

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Сенат Универзитета

Број: 02/04-3.3702-102/12
Дана, 26.12.2012. године

На основу члана 77. и 94. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 73/10, 104/11 и 84/12) и члана 33. Статута Универзитета у Бањој Луци, Сенат Универзитета на 9. сједници од 26.12.2012. године, доноси

ОДЛУКУ

1. Мр Горан Шукало бира се у звање вишег асистента за ужу научну област Зоологија, на наставним предметима: Зоологија хордата I, Зоологија хордата II, Екологија и разноврсност хордата, Општа зоологија I и Општа зоологија II, на период од пет година.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

Образложење

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Наставно-научног вијећа Природно-математичког факултета расписао је дана 26.09.2012. године Конкурс за избор сарадника за ужу научну област Зоологија, на наставним предметима: Зоологија хордата I, Зоологија хордата II, Екологија и разноврсност хордата, Општа зоологија I и Општа зоологија II.

На расписан Конкурс пријавила су се четири кандидата, и то: Неда Ђурашиновић, Уна Црнобрња, Ивана Медић и Горан Шукало.

Наставно-научно вијеће Природно-математичког факултета на сједници одржаној 17.10.2012. године образовало је Комисију за писање извештаја за избор сарадника у одређено звање. Комисија је припремила писмени извештај, предложила да се изврши избор као у диспозитиву ове Одлуке и исти доставила Наставно-научном вијећу Природно-математичког факултета на разматрање и одлучивање.

Наставно-научно вијеће Природно-математичког факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 26.11.2012. године констатовало је да мр Горан Шукало испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се мр Горан Шукало бира се у звање вишег асистента за ужу научну област Зоологија, на наставним предметима: Зоологија хордата I, Зоологија хордата II, Екологија и разноврсност хордата, Општа зоологија I и Општа зоологија II, на период од пет година и исти доставило Сенату Универзитета у Бањој Луци ради даљег поступка.

Сенат Универзитета је на 9. сједници одржаној 26.12.2012. године утврдио да је утврђени приједлог из претходног става у складу са одредбама Закона о високом образовању.

Сагласно члану 77. Закона о високом образовању, одлучено је као у диспозитиву ове Одлуке.

ПРАВНА ПОУКА: Против ове Одлуке може се поднијети захтјев за преиспитивање Сенату Универзитета у Бањој Луци у року од 15 дана од дана пријема исте.

БК, БК, ЂМ, БК
978 099
ДОСТАВЉЕНО:

1. Именованом,
2. Природно-математичком факултету,
3. Досије радника,
4. а/а.

**ПРЕДСЈЕДАВАЈУЋИ СЕНАТА
РЕКТОР**

Проф. др Станко Станић



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
НАСТАВНО-НАУЧНО ВИЈЕЋЕ
Број: 19/3. 3466 /12.
Дана, 26.11.2012. године

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ	
ПРИМЉЕНО:	28-11-2012
ОФТ. ЈЕД.	БРОЈ
02/04-3	3902-9/12

На основу члана 91. тачка (5) Закона о високом образовању (« Сл.гласник РС » број: 73/10, 104/11 и 84/12) и члана 54. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће ПМФ-а на сједници одржаној дана 26.11.2012.године, донијело је

О Д Л У К У

Мр Горан Шукало, бира се у звање вишег асистента за ужу научну област Зоологија, на наставним предметима Зоологија хордата I , Зоологија хордата II, Екологија и разноврсност хордата; Општа зоологија I, Општа зоологија II, на период од пет година.

О б р а з л о ж е њ е

На расписани Конкурс Универзитета у Бањој Луци објављен у дневном листу „Глас Српске „, 26.09.2012. године за избор сарадника за ужу научну област Зоологија, на наставним предметима Зоологија хордата I , Зоологија хордата II, Екологија и разноврсност хордата; Општа зоологија I, Општа зоологија II, пријавило се 4 (четири) кандидата и то: Неда Ђурашиновић, Уна Црнобрња, Ивана Медић, Горан Шукало.

Наставно-научно вијеће Природно-математичког факултета на сједници одржаној 17.10.2012.године донијело је одлуку број: 19/3.2905/12 којом је именована Комисија за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академска звања на Универзитету. Комисија је припремила писмени извјештај, предложила да се избор као у диспозитиву ове Одлуке достави на разматрање и одлучивање. Извјештај стручне Комисије објављен је на Web страници Универзитета 02.11.2012.године и стајао је на увиду јавности 15 дана.

