

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Сенат Универзитета

Број: 05-5295/08

Дана, 29.01.2009. 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 16. сједници од 29.01.2009. године,
д о н о с и

О Д Л У К У

1. **Бојан Николић** бира се у звање асистента за ужу научну област Геометрија и топологија, на период од четири године.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

Образложење

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Научно-наставног вијећа Природно-математичког факултета расписао је дана 15.10.2008. године Конкурс за избор сарадника - асистента за ужу научну област Геометрија и топологија.

На расписан Конкурс пријавио се само један кандидат и то: Бојан Николић.

Сенат Универзитета у Бањој Луци на 13. сједници одржаној 07.11.2008. године, на приједлог Научно-наставног вијећа Природно-математичког 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 Природно-математичког факултета на разматрање и одлучивање.

Научно-наставно вијеће Природно-математичког факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 25.12.2008. године констатовало је да кандидат Бојан Николић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се Бојан Николић изабере у звање асистента за ужу научну област Геометрија и топологија, на период од четири године и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

Сенат Универзитета је на сједници одржаној 29.01.2009. 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: 29.12.'08	
ОРГ.ЈЕД.	ЈЕДИ
05-5295/08	

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ОЈ ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
БАЊА ЛУКА

Број: 2367/08

Дана, 25.12.2008. године.

На основу члана 74. 78., 88. Закона о високом образовању (« Сл.гласник РС « број: 85/06 и 30/07) и чл. 131.Статута Универзитета у Бањој Луци, Научно-наставно вијеће ПМФ-а на сједници одржаној дана 25.12.2008.године, донијело је

О Д Л У К У

1. Бојан Николић, бира се у сарадничко звање асистент за ужу научну област Геометрија и топологија, на период од четири године.
2. Одлука ступа на снагу по добијању сагласности Сената Универзитета у Бањој Луци.

Образложење

На конкурс Универзитета у Бањој Луци објављен 15.10.2008. године за избор сарадника за ужу научну област Геометрија и топологија, на Студијском програму математика и информатика ПМФ-а пријавио се један кандидат: Бојан Николић. Одлуком Сената Универзитета у Бањој Луци број: 05-3440-1/08 од 13.11.2008. године именована је стручна комисија за писање извјештаја. Именована Комисија је прегледала достављени конкурсни материјал и дана 15.12.2008. доставила Извјештај у коме предлаже ННВ ПМФ-а да Бојана Николића изабере у звање асистента за ужу научну област Геометрија и топологија. У складу са чланом 7. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци Научно-наставно вијеће на сједници одржаној 25.12.2008. године усвојило је извјештај Комисије и утврдило Приједлог о избору у сарадничко звање који се доставља Струковном вијећу у даљу процедуру.

Доставити:

1. Сенату Универзитету
2. Именованој
3. секретаријату
4. а/а



Предсједник
 Научно-наставног вијећа

проф. др Рајко Гњато

ИЗВЕШТАЈ

КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

На основу одлуке Сената Универзитета у Бањалуци број 05-3440-1/08 од 13.11.2008. године именована је Комисија за писање извештаја по расписаном Конкурсу објављеном у листу "Глас Српске" од 15.10.2008. године за избор сарадника за ужу научну област *Геометрија и топологија* у следећем саставу:

1. Др Милош Курилић, ред. проф. на предмету Топологија, ПМФ у Новом Саду, председник
2. Др Душко Јојић, доцент на предмету Елементарна геометрија, ПМФ у Бањалуци, члан
3. Др Владимир Јовановић, доцент на предмету Анализа 1, ПМФ у Бањалуци, члан

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први Кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: *Николић (Милисав) Бојан*
Датум и мјесто рођења: *05.06.1980. Тузла, БиХ*
Установе у којима је био запослен:
2004-2008, Факултет за пословни инжењеринг и менаџмент у Бањалуци;
у шк. год. 2006/07 спољни сарадник на Природно-математичком факултету у Бањалуци
Звања/ радна мјеста: *асистент; спољни сарадник*
Научна/умјетничка област: *Математика*
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:-

