

ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА  
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР САРАДНИКА У ЗВАЊУ  
АСИСТЕНТА ЗА УЖУ НАУЧНУ ОБЛАСТ МАТЕМАТИКА  
НА ОДРЕЂЕНО ВРЕМЕ ОД ТРИ ГОДИНЕ

Факултет за машинство и грађевинарство  
у Краљеву  
Универзитета у Крагујевцу,  
Број: 1508  
Датум: 18.09. 2019. год.  
Краљево, Доситејева 19.

## I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

- Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:  
Одлука број 1137/2, Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву, од 29. 8. 2019. године [link]
- Датум и место објављивања конкурса:  
4. 9. 2019. године, у листу "Послови" Националне службе за запошљавање [link]
- Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс:  
Један сарадник у звање асистента за ужу научну област Математика
- 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:
  - др Мирослава Петровић-Торгашев, редовни професор у пензији  
ужа научна област: Геометрија,  
датум избора: 14. 12. 2004. године  
Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу,
  - др Мирјана Павловић, доцент  
ужа научна област: Математичка анализа са применама,  
датум избора: 11. 2. 2015. године  
Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу,
  - др Братислав Средојевић, доцент  
ужа научна област: Математика,  
датум избора: 15. 11. 2017. године  
Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу.
- Пријављени кандидати:  
На расписани конкурс пријавио се кандидат:  
Аница Пантић. [link]

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

- Име, име једног родитеља и презиме:  
Аница (Драгиша) Пантић [link]
- Звање:  
дипломирани математичар – мастер [link]
- Датум и место рођења, адреса:  
26. 3. 1985. године у Параћину, Бусиловац 35249, Параћин
- Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:  
-
- Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:

од 2004. до 2009. године, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет, Теоријска математика, просечна оцена 9.84, дипломирани математичар <a href="#">[link]</a>
6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:
-
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
-
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:
Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет, Докторске академске студије, 2009.-та година, научна област: Математика, просечна оцена 10.00 <a href="#">[link]</a>
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:
-
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
Енглески језик чита: врло добро, пише: добро, говори: задовољавајуће
11. Област, ужа област:
Област – Математика Ужа научна област – Геометрија
12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):
-
<b>III КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ</b>
Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу, од јануара 2010. године до јануара 2011. године у звању истраживач-приправник <a href="#">[link]</a></li> <li>- Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу, од јануара 2011. године до септембра 2019. године у звању асистент. <a href="#">[link]</a></li> </ul>
<b>IV ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА</b>
Чланство у стручним и научним асоцијацијама:
-
<b>V НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС</b>
1. Научни радови:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Simona Decu, A.Pantić, Miroslava Petrović-Torgašev, Leopold Verstraelen: <i>Ricci and Casorati principal directions of <math>\delta(2)</math> Chen ideal submanifolds</i>, Kragujevac Journal of Mathematics, Vol. 37, No. 1 (2013), 25-31, (M51), <a href="#">[link]</a></li> <li>• Anica Pantić, Miroslava Petrović-Torgašev: <i>Semi-Symmetry of <math>\delta(2,2)</math> Chen Ideal Submanifolds</i>, Filomat, Vol. 29 No. 3 (2015) 393-400, (M21), <a href="#">[link]</a></li> <li>• Milica Grbović, Emilija Nešović and Anica Pantić: <i>On the second kind twisted surfaces in Minkowski 3-space</i>, International Electronic Journal of Geometry, Vol. 8 No. 2 (2015) 9-20, (M24), <a href="#">[link]</a></li> <li>• Miroslava Petrović-Torgašev, Anica Pantić : <i>Some Properties of <math>\delta(2,2)</math> Chen Ideal</i></li> </ul>

• Miroslava Petrović-Torgašev, Anica Pantić: *Pseudo-symmetries of generalized Wintgen ideal Lagrangian submanifolds*, Publ. Inst. Math. 103(117) (2018), 181–190, (M24). [[link](#)]

## 2. Конференције (M34):

• *Curvature conditions on  $\delta(2,2)$  ideal submanifolds*, 18th Geometrical Seminar, Faculty of Science and Mathematics University of Niš, Vrnjačka Banja, Serbia, 25. - 28. May, 2014, Book of Abstracts pp. 93 [[link](#)] [[link](#)],

