

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Наставно-научно вијеће

Број: 05-344/07
Дана, 23.05.2007. године

На основу члана 113. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници од 22.05.2007. године,
д о н о с и

ОДЛУКУ

Даје се сагласност на Одлуку Наставно-научног вијећа Шумарског факултета о избору др **ДРАГИЦЕ СТАНКОВИЋ** у звање доцента на предмету Шума и животна средина, на преод од пет година.

Образложење

Шумарски факултет у Бањој Луци доставио је на сагласност Одлуку о избору др Драгице Станковић у наставничко звање – доцент.

Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници одржаној 22.05.2007. 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





У

05	14. 05. 2007
БРОЈ	344
Универзитет у Бањој Луци ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ	

University of Banja Luka
FORESTRY FACULTY

Војводе Степе Степановића 75 а
78 000 Бања Лука
ЈИБ 4 4 0 1 5 7 4 2 5 0 0 0 4
Тел/факс – декан: +387 51; 460 550
Телефон: +387 51 464 628; 468 321
E-mail: s u m _ f a k @ b l i c . n e t
http://www.sfbl.org
Жиро рачун: 56209980249253-42
ПДВ број: 4 0 1 5 7 4 2 5 0 0 0 4

Број: 660/07

Датум: 07.05.2007.

На основу члана 214 а, у вези члана 179 Статута Шумарског факултета у Бањој Луци, Наставно–научно вијеће, на IV сједници која је одржана 03.05.2007. године, донијело је

ОДЛУКУ

1. Др Драгица Станковић бира се у звање: доцент на предмету Шума и животна средина на Шумарском факултету Универзитета у Бањој Луци.
2. Одлука ступа на снагу након добијене сагласности Наставно-научног вијећа Универзитета у Бањој Луци.

Образложење

На расписани Конкурс у "Гласу Српском" од 17.01.2007. године за избор наставника на предмету Шума и животна средина пријавио се један кандидат – др Драгица Станковић.

Комисија у саставу:

1. Проф. др Милан Медаревић, Шумарски факултет у Београду, научна област - Планирање газдовања шумама
2. Проф. др Чедомир Бурлица, Шумарски факултет у Бањој Луци, научна област - Педологија.
3. Проф. др Боривој Крстић, Природно-математички факултет у Новом Саду, научна област - Физиологија биљака
4. Проф. др Родолуб Ољача, Шумарски факултет у Бањој Луци, научна област - Физиологија биљака
5. Доц. др Зоран Говедар, Шумарски факултет у Бањој Луци, научна област - Гајење шума

предложила је да се др Драгица Станковић изабере у звање доцента на предмету Шума и животна средина.

На IV сједници Наставно-научног вијећа Факултета, која је одржана 03.05.2007. године размотрен је и прихваћен извештај комисије, те у складу са чланом 214, а у вези члана 179 Статута Шумарског факултета, донесена је Одлука о избору др Драгиће Станковић у звање доцента на предмету Шума и животна средина.

На основу изложеног одлучено је као у диспозитиву.

Достављено:

1. Именованој
2. Универзитет у Бањој Луци
3. А р х и в а



NASTAVNO – НАУЧНОМ ВЕЋУ ШУМАРСКОГ ФАКУЛТЕТА

Banja Luka

Predmet: ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР ЈЕДНОГ НАСТАВНИКА (СВА ЗВАЊА) ЗА ПРЕДМЕТ «ШУМА И ЖИВОТНА СРЕДИНА»

Rješenjem Nastavno - naučnog veća Šumarskog fakulteta u Banjoj Luci br. 398/07 od 08.03.2007.godine, a u skladu sa Statutom Fakulteta (Član 180), obrazovana je Komisija za pripremu izveštaja po raspisanom konkursu za izbor jednog nastavnika (sva zvanja) na predmetu Šuma i životna sredina u sledećem sastavu:

1. Dr Milan Medarević, red. prof. Šumarskog fakulteta u Beogradu
2. Dr Čedomir Burlica, red. prof. Šumarskog fakulteta u Banja Luci
3. Dr Borivoj Krstić, red. prof. Prirodno matematičkog fakulteta u Novom sadu.
4. Dr Rodoljub Oljača, vanr.prof. Šumarskog fakulteta u Banja Luci
5. Dr Zoran Govedar, doc. Šumarskog fakulteta u Banja Luci

Komisiji je dostavljeno Rješenje o obrazovanju Komisije i materijal povodom konkursa koji je objavljen u dnevnim novinama „Glas Srpski“ od 17.01.2007. godine. Komisija je proučila dostavljeni materijal i uradila izveštaj, zaključak i predlog.

