

На основу чл. 53. став 2. Закона о високом образовању („Сл. гласник Р Србије“ број 88/17, 27/18 – др закон, 73/18 и 67/19) и чл. 162. став 2. тачка 8. и чл. 25. став 2. Статута Педагошког факултета у Ужицу, Наставно-научно веће Педагошког факултета у Ужицу на седници одржаној 17. 09. 2020. године, донело је

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

БРОЈ III-01-405/1
ДАТУМ 06-10-2020
КРАГУЈЕВАЦ

ОДЛУКУ

о изменама и допунама Студијског програма *Доктор наука – методика разредне наставе*

1. У Студијском програму *Доктор наука – методика разредне наставе*, број Одлуке о акредитацији 612-00-731/2008-04 од 29. 9. 2010. године, мења се Списак ментора (због одласка наставника на листи ментора у пензију).
2. Списак ментора је саставни део ове Одлуке.
3. Одлука се доставља Универзитету у Крагујевцу на даљу надлежност.

Образложење

Студијски програм *Доктор наука – методика разредне наставе* акредитован је Одлуком Комисије за акредитацију и проверу квалитета број 612-00-731/2008-04 од 29. 9. 2010. године.

Саставни део програма је списак ментора. Програм докторских академских студија мењан је Одлуком о изменама и допунама Студијског програма бр. 19/10 од 6. 11. 2018. године, који је усвојио Сенат Универзитета у Крагујевцу (Одлука број III-01-262/13 од 28. марта 2019. године).

Том изменом промењен је списак ментора због одласка ментора са акредитованог студијског програма у пензију.

Чланом 9. став 13. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, односно докторског уметничког пројекта Универзитета у Крагујевцу прописано је да ментор може да води највише пет доктораната истовремено. С обзиром на то да на модулу Методика наставе математике ментор има већ 5 докторанада којима су одобрене теме докторских дисертација, појавила се потреба за ангажовањем ментора са Факултета педагошких наука у Јагодини.

Измена листе ментора акредитованог студијског програма представља измену и допуну студијског програма докторских академских студија коју одобрава Сенат Универзитета.



Председник
Наставно-научног већа
Проф. др Снежана Маринковић

Табела. 9.5 Компетентност ментора

Име и презиме		Александра Михајловић		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна област		Методика наставе математике		
Академска каријера	Година	Институција	Област	
Избор у звање	2019.	Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина	Методика наставе математике	
Докторат	2012.	Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина	Методика наставе математике	
Диплома	1999.	Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу	Математика, смер: рачунарство и информатика	
Списак дисертација у којима је наставник ментор или је био ментор у претходних 10 година				
Р.Б.	Наслов дисертације	Име кандидата	*пријављена	** одбрањена
1.	Диференцирање наставе у складу са образовним стандардима и утицај на постигнућа ученика у почетној настави математике	Весна Миленковић	2016.	
*Година у којој је дисертација пријављена (само за дисертације које су у току). ** Година у којој је дисертација одбрањена (само за дисертације из ранијег периода)				
Радови у научним часописима из области студијског програма са званичне листе ресорног министарства за науку, у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље (минимално 5 не више од 20)				
1.	Mihajlović, A., & Milikić, M. (2018). <i>The impact of lesson study on pre-service kindergarten teachers' mathematics teaching anxiety</i> . In Kopas-Vukašinović, E., Lepičnik-Vodopivec, J. (Eds.) <i>Innovative Teaching Models in the System of University Education</i> , University of Kragujevac, Faculty of Education, Jagodina, Serbia, University of Primorska, Faculty of Education, Koper, Slovenia, 107–119, UDC 371.3::51-028.31; 373.211.24, ISBN 978-86-7604-173-2, COBISS.SR-ID 272174348			M14
2.	Đorđević, M., Kopas-Vukašinović, E., & Mihajlović, A. (2020). Teaching competences of pre-service primary school teachers to use an integrated approach in teaching Science, Art and Mathematics. In Savić, V. & Cekić-Jovanović, O. (Eds.), <i>Professional competences for teaching in the 21st century</i> . Jagodina: Faculty of Education, 173–186, 10.46793/pctja.19.173Dj			M14
3.	Михајловић, А., Вуловић, Н. (2014): Прилагођавање наставних садржаја математике циљевима модерног друштва. Посебна издања Научни скупови, Наука и глобализација, Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет Пале, књ. 8, том 3, 241 – 255, DOI 10.7251/NSFF1408241M. ISBN 978-99938-47-61-8, COBISS.RS-ID 4281880			M14
4.	Kopas-Vukašinović, E., Mihajlović, A., & Cekić-Jovanović, O. (2020). Teachers attitudes about integrated approach in teaching. <i>Pedagogy</i> , 92(6), 858 – 871, ISSN 1314–8540			ERIH PLUS
5.	Mihajlović, A., Vulović, N. & Milikić, M. (2020). Using the Fangcheng method to develop pre-algebra concepts in primary-grade students. <i>Teaching Innovations</i> , 23(1), 72–88, doi: 10.5937/inovacije2001072M			M24
6.	Mihajlović, A. (2019). Increasing pre-service kindergarten teachers' mathematics teaching efficacy through lesson study, <i>The New Educational Review</i> , 55(1), 89 – 99, ISSN 1732-6729, DOI: 10.15804/ner.2019.55.1.07			M24
7.	Михајловић, А. (2018). Ставови учитеља о значају активности постављања проблема у почетној настави математике, <i>Зборник Института за педагошка истраживања</i> 50(2), 247–268, УДК			M24

