

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:

18/3.101/2016, Наставно-научно вијеће Медицинског факултета, Универзитета у
Бањој Луци, 09.02.2016. године

Ужа научна/умјетничка област:

Токсиколошка хемија

Назив факултета:

Медицински факултет

Број кандидата који се бирају

1 (један)

Број пријављених кандидата

6 (шест)

Датум и мјесто објављивања конкурса:

13.01.2016. године, «Глас Српске»

Састав комисије:

- а) предсједник – др Биљана Антонијевић, редовни професор Универзитета у Београду – Фармацеутски факултет, ужа научна област Токсикологија
- б) члан – др Данијела Ђукић-Ћосић, доцент Универзитета у Београду –

<p>Фармацеутски факултет, ужа научна област Токсикологија</p> <p>в) члан – др Свјетлана Стоисављевић-Шатара, редовни професор Медицинског факултета у Бањалуци, ужа научна област Фармакологија и токсикологија</p> <p>г) члан</p>
--

<p>Пријављени кандидати</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нина Умићевић, дипломирани фармацеут 2. Славенка Борјанић, магистар фармације 3. Сања Вукић, дипломирани фармацеут 4. Нада Видовић, професор хемије 5. Триво Станковић, професор хемије 6. Драгана Граховац, дипломирани хемичар
--

II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име (име оба родитеља) и презиме:	Нина (Борислав, Рада) Умићевић, рођ. Смољановић
Датум и мјесто рођења:	22.03.1979. Бања Лука
Установе у којима је био запослен:	«Инфарм» д.о.о. Бања Лука (2007-2008) «Крајиналијек» а.д. Бања Лука (2008-2009) «Интермедик» д.о.о. (2009-2010) Медицински факултет, Универзитет у Бањалуци (2010-данас)
Радна мјеста:	Дипломирани фармацеут, приправник Специјалиста у veleпродаји Руководилац апотеке Асистент на предмету Токсиколошка хемија/Токсикологија
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	/

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Универзитет у Бањој Луци, Медицински факултет, студијски програм Фармација
Звање:	дипломирани фармацеут
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2007.
Просјечна оцјена из цијелог студија:	8,90
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:	Универзитет у Београду - Фармацеутски факултет, уписане докторске студије школске 2015/2016. године, модул Токсикологија
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)	Универзитет у Бањој Луци, Медицински факултет, асистент за ужу научну област Токсиколошка хемија, 2010. године

в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Радови прије последњег избора/реизбора (Навести све радове сврстане по категоријама из члана 19. или члана 20.)
/
Радови после последњег избора/реизбора (Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бода сврстаних по категоријама из члана 19. или члана 20.)
<p>Научни радови на скупу међународног значаја, штампани у цјелини – 5 бодова</p> <p>1. Умићевих Н, Кривокућа М, Ђерманових М, Антуновић В, Јелић Д. Анализа хемијских параметара у флашираним газираним водама. Осми међународни научни скуп Савремени материјали, 06- 07. септембра 2015. Бања Лука, Зборник радова. (2,5 бода)</p> <p>У раду је испитиван минерални састав (Na^+, K^+, Ca^{++}, Mg^{++}, Cl^-, F^-), електропроводљивост и рН вриједност флашираних газираних вода. Добијени резултати за све испитиване катјоне, анјоне и параметре су у складу са Правилником о хигијенској исправности воде за пиће Републике Српске.</p> <p>2. Умићевих Н, Кривокућа М, Ђерманових М, Антуновић В, Јелић Д. Испитивање квалитета флашираних негазираних вода и воде градског водовода. Осми међународни научни скуп Савремени материјали, 06- 07. септембра 2015. Бања Лука, Зборник радова. (2,5 бода)</p>

Процјена квалитета флашираних негазираних вода, са и без ароме, и воде градског водовода је вршена одређивањем катјона и анјона (Na^+ , K^+ , Ca^{++} , Mg^{++} , Cl^- , F^-), као и мерењем електропроводљивости и рН вредности. Добијени резултати су показали изузетну ниску вредност минерала у појединим узорцима, док састав и ниска рН вредност (3,56-3,61) узорака ароматизованих вода указује да ова врста флашираних вода спада у групу безалкохолних освјежавајућих напитака.

