

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Наставно-научно вијеће

Број: 05-1136/07
Дана, 08.02.2008. године

На основу члана 74. и 88. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 85/06 и 30/07) и члана 34. став (1) алинеја 5) Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници од 07.02.2008. године,
д о н о с и

О Д Л У К У

1. Др **Мирослав Петковић** бира се у звање ванредног професора на предмету Микробиологија са имунологијом, на период од шест година.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

Образложење

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Научно-наставног вијећа Медицинског факултета расписао је дана 04.07.2007. године Конкурс за избор наставника за предмет Микробиологија са имунологијом.

На расписан Конкурс пријавио се само један кандидат и то: др Мирослав Петковић.

Наставно-научно вијеће Универзитета у Бањој Луци на 115. сједници одржаној 13.09.2007. године, на приједлог Научно-наставног вијећа Медицинског факултета, образовало је Комисију за писање извјештаја за избор наставника у одређено звање. Комисија је припремила писмени извјештај, предложила да се изврши избор као у диспозитиву ове Одлуке и исти доставила Научно-наставном вијећу Медицинског факултета на разматрање и одлучивање.

Научно-наставно вијеће Медицинског факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 29.11.2007. године констатовало је да кандидат др Мирослав Петковић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се др Мирослав Петковић изабере у звање ванредног професора на предмету Микробиологија са имунологијом, на период од шест година и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници одржаној 07.02.2008. године утврдило је да је утврђени приједлог из претходног става у складу са одредбама Закона о високом образовању и Статута Универзитета.

Сагласно члану 74. Закона о високом образовању и члану 131. Статута Универзитета, одлучено је као у диспозитиву ове Одлуке.

ПРАВНА ПОУКА: Против ове Одлуке може се поднијети приговор Универзитету у Бањој Луци у року од 15 дана од дана пријема исте.

Достављено:
1. Факултету 2х,
2. Архиви,
3. Документацији.



ПРЕДСЈЕДНИК
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВИЈЕЋА

Stanko Stanić
Проф. др Станко Станић



Република Српска
Универзитет у Бањалуци
Медицински факултет
Бањалука

Број: 0602-~~126~~ /07
Датум: 30.11.2007.

На основу члана 88. Закона о високом образовању („Сл.гл.РС., бр. 85/06), те члана 105. Статута Медицинског факултета, Наставно-научно вијеће Медицинског факултета на сједници одржаној 29.11.2007. године, доноси

ОДЛУКУ

1. Доц.др Мирослав Петковић бира се у звање ванредног професора на предмету Микробиологија са имунологијом на вријеме од шест година.
2. Одлука ступа на снагу када је усвоји Наставно-научно вијеће Универзитета.

Образложење

На основу расписаног конкурса за избор у звање ванредног професора на предмету Микробиологија са имунологијом Доц.др Мирослав Петковић благовремено је предао пријаву за избор. За писање извјештаја о пријављеном кандидату именована је комисија у саставу: Проф.др Марија Кулаузов, Проф.др Бранислава Коцић, Проф.др Лазар Ранин. Извјештај је усвојен на Наставно-научном вијећу Медицинског факултета те је ријешено као у диспозитиву.

Предсједник ННВ-а
Проф.др Слободан Билбија



Достављено:

- именованом
- Универзитету
- Досје x 2
- Архива

Проф. др Марија Кулаузов, председник

редовни професор, Медицински факултет Нови Сад, научна област: микробиологија

Проф. др Бранислава Коцић, члан

редовни професор, Медицински факултет Ниш, научна област: микробиологија

Проф. др Лазар Ранин, члан

редовни професор, Медицински факултет Београд, научна област: микробиологија

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊАЛУЦИ

Наставно-научно веће / Сенат Универзитета у Бањалуци, на 115. седници одржаној 15. септембра, донело је одлуку број 05-658-7-71/07 којом смо именовани у Комисију за припремање Предлога за избор наставника Медицинског факултета у Бањалуци за предмет **микробиологија и имунологија**.

На расписани Конкурс Универзитета у Бањалуци објављен у дневном листу “Глас Српске” од 04. јула 2007. године за избор наставника за предмет **микробиологија и имунологија** пријаву је поднео **др Мирослав Петковић**, доцент Медицинског факултета у Бањалуци. Кандидат је уз пријаву приложио и сву тражену документацију.

