

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Сенат Универзитета

Број: 05-4630-XXXIX-13.8.2/10
Дана, 23.09.2010. 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, Сенат Универзитета на 39. сједници од 23.09.2010. године, доноси

ОДЛУКУ

1. **Мр Дане Марчета** бира се у звање вишег асистента за ужу научну област Искоришћавање шума, за наставни предмет Искоришћавање 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 21.04.2010. године Конкурс за избор сарадника за ужу научну област Искоришћавање шума, за наставни предмет Искоришћавање шума.

На расписан Конкурс пријавио се један кандидата и то: Дане Марчета.

Сенат Универзитета у Бањој Луци на 37. сједници одржаној 10.06.2010. године, на приједлог Научно-наставног вијећа Шумарског факултета, образовао 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 16.07.2010. године констатовало је да Дане Марчета испуњава у цјелисти услове и утврдило приједлог да се Дане Марчета изабере у звање вишег асистента за ужу научну област Искоришћавање шума, за наставни предмет Искоришћавање шума, на период од пет година и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

Сенат Универзитета је на 39. сједници одржаној 23.09.2010. године утврдио 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. Шумарском факултету 2x,
2. Материјал сједнице,
3. а/а.





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 0 1 7 7 2 0 1 4 6

Тел/факс – декан: +381 51; 460 550

Телефон: +381 51 464 628; 464 298;

464 884

E-mail: s.fak@vbi.ac.rs

http://www.sfbf.org

жиро рачун: 551-001-00009070-76

ФАКУЛТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ

07 -09- 2010

ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ
05	4314/10

Број: 1011 /10
Датум: 20.07.2010. године

На основу члана 52 Статута Универзитету у Бањој Луци, Научно-наставно Вијеће Шумарског факултета на сједници одржаној дана 16.07.2010. године, утврдило је приједлог

ОДЛУКЕ

Дане Марчета бира се у звање вишег асистента, ужа научна област "Искоришћавање шума", на предмету Искоришћавање шума, на Шумарском факултету Универзитета у Бањој Луци.

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

Образложење

На основу расписаног конкурса у дневном листу "Глас Српске" од 21.04.2010. године, Комисија за писање извјештаја предложила је да се за вишег асистента на ужој научној области "Искоришћавање шума", на предмету Искоришћавање шума изабере Дане Марчета.

На сједници Научно-наставног Вијећа Факултета одржаној 16.07.2010. године прихваћен је извјештај Комисије и као такав достави Стручковном Вијећу и Сенату на усвајање, те у складу са чланом 138. Статута Универзитета у Бањој Луци донесена је Одлука о избору Дане Марчете у звање *вишег асистента* на ужој научној области "Искоришћавање шума", на предмету Искоришћавање 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. Стручковном вијећу Универзитета
2. Сенату Универзитета
3. А/а



Предсједник Вијећа

Првогордан Двједар, доцент

ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен: у дневном листу Глас Српске, 21.04.2010.
Ужа научна/умјетничка област: Искоришћавање шума
Назив факултета: Шумарски факултет Универзитета у Бањој Луци
Број кандидата који се бирају: 1 (један) извршилац
Број пријављених кандидата: 1 (један) кандидат

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први Кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: ДАНЕ /Мирко/МАРЧЕТА
Датум и место рођења: 18.02.1979.
Установе у којима је био запослен: «БОР ТИМ», «МГ комерц», Еуросилва д.о.о., Шумарски факултет Универзитета у Бањој Луци.
Звања/ радна мјеста: шеф експлоатације, пројектант, асистент.
Научна/умјетничка област: Искоришћавање шума
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:

Назив институције: Шумарски факултет Универзитета у Бањој Луци.
Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 09.06.2003.

Постдипломске студије:

Назив институције: Шумарски факултет Универзитета у Београду
Мјесто и година завршетка: Београд, 2010. (Просјечна оцјена 9,7)
Назив мастер рада: Истраживање ефеката рада у завршним (чистим) сечама култура бора (*Pinus sylvestris* L. и *Pinus nigra* Arnold).
Ужа научна/умјетничка област: Искоришћавање шума

Докторат:

Назив институције:
Мјесто и година завршетка:
Назив дисертације:
Ужа научна/умјетничка област:

Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период): Шумарски факултет у Бањој Луци, асистент, 23.12.2005. до данас.

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

1. Радови прије последњег избора/реизбора

(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 33. или члана 34.

2. Радови послије последњег избора/реизбора

1. Љубојевић С., Марчета Д. (2006): Natural potentials of medicinal plants in forests of Central Bosnia. Прва ИФОАМ Конференција о органској сакупљачкој производњи, 3-4 мај, Теслић

Кратак приказ рада: На репрезентативном узорку од преко 500 огледних плоха (тачно 509) проучавани су природни потенцијали лековитог биља на подручју ШПП «Кривајског» у централном дијелу БиХ. Регистрована су слиједећа обиљежја: бројност и покровност јединки по јединици површине, најчешћи облик њиховог појављивања (здржаност), те маса корисних дијелова у свежем и сухом стању. Као изведене обиљежје, обрачуната је фреквенција њиховог појављивања.

У посматраном подручју регистровано је укупно 190 врста са лековитом употребном вриједношћу. За врсте које се значајније појављују у подручју, одређена је очекивана биомаса (kg корисне супстанце у сухом стању/ha).

Укупан број страна: 6.

Број бодова: научни рад на скупу међународног значаја, штампани у целини - 6 бодова

2. Љубојевић С., Марчета Д. (2007): Ниво искоришћавања шума у заштићеним подручјима Републике Српске. Гласник Шумарског факултета у Бањој Луци, бр. 7.

