

Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Презиме, средње слово, име	Сукић А. Ђамил		
Звање	професор емеритус		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним	Универзитет у Новом Пазару		
Датум запослења	25.03.2008.		
Ужа научна (уметничка) област	Рачунарство и информатика		
Академска каријера			
	Датум	Институција	Област
Избор у звање	13.02.2010.	Универзитет у Новом Пазару, Рачунарске науке	Рачунарство и информатика
Докторат	10.02.2005.	Универзитет у Новом Саду, Технички факултет Михаило Пупин	Информатике
Магистратура	01.07.2002.	Универзитет у Новом Саду, Технички факултет Михаило Пупин	Информатике
Диплома	01.10.1988	Технички факултет у Чачку	Електротехника
Списак предмета које наставник држи			
Р.б.	Назив предмета		Врста студија
1	Одабрана поглавља из интелигентних система		Докторске академске студије
2	Одабрана поглавља из цлоуд технологија		Докторске академске студије
3	Биометријски системи и аутентификација		Докторске академске студије
4			
Репрезентативне референце (минимално 5, не више од 10)			
1	Ђамил Сукић, Сигурност рачунарских система, уџбеник, ISBN 978-86-84389-37-6, COBISS.SR-ID 189645068, Универзитет у Новом Пазару, 2012.		
2	Гордана Великић, Joseph Modayil, Ђамил Сукић, Mark F. Bocko, Alice Pentland, Rangsal Ruangsuwana, Predicting Heart Health: Near-Future Impact of Activities on Heart Rate, HealthMED Journal, ISSN 1840-2291, Thomson Reuters ISI web of Science, pp 1771-1779, Volume 6, No.5, 2012.		
3	Ђамил Сукић, Mirlinda Ebibi, Bekim Fetaji „Education In The Digital Environment And Improving E-Learning“ World Conference on Information Technology - WCIT2011, Antalya, Turkey, 2011.		
4	Зоран Ловрековић, Ђамил Сукић „Do We Need A Knowledge Community in Serbia?“ Informing Science & IT Education Conference (InSITE2011), међународна конференција, Нови Сад, Србија, 2011.		
5	Беким Фетаји, Мајлинда Фетаји, Џ. Кудумовић, Ђамил Сукић, Software Engineering Interoperable Environment for University Process Workflow and Document Management: Case Study, Technics Technologies Education Management, Journal, ISSN 1840-1503, Science Citation Index Thomson Reuters, pp 896-907, Volume 5, No.4, 2010.		
6	Ђ. Сукић, М. Кудумовић, Tehnology of information transfer on distance for telemedicine needs, HealthMED Journal, ISSN 1840-2291, Thomson Reuters ISI web of Science, pp 836-845, Vol. 4, No.4, 2010.		
7	Зоран Ловрековић, Ђамил Сукић, Мунир Шабановић, Desktop, web and web2.0 application comparing on the aspect of the realisation possibility the complex user interface, TTEM Journal, ISSN 1840-1503, Thomson Reuters ISI web of Science, pp 678-687, Volume 5, No.4, 2010.		
8	Ђамил Сукић, Improving eLearning by Personalization, TTEM Journal, ISSN 1840-1503, Science Citation Index Thomson Reuters, pp 15-20, Volume 4, No.1, 2009.		
9	Ђ. Сукић, М. Кудумовић, Telemedicine and development of multimedia database management system, HealthMED Journal, ISSN 1840-2291, Thomson Reuters ISI web of Science, pp 392-398, Vol. 3, No.4, 2009.		
10	Ђамил Сукић, Some applications of RFID, Technics Technologies Education Management, Journal, ISSN 1840-1503, Science Citation Index Expanded, THOMSON REUTERS, pp 138-143, Volume 4, No.2, 2009.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата	38	Број домаћих пројеката на којима наставник тренутно учествује	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	4	Број међународних пројеката на којима наставник тренутно учествује	
Усавршавања			
Учешће на семинарима и симпозијумима у земљи и иностранству на којима су теме образовног и информатичког садржаја.			
Остали подаци који се сматрају релевантним			