• *On Deszcz symmetries of generalised Wintgen ideal Lagrangian submanifolds*, 19th Geometrical Seminar, Faculty of Science University of Kragujevac, Faculty of Mathematics University of Belgrade, Zlatibor, Serbia, 28. Aug - 04. Sep, 2016, Book of Abstracts pp. 61, [[link](#)]

• *Pseudo-symmetries of generalised Wintgen ideal Legendrian submanifolds*, 20th Geometrical Seminar, Faculty of Science and Mathematics University of Niš, Vrnjačka Banja, Serbia, May 20-23, 2018, Book of Abstracts pp. 112 [[link](#)] [[link](#)].

## 3. Учешће на пројектима, курсевима и семинарима:

2008. - Spring School, Geometry and Visualization, Математички факултет, Универзитет у Београду,

2008. - Интернационални докторски курс "Symmetry", Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу,

2010. - BMS Summer School: Discretization of Geometry and Dynamics, TU Berlin, [[link](#)]

2010.-2011. Пројекат 144032 Геометрија, образовање и визуелизација са применама, Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије,

2011- Пројекат 174012 Геометрија, образовање и визуелизација са применама, Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије.

## VI ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

На Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу изводила је вежбе из следећих предмета:

Специјални курс елементарне математике.

Математика 1 (за студенте хемије),

Аналитичка геометрија,

Нацртна и компјутерска геометрија,

Диференцијална геометрија,

Комплексна анализа,

Парцијалне и интегралне једначине,

Диференцијалне једначине,

Увод у геометрију,

Линеарна алгебра 1,

Теоријске основе информатике 2.

## VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

На основу приложене документације и осталих расположивих података који се односе на кандидата Аницу Пантић, Комисија констатује следеће:

- Кандидат је завршио Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу са просечном оценом **9,84 (девет и 84/100)** и стекао звање дипломирани математичар-мастер
- Кандидат је студент докторских академских студија из научне области математичке науке на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу, при чему је до сада положио испите са просечном оценом **10 (десет)**
- Кандидат има **4** рада објављена у међународним научним часописима, **1** рад у националном часопису и **3** учешћа на домаћим и међународним научним конференцијама; радови припадају научној области за коју се кандидат бира
- Кандидат поседује педагошко искуство стечено у процесу извођења аудиторних вежби на предметима из научне области математичке науке на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу

### VIII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ КАНДИДАТА

На конкурс објављен у листу "Послови" од 4. 9. 2019. године за избор једног сарадника у звању асистента за ужу научну област Математика на Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу, пријавио се кандидат Аница Пантић и поднела конкурсном тражену документацију.

Разматрајући услове за избор кандидата за радно место асистента за ужу научну област Математика на Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу, закључујемо следеће:

Кандидат Аница Пантић:

- Остварила је просечну оцену током дипломских студија већу од 8,00, то јест, 9,84 (девет и 84/100);
- Студент је докторских академских студија из научне области математичке науке на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу, при чему је до сада положила испите са просечном оценом 10 (десет);
- Поднела је одговарајући доказ надлежног органа у погледу неосуђиваности у смислу члана 72 став 4 Закона о високом образовању и члана 135 Статута Универзитета у Крагујевцу;

**Кандидат Аница Пантић испуњава услове прописане конкурсном за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Математика на Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу.**

### IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ САРАДНИКА

На основу сагледаних резултата научно-истраживачког и стручног рада кандидата Анице Пантић, Комисија једногласно закључује да кандидат Аница Пантић испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Крагујевцу, Статутом Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу и Правилником о условима, начину и поступку избора у звање сарадника Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву, те стога Комисија **предлаже Наставно-научном већу Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу да кандидата Аницу Пантић изабере као сарадника у звању асистента за ужу научну област Математика, на одређено време од 3 године са пуним радним временом на Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу.**

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. М. Петровић-Торгашев  
 др Мирослава Петровић-Торгашев, ред. проф. у пензији,  
 Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу,  
 ужа научна област: Геометрија

2. Мирјана Павловић

др Мирјана Павловић, доцент,  
Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу,  
ужа научна област: Математичка анализа са применама

3. Б. Сређевић

др Братислав Сређевић, доцент,  
Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу  
ужа научна област: Математика

У Краљеву,  
18. 9. 2019. године