



Научно стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Ime i prezime

Aleksandar Mitić

Datum rođenja

28 / 3 / 1971

Naziv i sedište ustanove/organizacije u kojoj je kandidat zaposlen

Medicinski fakultet Univerziteta u Nišu

Radno mesto

Docent

Datum prvog izbora u sadašnje zvanje

1.6.2011

Datum raspisivanja konkursa

16.11.2015

Način (mesto) objavljuvanja

Dnevni list "Narodne novine"

Zvanje za koje je raspisan konkurs

Vanredni profesor

Uža naučna oblast

Bolesti zuba i endodoncija

1. Doktorat nauka iz oblasti za koju se bira

(naziv doktorske disertacije, naučna oblast, godina i mesto odbrane)

« Ultrastrukturno ispitivanje dentinske površine kanala korena zuba posle primene hemomehaničke, ultrazvučne i laserske tehnike », Bolesti zuba i endodoncija, 06.10. 2009. godine, Medicinski fakultet u Nišu.

2. Pozitivna ocena nastavnog rada koju utvrđuje Izborno veće fakulteta na osnovu mišljenja studenata, katedre i dekana

Pozitivna ocena Veća katedre o ispunjenosti uslova za izbor u vanrednog profesora od 3.11.2015. god.

3. Ostvarene aktivnosti bar u tri elementa doprinosa široj akademskoj zajednici iz člana 4. kriterijuma
(opis aktivnosti, podaci o dokumentima)

Prodekan za nastavu za studije stomatologije Medicinskog fakulteta u Nišu u dva mandata (odлука broj 12-6433-2/2-3 od 29.08.2013 i odluka broj 01-9285-3 od 01.10.2015)

Član Nastavno-naučnog veća Medicinskog fakulteta u Nišu- po funkciji

Direktor Klinike za stomatologiju Niš(resenje broj 119-6306/2014)

Član Republičke stručne Komisije za stomatologiju(resenje o obrazovanju komisije broj 119-01-207/2015-02)

Predsednik Upravnog odbora Doma Zdravlja u Nišu

Predavač po pozivu Beograd, Niš, Novi Sad, Kosovska Mitrovica, Skoplje

Član je Sekcije za Bolesti usta i zuba SLD, kao i Sekcije za Endodonciju SLD.

Mentor doktorske disertacije

Ljiljana Šubarić. Etiopatogenetska analiza intraradikularne resorpkcije zuba- imunološki aspekt. Doktorska disertacija. Medicinski fakultet Univerziteta u Prištini sa sedištem u Kosovskoj Mitrovici 2013.

Član komisije za odbranu doktorske disertacije:

Dačić S. Uloga svetlosno polimerizujućih i athezivnih tehnika u proceni marginalne adaptacije kompozitnih smola za gled i dentin. Doktorska disertacija. Medicinski fakultet Univerziteta u Nišu. 2013.

Dušan Živković. Ispitivanje dentinogenetske efikasnosti biomaterijala i faktora rasta u terapiji ledirane i obolele pulpe. Doktorska disertacija. Medicinski fakultet Univerziteta u Prištini sa sedištem u Kosovskoj Mitrovici, 2013. (predsednik komisije).

Dejan Perić. Klinička i mikromorfološka ispitivanja nekarijesnih cervicalnih lezija zuba. Magistarska teza. Medicinski fakultet Univerziteta u Prištini sa sedištem u Kosovskoj Mitrovici, 2011.(član komisije).

4. Učešće u naučnim projektima

(podaci o naučnim projektima)

„Monitoring elektromagnetskih zračenja mobilnih telekomunikacionih sistema u životnoj sredini, analiza molekularnih mehanizama i biomarkera oštećenja kod hronične izloženosti sa razvojem modela za procenu rizika i metoda za zaštitu“. Projekat iz oblasti integralnih i interdisciplinarnih istraživanja. Br. 43012 (Istraživač)

5. Rukovođenje bar dva diplomska rada

(podaci o diplomskim radovima)

TODOROVIC, Jelica

Kompozitni materijali u konzervativnom lečenju zuba : diplomski rad / Jelica Todorović. - Niš : [J. Todorović], 2013. - 36 listova : ilustr. ; 30 cm

NIKOLIĆ, Jelena

Protokol endodontske terapije inficiranih kanala korena : diplomski rad / Nikolić Jelena. - Niš : [J. Nikolić], 2012. - 32 lista : ilustr. ; 30 cm

6. Objavljen udžbenik, monografija ili praktikum iz oblasti za koju se bira

Mitić A, Mitić N, Živković S, Milašin J, Gašić J, Mitić V, Tanić T, Popović J. The importance of final irrigation with mineralolithic effect agents during chemomechanical treatment of tooth root canal. In: Oral health care - Pediatric, Research, Epidemiology and Clinical Practices. Editor: Mandeep Singh Virdi, Chapter 17. 2012: 286-302. ISBN: 978-953-51-0133-8. (M14)

Popović J, Gasic J, Živković C, Petrović A, Mitić A, Nikolic M. Infection control in endodontics. In: Advances in medicine and biology, volume 65. Editor: Leon V. Berhardt, ISBN: 978-1-62618-298-1. 2013, Nova Science Publishers, Inc.

