


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Предраг Јаношевић		
Звање	Ванредни професор		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2023.	Медицински факултет Ниш	Ортопедија вилица-клиника - НБ Клиника за денталну медицину Ниш
Докторат	2016.	Медицински факултет Ниш	Клиничка стоматологија
Специјализација	2014.	Медицински факултет Ниш	Ортопедија вилица
Магистратура			
Диплома	2007.	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.	Ортопедија вилица		ИАСП
2.	Ортодонтско-хируршка терапија малоклузија		ИАСП
3.	Ортопедија вилица 1		ОССП
4.	Ортопедија вилица 2		ОССП
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Milica Isljamović, Debora Bonvin, Milena Milojević, Simona Stojanović, Milan Spasić, Branislava Stojković, Predrag Janošević, Suzana Otašević and Marijana Mionić Ebersold. Antifungal Effect of Poly (methyl methacrylate) with Farnesol and Undecylenic Acid against Candida albicans Biofilm Formation. <i>Materials</i> 2024, 17(16):3936. IF: 3.1 (M21)		
2.	Janošević Predrag. Balance and thickness of soft tissue of the lower third of the face in different vertical patterns of growth. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2022; 150(11-12):648-652. IF: 0.2 (M23)		
3.	Predrag Janošević, Sanja Stojanović, Ivana Stojanović, Mirjana Janošević, Stevo Najman. Comparative In Vitro Biocompatibility Study of the Two Orthodontic Bonding Materials of Different Types. <i>Polymers</i> 2022; 14(22):4998; IF: 5.0 (M21)		
4.	Janošević P, Stojanović I, Janošević M, Filipović G, Stošić M. Nitric oxide as prediction factor of gingival inflammation in orthodontic patients. <i>Vojnosanit pregl</i> 2018; 75(9):856-863. IF: 0.272 (M23)		
5.	Brankovic B, Stanojevic G, Stojanovic I, Veljkovic A, Kocic G, Janosevic P, Nestorovic M, Petrovic D, Djindjic B, Pavlovic D, Krivokapic Z. Nitric oxide synthesis modulation - a possible diagnostic and therapeutic target in colorectal cancer. <i>J BUON</i> 2017; 22(1):162-169. IF: 1.766 (M23)		
6.	Janošević Predrag, Stošić Maja, Janošević Mirjana, Radojičić Julija, Filipović Gordana, Šutović Tatjana. Index of orthodontic treatment need in children from the Niš Region. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015;72(1): 12-15. IF: 0.355 (M23)		
7.	Gordana Filipović, Mirjana Janošević, Predrag Janošević, Julija Radojičić, Zorica Ajduković, Olivera Tričković-Janjić. Palatal rugae patterns in the serbian population. <i>Arch Biol Sci</i> 2014; 66 (3): 1131-1134. IF: 0.718 (M23)		
8.	G. L. Filipovic, S. B. Tosic, P. N. Janosevic, Z. R. Ajdukovic, M. L. Janosevic. Determination of Nickel Contents in the Saliva of Patients with Fixed Orthodontic Appliances. <i>Oxidation Communications</i> 2014; 37(3): 846–852. IF: 0.451 (M23)		
9.	Ajduković Z, Janošević M, Filipović G, Arsić S, Janošević P. Petrović N. Aspects of Orthodontic-Prosthetic Rehabilitation of Dentofacial Anomalies. <i>Journal of Prosthodontics</i> 2014; 23(3):236-45. IF: 1.071 (M23)		
10.	Krunić N, Kostić M, Janošević P, Petrović D, Kostić I, Petrović M, Igić M. Prosthetic rehabilitation in patient with forced class III malocclusion. <i>Stomatologija (Mosk)</i> 2014; 93 (1): 46-49.		