Након детаљног увида у приложена документа, подносимо следећи

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеном кандидату за избор у звање

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен:	“Глас Српске” од 04. јула 2007. године
Ужа научна/уметничка област:	Медицина, ужа област: микробиологија, имунологија
Назив факултета:	Медицински факултет Бањалука
Број кандидата који се бирају:	1
Број пријављених кандидата:	1

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

Др Мирослав Петковић, доцент

1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Име, средње име и презиме: Мирослав (Рајко, Радмила) Петковић
Датум и место рођења: 15. март 1961. године, Топола (Крагујевац, Србија)
Запослење: 1987. до данас, Медицински факултет Бањалука
Научна област: Микробиологија и имунологија

2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА

Основне студије: Медицински факултет Бањалука, 1981-1986. година
Постдипломске студије: Медицински факултет Београд, 1993. година
Назив магистарског рада: *“Имуноелектроосмофоретска детекција полиома БК вируса у урину након трансплантације костне сржи”*
Ужа научна област: микробиологија, вирусологија
Докторат: Медицински факултет Бањалука, 1999. година
Назив дисертације: *“Улога хуманих полиомавируса у етиопатогенези ендемске нефропатије”*
Ужа научна област: Микробиологија, вирусологија
Претходни избори у наставна и научна звања: Кандидат је сва претходна наставна и научна звања стекао на Медицинском факултету Универзитета у Бањалуци
и то:
Асистент: 1987-1993. године
Виши асистент: 1993-2000. године
Доцент: 2000. до данас

3. НАУЧНА ДЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

3.1. Публикације пре последњег избора:

3.1.1. Научне монографије у издању међународног издавача: 20

3.1.2. Научне монографије у издању националног издавача: 10

3.1.3. Радови у водећем научном часопису међународног значаја: 12

3.1.4. Радови у научном часопису међународног значаја: 8

3.1.4.1. Zdravko Marić, Milorad Stanišić, Bogdan Žigić, Dragan Kostić, Miroslav Petković, Ozren Kordić, Milan Simatović, Milan Žigić. A hundred and fifty cases of liver injury: results of therapy. Euro J Emerg Surg 1997; 20(1): 43-7.

3.1.5. Радови у научном часопису националног значаја: 5

3.1.5.1. Мирослав Петковић. Имуноелектроосмофоретска детекција хуманог полиома БК вируса у урину. Scr Med 1996; 27(1):5-10.

3.1.5.2. Мирослав Петковић, Душко Васић. Инфекције хуманим полиомавирусима: клиничка слика и повезаност са хуманим туморима. Scr Med 1997; 28(2):83-91.

3.1.5.3. Душко Васић, Анђелија Шкаро-Милић, Мирослав Штрбац, Мирослав Петковић, Љубомир Цуркић. Хистолошке и ултраструктурне особине карцинома мокраћне бешике у подручју ендемске нефропатије. Scr Med 1997; 28(2):43-9.

3.1.6. Радови у зборнику радова међународног научног скупа: 6

3.1.7. Радови у зборнику радова са националног научног скупа: 3

3.1.7.1. Мирослав Петковић. Вируси у урину након трансплантације костне сржи. VII конгрес микробиолога Југославије; 1995 Јун 12-16; Херцег Нови. Херцег Нови: Друштво микробиолога Југославије. 1995: 53-4.

3.2. Публикације после последњег избора:

3.2.1. Научне монографије у издању међународног издавача: 20

3.2.2. Научне монографије у издању националног издавача: 10

3.2.2.1. Мирослав Петковић. Хламидије: грађа и развојни циклус. Бања Лука: Медицински факултет Бања Лука, 2007.

3.2.3. Радови у водећем научном часопису међународног значаја: 12

3.2.4. Радови у научном часопису међународног значаја: 8

3.2.5. Радови у научном часопису националног значаја: 5

3.2.5.1. Мирослав Петковић, Марина Бујко. Инфекције хуманим полиомавирусима у оболелих од ендемске нефропатије. Scr Med 2000; 31(1):1-10.

