

Република Српска  
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
Сенат Универзитета

Број: 05-1623-XLVI-13.4.3/11  
Дана, 20.04.2011. године

На основу члана 77. и 94. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 73/10) и члана 34. став (1) алинеја 5) Статута Универзитета у Бањој Луци, Сенат Универзитета на 46. сједници од 20.04.2011. године, д о н о с и

**О Д Л У К У**

1. **Борис Марјановић** бира се у звање вишег асистента за ужу научну област Математичка анализа и примјене, на наставним предметима: Анализа 3, Анализа 4, Елементарна теорија бројева, Математичко програмирање, Парцијалне диференцијалне једначине и Диференцијалне једначине, на период од пет година.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

**Образложење**

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Наставно-научног вијећа Природно-математичког факултета расписао је дана 09.02.2011. године Конкурс за избор у звање сарадника за ужу научну област Математичка анализа и примјене, на наставним предметима: Анализа 3, Анализа 4, Елементарна теорија бројева, Математичко програмирање, Парцијалне диференцијалне једначине и Диференцијалне једначине.

На расписан Конкурс пријавио се један кандидат и то: Борис Марјановић.

Наставно-научно вијеће Природно-математичког факултета на сједници одржаној 17.02.2011. године, 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 Наставно-научном вијећу Природно-математичког факултета на разматрање и одлучивање.

Наставно-научно вијеће Природно-математичког факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 30.03.2011. године констатовало је да Борис Марјановић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се Борис Марјановић изабере у звање вишег асистента за ужу научну област Математичка анализа и примјене, на наставним предметима: Анализа 3, Анализа 4, Елементарна теорија бројева, Математичко програмирање, Парцијалне диференцијалне једначине и Диференцијалне једначине, на период од пет година и исти доставило Сенату Универзитета у Бањој Луци ради даљег поступка.

Сенат Универзитета је на 46. сједници одржаној 20.04.2011. године утврдио да је утврђени приједлог из претходног става у складу са одредбама Закона о високом образовању и Статута Универзитета.

Сагласно члану 77. Закона о високом образовању и члану 131. Статута Универзитета, одлучено је као у диспозитиву ове Одлуке.

**ПРАВНА ПОУКА:** Против ове Одлуке може се поднијети захтјев за преиспитивање Сенату Универзитета у Бањој Луци у року од 15 дана од дана пријема исте.

Достављено:

1. Природно-математичком факултету 2х,
2. Материјал сједнице,
3. а/а.



**ПРЕДСЈЕДАВАЈУЋИ СЕНАТА  
РЕКТОР**

Проф. др Станко Станић



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
ОЈ ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ  
НАСТАВНО-НАУЧНО ВИЈЕЋЕ

Број: 729 /11.

Дана, 30.03.2011.године

На основу члана 91. тачка (5) Закона о високом образовању ( « Сл.гласник РС « број: 73/10) и члана 52. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће ПМФ-а на сједници одржаној дана 30.03.2011.године, донијело је

**О Д Л У К У**

**Борис Марјановић**, мастер математичар , бира се у звање вишег асистента за ужу научну област Математичка анализа и примјене ( наставни предмети: Анализа 3, Анализа 4, Елементарна теорија бројева, Математичко програмирање, Парцијалне диференцијалне једначине и Диференцијалне једначине), на период од четири године.

**Образложење**

На расписани Конкурс Универзитета у Бањој Луци објављен у дневном листу „ Глас Српске „ 09.02.2011. године за избор сарадника за ужу научну област Математичка анализа и примјене ( наставни предмети: Анализа 3, Анализа 4, Елементарна теорија бројева, Математичко програмирање, Парцијалне диференцијалне једначине и Диференцијалне једначине )пријавио се један кандидат : Борис Марјановић,мр.

Наставно-научно вијеће Природно-математичког факултета на сједници одржаној 17.02.2011.године донијело је одлуку број: 341/11 којом је именована Комисија за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академска звања на Универзитету. Комисија је припремила писмени извјештај, предложила да се избор као у диспозитиву ове Одлуке достави на разматрање и одлучивање. Извјештај стручне Комисије објављен је на Web страници Универзитета и стајао је на увиду јавности 15 дана.

Разматрајући и анализирајући Извјештај стручне комисије , Наставно-научно вијеће на сједници одржаној 30.03.2011.године утврдило је да кандидат Борис Марјановић,мр у цјелости испуњава услове за избор и предложило Сенату Универзитета да Бориса Марјановића, мр изабере у звање вишег асистента за ужу научну област област Математичка анализа и примјене ( наставни предмети: Анализа 3, Анализа 4, Елементарна теорија бројева, Математичко програмирање, Парцијалне диференцијалне једначине и Диференцијалне једначине ).

Саставни дио ове Одлуке је Извјештај Комисије за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академска звања на Универзитету.

