



НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ

КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА
КОНКУРСА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

Звање: редовни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Александар Митић

Датум рођења

28.03.1971.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет Универзитета у Нишу;
Клиника за денталну медицину, Ниш**

Радно место

**Ванредни професор УНО Болести зуба и ендодонција;
Директор Клинике за денталну медицину Ниш**

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

09.02.2021.

Начин (место) објављивања

„Народне Новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Ванредни професор или редовни професор

Ужа научна област

**Болести зуба и ендодонција – клиника – наставна база Клиника за денталну медицину
Ниш**

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Примљено:	05.11.2021.	
Одг. јед.	Број	Предлог
8/19	08-009/4-023	

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Испуњени услови за избор у звање ванредни професор (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

15.07.2016.године, Одлука број 8/19-01-007/16-011; Научно-стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу.

2. Позитивна оцена педагошког рада која се утврђује у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу („Гласник Универзитета у Нишу“ број 5/16)
(навести број и датум утврђене оцене)

Позитивна оцена педагошког рада, број 17-9320-7-2-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 04.10.2021. године.

3. Остварене активности бар у четири елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

- **Продекан за наставу за студије стоматологије Медицинског факултета у Нишу у три мандата** (Одлука број 12-6433-2/2-3 од 29.08.2013. године, Одлука број 01-9285-3 од 01.10.2015. године и Одлука број 01-10411-3 од 01.10.2018. године)
- **Шеф катедре Болести зуба и ендодонција** (Решење о именовању 01-366 од 15.01.2021. године)
- **Директор Клинике за стоматологију Ниш** (Решење број 119-6306/2014)
- **Члан Републичке стручне Комисије за стоматологију** (Решење о образовању комисије број 119-01-207/2015-02)

4. Руковођење најмање у четири дипломска или научноистраживачка рада студената, од којих најмање два од последњег избора

- **Јелица Тодоровић**, Композитни материјали у конзервативном лечењу зуба. Ниш 2013.
- **Јелена Николић**, Протокол ендодонтске терапије инфицираних канала корена, Ниш 2012.
- **Илија Пешић**, МТАД ендодонтски ириганс: три у један, Ниш 2019.
- **Милица Томић**, Антрополошка тајна страха – доживљај из стоматолошке праксе, Ниш 2017.
(Потврда Службе за наставу о руковођењу дипломским радовима бр. 05-1466 од 17.02.2021. год)

5. Оригинално стручно остварење и учешће у међународним и домаћим научним пројектима

Пројекат ИИИ 43012 „Мониторинг електромагнетних зрачења мобилних телекомуникационих система у животној средини, анализа молекуларних механизма и биомаркера оштећења код хроничне изложености са развојем модела за процену ризика и метода за заштиту“, руководиоца проф. др Душан Соколовић, финансира Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (2011.-2021.)

(Потврда Службе за последипломску наставу Медицинског факултета у Нишу бр. 06-1469 од 17.02.2021. год.).

6. Руковођење израдом бар једне докторске дисертације или чланство у најмање две комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

Марија Николић, Утицај различитих материјала за дефинитивно пуњење канала корена зуба на нарастање коштаног дефекта – експериментална студија, Докторска дисертација, Ниш 2016.
(Потврда Службе за последипломску наставу бр. 06-1464/1 од 12.02.2021. год.)

7. Остварени резултати у развоју научно-наставног подмлатка на факултету

-Члан Комисије за оцену завршене докторске дисертације мр сц. Јелене Нешковић под називом „Клиничка и микробиолошка анализа неуспеха ендодонтског лечења“ на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду (фотокопија Одлуке)

-Председник Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације асист. др Радомира Барца под називом „Утицај безалкохолних и алкохолних пића на хуману глеђ и улога денталне пеликуле у заштити глеђи од ерозије: *in vitro* студија“ на Медицинском факултету Универзитета у Нишу (Одлука НСВ број 8/19-01-006/18-018 од 07.12.2018.)