	371.3::51-028.31; 316.644:371.12, ISSN 0579-6431, https://doi.org/10.2298/ZIP11802247M	
8.	Михајловић, А. (2014): Развијање креативности у почетној настави математике методом отвореног приступа, <i>Настава и васпитање</i> , год. LXIII, број 2, Педагошко друштво Србије, Београд, стр. 229 – 243, ISSN 0547-3330	M24
9.	Milinković, J., Mihajlović, A., & Dejić, M. (2019). Effective choices of representations in problem solving. Proceedings of 11 th Congress of the European Society for Research in Mathematics Education, February 2019, Utrecht, Netherlands. Freudenthal Group & Freudenthal Institute, Utrecht University, Netherlands and ERME, 4557–4564, ISBN 978-90-73346-75-8	M33
10	Михајловић, А. & Dejić, M. (2015). Using open-ended problems and problem posing activities in elementary mathematics classroom. Proceedings of The 9 th Mathematical Creativity and Giftedness Internatioanl Conference, June 25–28, 2015, Sinaia, Romania, The International Group for Mathematical Creativity and Giftedness (MCG), 34 – 39, ISBN: 978-606-727-100-3	M33
11.	Михајловић, А. (2011). <i>Posing problems – creativity oriented mathematics teaching</i> , Герценовские чтения – начальное образование, Том 2, Вып. 1. Инновации в начальном образовании: проблемы, поиски, решения, Санкт-Петербург: BBM, стр. 380–385, ISSN 2078-0192	M33
12.	Dejić, M. & Михајловић-Kononov, А. (2011): <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, стр. 66-71, ISBN 978-9984-45-360-6	M33
13.	Миликић, М., Вуловић, Н., & Михајловић, А. (2020). Геометријска интерпретација разломака применом образовног софтвера Геогобра. <i>Узданица</i> , 17(1), 307–317, https://doi.org/10.18485/uzdanica.2020.17.1.19	M51

Укупан број цитата, без ауоцитата	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе	
Тренутно учешће на пројектима	Међународни
Усавршавања	University of Munster, Germany, летња школа: <i>Образовање учитеља у условима европских интеграција</i> , септембар 2012. године

Други подаци које сматрате релевантним:

Уредништво у часописима:

Lawrence, S., Đokić, J., & Mihajlović, A. (Eds.) (2020). A Theatre of Mathematical History – A Historical Memoir. S. Teaching Innovations, 33(1), 1–140, Belgrade, Serbia: Teacher Education Faculty. Available at: <http://www.inovacijeunastavi.rs/sr/vol-33-no-1/> (M29B)

Учешће у раду органа и тела факултета:

- Члан Програмског савета Центра за иновације и развој курикулума Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина (од 2019. па надаље)
- Члан Програмског савета Центра за промоцију науке Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина (од 2019. па надаље)
- Члан Савета Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, од 28. фебруара 2013. године до 26. децембра 2018. године
- Члан Комисије за обезбеђење квалитета, Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, од 23. октобра 2014. године до 23. октобра 2017. године
- Председник Комисије за обезбеђење квалитета Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, од 5. новембра 2014. до 4. октобра 2016. године

Чланство у научним и организационим одборима научних скупова:

- Истраживачка конференција History of Mathematics in Mathematics Education, члан програмског и организационог одбора;
- IV међународни научни скуп Методички аспекти наставе математике MATM2017, члан програмског и организационог одбора;
- III међународни научни скуп Методички аспекти наставе математике MATM2014, Јагодина, 14–15. јун 2014. године, члан програмског и организационог одбора
- II међународни научни скуп *Методички аспекти наставе математике*, Јагодина, 14–15. мај 2011., члан програмског и организационог одбора.

Учешће у научним и развојним пројектима:

- 2017 – 2019, учешће у билатералном пројекту *Претпоставке и могућности развијања иновативних модела наставе у функцији остваривања транспарентности универзитетског образовања и подизања конкурентности на домаћем и иностраном тржишту знања*, Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, Србија и Педагошки факултет Универзитета у Приморском, Копар, Словенија
- 2007 – 2009, TEMPUS JEP41074 RS: Curriculum Reform in Teacher Education, коаутор и учесник пројекта
- 2011 – 2014, EACEA-Tempus Project – 517319: Developing Human Rights Education at the Heart of Higher Education, учесник пројекта
- 2013 – 2017, 538992-LLP-1-2013-1-RS-COMENIUS-CMP: Унапређивање образовне ефективности основних школа, учесник пројекта

СПИСАК МЕНТОРА

Р.Б.	Матични број	Име и презиме	Звање	Назив установе у којој је запослеи са пуним радним временом
1.		Маричић М. Сања	Ванредни професор	Педагошки факултет у Ужицу
2.		Костић С. Љиљана	Ванредни професор	Педагошки факултет у Ужицу
3.		Пурић С. Далиборка	Ванредни професор	Педагошки факултет у Ужицу
4.		Стакић М. Мирјана	Ванредни професор	Педагошки факултет у Ужицу
5.		Вуловић Р. Ненад	Ванредни професор	Факултет педагошких наука у Јагодини
6.		Михаиловић М. Александра	Ванредни професор	Факултет педагошких наука у Јагодини