

ПРИМЉЕНО: 15.12.2015.			
Орг. јед.	Број	Лист	Страна
01	4750/		
Образац 4			

НАЗИВ ФАКУЛТЕТА Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА**

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена.)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Одлука Декана Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, број 01 –3701/1 од 16.10. 2015. године, на предлог Наставно-научног већа Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, број 01 – 3629/1 од 13.10. 2015.

2. Датум и место објављивања конкурса:

Конкурс је објављен у огласним новинама „Послови“, бр. 645 од 28.10.2015. године

3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс:

Бира се један наставник у звање доцента за ужу научну област Информатика са методиком наставе

4. Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен:

Одлуком Стручног већа за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу бр. IV-01-631/4 од 10.11.2015. године, формирана је комисија за припрему Извештаја у саставу:

1. др Драгић Банковић, редовни професор, ужа научна област Математика, 17.6.1996. године, Државни универзитет у Новом Пазару,
2. др Бобан Стојановић, ванредни професор, ужа научна област Програмирање, 11.6.2014. године, Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу,
3. др Александра Михајловић, доцент, ужа научна област Методика наставе математике, 6.4.2013. године, Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу.

5. Пријављени кандидати:

1. др Верица Милутиновић, асистент Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Верица, Радослав, Милутиновић

2. Звање:

Доктор информатичких наука

3. Датум и место рођења, адреса:

6.4.1972. Јагодина, Николе Пашића 5, 35000 Јагодина

4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:

Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, асистент за ужу научну област Информатика са методиком наставе	
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:	1991 – 1996, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет у Крагујевцу, група Математика, смер Рачунарство, 8,2, дипломирани математичар за рачунарство и информатику
6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:	1996 – 2003, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет у Крагујевцу, група Математика, смер Рачунарство, 9,8, магистар информатичких наука
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:	Разни алгоритми и програми у настави математике
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:	Природно-математички факултет у Крагујевцу, одлука о сагласности на тему докторске дисертације Стручног већа за природно-математичке науке, број 184/3 од 9.2.2011. године, научна област: Информатика
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:	Предиктори намере употребе рачунара у настави математике, 2015, доктор информатичких наука
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:	Енглески – чита, пише, говори – одлично
11. Област, ужа област:	Информатика, Информатика са методиком наставе
12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:	Студијски боравак у Финској (7 дана, од 16.3.2005. до 22.3.2005. године, Факултет бихејвиоралних и примењених наука у образовању Универзитета у Хелсинкију)
13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):	1996 – 2004: Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, асистент –приправник за ужу научну област Информатика са методиком наставе Од 2004. до данас: Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, асистент за ужу научну област Информатика са методиком наставе
14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама	/
III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ОДНОСНО УМЕТНИЧКИ, СТРУЧНИ И ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС (са оценом радова кандидата)	
1. Научне књиге (оригинални наслов, аутори, година издавања и издавач):	а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
	/

