

**УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
МЕДИЦИНСКИ 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: Сенат Универзитета у Бањој Луци је 05.04.2013. године донио Одлуку о расписивању конкурса број 01/04.2-793-20/13.
Ужа научна/умјетничка област: Фармакокинетика и клиничка фармација
Назив факултета: Медицински факултет Универзитета у Бањалуци
Број кандидата који се бирају 2
Број пријављених кандидата 6
Датум и мјесто објављивања конкурса: 10.04.2013. године у дневном листу „Глас Српске“; Бања Лука
Састав комисије: а) председник: др Момир Миков, редовни професор, ужа научна област Фармакокинетика и клиничка фармација; Медицински факултет Универзитета у Новом Саду б) члан: др Свјетлана Стоисављевић Шатара, редовни професор, ужа научна област Фармакологија и токсикологија; Медицински факултет Универзитета у Бањалуци в) члан: др Велибор Васовић, ванредни професор, ужа научна област Фармакологија и токсикологија; Медицински факултет Универзитета у Новом Саду г) члан

Пријављени кандидати	
1.	Валентина Топић Вученовић
2.	Дијана Ињац
3.	Дејан Арсенић
4.	Богданка Бановић
5.	Снежана Вујановић
6.	Дарија Комјеновић

II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име и презиме:	Валентина Топић Вученовић
Датум и мјесто рођења:	06.06.1980. година; Приједор
Установе у којима је био запослен:	Од 2009. - тренутно: Медицински факултет Универзитета у Бањалуци, студијски програм - Фармација, Катедра за фармакокинетику и клиничку фармацију; Од 2008 – 2009. „Интерпромет“ д.о.о
Радна мјеста:	асистент на Катедри за фармакокинетику и клиничку фармацију Медицинског факултета Универзитета у Бањалуци
Научна и/или умјетничка област:	Фармакокинетика и клиничка фармација
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	Фармацеутска комора Републике Српске

б) Биографија, дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Фармацеутски факултет Универзитета у Београду
Звање:	Дипломирани фармацеут
Мјесто и година завршетка:	Београд, 2007. година
Просјечна оцјена:	9,16
Постдипломске студије:	
Назив институције:	
Звање:	
Мјесто и година завршетка:	
Назив магистарског рада:	
Ужа научна/умјетничка област:	
Просјечна оцјена:	
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	Фармацеутски факултет Универзитета у Београду
Звање:	
Мјесто и година завршетка:	/
Назив докторске дисертације:	/

Научна/умјетничка област:	Фармакокинетика и клиничка фармација
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, период)	Медицински факултет Универзитета у Бањалуци, асистент на Катедри за фармакокинетiku и клиничку фармацију, од 2009. до 2013.

в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Радови прије посљедњег 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.)

Научни радови на скупу међународног значаја, штампани у изводу:

1. Vučen S, Mihajlica N, **Topić V**, Suručić R. Outcomes assessment of the Bologna process at the Pharmacy department- University of Banja Luka. 70th World Kongress of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, Lisboa, Portugal 08/2010

Имплементација Болоњског процеса на Одсјеку за фармацију Медицинског факултета Универзитета у Бањој Луци почела је академске 2007/2008 године. Циљ истраживања је био одређивање утицаја болоњске реформе на следеће аспекте студирања: учешће студената у настави, број студената који су полагали испит у првом понуђеном испитном року, као и постигнута просјечна оцјена. Процјена је базирана на подацима прикупљеним на два фундаментална фармацеутска предмета: фармацеутска хемија и фармакогнозија, прије и послје реформе. За статистичку анализу прикупљених података коришћен је Т – тест. Резултати су показали да нема статистички значајне разлике између просјечне оцјене постигнуте у оквиру претходног и тренутног система образовања. Међутим, остали посматрани аспекти су указали на боље исходе студирања након имплементације Болоњског процеса. Осим тога, истраживање је имплицирало краћи период студирања и повећање броја дипломираних фармацеута.

[3 бода x 0.75 = 2.25 бодова]

2. **Topić V**, Mihajlica N. Analysis of outpatient consumption of oral antidiabetics in the Republic of Srpska, Bosnia and Herzegovina. Arh. Farm. 2010;60:847. V Конгрес фармацеута Србије са међународним учешћем. Београд, Србија 2010.