3.2.5.2. Мирослав Петковић. Молекуларна филогенија хламидија и сродних врста: нова класификација. Scr Med 2006; 37 (1):53-60.

3.2.6. Радови у зборнику радова међународног научног скупа: 6

3.2.6.1. Miroslav Petković, Tanja Jovanović, Marina Bujko, Duško Vasić. Human polyomavirus infections in patients with endemic nephropathy. Abstracts of the Congress "European Virology 2000", Glasgow, Scotland, UK, 17th to 21st September 2000. Journal of Clinical Virology 2000; 18: 222.

3.2.6.2. Miroslav Petković. Detection of human polyoma BK virus in upper urothelium tumors of the patients with endemic nephropathy. IUMS World Congress "The World of Microbes". Abstracts of the XII International Congress of Virology, Paris, 27th July to 1st August 2002, p. 182.

3.2.6.3. Aleksandra Šmitran, Miroslav Petković, Lazar Ranin, Jelena Dukanac, Nataša Opavski. Incidence of colonization and susceptibility to antibiotics of *Streptococcus agalactiae* isolated in third trimester of pregnancy. Congress "MicroMed 2006". Abstracts of the 5th Congress of Medical Microbiology, Belgrade, 21st to 24th June, p. 25.

3.2.7. Радови у зборнику радова са националног научног скупа: 3

4. ОБРАЗОВНА ДЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

4.1. Образовна делатност пре последњег избора:

4.1.1. Универзитетски уџбеник који се користи у иностранству: 10

4.1.2. Универзитетски уџбеник који се користи код нас: 6

4.1.3. Уџбеник за предуниверзитетски ниво образовања: 2

4.1.4. Студијски приручници (скрипте, практикуми): 1

4.1.5. Гостујући професор на иностраним универзитетима: 6

4.1.6. Гостујући професор на домаћим универзитетима: 3

4.1.7. Менторство кандидата за степен трећег циклуса: 5

4.1.8. Менторство кандидата за степен другог циклуса: 2

4.1.9. Квалитет педагошког рада на Универзитету: до 4

4.2. Образовна делатност после последњег избора:

4.2.1. Универзитетски уџбеник који се користи у иностранству: 10

4.2.2. Универзитетски уџбеник који се користи код нас: 6

4.2.2.1. Мирослав Петковић. Поремећаји имунског система. У: Патолошка физиологија. Милијан Калушевић, уредник. Бања Лука, Медицински факултет Бања Лука, 2003.

4.2.3. Уџбеник за предуниверзитетски ниво образовања: 2

4.2.4. Студијски приручници (скрипте, практикуми): 1

4.2.5. Гостујући професор на иностраним универзитетима: 6

4.2.6. Гостујући професор на домаћим универзитетима: 3

4.2.6.1. Висока медицинска школа Приједор (предмет: микробиологија)

4.2.6.2. Машински факултет Бања Лука, Одсек Заштите на раду (предмет: микробиологија)

4.2.7. Менторство кандидата за степен трећег циклуса: 5

4.2.7.1. Маринко Вучић (докторат): *Улога аденозин деаминазе и туморских маркера у диференцијалној дијагностици плеуралних изљева туберкулозне и малигне етиологије.*

4.2.7.2. Драгана Вучић (докторат):

4.2.8. Менторство кандидата за степен другог циклуса: 2

4.2.8.1. Наташа Стојаковић (магистериј): *Утицај аеробне цријевне флоре пацова на метаболизам сулфасалазина.*

4.2.8.2. Александра Шмитран (магистериј): *Учесталост колонизације и осјетљивост на антибиотике *Streptococcus agalactiae* изолованог у трећем триместру трудноће.*

4.2.8.3. Татјана Марковић (магистериј):

4.2.9. Квалитет педагошког рада на Универзитету: до 4

5. СТРУЧНА ДЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

5.1. Стручна делатност пре последњег избора:

5.1.1. Стручна књига у издању међународног издавача: 6

5.1.2. Стручна књига у издању националног издавача: 3

5.1.3. Уредник часописа или књиге у иностранству: 6

5.1.4. Уредник часописа или књиге у земљи: 4

5.1.5. Реализовани пројекат, патент или оригиналан метод у производњи: 4

5.1.6. Стручни рад у часопису међународног значаја: 3

5.1.7. Стручни рад у часопису националног значаја: 2

5.1.8. Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа: 2

5.1.8.1. Мирослав Петковић. Серолошко испитивање БК вирус инфекција код прималаца трансплантата коштане сржи. VI конгрес микробиолога Југославије; 1989 Септембар 11-15; Марибор. Марибор: Друштво микробиолога Југославије. 1989: 118.

