

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Наставно-научно вијеће

Број: 05-997/07

Дана, 14.12.2007. 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 14.12.2007. године,
д о н о с и

О Д Л У К У

1. **Мр Војислав Дукић** бира се у звање вишег асистента на предмету Прираст и принос шума, на период од пет година.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

Образложење

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Научно-наставног вијећа Шумарског факултета расписао је дана 04.07.2007. године Конкурс за избор сарадника - вишег асистента за наставни предмет Прираст и принос шума.

На расписан Конкурс пријавио се само један кандидат и то: мр Војислав Дукић.

Наставно-научно вијеће Универзитета у Бањој Луци на 115. сједници одржаној 13.09.2007. године, на приједлог Научно-наставног вијећа Шумарског 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 Шумарског факултета на разматрање и одлучивање.

Научно-наставно вијеће Шумарског факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 12.11.2007. године констатовало је да кандидат мр Војислав Дукић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се мр Војислав Дукић изабере у звање вишег асистента на предмету Прираст и принос шума, на период од пет година и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници одржаној 14.12.2007. 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



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 4
Тел/факс – декан: +387 51; 460 550
Телефон: +387 51 464 628; 464 298
E-mail: sum_fak@blic.net
http://www.sfbl.org
Жиро рачун: 56209980249253-42
ПДВ број: 401574250004

Број: 1558/07.
Датум: 15.11.2007.

На основу члана 53 Статута Универзитета у Бањој Луци, Научно- наставно вијеће Шумарског факултета на сједници одржаној дана 12.11.2007. године, донијело је

ПРИМЉЕНО: 16. 11. 2007.	
ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ
05	997

ОДЛУКУ

1. Мр Војислав Дукић бира се у звање виши асистент на предмету Прираст и принос шума на Шумарском факултету Универзитета у Бањој Луци.

2. Одлука ступа на снагу када је усвоји Сенат Универзитета у Бањој Луци.

Образложење

На основу расписаног конкурса у дневном листу "Глас Српске" од 04.07.2007. године, Комисија за писање извјештаја за избор вишег асистента предложила је да се мр Војислав Дукић изабере у звање виши асистент на предмету "Прираст и принос шума".

На сједници Научног- наставно- вијећа Факултета, одржаној дана 12.11.2007. године прихваћен је извјештај Комисије, те у складу са чланом 138 Статута Универзитета у Бањој Луци донесена је Одлука о избору мр Војислава Дукића у звање *виши асистент* на предмету *Прираст и принос шума*.

У смислу члана 34 Статута Универзитета у Бањој Луци Сенат Универзитета врши избор у академска звања на приједлог Научно-наставних вијећа организационих јединица (Факултета).

Саставни дио одлуке је извјештај Комисије за писање извјештаја.

На основу изложеног одлучено је као у диспозитиву.

Достављено:
1. Сенату Вијећу Универзитета
2. Именованом
3. А/а



НАУЧНО-НАСТАВНОМ ВИЈЕЋУ
ШУМАРСКОГ ФАКУЛТЕТА
УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊОЈ ЛУЦИ

СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊОЈ ЛУЦИ

ИЗВЈЕШТАЈ

КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВИШИ
АСИСТЕНТ НА ПРЕДМЕТУ ПРИРАСТ И ПРИНОС ШУМА

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен: У дневном листу „Глас Српске“ 04. 07. 2007. године

Ужа научна област/предмет: Прираст и принос шума

Назив факултета: Шумарски факултет

Број кандидата који се бирају: 1

Број пријављених кандидата: 1

II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Кандидат 1. (пријава бр. 994/07 од 09. 07. 2007. год)

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Војислав (Јово) Дукић

Датум и мјесто рођења: 05. 09. 1976. године, Бихаћ

Установе у којима је био запослен: Шумарски факултет

Звање/радна мјеста: Асистен на предмету Прираст и принос шума

Научна/умјетничка област: Уређивање шума

2. Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије

Назив институције: Шумарски факултет

Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 2001. година

Постдипломске студије

Назив институције: Шумарски факултет

Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 2007 године.

Назив магистарског рада: „Прираст и виталност ацидофилних шума храста китњака у западном дијелу припанонске области“

Ужа научна област: Уређивање шума

Претходни избори у наставна и научна звања: Шумарски факултет, асистент на предмету Прираст и принос шума у периоду од 04. 07. 2002. године до 04. 07. 2007. године.

