

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ СТОМАТОЛОШКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

На редовној седници Изборног већа Стоматолошког факултета Универзитета у Београду одржаној 5.03.2024. године, донета је одлука о расписивању конкурса за избор једног наставника у звање ДОЦЕНТА, за научну област Базичне стоматолошке науке, наставни предмети Примена информационих технологија у стоматологији, Информатика у стоматологији и Биостатистика у стоматологији.

У комисију за припрему извештаја о кандидату именовани су:

- 1. Проф. др Биљана Миличић, редовни професор, Стоматолошки факултет Универзитета у Београду (председник комисије)**
- 2. Проф. др Дејана Станисављевић, редовни професор, Медицински факултет Универзитета у Београду (члан комисије)**
- 3. Проф. др Наташа Милић, редовни професор, Медицински факултет Универзитета у Београду (члан комисије)**

На конкурс објављен у листу „Службени гласник РС” бр. 18/2024 од 8.3.2024. године у предвиђеном року пријавио се један кандидат:

1. др сци. Јована Кузмановић Пфићер, асистент са докторатом за научну област Базичне стоматолошке науке, наставни предмети Примена информационих технологија у стоматологији, Информатика у стоматологији и Биостатистика у стоматологији Стоматолошког факултета Универзитета у Београду.

На основу увида у конкурсну документацију Комисија Изборном већу Стоматолошког факултета Универзитета у Београду подноси следећи:

ИЗВЕШТАЈ

А. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Др сци. Јована (Милисав) Кузмановић Пфићер је рођена 22.05.1983. године у Панчеву, Република Србија. Запослена је тренутно као асистент са докторатом за научну област Базичне стоматолошке науке, на предметима Примена информационих технологија у стоматологији, Информатика у стоматологији и Биостатистика у стоматологији на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду.

Б. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА

Др сци. Јована Кузмановић Пфићер је Стоматолошки факултет Универзитета у Београду уписала школске 2002/2003. године, где је дипломирала децембра 2008. године са просечном оценом 9,24 (девет и двадесет четири/100). По завршетку основних студија обавила је обавезни приправнички стаж на Клиникама Стоматолошког факултета Универзитета у Београду, а стручни испит за доктора стоматологије положила је марта 2010. године. Током студија је три пута била стипендиста Министарства просвете Републике Србије.

Докторске академске студије на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду је уписала школске 2009/2010 године где је одслушала и положила све испите предвиђене планом и програмом студија са просечном оценом 9,35 (девет и тридесет пет/100). Докторску дисертацију под називом „Анализа ефикасности примене реверзибилне оклузалне терапије у лечењу темпоромандибуларних дисфункција – мета-анализа” одбранила је у септембру 2017. године.

Радни однос на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду засновала је у новембру 2013. године у звању инструктора за практичну наставу на предметима Медицинска статистика и Информатика на основним интегрисаним студијама, струковном студијском програму за зубне техничаре и оралне хигијеничаре и докторским академским студијама. Од марта 2018. године до данас заснован јој је радни однос у звању асистента са докторатом на Стоматолошком факултету, Универзитета у Београду на предметима: Примена информационих технологија у стоматологији, Информатика у стоматологији, Биостатистика у стоматологији на основним интегрисаним студијама и Информатика на струковном студијском програму за зубне техничаре.

У научно звање научни сарадник у области медицинских наука – стоматологија изабрана је 2020. године.

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ПРВИ ИЗБОР У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА

В. ОЦЕНА ПРИСТУПНОГ ПРЕДАВАЊА ИЗ ОБЛАСТИ ЗА КОЈУ СЕ БИРА

Кандидат др сци. Јована Кузмановић Пфићер је одржала 15.4.2024. године приступно предавање на тему „Претраживање литературе у електронским медицинским базама података”, које је од стране трочлане комисије у саставу: проф. др Биљана Миличић, проф. др Дејана Станисављевић и проф. др Наташа Милић оцењено одличном оценом (5).

Г. ОЦЕНА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Кандидат др сци. Јована Кузмановић Пфићер је анагажована у извођењу практичне наставе на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду за Интегрисане студије стоматологије на предметима: Примена информационих технологија у стоматологији, Информатика у стоматологији, Биостатистика у стоматологији. Учествује у настави на студијском програму основне струковне студије Зубни техничар-протетичар предмет Информатика и учествовала је на модулу Основне струковне студије Орални хигијеничар на предмету Инфоматика.

У анонимним студентским анкетама, од стране студената Стоматолошког факултета, досадашњи педагошки рад др сци. Јоване Кузмановић Пфићер је оцењен одличном просечном оценом (4,84).

Др сци. Јована Кузмановић Пфићер је допринела развоју наставно – научног подмлатка кроз менторство и коменторство у осам (8) студентских научно – истраживачких радова:

