

Факултет инжењерских наука  
Универзитета у Крагујевцу

ИЗВЕШТАЈ

О пријављеним кандидатима на конкурс за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Примењена математика.

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА	
1.	Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке: Одлука број 01-1/1432-5 од 20.5.2021. Наставно-научно веће факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, 20.5.2021.
2.	Датум и место објављивања конкурса: „Послови“ број 936/02.06.2021
3.	Број сарадника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс: 1 сарадник у звању асистента за за ужу научну област Примењена математика.
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:
1.	Др Ненад Стојановић, доцент (председник комисије) Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу Ужа научна област: Алгебра и логика
2.	Др Марија Боричић Јоксимовић, доцент (члан) Факултет организационих наука Универзитета у Београду Ужа научна област: Математичке методе у менаџменту и информатици
3.	Др Милица Грбовић Ћирић, доцент (члан) Природно математички факултет Универзитета у Крагујевцу Ужа научна област: Геометрија
5.	Пријављени кандидати:
1.	Љубица Мудрић-Станишковски
II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ	
1.	Име, име једног родитеља и презиме: Љубица (Миодраг) Мудрић-Станишковски
2.	Звање Дипломирани математичар
3.	Датум и место рођења, адреса: 27.06.1986. Крагујевац, Светозара Марковића 99/1-3, 34000 Крагујевац
4.	Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус: Прва крагујевачка гимназија, Крагујевац, наставник математике
5.	Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив: 2005./2006. уписане, 2010. завршене дипломске студије, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу, студијски програм: математика, просечна оцена: 9,16, дипломирани математичар.
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, 2010. Алгебра и логика, просечна оцена : -

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.
11. Област, ужа област:
-
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):
Прва крагујевачка гимназија, од 2011. године, наставник математике
<b>IV ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА</b>
Чланство у стручним и научним асоцијацијама
Члан Друштва математичара Србије
<b>V НАУЧНО ИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС</b>
Кандидат је излагао следеће стручне радове:
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Љубица Мудрић-Станишковски, Јелена Миливојевић, „Student’s opinion on the role of teachers in choosing a method of work“, Излагање рада на 14. српском математичком конгресу СМАК, ПМФ, Крагујевац, 2018</li> <li>2. Љубица Мудрић-Станишковски, Јелена Миливојевић, Мотивисаност даровитих ученика у Првој крагујевачкој гимназији, Излагање рада на Стручном скупу-семинару за наставнике, Први интеграл куп, Ваљево, 2017</li> </ol>
<b>VI ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ</b>
У Првој крагујевачкој гимназији кандидат је предавао следеће наставне предмете: Математика, Алгебра, Анализа са алгебром, Геометрија, Дикретна математика. 2015.- Ментор ФЛЛ тимова (награде и учешћа на државним и међународним такмичењима, Словенија (7 пута), Орхус (Данкса), Хјустон (Тексас, САД)) 2021. Оператор на скенеру у скенинг центру Крагујевац (Члан Тима МПНТР за скенирање завршног испита) 2020. Супервизор за предмет математика у оквиру снимања часова за РТС, за средње школе (ШУ Крагујевац) (више од 40 часова), и аутор три снимљена часа математике 2019. припремање и снимање часова на даљину (5 часова математике), ЗУОВ, Београд 2019. Ангажовање као волонтер-сарадник на креирању интерактивних дигиталних отворених образовних ресурса у оквиру Портала МПН „Моја школа“, Завод за вредновање квалитета образовања и васпитања 2012.-2020. Реализатор активности у оквиру манифестације „Мај – месец математике“ у Првој крагујевачкој гимназији, Крагујевац 2012. Координатор за град Крагујевац у оквиру манифестације „Мај – месец математике“, Центар за промоцију науке и Математички институт САНУ. Менторство студентима математике на хоспитовању стручне праксе. Припремање ученика за такмичења (такмичари на Српској математичкој олимпијади) 2010.-2015. Предавање и вођење припремне наставе за такмичења из математике ученика другог и трећег разреда основне школе у оквиру Математичке радионице младих, Крагујевац 2009.-2012. Ментор на предмету математика у Регионалном центру за таленте Крагујевац 2008.-2010. Предавање и вођење припремне наставе за такмичења из математике ученика средње школе у оквиру Математичке радионице младих, Крагујевац
<b>VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА</b>
Дипломске студије - Просечна оцена дипломских студија: 9,16. - Просечна оцена предмета из уже научне области (сви предмети из области примењена математика): 10. - Дужина студирања: 5 година Докторске академске студије:

- Уписана прва година докторских академских студија у школској 2010/2011. год.

Приступне вежбе:

- Љубица Мудрић-Станишковски је на приступним вежбама добила оцену 5 (пет).

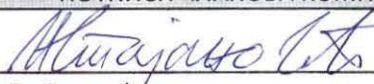
#### VIII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ КАНДИДАТА

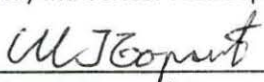
Кандидат Љубица Мудрић-Станишковски, дипл. математичар, испуњава услове предвиђене одредбама Закона о виском образовању, Статута Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу и Правилника о ближим условима за избор у звање сарадника Факултета инжењерских наука у Крагујевцу за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Примењена математика.

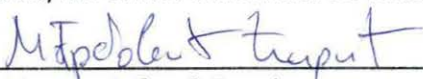
#### IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ САРАДНИКА

На основу просечних оцена на дипломским студијама, просечне оцене из предмета за уже научне области за које се кандидат бира, педагошког искуства, дужине студирања, научноистраживачких резултата и оцене приступних вежби, сагласно Закону о образовању, Статуту факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу и Правилнику о ближим условима за избор у звање сарадника Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, Комисија предлаже Научно-наставном већу Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу да усвоји Извештај и кандидата Љубицу Мудрић-Станишковски, дипломираног математичара, изабере за сарадника у звању асистента за ужу научну област Примењена математика на одређено време од три године.

#### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1.   
Др Ненад Стојановић, доцент,  
Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу,  
Ужа научна област : Алгебра и логика

2.   
Др Марија Боричић Јоксимовић, доцент,  
Факултет организационих наука Универзитета у Београду,  
Ужа научна област : Математичке методе у менаџменту и информатици

3.   
Др Милица Грбовић Ћирић, доцент,  
Природно математички факултет Универзитета у Крагујевцу,  
Ужа научна област : Геометрија

У Крагујевцу,  
30.06.2021.