

СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊАЛУЦИ,
НАУЧНО – НАСТАВНОМ ВИЈЕЋУ
ПРИРОДНО – МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА

РЕПУБЛИКА СРПСКА
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊАЛУЦИ
Природно-математички факултет
Број: 996/10
Датум: 19.04.2010. год.
БАЊАЛУКА

Одлуком Сената Универзитета у Бањалуци број 05-1441-XXXIII-7.1.2/10 од 23.03.2010. године именовани смо у Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академско звање, у саставу:

1. Академик др Стеван Пилиповић, редовни професор, ужа научна област **Математичка анализа и примјене**, Природно – математички факултет Нови Сад, председник
2. Др Милан Јовановић, редовни професор, ужа научна област **Математичка анализа и примјене**, Природно – математички факултет Бањалука, члан
3. Др Владимир Јовановић, ванредни професор, ужа научна област **Нумеричка математика**, Природно – математички факултет Бањалука, члан.

На Конкурс за избор **сарадника** за ужу научну област **Математичка анализа и примјене** за наставне предмете Математика 1, Математика 2, Математика и Примјенена статистика, објављен 10.02.2010. у листу «Глас Српске», пријавио се један кандидат, мр Јелена Гајић из Бањалуке.

На основу приложеног конкурсног материјала и личног познавања кандидата подносимо Научно – наставном вијећу Природно -математичког факултета и Сенату Универзитета у Бањалуци сљедећи

ИЗВЈЕШТАЈ
КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен: Глас Српске, 10.02.2010.
Ужа научна/умјетничка област: **Математичка анализа и примјене**
Назив факултета: **Технолошки факултет**
Број кандидата који се бирају: **1**
Број пријављених кандидата: **1**

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: **Јелена (Бранко) Гајић**
Датум и мјесто рођења: **16.01.1976, Бањалука**
Установе у којима је био запослен: **Технолошки факултет Универзитета у Бањалуци**
Звања/ радна мјеста: **Асистент**
Научна/умјетничка област: **Математичка анализа и примјене**
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:

Назив институције: Природно – математички факултет Универзитета у Бањалуци
Мјесто и година завршетка: Бањалука, 2001

Магистар студије:

Назив институције: Природно – математички факултет Универзитета у Новом Саду
Мјесто и година завршетка: Нови Сад, 2010 (просјечна оцјена 9,25)
Назив магистар рада: Прилози теорији оператора - Банахове алгебре и Шатенове класе
Ужа научна/умјетничка област: Математичка анализа и примјене

Докторат:

Назив институције:
Мјесто и година завршетка:
Назив дисертације:
Ужа научна/умјетничка област:

Претходни избори у наставна и научна звања:

Асистент на предметима Математика 1, Математика 2
Технолошки факултет у Бањалуци, 2001

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

1. Радови прије последњег избора/реизбора
2. Радови после последњег избора/реизбора

4. Образовна дјелатност кандидата

1. Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора
2. Образовна дјелатност после последњег избора/реизбора

Универзитетски уџбеник који се користи у земљи.....6 бодова

1. Невенка Скакић, Јелена Гајић: *Збирка ријешених задатака из теорије вјероватноће и математичке статистике*, ПМФ Бања Лука (2008)

Укупан број бодова: 6

5. Стручна дјелатност кандидата

1. Стручна дјелатност прије последњег избора/реизбора
2. Стручна дјелатност после последњег избора/реизбора

Стручни рад у часопису националног значаја (с рецензијом)2 бода

1. Јелена Гајић, Сандра Косић-Јеремић: *Један задатак са комплексним бројевима*, Настава математике (Београд) LIV (2-3) (2009), 24-26
2. Д. Грујић, С. Јањић, М. Ристић, Ј. Гајић: *Испитивање сорпционих својстава тканина различитих сировинских састава*, I међународни конгрес „Инжењерство, материјали и менаџмент у процесној индустрији“, Јахорина, 14.-16. 10.2009.

Укупан број бодова: 4

Бодови послје последњег избора/реизбора:

Научна дјелатност	0
Образовна дјелатност	6
Стручна дјелатност	4
Укупно бодова	10

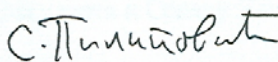
III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

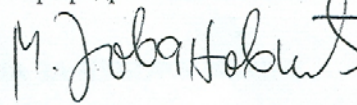
Из претходно наведеног се види да је мр Јелена Гајић успјешно окончала мастер студиј из области математичке анализе и тиме испунила услове за избор у звање вишег асистента наведене у члану 74 Закона о високом образовању Републике Српске и члану 131 Статута Универзитета у Бањалуци. Осим тога, мр Јелена Гајић већ годинама држи вјежбе из математичких предмета на Технолошком факултету у Бањалуци, показавши се при томе као вриједан и поуздан сарадник. Стога предлажемо Научно – наставном вијећу Природно -математичког факултета и Сенату Универзитета у Бањалуци да мр Јелену Гајић изабере за сарадника у звању **вишег асистента** за ужу научну област **Математичка анализа и примјене** на предметима Математика 1, Математика 2, Математика и Примјенска статистика.

Бања Лука, 15.04.2010.

Комисије:

Чланови


1. Академик Проф. др Стеван Пилиповић


2. Проф. др Милан Јовановић


3. Проф. др Владимир Јовановић

IV ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Бања Лука: _____

Члан(ови) Комисије: _____

1. _____

2. _____