Mitić Aleksandar. Hemomehanička obrada inficiranih kanala korena zuba : monografija - 1. izd. - Niš : Studentski kulturni centar, 2011 (Niš : Grafika Galeb). - 111 str. : ilustr. ; 24 cm

7. Od izbora u prethodno zvanje najmanje jedan rad objavljen u časopisu koji izdaje Univerzitet u Nišu, u kojem je pravopotpisani autor rada

Mitić A, Popović J, Živković S, Mitić V, Nikolić M, Dačić S. Effects laser treatment on intracanal dentine and cementum at the root apex. Acta Medica Mediana 2015 (pozitivna recenzija DOI broj 10.5633/amm.2016.0104-u štampi).

8. Od izbora u prethodno zvanje najmanje dva rada u časopisima sa SCI liste u kojima je pravopotpisani autor rada Univerziteta u Nišu, u kojem je pravopotpisani autor rada

(podaci o naučnim radovima, DOI broj)

8 zamena. Jedan rad u časopisu sa SCI liste zamenjuje se sa dva rada u časopisima sa SCIE liste u kojima je bar u jednom radu pravopotpisani autor rada

Mitić A, Mitić N, Milašin J, Živković S, Gašić J, Mitić V, Popović J. Analiza antimikrobnog dejstva rastvora MTAD u inficiranom kanalnom sistemu korena zuba tehnikom PCR. Srpski Arhiv Celok Lek 2013; 141(3-4): 155-162. IF: 0.169 (M23)

Gasic J, Kesic Lj, Popovic J, Mitic A, Nikolic M, Stankovic S, Barac R. Ultrastructural changes in the cemento-enamel junction after vital tooth bleaching with fluoride and fluoride-free agents – a pilot study. Med Sci Monit 2012; 18 (3): PR5-12. И.Ф. =1,358

Vladimir Mitić, Marina Jonović, Nadica Mitić, Aleksandar Mitić, Dejan Mitić, Mariola Stojanović, Predrag Kovačević. Incidencija rascepa usne i nepca kod dece u Nišu u periodu 2009-2007. Srpski Arhiv Celok Lek 2011; 139 (5-6): 298-303. IF: 0.190 (M23)

Daćić S, Daćić-Simonović D, Živković S, Daćić M, Radičević G, Mitić A, Tošić G, Igić M. SEM analiza ivičnog pripoja kompozitnih smola za gled nakon standardne i postepene fotopolimerizacije kompozita. Srpski Arhiv Celok Lek. 2014; 142(7-8):404-412. M23 IF: 0.269

Popović J, Radenković G, Gašić J, Živković S, Mitić A, Nikolić M, Barac R. The examination of sensitivity to corrosion of nickel-titanium and stainless steel endodontic instruments in root canal irrigating solutions. Chem Ind Chem Eng Q 2015.

DOI:10.2298/CICEQ150103023P IF:0,892

Popovic J, Gasic J, Živkovic S, Kesic Lj, Mitic A, Nikolic M, Milasin J. Prevalence of human cytomegalovirus and Epstein-Barr virus in chronic periapical lesions. Intervirology 2015;DOI:101159/000441208 58(5):271-277. IF: 1.683 (M23)

Barac R, Gasic J, Trutic N, Sunaric S, Popovic J, Djekic P, Radenkovic G, Mitic A. Erosive Effect of Different Soft Drinks on Enamel Surface in vitro: Application of Stylus Profilometry. Medical Principles and Practice 2015; 24(5):451-7. IF: 1.340 (M22)

9. Najmanje pet radova saopštenih na međunarodnim ili domaćim naučnim skupovima (M31, M33, M61, M63), od kojih najmanje dva od poslednjeg izbora

Daćić S, Radičević G, Daćić-Simonović D, Mitić A, Nikolić M. Ispitivanje demineralizacije oko kompozitnih ispuna zuba. Acta Stomatologica Naissi. 2009;59(25):859-868. M52

Daćić S, Daćić Simonović D, Radičević G, Mitić A, Tošić G, Ristić I, Veličković S. Marginal Gap and Alteration of Enamel Around Adhesive Restorations of Teeth (in vitro SEM investigation). Acta Facultatis Medicinae Naissensis. 2011; 28(2):109-118. M52

Поповић Ј, Цветковић Т, Чопалић Т, Митић А, Николић М, Барац Р, Живковић С. Испитивање концентрације фактора некрозе тумора алфа у ткивним хомогенатима периапексних лезија. Стоматолошки гласник Србије 2014; 61(1): 7-13.

Popović J, Gašić J, Živković S, Mitić A, Nikolić M, Barac R. Ultrastructural analysis of the surface of stainless steel endodontic instruments before and after use. Serb Dent J 2014; 61: 175-182.

