

Број: 02/04-3.2036-105/15
Дана, 06.07.2015. године

На основу члана 77. и 94. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 73/10, 104/11, 84/12, 108/13 и 44/15) и члана 33. Статута Универзитета у Бањој Луци, Сенат Универзитета на 44. сједници од 06.07.2015. године, д о н о с и

О Д Л У К У

1. **Аница Станковић Стојнић** бира се у звање асистента за ужу научну област Медицинска биохемија, на период од четири године.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

Образложење

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Наставно-научног вијећа Медицинског факултета расписао је дана 19.11.2014. године Конкурс за избор сарадника за ужу научну област Медицинска биохемија.

На расписан Конкурс пријавила су се четири кандидата, и то: Дарија Гајић, Тања Шуљак, Дејан Арсенић и Аница Станковић Стојнић.

Наставно-научно вијеће Медицинског факултета на сједници одржаној 23.12.2014. године образовало је Комисију за писање извјештаја за избор сарадника у одређено звање. Комисија је припремила писмени извјештај, предложила да се изврши избор као у диспозитиву ове Одлуке и исти доставила Наставно-научном вијећу Медицинског факултета на разматрање и одлучивање.

Наставно-научно вијеће Медицинског факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 16.06.2015. године констатовало је да Аница Станковић Стојнић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се Аница Станковић Стојнић бира у звање асистента за ужу научну област Медицинска биохемија, на период од четири године и исти доставило Сенату Универзитета у Бањој Луци ради даљег поступка.

Сенат Универзитета је на 44. сједници одржаној 06.07.2015. 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.

БВ, БК, ЂМ/БВ

ДОСТАВЉЕНО:

1. Именованој,
2. Медицинском факултету,
3. Руководиоцу службе за стручне послове,
4. Досије радника,
5. а/а.

ПРЕДСЈЕДАВАЈУЋИ СЕНАТА
РЕКТОР

Проф. др Станко Станић





МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
БАЊА ЛУКА

UNIVERSITY OF BANJALUKA
FACULTY OF MEDICINE
BANJA LUKA

Број: 18/3. ¹⁹⁵/2015.
Дана, 17.06.2015. године

На основу члана 77., 81. и 83. Закона о високом образовању ("Службени гласник Републике Српске" број: 73/10, 104/11, 84/12 и 108/13), а у складу са чланом 135. и 137. Статута Универзитета у Бањој Луци и чланом 18. Статута Медицинског факултета Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Медицинског факултета Универзитета у Бањој Луци, на VI редовној сједници одржаној дана 16.06.2015. године, **донијело је:**

О Д Л У К У
о утврђивању приједлога за избор у звање

Аница Станковић Стојнић, бира се у звање асистента, за ужу научну област Медицинска биохемија, на период од 4 (четири) године.

Образложење:

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Наставно-научног вијећа Медицинског факултета расписао је дана 19.11.2014. године Конкурс за избор сарадника за ужу научну област Медицинска биохемија.

На расписани Конкурс пријавила су се 4 кандидата и то: Дарија Гајић (рођена Комјеновић), Тања Шуљак, Дејан Арсенић и Аница Станковић Стојнић.

Наставно-научно вијеће Медицинског факултета, на сједници одржаној дана 23.12.2014. године образовало је Комисију за писање извјештаја за избор сарадника у одређено звање.

Комисија је припремила писмени извјештај, предложила да се изврши избор као у диспозитиву ове Одлуке и исти доставила Наставно-научном вијећу Медицинског факултета на разматрање и одлучивање.

Наставно-научно вијеће Медицинског факултета на сједници одржаној дана 16.06.2015. године констатовало је да Аница Станковић Стојнић испуњава у цијелости услове и утврдило приједлог да се Аница Станковић Стојнић изабере у звање асистента за ужу научну област Медицинска биохемија на период од 4 (четири) године, и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

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

Достављено:

1. Сенату Универзитета
2. Материјал ННВ-а
3. а/а

Предсједник
Наставно-научног вијећа

Проф. др Милад Скробић

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ФАКУЛТЕТ:



ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ

о пријављеним кандидатима за избор наставника и сарадника у звање

І. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Сенат Универзитета, одлука број 01/04-2.3946-1/14 од 05.11.2014. године

Ужа научна/умјетничка област:

Медицинска биохемија

Назив факултета:

Медицински факултет

Број кандидата који се бирају

Један (1)

Број пријављених кандидата

Четири (4)

Датум и мјесто објављивања конкурса:

19.11.2014. године „Глас Српске“

Састав комисије:

- а) Др сц. Јасминка Николић, редовни професор, ужа научна област Медицинска биохемија, Медицински факултет Универзитета у Бањој Луци, предсједник
- б) Др сц. Живко Саничанин, редовни професор, ужа научна област Медицинска биохемија, Медицински факултет Универзитета у Бањој Луци, члан
- в) Др сц. Злата Мујагић, редовни професор, ужа научна област Медицинска биохемија, Фармацетски факултет Универзитета у Тузли, члан

