

Име, средње слово, презиме		Весна П. Станков-Јовановић	
Звање		доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Природно-математички факултет, Ниш, 01.06.2000.	
Ужа научна односно уметничка област		Аналитичка хемија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2007	Природно-математички факултет, Ниш	Аналитичка хемија
Докторат	2007	Хемијски факултет, Београд	Аналитичка хемија
Специјализација			
Магистратура	1999.	Филозофски факултет, Студијска група за хемију, Ниш	Аналитичка хемија
Диплома	1992.	Филозофски факултет, Студијска група за хемију, Ниш	Неорганска хемија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часови активне наставе
1.	Аналитичка хемија III	Хемија, Основне академске студије	2
2.	Одабрана поглавља волуметријске анализе	Хемија, Основне академске студије	1
3.	Примена сложених узорака за анализу	Хемија, Основне академске студије	0,5
4.	Основи кинетичких метода анализе	Општа хемија (модул општа хемија), Дипломске академске студије	2
5.	Физичко-хемијски процеси у животној средини	Примењена хемија, Дипломске академске студије	2
6.	Методика наставе хемије у раду са даровитим ученицима	Општа хемија (модул професор хемије), Дипломске академске студије	3
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Mitic, Violeta D.; Nikolic, Snezana D.; Stankov-Jovanovic, Vesna P., Kinetic determination of arsenic(III) as inhibitor of Victoria blue 4R oxidation in strong acid solution <i>Crota. Chem. Acta</i> (2006), 79(2), 195-201		
2.	V. D. Mitić, S. D. Nikolić, V. P. Stankov-Jovanović, Kinetic-photometric determination of iodide based on its inhibitory effect on the bromate oxidation of victoria blue 4-r, <i>Anal. Sci.</i> (2004), 20, 931-934		
3.	V. Stankov-Jovanovic, S. Nikolic-Mandic, Lj. Mandic L and V. Mitic, Cholinesterase inhibition based determination of pancuronium bromide in biological samples, <i>Anal. Bioanal. Chem.</i> , (2006), 385(8), 1462-1469		
4.	Radulovic, Niko; Stankov-Jovanovic, Vesna; Stojanovic, Gordana; Smelcerovic, Andrija; Spitteller, Michael; Asakawa, Yoshinori, Screening of in vitro antimicrobial and antioxidant activity of nine hypericum species from the balkans, <i>Food Chem.</i> (2007), 103(1), 15-21		
5.	R. P. Igov, T. G. Pecev, V. D. Mitić, V. P. Stankov-Jovanović, A new kinetic reaction for determination of ultramicro amounts of Sb(III), <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> 63(10) 817-821 (1998)		
6.	Todor G. Pecev, Rangel P. Igov, Vesna P. Stankov-Jovanović, Violeta D.Mitić, Kinetic determination of ultramicro amounts of Bi(III), <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> 64(1) 55-60 (1999)		
7.	Rangel P. Igov, Violeta D. Mitić, Todor. G. Pecev, Vesna. P. Stankov-Jovanović, New indicator reaction for kinetic determination of micro amounts of S(II), <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> , 66(9) 631-636 (2001)		
8.	Mitic, Violeta D.; Nikolic, Snezana D.; Stankov-Jovanovic, Vesna P., The development of a new inhibition kinetic spectrophotometric method for determination of phenylhydrazine, <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> , (2005), 70(7), 987-993.		
9.	V. P. Stankov-Jovanović, S. D. Nikolić-Mandić, Lj. M. Mandić, V. D. Mitić, A modification of the kinetic determination of pancuronium bromide based on its inhibitory effect on cholinesterase, <i>J. Clin. Lab. Anal.</i> (2007), 21:124-131		
10.	Stankov-Jovanovic, V.; Pecev, T.; Mitic, V.; Perovic, J.; Jovanovic, B., Natural zeolite application in textile wastewater treatment, <i>J. Environ. Protec. Ecol.</i> (2003), 4(3), 700-703		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		3	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		9	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: 1	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			