xenogenic collagen matrix and enamel matrix derivative with coronally advanced flap in the treatment of multiple adjacent Miller Class I and II gingival recession defects, Journal of Clinical Periodontology, Blackwell Munksgaard, pp. 238 - 238, issn: 0303-6979, London, United Kingdom, 3. - 6. Jun, 2015.
20. I.Z. Milinkovic, D.L. Rakasevic, S.M. Jankovic, D.M. Stanimirovic, M.D. Hadzi Mihailovic, Z.M. Aleksic. PC182: Two-year clinical evaluation of collagen tissue matrix and connective tissue graft in the treatment of multiple gingival recessions. A randomized controlled clinical trial. Journal of Clinical Periodontology, Volume 45, Issue S19
21. I.Z. Milinkovic, I.I. Mijailovic, Z.M. Aleksic. PR454: Non-surgical treatment of aggressive periodontitis. Different treatment approaches. Journal of Clinical Periodontology, Volume 45, Issue S19.

M64 Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу

1. Aleksić Z, Janković S, Milinković I. Plazma bogata trombocitima u parodontalnoj hirurgiji, Godišnji simpozijum maksilofacijalnih hirurga Srbije, Zbornik radova, Sava Centar, Beograd, Oktobar 2008, poster prezentacija
2. Todorovic A, Popovic D, Milinkovic I, Đorđević I, Lazić V, Očuvanje i oblikovanje mekih tkiva adhezivnim mostom u protetsko-implantološkoj terapiji, XXIII Simpozijum protetičara Srbije, Divčibare, 2016.
3. Todorović A, Špadijer Gostović A, Lazić V, Milinković I, Todorović A, Mobilne nadoknade na implantatima u bezubih pacijenata sa izraženom resorpcijom donje vilice, XVII simpozijum protetičara Srbije, Društvo stomatologa Srbije. 108 - 108, Srbija, 17. - 20. Jun, 2010

Предавања по позиву на међународним скуповима штампана у целини (M31)

1. Milinkovic I, Todorovic A. Immediate loading of single implants by means of one abutment one time and computer assisted occlusal analysis in implant dentistry. International Scientific Conference in Dentistry, Novi Sad 1.04.2023.

Предавања по позиву на међународним скуповима штампана у изводу (M32):

1. Strategies for Preventing and Treating Peri-Implantitis. Istanbul 2024, ITI National Symposium Turkey and WIN (Women in Implantology) network, Istanbul May 2024
2. Milinkovic I. Periodontal aspects in Implant Dentistry, ITI Study club Lisbon 2, December 2023, Lisbon, Portugal
3. Milinkovic I. Timing in implant Dentistry. IX International Oseeointegration (Osseder) Symposium, Antalya, Turska, May 2023
4. Plenary opening session, AI in implant dentistry. Moderators Henning Schliephake and Iva Milinkovic, Godišnji sastanak EAO, Berlin, Nemačka, septembar, 2023
5. ITI Education Week 2023: Protokoli opterećenja i Primena koncepta vođene koštane regeneracije u implantologiji, Beograd, oktobar 2023
6. Milinkovic I. Produženje kliničkih kruna zuba u pretprotetskoj pripremi (analogno i digitalno planiranje), 6. Međunarodni kongres hrvatskog društva za stomatološku protetiku, »Novi izazovi u dentalnoj protetici“, Zagreb, jun, 2023.
7. Milinkovic I. Hirurško produženje kliničkih kruna, 22. Kongres stomatologa Srbije, Beograd, Novembar, 2023

