

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊАЛУЦИ  
ФАКУЛТЕТ: МЕДИЦИНСКИ



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

**I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ**

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:  
Сенат Универзитета у Бањалуци, на основу члана 139. став (3) Статута Универзитета,  
01.11.2013. године донио је Одлуку о расписивању конкурса број 01/04.2-3720-20/13

Ужа научна/умјетничка област:  
Медицинска биохемија

Назив факултета:  
Медицински факултет Универзитета у Бањалуци

Број кандидата који се бирају:  
1 (један)

Број пријављених кандидата  
4 (четири)

Датум и мјесто објављивања конкурса:  
06.11.2013. године, дневни лист „Глас Српске“, Бањалука

**Састав комисије:**

1. Предсједник: Др Јасминка Николић, редовни професор, ужа научна област Медицинска биохемија, Медицински факултет Универзитета у Бањалуци
2. Члан: Др Живко Саничанин, редовни професор, ужа научна област Медицинска биохемија, Медицински факултет Универзитета у Бањалуци
3. Члан: Др Злата Мујагић, редовни професор, ужа научна област Медицинска биохемија, Медицински факултет Универзитета у Тузли

**Пријављени кандидати:**

1. Милада Налесник
2. Снежана Вујановић
3. Дијана Рађевић
4. Дајана Рађевић

**II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА*****Први кандидат*****а) Основни биографски подаци :**

Име (име оба родитеља) и презиме:	Милада (Нада и Славко) Налесник
Датум и мјесто рођења:	15.06.1973. године, Бањалука
Установе у којима је био запослен:	<ul style="list-style-type: none"><li>• ЈЗУ Дом здравља Бањалука, 1999-2002. године</li><li>• Медицински факултет Универзитета у Бањалуци, 2002. године - сад</li></ul>
Радна мјеста:	Љекар у Дјечијем диспанзеру, асистент, виши асистент
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Члан Коморе доктора медицине Републике Српске</li><li>• Члан Удружења физијатара Републике Српске</li></ul>

**б) Дипломе и звања:**

<b>Основне студије</b>	
Назив институције:	Медицински факултет Универзитета у Бањалуци
Звање:	Доктор медицине

Мјесто и година завршетка:	Бањалука, 1999. године
Просјечна оцјена из цијелог студија:	8,41
<b>Постдипломске студије:</b>	
Назив институције:	Медицински факултет Универзитета у Бањалуци
Звање:	Магистар медицинских наука
Мјесто и година завршетка:	Бањалука, 2008. године
Наслов магистарског рада:	„Каталитичке активности укупне и изоензимских форми аденозин деаминазе у реуматоидном артритису“;
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Медицинске науке
Просјечна оцјена:	9,92
<b>Докторске студије/докторат:</b>	
Назив институције:	Медицински факултет Универзитета у Бањалуци
Мјесто и година одбране докторске дисертација:	Одобрена тема докторске дисертације
Назив докторске дисертације:	Биомаркери оксидативног стреса, инфламације и ендотелне дисфункције у <i>diabetes mellitus-u</i> тип 2
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Медицинска биохемија
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, година избора)	Медицински факултет Универзитета у Бањалуци: асистент, 2002. године Медицински факултет Универзитета у Бањалуци: виши асистент, 2009. године

#### в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Радови прије посљедњег избора/реизбора
Оригинални научни рад у часопису међународног значаја <ul style="list-style-type: none"> <li>Mehanović Nikolić J, Laloš-Miljuš J, <b>Stajčić-Nalesnik M</b>, Lakić Lj, Bobić Ž, Bogdanić J, Vajić N. The diagnostic value of anti-cyclic citrullined peptide antibodies, adenosine deaminase activity and other potential biomarkers for predicting and monitoring rheumatoid arthritis. J Med Biochem. 2008; 27 (3): 383-8. <b>[10 бодова x 0,30 = 3 бола]</b> Кратак садржај: Циљ рада је био утврђивање присуства анти-цикличних цитрулираних пептидних антителија (анти-ЦЦП2) у пацијената са и без реуматоидног артритиса (РА) и поређење тих ауто-антитијела с другим маркерима, као што су реуматоидни фактор (РФ) и Ц-реактивни протеин. Одређивана је каталитичка активност аденозин деаминазе (АДА) у серумима пацијената са РА. Закључено је да одређивање анти-ЦЦП2, због високе осјетљивости и специфичности, корисно у дијагностификовању РА, а да је комбиновано одређивање анти-ЦЦП2 са РФ много корисније. Каталитичка активност АДА у серуму може да се користи као маркер упалног процеса у РА.</li> </ul>
Оригинални научни рад у часопису националног значаја

