

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Наставно-научно вијеће

Број: 05-363/07
Дана, 06.06.2007. године

На основу члана 113. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници од 05.06.2007. године,
д о н о с и

ОДЛУКУ

Даје се сагласност на Одлуку Наставно-научног вијећа Природно-математичког факултета о избору **мр СМИЉАНЕ ПАРАШ** у звање вишег асистента на предметима Упоредна хистологија и ембриологија и Биологија ћелије, на период од пет година.

Образложење

Природно-математички факултет у Бањој Луци доставио је на сагласност Одлуку о избору мр Смиљане Параш у сарадничко звање – виши асистент.

Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници одржаној 05.06.2007. 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:

- Факултету 2x
- Архиви
- Документацији



+

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
БАЊА ЛУКА

Број: 988/07
Дана, 18.05.2007. године

ПРИМЉЕНО:	21.05.2007.
ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ
05	363

На основу члана 144. Статута Природно-математичког факултета, Наставно-научно вијеће факултета на сједници одржаној дана 16.05.2007. године доноси

О Д Л У К У

1. мр Смиљана Параш, бира се у звање вишег асистента за наставне предмете : Упоредна хистологија и ембриологија и Биологија ћелије.
2. Одлука ступа на снагу по добијању сагласности стручног органа Универзитета у Бањој Луци.
3. Саставни дио Одлуке је Извјештај Комисије за избор наставника за наставне предмете: Упоредна хистологија и ембриологија и Биологија ћелије.

О б р а з л о ж е њ е

На конкурс који је објављен у « Гласу Српске » од 07.03.2007. године за избор сарадника у звање виши асистент за наставне предмете: Упоредна хистологија и ембриологија и Биологија ћелије на Одсјеку за биологију ПМФ-а Бања Лука пријавио се један кандидат мр Смиљана Параш из Бања Луке.

Рјешењем ННВ ПМФ-а (број 313/07 од 06.03.2007.) именована је стручна комисија за припрему извјештаја за избор сарадника у звање асистент за наставне предмете: Упоредна хистологија и ембриологија и Биологија ћелије.

Комисија је прегледала достављене материјале и дана 15.05.2007. године доставила извјештај у коме предлаже ННВ да мр Смиљану Параш изабере у звање виши асистент за наставне предмете : Упоредна хистологија и ембриологија и Биологија ћелије. ННВ на сједници одржаној 16.05.2007. године усвојило је Извјештај комисије и донијело одлуку као у диспозитиву.

Доставити:

- 1.Именованом
- 2.Универзитету
- 3.Одсјеку за биологију
- 4.секретаријату
- 5.а/а



ПРЕДСЛЕДНИК
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВИЈЕЋА

Проф.др Рајко Гњато

1. Prof. dr Milica Matavulj, redovni profesor, Prirodno-matematičkog fakulteta, Departmana za biologiju i ekologiju, Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Novom Sadu, predsednik
2. Prof. dr Živojin Erić, redovni profesor, Prirodno-matematičkog fakulteta, Univerziteta u Banja Luci, član
3. Prof. dr Mitar Novaković, redovni profesor, Medicinskog fakulteta, Univerziteta u Banja Luci, član

Predmet: Izveštaj za izbor saradnika u zvanje višeg asistenta za nastavne predmete: "Uporedna histologija i embriologija" i "Biologija ćelije" na Odseku za biologiju.

NASTAVNO-NAUČNOM VEĆU ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БАНЯ ЛУЦИ

Rešenjem Nastavno-naučnog veća Prirodno-matematičkog fakulteta, Univerziteta u Banja Luci od 20.02.2007. godine imenovani smo u Komisiju za pripremanje izveštaja za izbor saradnika u zvanje viši asistent i zasnivanje radnog odnosa na predmetima Uporedna histologija sa embriologijom i Biologija ćelija.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju komisija je konstatovala da se konkurs objavljen u dnevnom listu "Glas Srpske" 07.03.2007. godine prijavio jedan kandidat, mr Smiljana Paraš.

Kandidat je uz prijavu predao i svu neophodnu dokumentaciju.

Nakon razmatranja priložene dokumentacije Komisija u gore navedenom sastavu podnosi sledeći

IZVEŠTAJ

Kandidat mr Smiljana Paraš, ime oca Dragomir, rođena je 04.10.1972. god. u Srpskom Itebeju, Opština Žitište, Srbija. Osnovnu školu je završila u Srpskom Itebeju, a srednju školu u Zrenjaninu.