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

У својој магистарској тези кандидат је истраживао значајан проблем шумарства, познат као сушење шума. Тачније, истраживана је могућност прогнозе и правовремене биоиндикације деструктивних промјена које имају за посљедицу сушење. Проблем је актуелан већ тридесет година у свијету и код нас, а без његовог рјешавања нема ни планирања интензивног газдовања шумама.

Истраживањем су обухваћене високе шуме храста китњака у западном дијелу припанонске области, на три локалитета: Козара, Мотајица и Црни Врх (Република Српска). Тежиште истраживања је било на њиховој виталности и прирасту као биоиндикатору виталности. Као најважније резултате рада треба истаћи сачињене моделе раста стабала у различитим станишним условима и процјењену виталност састојина на истраживаним локалитетима. Ти резултати имају и велики практични значај за газдовање шумама у западном дијелу припанонске области.

Кандидат је до сада објавио, сам или у коауторству, четири научна рада.

1. Публикације прије посљедњег избора/реизбора
Нема.
2. Публикације после посљедњег избора/реизбора

Радови у зборнику радова са међународног научног скупа	Бр. бод.
Маунага, З., Копривица, М., Дукић, В. (2003): <i>Могућност примјене таблица за процјену текућег запреминског прираста високих шума у Босни и Херцеговини</i> . Зборник радова међународног научног скупа: Перспективе развоја шумарства, Шумарски факултет Бањалука, стр. 43 – 54, Бањалука.	

<p>У раду су изнесени резултати првог озбиљнијег покушаја да се испита могућност примјене таблица за процјеру текућег запреминског прираста (Матић, В. и др., 1963) у току израде шумскопривредних основа, а са циљем да се напусти садашњи метод који се примјењује у Републици Српској, заснован на бушењу стабала. Анализа је проведена у седам шумскопривредних подручја. Обухваћене су економски најзначајније категорије шума: 1) чисте високе букове шуме, и 2) чисте и мјешовите шуме јеле и смрче и мјешовите шуме букве, јеле и смрче. Бројне анализе су показале да се таблице запреминског прираста не могу успјешно примјенити умјесто садашњег метода. Таблице најчешће дају велика одступања промјенивог предзнака.</p>	6
<p>Дукић, В., Маунага, З. (2006): <i>Стање прашума Лом и Јањ у другој половини XX вијека. Зборник радова међународне конференције Газдовање шумским екосистемима националних паркова и других заштићених подручја</i>, стр. 561 – 568, Јахорина - Тјентиште</p>	
<p>У раду се презентирају резултати истраживања тренда промјена залихе дрвета и запреминског прираста у високим шумама с природном обновом у Сокољачком шумскопривредном подручју. Тежиште истраживања је било на утврђивању промјена дебљинске и квалитетне структуре састојина. Кориштени су подаци из три шумскопривредне основе и подаци инвентуре шума у БиХ. Обухваћен је период од 30 година. На основу проведене анализе констатовано је да у посљедњих тридесет година нису наступиле значајније промјене величине залихе и прираста али је дошло до значајних промјена дебљинске структуре састојина.</p>	6
<p>Радови у научном часопису националног значаја</p>	
<p>Дукић, В. (2004): <i>Тренд промјена залихе дрвета и запреминског прираста у Сокољачком шумскопривредном подручју</i>. Гласник Шумарског факултета Универзитета у Бањалуци број 2, стр. 100 – 117, Бањалука.</p>	
<p>Истраживане су промјене структуре прашума (резервата) Лом и Јањ у протеклих педесет година (1952–2001). У шумарској науци и пракси је евидентан тренд у газдовању који опонаша природне услове, а истовремено не одступа од основних циљева газдовања. У том контексту познавање промјена у структури прашума које настају без директног дјеловања човјека је значајно за пројектовање модела природног развоја састојина. Истраживања дебљинске структуре, расподјеле залихе по дебљинским класама и омјера смјесе могу да укажу на угроженост екосистема прашуме у цјелини.</p>	5
<p>Вучковић, М., Маунага, З., Дукић, В., Лазендић, З. (2006): <i>Модел оптималне изграђености једнодобне састојине црног бора</i>. Гласник Шумарског факултета Универзитета у Бањалуци број 6, стр. 37 – 47, Бањалука.</p>	

У раду се анализира могућност моделовања оптималне изграђености састојина на примјеру састојине црног бора старе 110 година. Оптимално састојинско стање заснива се на односу темељнице састојине и површине застирања крошњи. Резултати указују на потребу објективног дефинисања састојинског стања преко нумеричких критеријума заснованих на карактеристикама елемената раста састојина. То пружа могућност провођења јединствених газдинских поступака и њихову верификацију у циљу обезбјеђења оптималне и стабилне продукције.	5
Укупан број бодова	22

4. Образовна дјелатност кандидата

Кандидат Војислав Дукић изводи наставу као асистент на предмету Прираст и принос шума пет година. (вјежбе, , колоквије). У протеклом периоду био је ангажован и при извођењу теренске наставе из предмета Дендрометрија.