Циљ ове студије је био да се евалуира ванболничка потрошња оралних антидијабетика у Републици Српској у периоду од 2006. до 2008. године, према подацима Агенције за лијекове и медицинска средства Босне и Херцговине. У овој ретроспективној студији прикупљени подаци су стандардизовани употребом дефинисане дневне дозе на 1000 становника на дан. За евалуацију прописивања лијекова је употријебљена методологија *Drug utilization 90% (DU 90%)*. Орални антидијабетици су чинили 2.25% укупне ванболничке потрошње лијекова у Републици Српској у 2006. години, 2.67% у 2007. и 2.72% у 2008. години. Током праћеног периода сегмент *DU90%* састојао се од следећих лијекова: глибенкламида, метформина и гликлазида, чинећи 93,55 % свих прометованих лијекова у оквиру ове АТЦ класе. Глибенкламид је био најпрописиванији орални антидијабетик, иако се није налазио на Листи лијекова Фонда здравственог осигурања током 2006. и 2007.

године. Поред тога, допуна ове листе лијековима нове генерације у 2008. години није се одразила на профил *DU90%*. Иако је клинички водич издан од стране Министарства здравља и социјалне заштите 2004. године такође сугерисао употребу новије генерације антидијабетика, профил *DU90%* је остао непромијењен. Подаци о продаји указали су на континуиран пораст потрошње оралних антидијабетика. Непромијењен *DU90%* сегмент имплицира економски утицај на прописивачке навике, будући да су лијекови у оквиру овог сегмента имали најприхватљивије цијене. Подаци о продаји и потрошњи лијекова представљају важан индикатор за еволуацију и рационализацију фармакотерапије.

[3 бода]

Научни радови на скупу међународног значаја, штампани у цјелини:

1. **Топић В**, Вучен С, Мендес ЛРБЦ, Касагић Вујановић И, Гагић Ж. Испитивање ефикасности инкапсулације кетопрофена у поли (ε – капролактон) наночестице примјеном РП - ХПЛЦ методе. Зборник радова. Други конгрес фармацеута Босне и Херцеговине са међународним учешћем. Бања Лука 2011; 120 – 122

Циљ рада је био испитивање ефикасности и оптимизација поступка инкапсулације кетопрофена у поли (ε – капролактон) наночестице, добијене различитим поступцима инкапсулације (поступак 1 и поступак 2), будући да ефикасност инкапсулације лијека у полимерне носаче представља један од најважнијих фактора за остваривање терапијског одговора. Испитивање је извршено примјеном РП - ХПЛЦ методе. Показано је да је ефикасност инкапсулације већа при добијању поли (ε – капролактон) наночестица поступком 2, као и да је проценат инкапсулираног кетопрофена низак и недовољан у оба случаја (поступак 1:19,76%, поступак 2: 29,59%). Литературни подаци указују да се већа ефикасност инкапсулације овог лијека може очекивати у наночестицама других полимера, као што је поли(лактид – ко- гликолид).

[5 бодова x 0.5 = 2.5 бода]

Оригинални научни рад у водећем часопису међународног значаја:

1. **Топић В**, Filipić S, Popović G, Nikolić K, Agbaba D. TLC determination of glimepiride and its main impurities in pharmaceuticals. J Liq Chrom Relat Tech – прихваћен рад

Циљ рада је био да се развије квантитативна метода танкослојне хроматографије (ТЛЦ) за симултану сепарацију и квантификацију глимепирида и његових главних деградационих производа глимепирид – сулфонамида и глимепирид – карбамата. Хроматографска анализа је изведена употребом комерцијалних алуминијских ТЛЦ плоча са танким слојем силика - гела 60 F₂₅₄ као стационарном фазом и толуен – етилацетат – метанол 8:5:1 (v/v) као мобилном фазом. Детекција је извршена на 230 nm. Регресиони коефицијент ($r > 0.997$), *recovery* (94.9 to 105.1 %), лимит одређивања нечистоћа (7 ng spot⁻¹ је еквивалентно нивоу нечистоћа од 0.1%) и робусност су валидирани и утврђено је да су задовољавајући. Развијена метода је погодна за квантитативну анализу и контролу чистоће глимепирида у његовим дозираним облицима.

