

Име, средње слово, презиме		Рашић Мишић Д. Ивана	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Природно-математички факултет, Ниш, 2003.	
Ужа научна односно уметничка област		Аналитичка хемија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2012	Природно-математички факултет, Ниш	Аналитичка хемија
Докторат	2011	Природно-математички факултет, Ниш	Аналитичка хемија
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2002	Природно-математички факултет, Ниш	Аналитичка хемија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Основи контроле квалитета у аналитичкој лабораторији	Хемија, Основне академске студије	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Pecev-Marinković Emilija T., Grahovac Zora M., Mitić Snežana S., Rašić-Mišić I.D., Mitić Milan N., Živanović Valentina V., Determination of Herbicide Ancyamidol in Water and Soil Samples by Kinetic-Spectrophotometric Method and HPLC Method , (2012), <i>Oxidation Communications</i> , 35 (4), 1071-1083		
2.	S.S. Mitić, G.Ž. Miletić, I.D. Rašić and A.N. Pavlović, Kinetic quantification of sodium salicylate in human serum and wine , (2011), <i>Journal of Analytical Chemistry</i> , 66 (1), 94-101		
3.	Snezana S. Mitić, Gordana Z. Miletić, Danijela A. Kostić, Ivana D. Rasić, A Spectrophotometric Study of Streptomycin Effect on the Clinical Urea Determination , (2011), <i>Chinese Journal of Chemistry</i> , 29 (1), 135-142		
4.	Mitić Snežana S., Miletić Gordana Ž., Kostić Danijela A., Nasković-Đokić Daniela Č., Arsić Biljana B., Rašić Ivana D., A rapid and reliable determination of doxycycline hyclate by HPLC with UV detection in pharmaceutical samples , (2008), <i>Journal of the Serbian Chemical Society</i> , 73(6), 664-771		
5.	S. S. Mitić, V. V. Živanović, G. Z. Miletić, D. A. Kostić, I. D. Rasić, Kinetic Method for the Determination of 2,4-Dinitrophenol , (2008), <i>Revista de Chimie</i> , 59 (7), 782-786		
6.	D. A. Kostić, G. Ž. Miletić, S. S. Mitić, I. D. Rašić and V. V. Živanović, Spectrophotometric determination of microamounts of quercetin based on its complexation with copper(II) , (2007), <i>Chemical Papers</i> , 61(2), 73-76		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		15	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		6	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни 0
Усавршавања	/		
Други подаци које сматрате релевантним /			