

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Сенат Универзитета

Број: 05-3629/08
Дана, 13.11.2008. 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, Сенат Универзитета на сједници од 13.11.2008. године,
д о н о с и

О Д Л У К У

1. **Мирјана Милијевић** бира се у звање асистента на предметима Линеарна алгебра и аналитичка геометрија и Диференцијални и интегрални рачун 3 на студијским програмима: Архитектуре, Грађевине и Геодезије, на период од четири године.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

Образложење

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Научно-наставног вијећа Архитектонско-грађевинског факултета расписао је дана 25.06.2008. године Конкурс за избор сарадника за наставне предмете Линеарна алгебра и аналитичка геометрија и Диференцијални и интегрални рачун 3 на студијским програмима: Архитектуре, Грађевине и Геодезије.

На расписан Конкурс пријавила су се четири кандидата и то: Мирјана Милијевић, Бојан Николић, Данијела Горановић и Ненад Стојановић.

Сенат Универзитета у Бањој Луци на 6. сједници одржаној 17.07.2008. године, на приједлог Научно-наставног вијећа Архитектонско-грађевинског факултета, 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 Научно-наставном вијећу Архитектонско-грађевинског факултета на разматрање и одлучивање.

Научно-наставно вијеће Архитектонско-грађевинског факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 07.10.2008. године констатовало је да кандидат Мирјана Милијевић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се Мирјана Милијевић изабере у звање асистента на предметима Линеарна алгебра и аналитичка геометрија и Диференцијални и интегрални рачун 3 на студијским програмима: Архитектуре, Грађевине и Геодезије, на период од четири године и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

Сенат Универзитета је на сједници одржаној 13.11.2008. године утврдио 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.



ПРЕДСЈЕДАВАЈУЋИ СЕНАТА
РЕКТОР

Проф. др Станко Станић

ПРИМЉЕНО:	09.10.'08
ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ
05-3629/'08	

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 1081 /08
Датум: 09.10.2008.

На основу члана 52. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Факултета на 9. сједници одржаној 07.10.2008. године донијело је

ОДЛУКУ

I

Утврђује се ПРИЈЕДЛОГ допуњеног Извјештаја Комисије за избор Милијевић Мирјане, дипл.математичара и информатичара у звање асистента на предметима Линеарна алгебра и аналитичка геометрија и Диференцијални и интегрални рачун 3 на студијским програмима: Архитектуре, Грађевине и Геодезије

II

Ова Одлука се упућује Струковном Вијећу и Сенату Универзитета на усвајање.

III

Саставни дио ове Одлуке Извјештај Комисије о пријављеним кандидатима.

Предсједник Наставно-научног вијећа

Проф. др Миленко Станковић



Достављено:

- Сенату Универзитета
- Струковно Вијеће
- ННВ-е
- а/а

Др Милан Јањић , редовни професор на предмету Математика , Природно-математички факултет , Бања Лука

Др Милован Винчић , ванредни професор на предмету Математика , Машински факултет , Бања Лука

Др Симиша Црвенковић , редовни професор на предмету Математика , Грађевински факултет , Нови Сад

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВИЈЕЋУ АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У БАЊОЈ ЛУЦИ

ИЗВЈЕШТАЈ

КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР САРАДНИКА НА НАСТАВНЕ ПРЕДМЕТЕ **ЛИНЕАРНА АЛГЕБРА И АНАЛИТИЧКА ГЕОМЕТРИЈА** и **ДИФЕРЕНЦИЈАЛНИ И ИНТЕГРАЛНИ РАЧУН 3**

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен	„Глас Српске ” од 25.06. 2008. год.
Ужа научна област	Математика
Назив факултета	Архитектонско-грађевински факултет , Бања Лука
Број кандидата који се бирају	1
Број пријављених кандидата	4

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Кандидат

1

1. Основни биографски подаци

Име , средње име и презиме	Мирјана , Слободан , Милијевић
Датум и мјесто рођења	17. новембар 1979 , године , Дрвар
Установе у којима је био запослен	Електротехничка школа у Приједору
Звања	Дипломирани математичар и информатичар
Научна област	Математика

2. Биографија , дипломе и звања

Основне студије	
Назив институције	Природно-математички факултет , Бања Лука, просјечна оцјена 8,26
Мјесто и година завршетка	Бања Лука , 2005.

Постдипломске студије	Математички факултет , Катедра за геометрију , Београд
Мјесто и година завршетка	Положила 3 испита са оцјенама 10
Назив магистарског рада	-
Ужа научна област	Геометрија
Претходни избори и наставна и научна звања (институција , звање и период)	-

3. Научна дјелатност кандидата

-

4. Образовна дјелатност кандидата

1. Promotion of Information , Communication and Technologies in Mathematics and Informatics Education, University of Tsukuba (decembar 2006 – august 2007)	
2. Elektronsko obrazovanje u nastavi matematike , Elektrotehnička škola u Prijedoru u saradnji sa Ministarstvom prosvjete i kulture Republike Srpske (april-maj 2008)	
Укупан број бодова	4 + 4 = 8