Кратак приказ рада: Полазећи од актуелних дефиниција заштићених подручја према IUCN-у, у раду су наведена и описана сва заштићена подручја у БиХ, која се налазе на територији РС, а која се воде у евиденцији ове међународне организације за заштиту природе. Примјеном унифициране методике, извршен је увид у стварно стање ових заштићених подручја, по питању нивоа искоришћавања шума. Констатовано је да стање у прашумским саставинама сасвим задовољавајуће, међутим у неким заштићеним подручјима и њиховим дијеловима утврђена су значајна нарушавања стабилности шумских екосистема због непримјерених активности човјека, а у шумском резервату „Буков до“ констатована је потпуна девастација. Осим научног, рад има и практичан значај јер указује на конкретне мјере усмјерене на очување наших заштићених подручја у ареалу шума.

Укупан број страна: 27.

Број бодова: оригинални научни рад у часопису националног карактера – 5 бодова

3. Љубојевић С., Марчета Д. (2008): Nonconventional method of wood extraction in the conditions of low forest opening – a case study from Bosnia and Herzegovina. Proceedings of 3rd International Scientific Conference „Fortechni 2008“, Praha, 25.-30.05.2008.

Кратак приказ рада: Примјеном научног метода „Студија рада и времена“, у конкретним теренским условима анализиран је рад трактора на извлачењу дрвета у условима дугих транспортних дистанција. Добијени резултати су упоређени са резултатима добијеним по истој методици у условима примјене жично-ужетних система. На крају су анализиране предности и мање примене једног и другог шумског транспортног система.

Укупан број страна: 9.

Број бодова: научни рад на скупу међународног значаја, штампани у целини - 6 бодова

4. Поточник И., Љубојевић С., Петковић В., Марчета Д. (2009): Примјена савремених принципа пројектовања шумских комуникација. Гласник Шумарског факултета у Бањој Луци, бр. 9.

Кратак приказ рада: У раду је обрађена проблематика унапређења технике пројектовања шумских комуникација увођењем савремених уређаја као што су ГПС за прикупљање података на терену и софтвера Ауто ЦАД и Роаденг за прикупљање података на терену. Подаци су прикупљани на два начина: на класичан начин и коришћењем савремених метода. Добијени резултати су упоређивани ради утврђивања тачности савремених метода.

Укупан број страна: 13.

(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 33. или члана 34.)
Укупан број бодова: 22

4. Образовна дјелатност кандидата

1. Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 35)

2. Образовна дјелатност послије посљедњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 35)

Укупан број бодова:

5. Стручна дјелатност кандидата

1. Стручна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 36)

2. Стручна дјелатност послије посљедњег избора/реизбора

(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 36)

1. Љубојевић С., Марчета Д. (2009): Билансирање сировине која може да послужи за производњу брикета – Студиј случаја на примјеру Сокоца. Гласник Шумарског факултета у Бањој Луци, бр. 9.

Кратак приказ рада: У раду је извршен прорачун шумског отпада који настаје у фази сјече стабала и израде шумских дрвних сортимената. Такођер је извршена пројења напада пиланског отпада на територији општине Соколац и сусједних општина. Пројењене количине представљају потенцијалну сировину за производњу сјечке, брикета и неких других производа.

Укупан број страна: 13.

Број бодова: Стручни рад у часопису националног значаја (са рецензијом) – 2 бода.

Укупан број бодова: 24

Други кандидат и сваки наредни ако их има (све поновљено као за првог кандидата)

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

(Образложение приједлога Комисије, са приједлогом једног кандидата за избор и назнаком за које звање се предлаже.)

На Конкурс за извор сарадника на ужу научну област Искоришћавање шума, на наставном предмету Искоришћавање шума, који је објављен у дневном листу Глас Српске дана 21.04.2010. године, пријавио се један кандидат, МАРЧЕТА /Мирка/ДАНЕ.

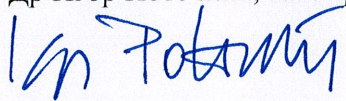
Увидом у документацију коју је Шумарски факултет у Бањој Луци доставио Комисији за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академска звања, Комисија једногласно закључује да кандидат МАРЧЕТА /Мирка/ ДАНЕ, дипломирани инжењер шумарства – мастер – област Шумарство, испуњава све законом предвиђене услове за избор у звање вишег асистента на ужој научној области Искоришћавање шума, на наставном предмету Искоришћавање шума, те ПРЕДЛАЖЕ Научно-наставном вијећи Шумарског факултета и Сенату Универзитета да кандидата МАРЧЕТА/Мирка/ДАНУ ИЗАБЕРЕ У ЗВАЊЕ ВИШЕГ АСИСТЕНТА на ужој научној области Искоришћавање шума, на наставном предмету Искоришћавање шума.

Чланови Комисије:

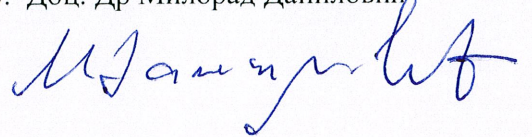
1. Др Срђан Љубојевић, ван. проф.



2. Др Игор Поточник, ван. проф.



3. Доц. Др Милорад Даниловић



IV ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

(Образложение члан(ов)а Комисије о разлозима издавања закључног мишљења, са приједлогом једног кандидата за избор и назнаком за које звање се предлаже.)

Бања Лука: 30. 06.2010.

Члан(ови) Комисије:

1. _____

2. _____