

Име, средње слово, презиме		Емилија Т. Пецев-Маринковић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу, 2001. год.	
Ужа научна односно уметничка област		Физичка хемија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2011.	Природно-математички факултет, Ниш	Хемија
Докторат	2011.	Природно-математички факултет, Ниш	Хемија
Специјализација	/	/	/
Магистратура	2004.	Природно-математички факултет, Ниш	Хемија
Диплома	2000.	Природно-математички факултет, Ниш	Хемија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Молекулски спектри	Хемија; Основне академске студије	2+1+1
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Mitic Snezana S, Zivanovic Valentina V, Miletic Gordana Z, Grahovac Zora M, Pecev Emilija T ,Determination of trace dimethoate in milk and river water by kinetic spectrophotometry using malachite green and potassium periodate ,Journal of Anal Chem.,(2012),vol 67, No 3, 284-289		
2.	Pecev-Marinkovic Emilija T Grahovac Zora M Mitic Snezana S Rasic-Misic, Mitic Milan N , Zivanovic Valentina V ,Determination of Herbicide Ancyimidol in Water and Soil Samples by Kinetic-Spectrophotometric Method and HPLC Method, Oxidation Communications, (2012), vol. 35 br. 4, 1071-1083		
3.	Grahovac Zora M, Mitic Snezana S, Pecev Emilija T, Pavlovic Aleksandra N , Development of New Kinetic-spectrophotometric Method for Determination Insecticide Dimethoate in Milk and Water, Journal of the Chin. Chem. Soc., (2010), vol. 57 br. 5A,1027-1034		
4.	Grahovac Zora M, Mitic Snezana S, Pecev Emilija T, Pavlovic Aleksandra N , Determination of the insecticide diflubenzuron in mushrooms by kinetic method and high-performance liquid chromatographic method, journal of Environmental Science and Health part B-Pesticides Food Contaminants and Agricultural Wastes, (2010), vol. 45 br. 8, 783-789		
5.	Pecev Emilija T, Grahovac Zora M, Mitic Snezana S, Simonovic Ranko M, Pavlovic Aleksandra N ,Determination of Herbicide Bromacil in Water and Soil Samples by Kinetic-Spectrophotometric Method and HPLC Method, Oxidation Communications, (2010), vol. 33 br. 3, 593-606		
6.	Mitic Milan N, Obradovic Mirjana V, Kostic Danijela A, Micic Ruzica J, Pecev Emilija T ,Polyphenol Content and Antioxidant Activity of Sour Cherries from Serbia, Chemical Industry & Chemical Engineering Quarterly, (2012), vol. 18 br. 1, 53-62		
7.	Mitic Snezana S, Pavlovic Aleksandra N, Tosic Snezana B, Pecev Emilija T, Mitic Milan N , Stojkovic Milan B ,Development and Application of Ligand-Exchange Reaction Method for the Determination of Clonazepam, Tropical Journal of Pharmaceutical Research, (2012), vol. 11 br. 1,91-98		
8.	Grahovac Zora M, Mitic Snezana S , Pecev Emilija T, Tosic Snezana B, Kinetic spectrophotometric determination of Co(II) ion by the oxidation of Ponceau 4R by hydrogen peroxide, Journal of the serbian Chem. Soc., (2006), vol. 71 br. 2,189-196		
9.	Mitic Snezana S, Miletic Gordana Z, Pavlovic Aleksandra N, Pecev Emilija T, Velimirovic Dragan		

	S, Quantitative Estimation of Dimenhydrinate in Pharmaceuticals and Human Control Serum Using Ligand-Exchange Reaction, Oxidation Communications, (2012), vol. 35 br. 4, 856-868	
10.	Grahovac Zora M, Pecev Emilija T, Kinetic determination of traces of Mn(II) ions in solution, Oxidation Communications, (2005), vol. 28 br. 2, 424-432	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	30	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	15	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: 1	Међународни: /
Усавршавања	/	
Други подаци које сматрате релевантним: /		