Na raspisani konkurs, **prijavio se jedan kandidat**, dr Dragica Stanković, asistent na predmetu Šumarska ekoklimatologija, Šumarskog fakulteta u Beogradu, prijava br. 136/07 od 26.01.2007. godine.

Na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju i analize konkursnog materijala, Komisija Nastavno – naučnom veću Šumarskog fakulteta u Banjoj Luci podnosi sledeći

R E F E R A T

A. Biografski podaci kandidata

Kandidat Dragica Stanković rođena je 29.08.1963. godine u Beogradu. Osnovnu i srednju školu završila je takođe u Beogradu. Na Poljoprivrednom fakultetu u Beogradu diplomirala je 27.04.1989. godine. Poslediplomske studije na odseku "Заштита и унапређивање животне средине" upisala je 1991/92. godine u Centru za multidisciplinarne studije Univerzitetu u Beogradu.

Od 01.06.1992. godine, zasnovala je radni odnos u Centru za multidisciplinarne studije Univerziteta u Beogradu na mestu istraživača.

Magistarsku tezu pod nazivom "Potencijali i resursi šumskog područja Goč kao osnova za razvoj integralnog gazdovanja" u Centru za multidisciplinarne studije Univerziteta u Beogradu odbranila je 10.06.1996. godine.

Nakon odbranjene magistarske teze i publikovanja većeg broja radova, 19.06.1997. godine izabrana je u zvanje istraživač-saradnik u Centru za multidisciplinarne studije Univerziteta u Beogradu.

Dr Dragica Stanković je 16.02.2000. godine primljena na Šumarski fakultet Univerziteta u Beogradu na neodređeno radno vreme.

U periodu od 17.09.2000. - 26.08.2002. godine kandidatu miruje istraživački status zbog trudničkog i porodiljskog odsustva.

Na osnovu zahteva za ponovni izbor u isto zvanje, ispunivši zakonom propisane uslove na sednici Naučnog veća Centra za multidisciplinarne studije Univerziteta u Beogradu, održanoj 26.12.2002. godine, reizabrana je u zvanje istraživač – saradnik.

Na Šumarskom fakultetu u Beogradu dr Dragica Stanković je u stalnom radnom odnosu na katedri Gajenja šuma. Zbog nastale potrebe od 9.03.2004. godine dr Dragica Stanković je uključena u nastavu kao asistent na predmetu «Šumarska ekoklimatologija» za užu naučnu oblast Gajenje šuma.

Na Prirodno matematičkom fakultetu Univerziteta u Novom Sadu, na Departmanu za biologiju i ekologiju 27.10.2006. godine odbranila je doktorsku disertaciju pod naslovom:

«Istraživanje uticaja saobraćaja na koncentraciju polutanata u šumskim ekosistemima NP "Fruška gora" u funkciji zaštite i unapređivanja životne sredine»

čime je stekla zvanje **doktora bioloških nauka**.

Trenutno je u Centru za multidisciplinarne studije Univerziteta u Beogradu pokrenut postupak za izbor u više naučno zvanje - **naučni saradnik**. Komisija je napisala pozitivan referat i prosledila ministarstvu.

B. Magistarska teza i doktorska disertacija

1. Obranjena magistarska teza pod naslovom:

"Potencijali i resursi šumskog područja Goč kao osnova za razvoj integralnog gazdovanja".

Magistarska teza odbranjena u Centru za Multidisciplinarne studije Univerziteta u Beogradu, Beograd 1996.godine.

2. Obranjena doktorska disertacija pod naslovom:

Istraživanje uticaja saobraćaja na koncentraciju polutanata u šumskim ekosistemima NP "Fruška gora", u funkciji zaštite i unapređivanja životne sredine.

Doktorska disertacija,odbranjena na Prirodno matematičkom fakultetu Univerziteta u Novom Sadu., Novi sad 2006.godine.

C. Nastavna delatnost

Na Šumarskom fakultetu u Beogradu dr Dragica Stanković je u stalnom radnom odnosu na katedri Gajenja šuma. Zbog nastale potrebe od 09.03.2004. godine dr Dragica Stanković bila je uključena u nastavu kao asistent na predmetu «Šumarska ekoklimatologija» za užu naučnu oblast Gajenje šuma.

U okviru izvodjenja vežbi kandidat se trudio da studentima što više prenese aktuelna naučna saznanja iz oblasti ekologije i klimatologije. Vežbe je osavremenjivala zbirkom slajdova.

