

Име и презиме		Јулијана Лекић			
Звање		Ванредни професор			
Ужа научна односно уметничка област		Рачунарска техника и информатика			
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3..	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1	23.МВ00 16	Увод у рачунарство	Предавања	Менаџмент у савременом бизнису	ОСС
2	23.МВ20 01	Увод у програмирање	Предавања	Менаџмент у савременом бизнису	ОСС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Lekić, P., Micić, A., Ristić, J., Lekić, J. (2010): Design of Second Order Digital FIR Full-Band Differentiators Using Weighting Coefficients, IETE Journal of Research, vol. 56, br. 1, str. 22 - 29.				
2.	Lekić, J., Milićev, D. (2013): Modifikacija alfa algoritma za otkrivanje modela poslovnih procesa iz nekompletnih dnevnika događaja, Telekomunikacije, vol. 6, br. 12, str. 92-101				
3.	Lekic, P., Micic, A., Spalevic, P., Lekic, J., Krstic, I. (2014): Modified Eigenfilter Approach for Designing Digital Full-Band Differentiator of Arbitrary Order, REVUE ROUMAINE DES SCIENCES TECHNIQUES-SERIE ELECTROTECHNIQUE ET ENERGETIQUE, vol. 59, br. 2, str. 173-181				
4.	Lekić, J., Milićev, D. (2013): Modifikacija alfa algoritma za otkrivanje modela poslovnih procesa iz nekompletnih dnevnika događaja, Zbornik 57. konferencije ETRAN, Zlatibor				
5.	Lekić, J., Milićev, D. (2015): Discovering Models of Parallel Workflow Processes from Incomplete Event Logs, Proceedings of the 3rd International Conference on Model-Driven Engineering and Software Development (MODELSWARD-2015), Institute for Systems and Technologies of Information, Control and Communication (INSTICC) and Ecole Supérieure d'Electronique de l'Ouest (ESEO), Vol. 1, str. 477-482				
6.	Lekić, J., Milićev, D. (2016): Discovering Block-Structured Parallel Process Models from Causally Complete Event Logs, Journal of Electrical Engineering. Vol. 67, br. 2, str. 111–123.				
7.	Lekić, J., Milićev, D. (2021): Weakly Complete Event Logs in Process Mining. COMPUTING AND INFORMATICS, vol. 40, br. 2, str. 341–367.				
8.	Lekić, J., Milićev, D., Stanković, D. (2021): Generating Block-Structured Parallel Process Models by Demonstration, Applied Sciences, vol. 11, br. 4, str. 1876				
9.	Klimenta, D., Lekic, J., Arsic, S., Tasic, D., Krstic, N., Radosavljevic, D. (2021): A Novel Procedure for Quick Design of Off-Grid PV Water Pumping Systems for Irrigation, ELEKTRONIKA I R ELEKTROTEHNIKA.				
10.	Лекић, Ј., Питулић, С. (2021): Основи рачунарске технике 1 – збирка решених задатака, Факултет техничких наука, Косовска Митровица				