

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Наставно-научно вијеће

Број: 05-121/06
Дана, 18.04.2006. године

На основу члана 102. и 103. Закона о универзитету ("Сл. гласник Републике Српске", број 12/93) и члана 113. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници од 17.04.2006. године,
д о н о с и

ОДЛУКУ

Даје се сагласност на Одлуку Наставно-научног вијећа Пољопривредног факултета о избору мр СРЕТЕНКЕ ЛУКАЈИЋ у звање вишег асистента на предмету Агрометеорологија, на период од пет година.

Образложење

Пољопривредни факултет у Бањој Луци доставио је на сагласност Одлуку о избору мр Сретенке Лукајић у сарадничко звање – виши асистент.

Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници одржаној 17.04.2006. године утврдило је да је наведена Одлука у складу са одредбама Закона о универзитету и Статута Универзитета.

Сагласно члану 76, 102. и 103. Закона о универзитету, одлучено је као у диспозитиву ове Одлуке.

- Достављено:
- Факултету 2x
 - Архиви
 - Документацији



Универзитет у Бањалуци
ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ

University of Banjaluka, Faculty of Agriculture

Телефон: + 387 51 461 392 и 463 024; факс: + 387 51 460 832
E-mail: agrobl@urc.bl.ac.yu
78000 БАЊАЛУКА, Ул. Степе Степановића 75. РС – БиХ

Број: 0101-324-79-136/06
Бањалука, 13. 3. 2006.

На основу члана 84. и 85. Закона о универзитету („Службени гласник Републике Српске”, број: 12/93, 14/94, 99/04 и 92/05) и члана 111. и 139. Статута Пољопривредног факултета у Бањалуци, Наставно-научно вијеће Пољопривредног факултета је, на 79. сједници одржаној дана 6. 3. 2006. године, д о н и ј е л о

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊАЛУЦИ	
1992	
FACULTY OF AGRICULTURE	
ПРИМЉЕНО:	29.03.2006.
ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ
05	121

О Д Л У К У

1. *Мр Сртена Лукајић* бира се у звање вишег асистента на предмету *Агрометеорологија* за вријеме од пет година.
2. Ова Одлука ступа на снагу када на исту да сагласност Универзитет у Бањалуци.

О Б Р А З Л О Ж Е Њ Е

Пољопривредни факултет у Бањалуци расписао је дана 16. новембра 2005. године Конкурс за избор сарадника за наставни предмет Агрометеорологија.

На расписани Конкурс пријавио се само један кандидат и то: мр Сртена Лукајић.

Наставно-научно вијеће Пољопривредног факултета у Бањалуци на 77. сједници одржаној 18. 11. 2005. године, образовало је Комисију за припрему 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 на разматрање и одлучивање.

Наставно-научно вијеће Пољопривредног факултета у Бањалуци на сједници одржаној 6. 3. 2006. године утврдило је да кандидат мр Сртена Лукајић испуњава у цијелости услове у смислу одредбе члана 76. ст. 1. ал. 2. Закона о универзитету и донијело одлуку да се мр Сртена Лукајић изабере у звање вишег асистента на предмету Агрометеорологија на Пољопривредном факултету у Бањалуци за вријеме од пет година.

Одлука о избору мр Сртена Лукајић у звање сарадника доставља се Универзитету у Бањалуци на сагласност.

ПРЕДСЈЕДНИК
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВИЈЕЋА
Проф. др Никола Мићић

Мићић



Универзитет у Бањалуци својим актом број од године дао је
сагласност на ову Одлуку.

ДЕКАН
Проф. др Никола Мићић

ПРАВНА ПОУКА: Против ове Одлуке може се поднијети приговор Универзитету
у Бањалуци у року од 15 дана од дана пријема исте.

На основу одлуке Наставно-научног вијећа Пољопривредног факултета у Бањалуци, број 2293-77-3а/05 од 18. 11. 2005. године именована је комисија за избор вишег асистента за наставни предмет Агрометеорологија у следећем саставу:

1. Проф. др Миле Дардић, ванредни професор, Пољопривредни факултет Бањалука, предсједник;
2. Проф. др Невена Петровић, ванредни професор, Пољопривредни факултет Земун-Београд, члан;
3. Проф. др Јован Тодоровић, ванредни професор, Пољопривредни факултет Бањалука, члан;
4. Проф. др Никола Мићић, редовни професор, Пољопривредни факултет Бањалука, члан;

Комисија има задатак да припреми писмени извјештај о свим пријављенима кандидатима и да исти у писменој форми достави Наставно-научном вијећу Пољопривредног факултета у Бањалуци.

На основу увида у достављена документа, те Закона о универзитету, Статута универзитета у Бањалуци подносимо следећи

ИЗВЈЕШТАЈ

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊА ЛУЦИ
ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ
78000 БАЊА ЛУКА, С. О. СТАГИЋИЋИЋА 75
ТЕЛЕФОН: 033-310-000, 065-296-556, 065-311-349
БРОЈ: 373-0101/06
ДАТУМ: 06.03.2006 20 __ г.

Конкурс за избор вишег асистента за наставни предмет Агрометеорологија објављен је у дневном листу "Глас Српске" дана 16. 11. 2005. године. На објављени конкурс се пријавио само један кандидат Сртена Лукајић магистар за управљање водним и земљишним ресурсима - област наводњавања.

