

<b>Име, средње слово, презиме</b>		Градимиr В. Миловановић	
<b>Звање</b>		Редовни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Факултет за компјутерске науке, Мегатренд универзитет, Београд,, 01.07.2008. год.	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Математичке науке	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	1986	Електронски факултет у Нишу	Математичке науке
Докторат	1976	Електронски факултет у Нишу	математика
Магистратура	1974	Електронски факултет у Нишу	математика
Диплома	1971	Електронски факултет у Нишу	рачунарске науке
<b>Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Математика	Основне академске	4
2.	Пословна статистика	Основне академске	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>G.V. Milovanovic</b> , A.S. Cvetkovic: <i>Gauss-Radau and Gauss-Lobatto interval quadrature rules for Jacobi weight function</i> , Numer. Math. <b>102</b> (2006), 523–542.		
2.	<b>G.V. Milovanovic</b> , M.M. Spalevic: <i>Quadrature rules with multiple nodes for evaluating integrals with strong singularities</i> , J. Comput. Appl. Math. <b>189</b> (2006), 689–702.		
3.	<b>G.V. Milovanovic</b> , M.M. Spalevic: <i>Bounds of the error of Gauss–Turán-type quadratures</i> , J. Comput. Appl. Math. <b>178</b> (2005), 333–346.		
4.	<b>G.V. Milovanovic</b> , A.S. Cvetkovic: <i>Orthogonal polynomials and Gaussian quadrature rules related to oscillatory weight functions</i> , J. Comput. Appl. Math. <b>179</b> (2005), 263–287.		
5.	<b>G.V. Milovanovic</b> , R.Z. Djordjevic: <i>Mathematical Analysis I</i> , Faculty of Electronic Engineering, Nis, 2005, X + 414 pp. (Serbian).		
6.	<b>G.V. Milovanovic</b> , A.S. Cvetkovic: <i>Numerical inversion of the Laplace transform</i> , Facta Univ. Ser. Elec. Energ. <b>18</b> (2005), 515–530.		
7.	<b>G.V. Milovanovic</b> , R.Z. Djordjevic: <i>Linear Algebra</i> , Faculty of Electronic Engineering, Nis, 2004, X + 382 pp. (Serbian).		
8.	<b>G.V. Milovanovic</b> , M.A. Kovacevic, M.M. Spalevic: <i>Numerical Mathematics - A Collection of Solved Problems</i> , Faculty of Electronic Engineering, Nis, 2003, VIII+ 368 pp. (Serbian).		
9.	<b>G.V. Milovanovic</b> , P.S. Stanimirovic: <i>Symbolic Implementation of Nonlinear Optimization</i> , Faculty of Electronic Engineering, Nis, 2002, X + 236 pp. (Serbian).		
10.	<b>G.V. Milovanovic</b> , M.M. Spalevic: <i>An error expansion for Gauss-Turán quadrature with Chebyshev weight function</i> , Proceedings of the International Symposium on Numerical Analysis and Approximation Theory (Cluj-Napoca, 2002) (R.T. Trimbăţas, ed.), pp. 336–353, Cluj University Press, 2002. ( <a href="#">WinZipped ps-file</a> ) MR2006943 (2004f:41034)		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		270	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		70	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни 1
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним: Дописни члан САНУ			