-Председник Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације др Милана Миљковића под називом „Утицај технике нагризања, светлосно-полимеризујућег режима и врсте композита на јачину адхезивне везе за дентин применом универзалног адхезивног система“ на Медицинском факултету Универзитета у Нишу (Одлука НСВ број 8/19-01-006/20-005 од 15.10.2020)

-Члан Комисије за полагање специјалистичког испита (Потврда о ангажовању у Комисији за полагање специјалистичког испита на Медицинском факултету у Ниши бр. 06-1454 од 17.02.2021. год.)

-Ментор у одбрањеној докторској дисертацији Марија Николић под називом „Утицај различитих материјала за дефинитивно пуњење канала корена зуба на зарастање коштаног дефекта – експериментална студија“ 2016. године на Медицинском факултету у Нишу (Потврда Службе за последипломску наставу бр. 06-1464/1 од 12.02.2021. год)

8. Објављен основни уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ИСБН бројем) из уже научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање,

или

од избора у звање доцент најмање две публикације из категорије уџбеник или монографија из уже научне области за коју се бира при чему најмање једна мора бити основни уџбеник или монографија

Уџбеник:

Горан Раденковић, **Александар Митић**, Радмила Обрадовић, Снежана Лештаревић, Бисерка Вукомановић, Јулија Радојичић, Владимир Петровић, Александра Величков, Иван Чапо, Јелена Илић Сабо, Бојана Андрејић Вишњић, Мирјана Бошковић, Марија Николић. **Хистологија и ембриологија за студенте стоматологије. Удружење књижевника „Бранко Миљковић“, Ниш 2020. ISBN 978-86-6479-060-4**

Практикум за студенте стоматологије:

Милан Живковић, **Александар Митић**, Владимир Матвијенко, Душан Живковић, Љиљана Шубарић, Дејан Перић. **Препарација и пуњење кавитета – Практикум. Медицински факултет Универзитета у Приштини – Косовска Митровица, Косовска Митровица 2018. ISBN 978-86-80601-74-8**

Драгица Дачић-Симоновић, Јованка Гашић, Горан Тошић, **Александар Митић**, Стефан Дачић, Јелена Поповић, Марија Николић. **Болести зуба претклиника - Практикум. Галаксијанис, Ниш 2017. ISBN 978-86-6265-032-0**

9. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор

Mitić A, Mitić V, Popović J, Dačić S, Barac R, Todorović K. Ultrastrukturna analiza eksterne resorpcije apeksa korena zuba. Acta medica medianae. 2021. DOI:10.5633/amm.2021.0205.

10. Од избора у претходно звање најмање два рада објављена у часописима:

- категорије M21, или
- категорије M22, или
- категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према цитатној бази Journal Citation Report, или
- са SCI листе,

у којима је првопотписани аутор, при чему радови могу бити из различитих категорија или листи (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

1. Mitić A, Gasic J, Barac R, Radenkovic G, Sunaric S, Popovic J, Nikolic M. Ultrastructural changes in the cemento-enamel junction caused by acidic beverages: An in vitro study. *Microsc Res Tech*. 2020;83(2):91–98. DOI:10.1002/jemt.23392 **(M21) IF₅:1.663**

2. Mitić A, Todorovic K, Stojiljkovic N, Stojanovic N, Ilic S, Todorovic A, Stojnev S. Beneficial Effects of Curcumin on the Wound-healing Process after Tooth Extraction. *Nat Prod Commun* 2017; 12(12):1905-1908. DOI:10.1177/1934578X1701201223 **(M23) IF₅:0.899**

10. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор

10. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листи замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је кандидат коаутор, а доктор наука који је одбранио докторску дисертацију под менторством кандидата је бар у једном раду првопотписани аутор

11. Најмање десет излагања на међународним или домаћим научним скуповима, од којих најмање три од последњег избора (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

1. Barac R, Gasic J, Popovic J, **Mitić A**, Nikolic M. Erosive effect of soft drinks on cemento-enamel junction in vitro: an ultrastructural and profilometric study. Book of abstracts, 22th Congress of the Balkan stomatological society- BaSS, Thessaloniki, 2017, pp 035.

2. Gasic J, Barac R, Popovic J, **Mitić A**, Stosic N. Effect of antacid suspension on artificial gastric juice-induced enamel erosion: an ultrastructural experimental model. Book of abstracts, 22th Congress of the Balkan stomatological society- BaSS, Thessaloniki, 2017, pp 034.

