

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Наставно-научно вијеће

Број: 05-693/08
Дана, 06.03.2008. 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 06.03.2008. године,
д о н о с и

О Д Л У К У

1. **Мр Саша Зељковић** бира се у звање вишег асистента на предметима Општа и неорганска хемија, на период од пет година.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

Образложење

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Научно-наставног вијећа Природно-математичког факултета расписао је дана 21.11.2007. године Конкурс за избор сарадника - вишег асистента за наставне предмете Општа и неорганска хемија.

На расписан Конкурс пријавила су се четири кандидата и то: Слађана Шпањић, Весна Благојевић, Бојан Вујић и мр Саша Зељковић.

Наставно-научно вијеће Универзитета у Бањој Луци на 119. сједници одржаној 07.02.2008. 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 25.02.2008. године констатовало је да кандидат мр Саша Зељковић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се мр Саша Зељковић изабере у звање вишег асистента на предметима Општа и неорганска хемија, за вријеме од пет година и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници одржаној 06.03.2008. 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

Проф. др Станко Станић

ПРИМЉЕНО:	04.03.08
ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ
	05-693/08

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
БАЊА ЛУКА

Број: 258/08.

Дана, 04.03.2008.године

На основу члана 74. 78., 84. Закона о високом образовању (« Сл.гласник РС « број: 85/06) а у складу са чл. 131.став 1. и чл. 136. став 1. Статута Универзитета у Бањој Луци, Научно-наставног вијећа ПМФ-а на сједници одржаној дана 25.02.2008.године, доноси

О Д Л У К У

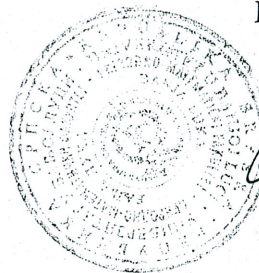
1. **мр Саша Зељковић**, бира се у сарадничко звање виши асистент за наставне предмете: Општа и неорганска хемија, на период од четири године.
2. Одлука ступа на снагу по добијању сагласности од стручног органа Универзитета у Бањој Луци.

Образложење

На Конкурс објављен у дневном листу « Глас Српске » од 21.11.2007.године и исправка конкурса 23.11.2007. за избор сарадника за наставне предмете: Општа и неорганска хемија пријавила су се четири кандидата и то: Слађана Шпањић, дипломирани хемичар, Благојевић Весна, дипл.инг.технологије, Вујић Бојан, проф.хемије и мр Саша Зељковић. Одлуком ННВ Универзитета број: 05-1314-3/07 од 08.02.2008.године именована је стручна комисија за писање Извјештаја. Именована Комисија је прегледала достављени конкурсни материјал и дана 22.02.2008.године доставила Извјештај у коме предлаже ННВ ПМФ-а да мр Сашу Зељковића изабере у сарадничко звање виши асистент за наставне предмете Општа и неорганска хемија. ННВ на сједници одржаној 25.02.2008.године усвојило је Извјештај Комисије и донијело одлуку као у диспозитиву.

Председник
Научно-наставног вијећа

Проф. др Рајко Гњато



Достављено:

1. Сенату Универзитета
2. кандидату
3. секретаријату
4. а/а

Prof. dr Jelena Penavin – Škundrić, Tehnološki fakultet, Univerzitet u Banjoj Luci
Prof. dr Jasna Vindakijević, Tehnološki fakultet, Univerzitet u Banjoj Luci
Prof. dr Dragica Lazić, Tehnološki fakultet, Univerzitet u Istočnom Sarajevu

РЕПУБЛИКА СРПСКА
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 199/08
Датум: 22.07.2008 год
БАЊА ЛУКА

NASTAVNO-NAUČNOM VIJEĆU PRIRODNO-MATEMATIČKOG FAKULTETA UNIVERZITETA U BANJOJ LUCI

Odlukom Nastavno naučnog vijeća Univerziteta u Banjoj Luci broj 05-1314-3/07 od 08.02.2008. godine imenovani smo u Komisiju za pisanje izvještaja za izbor saradnika za oblast Opšta i neorganska hemija. Nakon pregleda dostupnog materijala, Nastavno – naučnom vijeću Prirodno – matematičkog fakulteta podnosimo slijedeći