8. Milinkovic I. Adjunctive use of antimicrobials in non-surgical treatment (Uso aggiuntivo degli antimicrobici nel trattamento parodontale, predavanje na italijanskom), Kongres oralnih higijeničara, VIII Congresso Nazionale, Societa Igienisti Dentali Italiani, Rim, Italija 2.12.2023.
9. Milinkovic I. "Treatment Planning" and "Implants in Periodontally Compromised Patients", Curso Especialização em Periodontologia e Implantologia Oral, da Faculdade de Medicina Dentária da Universidade do Porto. Decembar, 2022, online
10. Milinkovic I. Scientifically Proven – Advantages of One Time One Abutment. NeoEvent 2022, Rim, Italija, Septembar 2022
11. ITI Education Week 2022: Protokoli opterećenja i Primena koncepta vođene koštane regeneracije u implantologiji, Keramički implantati, Beograd, septembar 2022
12. Milinkovic I. »One abutment one time concept« i sesija Junior Committee/a mladih EAO »Timing in implant dentistry«, Godišnji Simpozijum Udruženja za oralnu hirurgiju i implantologiju Srbije, Sohis, 2022 Beograd, novembar 2022
13. Speaker and moderator at EAO Digital Days 2021
14. Milinkovic I. Contemporary approach in patients with peri-implantitis, Association of oral surgery speacialists, Macedonian dental society, Skopje 2021 – online symposium
15. Milinkovic I. Periodontal Foundations of succesfull Implantology, AcaDemea Webinar, August 2020

Предавања по позиву на међународним скуповима штампана у изводу (M32):

(Pre izbora u zvanje, zaključno s oktobrom, 2019)

1. Radionica »My first implant«, EAO godišnji sastanak, Lisabon, Portugalija, 2019
2. Peri-implantne komplikacije. Etiologija, prevencija i terapija. WIN Simpozijum, La Valetta, Malta, 9.mart 2019.
3. Primena lokalnih antibiotika u terapiji parodontitisa, Periodontal and Implant related Innovations Symposium, Evropski Univerzitet, Nikozija, Kipar, 23. februar 2019.
4. Pacijenti rizika u parodontologiji i oralnoj implantologija, Simpozijum Stomatološke komore Crne Gore, Bijelo Polje, Crna Gora, 16. Jun 2018.
5. Implantološka terapija kod pacijenata obolelih od parodontitisa, Drugi simpozijum stomatologa Crne Gore s međunarodnim učešćem, Bečići - Budva, Crna Gora, Novembar, 2017
6. Peri-implantna oboljenja: prevencija, klasifikacija, protokol i terapija, Simpozijum Udruženja stomatologa Srbije: »When science meets passion. Najnovija dostignuća savremene stomatologije« Beograd, oktobar, 2017.
7. 26th Annual Scientific Meeting of the European Association for Osseointegration (EAO). Moderator sesije: The battle of concepts: the restorative treatment of the partially edentulous patient. Ignacio Sanz Martin, Ignacio Sanz Sanchez, Tommie van de Velde, Chairs: Iva Milinkovic & Stefan Fickl, Madrid, Španija, oktobar 2017
8. Periodontal plastic surgery around teeth and implants. Simpozijum "Leading ladies in dentistry", Baden Baden, Nemačka, maj 2017.

9. Regenerativna terapija parodontopatija i rekonstruktivna parodontalna plastična hirurgija, ITI Education center Beograd, bazični hirurški kurs, Beograd, Novembar 2014.
10. Milinkovic I, Aleksic Z, Jankovic S.: Soft tissue management in implant dentistry, Topic: Implantology; Round table: Treatment Planning with Dental Implants – A Reality of Contemporary Dentistry, Chairman: Todorovic Lj. 16th Congress of Balkan Stomatological Society (Bass), Bucharest, Romania, April 28th - May 1st, 2011.

Стручна предавања

1. Milinković I. Parodontološki principi u implantološkoj terapiji, Simpozijum »Povratak u budućnost«, septembar, 2022
2. Milinkovic I. Parodontološki aspekti implantološke terapije. Društvo zubnih tehničara Srbije, Kragujevac, maj 2022.