1. Александар Газивоца, Кристина Рафаиловић. Утицај допунских техника анестезије и додатних метода на успешност анестезирања пулпитичних доњих молара-преглед литературе, 61. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, 25-29. април 2022. Копаоник, Србија (коментор)
2. Тамара Цвијовић. Електронски потпомогнуто учење код студената стоматологије, Мини конгрес студената Стоматолошког факултета у Београду, 10-11. мај 2021. (коментор)
3. Арсовић Снежана, Митровић Тања. Оцена квалитета интерперсоналне комуникације студената стоматологије у клиничком раду. Мини конгрес студената Стоматолошког факултета у Београду, 10-11. мај 2021 (ментор)
4. Тања Митровић, Снежана Арсић . Валидност употребе 3Q/ТМД упитника у раном откривању темпоромандибуларне дисфункције, Мини конгрес студената Стоматолошког факултета у Београду, 10-11. мај 2021 (коментор)
5. Тина Пајовић. Смиле4Лифе: Аттитудес оф Дентал Студентс Towардс НХС Орал Хугиене Цомпаигнс, Мини конгрес студената Стоматолошког факултета у Београду, 10-11. мај 2021. (коментор)
6. Митровић Тања, Арсовић Снежана. Темпоромандибуларне дисфункције-стоматологија заснована на доказима. 60. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, 21-25. април 2019. Копаоник, Србија. (ментор)

7. Арсовић Снежана, Митровић Тања. Стилони учења код студената стоматологије. 60. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, 21-25. април 2019. Копаоник, Србија. (коментор)
8. Живковић Никола, Николић Павле. Антропометријска анализа вертикалне димензије и кефалометријских димензија у популацији Србије. 60. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, 21-25. април 2019. Копаоник, Србија. (коментор)

Д. НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАД

Др сци. Јована Кузмановић Пфићер је до сада објавила 25 радова у међународним часописима са импакт фактором, и то осам радова категорије М21, шест радова категорије М22, 10 радова категорије М23, и један рад на *ESCI* листи. Публиковала је три рада у врхунском часопису од националног значаја категорије М51 и један рад у истакнутом националном часопису категорије М52. Саопштила је укупно 28 радова на међународним и националним скуповима од чега је један рад на међународном конгресу штампан у целини категорије М33, 17 саопштења на међународним научним скуповима категорије М34, и 10 саопштења на скупу од националног значаја категорије М64. Кумулативни импакт фактор објављених радова је 57,105.

Према подацима из Централне библиотеке Стоматолошког факултета до 27.3.2024. године, укупан број хетероцитата према индексној бази Scopus је 218, са аутоцитатима 223, h-индекс је 7. Према индексној бази Web of Science, број хетероцитата је 182, са аутоцитатима 187, h-индекс је 6.

У часопису *Balkan Journal of Dental Medicine* је ангажована као саветник за област Медицинска статистика. Од 2016. године до данас је ангажована на обради података Студентске анкете за наставнике и сараднике оцењене за наставу током зимског и летњег семестра на Стоматолошком факултету, Универзитет у Београду за студијске програме: Интегрисане академске студије стоматологије, Основне струковне студије ЗУБНИ ТЕХНИЧАР – ПРОТЕТИЧАР и Докторске студије стоматологије.

Списак објављених радова

М21 – Рад објављен у врхунском међународном часопису

1. Jelica Djoric, Ana Djinic Krasavcevic, Milena Barac, **Jovana Kuzmanovic Pficer**, Bozidar Brkovic, Natasa Nikolic-Jakoba (2023). Patient discomfort and intensity of intraseptal anesthesia of computer-controlled articaine/epinephrine delivery for scaling and root planing. *Clinical Oral Investigations*, Oct;27(10):6221-6234. doi: 10.1007/s00784-023-05238-1. Epub 2023 Aug 29. (Kategorija M21, IF 2021 = 3,607)

2. Jelica Djoric, Ana Djinic Krasavcevic, Milena Barac, **Jovana Kuzmanovic Pfcifer**, Bozidar Brkovic, Natasa Nikolic-Jakoba (2023). Efficacy of intraseptal anesthesia obtained by computer-controlled articaine with epinephrine delivery in scaling and root planing. *Clinical Oral Investigations*, doi:10.1007/s00784-023-04889-4 (Kategorija M21, IF 2021 = 3,607)
3. Radunovic M., Barac M., **Pfcifer J.K.**, Pavlica D., Jovanović A., Pucar A., Petrovic S. Antifungal Susceptibility of *Candida albicans* Isolated from Tongue and Subgingival Biofilm of Periodontitis Patients (2022). *Antibiotics, Open Access*, Volume 11, Issue 6, June 2022, Article number 802. (Kategorija M21, IF 2021 = 5,222)
4. Jovana N Stasic, **Jovana Kuzmanovic Pfcifer**, Biljana Milicic, Nevena Puač, Vesna Miletic. Effects of non-thermal atmospheric plasma on dentin wetting and adhesive bonding efficiency: Systematic review and meta-analysis (2021). *Journal of Dentistry*, Sep;112:103765. doi: 10.1016/j.jdent.2021.103765. (Kategorija M21, IF 2021 = 4,991)
5. Petar Djuric, Nada Dimkovic, Georg Schlieper, Zivka Djuric, Milan Pantelic, Milica Mitrovic, Aleksandar Jankovic, Marko Milanov, **Jovana Kuzmanovic Pfcifer**, Jürgen Floege (2020). Sodium thiosulphate and progression of vascular calcification in end-stage renal disease patients: a double-blind, randomized, placebo-controlled study. *NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION*, 35(1):162-169. DOI: 10.1093/ndt/gfz204 (Kategorija M21, IF 2020 = 5,992)
6. Sanja Matic Petrovic, Milena Radunovic, Milena Barac, **Jovana Kuzmanovic Pfcifer**, Dusan Pavlica, Valentina Arsic Arsenijevic, Ana Pucar (2019). Subgingival areas as potential reservoirs of different *Candida* spp in type 2 diabetes patients and healthy subjects, *PLoS ONE*, 4(1):e0210527 (Kategorija M21, IF 2018 = 2,776)
7. Jakovljević Aleksandar, **Kuzmanović Pfcifer Jovana**, Dragan Irina, Knežević Aleksandra, Milić Maja, Beljić-Ivanović Katarina, Milašin Jelena, Andrić Miroslav (2017). The Role of Varicella Zoster Virus in the Development of Periapical Pathoses and Root Resorption: A Systematic Review, *JOURNAL OF ENDODONTICS*, vol. 43, br. 8, str. 1230-1236 (Kategorija M21, IF 2015 = 2,904)
8. **Kuzmanović Pfcifer Jovana**, Dodić Slobodan, Lazić Vojkan, Trajković Goran, Milić Nataša, Miličić Biljana (2017). Occlusal stabilization splint for patients with temporomandibular disorders: Meta-analysis of short and long term effects, *PLoS ONE*, 12 (2), art. no. e0171296 (Kategorija M21, IF 2015 = 3,057)