IZVJEŠTAJ KOMISIJE O PRIJAVLJENJIM KANDIDATIMA

I Podaci o konkursu

Konkurs objavljen	„Glas Srpske“ od 21.11.2007. godine
Uža naučna oblast	Neorganska hemija
Naziv fakulteta	Prirodno – matematički fakultet Banja Luka
Broj kandidata koji se biraju	1
Broj prijavljenih kandidata	4

II Podaci o kandidatima

Kandidat 1

Osnovni biografski podaci	
Ime, srednje ime i prezime	Saša, Milan, Zeljković
Datum i mjesto rođenja	12.05.1981. Bihać
Ustanove u kojima je bio zaposlen	Prirodno – matematički fakultet Banja Luka
Zvanja	Asistent
Naučna oblast	Neorganska hemija

Biografija, diplome i zvanja	
Osnovne studije	
Naziv institucije	Prirodno – matematički fakultet Banja Luka, Odsjek za hemiju, nastavni smjer.
Mjesto i godina završetka	Banja Luka, 25.09.2004. godine
Postdiplomske studije	
Naziv institucije	Tehnološki fakultet Banja Luka
Mjesto i godina završetka	Banja Luka, 27.08.2007. godine
Naziv magistarskog rada	Modeliranje sinteze i karakterizacija odabranih jonskih provodnika tipa apatita – Komparacija sa perovskitima
Uža naučna oblast	Opšta i primjenjena hemija
Doktorat	
Naziv institucije	Prirodno – matematički fakultet Banja Luka
Mjesto i godina završetka	
Naziv disertacije	Sinteza, namjensko modeliranje i karakterizacija odabranih mješovitih oksida tipa perovskita kao materijala u gorivim ćelijama sa čvrstim oksidom
Uža naučna oblast	Neorganska hemija i hemija materijala
Prethodni izbori u nastavna i naučna zvanja (institucija, zvanje i period)	Prirodno – matematički fakultet Banja Luka, asistent, 20.12.2004. godine.

Obrazovna djelatnost kandidata	
Obrazovna djelatnost poslije posljednjeg izbora:	
Asistent u periodu 2005-2008	
Ukupan broj bodova	4

Stručna djelatnost kandidata	
Stručna djelatnost poslije poslednjeg izbora	
Projekti:	
[1] Sinteza i karakterizacija BSCF keramika kao materijala za izradu katode u gorivim ćelijama sa čvrstim oksidom, Ministarstvo nauke i tehnologije Republike Srpske, 2008.	
[2] Perovskiti i zeoliti u ekologiji, Ministarstvo nauke i tehnologije Republike Srpske, 2007-2008.	
[3] Adsorpciona i jonoizmjenjivačka svojstva zeolita sa područja Republike Srpske, Ministarstvo nauke i tehnologije Republike Srpske, 2006.	
Ukupan broj bodova	12

Kandidat 2

Osnovni biografski podaci	
Ime, srednje ime i prezime	Sladana, Mirko, Španjić
Datum i mjesto rođenja	29.12.1982. Bosanska Gradiška
Ustanove u kojima je bio zaposlen	ZEPS doo Gradiška
Zvanja	
Naučna oblast	

Biografija, diplome i zvanja	
Osnovne studije	
Naziv institucije	Prirodno – matematički fakultet Banja Luka, Odsjek za hemiju, opšti smjer.
Mjesto i godina završetka	Banja Luka, 07.07.2006.