M62: Предавање по позиву са скупа националног значаја штампана у изводу (пре избора у звање)

1. »Peri-implantne komplikacije«, Godišnji sastanak Sekcije za Oralnu hirurgiju i implantologiju, jun 2019, Subotica, Srbija
2. Retencija implantatno nošenih nadoknada. 33 majski susreti zubnih tehničara, 18. maj, Kragujevac, Srbija
3. Implantološka terapija kod pacijenata obolelih od parodontopatije, Udruzenje za estetsku stomatologiju, Study Club, 8. maj 2019., Beograd, Srbija
4. Načini otiskivanja u implantat-protetici, Nacionalni kongres zdravstvenih radnika Srbije - Zlatibor, oktobar 2018. god, Zlatibor, Srbija, 27. oktobar 2018.
5. Uloga Notch signalnog puta u koštanoj resorpciji kod parodontalnih i peri-implantnih oboljenja, Naučni dan povodom proslave 70 godina Stomatološkog fakulteta u Beogradu, Beograd, Srbija, 7. jun 2018.
6. Parodontološki aspekti implantološke terapije. 32 majski susreti zubnih tehničara, Divčibare, Srbija, Maj 2018.
7. Implantološka terapija kod parodontološki kompromitovanih pacijenata, Sastanak Sekcije za Parodontologiju Beograd, 10. septembar 2016.
8. Terapija izolovanih i generalizovanih recesija gingive, Sekcija za oralnu hirurgiju i implantologiju, Šabac, april, 2015
9. Regenerativne procedure, simpozijum Komore stomatologa Srbije, Beograd,

novembar 2015

10. Primena kolagenog matriksa u mukogingivalnoj hirurgiji, Klinika za Parodontologiju i Oralnu medicinu, Stomatološki fakultet u Beogradu, bazični jednodnevni kurs u organizaciji kompanije Novodex, Beograd, novembar, 2014.
11. Regenerativna terapija parodontopatija i rekonstruktivna parodontalna plastična hirurgija, ITI Education center Beograd, bazični hirurški kurs, Beograd, Oktobar 2013.
12. Tissue engineering in periodontology. Simpozijum Klinička primena novih materijala i tehnologija u stomatologiji, Novi Sad, 11. 05. 2013.
13. Tkivni inženjering u parodontologiji, Naučni dan, Proslava dana fakulteta, Stomatološki fakultet u Beogradu, 25. 06. 2013.

14. Parodontološki aspekti implantacije u estetskoj zoni. ITI study club sastanak (ITI Study Club Belgrade - ITI SCB), Beograd, 23. 06. 2011
15. Milinković I, Aleksić Z, Janković S, Leković V.: Savremeni koncepti u mukogingivalnoj hirurgiji, Sastanak udruženja privatnih doktora stomatologije Srbije, Beograd, Hotel Zira, 15. 05. 2010.
16. Milinkovic I, Lekovic V, Rakic M, Cabunac Z, New paradigms in oral implantology, Belgrade Anti-aging 2010, Hotel Hayatte, 8. maj 2010.
17. Milinković I.: Primena acelularnog dermalnog grafta u mukogingivalnoj hirurgiji, Estetska mukogingivalna hirurgija, Sastanak Sekcije za parodontologiju SLD, Beograd, Hotel Continental, 30. 10. 2009.

Чланства у организацији симпозијума/конгреса:

- Члан Научног одбора Godišnjeg sastanka Evropske Akademija za Oseointegraciju (EAO), Ženeva, 2022.
- Члан научног одбора 6. Међународног конгреса хрватског друштва за стоматолошку протетику »Нови изазови у dentalnoj протетици“
- Члан научног одбора “*International Scientific Conference in Dentistry,*” Novi Sad, April, 2023
- Organizacioni odbor *European Online Dental Congress EoDC V.2,* 2021.