M22 – Рад објављен у истакнутом међународном часопису

1. Biljana Markovic Vasiljkovic, Svetlana Antic, **Jovana Kuzmanovic Pfcifer**, Dragoljub Djokic (2023). Predictors of complications associated with unerupted maxillary canines: a

cone beam computed tomography study. *Odontology*, 2023 Aug 29. doi: 10.1007/s10266-023-00844-7. (Kategorija M22, IF 2022 = 2,5)

2. Stefan Sredojevic, Slavica Pavlov Dolijanovic, Ivan Dozic, **Jovana Kuzmanovic Pfcifer**, Zoran Aleksic, Natasa S Nikolic-Jakoba. Salivary Antioxidant Profile in Patients with Systemic Sclerosis and Periodontitis (2023). *Mediators Inflamm* Apr 24; 2023:7886272. doi: 10.1155/2023/7886272. (Kategorija M22, IF 2022 = 4,6)
3. Đurđa Nedeljković, Aleksandra Milić Lemić, **Jovana Kuzmanović Pfićer**, Ivica Stančić, Aleksandra Popovac, Asja Čelebić. Subjective and Objective Assessment of Chewing Performance in Older Adults with Different Dental Occlusion (2023). *Med Princ Pract*. 2023 Jan 20. doi: 10.1159/00052924 (Kategorija M22, IF 2022 = 3,2)
4. Jasmina Stojanovic, Mila Veselinovic, Milica Jevtic, Marina Jovanovic, Dusan Nikolic, **Jovana Kuzmanovic Pfcifer**, Emilija Zivkovic-Marinkov, Nenad Relic. Assessment of Life Quality in Children with Dysphonia Using Modified Pediatric Voice-Related Quality of Life Questionnaire in Serbia (2023). *Children (Basel)* Jan 6;10(1):125. doi: 10.3390/children10010125. (Kategorija M22, IF 2021 = 2,835)
5. Svetlana Antic, Biljana Markovic-Vasiljkovic, Bojan Dzeletovic, Drago B Jelovac, **Jovana Kuzmanovic-Pfcifer**. Assesment of radiotherapy effects on the blood flow in gingiva and dental pulp - a laser Doppler flowmetry study (2022). *J Appl Oral Sci*, Dec 2;30:e20220329. doi: 10.1590/1678-7757-2022-0329. eCollection 2022. (Kategorija M22, IF 2021 = 3,144)
6. Zorić Bojana, Janković Ljiljana, **Kuzmanović Pfićer Jovana**, Zidverc-Trajković Jasna, Mijajlović Milija, Stanimirović Dragan (2018). The Efficacy of fluoxetine in BMS – A cross-over study. *Gerodontology*, 35(2), str. 123-128. (Kategorija M22, IF 2016 = 1,681)

M23 – Рад објављен у међународном часопису

1. Bojan Gačić, Branislav Ilić, Jovana Bakalović, Marija Mitrović, **Jovana Kuzmanović Pfcifer**, Bojan Jovičić, Bojan Janjić. The reliability of dental panoramic tomographs in determining the upper and lower third molar root morphology (2023). *Vojnosanitetski Pregled* 2023; 80(11): 933–938. (Kategorija M23, IF 2021 = 0,245)
2. Milošević-Marković Maja, Đorđević Igor, Petrović Milan, Jelovac Drago, **Kuzmanović-Pfićer Jovana**, Latas Milan, Jovanović Svetlana. Quality of life after maxillectomy and prosthetic rehabilitation: A pilot study (2023). *Vojnosanitetski pregled*, 2023, vol. 80, br. 6, str. 506-513. (Kategorija M23, IF 2021 = 0,245)