О кандидату, Сртена Лукајић доступни су следећи подаци:

1. Биографија

БИОГРАФИЈА

Име и презиме: Сртена Лукајић

Датум рођења: 15.05.1976. године

Адреса: Београдска 9, Бања Лука; Тел: 065 296 556, 051 311 349

e-mail: sretenka25@yahoo.com

Кључне квалификације:**Образовање:**
(почев од средње школе)

Институција:	Гимназија “Јован Цвијић” Београд
Од-до:	Од 1991 до 1995 године
Диплома(потврда, сертификат):	Педагог

Институција:	Пољопривредни факултет Београд
Од-до:	Од 1995 до 2001 године
Диплома(потврда, сертификат):	Дипломирани инжињер пољопривреде – мелиорације земљишта

Институција:	Медитерански пољопривредни институт Бари
Од-до:	Од 2003 до 2005 године
Диплома(потврда, сертификат):	Магистар за управљање водним и земљишним ресурсима – област наводњавање

Досије професионалног искуства:

Од-до:	Од маја 2003 – октобра 2003
Мјесто:	Бања Лука
Фирма:	Пољопривредни факултет Бања Лука
Позиција :	Стручни сарадник на катедри за педологију и мелиорације земљишта
Опис:	Припрема наставе на наведеним наставним предметима, учествовање на научно-стручним скуповима, предавања за произвођаче, учествовање у пројектима.

Од-до:	Од новембра 2005 – још у току
Мјесто:	Бања Лука
Фирма:	Пољопривредни факултет Бања Лука
Позиција :	Стручни сарадник на катедри за метеорологију и климатологију
Опис:	Припрема наставе на наведеном наставном предмету, учествовање на научно-стручним скуповима, учествовање у пројектима.

Учешће на пројектима:

Од маја 2003 – октобра 2003 – Основе заштите, коришћења и организације пољопривредног земљишта у општини Бања Лука

Од новембра 2005 – GIS and Remote Sensing for mapping and monitoring in forestry and agriculture

Учешће на научно стручним скуповима:

31.01.2005; Нова улога пољопривреде, Медитерански пољопривредни институт Бари

06-11.10.2005; Међународна конференција о води, земљишту и сигурности хране у сушним и умерено сушним регионима, Медитерански пољопривредни институт Бари

25-30.10.2005; Међународна конференција о конзервацији и регенерацији Медитеранских борових шума и њихових екосистема, Медитерански пољопривредни институт Бари

Чланство у професионалним удружењима:

Члан Научног воћарског друштва Републике Српске од 2003 године

Знање страног језика: Оцјена од 1-5

Језик	Говор	Писање	Читање
Енглески	5	5	5
Италијански	4	4	4

Познавање рада на рачунару: Microsoft office, Internet.

2. Научни допринос кандидата

Од маја 2003 – октобра 2003 – Основе заштите, коришћења и организације пољопривредног земљишта у општини Бања Лука

Од новембра 2005 – GIS and Remote Sensing for mapping and monitoring in forestry and agriculture

Научни допринос кандидата Сретенка Лукајић је скроман. Кандидат је 14. 10. 2005. одбранио рад под насловом " Производња карфиола и дине у хидропонском и традиционалном узгоју уз коришћење различитог квалитета воде за наводњавање" у оригиналном називу " Cauliflower and melon production under the soilless and traditional techniques using different water qualities" пред комисијом:

Prof. SHADEN T. ABDEL GAWAD, (NWRC), Cairo, EGYPT, Chairman

Prof. N. BEN MECHLIA, INAT, Tunis, TUNISIA, Member

Dr. C. LACIRIGNOLA, MAI-Bari, ITALY, Member

Prof. G. PACUCCI, MAI-Bari, ITALY, Member

Prof. G. TRISORIO LIUZZI, University of Bari, ITALY, Member

У свом магистарском раду кандидат је свеобухватно обрадио проблематику производње двије повртне врсте упоређујући традиционални и хидропонски узгој уз коришћење различитог квалитета воде за наводњавање. Овим радом кандидат је ос способљен за управљање водним и земљишним ресурсима - област наводњавање. У свом кратком научно-истраживачком раду кандидат је имао краће учешће у пројектима: "Основе заштите, кориштења и организације пољопривредног земљишта у општини Бања Лука" и "GIS and Remote Sensing for mapping and monitoring in Forestry and Agriculture". Имајући у виду чињеницу да кандидат до сада није објављивао стручне и научне радове, а кратко је учествовао у истраживачким пројектима **коefицијент научне компетентности је релевантно само за магистарски рад и исти износи К-62 - 2 бода.** На основу тога укупна научна компетентност кандидата је 2 бода.

На основу напријед изнијетих чињеница и увида у достављену документацију комисија у наслову наведеном саставу доноси следећи:

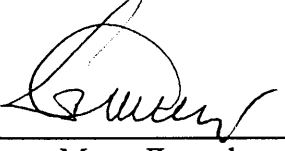
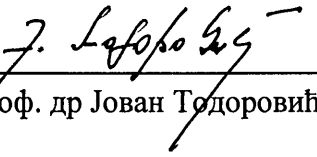
ЗАКЉУЧАК И ПРИЈЕДЛОГ

Комисија је закључила, анализирајући радну, научну и стручну активност кандидата да мр Сретенка Лукајић активно ради на подручју своје дјелатности и да испуњава услове потребне за избор. Исто тако комисија сматра да на основу успјешно завршених магистарских студија у Барију (Италија) кандидат испуњава све законом предвиђене услове за избор у звање.

На основу наведених закључака Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном вијећу Пољопривредног факултета у Бањалуци, да мр Сретенку Лукајић изабере у звање вишег асистента за наставни предмет Агрометеорологија.

Бања Лука 03. 03. 2006

Комисија

1. 
Проф. др Миле Дардић
2. 
Проф. др Невена Петровић
3. 
Проф. др Јован Тодоровић
4. 
Проф. др Никола Мићић