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

3. Ђермановић М, Јелић Д, Лазић Б, Смољановић Н. Одређивање садржаја арсена у различитим зачинама методом атомске апсорпционе спектрофотометрије. 7. Централно- европски конгрес о храни са међународним учешћем, 21- 24. маја 2014. Охрид, Македонија, Зборник сажетака радова, стр. 113. (2,25 бодова)

У раду је одређиван садржај арсена, токсичног елемента и карциногена, у различитим узорцима зачина методом атомске апсорпционе спектрофотометрије, хидридном техником (Aglient Techonolgies 240 АА). Добијени резултати показују да је садржај арсена у свим испитиваним узорцима био испод максимално дозвољене количине према националној регулативи.

4. Умићевећ Н, Кривокућа М, Топић Вученовић В, Јелић Д. Испитивање садржаја флуорида у комерцијално доступним пастама за зубе употребом флуоридне јон-селективне електроде. III Конгрес фармацеута Босне и Херцеговине са међународним учешћем, 14- 17. маја 2015. Сарајево, Зборник сажетака радова, стр. 181-182. (2,25 бодова)

У раду је испитиван садржај флуорида, као и утицај формулације производа на расположивост флуорида у девет комерцијално доступних паста за зубе са декларисаном вредношћу од 1000 до 1450 ppm. Вриједности флуорида ниже од декларисаних су добијене у пастама формулисаним са натријум-монофлуорофосфатом, без обзира на употријебљено абразивно средство.

5. Кривокућа М, Умићевећ Н, Јелић Д. Потенциометријско одређивање флуорида у зеленим чајевима. III Конгрес фармацеута Босне и Херцеговине са међународним учешћем, 14- 17. маја 2015. Сарајево, Зборник сажетака радова, стр. 135. (3 бода)

Циљ овог рада је одређивања садржаја флуорида у зеленим чајевима, комерцијално доступним на подручју Босне и Херцеговине. Резултати испитивања указују да конзумација инфуза појединих врста зеленог чаја

може у извесној мери допринијети укупном дневном уносу флуорида.

6. **Умићевих Н**, Кривокућа М, Ђермановић М. Безбједност употребе креатин монохидрата као суплемента. 4. Конгрес доктора медицине Републике Српске са међународним учешћем, 12-15. новембра, 2015. Теслић, Зборник сажетака и изабраних радова у цјелини, стр. 27. (3 бода)

Креатин као додатак исхрани, је доступан на тржишту Републике Српске од стране различитих произвођача у виду праха, таблета и као течни напитака, примарно у облику креатин монохидрата. Безбједна доза креатина код здравих спортиста може испољити позитивне ефекте, међутим код дугорочне употребе креатина као суплемента, савјетује се редовни клинички мониторинг.

7. Кривокућа М, **Умићевих Н**, Ђермановић М. Дијететски суплементи и хербални лековити производи-разлике и сличности. 4. Конгрес доктора медицине Републике Српске са међународним учешћем, 12-15. новембра, 2015. Теслић, Зборник сажетака и изабраних радова у цјелини, стр. 28. (3 бода)

Према подацима Светске здравствене организације (СЗО) препарате на бази лековитог биља, међу којима су хербални лековити производи и дијететски суплементи, користи 80% светског становништва. Квалитет, безбедност и ефикасност ових производа је регулисана прописима, а значајну улогу у погледу њихове употребе имају лекари и фармацеути пружајући све неопходне информације корисницима. Разлика у означавању хербалних лековитих производа и дијететских суплемената подразумева да на сваком паковању дијететског суплемента мора бити одштампана ознака "Дијететски производ".

