

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Наставно-научно вијеће

Број: 05-798/06
Дана, 15.12.2006. године

На основу члана 113. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници од 14.12.2006. године,
д о н о с и

О Д Л У К У

Даје се сагласност на Одлуку Наставно-научног вијећа Медицинског факултета о избору **мр БИЉАНЕ ДАВИДОВИЋ-ПЛАВШИЋ** у звање вишег асистента на предмету Биохемија, на период од пет година.

Образложење

Медицински факултет у Бањој Луци доставио је на сагласност Одлуку о избору мр Биљане Давидовић-Плавшић у сарадничко звање – виши асистент.

Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници одржаној 14.12.2006. године утврдило је да је наведена Одлука у складу са одредбама Закона о високом образовању и Статута Универзитета.

Сагласно члану 74. Закона о високом образовању, одлучено је као у диспозитиву ове Одлуке.

Достављено:

1. Факултету 2x
2. Архиви
3. Документацији



ПРЕДСЈЕДНИК
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВИЈЕЋА

Проф. др Станко Станић

Република Српска
Универзитет у Бањалуци
Медицински факултет
Бањалука

Број: 0602-015/06
Датум: 28.11.2006.

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ

| | |
|-----------------------|------|
| ПРИМЉЕНО: 04.12.2006. | |
| ОРГ. ЈЕД. | БРОЈ |
| 05 | 798 |

На основу члана 72. и 77. Закона о универзитету ("Сл.гл.РС. бр. 12/93) и члана 71. и 105. Статута Медицинског факултета, Наставно-научно вијеће Факултета је на сједници одржаној 27.11.2006. године донијело

ОДЛУКУ

1. Мр Биљана Давидовић-Плавшић, бира се у звање вишег асистента на предмету Биохемија на вријеме од 5 година.
2. Ова одлука ступа на снагу када на исту да сагласност Универзитет у Бањалуци.

Образложење

На расписани конкурс у листу "Глас Српски" пријавио се изабрани кандидат. Комисија за припремање приједлога за избор констатовала је да именована испуњава услове и предложила да се изврши избор као у диспозитиву.

Стога је ННВ Факултета на сједници одржаној 27.11.2006. године донијело истовјетну одлуку.


Предсједник ННВ-а
проф. др Слободан Билбија

Универзитет у Бањалуци је својим актом бр: 05-_____/____ од _____ дао сагласност на ову одлуку.

Декан
проф. др Слободан Билбија

П.П. Против ове одлуке може се поднијети приговор Универзитету у Бањалуци у року од 15 дана од дана пријема.

Nastavno-naučnom vijeću Medicinskog fakulteta u Banjaluci

Na osnovu člana 105. Statuta Medicinskog fakulteta u Banjaluci, Nastavno-naučno vijeće Medicinskog fakulteta je, 06.10.2006., godine donijelo odluku broj 0602-442/06. o imenovanju komisije za pripremanje prijedloga za izbor saradnika na predmetu biohemija u sastavu:

1. Prof.dr Živko Saničanin, Medicinski fakultet, Banjaluka
2. Prof.dr Lejla Begić, Medicinski fakultet, Tuzla i
3. Prof.dr Zoran Kukrić, Tehnološki fakultet, Banjaluka

Nakon analize dokumentacije za dva prijavljena kandidata, dostavljene uz prijave na konkurs, objavljen u Glasu Srpske 18.09.2006. godine, Komisija Nastavno-naučnom vijeću podnosi slijedeći:

Izvještaj

I Podaci o kandidatima

Mr Davidović-Plavšić Biljana, dipl. biohemičar, je rođena 07.11.1973. godine u Prijedoru, osmogodišnju školu i gimnaziju je završila u Banjaluci, a studije je završila na Prirodno-matematičkom, kasnije Hemijskom fakultetu, u Beogradu, odsjek biohemije, sa ocjenom na diplomskom ispitu 10, sa prosječnom ocjenom studija 8,67. Kandidatkinja je 09.05.2006. godine odbranila i magistarsku tezu, na studijskoj grupi biohemija, pod nazivom "Efekti oksidacionog stresa na Cu,Zn-superoksid-dismutazu u ljudskoj krvi" i time stekla naučni stepen magistar biohemijskih nauka.

