

<b>Име, средње слово и презиме</b>		Предраг В. Кртолица	
<b>Звање</b>		Доцент	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Природно-математички факултет у Нишу 01.06.2000.	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Информатика	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2004.	Природно-математички факултет у Нишу	Информатика
Докторат	2004.	Природно-математички факултет у Нишу	Информатика
Специјализација			
Магистратура	1996.	Филозофски факултет у Нишу	Информатика
Диплома	1990.	Електронски факултет у Нишу	Рачунарство и информатика
<b>Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа</b>			
	назив предмета	врста студија	Број часова активне наставе
1.	Примена рачунара у хемији	Хемија, Основне академске студије	1
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	P. Krtolica and P. Stanimirović, <i>Reverse Polish Notation Method</i> , International Journal of Computer Mathematics, <b>81:3</b> (2004). 273-284		
2.	Predrag Stanimirović, P. Krtolica and N. Karampetakis, <i>Using the Interpolation in Computing Generalized Inverses of a Polynomial Matrix</i> , CiiT 2003, pp. 406-413, December 11-14, Bitolj, (2003).		
3.	P. Krtolica and P. Stanimirović, <i>On Some Properties of Reverse Polish Notation</i> , FILOMAT <b>13</b> (1999) 157-172.		
4.	P. Krtolica and P. Stanimirović, <i>Symbolic Derivation without Using the Expression Trees</i> , YUJOR <b>11:1</b> (2001) 61-75.		
5.	P. Krtolica and P. Stanimirović, <i>Deducing about the Necessity of the Parenthesis</i> , FILOMAT, <b>14</b> (2000) 87-93.		
6.	P. Krtolica, P. Stanimirović and R. Stanojević, <i>Reverse Polish Notation in Constructing the Algorithm for Polygon Triangulation</i> , FILOMAT <b>15</b> (2001) 25-33.		
7.	P. Stanimirović, P. Krtolica and R. Stanojević, <i>A Non-recursive Algorithm for Polygon Triangulation</i> , YUJOR, <b>13:1</b> (2003) 61-67.		
8.	P. S. Stanimirović, M. B. Tasić, P. V. Krtolica and N. P. Karampetakis, <i>Generalized Inversion by Interpolation</i> , FILOMAT, <b>21:1</b> (2007) 67-86.		
9.	P. Krtolica i S. Đorđević-Kajan, <i>Proširenje programskog sistema CDS/ISIS upitnim jezikom</i> , Zbornik radova ETAN '92, Kopaonik, pp. 67-74, septembar 1992.		
10.	P. Krtolica and M. Stanković, <i>QADE - Program for Qualitative Analysis of Differential Equations</i> , Proc. of II Math. Conf. in Priština (Lj. D. Kočinac, eds.), Priština, pp. 229-243, September 25-28, 1996.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		1	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			