

Презиме, средње слово, име		Рашић Мишић, Д. Ивана		
Звање		Доцент		
Ужа научна област		Хемија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	
Избор у звање	2012.	Природно-математички факултет, Ниш	Аналитичка хемија	
Докторат	2011.	Филозофски факултет, Ниш	Аналитичка хемија	
Диплома	2002.	Филозофски факултет, Ниш	Хемија	
Списак предмета које наставник држи на студијским програмима докторских студија				
P.Б.				ВУ
1.	Одабрана поглавља електрохемијских метода анализе			Друга ВУ
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
	навести комплетну референцу: са ауторима, насловом, годином, волуменом, страном, а за књиге обавезно издавача и годину			M
1.	I.D. Rašić Mišić, G.Ž. Milić, S.S. Mitić, M.N. Mitić, E.T. Pecev-Marinković, A simple method for the ampicillin determination in pharmaceuticals and human urine, <i>Chemical and Pharmaceutical Buletin</i> , 2013, 69, 913-919			22
2.	E.T. Pecev-Marinković, Z.M. Grahovac, S.S. Mitić, I.D. Rašić Mišić, M.N. Mitić, V.V. Živanović, Determination of herbicide aencymidol in water and soil samples by kinetic-spectrophotometric method and HPLC method, <i>Oxidation Communication</i> , 2012, 35, 1071-1083.			23
3.	S.S. Mitić, G.Ž. Milić, D.A. Kostić, I.D. Rašić, A Spectrophotometric Study of Streptomycin Effect on the Clinical Urea Determination, <i>Chinese Journal of Chemistry</i> , 2011, 29, 135-142			23
4.	S.S. Mitić, G.Ž. Milić, I.D. Rašić, A.N. Pavlović, Kinetic Quantification of Sodium Salicylate in Human Serum and Wine, <i>Journal of Analytical Chemistry</i> , 2011, 66, 94-101			23
5.	S.S. Mitić, D.A. Kostić, D. C. Nasković-Đokić, B.B. Arsić, I.D. Rašić, A rapid and reliable determination of doxycycline hydiate by HPLC with UV detection in pharmaceutical samples, <i>Journal of the Serbian Chemical Society</i> , 2008, 73, 665-671			23
6.	S.S. Mitić, V.V. Živanović, G.Ž. Milić, D.A. Kostić I.D. Rašić Mišić, Kinetic method for the determination of 2,4-dinitrophenol, <i>Revista de Chimie</i> , 2008, 59, 782-786			23
7.	D.A. Kostić, G.Ž. Milić, S.S. Mitić, I.D. Rašić, V.V. Živanović, Spectrophotometric Determination of Microamounts of Quercetin Based on its Complexation with Copper(II), <i>Chemical Papers</i> , 61 (2), 73-76, 2007			23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата	18			
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе	7			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи		Међународни	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				