3. Stepić-Hajdarpašić J., Brković B., Dragović M., Pejović M., Sopta J., **Kuzmanović-Pfićer J.**, Čolić S. Different angiogenic response and bone regeneration following the use of various types of collagen membranes – in vivo histomorphometric study in rabbit calvarial critical-size defects (2022). *Srpski Arhiv za Celokupno Lekarstvo*, Volume 150, Issue 7-8, Pages 400–406. (Kategorija M23, IF 2021 = 0,224)
4. Živković Rade, Perić Mirjana, Dožić Ivan, **Kuzmanović-Pfićer Jovana**, Milić-Lemić Aleksandra (2020). Evaluation changes of salivary stress biomarkers after insertion of complete dentures. *SRPSKI ARHIV ZA CELOKUPNO LEKARSTVO*. 148 (11-12):679-683 (Kategorija M23, IF 2018 = 0,299)
5. Čarkić Jelena, Nikolić Nađa, Nišević Jelena, Lazarević Miloš, **Kuzmanović-Pfićer Jovana**, Jelovac Drago, Milašin Jelena (2020). Endothelial nitric oxide synthase polymorphisms/haplotypes are strong modulators of oral cancer risk in Serbian population. *JOURNAL OF ORAL SCIENCE*, 62 (3): 322-326. (Released: June 23, 2020). DOI: 10.2334/josnusd.19-0310 (Kategorija M23, IF 2020 = 1,556)
6. Marković Evgenija, Vuković Ana, Perić Tamara, **Kuzmanović Pfićer Jovana**, Petrović Bojan (2020). Prevalence of developmental dental anomalies in Serbian orthodontic patients. *SRPSKI ARHIV ZA CELOKUPNO LEKARSTVO*, 148 (1-2): 17-23. (Online First: September 13, 2019). DOI: 10.2298/SARH190701096M (Kategorija M23, IF 2018 = 0,299)
7. Dragović Miroslav, Pejović Marko, Stepić Jelena, Dragović Svetlana, Nikolić Nađa, **Kuzmanović Pfićer Jovana**, Čolić Snježana, Milašin Jelena (2018). Microbial Adherence Affinity and Clinical Characteristics of Polypropylene versus Silk Sutures in Oral Surgery. *SRPSKI ARHIV ZA CELOKUPNO LEKARSTVO*. 146 (5-6): 258-263. DOI: 10.2298/SARH170428184D (Kategorija M23, IF 2017 = 0,300)
8. Čarkić Jelena, Nikolić Nađa, Radojević-Škodrić Sanja M, **Kuzmanović Pfićer Jovana**, Brajović Gavriilo, Antunović Marija, Milašin Jelena M, Popović Branka (2016). The role of TERT-CLPTM1L SNPs, hTERT expression and telomere length in the pathogenesis of oral squamous cell carcinoma, *JOURNAL OF ORAL SCIENCE*, vol. 58, br. 4, str. 449-458 (Kategorija M23, IF 2014 = 0,922)
9. Matic Petrović Sanja, Cimbajević Milena, Radunović Milena, **Kuzmanović Pfićer Jovana**, Jotić Aleksandra, Pucar Ana (2015). Detection and sampling methods for isolation of *Candida* spp. from oral cavities in diabetics and non-diabetics. *BRAZILIAN ORAL RESEARCH*, 29(1): 1-7. (Kategorija M23, IF = 0,937)

10. Obradović-Đuričić Kosovka, Medić Vesna, Dodić Slobodan, Đurišić Slobodan, Jokić Bojan, **Kuzmanović Jovana** (2014). Porcelain veneers - preparation design: A retrospective review, HEMIJSKA INDUSTRIJA, vol. 68, br. 2, str. 179-192 (Kategorija M23, IF = 0,562)

Рад на ESCI (Emerging Sources Citation Index) листи

1. Popovac A., **Pficer J.K.**, Stančić I., Vuković A., Marchini L., Kossioni A. Translation and preliminary validation of the Serbian version of an ageism scale for dental students (ASDS-Serb) (2022). Special Care in Dentistry, Volume 42, Issue 2, Pages 160 – 169. (Kategorija N/A за 2022, IF 2022 = 1,4)

M33 – Саопштење са међународног скупа штампано у целини

1. Hut Igor, Marjanović Marina, **Kuzmanović Jovana**, Matija Lidija. “Pre- and post-brushing nanoscale surface roughness of microhybrid and nanohybrid composite resin dental fillings”, 29th DANUBIA-ADRIA Symposium on Advances in Experimental Mechanics – DAS 29, Belgrade, Serbia, September 2012, Proceedings, p. 154-158, ISBN 978-86-7083-762-1. (Kategorija M33)

M34 – Саопштење са међународног скупа штампано у изводу

1. Popovic Bajic M, Vasic D, Opacic Galic V, **Kuzmanovic Pficer J**, Racic A. Analysis of effectiveness of lateral canal filling with different endodontic sealers. ESE 21st Biennial Congress 2023, Helsinki, Finland 6-9 September 6-9, 2023 (Kategorija M34)
2. Jovana N Stašić, **Jovana Kuzmanović Pficer**, Vanja Opačić Galić, Tatjana Savić-Stanković. Rubberdam application in restorative and endodontics procedures the experience of the therapist and the patient. 26th Congress of the Balkan Stomatological Society-BaSS, Book of abstracts (OP77, p. 207). Skopje, Republic of North Macedonia, May 11-14. 2023. (Kategorija M34)
3. Peric T, Vulovic J, Nicholson JW, Beloica M, **Kuzmanovic Pficer J**, Racic A, Petrovic B, Miletic I, Marković D. Bond Strength of Glass-Hybrid and Glass-Ionomer Materials to Primary Dentine. (P 305). PER-IADR Oral Health Congress, Marseille, France (September 15-17, 2022). (Kategorija M34)
4. Mandinic Z, Juloski J, Dimitrijevic B, Beloica M, **Kuzmanovic Pficer J**. Evaluation of the quality and suitability of the use of prophylactic agents in dental students at the University of Belgrade (S41, OPD 4.6). 16th Congress of the European Academy of Paediatric Dentistry (EAPD), Lisbon, Portugal, June 15–18, 2022 (Kategorija M34)

