

Ime, srednje slovo, prezime		Aleksandra M. Mihajlovi	
Zvanje	Docent		
Naziv institucije u kojoj nastavnik radi sa punim radnim vremenom i od kada	Fakultet pedagoških nauka Univerziteta u Kragujevcu, Jagodina, od 1.2.2001. godine		
Uža nau na odnosno umetni ka oblast	Metodika nastave matematike		
<b>Akadska karijera</b>			
	<b>Godina</b>	<b>Institucija</b>	<b>Oblast</b>
Izbor u zvanje	2014	Fakultet pedagoških nauka Univerziteta u Kragujevcu, Jagodina	Metodika nastave matematike
Doktorat	2012	Razvijanje kreativnosti u po etnoj nastavi matematike metodom otvorenog pristupa	Metodika nastave matematike
Specijalizacija	/		
Magistratura	2006	Identifikacija i rad sa matemati ki darovitim u enicima u razrednoj nastavi	Metodika nastave matematike
Diploma	1999	Prirodno-matemati ki fakultete u Kragujevcu	Matematika, smer: ra unarstvo i informatika
<b>Spisak predmeta koje nastavnik drži na studijama prvog i drugog nivoa</b>			
	<b>Naziv predmeta</b>	<b>Naziv studijskog programa, vrsta studja</b>	<b>asova aktivne nastave</b>
1.	Metodika nastave matematike	Osnovne akademske studije, smer u itelj	2+1
2.	Metodika matematike u starijim razredima osnovne škole	Osnovne akademske studije, smer u itelj	1+0,5
3.	Darovitost i kreativnost u nastavi matematike	Osnovne akademske studije, smer u itelj	1+0,5
4.	Metodi ki praktikum matematike	Osnovne akademske studije, smer u itelj (vežbe)	1+2
5.	Sistemi u nastavi matematike	Master akademske studije, smer u itelj (vežbe)	1+1
<b>Reprezentativne reference (minimalno 5 ne više od 10)</b>			
1.	<b>Aleksandra Mihajlovi (2014):</b> Razvijanje kreativnosti u po etnoj nastavi matematike metodom otvorenog pristupa, Nastava i vaspitanje, god. LXIII, broj 2, Pedagoško društvo Srbije, Beograd, str. 229 – 243, UDK: 159.954/956-057.874; 371.3::51-028.31, ISSN 0547-3330, COBBIS.SR-ID: 6026754		
2.	<b>Aleksandra Mihajlovi , Nenad Vulovi (2014):</b> Prilago avanje nastavnih sadržaja matematike ciljevima modernog društva, Posebna izdanja Nau ni skupovi, Nauka i globalizacija, Univerzitet u Isto nom Sarajevu, Filozofski fakultet Pale, knj. 8, tom 3, 241 – 255, DOI 10.7251/NSFF1408241M, ISBN 978-99938-47-61-8, COBISS.RS-ID 4281880		
3.	Mirko Deji , <b>Aleksandra Mihajlovi (2013):</b> <b>Amazing Archimedes Number 22/7</b> , Journal Plus Education, Vol IX, No. 2, “Aurel Vlaicu”University, Arad, Romania, str. 105-110, ISSN: 1842-077X, E-ISSN (online) 2068 – 1151		
4.	<b>Aleksandra Mihajlovi (2012):</b> <i>Podsticanje i razvijanje kreativnosti u po etnoj nastavi matematike</i> , Uzdanica, god. IX, br. 2, Pedagoški fakultet u Jagodini, Jagodina, str. 217-234, UDK: 371.3::51-028.31; 159.954/956-057.874, ISSN 1451-673X		
5.	<b>Aleksandra Mihajlovi , Milana Egeri (2012):</b> <i>Kreativnost u nastavi matematike. Neke strategije kreiranja matemati kih problema otvorenog tipa</i> , Zbornik radova sa drugog me unarodnog nau no-stru nog skupa Metodi ki aspekti nastave matematike, Pedagoški fakultet u Jagodini, str. 23-30, : 37.03 159.954/956-057.874 371.3::51, ISBN: 978-86-7604-089-6		
6.	Mirko Deji <b>Aleksandra Mihajlovi , (2011):</b> <i>Supporting mathematically gifted students in Serbia</i> , Proceedings of The 6th International Conference on Creativity in Mathematics Education and the Education of Gifted Students, University of Latvia, Riga, Latvia; Angel Kanchev University of Ruse, Ruse, Bulgaria, str. 66-71, ISBN 978-9984-45-360-6		
7.	<b>Aleksandra Mihajlovi , Nenad Vulovi (2010):</b> - , 1, .131-136, - . ISSN 2078-0192		
8.	Nenad Vulovi , <b>Aleksandra Mihajlovi , Milana Egeri (2010):</b> <i>Impact of applying methods of active learning on geometry teaching in primary school</i> , " , 17 " " - , 10–33, ISBN 978-5-93972-885-0		
9.	Milana Egeri , <b>Aleksandra Mihajlovi , Nenad Vulovi (2010)</b> - , 1, .147-152, - . ISSN 2078-0192		
10.	Mirko Deji , Savo ebi , <b>Aleksandra Mihajlovi (2009):</b> <i>Matemati ka darovitost i kreativnost (monografija)</i> , Regionalni centar za talente „Mihajlo Pupin“, Pan evo, 230 str., ISBN 978-86-87223-04-2		
<b>Zbirni podaci nau ne, odnosno umetni ke i stru ne aktivnosti nastavnika</b>			
Ukupan broj citata			
Ukupan broj radova sa SCI (SSCI) liste		M24: 1 rad	
Trenutno u eš ena na projektima		Doma i	Me unarodni <ul style="list-style-type: none"> <li>2010-2013: <i>Modernising Teacher Education in a European Perspective</i>, TEMPUS IV – 159048 – JPCR</li> <li>MASTS 511170-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS-JPCR <i>Master programme for Subject Teachers in Serbia</i>;</li> <li>2011 – 2014: <i>Developing Human Rights Education at the Heart of Higher Education</i>, JP 517319-2011</li> <li>2013 – 2016: <i>Comenius multilateral project: Improving educational effectiveness of primary schools – IIEPS</i>, 538992-LLP-1-2013-1-RS-COMENIUS-CMP</li> </ul>
Usavršavanja	Slovenija (5 dana, Pedagoški fakultet Univerziteta u Ljubljani), Finska (7 dana, Fakultet bihevioralnih i primenjenih nauka u obrazovanju Univerziteta u Helsinkiju), Nema ka (dve nedelje, Letnja škola Univerziteta u Minsteru) i Velika Britanija (8 dana, Letnja škola Univerziteta Rouhempton, London)		
Drugi podaci:			
lan je programskog i organizacionog odbora tri me unarodna nau na skupa:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>III me unarodni nau ni skup Metodi ki aspekti nastave matematike MATM2014, Jagodina, 14–15. jun 2014. godine, lan programskog i organizacionog odbora</li> <li>II me unarodni nau ni skup <i>Metodi ki aspekti nastave matematike</i>, Jagodina, 14–15. maj 2011., lan organizacionog odbora</li> <li>Metodi ki aspekti nastave matematike, Jagodina, 23-24. juna 2008. godine, lan organizacionog odbora.</li> </ul>			
Posедуje odli no znanje engleskog jezika (Cambridge First Certificate in English), dobro govori i piše nema ki i francuski.			