[12 бодова x 0.5 = 6 бодова]

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 13,75 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 после последњег избора/реизбора (Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)
Други облици међународне сарадње (конференције, скупови, радионице, едукација у иностранству): Pharmacometric Summer school Uppsala 2011. - стипендисан боравак на Uppsala University, Sweden у склопу обуке и радионице из фармакометрије
[3 бода]
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 3 бода

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: 0 бодова

Други кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име и презиме:	Дијана Ињац
Датум и мјесто рођења:	29.10.1985. године; Бања Лука
Установе у којима је био запослен:	
Радна мјеста:	приправник / волонтер у ЗУ „Хемолек“ Лакташи
Научна и/или умјетничка област:	
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	

б) Биографија, дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Фармацеутски факултет Универзитета у Београду
Звање:	Дипломирани фармацеут
Мјесто и година завршетка:	Београд; 2012. година

Просјечна оцјена:	9,45
Постдипломске студије:	
Назив институције:	
Звање:	
Мјесто и година завршетка:	
Назив магистарског рада:	
Ужа научна/умјетничка област:	
Просјечна оцјена:	
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	
Звање:	
Мјесто и година завршетка:	
Назив докторске дисертације:	
Научна/умјетничка област:	
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, период)	

в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Радови прије посљедњег 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: 0 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: 0 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: 0 бодова

Трећи кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име и презиме:	Дејан Арсенић
Датум и мјесто рођења:	14.11.1983. године; Мркоњић Град
Установе у којима је био запослен:	ЗУ «Црвена апотека» Бања Лука
Радна мјеста:	руководилац апотеке у ЗУ „Црвена апотека“ Бања Лука
Научна и/или умјетничка област:	Козметологија
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	Фармацеутска комора Републике Српске

б) Биографија, дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Медицински факултет Универзитета у Бањалуци, студијски програм - Фармација
Звање:	Дипломирани фармацеут
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2008. година
Просјечна оцјена:	9,20
Постдипломске студије:	
Назив институције:	
Звање:	
Мјесто и година завршетка:	
Назив магистарског рада:	
Ужа научна/умјетничка област:	
Просјечна оцјена:	
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	Фармацеутски факултет, Универзитета у Београду
Звање:	
Мјесто и година завршетка:	/
Назив докторске дисертације:	/
Научна/умјетничка област:	Козметологија
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, период)	/

в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Радови прије посљедњег 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: 0 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 после последњег избора/реизбора (Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0 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: 0 бодова

Четврти кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име и презиме:	Богданка Бановић
Датум и мјесто рођења:	22.06.1988. године; Приједор
Установе у којима је био запослен:	
Радна мјеста:	приправнички стаж - волонтер
Научна и/или умјетничка област:	
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	

б) Биографија, дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Медицински факултет Универзитета у Бањалуци, студијски програм - Фармација
Звање:	магистар(мастер) фармације
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2012. година
Просјечна оцјена:	9,14
Постдипломске студије:	
Назив институције:	
Звање:	

Мјесто и година завршетка:	
Назив магистарског рада:	
Ужа научна/умјетничка област:	
Просјечна оцјена:	
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	
Звање:	
Мјесто и година завршетка:	
Назив докторске дисертације:	
Научна/умјетничка област:	
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, период)	

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: 0 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: 0 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: 0 бодова

Пети кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име и презиме:	Снежана Вујановић
Датум и мјесто рођења:	13.06.1987. године; Нови Град
Установе у којима је био запослен:	
Радна мјеста:	приправнички стаж - волонтер
Научна и/или умјетничка област:	
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	

б) Биографија, дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Медицински факултет Универзитета у Бањалуци, студијски програм - Фармација
Звање:	Дипломирани фармацеут
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2012. година
Просјечна оцјена:	9,70
Постдипломске студије:	
Назив институције:	
Звање:	
Мјесто и година завршетка:	
Назив магистарског рада:	
Ужа научна/умјетничка област:	
Просјечна оцјена:	
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	
Звање:	
Мјесто и година завршетка:	
Назив докторске дисертације:	
Научна/умјетничка област:	
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, период)	

в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Радови прије посљедњег 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: 0 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 избора/реизбора <i>(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)</i>
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 0 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: 0 бодова