5. Barac M, **Kuzmanovic Pfcifer J**, Djoric J, Ostojic K, Nikolic-Jakob N. CBCT Assessment of maxillary sinus mucosa thickness before and after regenerative periodontal therapy: A pilot study. PR 048 J Clin Periodontol. 2022;49:143–288. (PR 048, pg. 161-162). EuroPerio10, 15-18 June, Copenhagen, Denmark. (Kategorija M34)
6. **Jovana Kuzmanovic Pfcifer**, Miroslav Dragovic, Aleksandra Popovac, Andja Cirkovic, Natasa Milic, Biljana Milicic. Dental Students' Attitudes Towards Distance Learning During COVID-19 Pandemic (No 0189). 2021 CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress, Brussels, Belgium (September 16-18, 2021). (Kategorija M34)
7. Aleksandra Popovac, **Jovana Kuzmanovic Pfcifer**, Jelena Milašin, Nadja Nikolić, Branka Trifković, Miodrag Šćepanović, Aleksandra Milić Lemić. Periodontopathogens on the Implant Temporary Crowns- a Pilot Study (No 263). 2021 CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress, Brussels, Belgium (September 16-18, 2021). (Kategorija M34)
8. Popovac A, Stančić I, **Kuzmanovic Pfcifer J**, Tihacek Šojić Lj, Peršić S, Čelebić A. Translation and preliminary validation of Serbian version of an ageism scale for dental students. 30th Annual Congress of the European College of Gerodontology, October 2020, pp13, Abstract book 91. (Kategorija M34)
9. Trifković Branka, Snežana Bošnjak, Jelena Dujović, Jovana Marković, Miloš Todorović, Aleksandar Todorović, **Jovana Kuzmanovic Pfcifer**. Accuracy and precision of two intraoral scanners in oral implantology: in vitro analysis of the lower jaw model with 4 scan bodies (P-PR-005). European Association for osseointegration, Lisbon, Portugal (26-28 Sep 2019). (Kategorija M34)
10. **Jovana Kuzmanovic Pfcifer**, Snezana Arsovic, Tanja Mitrovic, Biljana Milicic. Assessment of Learning style among Dental Students (No 0109). 2019 CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress, Madrid, Spain (September 19-21, 2019). (Kategorija M34)
11. Jovana N. Stasic, **Jovana Kuzmanovic Pfcifer**, Biljana Milicic, Vesna Miletic. Effects of Nonthermal Atmospheric Plasma on Adhesive-Dentin Bond Strength: Meta-analysis (No 0332). 2019 CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress, Madrid, Spain (September 19-21, 2019). (Kategorija M34)
12. Zorić Bojana, Janković Ljiljana, **Kuzmanović Pfcifer Jovana**, Zidverc-Trajković Jasna, Mijajlović Milija, Stanimirović Dragan. The Efficacy of fluoxetine in BMS – A cross-over

study. 14th Biennial Congress of the European Association of Oral Medicine (EAOM), 27-29 September 2018, Gothenburg, Sweden. (Kategorija M34)

13. Radunović Milena, Matić Petrović Sanja, Cimbalević Milena, **Kuzmanović Pfićer Jovana**, Pavlica Dušan, Arsić Arsenijević Valentina, Pucar Ana. Subgingival sites and oral cavity as reservoirs for *Candida* spp. in diabetics and non-diabetics. *Medical Mycology*, Vol. 56, No S2 (P206, p.108). 20th Congress of the International Society for Human and Animal Mycology, Amsterdam, Holandija, 30.6.-4.7.2018. (Kategorija M34)
14. **Kuzmanović Pfićer Jovana**, Dodić Slobodan, Matić Sanja, Miličić Biljana. Pain reduction with stabilisation splint in patients with temporomandibular disorders-Meta-analysis. 20th Congress of the Balkan Stomatological Society-BaSS, Book of abstracts (OP367, p. 148). Buchrest, Romania, April 23-26. 2015. (Kategorija M34)
15. Pucar Ana, Matić Petrović Sanja, **Kuzmanović Jovana**, Nikolić Nađa, Toljić Boško. TNFA-308G/A Polymorphism and Serum Concentrations in Periodontitis and Diabetes. 20th Congress of the Balkan Stomatological Society-BaSS, Book of abstracts (OP404, p. 200). Buchrest, Romania, April 23-26. 2015. (Kategorija M34)
16. Pucar Ana, Matić-Petrović Sanja, Radunović Milena, Barać-Cimbalević Milena, **Pfićer Kuzmanović Jovana**, Jotić Aleksandra, Lalić Nebojša. Presence and quantification of *Candida* spp in diabetics and nondiabetics (Meeting Abstract). *ORAL DISEASES* (2014), Vol 20, Suppl p.19. abstract No 69, 12th Biennial Congress European Association Oral Medicine (EAOM) Antalya, Turkey, 2014. (Kategorija M34)
17. Pucar Ana, Petrović Matić Sanja, Cimbalević Barać Milena, Radunović Milena, **Kuzmanović Pfićer Jovana**. Presence and quantification of *Candida* spp at tongue and subgingival samples in diabetics and nondiabetics. 19th Congress of the Balkan Stomatological Society-BaSS, Book of abstracts (P240, p. 209). Belgrade, Serbia, April 24-27, 2014. (Kategorija M34)