Naučno-istraživačka delatnost

Objavljeni radovi međunarodnog značaja		
1. Milovanović, D. , Krstić, B., Igić, R. 2005: Lead concentrations in some woody plants along M M-21 road through Fruska gora national parka. Annales of the University of Craiova.Vol. X (XLVI)-2005. Craiova- Romania 203-210.		
2. Krstić, B., Stanković, D. 2006: Efectul poluantilor auto asupra solului si plantelor. Studia Univ. Vasile Goldis, Seria St. Vietii, vol.16,173		
3. Jović, D., Banković, S., Medarević, M., Milovanović, D. 1997: Quality of Information on National Potentials of National Parks as the Basis for Real Planning of their Utilization, Proceeding.Forest Ecosystems of the National Parks, Beograd.		
4. Milovanović D. 1997: Potentials and Resources of the Faculty of Forestry Forests on the Mountain Goč. The 3rd International Conference on the Development of Forestry and Wood Science/ Technology. 29.09 - 3.10.1997. Belgrade& Mt. Goč, Serbia/Yugoslavia.		
5. Vukoman Šelmić, Milovanović.,M. 1998: "Gestione del territorio ai fini faunistico – venatori" (Esperienze sul territorio della Vojvodina). Rad referisan na Simpozijumu: Seminario nazionale sul tema " Gestione del territorio ai fini faunistico – venatori" – Bologna (Italia), 12-14.09.1998.		
6. Jović Đ, Radosavljević A., Stanković D. 2005:Regulations and standards in environmental protection in relation to ISO 140007 th International Symposium On Legal Aspects of European Forest Sustainable Development. Mt. Zlatibor, Serbia May 11 - 15, 2005.		
7. Stanković,D. ,Krstić,B.&Igić,R(2005):Concentrations of lead (PB) and manganese (MN) in some woody plants along M-21 road through "Fruška gora"National park. The Sixth European Meeting on Environmental Chemistry,Belgrade, Serbia and Montenegro , December 6-10, 2005.		
8. Stanković., Dragica. , Krstić Borivoj.,Igić Ružica 2006:Ugroženost šumskih ekosistema teškim metalima na području nacionalnog parka"Fruska gora" Međunarodna naučna konferencija Gazdovanje šumskim ekosistemima Nacionalnih parkova i drugih zaštićenih područja. Jahorina-Tjentište, Bosnia and Herzegovina, Juli,05-08.		
9. Stanković, D. , Krstić, B., Igić, R. 2005: Uticaj saobraćaja na koncentraciju Pah-ova u NP "Fruška gora" Međunarodna naučno – stručna konferencija ODRŽIVO KORIŠĆENJE ŠUMSKIH EKOSISTEMA izazov XXI veka novembar Donji Milanovac 8-11. 11. 2006.		