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:
Назив институције: *Природно-математички факултет у Бањалуци*
Мјесто и година завршетка: *Бања Лука, 2004*
Просјечна оцјена: *8,19*
Постдипломске студије: *у току*
Назив институције: *Природно-математички факултет у Новом Саду, Србија*
Мјесто и година завршетка:
положио је све испите просечном оценом 9,67, у току је израда магистарског рада
Назив магистарског рада: *(у фази израде) „Простори топологија“*
Ужа научна/умјетничка област: *Геометрија и топологија*

Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период):

1. *Факултет за пословни инжењеринг и менаџмент у Бањалуци, асистент, 2004-2008;*
2. *Природно-математички факултет у Бањалуци, спољни сарадник, шк. год. 2006/07.*

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

1. Радови прије последњег избора/реизбора

(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 33. или члана 34.)

2. Радови послје последњег избора/реизбора

(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 33. или члана 34.)

Кандидат, који је на почетку каријере, још нема оваквих референци.

Укупан број бодова: -

4. Образовна дјелатност кандидата

1. Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 35)

2. Образовна дјелатност послје последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 35)

Кандидат, који је на почетку каријере, нема уџбеника, гостовања и менторстава.

Укупан број бодова: -

5. Стручна дјелатност кандидата

1. Стручна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 36)

2. Стручна дјелатност послје последњег избора/реизбора

(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 36)

1. Б. Николић, Н. Елез, О оператору границе, Мат - кол (Бања Лука) XIII (1) (2007) 67-72.

Стручни рад у часопису националног значаја, 2 бода.

У раду се, на произвољном тополошком простору X , посматра оператор руба, F_r , који скупу тачака A додељује скуп његових рубних тачака. Испитују се особине овог оператора; на пример, показује се да се, полазећи од скупа A , свим могућим композицијама оператора унутрашњости, затворења и руба, у којима се оператор руба појављује бар једном, може добити највише 10 различитих скупова.

2. Б. Николић, Н. Елез, Оператори херц, треф, каро и пик, Мат - кол (Бања Лука) XIII (1) (2007) 73-80.

Стручни рад у часопису националног значаја, 2 бода.

У раду се, на произвољном тополошком простору X , посматрају четири оператора, херц, треф, каро и пик, добијена композицијом оператора унутрашњости и затворења. Испитују се особине ових оператора, њихове композиције, као и могућност генерисања тополошке структуре помоћу њих.

Укупан број бодова: 4

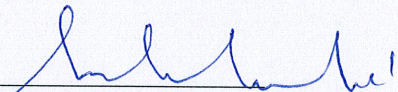
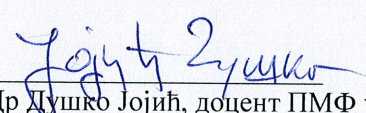
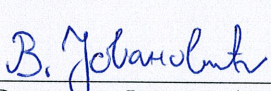
III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

(Образложење приједлога Комисије, са приједлогом једног кандидата за избор и знаком за које звање се предлаже.)

Комисија предлаже да се за сарадника у звању асистента за ужу научну област Геометрија и топологија на ПМФ-у у Бањалуци изабере Бојан Николић.

Образложење: На основу приложеног материјала Комисија је закључила да Бојан Николић (иначе, једини пријављени кандидат) задовољава све предвиђене услове за избор у звање асистента. Сем тога, Бојан Николић је на постдипломским студијама положио све стручне испите највишом оценом и, на почетку каријере има два стручна рада, што говори о његовом научном потенцијалу, који ће се сигурно исказати у блиској будућности.

Чланови Комисије:

1. 
Др Милош Курилић, ред. проф. ПМФ у Н. Саду, председник
2. 
Др Душко Јојић, доцент ПМФ у Бања Луци, члан
3. 
Др Владимир Јовановић, доцент ПМФ у Бања Луци, члан

Бања Лука, 5.12.2008.