

РЕПУБЛИКА СРПСКА
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 19-2234/16
Датум: 17.08.2016. год.
БАЊА ЛУКА

Образац-1

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Природно-математички факултет



ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ *о пријављеним кандидатима за избор наставника и сарадника у звање*

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Одлука Сената Универзитета у Бањој Луци број 02/04.-3.611-121/16, од 07.04.2016.

Ужа научна/умјетничка област:
Физичка географија

Назив факултета:
Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци

Број кандидата који се бирају
1

Број пријављених кандидата
2

Датум и мјесто објављивања конкурса:
Конкурс расписан у дневном листу Глас Српске 29.06.2016. године и на Web сајту Универзитета у Бањој Луци

Састав комисије:

- 1) Др Горан Трбић, ванредни професор, Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет, ужа научна област: Физичка географија; предсједник;
- 2) Др Чедомир Црногорац, редовни професор, Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет, ужа научна област: Физичка географија, члан;
- 3) Др Ненад Живковић, ванредни професор, Универзитет у Београду, Географски факултет, ужа научна област: Физичка географија, члан.

Пријављени кандидати
1. Слободан Гњато
2. Алмир Селимбашић

II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први кандидат

a) Основни биографски подаци:

Име (име оба родитеља) и презиме:	Слободан (Рајко и Санја) Гњато
Датум и мјесто рођења:	11.05.1991. године, Сарајево
Установе у којима је био запослен:	Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет
Радна мјеста:	Млади истраживач на пројекту 2015/2016
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	-Географско друштво Републике Српске - Српско географско друштво - Центар за климатска истраживања Бања Лука

b) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет
Звање:	Професор географије
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2015. године
Просјечна оцјена из цијelog студија:	9,95
Постдипломске студије:	
Назив институције:	Универзитет у Београду, Географски факултет
Звање:	Мастер географ
Мјесто и година завршетка:	Београд, 2016. године
Наслов завршног рада:	Однос падавина и отицаја у сливу Топлице
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Географске науке
Просјечна оцјена:	10,00
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	-
Мјесто и година одбране докторске дисертација:	-
Назив докторске дисертације:	-
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	-
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, година избора)	-

в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Објављени научни радови

Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

D. Bajić, G. Trbić, M. Stanojević, S. Gnjato, (2013)**GIS Based Index as a Criterion of Spatial Concentration of the Social-economic Features**, Четвртая Ежегодная научная Ассамблея АРГО, Москва.

Ауторисују
раду дали приказ новокреирали индекса израчун просторне концентрације социо-економских обиљежја.

Ауторисују
креирали индекса који служи анализа просторне концентрације различитих социо-економских обиљежја (демографских, економских и сл.). У раду је размотрен теоријски концепт разматраног индекса, оправданост, компоненте, тумачење и сл. Сем тога, аутори су дали детаљан преглед математичког концепта индекса уз објашњавање свих варијабли и начина тумачења резултата. Као прилог широј употреби индекса аутори су креирали и дали приказ кода који омогућава аутоматизован израчун новокреирали индекса, а што је извршено примјеном ГИС програмирања. На крају рада, у виду студије случаја, аутори дају примјере примјене индекса на примјеру анализе социо-економских обиљежја Републике Српске.

Бодови 6

Научни рад на скупу националног значаја, штампан у цјелини

Гљато, С. (2015) **Трендови падавина у Бањој Луци за период 1961-2010.**

4 Конгрес српских географа са међународним учешћем, Географски факултет Универзитета у Београду, Београд.

Аутор је анализирао и представио линеране трендове падавина у Бањој Луци за период 1961-2010. Трендови су анализирани по годишњим добима, те посебно приказани за период 1961-1977, 1978-1994. и 1995-2010. Линераним трендом пружене су информације о промјенама које су забиљежене у одређеним временским ратдобљима. Радом су детерминисане промјене количине падавине и на основу ње указано на могуће промјене у будућности.

Бодови 2

УКУПАН БРОЈ БОДОВА:8

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност послије последњег избора/реизбора

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата

Учешће на научно-стручном скупу "Студенти у сусрет науци" са међународним учешћем

Станојевић, М., Иванишевић, М., Гњато, С. (2013) Анализа климатских параметара у функцији пољопривредне производње и орханизације аграрног простора општине Прњавор, 6. Научно-стручни скуп "Студенти у сусрет науци"-Књига сажетака, Студентски парламент Универзитета у Бањој Луци, Бања Лука.

