


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Марија Николић		
Звање	Ванредни професор		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2024.	Медицински факултет Ниш	Болести зуба и ендодонција-клиника-НБ Клиника за денталну медицину Ниш
Докторат	2016.	Медицински факултет Ниш	Клиничка стоматологија
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2006.	Медицински факултет Ниш	Стоматологија
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	01.02.2011.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован			
	назив предмета		студијски програм *
1.	Болести зуба претклиника		ИАСП
2.	Предклиничка ендодонција		ИАСП
3.	Дентална антропологија		ИАСП
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Jelena Popović, Tatjana Cvetković, Tanja Džopalić, Antonije Stanković, Marija Nikolić, Aleksandar Mitić, Kosta Todorović, Nenad Stošić, Radomir Barac, Jelena Milasin. Effects of Herpesviruses on Proinflammatory Cytokines in Chronic Periapical Lesions. <i>Med Sci Monit</i> 2025; 31:e946843. IF: 2.2 (M23)		
2.	Nenad Stošić, Jelena Popović, Antonije Stanković, Aleksandar Mitić, Marija Nikolić, Kosta Todorović. The influence of autoclave sterilization on the cyclic fatigue of M-wire rotary endodontic instruments. <i>Vojnosanitet Pregl</i> 2024; 81(10):642-647. IF: 0.2 (M23)		
3.	Nenad Stošić, Jelena Popović, Marija Anđelković Apostolović, Aleksandar Mitić, Marija Nikolić, Radomir Barac, Milena Kostić. Effects of Autoclave Sterilization on Cyclic Fatigue Resistance in 5 Types of Rotary Endodontic Instruments: An In Vitro Study. <i>Med Sci Monit</i> 2023; 29:e939694 IF: 2.2 (M23)		
4.	Radomir Barac, Jovanka Gašić, Jelena Popović, Marija Nikolić, Slavica Sunarić, Dušan Petković, Aleksandar Mitić, Nenad Stošić, Nina Burić. In vitro effect of beer, red and white wine on the morphology and surface roughness of human enamel. <i>Adv Clin Exp Med</i> 2023; 32(11):1241-1248. IF: 2.1 (M23)		
5.	Marija Nikolić, Aleksandar Mitić, Jelena Petrović, Dragana Dimitrijević, Jelena Popović, Nenad Stošić, Vera Stojanovska. Determining the Impact of the COVID-19 Pandemic on Dental Care in the Serbian Adult Population: An Online Questionnaire-Based Study. <i>Med Sci Monit</i> 2023;29:e939238. IF: 2.2 (M23)		
6.	Nikolić Marija, Mitić Aleksandar, Petrović Jelena, Dimitrijević Dragana, Popović Jelena, Barac Radomir, Todorović Ana. COVID-19: Another Cause of Dental Anxiety? <i>Med Sci Monit</i> 2022; 28:e9365356 IF: 3.1 (M23)		
7.	Stošić Nenad, Popović Jelena, Anđelković-Apostolović Marija, Mitić Aleksandar, Nikolić Marija, Barac Radomir Ultrastrukturalna analiza površinskih promena na endodontskim instrumentima od niki-titanijuma nakon višestruke upotrebe. <i>Acta Facultatis Medicae Naissensis</i> 2021; 38 (3): 291-298 (M51)		
8.	Aleksandar D. Mitić, Jovanka Z. Gasić, Radomir G. Barac, Goran S. Radenković, Slavica M. Sunarić, Jelena Z. Popović, Marija M. Nikolić. Ultrastructural changes in the cemento-enamel junction caused by acidic beverages: An in vitro study. <i>Microscopy Research and Technique</i> 2020; 83(2):91-98. IF: 2.769 (M21)		
9.	Nikolić Marija, Golubović Mina, Veličković Ivana, Stanković Antonije, Popović Jelena, Mitić Aleksandar, Barac Radomir Stomatologija u očima studenata medicine. <i>Stomatološki glasnik Srbije</i> 2020; 67(3):135-143 (M52)		
10.	Dačić Stefan, Miljković Milan, Mitić Aleksandar, Nikolić Marija, Igić Marko, Jovanović Milica Redukcija polimerizacione kontrakcije adhezivnih restauracija. <i>Acta Facultatis Medicae Naissensis</i> 2019; 36(4):334-342 (M51)		
11.	Nikolić Marija, Petrović Aleksandar, Mitić Aleksandar, Popović Jelena, Nikolić Ivan, Dačić Stefan, Gašić Jovanka. A histological evaluation of bone tissue response to a sealer based on calcium hydroxide: An experimental study. <i>Srp Ark Celok Lek</i> 2017; 145(1-2):58-64. IF: 0.300 (M23)		