Основна карактеристика кандидатовог наставно-педагошког рада је преношење стечених знања на такав начин и с таквим циљем да се слушаоци и саговорници што активније укључе у стицање одговарајућих знања. Кандидат има коректан однос према студентима, излагања су му јасна и на одговарајућем стручном нивоу.

Укупан број бодова	3
--------------------	---

5. Стручна дјелатност кандидата

Кандидат успјешно сарађује са шумарском привредом у области планирања, прикупљања и обраде таксационих података за израду шумскопривредних основа као члан стручних тимова Катедре за планирање газдовања шумама, формираних за надзор (контролу) таксационих радова (ШПП: Теслићко, Ханпјесачко, Приједорско...).

Био је члан истраживачких тимова за већи број научноистраживачких пројеката:

1. Пројект – Могућност примјене таблица за процјену текућег запреминског прираста високих шума у Босни и Херцеговини
- Асистент на пројекту
2. Пројект – Прираст храстових шума у вези са њиховим сушењем
- Асистент на пројекту

3. Пројект – Истраживање промјена у структурној и просторној изграђености састојина и њихов утицај на величину, квалитет и вриједност запремине и прираста у чистим и мјешовитим шумама јеле, смрче и букве
- Асистент на пројекту
4. Пројект – Издвајање сталних огледних површина у Републици Српској
- Асистент на пројекту
5. Пројект – Карактеристике раста и оптимална изграђеност вјештачки подигнутих састојина црног бора и смрче у РС
- Асистент на пројекту

Стручни рад у часопису националног значаја (с рецензијом)	
Дукић, В. (2005): <i>Тренд промјена залихе дрвета и запреминског прираста у Фочанском шумскопривредном подручју</i> . Гласник Шумарског факултета Универзитета у Бањалуци број 3, стр. 81 – 96, Бањалука.	
Резултати овога истраживања могу да послуже као орјентациони показатељ општег тренда промјена величине, квалитета и структуре залихе дрвета и запреминског прираста економски најзначајних категорија шума у Фочанском шумскопривредном подручју. Примјењен је метод компарације и метод анализе и синтезе података из шумскопривредних основа и националне инвентуре шума. На основу извршене анализе констатовано је да настале промјене нису толико негативне, као што се често предпоставља. У протеклом периоду смањена је залиха у вишим дебљинским класама, што је и било потребно како би се стварно стање састојина помјерило према нормалном.	2
Укупан број бодова	2

III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Из научне и стручне дијелатности кандидата мр Војислава Дукића види се да кандидат самостално или у сарадњи са другим научним радницима успјешно рјешава актуелне проблеме развоја и прираста стабала, као и структуре и производности састојина. Постављене проблеме у овим радовима кандидат рјешава научним методом, користећи првенствено теоријско знање и практично искуство из области статистике, дендрометрије, прираста и приноса шума, као и уређивања шума.

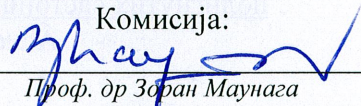
На основу укупне досадашње научне, стручне и образовне дјелатности кандидата и постигнутих резултата у цјелини Комисија закључује да мр Војислав Дукић испуњава све законом прописане услове за избор у звање вишег асистента на предмету Прираст и принос шума, јер има:

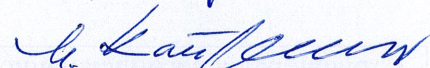
- * завршен одговарајући факултет
- * стечен одговарајући магистериј наука
- * испољен интерес за научну област за коју се бира

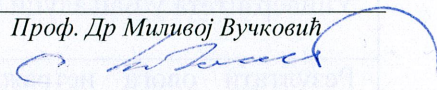
Имајући у виду претходно наведене чињенице, Комисија предлаже Научно-наставном вијећу Шумарског факултета и Сенату Универзитета у Бањој Луци да кандидата мр Војислав Дукић изабере у звање *виши асистент* на предмету Прираст и принос шума.

Бања Лука, 18. 10. 2007.

Комисија:


Проф. др Зоран Маунага


Проф. др Милош Копривица


Проф. Др Миливој Вучковић