

<b>Име и презиме</b>		<b><u>СРЂАН З. МИЛОСАВЉЕВИЋ</u></b>			
<b>Звање</b>		Доцент			
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када</b>		Економски факултет Универзитета у Приштини – Косовска Митровица од 2006. године			
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Информационо-комуникационе технологије – Пословна информатика			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна област	Ужа научна област	
Избор у звање	2018	Економски факултет Универзитета у Приштини - КМ	Техничке науке	Информационо-комуникационе технологије – Пословна информатика	
Докторат	2017	Електронски факултет Универзитета у Нишу	Техничке науке	Електротехника и рачунарство	
Диплома	2006	ФТН Косовска Митровица	Техничке науке	Електротехника и рачунарство	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија
1	OS0029	<u>Правна информатика</u>	Предавања, вежбе	Основне струковне студије права	ОСС
<b>Репрезентативне референце</b>					
1.	<b>Srdan Milosavljević</b> , Jelena Anastasov, Mihailo Stefanović and Stefan Panić, (2012), „Average BER of SSC receiver over correlated Rayleigh fading channels in the presence of interference“, <i>PRZEGLĄD ELEKTROTECHNICZNY (Electrical Review)</i> , <i>Wydawnictwo SIGMA</i> , No 2/2012, pp. 262-265, Februar 2012, ISSN 0033-2097, IF 2011 (0.244) - <b>M23</b>				
2.	Stefanovic Hana, Stankovic Veljko, Stefanovic Mihajlo C, Spalevic Petar C, Panic Stefan R, <b>Milosavljevic Srdjan</b> , (2012), “Multi-user MIMO MMSE non-regenerative relaying using local channel state information”, <i>EURASIP JOURNAL ON ADVANCES IN SIGNAL PROCESSING</i> , str. 1-8 (Article), doi:10.1186/1687-6180-2012-186. IF 2012 (0.807) - <b>M23</b> <a href="http://link.springer.com/article/10.1186/1687-6180-2012-186">http://link.springer.com/article/10.1186/1687-6180-2012-186</a>				
3.	Sekulovic Nikola M, Stefanovic Mihajlo C, Golubovic Aleksandra, Temelkovskilija M, Trenkic Branimir M, Peric Milos, <b>Milosavljevic Srdjan</b> , (2012), “Performance analysis of triple-branch selection diversity based on desired signal algorithm over correlated weibull fading channels”, <i>TECHNICS TECHNOLOGIES EDUCATION MANAGEMENT-TTEM</i> , vol. 7, br. 3, str. 1013-1019 (Article), IF 2012 (0.414) - M23, <a href="http://ttem.ba/volume-7-number-3/">http://ttem.ba/volume-7-number-3/</a> - <b>M23</b>				
4.	<b>Milosavljević, S.</b> , Milić, D., Trajković, S., Spalević, P., & Milosavljević, B. (2017). LEVEL CROSSING RATE OF MACRODIVERSITY OUTPUT PROCESS IN THE PRESENCE OF $\eta$ - $\mu$ SHORT TERM FADING AND GAMMA LONG TERM FADING. <i>Facta Universitatis, Series: Automatic Control and Robotics</i> , 16(2), 157-166. doi: <a href="https://doi.org/10.22190/FUACR1702157M">https://doi.org/10.22190/FUACR1702157M</a> - <b>M51</b>				
5.	Трајковић С., Милачић Љ., <b>Милосављевић С.</b> , (2013), “САВРЕМЕНИ АСПЕКТИ СИГУРНОСТИ ПОСЛОВНИХ БАЗА ПОДАТАКА“, часопис «ЕКОНОМИКА» бр.3/2013, Ниш, 2013. год. ( <b>M52</b> ), стр. 29-35, ISSN 0350-137X <a href="http://www.ekonomika.org.rs/sr/PDF/ekonomika/2013/3-2013.pdf">http://www.ekonomika.org.rs/sr/PDF/ekonomika/2013/3-2013.pdf</a>				
6.	Трајковић С., <b>Милосављевић С.</b> , “САВРЕМЕНА СОФТВЕРСКА РЕШЕЊА У УПРАВЉАЊУ РЕСУРСИМА ПРЕДУЗЕЋА“, часопис «Економски погледи» бр.1/2012 – Економски факултет Приштина – Косовска Митровица, 2012. године. ( <b>M53</b> ), стр. 157-166 ISSN 1450-7951 <a href="http://www.ekonomskipogledi.pr.ac.rs/Ekonomski%20pogledi/1-2012%20PDF/Ekonomski%20pogledi%201-2012.pdf">http://www.ekonomskipogledi.pr.ac.rs/Ekonomski%20pogledi/1-2012%20PDF/Ekonomski%20pogledi%201-2012.pdf</a>				
7.	Hana Stefanovic, Dejan N. Milic, Dimitrije C. Stefanovic, <b>Srdjan Milosavljevic</b> , (2013), Some integral characteristics of MRC receiver in Nakagami-m fading environment. <i>International Journal of Reasoning-based Intelligent System</i> 5(3): 183-188, DOI 10.1504/IJRIS.2013.058189, <a href="http://www.inderscienceonline.com/doi/abs/10.1504/IJRIS.2013.058189">http://www.inderscienceonline.com/doi/abs/10.1504/IJRIS.2013.058189</a>				
8.	Трајковић С, <b>Милосављевић С.</b> , РЕВОЛУЦИЈА ВИРТУЕЛНОГ БАНКАРСТВА, часопис «Економски погледи» бр.3/2010 – Економски факултет Приштина – Косовска Митровица. ( <b>M53</b> ) стр. 59-66 , ISSN 1450-7951, <a href="http://www.efpr.edu.rs/Ekonomski%20pogledi/3-2010%20PDF/4.pdf">http://www.efpr.edu.rs/Ekonomski%20pogledi/3-2010%20PDF/4.pdf</a>				
9.	Славиша Трајковић, Бојана Милосављевић, <b>Срђан Милосављевић</b> (2015): ПОЛИТИКА ПОВЕЋАЊА БЕЗБЕДНОСТИ ПРЕДУЗЕЋА НА ИНТЕРНЕТУ, часопис Економски погледи, вол. 17, број 4/2015, стр. 83-103, <b>M52</b> <a href="http://www.ekonomskipogledi.pr.ac.rs/Ekonomski%20pogledi/4-2015%20PDF/Ekonomski%20pogledi%204-2015.pdf">http://www.ekonomskipogledi.pr.ac.rs/Ekonomski%20pogledi/4-2015%20PDF/Ekonomski%20pogledi%204-2015.pdf</a>				
10.	<b>S. Z. Milosavljevic</b> , D. N. Milic and P. C. Spalevic, (2018), "Performance of SC Diversity Receiver in Fading Environments with $\eta$ - $\mu$ Distribution," <i>2018 26th Telecommunications Forum (TELFOR)</i> , IEEE, Belgrade, pp. 1-7. DOI: <a href="https://doi.org/10.1109/TELFOR.2018.8612145">10.1109/TELFOR.2018.8612145</a> – <b>M31</b>				
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>					
Укупан број цитата			17		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			4		
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи	Међународни	
Усавршавања					