--

Пријављени кандидати
<ol style="list-style-type: none"> 1. Дарија Гајић (рођена Комјеновић) 2. Тања Шуљак 3. Дејан Арсенић 4. Аница Станковић Стојнић

II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име (име оба родитеља) и презиме:	Дарија (Госпана, Радојко) Гајић
Датум и мјесто рођења:	08.09.1980. године, Бања Лука
Установе у којима је био запослен:	-Апотеке: „Моја аптека“, „Промедика 3“ и „Унима“ (01.12.2007. до 04.09.2011.) -Фонд здравственог осигурања Републике Српске (од 05.09.2011. →)
Радна мјеста:	-Приправник и дипл. фармацевт у апотеци -Виши стручни сарадник за лијекове у Сектору за здравство и контролу Фонда здравственог осигурања Републике Српске -Стручни сарадник на Медицинском факултету, Катедра за Медицинску биохемију (од 01.11.2013. →)
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	-

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Медицински факултет Студијски програм фармција
Звање:	Дипломирани фармацевт
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 28.09.2007. године
Просјечна оцјена из цијелог студија:	9,46
Постдипломске студије:	
Назив институције:	-
Звање:	-
Мјесто и година завршетка:	-
Наслов завршног рада:	-
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	-
Просјечна оцјена:	-

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

Радови прије последњег избора/реизбора
-
Радови после последњег избора/реизбора
-
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора
-
Образовна дјелатност после последњег избора/реизбора
-
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора
Дипл. фарм. Дарија Гајић је ангажована на Медицинском факултету, као сардник за ужу научну област Медицинска биохемија, од 01.11.2013. године. У шк. 2013/2014. години, као и у текућој шк. години, показала је одличне резултате у стручном раду. (број бодова 0)
Стручна дјелатност кандидата (послије последњег избора/реизбора)
-
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0

Други кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име (име оба родитеља) и презиме:	Тања (Љиљана, Ђуро) Шуљак
Датум и мјесто рођења:	22.04.1988. године, Бања Лука
Установе у којима је био запослен:	-Дом здравља Лакташи -Фонд здравственог осигурања Републике Српске -Православна амбуланта „Свети Апостол и евангелиста Лука“ Бања Лука
Радна мјеста:	-Доктор медицине -Виши стручни сарадник за примарну здравствену заштиту
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	-

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Медицински факултет
Звање:	Доктор медицине
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 23.10.2013. године
Просјечна оцјена из цијелог студија:	8,71
Постдипломске студије:	
Назив институције:	-
Звање:	-
Мјесто и година завршетка:	-
Наслов завршног рада:	-
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	-
Просјечна оцјена:	-
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

Радови прије последњег избора/реизбора
--

-
Радови послје последњег избора/реизбора
-
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора
-
Образовна дјелатност послје последњег избора/реизбора
-
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора
-
Стручна дјелатност кандидата (послје последњег избора/реизбора)
-
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0

Трећи кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име (име оба родитеља) и презиме:	Дејан (Љуба, Јово) Арсенић
Датум и мјесто рођења:	14.11.1983. Мркоњић Град
Установе у којима је био запослен:	ЗУ „Црвена апотека“ од 2008. до 2014.
Радна мјеста:	Дипломирани фармацеут
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	-

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Медицински факултет Студијски програм фармција
Звање:	Дипломирани фармацеут
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 04.11.2008. године
Просјечна оцјена из цијелог студија:	9,20
Постдипломске студије:	
Назив институције:	-
Звање:	-
Мјесто и година завршетка:	-

Наслов завршног рада:	-
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	-
Просјечна оцјена:	-
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

Радови прије посљедњег избора/реизбора
-
Радови послје последњег избора/реизбора
-
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора
-
Образовна дјелатност послје последњег избора/реизбора
-
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора
-
Стручна дјелатност кандидата (послје последњег избора/реизбора)
-
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0

Четврти кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име (име оба родитеља) и презиме:	Аница (Славица, Драган) Станковић Стојнић
Датум и мјесто рођења:	27.08.1986. године, Смедеревска Паланка, Србија
Установе у којима је био запослен:	-ДЗ Градишка, од априла 2012. године → -Сарадник на Пројекту од 08.01.2014. до 31.12.2014. - Школа за образовање одраслих „Примус-ЕДУ“ Градишка од 11.02.2013. до 31.10.2013.
Радна мјеста:	-Доктор медицине -Наставник у школи
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	-

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Медицински факултет
Звање:	Доктор медицине
Мјесто и година завршетка:	Београд, 22.09.2011. године
Просјечна оцјена из цијелог студија:	8,85
Постдипломске студије:	
Назив институције:	-
Звање:	-
Мјесто и година завршетка:	-
Наслов завршног рада:	-
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	-
Просјечна оцјена:	-
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	2013. године уписана на докторске студије из Физиолошких наука на Медицинском факултету и Београду
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

Радови

Научни радови на скупу међународног значаја, штампани у зборнику извода радова (3 бода)

1. Станковић А. Утицај прополиса и високо масне дијете на развој фиброзне капсуле око силиконских имплантата у мишева. Ментор доц. др А. Трбовић "Студенти у сусрет науци", Бањалука 2010.