5. Стручна дјелатност кандидата

1. Mirjana Milijević , Chino Kimiho , Yahara Hiroki , Isoda Masami , Development of Learning Contents with ICT in Mathematics Focused on elementary interactive set contents, Japan Society for Science Education	
2. 2007 Đorđe Brkić , Jovana Stojčić , Mirjana Milijević , Development of learning Contents with Information and Communication Technology and e-Learning Environment for Informatics and Mathematics , Center for Research on International Development , University of Tsukuba , 2007 .	
Укупан број бодова	3 + 3 = 6

Кандидат 2

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме	Бојан , Милисав , Николић
Датум и мјесто рођења	05. јуни 1980. године , Тузла
Установе у којима је запослен	Факултет за пословни инжењеринг и менаџмент , 2004- 2008
Звања	Дипломирани математичар и информатичар
Научна област	Математика

2. Биографија , дипломе и звања

Основне студије	
Назив институције	Природно-математички факултет , Бања Лука,просјечна оцјена није
Мјесто и година завршетка	Бања Лука , 2007.
Постдипломске студије	
Назив институције	-
Мјесто и година завршетка	-
Назив магистарског рада	-
Ужа научна област	-
Претходни избори у наставна и научна звања (институција , звање и период)	-

3. Научна дјелатност кандидата

-	
-	
Укупан број бодова :	-

4. Образовна дјелатност кандидата

1. Данијела Горановић : Велика Фермаова теорема , МАТ-КОЛ XIII (2)
Укупан број бодова : 2

5. Стручна дјелатност кандидата

-	
Укупан број бодова :	-

Кандидат 4

1. Основни биографски подаци

Име,средње име и презиме	Ненад , Урош , Стојановић
Датум и мјесто рођења	3. мај 1961. године , Чардак
Установе у којима је био запослен	Звање није кандидат није навео , наведена запослења: Гимназија „Свети Сава „ у Приједору (од 1992. до 2001) , Национални парк Козара (од 2001. до 2006) , Гимназија „Свети Сава“ (од 2006)
Звања	Није имао избор у звање асистента

	или неко друго звање
Научна област	Математика , економија и туризам (кандидат је навео да је завршио Педагошку академију -смјер математика и физика ,затим да је завршио математички факултет , магистрирао економију и одбранио докторску дисертацију из области туризма , али није приложио копије одговарајућих диплома)

2. Биографија , дипломе и звања

Основне студије	
Назив институције	Наводно ПМФ Загреб,просјечна оцјена није приложена
Мјесто и година завршетка	Кандидат није навео , нема приложене дипломе или њене копије
Постдипломске студије	
Назив институције	Природно-математички факултет , Нови Сад
Мјесто и година завршетка	Није завршио постдипломске студије из математичких наука .
Назив магистарског рада	-
Ужа научна област	-
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период)	-

3. Научна дјелатност кандидата

Кандидат нема научних радова из математике .
Укупан број бодова : -

4. Образовна дјелатност кандидата

1. Збирка ријешених задатака из математике за завршне испите у гимназијама и пријемне испите на факултетима , Друштво математичара Републике Српске , Бања Лука , 1994.
2. Геометрија –збирка ријешених задатака за ученике средњих школа , Друштво математичара Републике Српске , Бања Лука ,1997.
3.Борис Чекрлија , Ненад Стојановић : Збирка ријешених задатака из математике –за припремање пријемних испита у средњим школама , Друштво математичара Републике Српске , Бања Лука , 1995.
4. Синиша Боровић , Ненад Стојановић , Квантитативне методе у менаџменту , скрипта , Добој , 2006.

5. Ласло Шереш , Ненад Стојановић , Менаџерски информациони системи , скрипта , Добој , 2007.

Укупан број бодова : $1 + 1 + 1 = 3$

5. Стручна дјелатност кандидата

Нема стручних радова из математике

Кандидат је навео да је коаутор неких стручних радова и саопштења из области туризма , али то није битно за овај конкурс .

Укупан број бодова : -

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Комисија за припрему приједлога за избор сарадника на Архитектонско-грађевинском факултету за предмете Линеарна алгебра и аналитичка геометрија и Диференцијални и интегрални рачун 3 прво је констатовала слиједеће : Кандидат Милијевић Мирјана испуњава Законом прописане услове за избор у звање сарадник поменутих предметима ;

- Кандидат Стојановић Ненад је навео да је др наука из области туризма, магистар економских наука , али није приложио копије тих диплома , а што је за овај конкурс битно, није приложио диплому основних студија из математике . Иако је приложио диплому о специјализацији математичких наука , Комисија сматра да он није задовољио услове конкурса , као ни Николић Бојан и Горановић Данијела који нису доставили потврде о просјеку

Узимајући у обзир све наведене податке о кандидатима , а у складу са Законом о Универзитету Републике Српске , Комисија је једногласно закључила :

Наставно-научном вијећу Архитектонско-грађевинског факултета у Бањој Луци Комисија предлаже да се **Милијевић Мирјана , дипломирани математичар , изабере за сарадника на предметима Линеарна алгебра и аналитичка геометрија и Диференцијални и интегрални рачун 3 .**

Бањалука, октобар 2008. година

Комисија:

Проф. др Милан Јањић, председник

Проф. др Милован Винчић, члан

Проф. др Синиша Црвенковић, члан