У складу са чланом 7. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци Наставно-научно вијеће ПМФ-а на сједници одржаној 26.11.2012. године разматрало је Извјештај Комисије, утврдило је да кандидат мр Горан Шукало у целости испуњава услове за избор и предложило Сенату Универзитета да мр Гордана Шукало изабере у звање вишег асистента за Сенату Универзитета да мр Гордана Шукало изабере у звање вишег асистента за ужу научну област Зоологија, на наставним предметима Зоологија хордата I , Зоологија хордата II, Екологија и разноврсност хордата; Општа зоологија I, Општа зоологија II.

Составни дио ове Одлуке је Извјештај Комисије за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академска звања на Универзитету.



Предсједавајући
Наставно-научног вијећа
ДЕКАН

Проф.др Рајко Гњато

Достављено:

1. Сенату Универзитета
2. у материјал 142.сједнице ННВ ПМФ
3. а/а

И З В Ј Е Ш Т А Ј
КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

РЕПУБЛИКА СРПСКА
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊА ЛУЦИ
Природно-математички факултет

Број: 19-3118/12

Датум: 31.10.2012
год.

БАЊА ЛУКА

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен: **26. септембра 2012. године у „Гласу Српске“**

Ужа научна/умјетничка област: **Зоологија** (предмети Зоологија хордата I, Зоологија хордата II, Екологија и разноврсност хордата, Општа зоологија I и Општа зоологија II)

Назив факултета: **Природно-математички факултет**

Број кандидата који се бирају: **1**

Број пријављених кандидата: **4**

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први Кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: **Ђурашиновић (Горан) Неда**

Датум и мјесто рођења: **21.12.1988. године, Бањалука, БиХ**

Установе у којима је био запослен: **M:tel (маркетинг) 2010-2012**

Звања/ радна мјеста: **није наведено**

Научна/умјетничка област:

Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:

Назив институције: **Природно-математички факултет, Универзитет у Бањалуци, СП**

Екологија и заштита животне средине

Мјесто и година завршетка: **Бањалука, 2011. година**

Просјечна оцјена основних студија: **8,56**

Постдипломске студије:

Назив институције:

Мјесто и година завршетка:

Назив магистарског рада:

Ужа научна/умјетничка област:

Докторат:

Назив институције:

Мјесто и година завршетка:

Назив дисертације:

Ужа научна/умјетничка област:

Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период): /

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

1. Радови прије последњег избора/реизбора

(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 33. или члана 34.)

2. Радови послије последњег избора/реизбора

(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 33. или члана 34.)

Укупан број бодова:

4. Образовна дјелатност кандидата

1. Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 35)

2. Образовна дјелатност послије посљедњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 35)

Укупан број бодова:

5. Стручна дјелатност кандидата

1. Стручна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 36)

2. Стручна дјелатност послије посљедњег избора/реизбора

(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 36)

Укупан број бодова:

Други Кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Уна (Драган) Црнобриња

Датум и мјесто рођења: 10.11.1986. године, Нови Град, БиХ

Установе у којима је био запослен:

1. „Valicon“ d.o.o. Сарајево (сектор менаџмента) 2007. – до данас

2. Амбуланта породичне медицине 2009 – 2010.

3. „Talimma Medic“ приватна интернистичко-ендокринолошка амбуланта, 2012 – до данас

Звања/ радна мјеста: није наведено

Научна/умјетничка област:

Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:

Назив институције: Природно-математички факултет, Универзитет у Бањалуци; СП
Биологија

Мјесто и година завршетка: Бањалука, 2011. година

Просјечна оцјена основних студија: 7,44

Постдипломске студије:

Назив институције:

Мјесто и година завршетка:

Назив магистарског рада:

Ужа научна/умјетничка област:

Докторат:

Назив институције:

Мјесто и година завршетка:

Назив дисертације:

Ужа научна/умјетничка област:

Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период):

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

1. Радови прије последњег избора/реизбора

(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 33. или члана 34.)

2. Радови послије последњег избора/реизбора

(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 33. или члана 34.)

Укупан број бодова:

4. Образовна дјелатност кандидата

1. Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 35)

2. Образовна дјелатност послије пољедњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 35)

Укупан број бодова:

5. Стручна дјелатност кандидата

1. Стручна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 36)

2. Стручна дјелатност послије пољедњег избора/реизбора

(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 36)

Укупан број бодова:

Трећи Кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: **Медић (Горан) Ивана**

Датум и мјесто рођења: **28.11.1981. године, Бањалука, БиХ**

Установе у којима је био запослен:

Звања/ радна мјеста:

Научна/умјетничка област:

Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:

Назив институције: **Природно-математички факултет, Универзитет у Бањалуци; СП Екологија и заштита животне средине**

Мјесто и година завршетка: **Бањалука, 2011. година**

Просјечна оцјена основних студија: **8,62**

Постдипломске студије:

Назив институције:

Мјесто и година завршетка:

Назив магистарског рада:

Ужа научна/умјетничка област:

Докторат:

Назив институције:

Мјесто и година завршетка:

Назив дисертације:

Ужа научна/умјетничка област:

Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период):

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

1. Радови прије последњег избора/реизбора

(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 33. или члана 34.)