3. Dačić S, **Mitić A**, Dačić M, Barac R, Šarić G. The marginal gap around dental nanocomposite restoration. Book of abstracts, 22th Congress of the Balkan stomatological society- BaSS, Thessaloniki, 2017, pp 155.

4. Nikolić M, Veljković I, Mitić V, **Mitić A**, Gašić J, Daković Bjelaković M, Popović J. Filogenetska redukcija broja molara – mit ili istina? Program i izvodi saopštenja sa 54. Kongresa Antropološkog društva Srbije sa međunarodnim učešćem, Sremski Karlovci, 2016, pp 55.

5. Mitić V, **Mitić A**, Nikolić M, Popović J, Dačić S, Barac R. Etnostomatološka istraživanja uloge i načina rada narodnih lekara – zubara u niškom području. Program i izvodi saopštenja sa 54. Kongresa Antropološkog društva Srbije sa međunarodnim učešćem, Sremski Karlovci, 2016, pp 59.

6. **Mitić A**, Nikolić M, Mitić V, Popović J, Dačić S, Barac R. Etnostomatološka istraživanja u niškom području vezana za nicanje, menjanje i morfološke osobine zuba. Program i izvodi saopštenja sa 54. Kongresa Antropološkog društva Srbije sa međunarodnim učešćem, Sremski Karlovci, 2016, pp 60.

7. Popović J, Daković Bjelaković M, Nikolić M, **Mitić A**, Barac R, Stošić N, Daković A. Muskuloskeletni poremećaji u populaciji studenata stomatologije. Program i izvodi saopštenja sa 54. Kongresa Antropološkog društva Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 2018, pp 68.

8. Nikolić M, Tomić M, Popović J, Gašić J, **Mitić A**, Barac R. Stomatologija u očima stomatologa - ljubav ili posao?. Program i izvodi saopštenja sa 54. Kongresa Antropološkog društva Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 2018, pp 69.

9. Tomić M, Nikolić M, Kostić J, Gašić J, **Mitić A**, Popović J, Stošić N. Dentalna anksioznost u zavisnosti od godina – mudriji ili samo stariji? Program i izvodi saopštenja sa 54. Kongresa Antropološkog društva Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 2018, pp 83.

10. Živković D, Živković M, **Mitić A**, Veličković Z, Miladinović M, Šubarić L, Matvijenko V, Perić D, Jovanović R. Skening elektronska mikrografija dentina nakon prekrivanja pulpe biomaterijalom – studija na eksperimentalnim životinjama. Program i izvodi saopštenja sa 54. Kongresa Antropološkog društva Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 2018, pp 81.

12. Цитираностод 10 хетероцитата

Укупно: 58 хетероцитата

Приказано је 10 хетероцитата:

Рад: Popovic J., Gasic J., Zivkovic S., Kesic L., **Mitic A.**, Nikolic M., Milasin J. Prevalence of Human Cytomegalovirus and Epstein-Barr Virus in Chronic Periapical Lesions 2015, *Intervirology*, (5) 271-277
Цитиран у бази Scopus:

1. Zeraati, P., Hoveida, L., Aminzadeh, A. Determining the frequency of Epstein-Barr virus (EBV) in two inflammatory lesions of the periapical cyst and dental granuloma. 2020 *Gene Reports*18,100565
2. Frisan, T., Nagy, N., Chioureas, D., (...), Grasso, F., Masucci, M.G. A bacterial genotoxin causes virus reactivation and genomic instability in Epstein-Barr virus infected epithelial cells pointing to a role of co-infection in viral oncogenesis 2019 *International Journal of Cancer*144(1), pp. 98-109
3. Shimizu, R., Tanaka, K., Oikawa, Y., (...), Ebihara, A., Harada, H. Epithelioid cell granuloma with caseating necrosis possibly caused by periapical periodontitis: A case report 2018 *Journal of Medical Case Reports* 12(1), 365
4. Knezevic, A., (...), Milasin, J., Sabeti, M. Herpesviral Infection in Periapical Periodontitis Jakovljevic, A., Andric, M., 2018 *Current Oral Health Reports* 5(4), pp. 255-263
5. Jakovljevic, A., Knezevic, A., Nikolic, N., (...), Milasin, J., Andric, M. Herpesviruses viral loads and levels of proinflammatory cytokines in apical periodontitis 2018 *Oral Diseases*24(5), pp. 840-846
6. Slots, J. Periodontitis: facts, fallacies and the future 2017 *Periodontology* 2000 75(1), pp. 7-23
7. Zhang, W., Wang, J., Yu, X., Wang, W. Orofacial granulomatosis: A case report of three cases may be caused by apical periodontitis 2017 *Medicine (United States)* 96(39),e8102