M51 – Рад у врхунском часопису националног значаја

1. Nikola Živković, Pavle Nikolić, **Jovana Kuzmanović Pfićer**, Mirjana Perić, Aleksandra Milić-Lemić (2019). An anthropometric study of craniofacial measurements and their correlation with vertical dimension of occlusion among fully dentate population in Serbia. *Serbian Dental Journal*; 66(4):182-188, DOI: 10.2478/sdj-2019-0019. (Kategorija M51)
2. Radović Katarina, Živković Rade, **Kuzmanović Pfićer Jovana**, Tihaček Šojić Ljiljana, Milić Lemić Aleksandra. Procena uspešnosti terapije jednostranom kompleksnom

skeltiranom parcijalnom protezom: petogodišnja klinička studija. Serbian Dental Journal, Vol.65, No 3, July-Septembar 2018. (Kategorija M51)

3. Milijana Relić, Nenad Relić, **Jovana Kuzmanović Pfićer**, Goran Relić. Awareness, knowledge and behavior of highschool students concerning sexually transmitted infections. Medicinski prehled 2018; LXXI (9-10): 284-294. Novi Sad: septembar oktobar. (Kategorija M51)

M52 – Rad u istaknutom nacionalnom časopisu

1. Sanja Matic Petrović, Milena Barać, **Jovana Kuzmanović Pfićer**, Milena Radunović, Aleksandra Jotić, Ana Pucar. Presence of Different Candida Species at Denture Wearers with Type 2 Diabetes and Clinically Healthy Oral Mucosa-Pilot Study. Balk J Dent Med, Vol 22 (1), 2018. (Kategorija M52)

M62 Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у изводу

1. **Jovana Kuzmanović Pfićer**, Prevalenca i rana dijagnostika temporomandibularnih disfunkcija i bruksizma kod dece i mladih. IV Kongres preventivne stomatologije, Beograd, Srbija, 27-28. oktobar 2023.

M64 – Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу

1. M. Relić, A. Cvetković, A. Rašiti1, Z. Timotijević, **J. Kuzmanović Pfićer**. Akne vulgaris-trogodišnja retrospektivna analiza. XXIII Beogradski dermatološki dani sa međunarodnim učešćem, Beograd, Srbija, 2023, novembar 22-25. (Kategorija M64)
2. Bojić Katarina, Marinković Nemanja, **Kuzmanović Pfićer Jovana**, Živojinović-Toumba Vesna, Rajović Ranko, Nedeljković Nenad. Navike u ishrani dece i povezanost sa razvojem ortodontskih nepravilnosti. V kongres ortodontskog udruženja Srbije, Beograd, Srbija 24-25. novembar 2023. (Kategorija M64)
3. Anđelski-Radičević B, Jovanović S, **Kuzmanović Pfićer J**, Dožić I. Analiza tiocijanata u pljuvački. XXXVI Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji (Nacionalni simpozijum V-1440/20-II), Beograd, 18.septembar 2020. (Kategorija M64)
4. Dožić I, Anđelski-Radičević B, Jovanović S, **Kuzmanović Pfićer J**, Aničić B. Analiza biohemijskih markera u pljuvački pušača. XXXVI Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji (Nacionalni simpozijum V-1440/20-II), 18.septembar 2020. (Kategorija M64)

5. Biljana Andjelski-Radičević, Aleksandra Milić Lemić, **Jovana Kuzmanović Pfićer**, Ivan Dožić. Analiza Ph i aktivnosti amilaze u pljuvački pacijenata sa totalnim protezama. XXXV Simpozijum zdravstvenog vaspitanja u stomatologiji (Nacionalni simpozijum V-1292/19-II), Vrnjačka Banja, 7. jun 2019. (Kategorija M64)
6. Relić Milijana, Relić Goran, Relić Nenad, Vukićević D, **Pfićer Kuzmanović Jovana**. Infekcija i nastanak premalignih i malignih lezija donjeg genitalnog trakta. XX Kongres udruženja dermatovenerologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Beograd, Srbija, Maj 18-20, 2017. (Kategorija M64)
7. Relić Milijana, Relić Nenad, **Pfićer Kuzmanović Jovana**, Minić Verica. Genitalne infekcije mikoplazmama- retrospektivna analiza. XX Kongres udruženja dermatovenerologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Beograd, Srbija, Maj 18-20, 2017 (poster prezentacija). (Kategorija M64)
8. Relić Milijana, Relić Goran, Relić Nenad, **Pfićer Kuzmanović Jovana**. Sources of Informations of University of Priština Students Sexually Transmitted Infections. XIX Beogradski dermatološki dani sa međunarodnim učešćem, Beograd, Srbija, novembar 3-5, 2016 (apstrakt štampan u časopisu Serbian Journal of Dermatology and Venerology, Volume 8, Number 4, str. 246, decembar 2016). (Kategorija M64)
9. Relić Milijana, Relić Goran, Relić Nenad, Vukićević D, **Pfićer Kuzmanović Jovana**. Informisanost studenata prištinskog Univerziteta o polno prenosivim infekcijama i izvorima njihovog informisanja. I Regionalni kongres o zdravlju mladih (Apstrakt br. 17 str 13). Beograd, Srbija, April 7. i 8, 2016. (Kategorija M64)
10. Aleksandrić Jagoda, **Kuzmanović Jovana**. Amelogenesis imperfecta – mogućnost protetske rehabilitacije. (Apstrakt br. 21, str. 60). XVIII Simpozijum protetičara Srbije - Preventivni aspekti savremene stomatološke protetike I i II, Divčibare, Srbija, Jun 16-19, 2011. (Kategorija M64)

M70 – Одбрањена докторска дисертација

1. Kuzmanović M. Jovana, Analiza efikasnosti primene reverzibilne okluzalne terapije u lečenju temporomandibularnih disfunkcija – meta-analiza (doktorska disertacija). Beograd: Stomatološki fakultet Univerziteta u Beogradu; 2017.