5.1.9. Рад у зборнику радова са националног стручног скупа: 2

5.1. Стручна делатност после последњег избора:

5.1.1. Стручна књига у издању међународног издавача: 6

5.1.2. Стручна књига у издању националног издавача: 3

5.1.3. Уредник часописа или књиге у иностранству: 6

5.1.4. Уредник часописа или књиге у земљи: 4

5.1.4.1. Главни уредник часописа Друштва доктора медицине Републике Српске "Scripta Medica", издавач Медицински факултет.

5.1.5. Реализовани пројекат, патент или оригиналан метод у производњи: 4

5.1.5.1. Реформа здравственог информационог система у Републици Српској. Пројекат техничке помоћи реформи здравственог система у Федерацији Босне и Херцеговине и Републици Српској. ЕС/ВН/99/032: Technical Assistance in Health Care Reform - Fed. of Bosnia and Herzegovina & Rep. Srpska, European Union, 1999-2001. **Мирослав Петковић**, руководилац подпројекта у Републици Српској.

5.1.5.2. Увођење панела ToRCH и других серолошких тестова (HBV, HIV, *Treponema pallidum*) као обавезних у антенаталну заштиту. Фонд здравственог осигурања Републике Српске/ 2007. **Мирослав Петковић**, руководилац пројекта.

5.1.6. Стручни рад у часопису међународног значаја: 3

5.1.7. Стручни рад у часопису националног значаја: 2

5.1.7.1. Маја Врховац, Сњежана Јањетовић, Мирјана Мусић-Ракита, **Мирослав Петковић**. Осјетљивост на антибактеријске лијекове сојева *Streptococcus pneumoniae* изолованих у Клиничком центру Бања Лука у периоду од 1998. до 2002. године. *Scr Med* 2002; 33 (2): 95-100.

5.1.7.2. Сњежана Јањетовић, Александра Шмитран, Мирјана Мусић-Ракита, **Мирослав Петковић**. Антимикробна отпорност сојева *Pseudomonas aeruginosa* изолованих у Клиничком центру Бања Лука у трогодишњем периоду (01.01.2000. - 31.12.2002.). *Scr Med* 2004; 35 (2): 91-7.

5.1.8. Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа: 2

5.1.8.1. Maja Vrhovac, Snježana Janjetović, Mirjana Musić-Rakita, **Miroslav Petković**. Susceptibility of *Streptococcus pneumoniae* isolates from Clinical Center Banja Luka to antimicrobial agents. Book of Abstracts of the 5th European Congress of Chemotherapy and Infection, Rhodes, Greece, 17th to 20th October 2003.

5.1.8.2. Јања Бојанић, Жељко Родић, Србољуб Голубовић, Десимир Миљић, **Мирослав Петковић**. План активности Републике Српске у случају појаве авијарне и пандемијске инфлуенце. III Конгрес инфектолога Босне и Херцеговине са међународним учешћем. Зборник сажетака, Бања Лука, Република Српска, Босна и Херцеговина, 02. до 05. новембар 2006, стр. 77.

5.1.9. Рад у зборнику радова са националног стручног скупа: 1

5.1.9.1. **Мирослав Петковић**. Спречавање инфекција приликом ендоскопских претрага. Четврти симпозијум о контроли болничких инфекција Босне и Херцеговине. Зборник сажетака, Тузла, Босна и Херцеговина, 14. до 16. јун 2006.

5.1.9.2. **Мирослав Петковић**. Инфекције *Chlamydom pneumoniae*. Пети симпозијум о контроли болничких инфекција Босне и Херцеговине. Зборник сажетака, Тузла, Босна и Херцеговина, 21. до 22. јун 2007.

