

Презиме, средње слово, име		Гордана Ж. Милетић		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Аналитичка хемија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	
Избор у звање	1995.	Филозофски факултет, Студијска група за хемију, Ниш	Аналитичка хемија	
Докторат	1984.	Филозофски факултет, Студијска група за хемију, Ниш	Аналитичка хемија	
Диплома	1970.	Филозофски факултет, Приштина	Хемија	

Списак предмета које наставник држи на студијским програмима докторских студија

P.Б.	Назив предмета	ВУ	Друга ВУ
1.	Одабрана поглавља из оптичких и сродних метода хемијске анализе	+	
2.	Инструментална анализа II	+	

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

1.	R. P. Igov, G. Ž. Miletić, Kinetic determination of ultramicro amounts of Sn(II), <i>Microchim Acta</i> , 1(5-6) (1981) 355	P ₅₁
2.	S. S. Mitić, G. Ž. Miletić, M.V. Obradović, Catalytic determination of nanogram amounts of Fe(III) using its catalytic effect on the oxidation of sodium pyrogallol-5-sulphonate by hydrogen peroxide, <i>Talanta</i> , 42(9) (1995) 1273-1278	P ₅₁
3.	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>Anal. Sci.</i> , 19(6) (2003) 913-916	P ₅₁
4.	S. S. Mitić, G. Ž. Miletić, A. N. Pavlović, S. B. Tošić, Kinetic Spectrophotometric Determination of Chromium (VI) by Oxidation of Sodium Pyrogallol-5-sulphonate by Hydrogen Peroxide, <i>Monatsh. Chem. (Chemical Monthly)</i> 135 (2004) 927-936	P ₅₁
5.	S. S. Mitić, G. Ž. Miletić, A. N. Pavlović, S. B. Tošić, E. T. Pecev, Determination of Diclofenac Sodium in Commercial Pharmaceutical Formulations and Human Serum Using a Kinetic-Spectrophotometric Method <i>Chem. Pharm. Bull.</i> , 55 (10) (2007) 1423-1426	P ₅₁
6.	G. Ž. Miletić, S. S. Mitić, T. G. Pecev, Kinetic determination of ultramicro amounts of Fe(III) in mineral waters, <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> , 58(6) (1993) 447-453	P ₅₂
7.	G. Ž. Miletić, S. S. Mitić, Determination of ultramicro quantities of manganese by catalytic oxidation of purpurin by hydrogen peroxide, <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> , 58(10) (1993) 823-832	P ₅₂
8.	G. Ž. Miletić, S. S. Mitić, Catalytic determination of palladium by the reaction of oxidation of purpurin by hydrogen peroxide, <i>J. Anal. Chem.</i> , 49(5) (1994) 508-511	P ₅₂
9.	R. G. Igov, G. Ž. Miletić, S. S. Mitić, Kinetic determination of ultramicro amounts of UO_2^{2+} , <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> , 60(7) (1995) 595-599	P ₅₂
10.	S. S. Mitić, G. Ž. Miletić, M. V. Obradović, Kinetic method for determining trace amounts of Cd(II), <i>J. Anal. Chem.</i> , 51(9) (1996) 900-902	P ₅₂
11.	S. S. Mitić, M. V. Obradović, D. S. Veselinović, G. Ž. Miletić, <i>Latvijas Kimijas Žurnal</i> , 3 (1997) 88-92	P ₅₂
12.	S. S. Mitić, G. Ž. Miletić, A. N. Pavlović, S. B. Tošić, A kinetic determination of lysine in pharmaceutical sample, <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> , 67(11) (2002) 783-792	P ₅₂
13.	S. S. Mitić, G. Ž. Miletić, M. V. Obradović, Kinetic determination of traces of copper(II) by its catalytic effect on the oxidation of sodium pyrogallol-5-sulphonate by hydrogen peroxide, <i>Spectrosc. Lett.</i> , 37(1) (2004) 43-58	P ₅₂
14.	S. S. Mitić, G. Ž. Miletić, A. N. Petrović, S. B. Tošić, Kinetic determination of histidine in pharmaceutical sample, <i>Oxid. Commun.</i> , 27(2) (2004) 453-462	P ₅₂
15.	S. S. Mitić, G. Ž. Miletić, D. A. Kostić, A kinetic method for the determination of selenium (IV) in pharmaceutical preparation, <i>Rev. Roum. Chim.</i> , 49(10) (2004) 871-875	P ₅₂
16.	D. A. Kostić, S. S. Mitić, G. Ž. Miletić, Kinetic determination of morin nanoamounts, <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> , 69(6) (2004) 477-483	P ₅₂
17.	Kostić DA, Mitić SS, Miletic GZ, Kinetic determination of citric acid in artificial juice <i>Chem. Anal.</i> , 50(6) (2005) 1099-1108	P ₅₂
18.	D. A. Kostić, G. Ž. Miletić, S. S. Mitić, I. D. Rašić and V. V. Živanović Spectrophotometric Determination if Microamounts of Quercetin Based on its Complexation with Copper(II), <i>Chem. Pap.</i> 61(2) (2007) 73-76	P ₅₂
19.	S. S. Mitić, G. Ž. Miletić, A. N. Pavlović, S. B. Tošić, D. S. Velimirović, Development and Evaluation of a Kinetic-Spectrophotometric Method for the determination of Arginine, <i>J. Chin. Chem. Soc.</i> , 54(1) (2007) 47-54	P ₅₂
20.	S. S. Sunarić, S. S. Mitić, G. Ž. Miletić, D. A. Kostić, N. V. Trutić, Spectrophotometric initial-rate method for determination of neomycin in ophthalmic drops <i>Chem. Anal.</i> , 52(5) (2007) 811-822	P ₅₂

Збирни подаци научне активности наставника

Укупан број цитата, без аутоцитата	30
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе	33
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: 1 Међународни
Усавршавања	