

Име и презиме		Љиљана Бјеловић	
Звање		Виши асистент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радим временом и од када		Универзитет у Источном Сарајеву, од 2010. год.	
Ужа научна односно умјетничка област		Стоматологија, орална хирургија и медицина	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2015.	Медицински факултет, Универзитет у Источном Сарајеву	Стоматологија, орална хирургија и медицина
Специјализација	2015.	Медицински факултет, Универзитет у Источном Сарајеву	Болести зуба и ендодонција
Докторске студије	2011.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Болести зуба и ендодонција
Диплома	2009.	Стоматолошки факултет, Универзитет у Источном Сарајеву	Стоматологија
Репрезентативне референце			
1.	Bjelović Lj, Krunić J, Stojanović N, Erić J, Kanjevac T. Evaluation of permeability of root dentin after different irrigation protocols. Srpski arhiv za celokupno lekarstvo 2017; 10.2298/SARH170731193B		
2.	Erić J, Tihaček Šojić Lj, Bjelović Lj , Tsakos G. Changes in oral health related quality of life (OHRQoL) and satisfaction with conventional complete dentures among elderly people. Oral Health and Preventive Dentistry 2017;15(3):237-244. doi: 10.3290/j.ohpd.a38524.		
3.	Bjelović Lj , Erić J, Stojanović N, Krunić J, Cicmil S, Kanjevac T. Validation of the child oral impact on daily performance index among schoolchildren in Bosnia and Herzegovina: A pilot study. Medicinski pregled 2017;70(1-2):12-17.		
4.	Nogo-Živanović D, Bjelović Lj , Ivanović V, Kanjevac T, Tanasković I. Razmatranje terapijskih mogućnosti iriganasa u endodontkoj terapiji. Serbian Journal of Experimental and Clinical Research 2017; (1-1). DOI: 10.1515/SJECR-2016-0095.		
5.	Erić J, Milić Lemić A, Bjelović Lj , Simić I, Grbović A, Tihaček Šojić Lj. Stress distribution in supporting structures of three different prosthodontic designs. International Dental Journal 2017; 67 (Suppl. S1. P134): 102;		
6.	J. Krunić, B. Popović, I. Mladenović, Lj. Bjelović , N. Stojanović. Effects of ozone and chlorhexidine on bacteria in dentin lesion. CED-IADR/NOF Oral Health Research Congress. Abstract book 0503. Vienna, Austria, 2017.		
7.	Nogo-Živanović D, Kulić Lj , Tanasković I, Ristić V, Kanjevac T. Kvalitet punjanja kanala korena kod odraslog stanovništva u Bosni i Hercegovini lečenih u državnim i privatnim stomatološkim klinikama. Serbian Journal of Experimental and Clinical Research 2016; 17(1):43-47.		
8.	Nogo-Živanović D, Kulić Lj , Žuža A, Davidović B, Radović I. Uticaj oralnih kliničkih faktora na samoprocenu zdravlja usta i zuba. Serbian Dental Journal 2015; 62(3):137-142.		
9.	Nogo-Živanović D, Kulić Lj , Krunić J, Stojanović N. Maksilarni drugi molar sa pet korijenskih kanala- prikaz bolesnika. Biomedicinska istraživanja 2014; 5(1):37-41.		

10.	Nogo-Živanović Dajana, Krunic J, Kulić Lj , Erić J, Stojanović N. Oralno zdravlje i specifični uticaj karijesa na kvalitet života osoba srednje životne dobi. Serbian Dental Journal 2013; 60 (4): 218-225.
11.	Erić J, Kulić Lj , Tihaček Šojić Lj, Tsakos G. Quality of life and denture satisfaction in complete denture wearers. 101 st FDI Annual World Dental Congress. International Dental Journal 2013; 63 (suppl. I): 64.
12.	Đorđević S, Ivanović T, Žuža A, Nogo- Živanović D, Kulić Lj . Prevalenca karijesa i gingivitisa kod učenika u opštini Foča. Serbian Dental Journal 2012; 59: 22-26.
13.	Erić J, Stančić I, Tihaček-Šojić Lj, Kulić Lj , Popovac A, Tsakos G. Prevalence, severity, and clinical determinants of oral impacts in older people in Bosnia and Herzegovina. European Journal of Oral Sciences 2012; 5: 438-443.
14.	Kulić Lj , Nogo-Živanović D, Krunic J, Vujašković M, Stojanović N. Radiološka procena kvaliteta punjenja kanala korena endodontski lečenih zuba na studentskim vježbama. Serbian Dental Journal 2011; 58:139-47.
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	
21.	
22.	
Збирни подаци научне, односно умјетничке и стручне активности	
Укупан број радова са SCI или SSCI листе	3
Тренутно учешће на пројектима	2
Домаћи	<p>1. Сарадник на пројекту: “Хронична инфламација код обољелих од пародонтопатије као фактор ризика за настанак артеросклеротских кардиоваскуларних обољења”одобрен од Министарства науке и технологије РС (бр. 19/6-020/961-82/15)</p> <p>2. Сарадник на пројекту: “ Процена утицаја средстава за иригацију канала корена на дентин и тубуле дентина зуба са једним кореном”, одобрен од Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, Крагујевац, Србиј (Број:06/2016)</p>
Међународни	