Рад: Beneficial effects of curcumin on the wound-healing process after tooth extraction **Mitic A.**, Todorovic K., Stojiljkovic N., Stojanovic N., Ilic S., Todorovic A., Stojnev S. 2017, *Natural Product Communications*, (12) 1905-1908

Цитиран у бази Scopus:

1. Hasri, N.M., Muhammad, F.Y., Meizarini, A., Agustantina, T.H., Soekartono, H. TURMERIC-ZINC OXIDE COMBINATION PROMOTES FIBROBLASTS AND COLLAGENS PROLIFERATION IN SOCKET HEALING PROCESS AFTER TOOTH EXTRACTION 2020 *Biochemical and Cellular Archives* 20(2), pp. 4821-4826
2. Murgia, D., Angellotti, G., Conigliaro, A., (...), Campisi, G., De Caro, V. Development of a multifunctional bioerodible nanocomposite containing metronidazole and curcumin to apply on I-PRF clot to promote tissue regeneration in dentistry 2020 *Biomedicine*8(10),425, pp. 1-27
3. Rezkita, F., Wibawa, K.G.P., Nugraha, A.P. Curcumin loaded chitosan nanoparticle for accelerating the post extraction wound healing in diabetes mellitus patient: A review 2020 *Research Journal of Pharmacy and Technology* 13(2), pp. 1039-1042

13. Услови за ментора (у последњих 10 година најмање пет радова објављених у часописима са импакт фактором са SCI листе, односно SCIE листе)

1. Bojović M, Kesić LJ, **Mitić A**, Obradović R, Ignjatović A, Burić N, Jovanović M, Petrović M. Oral Health-Related Risk Factors Among Students in Southeast Serbia. *Med Sci Monit.* 2021; 27: e929375. DOI: 10.12659/MSM.929375 **M23 IF₅:1.984**
2. Dačić S, Miljković M, **Mitić A**, Radenković G, Anđelković-Apostolović M, Jovanović M. Influence of etching mode and composite resin type on bond strength to dentin using universal adhesive system. *Microsc Res Tech.* 2020; 1-8. DOI: 10.1002/jemt.23680 **M21 IF₅:1.663**
3. **Mitic A**, Gasic J, Barac R, Radenkovic G, Sunaric S, Popovic J, Nikolic M. Ultrastructural changes in the cemento-enamel junction caused by acidic beverages: An in vitro study. *Microsc Res Tech.* 2020;83(2):91-98. DOI:10.1002/jemt.23392. **M21 IF₅:1.663**
4. **Mitic A**, Todorovic K, Stojiljkovic N, Stojanovic N, Ilic S, Todorovic A, Stojnev S. Beneficial Effects of Curcumin on the Wound-healing Process after Tooth Extraction. *Nat Prod Commun* 2017; 12(12):1905-1908. DOI:10.1177/1934578X1701201223 **M23 IF₅:0.899**
5. Todorovic K, Jovanovic G, Todorovic A, **Mitic A**, Stojiljkovic N, Ilic S, Stojanovic N, Stojnev S. Effects of coenzyme Q10 encapsulated in nanoliposomes on wound healing processes after tooth extraction. *J Dent Sci* 2018; 13(2):103-108. DOI:10.1016/j.jds.2017.10.004 **M23 IF₅:0.811**

ЗАКЉУЧАК

Др сци. стом. Александар Митић, учесник конкурса за избор у звање наставника, **испуњава** услове за избор у звање редовног професора за ужу научну област **Болести зуба и ендодонција – клиника – наставна база Клиника за денталну медицину Ниш**.

У Нишу, _____

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић

Др. Бетко Косић Ђорђевић

2. Проф. др Раде Чукурановић

Раде Чукурановић

3. Проф. др Душица Стојановић