Кратак приказ радова, сумарно

Кандидат се у току свог досадашњег научноистраживачког рада бавио испитивањима хемијских параметара у флашираним газираним и негазираним водама са територије Републике Српске (1, 2). Измерене вредности свих параметара катјона и ањона (Na^+ , K^+ , Ca^{++} , Mg^{++} , Cl^- , F^-), електропроводљивости и рН вредности су биле у границама прописаним националном регулативом. У једном делу истраживања Нина Умићевих је испитивала садржај флуорида у комерцијално доступним пастама за зубе (4) и зеленим чајевима (5) на подручју Босне и Херцеговине будући да су флуориди супстанце за које је потврђено да њихов оптимални унос у одређеном периоду има позитиван ефекат у превенцији каријеса, док пак повећан унос може довести до токсичних ефеката у виду денталне и скелетне флуорозе. Предмет истраживања у једном раду кандидата је и арсен, токсични елемент и карциноген, и његово присуство у зачинама (3). Сви резултати су показали да је овај токсични елемент присутан у испитиваним узорцима у

дозвољеним нивоима према националној регулативи. У два рада Нина Умићевић је представила дијететске суплементе, посебно креатин и његову безбедну примену код спортиста (6) и нагласила значај разликовања у означавању дијететских суплемената од хербалних производа јер се препарати на бази лековитих биљака све више користе у терапијске сврхе (7).

Нина Умићевић је током 2014/2015. године учествовала као сарадник на националном пројекту под називом „Синтеза, физичко-хемијска карактеризација, квантитативни односи између структуре и дејства, дизајн, технолошка и фармацеутска анализа фармаколошки активних супстанци“ (евиденциони број 19/6-020/961- 169/14, Министарство просвјете и културе Републике Српске). (1 бод)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 19,5 бод

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 21.)

Образовна дјелатност последије последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)

Кандидат је од стране студената у вредновању педагошког рада оцењен просечном оценом 4,40.

Учествује у изради студентских семинарских и дипломских радова и члан је комисија за одбрану дипломских радова.

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 22.)

Стручна дјелатност кандидата (послије последњег избора/реизбора)

(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 22.)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

Други кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име (име оба родитеља) и презиме:	Славенка (Бране, Радојка) Борјанић
Датум и мјесто рођења:	22.04.1988, Бања Лука
Установе у којима је био запослен:	ЗУ «Ехпера pharмасу», Бијељина (2015-данас)
Радна мјеста:	Магистар фармације за обављање послова у апотеци
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	/

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Универзитет у Бањој Луци, Медицински факултет, студијски програм Фармација
Звање:	магистар фармације
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2014.
Просјечна оцјена из цијелог студија:	8,00
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:	Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет, уписане докторске студије школске 2015/2016. године, смер Клиничка истраживања
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 (Навести све радове сврстане по категоријама из члана 19. или члана 20.)
Радови послје последњег избора/реизбора (Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодава сврстаних по категоријама из члана

19. или члана 20.)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора
(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 21.)

Образовна дјелатност послје последњег избора/реизбора
(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора
(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 22.)
Положен стручни испит за звање Магистра фармације 31.01.2015.

Стручна дјелатност кандидата (послије последњег избора/реизбора)
(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 22.)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

Трећи кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име (име оба родитеља) и презиме:	Сања (Светозар, Нада) Вукић
Датум и мјесто рођења:	20.09.1987. Бугојно
Установе у којима је био запослен:	Апотека (април 2015-данас)
Радна мјеста:	Фармацеут за обављање послова у апотеци
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	/

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Универзитет у Бањој Луци, Медицински факултет, студијски програм Фармација
Звање:	дипломирани фармацеут
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2015.
Просјечна оцјена из цијелог студија:	9,83
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 <i>(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 19. или члана 20.)</i>
Радови после последњег избора/реизбора <i>(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 19. или члана 20.)</i>
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора <i>(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 21.)</i>
Образовна дјелатност после последњег избора/реизбора <i>(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)</i>
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора <i>(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 22.)</i>
Стручна дјелатност кандидата (послије последњег избора/реизбора) <i>(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 22.)</i>

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

Четврти кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име (име оба родитеља) и презиме:	Нада (Саво, Госпа) Видовић
Датум и мјесто рођења:	23.05.1991. Градишка
Установе у којима је био запослен:	ОШ «Васа Чубриловић» (2015-данас)
Радна мјеста:	наставник хемије
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	/

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет
Звање:	професор хемије
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2015.
Просјечна оцјена из цијелог студија:	9,38
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

(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 19. или члана 20.)

Радови послје последњег избора/реизбора
(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 19. или члана 20.)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора
(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 21.)

Образовна дјелатност послје последњег избора/реизбора
(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора
(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 22.)