Конференција

1. **Jovana Kuzmanovic Pfićer**, Aleksandra Popovac, Irena Aleksic-Hajdukovic. Dental students attitudes towards elderly patients - ageism in communication. 5th English for Healthcare Conference, September 16-17, 2022, Belgrade, Serbia (POSTER AWARD).

ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ПРВИ ИЗБОР У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА

Б. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.

- Члан удружења за биомедицинску информатику и статистику Републике Српске (UBIS)

Е. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ, НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ УСТАНОВАМА, ОДНОСНО УСТАНОВАМА КУЛТУРЕ ИЛИ УМЕТНОСТИ У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ

1. Руковођење или учешће на пројектима, сарадња са другим научним институцијама: међународна сарадња

- ERAZMUS+ projekat: Development and Implementation of Metacognitive Problem-based Modules in Blended Learning Courses in Medical Sciences (ProBLEMS), broj projekta 101082790, period trajanja 01.04.2023-30.03.2026. godine
- Master studijskom program na Univerzitetu u Beogradu, u sklopu Erasmus+ projekta - Advanced Data Analytics in Business – ADA, broj projekta EACEA 598829-EPP-1-2018-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP. Predavač na predmetima: Data analysis in biological sciences i Data analysis in fundamental and clinical medicine

2. Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у изводу

Jovana Kuzmanović Pfićer, Prevalenca i rana dijagnostika temporomandibularnih disfunkcija i bruksizma kod dece i mladih. IV Kongres preventivne stomatologije, Beograd, Srbija, 27-28. oktobar

3. Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира.

- Студент на специјализацији на Медицинском факултету, Универзитета у Београду на грани Медицинаска статистика и Информатика, уписана у школској 2021/2022. године
- Стучно усавршавање из области Биомедицинске статистике на сертификованом онлајн курсу „Joint Models Longitudinal Survival Data“ у склопу летње Еразмус школе (Ротердам, Холандија) у трајању од 7 дана (август 2021. године)
- Стручна едукација са положеним испитом о вођењу систематских прегледа и мета-анализа - Cochrane Interactive Learning у Cochrane Colaboration (сертификат) у априлу 2019. године
- Завршена обука наставног-научног особља у оквиру програма „TRAIN“ (Engl: Training&Research for Academic Newcomers - TRAIN) са обимом од 80 часова у академској 2018/2019. години у Ректорату Универзитета у Београду
- Сертификован семинар за наставнике „10th Online e-learning seminar for university professors“ организовано од Универзитета *Catolica*, Авила, Шпанија (децембар 2022. године)

Радионице и вебинари:

- Учествовање на ИРР радионица – Инклузивно и друштвено одговорно истраживање на Универзитету – пут до иновација (унапређење Research Data Management и ИМРАСТ секцију у писању пројеката) 23. новембар 2022. Стоматолошки факултет, Универзитета у Београду
- Курс програмирања у Python-у и примене у обради података и бизнис аналитици – Erasmus + project "Advanced Data Analytics in Business" (ADA) пројекат, 9-19.6.2021.
- Вебинар о рецензирању за истраживаче одржан 18.5.2021. године у Београду у организацији КоБСОН и Центра за промоцију науке (Сертификат)
- Учествовање на Вебинар-у "Сервиси за отворену науку у Југоисточној Европи" У оквиру пројекта NI4OS-Eurore - Националне иницијативе за отворену науку у Европи, 22.4.2021. у Ректорату Универзитета у Београду
- Учествовање на Вебинар-у “How to prepare a successful proposal in Horizon Europe” ЕС-EGRANTS-TRAINING; 24.3.2021.године
- Учествовање на конференцији „Дани отворене науке“ одржане 9. марта 2021. године, Београд, Србија
- Учествовање на Вебинар-у “ADA Workshop on teaching methodology”, Erasmus + project "Advanced Data Analytics in Business" (ADA), 7.12.2020.

- Учествовање на конференцији „Дани отворене науке“ одржане 05-06. новембра 2020. године, Ректорату Универзитета у Београду, Србија

Ж. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНО ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Др сци. Јована Кузмановић Пфићер је до сада објавила 25 радова у међународним часописима са импакт фактором, и то осам радова категорије M21, шест радова категорије M22, 10 радова категорије M23, и један рад на *ESCI* листи са кумулативним импакт фактором од 57,105. Према Scopus бази, др сци. Јована Кузмановић Пфићер има 218 хетероцитата са h-индексом 7. Према индексној бази Web of Science, број хетероцитата је 182 и h-индексом 6. Публиковала је 4 рада у врхунском часопису од националног значаја категорије M51 и категорије M52. Саопштила је укупно 28 радова на међународним и националним скуповима од чега је један рад на међународном конгресу штампан у целини категорије M33, 17 саопштења на међународним научним скуповима категорије M34, и 10 саопштења на скупу од националног значаја категорије M64.