Председавајући  
Наставно-научног вијећа  
ДЕКАН  
Проф.др Рајко Гњато

Достављено:

- 1.Сенату Универзитета
- 2.кандидату
- 3.секретаријату ПМФ

ПРИМЉЕНО:	04-04-2011
ОПШ. ЈЕД.	БРОЈ
05	1454/11

**СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊАЛУЦИ,  
НАУЧНО-НАСТАВНОМ ВИЈЕЋУ  
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА**

Одлуком Наставно – научног вијећа Природно – математичког факултета Универзитета у Бањалуци број 341/11 од 17.02.2011. године именовани смо у Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академско звање, у саставу:

1. Др Милан Јовановић, редовни професор, ужа научна област Математичка анализа и примјене, ПМФ Бањалука, предједник;
2. Др Милош Арсенић, ванредни професор, ужа научна област Математичка анализа и примјене, Математички факултет Београд, члан
3. Др Владимир Јовановић, ванредни професор, ужа научна област Математичка анализа и примјене, ПМФ Бањалука, члан.

На Конкурс за избор *сарадника* за ужу научну област *Математичка анализа и примјене* (наставни предмети *Анализа 3, Анализа 4, Елементарна теорија бројева, Математичко програмирање, Парцијалне диференцијалне једначине и Диференцијалне једначине*) објављеном 09.02.2011. у дневном листу „Глас Српске“, пријавио се један кандидат, мр Борис Марјановић. На основу приложеног конкурсног материјала и личног познавања кандидата подносимо Наставно - научног вијећу Природно-математичког факултета и Сенату Универзитета у Бањалуци следећи

## ИЗВЈЕШТАЈ

### І ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен: <b>Глас Српске, 09.02.2011.</b> Ужа научна/умјетничка област: <b>Математичка анализа и примјене</b> Назив факултета: <b>Природно-математички факултет у Бањалуци</b> Број кандидата који се бирају: <b>1</b> Број пријављених кандидата: <b>1</b>
---



## II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

### 1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: **Борис, Милан, Марјановић**  
Датум и мјесто рођења: **05.08.1981, Бањалука**  
Установе у којима је био запослен: **Природно – математички факултет у Бањалуци**  
Звања/ радна мјеста: **асистент (2006-)**  
Научна/умјетничка област: **Математичка анализа и примјене**

### 2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:  
Назив институције: **Природно – математички факултет у Бањалуци**  
Мјесто и година завршетка: **Бањалука, 2005 (просјечна оцјена 9,56)**

Мајстер студије:  
Назив институције: **Математички факултет у Београду**  
Мјесто и година завршетка: **Београд, 2010**  
Назив мајстер рада: **Непрекидност и диференцијабилност конвексних функција на  $R^n$  (оцјена 10)**  
Ужа научна/умјетничка област: **Математичка анализа и примјене**

Претходни избори у наставна и научна звања:  
Институција: **Природно – математички факултет у Бањалуци**  
Звање: **асистент на предметима Анализа 3 и Анализа 4**  
Година избора: **2006**

### 3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

### 4. Образовна дјелатност кандидата

Борис Марајановић, **Збирка задатака из Анализе 3 и Анализе 4, (2010), електронска верзија**

### 5. Стручна дјелатност кандидата

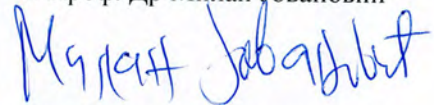
### III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Мр Борис Марјановић завршио је мастер студиј из уже научне области *Математичка анализа и примјене* и тиме испунио услове за избор у звање вишег асистента на поменутој области наведеној у члану 76 Закона о високом образовању. Сем тога, већ годинама успјешно држи вјежбе из математичких предмета на Природно – математичком факултету у Бањалуци. Зато предлажемо Наставно-научном вијећу Природно-математичког факултета и Сенату Универзитета у Бањалуци да изаберу **мр Бориса Марјановића** за сарадника у звању **вишег асистента** на ужу научну област *Математичка анализа и примјене* (наставни предмети *Анализа 3, Анализа 4, Елементарна теорија бројева, Математичко програмирање, Парцијалне диференцијалне једначине и Диференцијалне једначине*).

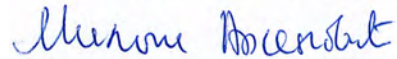
Бањалука, 11.03.2011.

Чланови Комисије:

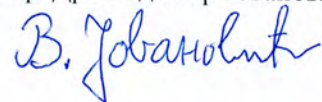
1. Проф. Др Милан Јовановић



2. Проф. Др Милош Арсенивић



3. Проф. Др Владимир Јовановић



### IV ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

(Образложење члан(ов)а Комисије о разлозима издвајања закључног мишљења, са приједлогом једног кандидата за избор и назнаком за које звање се предлаже.)

Бања Лука: \_\_\_\_\_

Члан(ови) Комисије:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_