2. Монографије, посебна поглавља у научним књигама (наслов, аутори, година издавања и издавач): а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
V. Milutinović , <i>Introducing ICT</i> , In Savović, B. (ed.) Reform of Teacher education Faculty/ Action Research (174-181), Jagodina: Faculty of Education, University of Kragujevac, 2006. ISBN 86-7604-033-8 (M45)
3. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима, међународне изложбе и уметнички наступи): а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
1. T. Teo and V. Milutinovic: <i>Modelling the intention to use technology for teaching Mathematics among pre-service teachers in Serbia</i> , Australasian Journal of Educational Technology 31(4) (2015), 363-380, ISSN 1449-5554 (M22, 2013 IF = 0,875), бр. поена 5*0,875/2=2,19.
4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима, самосталне или колективне изложбе и уметнички наступи на билатералном нивоу): а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
/
5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима, самосталне или колективне домаће изложбе и уметнички наступи у земљи): а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
V. Milutinović , <i>An algorithm for calculation (+, *) expressions with natural numbers</i> , Kragujevac Journal of Mathematics 25 (2003), 81-90. ISSN 1450-9628 (M51)
V. Милутиновић , М. Егерић, <i>Решавање проблемских задатака уз помоћ компјутера</i> , Зборник 7 (2003), 293-301. ISSN 0354-9895 (није категорисан)
6. Саопштења на међународним научним скуповима: а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
Саопштења штампана у целини:
V. Milutinović , <i>Factors of ICT application in education: Mentors and student teachers</i> , In M. Meri (Ed.), Promoting Teacher Education – From Intake System To Teaching Practice: proceedings of the international conference. Vol.1, pp. 175–187. Jagodina: Faculty of Education in Jagodina, University of Kragujevac, 2009. ISBN 978-86-7604-077-3. (M33)
Саопштења штампана у изводу:
V. Milutinović : <i>Analysis of the experience and the intention to use computer in mathematics teaching of pre-service classroom and mathematics teachers</i> , In Egerić, M. (ed.) Book of abstracts, 3 rd International Conference Methodological Aspects of Teaching Mathematics [MATM2014] (50), Jagodina: Faculty of Education in Jagodina, Jagodina, June 14-15 th , Serbia, 2014. ISBN 978-86-7604-116-9, COBISS.SR-ID 207553036. (M34)
V. Milutinović : <i>Examples of useful homologous sequences in mathematics and computer science</i> . In Spalević, M. (ed.) Book of abstracts of International Conference on Numerical and Applied Mathematics ICNAM-2006. Kragujevac: Faculty of Science, University of Kragujevac, Faculty of Mathematics, University of Belgrade, 2006. (M34)
7. Саопштења на домаћим научним скуповима: а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода

Саопштења штампана у целини:

V. Milutinović: *Program for calculating GCD of polynomials and its application to systems of algebraic equations*, In U Krejić, N. & Lužanin, Z. (ur.) Proceedings of the XV Conference on Applied Mathematics PRIM 2002 (239-248). Novi Sad: Faculty of science, University of Novi Sad, 2002 (M63)

М. Егерић, **В. Милутиновић:** *Комуникација у настави математике*, У Јовановић, Б. (ур.), Зборник радова са научног скупа са међународним учешћем Комуникација и медији у савременој настави (361-376). Јагодина: Учитељски факултет у Јагодини и Институт за педагошка истраживања у Београду, 2004. ISBN 86-7604-014-1 (M63)

В. Милутиновић, И. Чутура: *Архитектура софтвера и "архитектура" лексикона: изградња структуре софтвера за подстицање развоја лексикона код деце*, У Росић, Т. (ур.), Зборник радова са међународног научног скупа Књижевност за децу у науци и настави (217-228). Јагодина: Педагошки факултет у Јагодини, 2008. ISBN 978-86-7604-065-0 (M63)

В. Милутиновић: *Образовни софтвер у развоју почетног математичког резонавања*, У Егерић, М. (ур.), Зборник радова са међународног научног скупа Методички аспекти наставе математике (93-109). Јагодина: Педагошки факултет у Јагодини, 2008. ISBN 978-86-7604-051-3 (M63)

Саопштења штампана у изводу:

V. Milutinović: *Kako "usintaksiti" računicu?*, In Krejić, N. (ed.), Book of abstracts of XV Conference on Applied Mathematics PRIM 2002 (26). Zlatibor: Faculty of Science, University of Novi Sad, 2002. (M64)

V. Milutinović: *Use of ICT in Teaching Mathematics*, In Jovanović, B. (ed.), Book of abstracts of International Conference Developing teachers' and learners' communication competences (149). Jagodina: Faculty of Education, University of Kragujevac, 2005. ISBN 86-7604-018-4. (M64)