Objavljeni radovi nacionalnog značaja

Jović, D., Banković, S., Medarević, M., Milovanović, D. 1995: Informacioni sistem u šumama Srbije - informatika u šumarstvu. Simpozijum: Potencijali šuma i šumskih područja i njihov značaj za razvoj Srbije". Monografija, Šumarski fakultet, Beograd.		
Jović, N., Z. Tomić, Č. Burlica, M. Knežević, R. Cvjetićanin, D. Milovanović , R. Jovković. 1996-1997: "Ekološko-vegetacijska klasifikacija šuma i šumskih staništa Vranjaka i Guvništa u Karađorđevu". Glasnik šumarskog fakulteta, Beograd 78-79., 55-67.		
Milovanović Dragica , Jović Đorđe 2002: "Sertifikacija kao doprinos savremenom gazzdovanju šumama prihvatljiv za životnu sredinu". Šumarstvo 1-3, Beograd.		
Babić, V., Milovanović D. 2003 : "Klimatske karakteristike u planinskoj šumi bukve na Brezovici". Šumarstvo 1-2. Beograd.		
Milovanović, D. , Krstić, M., Babić, V. 2004: Značaj proizvodnih i socijalnih funkcija bukovih šuma u Srbiji. Šumarstvo 1-2. Beograd.		
Milovanović, D. , Milošević, R., Babić, V. 2004: Valorizacija prirodne estetske vrednosti kompleksa Goč-Gvozdac za odmor i rekreaciju. Šumarstvo 4., 57-73.		
Stanković, D. , Krstić, B., Igić, R. 2005: Koncentracija nikla u nekim komponentama ekosistema nacionalnog parka "Fruška gora" Šumarstvo 4, 59-71.		
Stanković, D. , Krstić, B., Igić, R. 2005: Sadržaj mangana u zemljištu i lišću nekih vrsta drveća u NP " Fruška gora". Glasnik šumarskog fakulteta 91,207-217. Beograd.		
Stanković, D. , Unkašević, M., Babić, V. (2006): Rezultati istraživanja klimatskih činilaca i vazdušnih polutanata na Iriškom Vencu- NP Fruška gora. Šumarstvo 1-2, 89-103. Beograd		
Tomićević, J., Milovanović, M., Stanković, D. 2006: Pojam i tipovi participacije u upravljanju zaštićenih prirodnih dobara Šumarstvo 4. Beograd.		
Milovanović Dragica 2002: Metodološki pristup integralnom vrednovanju prirodnih resursa u šumskim područjima. Zaštita prirode broj 53/2. Beograd.		
Šelmić V., Milovanović D. 1996: "Lovna i lovno turistička valorizacija Goča". Savetovanje "Savremeni aspekti gajenja, zaštite i korišćenja divljači u funkciji razvoja brdsko planinskih područja Jugoslavije" u Požegi.		
Milovanović D. , Stankov B. 1997: Lovno – turistička valorizacija zeca i jarebice. Simpozijum : "Zec i jarebica u savremenim agroekosistemima". Novi Sad.		
Milovanović, D. , Krstić, B., Igić, R. 2004: Koncentracija olova kod nekih lijana i zeljastih biljnih vrsta duž saobraćajnice M-21 kroz Nacionalni park " Fruška gora". Zbornik radova prirodno matematičkog fakulteta u Novom sadu, br. 33,21- 32.		
Milovanović, D. , Krstić, B., Igić, R. 2005: Koncentracija olova kod nekih lijana i zeljastih biljnih vrsta duž saobraćajnice M-21 kroz nacionalni park " Fruška gora". - XVI simpozijum društva za fiziologiju biljaka SCG. Bajina bašta 13-16 jun2005. Izvodi i saopštenja str18 -19.		

Milovanović, D., Krstić, B., Igić, R. 2005: Koncentracija olova kod nekih drvenastih biljnih vrsta duž saobraćajnice M-21 kroz nacionalni park "Fruška gora." XVI simpozijum društva za fiziologiju biljaka SCG. Bajina bašta 13-16 jun 2005.Izvodi i saopštenja str18 -19.	
Disertacije i teze	
Doktorska disertacija: Dragica Stanković 2006: Istraživanje uticaja saobraćaja na koncentraciju polutanata u šumskim ekosistemima NP "Fruška gora", u funkciji zaštite i unapređivanja životne sredine. Prirodno matematičkog fakulteta Univerziteta u Novom Sadu.Novi Sad.	
Magistarska teza: D. Milovanović. 1996: "Potencijali i resursi šumskog područja Goč kao osnova za razvoj integralnog gazdovanja. Centar za multidisciplinarnе studije Univerziteta u Beogradu.Beograd.	
Studije - elaborati, projekti	
• Pojekat	
Ministarstvo za nauku i tehnološki razvoj Republike Srbije, oblast zaštita 12M09. (1996-1999): »Unapređenje i optimalno korišćenje potencijala i funkcija šuma i šumskih područja Srbije. Koordinator: Šumarski fakultet Beograd. Rukovodilac projekta: prof. dr. Ljubodrag Mihajlović.	
• Projekat:	
Ministarstva za nauku i tehnološki razvoj Republike Srbije, br. 4003 412 : (1996-2000) "Ublažavanje i saniranje pojave i posledice sušenja šuma." Rukovodilac projekta prof. dr.Vasilije Isajev.	
• Projekat:	
Ministarstva za nauku i tehnologiju Republike Srbije (2002-2005): 6.1.1.7231. A –“Proizvodnja drveta za zadovoljenje narastajućih potreba tržišta - Visoke bukove šume.” Rukovodilac projekta Prof. dr.Ljubivoje Stojanović.	
• Projekat:	
Ministarstva za nauku i tehnologiju Republike Srbije (2005-2008): BTN.361003 A –“ Proizvodnja drvnih sortimenata velike vrednosti u visokim hrastovim šumama na principima održivog razvoja.” Rukovodilac projekta pof. dr. Ljubivoje Stojanović.	
• Projekat:	
Ministarstva za poljoprivredu, šumarstvo i vodoprivredu - UPRAVA ZA ŠUME. (2004-2006). "Istraživanje najpovoljnijih uzgojnih zahvata pri melioraciji degradiranih bukovih šuma". Rukovodilac projekta dr Ljubivoje Stojanović, red. prof. Šumarskog fakulteta.	

