

Прилог бр. 1.

НАСТАВНО –НАУЧНОМ /УМЈЕТНИЧКОМ ВИЈЕЋУ ФИЛОЗОФСКОГ ФАКУЛТЕТА ПАЛЕ СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ

Предмет: Извјештај комисије о пријављеним кандидатима за избор у академско звање вишег асистента, ужа научна област Рачунарске науке.

Одлуком Наставно-научног вијећа Филозофског факултета, Универзитета у Источном Сарајеву, број ННВ: 3946/18 од 25.12.2018, именовани смо у Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја по конкурсу, објављеном у дневном листу “Глас Српске“ од 20.11.2018. године, за избор у академско звање **вишег асистента**, ужа научна Рачунарске науке.

ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ

Састав комисије¹ са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назив научне области, научног поља и уже научне/умјетничке области за коју је изабран у звање, датума избора у звање и назив факултета, установе у којој је члан комисије запослен:

1. Др Драгољуб Крнета, доцент, председник
Научна област: Природне науке
Научно поље: Рачунарске и информационе науке
Ужа научна/умјетничка област: Рачунарске науке
Датум избора у звање: 30.11.2017.
Универзитет: Универзитет у Источном Сарајеву
факултет/академија: Електротехнички факултет Источно Сарајево

2. Др Данијел Мијић, доцент, члан
Научна област: Природне науке
Научно поље: Рачунарске и информационе науке
Ужа научна/умјетничка област: Рачунарске науке
Датум избора у звање: 01.07.2013.
Универзитет: Универзитет у Источном Сарајеву
факултет/академија: Електротехнички факултет Источно Сарајево

3. Др Саша Стојановић, доцент, члан
Научна област: Природне науке
Научно поље: Рачунарска техника и информатика
Ужа научна/умјетничка област: Рачунарска техника и информатика
Датум избора у звање 16.05.2016.
Универзитет: Универзитет у Београду
факултет/академија: Електротехнички факултет _____

¹ Комисија се састоји од најмање три наставника из научног поља, од којих је најмање један из уже научне/умјетничке за коју се бира кандидат. Најмање један члан комисије не може бити у радном односу на Универзитету у Источном Сарајеву, односно мора бити у радном односу на другој високошколској установи. Чланови комисије морају бити у истом или вишем звању од звања у које се кандидат бира и не могу бити у сродству са кандидатом.

На претходно наведени конкурс пријавило се 1 (један) кандидат:

1. Јована Форцан

На основу прегледа конкурсне документације, а поштујући прописане чланове² 77., 78. и 87. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“ бр. 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16), чланове 148. и 149. Статута Универзитета у Источном Сарајеву и чланове 5., 6., 37., 38. и 39³. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву, Комисија за писање извјештаја о пријављеним кандидатаима за изборе у звања, Наставно-научном/умјетничком вијећу Филозофског факултета и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву подноси слиједећи извјештај на даље одлучивање:

ИЗВЈЕШТАЈ

КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ
Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
Сенат Универзитета, Одлука број: 01-С-454-LVII/8 од 04.12.2018.
Дневни лист, датум објаве конкурса
“Глас Српске“ од 12.12.2018.
Број кандидата који се бира
1
Звање и назив уже научне/умјетничке области, уже образовне области за коју је конкурс расписан, списак предмета
Виши асистент, Рачунарске науке
Број пријављених кандидата
1

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

ПРВИ КАНДИДАТ

² У зависности од звања у које се кандидат бира, наводи се члан 77. или 78. или 87.

³ У зависности од звања у које се кандидат бира, наводи се члан 37. или 38. или 39.

1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ
Име (име једног родитеља) и презиме
Јована (Слободан) Форџан
Датум и мјесто рођења
13.11.1991.
Установе у којима је кандидат био запослен
Филозофски факултет Универзитета у Источном Сарајеву
Звања/радна мјеста
Асистент
Научна област
Рачунарске науке
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима
2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА
Основне студије/студије првог циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка
Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет Пале, 2010-2014
Назив студијског програма, излазног модула
Професор Математике и рачунарства
Просјечна оцјена током студија ⁴ , стечени академски назив
9,70
Постдипломске студије/студије другог циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка
Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет Пале, 2014-2016
Назив студијског програма, излазног модула
Магистар информатике
Просјечна оцјена током студија, стечени академски назив
9,78
Наслов магистарског/магистар рада
Генетски алгоритми у рјешавању оптимизационих проблема
Ужа научна/умјетничка област
Математика и рачунарство – смјер Информатика
Докторат/студије трећег циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка (датум пријаве и одбране дисертације)
Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, 2016-
Наслов докторске дисертације
Ужа научна област
Претходни избори у звања (институција, звање и период)
1. Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет Пале, Асистент, 4 године

⁴ Просјечна оцјена током основних студија и студија првог и другог циклуса наводи се за кандидате који се бирају у звање асистента и вишег асистента.