Biološki fakultet, smer Opšta biologija, grupa Histologija, Univerzitet u Beogradu, upisala je 1990. god. i 1998. god. diplomirala na istom fakultetu.

Posla diplomiranja septembra 1998. god. počela je da radi na Prirodno-matematičkom fakultetu u Banja Luci kao stručni saradnik. U stalni radni odnos prelazi 01.03. 1999 god. na istom radnom mestu na predmetu "Uporedna histologija i embriologija". Od septembra 1998. god bila joj je angažovana u izvođenju praktične nastave poveravana na predmetima: Anatomija i morfologija biljaka, Genetika, Molekularna biologija i Zoologija kičmenjaka.

Poslediplomske studije upisala je 2003. god. u Beogradu na Biološkom fakultetu, na smeru Citologija i histologija. Magistarski rad pod naslovom "Uticaj niskofrekventnog elektromagnetskog zračenja na endokrini pankreas pacova soja Wistar" pod mentorstvom prof. dr Milice Matavulj i prof. dr Vesne Koko odbranila je 22.12.2006. na Biološkom fakultetu u Beogradu.

Odbavom magistraskog rada kandidat je završio poslediplomske studije i stekla zvanje magistra bioloških nauka, na smeru citologija.

U toku dosadašnjeg rada objavila je nekoliko stručnih radova:

1. Gajanin, R., Matarugić, D., Paraš, G., Paraš, S. (2002): Our experience at treatment of the postpuerperalis endometritis in bitches, VIII Consulting of Veterineriane Republic of Srpska (54-55),
2. Paraš, S., Paras, G. (2003): Cytology and histology in veterinary practice", Veterinary Journal of Republic of Srpska, Vol III, (92-95),
3. Paraš, G., Vujinović, O., Šušić, M., Paraš, S. (2004):Our experiences in diagnosis and treatment of the inflammation of the exterior canal in cats and dogs", Veterinary Journal of Republic of Srpska, Vol IV, (93-96),
4. Paraš, G., Vujinović, O., Gajanin, R., Paraš, S. (2005): "Oral cavity disease of dogs and cats, our experiences", Veterinary Journal of Republic of Srpska, Vol V, (67-70),
5. Paraš, S. (2005): "Uticaj niskofrekventnog elektromagnetcnog zračenja na endokrini pankreas", I Sipozijum biologa Republike Srpske, rad u pripremi
6. Paraš, G., Vujinović, O., Šušić, M., Gajanin, R., Paraš, S. (2006):" Hirurški tretman piometre kod kuja", XII Annual conference of veterinarians of the Republic of Srpska, (148)

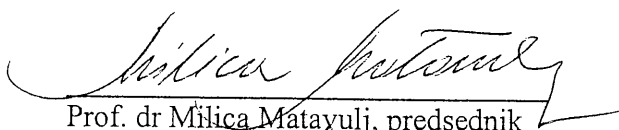
ZAKLJUČAK

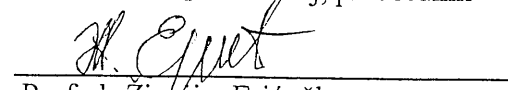
Kandidat Mr Smiljana Paraš je od 1998 uključena u nastavni rad na grupi Biologija Prirodno-matematičkog fakulteta, Univerziteta u Banja Luci i do dansa je, vodeći vežbe iz više predmeta, stekla značajno pedagoško iskustvo, a takođe se u ovom periodu magistrirala i usmerila se ka naučno-istraživačkom radu u domenu histologije i citologije.

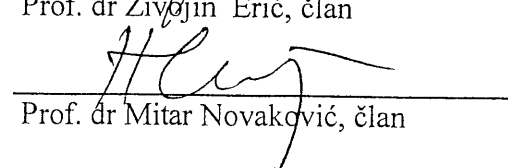
Na osnovu svega navedenog u ovom Izveštaju, kao i na osnovu višegodišnjeg ličnog uvida u rad kandidata Komisija je mišljenja da mr Smiljana Paraš ispunjava sve uslove za izbor u više zvanje i predlaže Nastavno-naučnom veću Prirodno-matematičkog fakulteta, Univerziteta u Banja Luci ovog kandidata za izbor u zvanje višeg asistent i zasnivanje radnog odnosa na predmetima Uporedna histologija sa embriologijom i Biologija ćelije.

Banja Luka, 07. 05.2007.

KOMISIJA:


Prof. dr Milica Matayulj, predsednik


Prof. dr Živojin Erić, član


Prof. dr Mitar Novaković, član