- Uletilović S, Saničanin Ž, **Nalesnik M**. Spektrofotometrijsko određivanje nivoa oksalata u urinu. Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske. 2003; 44: 421-5. **[6 бодова]**  
Кратак садржај: У 30 испитаника одређиван је, спектрофотометријском методом, садржај оксалата у урину. Резултати су показали добру корелацију са, до тада доминантно коришћеном, ензимском методом одрђивања оксалата у урину. Кориштена спектрофотометријска метода погодна је за скромно опремљене биохемијске лабораторије.

#### Радови послје је послједњег избора/реизбора

##### Оригинални научни рад у научном часопису међународног значаја

- **Nalesnik M**, Mehanović Nikolić J, Vućma T. Adenosine deaminase isoenzymes in the diagnosis and monitoring of rheumatoid arthritis. J Med Biochem. 2012; 31(3): 217-221. **[10 бодова]**  
Кратак садржај: Циљ рада био је одређивање каталитичких активности изоензима аденозин деаминазе (АДА), АДА1 и АДА2 у серумима обољелих од реуматоидног артритиса (РА), лијечених уз помоћ или без терапије метотрексатом. Утврђено је да одређивање каталитичких активности АДА1 и АДА2 у серумима пацијената са сумњом на РА побољшава дијагностичку вриједност одређивања укупне каталитичке активности АДА. Смањење каталитичких активности АДА1 у серумима пацијената са РА, који су добијали метотрексат, може да помогне у праћењу терапијских ефеката овог лијека.

##### Оригинални научни рад у научном часопису националног значаја

- **Nalesnik M**, Mehanović Nikolić J, Jandrić S. Adenosine deaminase and C-reactive protein in diagnosing and monitoring of rheumatoid arthritis. Medicinski glasnik. 2011; 8 (1): 163-8. **[6 бодова]**  
Кратак садржај: Биохемијски маркери (Ц-реактивни протеин и аденозин деаминаза) одређивани су у серумима пацијената обољелих од реуматоидног артритиса, лијечених са и без медикаментозне терапије. Резултати су показали да је одређивање каталитичке активности аденозин деаминазе у серуму користан маркер праћења упалног процеса при реуматоидном артритису, што није утврђено за Ц-реактивни протеин.

##### Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

- **Nalesnik M**, Mehanović Nikolić J. Comparison of methods of determining the catalytic activity of adenosine deaminase isoensyme forms. Second congress of pharmacists of Bosnia and Herzegovina with International Participation 17-20. novembar 2011. Banjaluka. Zbornik radova: 420-2. **[5 бодова]**  
Кратак садржај: Циљ рада била је компарација метода одређивања каталитичке активности изоензима 2 аденозин деаминазе у крвном серуму. Анализиране су једноставне и репродукцибилне методе и дате препоруке за њихово увођења у рутински рад клиничко-биохемијских лабораторија.

##### Научни радови на научном скупу националног значаја, штампани у цјелини

- **Nalesnik M**, Mehanović Nikolić J. Terapijski principi i laboratorijsko praćenje reumatskih bolesti u dječijem uzrastu. Dvanaesti simpozijum farmaceuta i biohemičara Republike Srpske 07.-10. oktobar 2010. Teslić. Zbornik radova: 104-108. **[2 бода]**  
Кратак садржај: У раду су анализирани биохемијски и хематолошки маркери инфламаторних процеса реуматских болести у дјечијем узрасту. Дат је преглед маркера имуних процеса, основних терапијских принципа, као и могућност кориштења лијекова који модификују биолошки одговор.
- Vućma T, Sladojević I, **Nalesnik M**, Grubiša-Vujasinović S, Popović D. Optimalno vrijeme za početak rehabilitacije nakon hirurškog liječenja hernije diska lumbosakralnog segmenta kičmenog stuba. Drugi kongres doktora medicine Republike Srpske 26.-29. maj 2011. Banja Vrućica, Teslić. Zbornik radova 25-9. **[2 бода x 0,50 =1 бод]**  
Кратак садржај: Циљ рада је био да се утврди успјешност и оптимално вријеме почетка рехабилитације након хируршког лијечења херније диска лумбосакралног сегмента. У рехабилитационом третману 81 пацијента, који је трајао 21 дан, кориштени су кинезитерапијски програм и физикалне процедуре. Анализирана је успјешност рехабилитационог третмана у смислу значајног побољшања функционалног статуса пацијената и њихове способности повратка на посао и обављања свакодневних животних активности.