2. Радови послије последњег избора/реизбора

(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 33. или члана 34.)

4. Образовна дјелатност кандидата

1. Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 35)

2. Образовна дјелатност послије посљедњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 35)

Укупан број бодова:

5. Стручна дјелатност кандидата

1. Стручна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 36)

2. Стручна дјелатност послије посљедњег избора/реизбора

(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 36)

Укупан број бодова:

Четврти Кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Шукало (Зоран) Горан

Датум и мјесто рођења: 09.02.1983. године, Бањалука, БиХ

Установе у којима је био запослен:

1. ОШ «Јован Јовановић Змај» Србац, јануар 2008 – август 2008.

2. Природно-математички факултет, Универзитет у Бањалуци, Одсјек Биологија, јул 2008 – до данас

3. Средња школа „Челинац“, септембар 2010 – новембар 2011.г.

Звања/ радна мјеста:

1. наставник биологије

2. асистент на предметима Екологија и разноврсност хордата и Зоологија хордата

3. професор биологије

Научна/умјетничка област:

1. /

2. Зоологија

3. /

Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:

Назив институције: Природно-математички факултет, Универзитет у Бањалуци, Одсјек за биологију

Мјесто и година завршетка: **Бањалука, 2007. година**
Просјечна оцјена основних студија: **9,00**

Постдипломске студије:

Назив институције: **Природно-математички факултет, Универзитет у Бањалуци, Одсјек за биологију**

Мјесто и година завршетка: **Бањалука, 2012. година**

Назив магистарског рада: „**Морфолошка варијабилност и популационе карактеристике рибарице (*Natrix tessellata*) на подручју доњег тока ријеке Врбање**“

Ужа научна/умјетничка област: **Зоологија**

Просјечна оцјена постдипломских студија: **10,00**

Докторат:

Назив институције:

Мјесто и година завршетка:

Назив дисертације:

Ужа научна/умјетничка област:

Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период):

1. Универзитет у Бањалуци, Природно-математички факултет, Одсјек за биологију, асистент на предметима Екологија и разноврсност хордата и Зоологија хордата, јул 2008 – до данас

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

1. Радови прије последњег избора/реизбора

(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 33. или члана 34.)

2. Радови послије последњег избора/реизбора

(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 33. или члана 34.)

Оригинални научни рад у часопису националног значаја (5 бодова)

1. Голуб Драгојла, Микавица, Д., Шукало, Г., Ташков Марина (2011): Морфолошке и меристичке карактеристике бубрега домаће свиње. Часопис СКУП (Зборника радова II Симпозијум биолога Републике Српске и I Симпозијум еколога Републике Српске), бр. 4, стр. 43-52.

У раду су дати резултати анализе неких морфометријских и меристичких параметара код 54 бубrega домаће свиње (27 јединки различите старости) у циљу установљавања нормалних вриједности и нивоа варијације измену десног и лијевог бубрега. При томе је установљена приближно статистички значајна разлика за дужину и дебљину бубрега.

Научни радови на скупу међународног значаја штампани у цјелини (6 бодова)

1. Павловић, Б., Павловић Невенка, Видовић, С., Вуковић Драгојла, Декић, Р., Филиповић, С., Параши Смиљана, Пајчин Радојка, Шукало, Г., Дмитровић, Д. (2009): Ендемичне врсте и подврсте животиња значајне за чување биотичког диверзитета Републике Српске. Научно-стручни скуп са међународним учешћем „Заштита и здравље на раду и заштита животне средине“, Зборник радова, стр. 501-517, Бањалука, БиХ.

Рад садржи детаљан преглед ендемичних врста и подврста како бескичмењака, тако и кичмењака на подручју Републике Српске обједињен из бројних литературних извора.

2. Радевић, М., Шукало, Г. (2009): Физичко-хемијски параметри као индикатори квалитета техничке воде у фабрици „СТИРОКАРТ ПАНЕЛИ“. Трећи међународни конгрес „Екологија, здравље, рад, спорт“, Зборник радова 2, стр. 125-128, Бањалука, БиХ.

Рад анализира концентрације основних физичко-хемијских параметара техничке воде фабрике „СТИРОКАРТ ПАНЕЛИ“ на 3 локалитета и резултате интерпретира у складу са Правилником о исправности техничке воде. Већина испитиваних параметара налази се у

границама дозвољених вриједности, с тим што се нагалашава повећана концентрација жељеза и уопште проблем тврдоће воде.