Стручна дјелатност кандидата (послје последњег избора/реизбора)
(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 22.)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

Пети кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име (име оба родитеља) и презиме:	Триво (Предраг, Дара) Станковић
Датум и мјесто рођења:	10.02.1991. Босански Нови
Установе у којима је био запослен:	«ФитВитал» а.д. Бања Лука (2015-данас)
Радна мјеста:	генерални директор
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	/

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет
Звање:	професор хемије
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 29.12.2014.

Просјечна оцјена из цијелог студија:	8,02
Постдипломске студије:	
Назив институције:	Универзитет у Сарајеву, Природно-математички факултет, уписане мастер студије из Хемије школске 2015/2016. године
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 <i>(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 19. или члана 20.)</i>
Радови после последњег избора/реизбора <i>(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 19. или члана 20.)</i>
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора <i>(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 21.)</i>
Образовна дјелатност после последњег избора/реизбора <i>(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)</i>
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора (Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 22.)
Стручна дјелатност кандидата (послије последњег избора/реизбора) (Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 22.)
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

Шести кандидат**а) Основни биографски подаци :**

Име (име оба родитеља) и презиме:	Драгана (Мирослав, Милена) Граховац
Датум и мјесто рођења:	27.07.1990, Сарајево
Установе у којима је био запослен:	Инспекторат Републике Српске (2014-2015.)
Радна мјеста:	асистент у водној инспекцији
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	/

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Универзитет у Бањој Луци, Природно-математички факултет
Звање:	дипломирани хемичар
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 12.07.2013.
Просјечна оцјена из цијелог студија:	9,05
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 <i>(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 19. или члана 20.)</i>
Радови послје последњег избора/реизбора <i>(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 19. или члана 20.)</i>
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора <i>(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 21.)</i>
Образовна дјелатност послје последњег избора/реизбора <i>(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)</i>
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора <i>(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 22.)</i>
Стручна дјелатност кандидата (послје последњег избора/реизбора) <i>(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 22.)</i>
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: /

III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

<p>На расписани конкурс за избор једног сарадника за ужу научну област Токсиколошка хемија, објављеном у листу „Глас Српске“ 13.01.2016. године пријавило се шест кандидата. Три кандидата су завршила студијски одсек Фармација на Медицинском факултету Универзитета у Бањој Луци, док су преостала три кандидата дипломирала на Природно-математичком факултету Универзитета у Бањој Луци. На основу увида у приложену документацију,</p>
--

вредновања просечне оцене током студија, научне, образовне и стручне делатности ранг листа пријављених кандидата је следећа:

1. Нина Умићевић, дипломирани фармацеут (89+19,5=108,5) – **108,5 бодова**
2. Сања Вукић, дипломирани фармацеут – **98,3**
3. Нада Видовић, професор хемије – **93,8**
4. Драгана Граховац, дипломирани хемичар – **90,5**
5. Триво Станковић, професор хемије – **80,2**
6. Славенка Борјанић, магистар фармације – **80,0**

Комисија од свих пријављених кандидата даје предност дипломираном фармацеуту Нини Умићевић, досадашњем асистенту на предмету Токсиколошка хемија/Токсикологија будући да овај кандидат не само да има највећи број бодова већ ради као сарадник од 2010. на Катедри за токсикологију, одсек Фармација на Медицинском факултету Универзитета у Бањој Луци, уписао је докторске студије на Универзитету у Београду – Фармацеутски факултет, модул Токсикологија и има извесне публикације.

Комисија даје предлог Натавно-научном већу Медицинског факултета Универзитета у Бањој Луци да изабере у звање сарадника (виши асистент) за ужу научну област Токсиколошка хемија дипломираног фармацеута Нину Умићевић.

У Бањој Луци, 07.03.2016.године

Потпис чланова комисије

1. др сц. Биљана Антонијевић, редовни професор, Универзитет у Београду – Фармацеутски факултет



2. др сц. Данијела Ђукић-Тосић, доцент, Универзитет у Београду – Фармацеутски факултет



3. др сц. Свјетлана Стоисављевић-Шатара, редовни професор, Медицински факултет Универзитет у Бањој Луци



4.

5.

6.

IV. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

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

У Бањој Луци, дд.мм.20гг.године

Потпис чланова комисије са издвојеним
закључним мишљењем

1. _____
2. _____