- Bućma T, Sladojević I, Nalesnik M, Grubiša-Vujasinović S, Gajić D. Primjena opšteg i specifičnog kineziterapijskog programa kod pacijenata nakon operacije diskus hernije. 4. Kongres fitijatara Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, 19-22. Septembar 2012. Banjaluka. Zbornik radova 65-6. [2 бода x 0,50 =1 бод]

Кратак садржај: Испитивана је успјешност терапије проприоцептивне неуромускуларне фацилитације (ПНФ) у рехабилитацији 60 пацијената, након операције херније диска слабинског сегмента кичменог стуба. Поређени су резултати рехабилитацијског програма који укључује ПНФ са програмом класичне кинезитерапије. ПНФ у комбинацији са класичним кинезитерапијским програмом се није показао ефикаснијим од класичног кинезитерапијског програма у рехабилитацији пацијената након операције херније диска слабинског сегмента.

**УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 34**

**г) Образовна дјелатност кандидата:**

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

**0**

Образовна дјелатност после последњег избора/реизбора

**0**

**УКУПАН БРОЈ БОДОВА:**

**д) Стручна дјелатност кандидата:**

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора

Реализовани национални стручни пројекти у својству сарадника на пројекту

- Jandrić S, Nikolić J, Laloš-Miljuš, Aksentić V, Krčum B, Nalesnik M. Biohemijski markeri u dijagnosticiranju i praćenju osteoporoze i reumatoidnog artritisa. Ministarstvo nauke i tehnologije Republike Srpske, 2005. [1 бод]
- Mehanović Nikolić J. Novi aspekti laboratorijske dijagnostike reumatoidnog artritisa. Ministarstvo nauke i tehnologije Republike Srpske, 2007. [1 бод]

**2**

Стручна дјелатност кандидата (послије последњег избора/реизбора)

**0**

**УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 2**

**е) УКУПНА НАУЧНА, ОБРАЗОВНА И СТРУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА**

	Прије посљедњег избора	Након посљедњег избора	Укупно
Бодови остварени на основу интегрисаног студија Медицине	84,1	-	84,1
Бодови остварени на основу магистарског студија	99,2	-	99,2
Научна дјелатност	9	25	34
Образовна дјелатност	-	-	
Стручна дјелатност	2	-	2

Укупно	194,3	25	219,3
--------	-------	----	-------

*Други кандидат*

**а) Основни биографски подаци :**

Име (име оба родитеља) и презиме:	Снежана (Милена и Бошко) Вујановић
Датум и мјесто рођења:	13.06.1987. године, Босански Нови (Нови Град)
Установе у којима је био запослен:	Нема података
Радна мјеста:	Нема података
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	Нема података

**б) Дипломе и звања:**

<b>Основне студије</b>	
Назив институције:	Медицински факултет Универзитета у Бањалуци Студијски програм фармација
Звање:	Дипломирани фармацеут
Мјесто и година завршетка:	Бањалука, 2012. године
Просјечна оцјена из цијелог студија:	9,7
<b>Постдипломске студије:</b>	
Назив институције:	-
Звање:	-
Мјесто и година завршетка:	-
Наслов завршног рада:	
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	-
Просјечна оцјена:	-
<b>Докторске студије/докторат:</b>	
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
-
<b>УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0</b>

**г) Образовна дјелатност кандидата:**

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

**д) Стручна дјелатност кандидата:**

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

*Трећи кандидат*

**а) Основни биографски подаци:**

Име (име оба родитеља) и презиме:	Дијана (Божана и Божо) Рађевић
Датум и мјесто рођења:	07.05.1987. године, Босанска Градишка
Установе у којима је био запослен:	ЈЗУ „Апотека Градишка“ Градишка 10.12.2012. до 10.09.2013.
Радна мјеста:	Дипломирани фармацеут приправник,
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	-