3. Голуб Драгојла, Декић, Р., Шукало, Г., Сијак Свјетлана (2012): Диверзитет фауне риба неких притока ријеке Врбас у индикацији квалитета воде. 41. конференција о актуелним проблемима коришћења и заштите вода, ВОДА 2012. Зборник радова, стр. 97-104. Дивчибаре, Србија.
У раду су дати резултати квалитативно-квантитативног састава ихтиофауне 5 притока ријеке Врбас на сливном подручју града Бањалука добијени на основу теренских истраживања. Укупно, установљено је присуство 14 врста риба из 6 фамилија. На основу насеља риба, за сваки локалитет израчунат је индекс сапробности које је варирао од олигосапробног (ријека Швракава) до бетамезосапробног нивоа (Врбања, Сутурлија, Црквена и Залужанска ријека).

Укупно бодова: **23**

4. Образовна дјелатност кандидата

1. Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 35)

2. Образовна дјелатност послије посљедњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 35)

Квалитет педагошког рада на Универзитету (до 4 бода)

Асистент на предметима Екологија и разноврсност хордата и Зоологија хордата (избор у звање) (јул 2008 – до данас); кандидату су током школске 2007/2008 године биле повјерене вјежбе из предмета Општа зоологија I и Општа зоологија II, а током школске 2008/2009 године и извођење вјежби из предмета Екологија и разноврсност гљива и лишајева. Током школске 2009/2010 године повјерено му је и извођење вјежби из предмета Терестрична екологија I и Терестрична екологија II. **4 бода**

Укупан број бодова: **4**

5. Стручна дјелатност кандидата

1. Стручна дјелатност прије посљедњег избора/реизбора

(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 36)

2. Стручна дјелатност послије посљедњег избора/реизбора

(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 36)

Реализован пројект, патент, сорт, раса сој или оригиналан метод у производњи (4 бода)

1. Репродуктивне одлике и могућности одржавања генофонда популација ендемичних представника Републике Српске, Министарство науке и технологије РС, 2009.г.
2. Процјена састава рибљих популација као индикатор квалитета водотока слива Врбаса на подручју Бањалуке, Министарство науке и технологије Републике Српске, 2010.г.
3. Утврђивање концентрације олова у хидролошком подручју Мањаче и ријеци Крупи, Министарство науке и технологије Републике Српске, 2010

Укупан број бодова: **12**

Укупан број бодова за четвртог кандидата:

Категорија	Број	Број бодова
Оригинални научни рад у часопису националног значаја	1	5
Научни радови на скупу међународног значаја штампани у целини	3	18
Реализован пројекат, патент, сорта, раса сој или оригиналан метод у производњи	3	12
Квалитет педагошког рада		
УКУПНО		39

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Након анализе конкурсног материјала Комисија је установила слиједеће:

- на конкурс за избор сарадника на ужу научну област Зоологија (предмети Зоологија хордата I, Зоологија хордата II, Екологија и разноврсност хордата, Општа зоологија I и Општа зоологија II) укупно су се пријавила четири кандидата
- кандидат Црнобрња Уна не испуњава услове за избор у звање сарадника (Закон о високом образовању, члан 77 и 78) пошто јој је просјечна оцјена студија испод 8.0, односно износи 7.44
- сви преостали кандидати испуњавају услове за избор у звање сарадника, с тим што кандидати Ђурашиновић Неда и Медић Ивана имају завршен I циклус студија (СП Екологија и заштита животне средине), док кандидат Шукало Горан има завршен како основни (Одејек за биологију) тако и магистарски студиј (Одејек за биологију, смјер Екологија) из области за коју се бира сарадник. Такође, кандидат Шукало Горан је остварио и научноистраживачки допринос у свом раду пошто има објављена 4 научна рада, учешће у 3 научноистраживачка пројекта, а показао је и завидан квалитет у досадашњем педагошком раду.

Узимајући у обзир све горе наведено, Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном вијећу Природно-математичког факултета да магистра биолошких наука Шукало Горана изабере у звање вишег асистента за ужу научну област Зоологија, на предмете Зоологија хордата I, Зоологија хордата II, Екологија и разноврсност хордата, Општа зоологија I и Општа зоологија II.

Чланови Комисије:

1. Др Драгојла Голуб, доцент, Природно-математички факултет Универзитета у Бањалуци, ужа научна област Зоологија, Екологија, заштита биодиверзитета, предсједник

2. Др Драган Микавица, редовни професор, Пољопривредни факултет Универзитета у Бањалуци, ужа научна област Зоологија, члан

3. Др Љиљана Томовић, ванредни професор, Биолошки факултет Универзитета у Београду,
ужа научна област Морфологија, систематика и филогенија животиња, члан

Д. Томовић

IV ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

(Образложение члан(ов)а Комисије о разлозима издавања закључног мишљења, са приједлогом једног кандидата за избор и назнаком за које звање се предлаже.)

Бања Лука: 01.11.2012. година

Члан(ови) Комисије:

1. _____

2. _____