Naučna djelatnost kandidata	
Publikacije poslije poslednjeg izbora:	
Ukupan broj bodova	

Obrazovna djelatnost kandidata	
Obrazovna djelatnost poslije poslednjeg izbora:	
Ukupan broj bodova	

Stručna djelatnost kandidata	
Stručna djelatnost poslije poslednjeg izbora:	
Ukupan broj bodova	

Kandidat 3

Osnovni biografski podaci	
Ime, srednje ime i prezime	Blagojević, Slavko, Vesna
Datum i mjesto rođenja	10.05.1982.
Ustanove u kojima je bio zaposlen	
Zvanja	
Naučna oblast	

Biografija, diplome i zvanja	
Osnovne studije	
Naziv institucije	Tehnološki fakultet Banja Luka, hemijsko tehnološki odsjek, smjer hemijske tehnologije.
Mjesto i godina završetka	Banja Luka, 28.06.2008.

Naučna djelatnost kandidata	
Publikacije poslije poslednjeg izbora:	
Ukupan broj bodova	

Obrazovna djelatnost kandidata	
Obrazovna djelatnost poslije posljednjeg izbora:	
Ukupan broj bodova	

Stručna djelatnost kandidata	
Stručna djelatnost poslije poslednjeg izbora:	
Ukupan broj bodova	

Kandidat 4

Osnovni biografski podaci	
Ime, srednje ime i prezime	Bojan, Momir, Vujić
Datum i mjesto rođenja	08.03.1983.
Ustanove u kojima je bio zaposlen	
Zvanja	
Naučna oblast	

Biografija, diplome i zvanja	
Osnovne studije	
Naziv institucije	Prirodno – matematički fakultet Banja Luka, Odsjek za hemiju, nastavni smjer.
Mjesto i godina završetka	Banja Luka, 22.06.2007. godine
Postdiplomske studije	
Naziv institucije	Konkurisao za postdiplomske studije na TF, smjer Opšta i primjenjena hemija
Mjesto i godina završetka	
Naziv magistarskog rada	
Uža naučna oblast	

Naučna djelatnost kandidata	
Publikacije poslije poslednjeg izbora:	
Ukupan broj bodova	

Obrazovna djelatnost kandidata	
Obrazovna djelatnost poslije posljednjeg izbora:	
Ukupan broj bodova	

Stručna djelatnost kandidata	
Stručna djelatnost poslije poslednjeg izbora:	
Ukupan broj bodova	

III Zaključno mišljenje

Na osnovu analize svih dostavljenih podataka o kandidatima kao i na osnovu broja osvojenih bodova, Komisija za pripremanje prijedloga za izbor saradnika na Prirodno – matematičkom fakultetu u Banjoj Luci za oblast Opšta i primjenjena hemija konstatuje da sva četiri kandidata ispujavaju Zakonom propisane uslove za izbor u zvanje saradnika na Prirodno – matematičkom fakultetu u Banjoj Luci za oblast Opšta i neorganska hemija.

Na osnovu svega izloženog, a u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Prirodno – matematičkog fakulteta, Komisija predlaže Nastavno – naučnom vijeću Prirodno – matematičkog fakulteta da za saradnika za oblast Opšta i neorganska hemija izabere kandidata mr Sašu Zeljkovića, profesora hemije.

Mr Saša Zeljković je 20.12.2004. godine biran u zvanje asistenta za predmet Neorganska hemija i u istom zvanju je trenutno zaposlen na Prirodno – matematičkom fakultetu. Mr Saša Zeljković je prijavio temu doktorske disertacije što je prihvaćeno od strane Nastavno – naučnog vijeća Univerziteta u Banjoj Luci odlukom br. 05-1369/07.

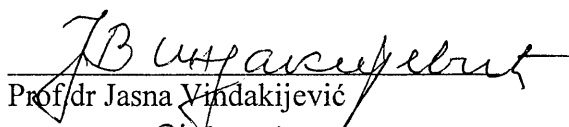
S obzirom da je kandidat magistar hemijskih nauka iz oblasti Opšte i primjenjene hemije, Komisija predlaže da se mr Saša Zeljković, profesor hemije izabere u zvanje višeg asistenta za nastavne predmete Opšta hemija i Neorganska hemija.

Banjaluka, 20.02.2008. godine.

Komisija:



Prof.dr Jelena Penavin – Škundrić



Prof.dr Jasna Vindakijević



Prof.dr Dragica Lazić