Davidović-Plavšić Biljana je godinu dana, 1998-1999. godine, radila u Institutu "Vinča" u Beogradu i godinu dana, 2000-2001., u Institutu zaštite i ekologije u Banjaluci, a trenutno je u stalnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu u Banjaluci na radnom mjestu asistenta na predmetu medicinska hemija. Mr Davidović-Plavšić je stekla iskustvo kao asistent vodeći četiri godine vježbe iz medicinske hemije na Medicinskom fakultetu u Banjaluci, dvogodišnje iskustvo vodeći vježbe iz biohemije studentima Odsjeka hemije na Prirodno-matematičkom fakultetu u Banjaluci i dvogodišnje iskustvo vodeći vježbe iz biohemije studentima Medicinskog fakulteta u Banjaluci.

Kandidatkinja ima tri publikovana naučna rada i tri nastupa na naučnim skupovima:

Naučni radovi

1. Davidović B, Kastratović D, Nikolić A, Mijalković D, Saničanin Ž, Spasić M. Antioxidative deffense enzyme inhibition in erythrocytes of patients with acute myocardial infraction. Jugoslav. Physiol. Pharmacol. Acta, 2002;38:77-84.
2. Uletilović S, Davidović B, Saničanin Ž. Odnos koncentracija oksalata i citrata u urinu ispitanika sa bu brežnim kamencima, Scr Med 2004;35:75-78.
3. Nikolić-Kokić A, Stević Z, Blagojević D, Davidović B, Jones D, Spasić M. Alternations in anti-oxidative defenice enzymes in erythrocytes from SALS and FALS patients. Clin Chem Lab Med 2006;44(5):589-593.

Javni nastupi

1. Davidović B, Stojnić D, Vasić V, Tošević S, Radak B, Nikezić B. Optimalizacija uslova za detekciju niskih koncentracija Pb, Cd i Cu inhibicijom aktivnosti Na^+/K^+ -ATP-aze. Jugoslavenski simpozijum biohemije, Beograd, 1999.
2. Blykher B, Bunić S, Samac V, Stevilović D, Župljanin S, Davidović B. Environmental and personal control at workplace with potential exposure to oxigen deficient atmosphere. Jugoslavenski sujmpozijum Hemija i zaštita životne sredine sa međunarodnim učešćem, Zrenjanin, 2001.
3. Davidović-Plavšić B, Predojević-Samardžić J, Uletilović S, Saničanin Ž. Aktivnost enzima u urinu pacijenata tretiranih gentamicinom. XV kongres medicinske biohemije i laboratorijske medicine sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 2006.

Popović Miroslav je rođen 02.06.1981. godine u Banjaluci gdje je završio osnovnu školu, nižu muzičku školu, gimnaziju i srednju muzičku školu. Nakon završene gimnazije je upisao studij hemije na Hemijskom fakultetu Univerziteta u Beogradu gdje je i diplomirao 24.12.2004. godine prosječnom ocjenom studija 9,43 stekavši stručni naziv diplomirani hemičar.

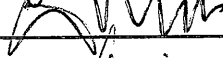
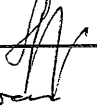

Kandidat je uz prijavu na konkurs dokumentovao da je istovremeno završio dvije godine farmacije i tri godine fizičke hemije u Beogradu i da je trenutno apsolvent, pred diplomskim ispitom, na Fizičkom fakultetu u Beogradu. Kandidat navodi da se služi engleskim, njemačkim i grčkim jezikom.

II Mišljenje i prijedlog

Oba prijavljena kandidata za izbor u zvanje saradnika na predmetu biohemija zadovoljavaju formalne uslove. Međutim mišljenje Komisije je prednost ima mr Biljana Davidović-Plavšić jer je završila studij biohemije, magistrirala je na studijskoj grupi biohemija odbranivši tezu iz humane biohemije, stekla je višegodišnje iskustvo vodeći vježbe iz medicinske hemije i biohemije i bila je autor ili koautor tri naučna rada i ima tri nastupa sa radovima na naučnim skupovima.

Zbog toga predlažemo Nastavno-naučnom vijeću Medicinskog fakulteta u Banjaluci da se mr Davidović Biljana-Plavšić, dipl.biohemičar, izabere u zvanje višeg asistenta na nastavnom predmetu biohemija.

Komisija

1. Prof.dr Živko Saničanin 
2. Prof.dr Lejla Begić 
3. Prof.dr Zoran Kukrić 

Banjaluka, Tuzla, oktobra, 2006. godine