11.	Predrag N Janošević, Mirjana D Janošević, Gordana Lj Filipović, Maja D Stošić, Mirjana V Burić, Donka Stojanović, Milena M Kostić, Milan Spasić. Extraction and non-extraction therapy in class ii /1 patients. <i>Acta stomatologica Naissi</i> 2014; 69:(30)1348-1361. (M53)		
12.	Filipović G, Radojičić J, Stošić M, Janošević P, Ajduković Z. Odontometric analysis of permanent canines in gender determination. <i>Archives Of Biological Sciences</i> 2013;65(4):1279-1283. IF: 0.607 (M23)		
13.	Maja Stošić, Mirjana Janošević, Gordana Filipović, Predrag Janošević. Facial Asymmetry of skeletal origin-corelation of some mandibular parameters. <i>HealthMed</i> 2012; 6(9):3210-3215.		
14.	Gordana Filipović, Mirjana Janošević, Tatjana Tanić, Zorica Ajduković, Julija Radojičić, Maja Stošić,		

	Predrag Janošević . Do bolton's ratios apply to a Serbian population? <i>Healthmed</i> 2012; 6(7): 2559-2562.		
15.	Burić Mirjana V, Tijanić Ljiljana D, Janošević Predrag M, Filipović Gordana Lj, Stojanović Donka K. Asimetrija u razvoju (mineralizacije) korenova mandibularnih stalnih očnjaka. <i>Acta stomatologica Naissi</i> 2012;28(66):1191-1196.		
16.	Janošević P, Mladenović J, Stošić M. Dijastema medijana - oblik i učestalost. <i>Glasnik Antropološkog Društva Srbije</i> 2011;46:161-167.		
17.	Filipović G, Tijanić Lj, Janošević P. Dubina nepca kod pacijenata sa uskošću gornje vilice. <i>Glasnik Antropološkog Društva Srbije</i> 2011;46:153-161.		
18.	Burić M. Janošević M, Tijanić Lj, Janošević P. Stepen razvoja mandibularnih stalnih očnjaka na ortopantomografskom snimku. <i>Glasnik Antropološkog Društva Srbije</i> 2010;45:125-135		
19.	Janošević Predrag, Čemerikić Ljiljana, Stošić Maja. Učestalost okluzalnih odnosa među sedmogodišnjacima užeg gradskog jezgra Niša. <i>Glasnik Antropološkog društva Srbije</i> 2010; 45:119-123.		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без аутоцитата			38
Укупан број радова са SCI листе			12
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline			3
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			10
Тренутно учешће на пројектима			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта (од – до)
Руководилац (Р) Истраживач (И)			
И	Научноистраживачки пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу (евид. бр. 451-03-68/2020-14/200113 за 2020. евид. бр. 451-03-9/2021-14/200113 за 2021. евид. бр. 451-03-68/2022-14/200113 за 2022. евид. бр. 451-03-47/2023-01/200113 за 2023.)	МНТРС	2020-2023.
Усавршавања			
Установа		Држава	Трајање
Стоматолошки факултет у Београду (твидова техника)		Србија	9 дана
Други релевантни подаци ***			
Ранији пројекти:			
1. „Модулатори таргет места геномикса и протеомикса редокс ћелијске сигнализације пролиферације и инфламације: нове дијагностичке и терапијске могућности“. (Бр. пројекта 1450816). Домаћи фундаментални. МНТРС. 2008-2010. Истраживач.			
2. „Превентивни, терапијски и етички приступ преклиничким и клиничким истраживањима гена и модулатора редокс ћелијске сигнализације у имунском, инфламаторном и пролиферативном одговору ћелије“ (Бр. 41018). МНТРС. Истраживач. 2011-2019.			
Чланство:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Члан Антрополошког Друштва Србије ▪ Члан Европског Удружења Ортодоната ▪ Члан Удружења Ортодоната Србије 			
* Студијски програм:			
ИАСП - Интегрисани академски студијски програм			
ОССП - Основни струковни студијски програм			
** Тип пројекта			
ОИ – програм основних истраживања; ТР- програм истраживања у области технолошког развоја, ИИИИ – програм - интегралних и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројеката, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије			