

Табела. 9.1. Компетентност наставника

Име и презиме		Рале М. Николић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет информатичких технологија, Универзитет Метрополитан, 01. 10. 2012. године.	
Ужа научна област		Математичке науке	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање	2012.	2012. год., Факултет информатичких технологија,	математичке науке
Докторат	2012.	2012 год., ПМФ Крагујевац,	математичке науке
Диплома	1999.	ПМФ Крагујевац,	математика
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
Р.Б.	Назив предмета		Врста студија
1.	МА100 Математика за менаџере		ОАС
2.	МА101 Математика 1		ОАС
3.	МА103 Математика за ИТ		ОАС
4.	МА202 Математика 2		ОАС
5.	МА272 Пословна статистика са вероватноћом		ОАС
6.	МА273 Вероватноћа и статистика		ОАС
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)			
1.	Rale M. Nikolić , <i>Rhoades type fixed point theorems for nonself mappings with nonlinear contractive condition in strictly convex Menger PM-spaces</i> , Fixed Point Theory, рад прихваћен за штампу		М 21
2.	Siniša N. Ješić, Nataša A. Babačev, and Rale M. Nikolić , “A Common Fixed Point Theorem in Fuzzy Metric Spaces with Nonlinear Contractive Type Condition Defined Using Φ Function,” Abstract and Applied Analysis, vol. 2013, Article ID 273872, 6 pages, 2013. doi:10.1155/2013/273872		М 21
3.	V. Timotić, D. Đurčić, R. M. Nikolić , <i>On slowly varying sequences</i> , Filomat 29:1 (2015), pp 7–12, ISSN 0354 – 5180,		М 21
4.	Siniša N. Ješić, Rale M. Nikolić , Nataša A. Babačev, <i>A common fixed point theorem in strictly convex Menger PM-spaces</i> , Filomat, 28:4 (2014), pp 735 – 743 ISSN 0354 – 518		М 21
5.	D. Djurčić, V. Konjokrad, R. M. Nikolić , <i>Asymptotic Similarity Relation and Generalized Inverse</i> , Filomat 26:5 (2012), 1075–1080, ISSN 0354-5180,		М 22
6.	Ješić, S. N., Babačev, N. A., Donal O’Regan, Nikolić, M. R. , <i>Common fixed point theorems for four mappings defined on L-fuzzy metric spaces with nonlinear contractive type condition</i> , Fixed Point Theory, 10 (2009) No. 2, 259-274), ISSN 1583-5022,		М 22
7.	D. Đurčić, R. M. Nikolić , A. Torgašev, <i>The weak and strong asymptotic equivalence relations and the generalized inverse</i> , Lithuanian Mathematical Journal, Vol. 51 No. 4 (2011), 472-476, ISSN 0363-1672,		М 23
8.	D. Đurčić, R. Nikolić , A. Torgašev, <i>The weak asymptotic equivalence and generalised inverse</i> , Lithuanian Mathematical Journal, Vol. 50, No. 1, 2010, Springer, 34–42, ISSN 0363-1672.		М 23
9.	Rale. M. Nikolić , <i>Common Point Theorems in Menger PM-spaces with Nonlinear Generalized Type Contraction</i> , ICSCSTET – 2014, Book of Abstracts, pp iv, Graphic Era Hill University, August 7 – 8, 2014, Bimtal, India, предавање по позиву.		М 32
10.	Николић, Р. , Ђурчић, Д., Жижовић, М. <i>Фази оцена руководећих тимова</i> , Зборник радова, SYM-OP-IS 2003 (XXX симпозијум о операционим истраживањима), Херцег Нови 2003. год., Математички институт САНУ Београд, стр. 431 – 433, ISBN 86-80593-33-8		М 33
11.	M. Žizović, D. Đurčić, R. Nikolić , <i>Homogeneity and belongingness evaluation</i> , International Scientific Conference UNITECH 08, Proceedings III str. 401 – 404, Gabrovo, 21-22 november 2008, Bulgaria.		М 33
12.	Nikolić, R. , Ješić, S., Babačev, N., Dragan Djurčić, <i>Fixed point theorems for nonself mappings with nonlinear contractive condition in strictly convex Menger PM-spaces</i> , 13 th Mathematical Congress, Book of Abstracts, pp 61, May 22 nd – 25 th , 2014, Vrnjačka Banja, Serbia.		М 34
13.	Ješić, S., Nikolić, R. , Babačev, N., <i>Nonlinear contraction theorem in strictly convex Menger PM-spaces</i> , Workshop on Iterative Approximation of Fixed Points (IAFP), co-located with SYNASC 2014, Book of Abstracts, September 22 nd – 25 th , 2014, Timisoara, Romania.		М 34

14.	Nikolić, R. , Ješić, S., Babačev, N., <i>Common fixed point theorems for mappings defined on spaces with non – deterministic distances</i> , Analysis and Topology meets Algebra 2012 (ATA 2012), Књига апстраката, страна 31, Мај 25–27 2012, Sombor, Serbia	М 34
15.	Nikolić R. , Đurčić D., Torgašev A., <i>The weak and the strong asymptotic equivalence and generalised inverse</i> , Analysis, Topology and Applications (ATA 2010), Књига апстраката, стр. 16, јун 2010. год. Врњачка Бања, Србија,	М 34
16.	Nikolić R. , Đurčić D., Torgašev A., <i>The weak asymptotic equivalence and generalised inverse</i> , PRIM 09, Књига апстраката, стр. 14, ПМФ Нови Сад, Суботица, 25. – 27. мај 2009. Год.	М 34
17.	Бабачев, Н., Јешић, С., Николић, Р. , <i>Spaces with non – deterministic distances and fixed point theorems</i> , Књига апстраката, страна 40, 12. Serbian Mathematical Congress, 28. 08. – 02. 09. 2008. год, ПМФ Нови Сад, Србија	М 34
18.	Siniša N. Ješić, R. Nikolić , <i>Common fixed point theorems for R - weakly commuting mapping defined on fuzzy metric spaces</i> , International Mathematical Conference: Topics in Mathematical Analysis and Graph Theory (A satellite meeting to ICM 2006), Београд, Program and Abstract Book, страна 23 – 24, 1. – 4. септембар, 2006, Електротехнички факултет Београд.	М 34
19.	Ружичић В., Николић Р. , Жижовић М.: <i>Електронски материјали за комбиновани начин учења</i> , Зборник радова – CD, XVI Конференције YU INFO 2010, Копаоник 2010.	М 63
20.	Рале Николић , Весна Ружичић, Малиша Жижовић, <i>Вишекритеријумска анализа програма за самоевалуацију студената</i> , Зборник радова – CD, XII Конференција YU INFO 2006, Копаоник, Информационо друштво Србије.	М 63
Збирни подаци научне активност наставника		
Укупан број цитата, без аутоцитата		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		8
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: 1 Међународни: 1