Николић М, Митић А, Гашин Ј, Поповић Ј, Барац Р, Даћић С, Симоновић А. Варијације броја коренова, канала и дужине зуба код првих премолара. Гласник Антрополошког друштва Србије 2014;49: 37-41.

Daćić S, Mitić A, Popović J, Daćić Simonović D, Igić M. Ultrastructure of adhesive bond of composite to dentin. Acta Facultatis Medicinae Naissensis 2014; 31: 67-73.

Nikolić M, Gašić J, Mitić A, Popović J, Radovanović A, Barac R. Bone tissue response to Endomethasone implanted into rat mandible. Acta Facultatis Medicinae Naissensis 2015;32(2):155-164.

Popović J, Cvetković T, Đžopalić T, Mitić A, Nikolić M, Barać R. Concentration of transforming growth factor-beta 1 in chronic periapical lesions. Acta Facultatis Medicinae Naissensis 2015;32(1): 43-49.

Matvijenko V, Živković M, Mitić A, Popović J, Kostić Lj, Živković D, Perić D. Uticaj nepravilnih aproksimalnih zubnih ispuna na stanje parodoncijuma. Acta Stomatologica Naissi 2012; 28: 1144-1154. (M52)

Šubarić Lj, Mitić A, Matvijenko V, Živković M, Jovanović R, Perić D. Promene na pulpi i dentinu nakon direktnog i indirektnog prekrivanja alkalnim cementom. Praxis medica 2013; 42 (3) 23-30 (M52)

Митић А, Николић М, Митић Н, Митић В, Гашин Ј, Поповић Ј, Барац Р. Зубарска пракса старог Ниша. Програм и изводи саопштења са LI Kongresu Антрополошког друштва Србије са међународним учешћем, Нови Сад. 2013. pp 54.

Николић М, Митић Н, Митић В, Митић А, Гашић Ј, Поповић Ј. Зуб, симбол живота. Програм и изводи саопштења са LI Конгреса Антрополошког друштва Србије са међународним учешћем, Ниш, 2012, pp 102.

Николић М, Митић Н, Митић В, Митић А, Гашић Ј, Поповић Ј. Зуб као мотив у народним умотворинама. идиомима и књижевним делима. Програм и изводи саопштења са LI Конгреса Антрополошког друштва Србије са међународним учешћем, Ниш, 2012, pp 103.

Николић М, Митић Н, Митић А, Митић В, Гашић Ј, Поповић Ј, Дачић С. Лечење зуба кроз историју. Програм и изводи саопштења са LII Конгреса Антрополошког друштва Србије са међународним учешћем, Нови Сад, 2013, pp 53.

Николић М, Митић А, Гашић Ј, Поповић Ј, Барац Р, Дачић С, Симоновић А. Варијације броја коренова, канала и дужине зуба код првих премолара. Програм и изводи саопштења са LIII Конгреса Антрополошког друштва Србије са међународним учешћем, Врање, 2014, pp 40.

Popović J, Radenković G, Gašić J, Živković S, Mitić A, Nikolić M, Barac R. The examination of sensitivity to corrosion of nickel-titanium and stainless steel endodontic instruments in root canal irrigating solutions. The book of abstracts, Rosov pin 2014, Fruška Gora, 2014, pp 115.

Popović J, Radenković G, Gašić J, Živković S, Mitić A, Nikolić M, Barac R. SEM examination of the surface corrosion of endodontic files after immersion in irrigating solutions. The book of abstracts, Rosov pin 2014, Fruška Gora, 2014, pp 117.

Popovic J, Cvetkovic T, Mitic A, Nikolic M, Barac R. Production of interleukin-8 in Epstein-Barr virus infected chronic periapical lesions. Book of abstracts, 19th Congress of the Balkan stomatological society- BaSS, Belgrade, 2014, pp 226.

Popovic J, Gasic J, Mitic A, Nikolic M, Barac R. Expression of interleukin-6 in human cytomegalovirus infectec chronic periapical lesions. Book of abstracts, 20th Congress of the Balkan stomatological society- BaSS, Bucharest, 2015, pp 186.

Barac R, Gasic J, Popovic J, Mitic A, Nikolic M. In Vitro effect of some alcohol beverages on dental enamel surface morphology and surface roughness. Book of abstracts, 20th Congress of the Balkan stomatological society- BaSS, Bucharest, 2015, pp 194.

Šubarić Lj, Mitić A, Matvijenko V, Živković M, Perić D, Jova R. Changes in the pulp and dentin after direct and indirect capping with glass ionomer cement, 19th Congress of the Balkan stomatological society-Bass, Belgrade, 2014, pp 125.

Šubarić Lj, Mitić A, Živković D, Perić D. scening elektronska analiza interne resorpcije zuba, 6. Kongres stomatologa Vojvodine, Novi Sad, 2015, pp 105.