Do sada samostalno ili u saradnji sa drugim autorima dr Dragica Stanković je objavila 27 bibliografskih jedinica sledeće strukture: Radovi su štapani u naučnim časopisima sa recenzijama.

Tabela 2: Objavljeni radovi dr Dragice Stanković zbirno:

Tip i kategorija rada	Ozn.	Do izbora u zvanje docenta
Magistarska teza		1
Doktorska disertacija		1
Udžbenik, praktikum, zbirke		-
Monografije		-
Pglavlja u knjigama, pregledni članci		-
Naučni radovi objavljeni u časopisima međunarodnog značaja		4
Naučni radovi objavljeni u časopisima nacionalnog značaja		9
Naučni radovi na međunarodnim skupovima štampani u knjigama radova u celini		4
Naučni radovi na međunarodnim skupovima štampani u knjigama radova u izvodu		3
Radovi na skupovima nacionalnog značaja štampana u celini		3
Radovi na skupovima nacionalnog značaja štampana u izvodu		2
Ukupno naučni radovi		27
Ostali stručni prilozi (stručni radovi, elaborati, studije, članci u revijama)		-
Ukupno		27

D. Ostale relevantne aktivnosti

Osim u nastavnim aktivnostima, dr Dragica Stanković je učestvovala u stručno-profesionalnim i društvenim aktivnostima.

Od 2003. godine izabrana je za tehničkog urednika i sekretara redakcije časopisa "ŠUMARSTVO".

Takođe, u prethodnom istraživačkom periodu učestvovala je i u izradi većeg broja projekata koje je finansiralo Ministarstvo za nauku kao i Ministarstvo za poljoprivredu, šumarstvo i vodoprivredu - Uprava za šume, a na dva projekta Ministarstva za nauku i tehnologiju Republike Srbije obavljala je i trenutno obavlja poslove sekretara projekta.

U prethodnom istraživačkom periodu učestvovala je i u izradi 54 (pedesetčetiri) studije (Opšte i posebne osnove gazdovanja šumama) koje je realizovao Šumarski fakultet u saradnji sa privredom.

G. Zaključci i preporuka komisije

Na osnovu analize naučno-istraživačkog rada dr Dragice Stanković proizilazi da je solidan i svestran naučni radnik, koji se, istovremeno bavi istraživanjima iz oblasti ekologije i šumarstva (šumarska ekoklimatologija, ekologija, zagajivanje životne sredine, zaštite i unapredjivanja životne sredine, šume i životne sredine i dr.). Ovakav spektar interesovanja i znanja omogućava kandidatu da uspešno rešava vrlo složenu problematiku iz predmeta - Šuma i životna sredina.

Učestvovala je na više savetovanja, simpozijuma, konferencija i kongresa vezanih za zaštitu i unapređivanje životne sredine i šumarstvo. Kandidat ima naučne i stručne radove, samostalno ili kao koautor.

Na osnovu svega napred izloženog o naučnom i nastavnom radu kao i drugim aktivnostima, Komisija za pripremu izveštaja konstatuje da kandidat, prema Zakonu o visokom obrazovanju (Sl. Glasnik RS br.85/06, Član 74) i Statuta Šumarskog fakulteta u Banjoj Luci (čl. 171), ispunjava uslove za izbor u zvanje docenta na predmetu **Šuma i životna sredina** i predlaže Nastavno – naučnom veću Šumarskog fakulteta u Banjoj Luci da dr Dragica Stanković **IZABERE U ZVANJE DOCENTA ZA PREDMET ŠUMA I ŽIVOTNA SREDINA.**

Stručna komisija u sastavu

M. Medarević

1. Dr Milan-Medarević,
red. prof. Šumarskog fakulteta u Beogradu

B. Krstić

2. Dr Čedomir Burlica,
red. prof. Šumarskog fakulteta u Banjoj Luci

B. Krstić

3. Dr Borivoj Krstić,
red. prof. Prirodno matematičkog fakulteta u Novom sadu.

R. Oljača

4. Dr Rodoljub Oljača,
vanr.prof. Šumarskog fakulteta u Banjoj Luci.

Z. Govedar

5. Dr Zoran Govedar,
doc. Šumarskog fakulteta u Banjoj Luci.

