



Академија струковних студија косовско метохијска
Одсек Урошевац – Лепосавић

АКРЕДИТАЦИЈА СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА

Име и презиме	ДРАГАНА ЈАКШИЋ			
Звање	Доцент			
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Факултет техничких наука, Универзитет у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици, од 01.02.2023.			
Ужа научна односно уметничка област	Друмски саобраћај			
Академска каријера				
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област
Избор у звање	2023.	Факултет техничких наука Универзитет у Приштини	Саобраћајно инжењерство	Друмски саобраћај
Докторат	2021.	Факултет техничких наука Нови Сад	Саобраћајно инжењерство	Саобраћај
Диплома	2013.	Факултет техничких наука Универзитет у Приштини	Машинско инжењерство	Друмски и градски саобраћај
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
1.	Бачкалић, С., Рајчевић, С., Станојевић, П., Јакшић, Д. , Јовановић Д. (2024). Фактори настанка стреса код возача током вожње, 19. Међународна Конференција, <i>Безбедност саобраћаја у локалној заједници</i> , Златибор, Србија.			
2.	Д. Јакшић, Д. Јовановић. (2023). Factors of the occurrence of traffic accidents and their consequences, XIV International Conference, LIFE CYCLE ENGINEERING AND MANAGEMENT, <i>DQM-POLITEH-2023</i> , June 22-23, 2023, Prijedor, Serbia, pp. 107-114, ISBN: 978-86-86355-52-2.			
3.	Stanojević, P., Lajunen, T., Jakšić, D. , Jovanović, D., Matović, B. (2022). Effectiveness of implementing a Graduated Driver Licensing (GDL) law among young Serbian drivers, <i>Journal of Safety Research</i> , ISSN: 0022-4375, Vol. 83, Pages 339-348. https://doi.org/10.1016/j.jsr.2022.09.008			
4.	Јакшић, Д. Јовановић, Д. (2022). Ефикасност програма новог система обуке на квалитет младих учесника у саобраћају у Републици Србији, Међународна DQM конференција Управљање квалитетом и поузданошћу, <i>DQM-POLITEH-2022</i> , Зборник радова, Пријевор, ISBN: 978-86-86355-47-8.			
5.	Bulajić, A., Jovanović, D., Ćiraković, M., Jakšić, D. (2022). Analysis of available software packages for the statistical analysis of road accident data, <i>XV International Symposium, ROAD ACCIDENT PREVENTION 2022</i> , Novi Sad, pp. 33-42.			
6.	Јовановић, Д., Бачкалић, С. Јакшић, Д. (2022). Критеријуми за просторно позиционирање система аутоматске принуде у саобраћају, <i>Први научно-стручни скуп, ДОБРА ПРАКСА у друмском саобраћају и транспорту</i> , Зборник радова, Београд, Србија, ISBN: 978-86-7498-095-8.			
7.	Matović, B., Jovanović, D., Pljakić, M., Bačkalić, S. Jakšić, D. (2020). The influence of driving anger on truck drivers' speeding behavior in Serbia: the evidence from naturalistic global positioning system driving data, <i>Traffic Injury Prevention</i> , Vol. 21, Issues 7, pp. 431-436, ISSN: 1538-9588, IF (2020) 1.798, doi: 10.1080/15389588.2020.1800658. Epub 2020 Jul 30. https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32729726/			
8.	Rajović, J., Marković, N., Jakšić, D. (2017). Modern technologies in foreign languages teaching, Session 2- Informatics and Mathematics Mechanical Engineering, paper 2.5, 10 th <i>International Scientific Conference "Science and Higher Education in Function of Sustainable Development"</i> , High business-technical school of Uzice, SED 2017, Mečavnik, Mokra Gora, Užice, Serbia, ISBN: 978-86-83573-43-1. http://vpts.edu.rs/sed17/CD/Section%2002.htm			
9.	Petrović, S., Jakšić, D. (2016). "Bezbednost mladih vozača u saobraćaju", 13 th <i>International Symposium, ROAD ACCIDENTS PREVENTION 2016</i> , Novi Sad, Serbia, pp. 257-264, ISBN: 978-86-7892-855-0.			
10.	Јакшић, Д. Станојевић, П. (2015). Утицај обуке на понашање младих возача у саобраћају, стр. 111-117, <i>Зборник радова III</i> , ВТШСС из Урошевца-Лепосавић, Бр. 3, UDK: 621.316.1.017, ISSN: 2217-4362.			
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника				
Укупан број цитата	-			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	2			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: -		Међународни: -	
Усавршавања:	-			
Други подаци које сматрате релевантним:				
- Auto Cad – сертификат специјалистичке информатичке обуке.				