V. Milutinović: *Wiki and design of multimedia mathematical lessons*. In Egerić, M. (ed.) Book of abstracts Methodological Aspects of Teaching Mathematics (50). Jagodina: Faculty of Education in Jagodina, 2011. ISBN 978-86-7604-097-1. (M64)

V. Milutinović: *Uloga Web 2.0 tehnologija u nastavi*. U Trifunović, V.(ur.) Zbornik rezimea sa međunarodnog naučnog skupa Škola kao činilac razvoja nacionalnog i kulturnog identiteta i proevropskih vrednosti: obrazovanje i vaspitanje - tradicija i savremenost (67). Jagodina: Pedagoški fakultet u Jagodini, 2011. ISBN 978-86-7604-096-4. (M64)

8. Учесће у раду жирија на домаћим и страним уметничким изложбама, конкурсима, уметничким манифестацијама:

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

/

9. Уређивање часописа и публикација:

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

/

10. Обављање консултантских послова:

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

/

11. Стручни рад (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, законски текстови и сл.):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

/

12. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

/

13. Остало:

/

Учесће у пројектима код Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије и међународним

пројектима:

IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

а) Претходни наставни рад
(пре избора у звање наставника)

1. Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова:

Од 1996. године Верица Милутиновић држала је часове вежби из предмета Информатика, Информатика са наставном технологијом, Основе информатике, Информатика у образовању и ИСТ у настави.

У текућој школској 2015/16. години држи часове вежби из следећих предмета:

Обавезни

- **Основе информатике**, 1. семестар (3 ЕСПБ), студијски програм основних академских студија - *Учитељ*, фонд часова 1+2.
- **Основе информатике**, 1. семестар (3 ЕСПБ), студијски програм основних академских студија - *Васпитач у предшколским установама*, фонд часова 1+2.
- **Основе информатике**, 1. семестар (3 ЕСПБ), студијски програм основних академских студија - *Васпитач у домовима*, фонд часова 1+2.
- **Информатика у образовању**, 6. семестар (3 ЕСПБ), студијски програм основних академских студија - *Учитељ*, фонд часова 1+2.
- **ИСТ у настави**, 1. семестар (5 ЕСПБ), студијски програм мастер академских студија - *Учитељ*, фонд часова 1+2.
- **ИСТ у настави**, 1. семестар (5 ЕСПБ), студијски програм мастер академских студија - *Васпитач у предшколским установама*, фонд часова 1+2.
- **ИСТ у настави**, 3. семестар (5 ЕСПБ), студијски програм мастер академских студија - *Васпитач у домовима*, фонд часова 1+2.

2. Педагошко искуство:

Др Верица Милутиновић има више од 19 година педагошког искуства у извођењу наставе:
1996 – 2004: Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, асистент – приправник
од 2004 до данас: Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, асистент

3. Реизборност у звање асистента (од - до, број):

1996 – 2004. асистент-приправник за наставни предмет Информатика
2004 - 2008. асистент за ужу научну област *Информатичка*, за предмет Информатика (бр. одлуке 01-762, од 5.4.2004.)
2008 – 2011. асистент за ужу научну област *Информатичка* (бр. одлуке 01-1292, од 8.5.2008.)
2011 – 2014. асистент за ужу научну област *Информатика са методиком наставе* (бр. одлуке 01-1124/1, од 4.5.2011.)
од 2014. до данас, асистент за ужу научну област *Информатика са методиком наставе* (бр. одлуке 01-1443/1, од 30.4.2014.)

4. Одржавање наставе под менторством (обим ангажовања у часовима / по семестру, на предмету, са фондом часова):

/

5. Оцена приступног предавања:

Приступно предавање под називом “Примена иновационих технологија у настави математике” одржано је 8.12.2015. године у 12.00^h у Амфитеатру Факултета педагошких наука у ул. Милана Мијалковића 14, у Јагодини. Предавању је присуствовала Комисија у саставу др Драгић Банковић, др Бобан Стојановић и др Александра Михајловић. Верица Милутиновић је одлично одржала приступно предавање уз коришћење најсавременијих информатичких алата и уз интерактивно учешће студената. Наиме, студенти су добили уређаје помоћу којих су, у току предавања, могли да дају одговоре на постављена питања и да оцењују предавање.