**б) Дипломе и звања:**

<b>Основне студије</b>	
Назив институције:	Медицински факултет Универзитета у Бањалуци Студијски програм фармација
Звање:	Дипломирани фармацеут
Мјесто и година завршетка:	Бањалука, 19.10.2012. године
Просјечна оцјена из цијелог студија:	9,5
<b>Постдипломске студије:</b>	

Назив институције:	-
Звање:	-
Мјесто и година завршетка:	-
Наслов завршног рада:	-
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	-
Просјечна оцјена:	-
<b>Докторске студије/докторат:</b>	
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
-
<b>УКУПАН БРОЈ БОДОВА:0</b>

**г) Образовна дјелатност кандидата:**

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

**д) Стручна дјелатност кандидата:**

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



### *Четврти кандидат*

#### **а) Основни биографски подаци :**

Име (име оба родитеља) и презиме:	Дајана (Божана и Божо) Рађевић
Датум и мјесто рођења:	07.05.1987. године, Босанска Градишка
Установе у којима је био запослен:	ЈЗУ „Апотека Градишка“ Градишка 10.12.2012. до 10.09.2013.
Радна мјеста:	Дипломирани фармацеут приправник
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	-

#### **б) Дипломе и звања:**

<b>Основне студије</b>	
Назив институције:	Медицински факултет Универзитета у Бањалуци Студијски програм фармација
Звање:	Дипломирани фармацеут
Мјесто и година завршетка:	Бањалука, 23.11.2012. године
Просјечна оцјена из цијелог студија:	9,5
<b>Постдипломске студије:</b>	
Назив институције:	-
Звање:	-
Мјесто и година завршетка:	-
Наслов завршног рада:	-
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	-
Просјечна оцјена:	-
<b>Докторске студије/докторат:</b>	
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

-
<b>УКУПАН БРОЈ БОДОВА:0</b>

**г) Образовна дјелатност кандидата:**

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора
-
Образовна дјелатност послије последњег избора/реизбора
-
<b>УКУПАН БРОЈ БОДОВА:0</b>

**д) Стручна дјелатност кандидата:**

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора
-
Стручна дјелатност кандидата (послије последњег избора/реизбора)
-
<b>УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0</b>

### III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На основу анализе конкурсног материјала пријављених кандидата Комисија је утврдила да сва четири кандидата испуњавају услове за избор сарадника, према чл. 77 Закона о високом образовању Републике Српске.

У складу са чл. 26 Правилника о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету у Бањалуци, Комисија даје ранг листу кандидата са освојеним бодовима:

1. Милада Налесник 219,3 бодова
2. Снежана Вујановић 97,0 бодова
3. Дијана Рађевић 95,0 бодова
4. Дајана Рађевић 95,0 бодова

Снежана Вујановић, дипл. фармацеут, Дијана Рађевић, дипл. фармацеут и Дајана Рађевић, дипл. фармацеут, поред одличних резултата остварених у току студија, биле су стипендисте Фонда „Милан Јелић“ и награђиване су више пута у току студија, као најбољи студенти.

Мр sc. др мед. Милада Налесник, специјалиста, од 2002. године вриједно, предано и савјесно обавља послове, прво асистента, а затим вишег асистента, на Катедри за медицинску биохемију. Била је укључена у научно-истраживачки рад, што је резултирало објављивањем више научних радова, као и успјешним завршетком пројеката. У наставном процесу је показала изузетну комуникативност у раду са студентима, којима несобично преноси сва своја знања. Примјер је асистента, који својим дидактичким способностима, успјешно образује све профиле здравстваних радника, који се школују на Медицинском факултету у Бањалуци. Обзиром да мр sc. др Милада Налесник испуњава све законске услове, предлагемо да буде поново изабрана у звање вишег асистента за ужу научну област Медицинска биохемија.

У Бањалуци и Тузли,  
децембар 2013. године

Потпис чланова комисије

1. **Др Јасминка Николић**, редовни професор, ужа научна област Медицинска биохемија, Медицински факултет Универзитета у Бањалуци

2. **Др Живко Саничанин**, редовни професор, ужа научна област Медицинска биохемија, Медицински факултет Универзитета у Бањалуци

3. **Др Злата Мујагић**, редовни професор, ужа научна област Медицинска биохемија, Медицински факултет Универзитета у Тузли

*Mujagic Zlata*