Учесник је на два међународна пројекта. На првом пројекту је део тима на мастер студијском програму на Универзитету у Београду и склопу Еразмус + пројекта Advanced Data Analytics in Business – ADA, број пројекта EACEA 598829-EPP-1-2018-1-RS-EPPKA2-SBHE-JP. Као предавач на предметима: „Data analysis in biological sciences“ и „Data analysis in fundamental and clinical medicine“. Други пројекат у коме учествује је ERAZMUS+ пројекат: Development and Implementation of Metacognitive Problem-based Modules in Blended Learning Courses in Medical Sciences (ProBLEMS), број пројекта 101082790.

Едукацију из области Медицинске статистике и Информатике стекла је стручним усавршавањем на курсу „Joint Models Longitudinal Survival Data “ у склопу летње Еразмус школе (Холандија) као и положеним курсом о вођењу систематских прегледа и мета-анализа у склопу Cochrane Interactive Learning у Cochrane Colaboration-у. Учествовала је на више семинара везаних за обуку наставно-научног особља у оквиру програма „ TRAIN“ (Engl: Training&Research for Academic Newcomers-TRAIN) организованих од стране Ректората Универзитета у Београду, као и сертификован семинар за наставнике „10th Online e-learning seminar for university professors“ са циљем унапређивања вештина потребних за наставнике и оснаживање капацитета у процесима пријављивања и реализације домаћих и међународних пројеката.

Такође, као студент на специјализацији из области Медицинска статистика и Информатика на Медицинском факултету Универзитета у Београду стиче и унапређује знање из поменутог области. Ангажована је као саветник за област Медицинска статистика у часопису *Balkan Journal of Dental Medicine*.

У оквиру својих научних и стручних активности др Кузмановић Пфићер је својим радом у областима квантитативних биомедицинских наука савладала је анализе савремених

принципа за извођење методолошки једне од највреднијих и најзахтевнијих метода – систематског прегледа (мета-анализа) везан за медицину засновану на доказима као и примену сложених статистичких алата (регресиони модели, анализа поновљених мерења); јасном, конкретном, прегледном приказу свих примењених статистичких метода и студијских дизајна. У научном раду др Кузмановић Пфићер је показала изузетну компетентност, рационалност и креативност.

3. ОЦЕНА О АНГАЖОВАЊУ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ

Др сци. Јована Кузмановић Пфићер у току свог рада у оквиру ОЈ Институтски предмети Стоматолошког факултета Универзитета у Београду учествује врло успешно у извођењу практичне наставе из области Медицинска статистика и Информатика на основним интегрисаним студијама, струковном студијском програму за зубне техничаре. Кандидат компетентно и педагошки разложно преноси знања из области Медицинске статистике и Информатике, што је такође показано оценом 4,84 (одличан) из анонимне студентске анкете.

Кандидаткиња је активна и у промовисању научног рада код студената што је резултовало менторством и коменторством у осам студентских научно-истраживачких радова. Др сци. Јована Кузмановић Пфићер је кроз увођење иновативних облика наставе у складу са савременим технологијама дала приметан и значајан допринос у организацији и побољшању квалитета практичне наставе која се одвија на предметима и тиме омогућила да студенти савладају како основна тако и напредна знања из области Медицинске статистике и Информатике. Такође је ангажована на обради података везаних за наставу и оцењивање наставника и сарадника на свим студијским програмима Стоматолошког факултета, Универзитета у Београду и тиме доприноси унапређењу извођења наставе на факултету.

Као наставник на два предмета „Data analysis in fundamental and clinical medicine“ и „Data analysis in biological sciences“ на мастер студијама - Advanced Data Analytics in Business – АДА, Универзитета у Београду држи наставу о напредним статистичким методама и њеном премену у биолошким и медицинским наукама.

Имајући у виду досадашњи стручни, научни и педагошки рад сматрамо да ће кандидат др Јована Кузмановић Пфићер и даље посвећено радити на унапређењу сопствених квалитета, као и на унапређењу научно-истраживачког и наставног процеса и допринети бољој едукацији студената на свим нивоима наставе основних интегрисаних, струковних, као и постдипломских студија Стоматолошког факултета у Београду.

ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу исцрпне анализе приложене конкурсне документације и детаљне анализе научно-истраживачког и наставно-педагошког рада, Комисија у саставу: проф. др Биљана Миличић, проф. др Дејана Станисављевић и проф. др Наташа Милић, закључује да др сци. Јована Кузмановић Пфићер у потпуности испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Стоматолошког факултета Универзитета у Београду за избор у звање доцента. Квантитативни показатељи научно-истраживачког рада кандидаткиње и њен допринос унапређењу наставно-педагошког рада у оквиру области Медицинске статистика и Информатике на програму интегрисаних студија стоматологије, и основних струковних студија – зубни техничар, као и мастер студијама Универзитета у Београду указују да др сци. Кузмановић Пфићер поседује значајне научно-истраживачке и наставно-педагошке компетенције.

Имајући у виду све напред наведено, Комисија са задовољством предлаже Изборном већу Стоматолошког факултета да утврди предлог Већу научних области медицинских наука Универзитета у Београду за избор др сци. Јоване Кузмановић Пфићер у звање доцента за научну област Базичне стоматолошке науке – наставни предмети Примена информационих технологија у стоматологији, Информатика у стоматологији и Биостатистика у стоматологији.

У Београду
22.4.2024.

КОМИСИЈА:

Проф. др Биљана Миличић
Редовни професор, Стоматолошки факултет
Универзитет у Београду

Проф. др Дејана Станисављевић
Редовни професор, Медицински факултет
Универзитет у Београду

Проф. др Наташа Милић
Редовни професор, Медицински факултет
Универзитет у Београду