4. Учешћа на пројектима:

- 2011- Saradnik na naučno-istraživačkom projektu Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije, pod nazivom: “Interakcije etiopatogenetskih mehanizama parodontopatije i periimplantitisa sa sistemskim bolestima današnjice” (broj projekta: 41008), čiji je rukovodilac akademik Prof. dr Vojislav Leković a zatim prof. dr Zoran Aleksić
- 2019 - 2021 Билатерални пројекат мобилности истраживача и научно-истраживачке сарадње између Републике Србије и Републике Италије под називом “Biocompatibility and antimicrobial effect of biomaterials with GO for bone regeneration”

Награде и признања

1. Усмена презентација под називом “Reconstructive treatment of peri-implantitis with or without autologous connective tissue graft: a multicenter randomized controlled trial “ награђена је као THE BEST ORAL COMMUNICATION in the Clinical Research - Peri-implant biology category, на годишњем састанку Европске академија за осеоинтеграцију у Берлину 2023. године.
2. Прва награда на *Research Competition at the ITI Congress Italy 2013, September 27-28, 2013*

IV ИЗБОРНИ УСЛОВИ

Допринос академској и широј заједници

1. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.

Др Милинковић је од 2014. до 2020. била члан “*Junior Committee*”, Европске Асоцијације за Осеоинтеграцију (ЕАО). Од 2017. до 2024. члан Конгресног Комитета исте асоцијације. 2023. постаје **Чланица Борда директора Европске Асоцијације за Осеоинтеграцију (ЕАО)**. Учествовала је на три ЕАО Консензус конференције, 2015, 2018 и 2021.

Од 2013. године благајник је Удружења пародонтолога Србије. У периоду 2009-2012 била је амбасадор Србије за ЕуроПерио7.

Члан је Интернационалног тима за имплантологију (ITI), као чији стипендиста је годину дана провела на усавршавању у иностранству током 2012. године

Сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству

- Стипендиста Интернационалног тима за имплантологију (ITI), годину дана проводи на Истман стоматолошкој болници у Риму, под менторством др Луке кордара током 2012. године
- С тимом др Луке Кордара наставља мултидисциплинарну сарадњу, која резултује заједничким публикацијама, учествује у мултицентричној студији чији је носилац др Лукреција Патерно Холтзман (*Reconstructive treatment of peri-implantitis with or without autologous connective tissue graft, Osteology Young Research grant, 2020*)
- Предавач на online мастеру из Пародонтологије Универзитета Порто, Португалија
- Члан Комисије за одбрану докторских дисертација на Универзитету Валенсија, 2020

Учешће или руковођење међународним пројектима

1. Учесник пројекта „ИНТЕРАКЦИЈА ЕТИОПАТОГЕНЕТСКИХ МЕХАНИЗАМА ПАРОДОНТОПАТИЈЕ И ПЕРИИМПЛАНТИСА СА СИСТЕМСКИМ БОЛЕСТИМА ДАНАШЊИЦЕ“ финансираног од стране Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије под бројем ИИИ 41008 у периоду од 2011 до 2019. године.
2. 2019 - 2021 Билатерални пројекат мобилности истраживача и научно-истраживачке сарадње између Републике Србије и Републике Италије под називом “Biocompatibility and antimicrobial effect of biomaterials with GO for bone regeneration”

- Др Ива Милинковић је **члан уређивачког одбора** часописа *The International Journal of Prosthodontics* , као и члан рецензентског тима часописа *Journal of Esthetic and Restorative Dentistry*.

Доц. др Милинковић је рецензент у 6 часописа:

- *Journal of Periodontology*
- *Clinical Advances of Periodontics*
- *The International Journal of Prosthodontics*
- *Journal of Esthetic and Restorative Dentistry*
- *Clinical Oral Implant Research*
- *Journal of Oral Implantology*

V АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТКИЊЕ

Доценткиња др Ива Милинковић запослена је на Стоматолошком факултету од 2010. године. Прошла је пут од сарадника у настави, асистента, асистента с докторатом до доцента, звања у коме се тренутно налази. Докторску дисертацију под називом “Клиничка евалуација примене аутогене ћелијске културе фибробласта у терапији гингивалних рецесија” одбранила је 2011. године на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду. Положила је специјалистички испит 2014. године с одличном оценом. Учествује у извођењу практичне и теоријске наставе на више предмета у два студијска програма Стоматолошког факултета: интегрисаним студијама стоматологије и високим струковним студијама Зубни техничар – протетичар. Студенти су њен педагошки рад оценили оценом: одличан, 4,62. Доцент др Ива Милинковић била је ментор 13 завршних радова на Клиници за пародонтологију и оралну медицину. Такође је била ментор 15 студентских научних радова (8 од последњег избора). Укупно је

учествовала у две комисије за оцену и одбрану завршене докторске дисертације, од којих су обе одбрањене на Универзитету Валенсија, Шпанија. Кандидаткиња је објавила укупно 23 рада, у часописима са импакт фактором (СЦИ и ЕСЦИ листа), и то укупно 5 радова у категорији M21a (4 од избора у звање), 6 радова у категорији M21 (3 од избора у звање), 4 рада у категорији M22 (2 од избора у звање), 6 радова у категорији M23 (1 од избора у звање). Од избора у звање носилац је рада на 8 радова. Кумулативни импакт фактор износи 64,719 (50,022 након избора у звање), Према SCOPUS бази има укупан број хетероцитата 665 (са аутоцитатима 678) и Хиршов индекс (h-indeks) је 12. Подаци из базе Web of Science приказују 601 хетероцитата (са аутоцитатима 614) и Хиршов индекс је 12. У часописима индексираним на SCI-е листи и у бази MEDLINE има објављена 2 рада, у осталим часописима још пет радова. Била је учесник на међународним и домаћим скуповима где је имала 31 саопштење на међународним научним скуповима и 15 на домаћим научним скуповима. Одржала је 25 предавања по позиву на међународним и националним научним и стручним скуповима (10 након избора у звање доцента). Члан је уређивачког одбора једног M21 међународног часописа а рецензент је у пет међународних научних часописа. Објавила је као коаутор поглавље у монографији од међународног значаја, уџбеник и практикум за студенте интегрисаних студија стоматологије. Ментор је две докторске дисертације (једна је у фази оцене завршене тезе а друга је у изради). Има интензивну сарадњу са колегама из иностранства (Рим, Италија). Била је на усавршавању у Риму, Италија, као стипендиста Интернационалног тима за имплантологију, у периоду јануар 2012 - јануар 2013. године. Била је члан комисије за оцену предлога теме докторске дисертације др Уроша Томића под називом "Детекција микроорганизама субгингивалног биофилма у потенцијално малигним и малигним лезијама усне дупље код пацијената с пародонтитисом". Учествовала је у раду централне Комисије за спровођење конкурса за упис у I годину студија. Од 2018. године чланица је Савета Стоматолошког факултета. Члан је Европске Асоцијације за осеоинтеграцију, Интернационалног тима за имплантологију, Српског лекарског друштва, Удружења пародонтолога Србије, Европске федерације за пародонтологију. Од 2013. године благајница је Удружења пародонтолога Србије. У периоду 2009-2012. била је Амбасадор Србије за ЕуроПерио7. Бивши чланица Комитета младих ЕАО, кога чини 8 младих стручњака из области осеоинтеграције из Европе, у периоду 2017-2024. члан је конгресног комитета ЕАО, учесница три ЕАО Консензус конференције, учесница научног одбора за две годишње конференције ове европске организације. Коначно, септембра 2023. бива изабрана за чланицу Борда директора ове престижне академско-стручне асоцијације.