На мишевима соја Swiss-Webster испитиван је утицај прополиса и високо масне дијете на развој фиброзне капсуле око силиконских имплантата. Закључено је да прополис значајно смањује дебљину фиброзне капсуле, било да је локално нанијет на силикон, или да је узиман орално. Слично дејство, на настанак фиброзне капсуле, има и високо масна дијета.

(3 бода × 1.0 = 3 бода)

2. Станковић А, Савковић Т. Утицај прополиса на серумске липиде приликом исхране мишева високо масном храном. Ментор доц. др А. Трбовић. Конгрес студената биомедицинских наука, Охридско језеро 2010.

Испитиван је утицај прополиса на липидни статус мишева. Закључено је да прополис код мишева значајно снижава HDL холестерол, док се укупни холестерол и LDL холестерол нису значајно промијенили.

(3 бода × 1.0 = 3 бода)

3. Станковић А, Савковић Т, Станисављевић Р. Утицај прополиса и високо масне дијете на развој фиброзне капсуле око силиконских имплантата у мишева и диференцијацију адипоцита код мишева. Ментор доц. др А.Трбовић. Конгрес студената биомедицинских наука, Будва 2011.

На мишевима соја Swiss-Webster испитиван је утицај прополиса и високомасне дијете на развој фиброзне капсуле око силиконских имплантата. Закључено је да прополис значајно смањује дебљину фиброзне капсуле, било да је локално нанијет на силикон, или да је узиман орално. Слично дејство, на настанак фиброзне капсуле, има и високо масна дијета. Прополис, као и високо масна дијета, системски повећавају пречник адипоцита.

(3 бода × 1.0 = 3 бода)

4. Стефановић М, Булатовић И, Станковић А. Повреде јетре. Ментор проф. др Ж. Лаушевић. Конгрес студената биомедицинских наука, Будва 2011.

Ретроспективна студија, која је обухватила 109 пацијената са тупом повредом јетре. У раду су анализирани проценти излечења, у зависности од степена повреде јетре.

(3 бода × 1.0 = 3 бода)

5. Савковић Т, Станковић А, Стефановић М. Основне демографске карактеристике као предиктивни фактори малигнитета код оксифилног тумора штитасте жлијезде. Ментор проф. др В. Живаљевић. Конгрес студената биомедицинских наука, Будва 2011.

Ретроспективна студија, која је обухватила 165 пацијената са оксифилном лезијом штитасте жлијезде. Закључено је да, међу пацијентима са оксифилним тумором, мушкарци имају већи ризик, у односу на жене, за постојање оксифилног карцинома.

(3 бода × 1.0 = 3 бода)

Радови послје последњег избора/реизбора

-

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 15

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

Др Аница Станковић Стојнић засновала је радни однос на одређено вријеме (08.01. до 31.12.2014.) на пословима сарадника на пројекту: „Генетичка контрола и молекуларни механизми у малигним, инфламаторним и развојним патологијама орофацијалне регије“, на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду.

Пројекат нема статус „реализован“ у складу са Правилником за избор наставника и сарадника (члан 19, став 22). (број бодова 0)

Образовна дјелатност после избора/реизбора

-

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора

-

Стручна дјелатност кандидата (послије последњег избора/реизбора)

-

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0

Упоредни приказ укупне активности кандидата

Име и презиме	Дарија Гајић	Тања Шуљак	Дејан Арсенић	Аница Станковић Стојнић
Звање	Дипл. фармацеут	Др медицине	Дипл. фармацеут	Др медицине
Укупни просјек оцјена помножен са 10	94,6	87,1	92,0	88,5
Објављени радови	0	0	0	15
Реализовани пројекти	0	0	0	0
Укупан број бодова	94,6	87,1	92,0	103,5

III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На Конкурсу за сарадника за ужу научну област Медицинска биохемија пријавила су се четири кандидата. Након разматрања приложене документације Комисија констатује:

Према члану 77. Закона о високом образовању сва четири кандидата испуњавају формалне услове за избор у звање сарадника асистента.

Комисија је формирала слиједећу ранг листу:

1. Аница Станковић Стојнић
2. Дарија Гајић
3. Дејан Арсенић
4. Тања Шуљак

Комисија предлаже Наставно-научном вијећу Медицинског факултета у Бањој Луци да кандидат др мед. Аница Станковић Стојнић буде изабрана у звање асистента за ужу научну област Медицинска биохемија.

У Бањој Луци и Тузли, април 2015.године

Потписи чланова комисије

1. Др сц. Јасминка Николић, редовни професор, ужа научна област Медицинска биохемија, Медицински факултет Универзитета у Бањој Луци, председник



Prof. dr Jasminka Nikolic
D. EC. MEDICINSKE NAUKE

2. Др сц. Живко Саничанин, редовни професор, ужа научна област Медицинска биохемија, Медицински факултет Универзитета у Бањој Луци, члан



3. Др сц. Злата Мујагић, редовни професор, ужа научна област Медицинска биохемија, Фармацеутски факултет Универзитета у Тузли, члан

