

Име и презиме		Никола Ј. Миливојевић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет информacionих технологија 1.10.2008.	
Ужа научна односно уметничка област		Софтверско инжењерство	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008.	Факултет информacionих технологија	Софтверско инжењерство
Докторат	2008.	Машински факултет у Крагујевцу	Рачунарско инжењерство
Специјализација			
Магистратура	2006.	Машински факултет у Крагујевцу	Рачунарско инжењерство
Диплома	1999.	Машински факултет у Крагујевцу	Рачунарско инжењерство
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	ИТ370 Интеракција човек-рачунар		основне академске студије
2.	ЦС322 С# програмски језик		основне академске студије
3.	ЦС356 Рачунарска анимација		основне академске студије
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Н. Миливојевић, Н. Грујовић, Б. Стојановић, Mathematical model of Serbian-Romanian hydropower system 'Iron Gates', 3rd Annual South East European Doctoral Student Conference , Thessaloniki, 2008.		
2.	Д. Дивац, Н. Миливојевић, Н. Грујовић, М. Арсић, "The Serbian-Romanian Hydropower System „Djerdap“: Mathematical Model”, HYDRO2007 , Granada, Spain, 2007.		
3.	С. Прохаска, З. Симић, Н. Миливојевић, А. Орлић, В. Ристић, "Rainfall-runoff modelling based on the SWAT model", XXII Conference of the Danubian countries on the Hydrological forecasting and Hydrological bases of water management , Брно, 2004.		
4.	Грујовић Н., Миливојевић Н., „Софтверска платформа хидро-информационог система Дрина“, Водопривреда , Београд, 2004, стр. 167-174.		
5.	Грујовић Н., Миливојевић Н., Стојановић Б., Арсић М., „Релациони модел и садржај базе података хидро-информационог система Дрина, заснован на ГИС технологији“, Водопривреда , Београд, 2004, стр. 147-157.		
6.	Д. Вучковић, М. Арсић, Н. Миливојевић, „Кориснички интерфејс хидро-информационог система заснован на ГИС-у“, Водопривреда , Београд, 2004, стр. 159-166.		
7.			
8.			
9.			
10.			
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 3	Међународни 2
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			