

Име и презиме		Владета Јевремовић			
Звање		Професор струковних студија			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Академија струковних студија Шумадија Одсек Трстеник			
Ужа научна односно уметничка област		Информатичке и производне технологије			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2008	ВТМШ СС Трстеник	Информатичке технологије	Информатичке технологије	
Докторат	2007	ФТН Нови Сад	Машинско инжењерство	Индустријско инжењерство и инжењерски менаџмент	
Магистратура	1997	Технички факултет Зрењанин	Машинско инжењерство	Индустријско инжењерство	
Диплома	1995	Технички факултет Зрењанин	Машинско инжењерство	Индустријско инжењерство	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив СП	Врста студија
1.	21.MAS303	Информационе технологије	предавања	МСС – струковни мастер васпитач	МСС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Dašić, P., Hutanu, C., Jevremović, V. , Dobra, R.; Risteiu, M. & Ileana, I. (2017). High accuracy investigation of microwave absorption in polymer electrical components on motherboard of computers. IOP Conference Series: <i>Materials Science and Engineering</i> , Vol. 209 (2017), Article no. 012068: pp. 1–8. ISSN 1757-8981.				
2.	Čirić, V., Mijatović, M., Jevremović, V. , Mojsilović M. (2019). <i>Objektno programiranje u sistemu raptor alata</i> , Četvrta nacionalna konf. sa međunarod. Učešćem. Inform. tehnologije, obrazov. i preduzet. ITOP19. Čačak: FTN.				
3.	Aleksandrov, S., Erić Obućina, J., Jevremović, V. , Pepić, S., Petrović, Z. (2019). U KORAK SA INDUSTRIJOM 4.0. Četvrta nac. konf. sa međunarodnim učešćem. <i>Inform. tehnologije, obrazov. i preduzet. ITOP19</i> . Čačak: FTN. 2019.				
4.	Čirić, V., Mijatović M., Miodragović G., Gavrilović S., Jevremović, V. (2019). <i>Analiza funkcionalnog i proceduralnog programiranja</i> . Četvrta nacionalna konferencija sa međunarodnim učešćem. Informacione tehnologije, obrazovanje i preduzetništvo ITOP19. Čačak: Fakultet tehničkih nauka u Čačku.				
5.	Čirić, V., Mijatović, M., Jevremović, V. (2019). <i>Logička simulacija računarskih mreža</i> . Četvrta nacionalna konf. sa međunarod. učešćem, Informacione tehnologije, obrazovanje i preduzetništvo ITOP19. Čačak: FTN Čačak.				
6.	Jevremović, V. , Petrović, Z., Aleksandrov, S. (2019). Sajber fizički sistemi i industrija. Četvrta nacionalna konferencija sa međunarodnim učešćem, Inform. tehnologije, obrazovanje i preduzetništvo ITOP19. Čačak: FTN Čačak.				
7.	Kovalevskyy, S., Kovalevska, O., Koshevoy, A., Jevremović, V. (2020). Analysis od accuracy and adequacy of dynamic models of objects. 6th International Conf. “New Technologies NT-2020”. Sarajevo: Academy of Sciences and Arts of Bosnia Herzegovina.				
8.	Petrović, Z., Jevremović, V. , Aleksandrov, S. (2020). <i>Programming of an Industrial Robot and Optimization of its Path Using the PSO Algorithm</i> . 8 th International Scientific Conference TIE. Čačak: Faculty of Technical Sciences, Čačak.				
9.	Bukvić, S., Jevremović, V. (2022). Problems and options of cybercrime when it comes to evidence and territoriality. <i>Journal of Applied and Multidisciplinary Sciences</i> . Academy of Knowledge and Innovation Serbia. Vol 1, No 1, pp. 6-10 (2022). ISSN 2956 - 0098				
10.	Petrović, Z., Kolarević, M., Tufegdžić, M., Jevremović, V. (2022). <i>Razvoj skripta za modeliranje mehaničkog kretanja robotskih sistema u Matlab-u</i> . 28. IKT konferencija, YU INFO 2022.				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата					
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе					
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни		
Усавршавања					