

Име и презиме		ДРАГАН М. МИХИЋ	
Звање		ДОЦЕНТ	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет за цивилно ваздухопловство, Мегатренд универзитет, 2022.	
Ужа научна област		Рачунарство и информатика	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Доцент	2022.	Факултет за цивилно ваздухопловство, Београд	Информатика и рачунарство
Докторат	2020.	Паневропски универзитет „АПЕРИОН“ Факултет информационах технологија, Бања Лука	Рачунарство и информатика
Мастер	2014	Свеучилиште у Мостару, факултет стројарства и рачунарства	Организација и производни системи
Диплома	1982.	Универзитет у Бања Луци, „Ђуро Пуцар Стари“	Производни смер
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
Р.Б.	Назив предмета	Врста студија	
1.	Методика извођења обуке у цивилној авијацији 1 и 2	ОАС	
2.	Сарадња вишечлане посаде	ОАС	
3.	Анализа ваздухопловне безбедности	МАС	
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље (мин.10 не више од 20)			
1.	Tomislav Vujinovi, Dragan Mihic ,(2018):“ <i>Primjena elektronskih modula na uređaju za tribološka ispitivanja pri plastičnom oblikovanju tankih limova</i> “, (Use of Electronic Modules on device for Tribological Research in the Field of Plastic Deformation of Slim MetaL Sheets), Tehnička Gazeta,2017.		
2.	D.Mihic , B.Latinović, T. Vujinović:"Model of The Processing and Selling Insurance Overthe Internet", Journal of Information Technology and Applications, PanevropskiUniverzitet Apeiron, Banja Luka, 2016.		
3.	Dragan Mihic, Branko Latinović, Tomislav Vujinović,:" <i>Insurance Telematics Using GPS Tracker and Smartphone, Traffic and Transport Theory and Practice</i> ", Journal of Traffic and Transpotr Research and Application (TTTP) , Banja Luka , Novembar 2017.		
4.	Tomislav Vujinović, Dragan Mihic,:" <i>Duboko izvlačenje dijelova složene geometrije pri upravljanju klizanjem na obodu</i> ", IX međunarodni naučno-stručni skup Informacione Tehnologije za e-Obrazovanje, Zbornik radova, Banja Luka, Septembar. 2017.		
5.	М. Плавшић, С. Симић, Д. Михић , Д. Талијан:"Use of Mechanics of Fracture Materialson Stress Corrosion (Примјена механике лома на напонску корозију), Научни скуп Влашић, 2018,ИУТ.		
Укупан број цитата, без ауоцитата		2	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		1	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања			
Ове податке дати за сваког наставника, или користећи исту форму формулара формирати књигу свих наставника у установи, која се у том слушају даје као прилог. Ова табела несме прећи 2 стране А4.			