

Име и презиме		Небојша Здравковић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет информacionих технологија, 03.10.2005	
Ужа научна односно уметничка област		Софтверско инжењерство	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2005	Факултет информacionих технологија	Софтверско инжењерство
Докторат	2000	Машински факултет у Крагујевцу	Софтверско инжењерство
Специјализација			
Магистратура	1997	Машински факултет у Крагујевцу	Софтверско инжењерство
Диплома	1994	Машински факултет у Крагујевцу	Процесна техника
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	CS112 OO пројектовање и методологија		основне академске студије
2.	IT250 Веб системи		основне академске студије
3.	CS230 Дистрибуирани системи		основне академске студије
4.	SE201 Увод у софтверско инжењерство		основне академске студије
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	M. Kojić, N. Filipović, N. Zdravković, B-Z. Đulija i D. Divac, Modeliranje Filtracije Podzemnih Voda Metodom Konačnih Elemenata, Monografija, Upravljanje vodnim resursima Srbije, Institut za vodoprivredu "Jaroslav Černi", Beograd, 1997.		
2.	M. Kojić, N. Zdravković, S. Mijailovic, A Numerical Algorithm for Stress Integration of a Fiber-Fiber Kinetics Model with Coulomb Friction for Connective Tissue, Computational Mechanics, 21(2):189-198, 1998.		
3.	M. Kojić, S. Mijailovic, N. Zdravković, Modeling of Muscle Behavior by the Finite Element Method Using Hill's Three-Element Model, Int. J. Num. Meth. Engng., 43:941-953, 1998.		
4.	N. Zdravković, M. Rosić, M. Kojić, A Multimedial Interactive Program for Physiology of Skeletal Muscles and Neuromuscular Preparation, VI International conference on medical physics, September 1-4, 1999, Patras, Hellas.		
5.	N. Zdravković, M. Kojić, M. Rosić, S. Mijailović, R. Slavković, Material Models for Passive Response of Urinary Bladder, XVIII Congress of the ISB, July 8-13 2001, Zurich, Switzerland.		
6.	N. Zdravković, M. Kojić, M. Rosić, J. Zdravković, S. Mijailovic, Modelling of behaviour of frog gastrocnemius muscle, 13th conference of the ESB, September 1-4 2002, Wroclaw, Poland.		
7.	M. Kojić, N. Zdravković, S. Mijailovic, A Numerical Stress Calculation Procedure for a Fiber-Fiber Kinetics Model with Coulomb and Viscous Friction of Connective Tissue, Computational Mechanics, 30(3):185-195, 2003.		
8.	N. Zdravkovic, A. Peulic, Portable Telemedical Monitoring Using Wireless Sensors, 3th IASTED International Conference on BIOMEDICAL ENGINEERING BioMED 2005, February 16-18, 2005, Innsbruck, Austria.		
9.	N. Zdravkovic, A. Peulic, Position monitoring using a smart wireless network system, 14th International Conference on systems, Signals and Image Processing IWSSIP 2007, 2007, Maribor, Slovenija.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		-	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		3	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања	Национални технички Универзитет у Атини, Национални технолошки институт у Лозани, Факултет електричног инжењерства и рачунарских наука у Марибору		
Други подаци које сматрате релевантним: Члан сталног састава програмског комитета међународне конференције IADIS Mobile Learning			