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

Име и презиме:	Дарија Комјеновић
Датум и мјесто рођења:	08.09.1980. године:
Установе у којима је био запослен:	Од 2011 – тренутно: Фонд здравственог осигурања Републике Српске Од 2008 – 2011: ЗУ „Моја апотека“, ЗУ „Апотеке УНИМА“, апотека „Промедика“
Радна мјеста:	виши стручни сарадник за лијекове у Фонду здравственог осигурања Републике Српске
Научна и/или умјетничка област:	
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	

б) Биографија, дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Медицински факултет Универзитета у Бањалуци, студијски програм - Фармација
Звање:	Дипломирани фармацеут
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2007. година
Просјечна оцјена:	9,46

Постдипломске студије:	
Назив институције:	
Звање:	
Мјесто и година завршетка:	
Назив магистарског рада:	
Ужа научна/умјетничка област:	
Просјечна оцјена:	
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	
Звање:	
Мјесто и година завршетка:	
Назив докторске дисертације:	
Научна/умјетничка област:	
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, период)	од 28.12.2012. изабрана је за стручног сарадника за ужу научну област Броматологија на медицинском факултету Универзитета у Бањалуци за школску 2012/2013

в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Радови прије посљедњег 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: 0 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: 0 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: 0 бодова

III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На основу анализе конкурсног материјала пријављених кандидата, Комисија је констатовала да свих шест кандидата испуњавају услове за избор сарадника према члану 77. Закона о високом образовању Републике Српске.

У складу са чланом 26. Правилника о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету у Бањој Луци, Комисија даје сљедећу ранг листу кандидата са бројем освојених бодова:

1. Валентина Топић Вученовић	108.35 бодова
2. Снежана Вујановић	97.0 бодова
3. Дарија Комјеновић	94.6 бодова
4. Дијана Ињац	94.5 бодова
5. Дејан Арсенић	92.0 бодова
6. Богданка Бановић	91.4 бодова

Узимајући у обзир број освојених бодова, научно – истраживачку и образовну дјелатност, Комисија предлаже да се кандидат Валентина Топић Вученовић, у звању асистента, изабере у звање вишег асистента за ужу научну област, Фармакокинетика и клиничка фармација.

Комисија је закључила да кандидат Валентина Топић Вученовић испуњава услове предвиђене чланом 147. Закона о високом образовању Републике Српске и чланом 9. Закона о измјенама и допунама Закона о високом образовању Републике Српске за избор у звање вишег асистента. Валентина Топић Вученовић је студент докторских студија за ужу научну област Фармакокинетика и клиничка фармација за коју се врши избор. Неопходно педагошко искуство стекла је кроз рад са студентима и активно организовање и извођење вјежби на Катедри за фармакокинетiku и клиничку фармацију Медицинског факултета Универзитета у Бањој Луци од 2009. године. Објавила је оригинални научни рад у водећем часопису међународног значаја (на *SCI* листи), као и рад у зборнику радова са скупа међународног значаја. Такође, имала је два рада на скуповима међународног значаја штампана у изводу и едукације у иностранству.

На основу свега изнесеног Комисија предлаже Наставно – научном вијећу Медицинског факултета и Сенату Универзитета у Бањалуци да дипломирани фармацеут Валентина Топић Вученовић, асистент, буде изабрана у звање вишег асистента за ужу научну област Фармакокинетика и клиничка фармација на Медицинском факултету Универзитета у Бањој Луци (студијски програм – Фармација).

Напомена: С обзиром на потребе Катедре за фармакокинетику и клиничку фармацију у погледу практичне наставе (једносеместрални предмет са два часа практичне наставе седмично) Комисија предлаже избор само једног кандидата за ужу научну област фармакокинетика и клиничка фармација.

У Бањој Луци / Новом Саду,
18.06.2013.године

Потпис чланова комисије

1.

Проф. др Момир Миков – предсједник
комисије

2.

Проф. др Свјетлана Стоисављевић
Шатара - члан

3.

Проф. др Велибор Васовић - члан

IV. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

У Бањој Луци / Новом Саду,
18.06.2013.године

Потпис чланова комисије са издвојеним
закључним мишљењем

1.

Проф. др Момир Миков – предсједник
комисије

2.

Проф. др Свјетлана Стоисављевић
Шатара - члан

3.

Проф. др Велибор Васовић - члан