У раду је анализиран утицај климатских параметара на обим и структуру пољопривредне и организацију аграрног простора општине Прњавор. Анализиране су температуре ваздуха и количине падавина за вегетациони период. Истраживање је употребљено анализом климатских индекса и валоризацијом климатских карактеристика. Оцијењен је значај појединачних климатских параметара и предложене су мјере у сврху квалитетније организације пољопривредне производње и организације аграрног простора сходно прилагођавању поменутим параметрима.

(Бодови 1)

Учешће у реализацији научно-истраживачког пројекта

Кандидат је учествовао, својству главног истраживача, у реализацији пројекта са младим истраживачем под насловом "Интезивне падавине и проблеми поплава у доњем току ријеке Врбас", Министарство науке и технологије у Влади Републике Српске и Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци, 2015-2016.

(Бодови 3)

Укупно бодова: 4

Дјелатност	Број остварених бодова
Просјечна оцењена извесних којених на првог и другог циклуса студија (помножена са 10)	195,5
Научни радови	6
Образовна дјелатност	-
Стручна дјелатност	4
УКУПАН БРОЈ БОДОВА	201,4

Други кандидат

а) Основни биографски подаци:

Име (име оба родитеља) и презиме:	Алмир (Ахмет) Селимбашић
Датум и место рођења:	30.03.1985. године, Кладањ
Установе у којима је био запослен:	Основна школа "Лисковац", Цазин; шк. 2012/2013; Основна школа "Лисковац", Цазин; шк. 2013/2014; Основна школа "Кладањ", Кладањ; 2014/15.
Радна мјеста:	- наставник географије
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	-

6) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	-
Звање:	
Мјесто и година завршетка:	
Просјечна оцјена из цијelog студија:	
Постдипломске студије:	
Назив институције:	Универзитет у Тузли, Природно-математички факултет
Звање:	Магистар географије
Мјесто и година завршетка:	Тузла, 2015. година.
Наслов завршног рада:	
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Географске науке
Просјечна оцјена:	8,40
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	-
Мјесто и година одбране докторске дисертација:	-
Назив докторске дисертације:	-
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	-
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, година избора)	-

в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

-
УКУПАН БРОЈ БОДОВА:0

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност послије последњег избора/реизбора
Кандидат нема педагошког искуства у високом образовању. Изводио је наставу током три полуодишишта у основним школама у Џазину и Кладњу.
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата (послије посљедњег избора/реизбора)
-

Дјелатност	Број остварених бодова
Просјечна оцјена из свих оценjenih другог циклуса студија	

(помноженаса 10)	84,0
Научнирадови	-
Образовнадјелатност	-
Стручнадјелатност	-
УКУПАН БРОЈ БОДОВА	84,0

III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На објављени Конкурс за избор сарадника на ужу научну област Физичка географија на Природно-математичком факултету Универзитета у Бањој Луци пријавила су се два кандидата:

1. Слободан Гњато
2. Алмир Селимбашић

Увидом у достављену документацију констатовано је да кандидат Слободан Гњато испуњава услове да Алмир Селимбашић не испуњава услове избор академског особља у научно-наставно звање према члану 77. Закона о високом образовању Републике Српске.

Кандидат Слободан Гњато добитник је Златне плакете Универзитета у Бањој Луци као најбољи студент генерације. Био је стипендиста Фондације "Др Милан Јелић". Од марта 2015. године ангажован је у својству младог истраживача на пројекту "Интензивне падавине и проблеми поплаву у доњем току ријеке Врбас".

Бодован је са укупно 201,4 бодова на основу просјечно оцјене првог и другог циклуса студија, темпабликованних научних радова и стручнедјелатности.

Кандидат Алмир Селимбашић није доставио доказе о завршеном првом циклусу студија (диплома и препис оцјена), на основу којих би могао бити биран у сарадничко звање.

На основу изнесених чињеница, комисија констатује да Слободан Гњато, испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Српске и Статутом Универзитета у Бањој Луци за избор у звање **виши асистент** на ужу научној области физичка географија.

Комисија предлаже Наставни-научном вијећу Природно-математичког факултета и Сенату Универзитета у Бањој Луци да Слободана Гњата изабере у звање вишег асистента на ужу научну област Физичка географија.

Бања Лука, 16.08.2016.

Потпис чланова Комисије:

Др Гран Трбић, ванредни професор, Универзитет у Бањој Луци,
Природно-математички факултет, ужа научна област: Физичка географија, предсједник

Др Иља Ђорђевић-Чрњарић, ванредни професор,
Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет, ужа научна област:
Физичка географија, члан

Др Ненад Јивковић, ванредни професор, Универзитет у Београду, Географски факултет, ужа научна област: Физичка географија, члан

IV. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

(Образложење члан(ов)а Комисије о разлогима издвајања закључног мишљења.)

Потпис члanova комисијe сa издвојеним
закључним мишљењем

1.