

Име и презиме		Милошевић М. Боривоје	
Звање		ДОЦЕНТ	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Универзитет Унион Никола Тесла, Пословни и правни факултет 2017-	
Ужа научна односно уметничка област		Информатичке технологије	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2017	Универзитет Унион, Пословни и правни факултет	Информатичке технологије
Докторат	2011	Универзитет Мегатренд у Београду	Електротехника и рачунарство
Специјализација			
Магистратура	2002	Електронски факултет, Универзитет у Нишу	Електротехника и рачунарство
Диплома	1978	Електронски факултет, Универзитет у Нишу	Рачунарска техника и програмирање
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
Р.б	назив предмета		врста студија
1.	Интелигентни системи (И)		МАС ИТ
2.	Оптичке мреже (И)		МАС ИТ
3.	Интеракција човек-рачунар (И)		МАС ИТ
4.	Нумерички и статистички софтвери (И)		МАС ИТ
5.	Управљање ИТ пројектима (ОБ)		МАС ИТ
6.	Управљање квалитетом софтвера (ОБ)		МАС ИТ
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Borivoje Milošević, Srđan Jovković, Lepomir Petković, Dejan Krstić, Slobodan Obradović, "Rezultati komparacije odziva open source i komercijalnih metoda organizacije baze podataka", XXI jubilarni međunarodni naučno-stručni simpozijum INFOTEH 2012, Vol 1. Str. 643-648, Republika Srpska		
2.	Milošević Borivoje Z, Obradovic Slobodan, "Development Processes in Bi Solutions (Proceedings Paper)", 2012 20TH TELECOMMUNICATIONS FORUM (TELFOR), (2012), vol. br. , str. 1633-1636		
3.	Spalevic Petar C, Stefanovic Mihajlo C, Panic Stefan R, Milošević Borivoje Z, Trajcevski Zoran, "The Co-Channel Interference Effect on Average Error Rates in Nakagami-Q (HOYT) Fading Channels (Article)", REVUE ROUMAINE DES SCIENCES TECHNIQUES-SERIE ELECTROTECHNIQUE ET ENERGETIQUE, (2011), vol. 56 br. 3, str. 305-313		
4.	Nikolic Bojana Z, Stefanovic Mihajlo C, Panic Stefan R, Anastasov Jelena A, Milošević Borivoje Z, "Closed-Form Expressions for Selection Combining System Statistics over Correlated Generalized-K Fading Channels in the Presence of Interference (Article)", ETRI JOURNAL, (2011), vol. 33 br. 3, str. 320-325		
5.	Milošević Borivoje Z, Spalevic Petar C, Petrovic Mile, Vuckovic D, Milosavljevic S, "Statistics of Macro SC Diversity System with Two Micro EGC Diversity Systems and Fast Fading (Article)", ELEKTRONIKA IR ELEKTROTEHNIKA, (2009), vol. br. 8, str. 55-58		
6.	Stefanovic Mihajlo C, Krstic Dragana S, Milošević Borivoje Z, Anastasov Jelena A, Panic Stefan R, "Channel Capacity of Maximal-Ratio Combining over Correlated Nakagami-m Fading Channels (Proceedings Paper)", TELSIS 2009, VOLS 1 AND 2, (2009), vol. br. , str. 607-610		
7.	Spalevic Petar C, Spalevic Ljubica, Milošević Borivoje Z, Petrovic Ivana M, "The influence of phase shift of interference on signal propagation along the optical fiber (Article)", ELEKTRONIKA IR ELEKTROTEHNIKA, (2007), vol. br. 2, str. 25-28		
8.	Borivoje Milošević, Marko Janković, Srdjan Petrović, "Matlab GUI za realizaciju statističkih funkcija Fedinga", pages 583-588, INFOTEH-JAHORINA Vol. 15, March 2016., Republika Srpska, http://infotech.etf.unssa.rs.ba/zbornik/2016/radovi.html		
9.	Borivoje Milošević, "VIRTUALNO OKRUŽENJE UZ PRIMENU VRLM I JAVA JEZIKA", YU INFO 2016, ZBORNIK RADOVA, pages 210-214, ISBN: 978-86-85525-17-9, Beograd, 2016. godina, http://yuinfo.org/zbornici/2016/YUINFO2016.pdf		
10.	Borivoje Milošević, Danica Milošević, Katarina Dilić, Slobodan Obradović, Perica Štrbac, "Jedna realizacija E-Learning sistema u VTŠSS Niš", INFOTEH-JAHORINA Vol. 14, Page 675-680, March 2015, Republika Srpska. http://www.infotech.rs.ba/rad/2015/RSS-4/RSS-4-6.pdf		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		16	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		5	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			
Ова табела не сме прећи једну А4 страну.			