2 ⁵ .
3. НАУЧНА/УМЈЕТНИЧКА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА
Радови прије првог и/или посљедњег избора/реизбора
Радови послје посљедњег избора/реизбора⁶
4. ОБРАЗОВНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА
Образовна дјелатност прије првог и/или /посљедњег избора/реизбора
Образовна дјелатност послје посљедњег избора/реизбора
5. СТРУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

Други кандидат и сваки наредни ако их има (све поновљено као за првог кандидата).

6. РЕЗУЛТАТ ИНТЕРВЈУА СА КАНДИДАТИМА⁷
Интервју са пријављеним кандидатом одржан је дана 04.02.2019. године у 10:00 часова у просторијама Филозофског факултета на Палама. Комисија је након усменог разговора са кандидатом констатовала да кандидат испуњава законски прописане услове предметног конкурса за стицање звања вишег асистента на Филозофском факултету Универзитета у Источном Сарајеву, као и да показују спремност, интересовање и мотивацију за укључивање у наставно-научни процес.
7. ИНФОРМАЦИЈА О ОДРЖАНОМ ПРЕДАВАЊУ ИЗ НАСТАВНОГ ПРЕДМЕТА КОЈИ ПРИПАДА УЖОЈ НАУЧНОЈ/УМЈЕТНИЧКОЈ ОБЛАСТИ ЗА КОЈУ ЈЕ КАНДИДАТ КОНКУРИСАО, У СКЛАДУ СА ЧЛАНОМ 93. ЗАКОНА О ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ⁸

⁵ Навести све претходне изборе у звања.

⁶ Навести кратак приказ радова и књига (научних књига, монографија или универзитетских уџбеника) релевантних за избор кандидата у академско звање.

⁷ Интервју са кандидатима за изборе у академско звање обавља се у складу са чланом 4а. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву (Интервју подразумјева непосредан усмени разговор који комисија обавља са кандидатима у просторијама факултета/академије. Кандидатима се путем поште доставља позив за интервју у коме се наводи датум, вријеме и мјесто одржавања интервјуа.)

⁸ Кандидат за избор у наставно-научно звање, који раније није изводио наставу у високошколским установама, дужан је да пред комисијом коју формира вијеће организационе јединице, одржи предавање из наставног предмета уже научне/умјетничке области за коју је конкурисао.

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ		
Експлицитно навести у табели у наставку да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава.		
Први кандидат Јована Форцан		
Минимални услови за избор у звање	испуњава/не испуњава	Докази
<i>Завршен други циклус студија</i>	Испуњава	Завршен други циклус студија на Универзитету у Источном Сарајеву, Филозофски факултет Пале, професор математике и рачунарства
<i>Просјечна оцјена на првом циклусу већа од 8.0 или 3.5</i>	Испуњава	Завршен први циклус студија са просјечном оцјеном 9,70
<i>Просјечна оцјена на другом циклусу већа од 8.0 или 3.5</i>	Испуњава	Завршен други циклус студија са просјечном оцјеном 9,78
Додатно остварени резултати рада (осим минимално прописаних)		
Навести преостале публиковане радове, пројекте, менторства, ...		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ј. Јанковић, „Рјешавање проблема минималног покривања локација примјеном различитих оператора селекције генетског алгорита“, <i>XVI Међународни научно-стручни симпозијум Инфотех Јахорина</i>, 2017. 2. Ј. Јанковић, „Реализација контролера анестезије на бази фази логике у програмском окружењу MATLAB/SIMULINK“, <i>XV Међународни научно-стручни симпозијум Инфотех Јахорина</i>, 2016. 3. Ј. Јанковић, „Рјешавање неких локацијских проблема примјеном генетског алгорита“, <i>Шеста Математичка конференција Републике Српске</i>, 2016. 4. В. Говедарица, Ј. Јанковић, „Диофантове једначине $x^2 - axy + y^2 = \pm a$“, <i>Трећа Математичка конференција Републике Српске</i>, 2013. 		
Други кандидат и сваки наредни уколико их има (све поновљено као за првог)		
<p>На основу анализе материјала приложеног уз пријаву на конкурс и увида у научну и стручну дјелатност кандидата, те резултата интервјуа са кандидатом, Комисија констатује пријављени кандидат испуњава прописане услове за избор у звање вишег асистента.</p> <p>Узимајући у обзир наведено, Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном вијећу Филозофског факултета и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву да кандидата Јовану Форцан изабере у звање вишег асистента на ужу научну област Рачунарске науке на Филозофском факултету Универзитета у Источном Сарајеву.</p>		

Ч Л А Н О В И К О М И С И Ј Е:

1. Др Драгољуб Крнета, доцент, предсједник
2. Др Данијел Мијић, доцент, члан
3. Др Саша Стојановић, доцент, члан

IV ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Уколико неко од чланова комисије није сагласан са приједлогом о избору дужан је своје издвојено мишљење доставити у писаном облику који чини сасатвни дио овог извјештаја комисије.

Ч Л А Н К О М И С И Ј Е:

1. _____

Мјесто: _____

Датум: _____