Доц. Др Ива Милинковић испуњава све обавезне услове за избор у звање ванредног професора. Поседује искуство у педагошком раду од 14 година, прошла је пут од сарадника у настави, асистента, асистента с докторатом, до звања доцента у коме се сад налази учествујући у извођењу практичне и теоријске наставе на интегрисаним студијама и основним струковним студијама зубни техничар-протетичар Стоматолошког факултета Универзитета у Београду. Студенти су њен рад током претходног изборног периода у анонимним студентским анкетама оценили позитивном оценом 4,62 (одличан). Кандидаткиња је објавила укупно 23 рада с импакт фактором, у часописима са СЦИ и ЕСЦИ листе, и то укупно 5 радова у категорији M21a (4 од избора у звање), 6 радова у категорији M21 (3 од избора у звање), 4 рада у категорији M22 (2 од избора у звање), 6 радова у категорији M23 (1 од избора у звање). Кумулативни импакт фактор је 64,719 (50,022 након избора у звање), Према SCOPUS бази има укупан број хетероцитата 665 (са аутоцитатима 678) и Хиршов индекс (h-indeks) је 12. Подаци из базе Web of Science приказују 601 хетероцитата (са аутоцитатима 614) и Хиршов индекс је 11. У часописима индексираним на SCI-е листи и у бази MEDLINE има објављена 2 рада, у осталим часописима још пет радова. Од избора у последње звање, у оквиру објављених радова, носилац је 6 радова, а први аутор је у 2 од наведених 6. У току своје каријере др Милинковић је учествовала на међународним и домаћим скуповима где је имала 31 саопштење на међународним научним скуповима и 15 на домаћим научним скуповима. Одржала је 25 предавања по позиву на међународним и националним научним и стручним скуповима (10 након избора у звање доцента). Члан је уређивачког одбора једног M21 међународног часописа а рецензент је у пет међународних научних часописа. У периоду од избора у звање одлуком Наставно-научног већа публикован је уџбеник чији је један од аутора за ужу област за коју се бира, и то за студенте основних струковних студија. Такође, коаутор је и два поглавља у монографији од међународног значаја. Пре избора у звање, објавила је с проф. Наташом Николић Јакобом Практикум за студенте основних студија.

Доц. Др Ива Милинковић је била ментор у изради 13 завршних радова. Била је члан две комисије за оцену и одбрану завршене докторске дисертације. Ментор је две докторске дисертације на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду.

Доц. Др Ива Милинковић има испуњене и изборне услове, и то следеће одреднице: спроводи сложене терапијске процедуре у домену пародонталне хируршке терапије и имплантолошке терапије, публиковала је већи број радова, као и уџбеник за своју научну област, одржала је више програма континуиране медицинске едукације, као и предавања по позиву. Чланица је Борда директора Европске академије за осеоинтеграцију, а активна је и у више других релевантних стручних удружења.

VII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТКИЊЕ У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНИ ПРОФЕСОР

Комисија у саставу: Проф. др Саша Јанковић, Проф. др Зоран Алексић, Проф. др Миланко Ђурић на основу увида у приложену документацију закључује да др Ива Милинковић испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Стоматолошког факултета Универзитета у Београду за избор у звање ванредног професора за научну област Клиничке стоматолошке науке, наставни предмети Основи пародонтологије, Претклиничка пародонтологија, Клиничка пародонтологија и Имплантологија.

Др Ива Милинковић је стручна и одговорна, поседује педагошки приступ у раду са студентима свих нивоа, одговоран и професионалан однос према колегама и пацијентима.

На основу исцрпне анализе наставно-педагошког, научно-истраживачког и стручног рада, чланови Комисије једногласно и са задовољством предлажу Изборном већу Стоматолошког факултета да утврди предлог Већу научних области медицинских наука Универзитета у Београду за избор др Иве Милинковић у звање ванредног професора за научну област Клиничке стоматолошке науке, наставни предмети: Основи пародонтологије, Претклиничка пародонтологија, Клиничка пародонтологија и Имплантологија на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду

У Београду, 15. 04. 2024.

КОМИСИЈА:

Проф. др Зоран Алексић
редовни професор,
Стоматолошки факултет Универзитета у Београду

Проф. др Саша Јанковић
редовни професор,
Стоматолошки факултет Универзитета у Београду

Проф. др Миланко Ђурић
редовни професор, Медицински факултет
у Новом Саду, одсек Стоматологија