

ИЗВЕШТАЈ

Бр. 01-114424

о пријављеним кандидатима на конкурс за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област: 28.11.2018 год.
КРАГУЈЕВАЦ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

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

Одлука број 01-1/3005-20, Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука, од 20.09.2018. год.

2. Датум и место објављивања конкурса:

"Послови" број 798 од 10.10.2018.

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

Један сарадник у звању асистент за ужу научну област Примењена информатика у инжењерству

4. Састав комисије са знаком 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:

1. Др Весна Ранковић, ред. проф. Уже научне области: Аутоматика и мехатроника, Примењена информатика и рачунарско инжењерство. Датум избора у звање: 19.06.2014. год. Запослена на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу.

2. Др Владимир М. Миловановић, доцент. Ужа научна област: Електротехничко и рачунарско инжењерство. Датум избора у звање: 28.04.2015. год. Запослен на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу.

3. Др Саша Стојановић, доцент. Ужа научна област: Рачунарска техника и информатика. Датум избора у звање: 16.05.2016. год. Запослен на Електротехничком факултету Универзитета у Београду.

5. Пријављени кандидати:

1. Александра Вуловић

2. Тијана Шуштершич

Комисија констатује да је кандидат Александра Вуловић дописом бр. 01-1/4286 од 14.11.2018. године обавестила Факултет да се повлачи са предметног конкурса и из наведеног разлога није предмет разматрања у овом Извештају.

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Тијана Иван Шуштершич

2. Звање:

Мастер инжењер машинства

3. Датум и место рођења, адреса:

31.05.1993. Крагујевац, Првослава Стојановића 6/7 34000 Крагујевац

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

Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, истраживач приправник

Истраживачко развојни центар за биоинжењеринг (BioIRC), Крагујевац

5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:

2012/2013. уписане, 2015. завршене Основне академске студије, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, модул: Примењена механика и аутоматско управљање, просечна оцена 10,00 - инжењер машинства.

2015/2016. уписане, 2017. завршене мастер академске студије, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, модул: Примењена механика и аутоматско управљање, просечна оцена 10,00 - мастер инжењер машинства.

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, Факултет инжењерских наука, Машинско инжењерство, 2017., Примењена информатика и рачунарско инжењерство, просечна оцена: 10,00.

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 - одлично, пише - одлично, говори - одлично.

Немачки језик, чита - одлично, пише - одлично, говори - одлично.

11. Област, ужа област:

-
12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):

III КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):

Универзитет у Крагујевцу, Факултет инжењерских наука, истраживач приправник, 2018- до данас

Истраживачко развојни центар за биоинжењеринг (BioIRC), Крагујевац, 2017- до данас

IV ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА

Чланство у стручним и научним асоцијацијама:

V НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

Резултати научног рада

Има објављене следеће радове :

Категорија M21: 1

Категорија M23: 2

Категорија M33: 12

Категорија M52: 1

Категорија M53: 3

Категорија M63 :1

Тијана Шуштершич има укупно 20 објављених радова , од којих је први аутор на 11 радова.

Учествује на реализацији 1 домаћег пројекта.

Обавила је више краћих студијских и научно-истраживачких боравака у иностранству у оквиру реализације међународних пројеката.

Сертификати, награде и признања

1. TOEFL iBT® 108/120 –Енглески језик – Ц2 ниво
2. Goethe Zertifikat B2–Немачки језик – Б2 ниво
3. Прво место на такмичењу“Netathlon” истраживачких радова у виду постер презентација и тренинг школе под COST CA15120 пројектом “OpenMultiMed”, Никозија, Кипар, мај 2018. године
4. Најбољи студент мастер академских студија на Факултету инжењерских наука, Универзитета у Крагујевцу школској 2016/2017 години
5. Најбољи студент прве године мастер академских студија на Факултету инжењерских наука, Универзитета у Крагујевцу у школској 2015/2016 години
6. Најбољи свршени студент студијског програма *Машинско инжењерство*, основних академских студија на Факултету инжењерских наука, Универзитета у Крагујевцу школској 2014/2015 години
7. Најбољи студент друге године основних академских студија на Факултету инжењерских наука, Универзитета у Крагујевцу школској 2013/2014 години
8. Најбољи студент прве године основних академских студија на Факултету инжењерских наука, Универзитета у Крагујевцу школској 2012/2013 години
9. Прво место на “Машинијади 2016” из Механике флуида
10. Прво место на “Машинијади 2015” из Механике флуида
11. Треће место на “Машинијади 2014” из Механике флуида

VI ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

На Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу изводила вежбе из следећих предмета:

Експертски системи, 2018/2019. године

Рачунарски алати, 2018/2019. године

Компјутерска графика, 2018/2019. године

Рачунарски алати, 2017/2018. године

Електротехника са електроником, 2017/2018. године

Мерење и управљање, 2017/2018. године

Биоинжењеринг и биоинформатика, 2017/2018. године

Софтверски инжењеринг, 2017/2018. године

Механика 1, 2015/2016. године

Механика 3, 2015/2016. године

VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Просечна оцена Основних академских студија: **10,00**
Просечна оцена Мастер академских студија: **10,00**
Просечна оцена предмета из уже научне области: **10,00**
Дужина студирања: 4 године и 6 месеци

Тијана Шуштершич је на приступним вежбама добила просечну оцену 5

VIII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ КАНДИДАТА

Кандидат **Тијана Шуштершич**, мастер инжењер машинства, испуњава услове предвиђене одредбама Закона о високом образовању, Статута Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу и Правилника о ближим условима за избор у звање сарадника Факултета инжењерских наука у Крагујевцу за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област **Примењена информатика у инжењерству**.

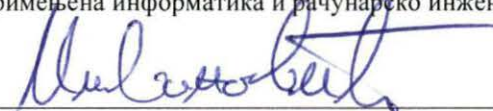
IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ САРАДНИКА

На основу просечних оцена на основним и мастер академским студијама, педагошког искуства, дужине студирања, научноистраживачких резултата, учешћа у реализацији пројеката и оцене приступних вежби, сагласно Закону о високом образовању, Статуту Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу и Правилу о ближим условима за избор у звање сарадника Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу да усвоји Извештај и кандидата **Тијану Шуштершич**, мастер инжењера машинства, изабере за сарадника у звању асистента за ужу научну област **Примењена информатика у инжењерству** на одређено време од три године.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. 

Др Весна Ранковић, ред. проф. Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу
Уже научне области: Аутоматика и мехатроника,
Примењена информатика и рачунарско инжењерство

2. 

Др Владимир М. Миловановић, доцент Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу
Ужа научна област: Електротехничко и рачунарско инжењерство

3. 

Др Саша Стојановић, доцент Електротехничког факултета Универзитета у Београду

Ужа научна област: Рачунарска техника и информатика

У Крагујевцу
20.11.2018. године