

## НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

Одлуком Наставно-научног већа Медицинског факултета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици бр. 05-286 одржаној 10.02.2025. године формирана је комисија за припрему извештаја за избор у звање асистента са докторатом за ужу научну област стоматолошка протетика. Формирана је комисија у саставу:

1. Проф. др Јелена Тодић, Медицински факултет Универзитет у Приштини са седиштем у Косовској Митровици - председник
2. Проф. др Драгослав Лазић, Медицински факултет Универзитет у Приштини са седиштем у Косовској Митровици, члан
3. Проф. др Миодраг Шћепановић, Стоматолошки факултет Универзитета у Београду, члан

Након прегледа приложене документације, комисија подноси следећи

## ИЗВЕШТАЈ

На конкурсу објављеном на сајту Националне службе за запошљавање 03.02.2025. године за избор једног асистента са докторатом пријавио се један кандидат:

1. др спец. Александар Ђорђевић- специјалиста стоматолошке протетике, доктор биомедицинских наука - стоматологија.

1. Очитану личну карту
2. Биографију
3. Списак публикованих научних радова
4. Потврду о оцени педагошког рада
5. Фотокопију дипломе основних студија стоматологије
6. Фотокопију дипломе са специјалистичких студија
7. Фотокопију дипломе са докторских студија

## **БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

Александар М Ђорђевић рођен је 17.07.1991 у Приштини. Основну школу завршио је у Прилужју. Средњу медицинску школу образовног профиле зубни техничар завршио је у Косовској Митровици. Учесник и добитник награда на републичким такмичењима.

Интегрисане академске студије стоматологије на Медицинском факултету Приштина са седиштем у Косовској Митровици уписује 2010. године и завршава 2016. године са просечном оценом 9,57. Током студија посебну пажњу посвећује научноистраживачком раду. Аутор је и коаутор на 18. студентских научних радова и носилац награда за најбоље радове на домаћим и међународним конгресима и скуповима.

Специјалистичке академске студије из области стоматолошке протетике уписује 2019. године а 2022. године одбацио је специјалистички испит са оценом одличан. Докторске академске студије завршио је 2023. године одбраном дисертације под називом „Утицај предиспонирајућих фактора на количину резидуалног цемента код фиксних протетских надокнада на имплантатима“. У току докторских академских студија био је стипендиста Министарства Науке и технолошког развоја за најбоље младе истраживаче. Добитник стипендије Фонда за младе таленте Републике Србије за најбоље студенте.

Био је ангажован као сарадник у настави на Медицинском факултету Приштина-Косовска Митровица на предмету Стоматолошка протетика где је био ментор на награђивањим студентским научним радовима. Од новембра 2024. године ангажован је у КБЦ Приштина - Грачаница, здравственој бази Медицинског факултета. Аутор и коаутор више научних радова из различитих области стоматологије, учесник и предавач на стручним скуповима у земљи и иностранству. Говори енглески и немачки језик.

## **СТРУЧНА И НАУЧНА АКТИВНОСТ**

Др Александар Ђорђевић био је ангажован као сарадник у настави на предмету стоматолошка протетика и у анкетама о педагошком раду оцењен је високом оценом. У току наставних активности био је ментор на научним радовима за студентске конгресе представљених у земљи и иностранству. Аутор је и коаутор више научних радова различите категоризације. Ангажован је у КБЦ Приштина-Грачаница, здравственој бази Медицинског факултета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици.

Списак објављених научних радова кандидата :

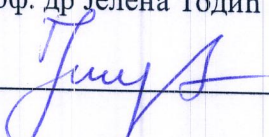
1. Djordjević A, Todić J, Simić S, Lazić D, Vlahović Z, Šubarić Lj.; Effectiveness of different cementation techniques on the amount of remaining excess cement depending on the crown-abutment margin level Vojnosanitetski pregled 2023, <https://doi.org/10.2298/VSP221110016D>. (M23)
2. Simić S, Nikolić P, Stanišić Zindović J, Jovanović R, Stošović Kalezić I, Djordjević A, Popov V. Root Resorptions on Adjacent Teeth Associated with Impacted Maxillary Canines. Diagnostics (Basel). 2022 Feb 1;12(2):380. doi: 10.3390/diagnostics12020380. PMID: 35204471; PMCID: PMC8871100.) (M21)
3. Đorđević A, Todić J, Vlahović Z, Ilić A, Jovanović R, Arsić Z ; Predictive value of the specific radiographic signs at panoramic radiography indicating possible close relationship of posterior teeth and surrounding anatomical structures: A CBCT study; Vojnosanitetski pregled 2020; <https://doi.org/10.2298/VSP191001024D> (M23)
4. Arsić Z, Jovanović R, Đorđević A, Sehalić M, Marjanović D, Mikić M, Vlahović Z, Mladenović R; Clinical and microbiological effects of photodynamic therapy applied in non-surgical treatment of periodontitis; Vojnosanitetski pregled <https://doi.org/10.2298/VSP200304060A> (M23)
5. L Subaric, B.; A Subaric, S.; N Djordjevic, S.; J Filimonovic, S.; R Jovanovic, R.; D Peric; S Inic, G.; RInic, G.; ZStojanovic; A Djordjevic, Interplay between dental pulp tissue osteoprotegerin and TNF- $\alpha$  levels with micromorphological changes in the teeth of patients with chronic pulpitis Vojnosanitetski pregled 10.2298/VSP240213031S
6. Đorđević N, Todić J. ORCID, Lazić D, Šehalić M, Mitić A, Radosavljević R, Đorđević A, Šubarić Lj Bruksizam, Praxis medica 2020, vol. 49, br. 1-2, str. 29-34
7. Đorđević A., M. Mikić, J. Stanišić, and F. Đorđević. 2019. Modern trends in prosthetic implant rehabilitation of patients: Case report with 5-year follow-up. Balkan Journal of Dental Medicine 23, (1): 40-44. (M51)

8. Vlahović Z, Đorđević A, Đorđević F, Stanišić J- Using Cone Beam Computed Tomography in planing the extraction of impacted third molars; Praxis Medica Vol 45; No2; Year 2016 (M52)
9. Đorđević F, Stanišić J, Đorđević A, Vlahović Z, Mladenović R; Pain and justification from dental intervention; Praxis Medica Vol 44 ; No 2;Year 2015 (M52)

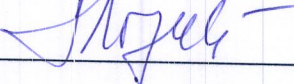
## МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

На основу прегледа конкурсне документације, постигнутих научних и стручних резултата кандидата и у складу са вредновањем основних и посебних критеријума прописаних Законом о високом образовању, Статутом факултета и Правилником о условима начину и поступку избора у звање Медицинског факултета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици, комисија констатује да кандидат др **Александар Ђорђевић**, специјалиста стоматолошке протетике и доктор медицинских наука, испуњава услове и предлаже да буде изабран у асистента са докторатом за ужу научну област стоматолошка протетика.

Проф. др Јелена Тодић - председник



Проф. др Драгослав Лазић- члан



Проф. др Миодраг Шћепановић - члан