5.1.9.3. Мирослава Васић, Бранка Лазић, Душко Васић, **Мирослав Петковић**. Маркери трансфузијских трансмисивних болести код добровољних давалаца крви у периоду од 2000. до 2006. године. Радови и сажетци са Првог конгреса доктора медицине Републике Српске. Бања Врућица, Теслић, Република Српска, БиХ, 10. до 13. мај 2007, стр. 67.

5.1.9.4. **Мирослав Петковић**, Александра Шмитран, Душко Васић. Учесталост маркера хепатитиса Б и Ц у серуму студената Медицинског факултета у Бањој Луци. Радови и сажети са Првог конгреса доктора медицине Републике Српске. Бања Врућица, Теслић, Република Српска, БиХ, 10. до 13. мај 2007, стр. 67.

5.1.9.5. Душко Васић, Сњежана Милићевић, Мирослава Васић, Слободан Хајдер, **Мирослав Петковић**. Хронични бактеријски простатитис: дијагностички и терапијски проблем. Радови и сажети са Првог конгреса доктора медицине Републике Српске. Бања Врућица, Теслић, Република Српска, БиХ, 10. до 13. мај 2007, стр. 162.

II ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

У следећој табели дат је приказ бодова који вреднују и сумирају научни, образовни и стручни рад кандидата у складу са Правилником о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањалуци. Наглашава се равномерна активност кандидата на свим подручјима деловања: научном, образовном и стручном.

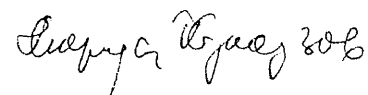
РЕЗУЛТАТ РАДА	Број бодова	Број радова		Укупно бодова	
		Пре	После	Пре	После
НАУЧНО ДЕЛОВАЊЕ КАНДИДАТА					
Научне монографије издате од међународног издавача	20				
Научне монографије издате од националног издавача	10		1		10
Радови у водећем научном часопису међународног значаја	12				
Радови у научном часопису међународног значаја	8	1		8	
Радови у научном часопису националног значаја	5	3	2	15	10
Радови у зборнику радова са међународног научног скупа	6				
Радови у зборнику радова са националног научног скупа	3	1	3	3	9
Укупно:		5	6	26	29
ОБРАЗОВНО ДЕЛОВАЊЕ КАНДИДАТА					
Универзитетски уџбеник који се користи у иностранству	10				
Универзитетски уџбеник који се користи код нас	6		1		6
Уџбеник за предуниверзитетски ниво образовања	2				
Студијски приручници (скрипте, практикуми)	1				
Гостујући професор на иностраним универзитетима	6				
Гостујући професор на домаћим универзитетима	3		2		6
Менторство кандидата за степен трећег циклуса	5		2		10
Менторство кандидата за степен другог циклуса	2		3		6
Квалитет педагошког рада на Универзитету	до 4				
Укупно:			7		28
СТРУЧНО ДЕЛОВАЊЕ КАНДИДАТА					
Стручна књига издата од међународног издавача	6				
Стручна књига издата од домаћег издавача	3				
Уредник часописа или књиге у иностранству	6				
Уредник часописа или књиге у земљи	4		1		4
Реализован пројекат, патент или оригиналан метод у производњи	4		2		8
Стручни рад у часопису међународног значаја	3				
Стручни рад у часопису националног значаја	2		2		4
Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа	2	1	2	2	4
Рад у зборнику радова са националног стручног скупа	1		5		5
Укупно:		1	12	2	25
СВЕУКУПНО:		6	25	28	82

ПРЕДЛОГ

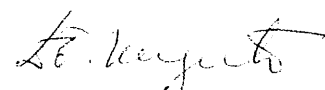
На основу детаљног прегледа достављених материјала, као и стечених законских услова (Закон о високом образовању, Службени гласник Републике Српске, број 85/06) Комисија предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета Универзитета у Бањалуци, да се доцент др Мирослав Петковић изабере у звање ванредног професора за предмет *микробиологија и имунологија* на Медицинском факултету Универзитета у Бањалауци.

Нови Сад, Ниш, Београд
новембар 2007. године

Проф. др Марија КУЛАУЗОВ,
Медицински факултет Нови Сад



Проф. др Бранислава КОЦИЋ
Медицински факултет Ниш



Проф. др Лазар РАНИН
Медицински факултет Београд

