

<b>Презиме, средње слово, име</b>		Костић А. Данијела	
<b>Звање</b>		ванредни професор	
<b>Ужа научна област</b>		Органска хемија и биохемија	
<b>Академска каријера</b>	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008.	ПМФ-НИШ	Органска хемија и биохемија
Докторат	2002.	ПМФ-НИШ	Органска хемија и биохемија
Диплома	1991.	Филозофски факултет у Нишу	Хемија

**Списак предмета које наставник држи на студијским програмима докторских студија**

Р.Б.	Назив предмета	ВУ	Друга ВУ
1.	Хемија биљних пигмената	+	
2.	Експериментална биохемија	+	

**Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље  
(минимално 10 не више од 20)**

1.	S.S.Mitić,G.Ž.Miletić, D.A.Kostić:«Kinetic Determination of Traces of Iodide by its Catalytic Effect on Oxidation of Sodium Pyrogallol-5-Sulphonate by Hydrogen peroxide» <i>Analytical Science</i> , VOL.19, 913-916, jun 2003,	P51
2.	S.S.Mitić, G.Ž.Miletić, D.A.Kostić:«Kinetic determination of selenium in pharmaceutical preparations», <i>Revue Roumaine de Chimie</i> , 49(10), 871-875, 2004	P52
3.	S.S Mitić, G.Ž.Miletić, D. A.Kostić: «Kinetic determination of morin» <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> 60, (6), 477-483(2004)	P52
4.	D.A.Kostić, G.Ž.Miletić, S.S.Mitić:«Kinetic method for determination of citric acid in artificial juice», <i>Chem.Anal.</i> , 50, 1099, (2005)	P52
5.	D.A.Kostić, G.Ž.Miletić, S.S.Mitić, I.D.Rašić, V.V.Živanović: »Spectrophotometric Determination of Microamounts of Quercetin Based on its Complexation with Copper (II)», <i>Chem.Pap.</i> , 61(2), 1-4,(2007)	P52
6.	S.S.Mitić, S.M. Miletić, G.Ž.Miletić, D.A. Kostić:«Kinetic determination of pyridoxine hydrochloride in pharmaceutical sample», <i>J.Serb. Chem. Soc.</i> 63 (6) 481-487, (1998)	P52
7.	S.Mitić, S.M.Miletić,G.Ž.Miletić, D.A. Kostić:«Kinetic determination of ascorbic acid in pharmaceutical sample», <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> 64 (2),141-147, (1999)	P52
8.	S.S.Mitić, S.M. Miletić, J.I.Vučetić, D.A. Kostić: „Kinetic determination of selenium (IV) in pharmaceutical sample“, <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> 65 (8), 595-601, (2000)	P52
9.	S.Mitić, S.M. Miletić, J.I.Vučetić, D.A. Kostić:“Kinetic determination of rutin”, <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> 66 (3), 205-211, 2001	P52
10.	Sunarić S., Mitić S., Miletić G., Kostić D., Spectrophotometric initial-rate method for determination of neomycin in ophthalmic drops , <i>Chemia Analityczna</i> , Vol.52, No br. 5, 811 -821, 2007	P52
11.	S.S Mitić, V.V. Živanović, G.Ž.Miletić, D. A.Kostić, I.D.Rašić, Kinetic method for the determination of 2,4-dinitrophenol, <i>REVISTA DE CHIMIE</i> , (2008) vol.59 br.7 str. 782-786	P52
12	S.S Mitić, G.Ž.Miletić, D. A.Kostić, A.N.Pavlović, Development and evaluation of kinetic-spectrophotometric method for the determination of simazine, <i>OXIDATION COMMUNICATIONS</i> , (2007 ) vol.30 br.4 str. 937 -944	P52
13	S.S Mitić, G.Ž.Miletić, D. A.Kostić, D.Č.Nasković-Đokić, B.B.Aršić, I.D.Rašić, A rapid and reliable determination of doxycycline hydrate by HPLC with UV detection in pharmaceutical samples, <i>JOURNAL OF THE SERBIAN CHEMICAL SOCIETY</i> , (2008) vol.73 br.6 str. 665-671	P52
14.	D.A.Kostic, S.S Mitic, A.R.Zarubica, A.Gošnjic, M.Stojkovic, Comparing the Computer Supported Approach versus Traditional «Teacher- Student» one, <i>Chemical Education Journal</i> , Vol 10, No2, 10-22, 2008	P52

**Збирни подаци научне активност наставника**

Укупан број цитата, без аутоцитата	13
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе	14
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1
Усавршавања	Међународни 1