12.	Dačić S, Veselinović AM, Mitić A, Nikolić M, Cenić M, Dačić-Simonović D. Marginal adaptation of composite resins under two adhesive techniques. <i>Microsc Res Tech</i> 2016; 79(11):1031-1037. IF: 1.147 (M23)		

13.	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. <i>Chem Ind Chem Eng Q</i> 2016; 22(1):95-100 IF:0.664 (M23)		
14.	Popovic J, Gasic J, Zivkovic S, Kesic Lj, Mitic A, Nikolic M, Milasin J. Prevalence of human cytomegalovirus and Epstein-Barr virus in chronic periapical lesions. <i>Intervirolgy</i> 2015; 58(5):271-277. IF: 1.822 (M23)		
15.	Nikolić M, Gašić J, Mitić A, Popović J, Radovanović A, Barac R. Bone Tissue Response to Endomethasone Implanted into the Rat Mandible. <i>Acta Facultatis Medicae Naissensis</i> 2015; 32(2):155-164. (M52)		
16.	Jovanka Gašić, Jelena Popović, Slavoljub Živković, Aleksandar Petrović, Radomir Barac, Marija Nikolić. Ultrastructural Analysis of the Root Canal Walls After Simultaneous Irrigation of Different Sodium Hypochlorite Concentration and 0.2% Chlorhexidine Gluconate. <i>Microscopy Research and Technique</i> 2012; 75:1099-1103. IF: 1.593 (M22)		
17.	Jovanka Gašić, Ljiljana Kesić, Jelena Popović, Aleksandar Mitić, Marija Nikolić, Saša Stanković, Radomir Barac. Ultrastructural changes in the cemento-enamel junction after vital tooth bleaching with fluoride and fluoride-free agents – a pilot study. <i>Med Sci Monit</i> 2012; 18(3): PR5-12. IF: 1.358 (M23)		
18.	Nadica Mitić, Aleksandar Mitić, Vladimir Mitić, Vojin Savić, Marija Nikolić. Makromorfološko i ultrastrukturalna analiza zuba na osteološkom materijalu sa srednjevekovnog lokaliteta Crkve Svetog Pantelejmona u Nišu. <i>Srp Ark Celok Lek</i> 2010; 138 (11-12):699-705. IF: 0.194 (M23)		
19.	Dačić Stefan, Radičević Goran, Dačić-Simonović Dragica, Mitić Aleksandar, Nikolić Marija. Examination of demineralization around composite restorations of teeth. <i>Acta Stom Naissi</i> 2009; 59(25): 843-850.		
20.	Митић Н, Митић А, Митић В, Црноглавац В, Влак Д, Николић М. Анализа патолошких промена на зубима остеоолошког материјала са средњеveковног локалитета Цркве Светог Пантелејмона у Нишу. <i>Srp Ark Celok Lek</i> 2008; 136 (7-8): 354-360.		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без аутоцитата			43
Укупан број радова са SCI листе			15
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline			10
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			20
Тренутно учешће на пројектима			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта (од – до)
Руководилац (Р) Истраживач (И)			
Усавршавања			
Установа		Држава	Трајање
Стоматолошки факултет Београд		Србија	3 месеца
Други релевантни подаци ***			
Публикације:			
1. Popovic J, Gasic J, Zivkovic S, Petrovic A, Mitic A, Nikolic M. Infection control in endodontics. In: Advances in medicine and biology, volume 65. Editor: Leon V. Berhardt, Nova Science Publishers, Inc. 2013:101-117. ISBN: 978-1-62618-298-1. (M14)			
2. Александар Митић, Драгица Дачић-Симоновић, Марија Николић. Увод у ендодонцију. У Болести зуба претклиника-Практикум, уредник Драгица Дачић-Симоновић. Ниш. Галаксија. 2017, пп 89-100.			
Ранији пројекти:			
1. „Клиничко и експериментално испитивање стоматогнатог система и савремених терапијских процедура“ (Бр. 11). ИНТ-МФН. 2017-2019. Истраживач.			
Чланство:			
▪ Члан Српског антрополошког друштва.			
* Студијски програм: ИАСП - Интегрисани академски студијски програм ОССП СМС-Т - Основни струковни студијски програм – Струковна медицинска сестра/техничар ОССП ОХ - Основни струковни студијски програм – Орални хигијеничар ОССП СЗП - Основни струковни студијски програм – Сруковни зубни протетичар			
** Тип пројекта Д/Ф – домаћи фундаментални, Д/И – домаћи иновациони, Д/Р – домаћи развојни, Д/С – домаћи стратешки, М – међународни, Д/В – друге врсте пројеката, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије			
*** Уџбеници, монографије, практикуми, ранији пројекти и др.			