

Име и презиме		МаркоМарковић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Пословни факултет ВаљевоУниверзитета Сингидунум Београд	
Ужа научна односно уметничка област		Информатика	
Академскакаријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2014.	Пословни факултет Ваљево	Рачунарске науке
Докторат	2014.	УниверзитетСингидунумБеоград	Рачунарске науке
Специјализација			
Мастер	2012.	Пословни факултет Ваљево	Пословна информатика
Диплома	2010.	Пословни факултет Ваљево	Пословна информатика
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Марко Марковић, Ивана Костић Ковачевић, Оливера Николић, Бошко Николић, INSOS—Educational System for Teaching Intelligent Systems, Computer Applications in Engineering Education, Wiley Blackwell, 2014., M23		
2.	Марко Марковић, Катарина Плећић, SOFTWARE SIMULATIONS USAGE IN BUSINESS DECISION MAKING EDUCATION, JITA - Journal of Information Technology and Applications, Vol. 3, Paneuropean University APEIRON, 2013., M53		
3.	Ивана Дамњановић, Катарина Плећић, Марко Марковић, Креирање одрживе дестинације - студија случаја Ваљево, Србија, часопис Socioeconomica, AKROASIS, 2013., M53		
4.	Марко Марковић, Катарина Плећић, Ивана Дамњановић, Коришћење стабала одлучивања у пословном одлучивању, часопис Socioeconomica, AKROASIS, 2013., M53		
5.	Биљана Тешић, Марко Марковић, Унапређење система пословног одлучивања применом видео конференција, часопис Socioeconomica, AKROASIS, 2015., M53		
6.	Марко Марковић, Оливера Николић, Бошко Николић, Реализација софтверског система за визуелну симулацију алгоритама машинског учења, Конференција Синтеза, Универзитет Сингидунум Београд, 2014., M33		
7.	Марко Марковић, Биљана Тешић, Употреба похлепних алгоритама у претраживању графова, Конференција Мрежа 2014, Пословни факултет Ваљево, Универзитет Сингидунум, 2014., M63		
8.	Марко Марковић, Биљана Тешић, Анализа постојећих софтверских симулација у области пословног одлучивања, Конференција Мрежа 2013, Пословни факултет Ваљево, Универзитет Сингидунум, 2013., M63		
9.	Марко Марковић, Бошко Николић, Унапређење квалитета наставе коришћењем софтверских пословних симулација, Конференција Синергија 2013, Универзитет Синергија, 2013., M63		
10.	Марко Марковић, Иван Пантелић, Бошко Николић, Јован Ђорђевић, Софтверски систем за визуелну симулацију алгоритама пословног одлучивања, Конференција ЕТРАН, 2012., M63		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		1	
Тренутноучешћенапројектима		Домаћи:	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним:			
<ul style="list-style-type: none"> Учешће у пројекту "Дигитална обрада сигнала у синтези система за заштиту информација" (евиденциони број TP 32054) финансираном од стране Министарства, просвете, науке и технолошког развоја. (2011-2015.) Учешће у иновационом пројекту "Систем за интерактивни третман и евалуацију деце са аутизмом" (евиденциони број АХРИ35) финансираном од стране Министарства, просвете, науке и технолошког развоја. (2014.) Реализација акредитованог семинара за наставнике средњих школа - Употреба HTML5 & CSS3 и грађење софистицираних Веб страна Развој софтверског система за визуелну симулацију алгоритама пословног одлучивања Активно учешће у реализацији четири научне конференције - Успон 2013, Мрежа 2013, Мрежа 2014 и Мрежа 2015 Развој система за евиденцију присуства запослених, апликације Каријер центра, система за уређивање садржаја веб сајтова Активно учешће у организацији пројекта "Кодирање Ваљева" у сарадњи са Народним музејем Ваљева Скуп курсева и радионица - "СингиДигитал" и организовање три изложбе студентских радова 			