б) Садашњи наставни рад

(за избор у више звање наставника - ванредни професор и редовни професор)

1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):
/2. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):
/3. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа, групних радова и сл.):
/4. Уџбеници (наслов, аутори, година издавања, издавач):
/5. Друга дидактичка средства (приручници, скрипте и сл. - наслов, аутор, година издавања, издавач):
/6. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:
/7. Извођење наставе на универзитетима ван земље:
/

8. Мишљење студената о педагошком раду наставника ако је формирано у складу са општим актом Универзитета и факултета:

Факултет педагошких наука у Јагодини Универзитета у Крагујевцу, у складу са законом, редовно је спроводио студентску евалуацију наставника и сарадника сваке друге школске године. Просечна оцена педагошког рада наставника добијена је у процесу евалуације студијских програма и рада наставника. Највећа могућа оцена је 5,00.

На основу Извештаја Комисије за обезбеђење квалитета који је усвојен на седници Наставно-научног већа Факултета, 9. децембра 2014. године, о резултатима евалуације реализоване у академској 2013/14. години, др Верица Милутиновић оцењена је на следећи начин:

квалитет наставе (1-5 ставка)			квалитет наставника (1-13 ставка)			укупно			N
Аритм. сред. (M)	Станд. девиј. (σ)	Колич. вариј. (V)	Аритм. сред. (M)	Станд. девиј. (σ)	Колич. вариј. (V)	Аритм. сред. (M)	Станд. девиј. (σ)	Колич. вариј. (V)	
4.51	0.88	19.48	4.35	1.01	23.09	4.40	0.97	22.15	142

9. Остало:
/**V РУКОВОЂЕЊЕ - МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА**1. Руковођење - менторство одбрањеног завршног рада на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (број радова, име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
/2. Руковођење - менторство докторских дисертација (број радова, име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
/3. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација:
/

VI ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:
<p>2006–2009. Члан Савета Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу. Више година је учествовала у раду комисија за пријемни испит (од 2009 до данас). Од 2015. године члан програмског савета Центра за иновације и развој курикулума Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу.</p>
2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:
/
3. Руковођење на факултету и Универзитету:
/
4. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:
<ul style="list-style-type: none"> • Координатор за финансијско-материјална питања на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина (2007–2014). • Аутор је званичног сајта факултета Педагошких наука Универзитета у Крагујевцу у Јагодини (2007 и 2014.) (адреса: www.pefja.kg.ac.rs). • Аутор и реализатор пројекта (2004): <i>ACDI/VOCA Набавка компјутера за Народну библиотеку и Учитељски факултет</i>. Пројекат је реализован уз подршку Америчке владе. • Коаутор и члан тима за реализацију програма (2004 – 2006): <i>Програм професионалног развоја наставника Србије – КОРАК</i> (билатерална сарадња Министарства просвете и спорта Републике Србије и Министарства спољних послова Републике Финске и Финске амбасаде у Београду), развојни пројекат са научноистраживачким потпројектима. • Коаутор и члан тима за реализацију међународног пројекта (2007 – 2009): <i>TEMPUS JEP-41074-2006</i> под називом <i>Curriculum Reform in Teacher Education – CRTE</i>. Пројекат је реализован уз подршку Европске комисије. • Учесник међународног пројекта (2012 – 2015): <i>TEMPUS Harmonization and Modernization of the Curriculum for Primary Teacher Education – НАМОС</i> број JP 516762-2011. Пројекат је реализован уз подршку Европске комисије.
5. Вођење професионалних (струковних) организација:
/
6. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних уметничких и спортских манифестација (изложбе, фестивали, уметнички конкурси, спортска такмичења, конференције и скупови):
<ul style="list-style-type: none"> • Члан организационог одбора међународног научног скупа <i>Методички аспекти наставе математике, Јагодина, 23–24. јун 2008.</i> • Члан Програмског и организационог одбора међународног научног скупа <i>Методички аспекти наставе математике МАТМ2011, Јагодина, 14-15. мај 2011.</i> • Члан Програмског и организационог одбора међународног научног скупа <i>Методички аспекти наставе математике МАТМ2014, Јагодина, 14–15. јун 2014.</i>
7. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
/
8. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:
/
9. Пружање консултантских услуга заједници:
/

VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА
(на једној страници куцаног текста)

1. Научно-истраживачки рад

Др Верица Милутиновић се активно бави научно-истраживачким радом у области примене информационо-комуникационих технологија у настави, са посебним освртом на наставу математике. До сада има објављена четири научна рада, међу којима је један рад у часопису са SCI листе. Кандидат је учествовао са саопштењима на три међународна научна скупа као и на осам научних скупова националног значаја. Кандидат је био члан студијских делегација које су учествовале у реализацији међународне сарадње Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу и сродних факултета у Атени и Хелсинкију.

Бодовањем радова Комисија је утврдила да је др Верица Милутиновић остварила 2,19 бода. Број бодова остварених према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу дат је у следећој табели (минимални број бодова за избор у звање доцент остварен на основу објављених научних радова или ревија у часописима са СЦИ листе је 1 бод):

	Категорија	Број референци	Број бодова
Ставке 1 и 2	M21	0	
	M22	1	2,19
	M23	0	
	M45	1	
		Укупно	2,19

2. Наставни рад

Др Верица Милутиновић је у претходном периоду држала вежбе из пет предмета, а студенти су њен рад у академској 2013/14. години оценили оценом 4,35 (највећа могућа оцена је 5).

Комисија је одлично оценила приступно предавање и у складу са тим предложила избор др Верице Милутиновић у звање доцента, за ужу научну област Информатика са методиком наставе на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина.

3. Рад на обезбеђивању научно-наставног подмлатка

Др Верица Милутиновић је више година била члан комисије за полагање пријемног испита за упис на основне академске студије на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина.

4. Допринос академској, локалној и широј заједници

Др Верица Милутиновић је у великој мери била ангажована у различитим активностима Факултета, као што су координирање финансијско-материјалним пословима на Факултету, израда сајта Факултета, писање и реализација међународних пројеката на Факултету као и учешће у раду Центра за иновације и развој курикулума Факултета.

**VIII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У
ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО**

(на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

На основу претходно изнетих података закључујемо да др Верица Милутиновић у потпуности испуњава све формалне и суштинске услове за избор у звање доцента за ужу научну област Информатика са методиком наставе на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина.

НАПОМЕНА: Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање.

**IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ
НАСТАВНИКА**

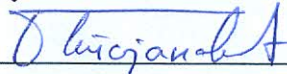
Др Верица Милутиновић, према свим критеријумима важећег Закона о високом образовању и ближих услова утврђених Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, испуњава све услове за избор у звање доцента за ужу научну област Информатика са методиком наставе на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина.

Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу и Стручном већу за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу да др Верицу Милутиновић изабере у звање доцента за ужу научну област Информатика са методиком наставе на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу.

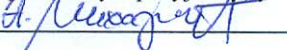
ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



др Драгић Банковић, редовни професор, Државни универзитет у Новом Пазару,
ужа научна област: Математика



др Бобан Стојановић, ванредни професор, Природно-математички факултет
Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Програмирање



др Александра Михајловић, доцент, Факултет педагошких наука Универзитета
у Крагујевцу, ужа научна област: Методика наставе математике

НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.

Разврставање и рангирање радова врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу и правилника надлежног министарства.

Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу.

Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.