

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Наставно-научно вијеће

Број: 05-175/07
Дана, 29.03.2007. године

На основу члана 113. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници од 28.03.2007. године,
д о н о с и

ОДЛУКУ

Даје се сагласност на Одлуку Наставно-научног вијећа Пољопривредног факултета о избору мр **ДИМИТРИЈА МАРКОВИЋА** у звање вишег асистента на предмету Биолошке мјере заштите биљака, на период од пет година.

Образложење

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

Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници одржаној 28.03.2007. 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 Бањалуци
ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ

Университету оф Бањалука, Фаџулту оф
Агрикультуре

Телефон: + 387 51 312 390 факс: + 387 51 312 580

Е-маил: агробл@блиц.нет

78000 БАЊАЛУКА, Булевар војводе Петра Бојовића 1А , РС – БиХ

Број: 0101-659-87-4a/07
Бањалука, 01. 03. 2007.

На основу члана 111. и 139. Статута Пољопривредног факултета у Бањалуци, Наставно-научно вијеће Пољопривредног факултета је на 87. сједници одржано 01. 03. 2007. године, доње описаном



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ

ПРИМАЉЕНО:	12. 03. 2007.
ОРГ.ЈЕД.	БРОЈ
05	175

ОДЛУКУ

- Мр Димитрије Марковић, бира се у звање *вишег асистента* на предмет **Биолошке мјере заштите биљака** за вријеме од пет година.
- Ова Одлука ступа на снагу када на исту да сагласност Универзитет у Бањалуци.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Пољопривредни факултет у Бањалуци расписао је дана 22. новембра 2006. године Конкурс за избор сарадника - вишег асистента за наставни предмет Биолошке мјере заштите биљака.

На расписани Конкурс пријавио се само један кандидата и то: мр Димитрије Марковић.

Наставно-научно вијеће Пољопривредног факултета у Бањалуци на 85. сједници одржаној 20. 11. 2006. 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 87. сједници одржаној 01. 03. 2007. године утврдило је да кандидат мр Димитрије Марковић испуњава у цјелости услове и доњијело одлуку да се мр Димитрије Марковић изабере у звање вишег асистента на предмету Биолошке мјере заштите биљака на Пољопривредном факултету у Бањалуци за вријеме од пет година.

Одлука о избору мр Димитрије Марковић у звање сарадника доставља се Универзитету у Бањалуци на сагласност.



ПРЕДСЕДНИК
Наставно-научног вијећа

Проф. др Никола 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 поднети приговор Универзитету
у Бањалуци у року од 15 дана од дана пријема исте.

Проф. др Ђорђе Гатарић, редовни професор
Пољопривредни факултет у Бања Луци, предсједник Комисије

Проф. др Миле Дардић, ванредни професор
Пољопривредни факултет у Бања Луци, члан Комисије

Проф. др Бранка Крстић, редовни професор
Пољопривредни факултет Земун-Београд, члан Комисије

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊА ЛУЦИ
ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ
78000 БАЊА ЛУЦА, РС, СРБИЈА 75
ТЕЛЕФОН: 031/22-401-012, 031/22-463-024

БРОЈ: 605-0101/07

ДАТУМ: 23. 02. 2007

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВИЈЕЋУ ПОЉОПРИВРЕДНОГ ФАКУЛТЕТА У БАЊА ЛУЦИ

Предмет: Извјештај Комисије за припремање приједлога за избор сарадника на предмету Биолошке мјере заштите биљака

Одлуком Наставно-научног вијећа Пољопривредног факултета у Бањалуци, број 0101-3580-85-4Б/06, од 20.11.2006. године, именовани смо у Комисију за избор сарадника - вишег асистента на предмету Биолошке мјере заштите биљака, о чему подносимо следећи

ИЗЈЕШТАЈ

На расписани конкурс за сарадника - вишег асистента на предмету Биолошке мјере заштите биљака, објављеном у дневним новинама "Глас Српске", од 22. 11 2006. године, јавио се један кандидат, мр Димитрије Марковић запослен на Пољопривредном факултету у Бања Луци као виши асистент на предмету Защита биодиверзитета. Увидом у достављена документа Комисија констатује да је кандидат доставио сва конкурсом тражена и законом потребна документа.

1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Димитрије Марковић рођен је 12. 04. 1972. године у Ужицу, Република Србија. Гимназију природно-математички смјер завршио је у Пожеги. Студије на Агрономском факултету у Чачку, општи смјер, започео је 1992. и исти завршио 1998. године. Одмах по завршетку студија волонтира у Институту Србија – Центар за воћарство и виноградарство у Чачку. На постдипломски студиј Пољопривредног факултета у Бања Луци, смјер воћарство уписује се 2000. године. У децембру 2001. године примљен је на Пољопривредни факултет

у Бања Луци у звању стручног сарадника за воћарство и на тим пословима је радио до новембра 2003. године. У периоду од маја 2002. године до октобра 2003. године радио је као инспектор за органску производњу за швајцарску цертификациону кућу IMO. У октобру 2003. године уписао је постдипломске студије на Институту за медитеранску пољопривреду у Барију (Италија), где је завршио прво специјалистички, а потом и магистарски студиј из области органска пољопривреда. Магистарски рад, под називом "Утицај социополитичких промјене на коришћење земљишта и биодивезитет на нивоу фарме и региона у Босни и Херцеговини (студија случаја Бањалука и Дервента), одбранио је 21. октобра 2005. године. Рад је оцјењен као друга најбоља теза у класи. Диплома је нострификована и одговара дипломи магистра пољопривреде, која се стиче на универзитетима у Републици Српској. Након завршетка постдипломског студија враћа се на Пољопривредни факултет у Бањалуци, где сада ради као виши асистент на предмету Заштита биодиверзитета. Димитрије Марковић је положио и испит за инспектора за органску производњу у јуну 2004. године за шта је и приложио копију дипломе.

Учествовао је у реализацији неколико стручних и научних програма Института за воћарство, виноградарство и хортикултуру.

Димитрије Марковић одлично се служи говорним и писаним енглеским и италијанским језиком.

2. НАУЧНИ ДОПРИНОС КАНДИДАТА

Научно истраживачки пројекти

1. Развојна мрежа Југоисточне Европе за биљне генетске ресурсе 2004-2014. - SEEDNet

Координатор је радне групе за медицинско и љековито биље (T-101.....1)

Циљ пројекта: Сакупљање, чување и одрживо коришћење биљних генетских ресурса, карактеризација и евалуација сакупљеног материјала.

2. Институционална сарадња између академских институција из области пољопривреде, шумарства и ветерине у Норвешкој, Босни и Херцеговини, Хрватској и Србији и Црној Гори 2006-2009

Назив пројекта: Коришћење ГИС-а и даљинског посматрања за мапирање и мониторинг у шумарству и пољопривреди

(T-101.....1)

Циљ пројекта је развој капацитета за мјерење, мапирање и мониторинг коришћења земљишта у шумарству и пољопривреди коришћењем технологија за даљинско посматрање.

**3. Јачање служби за давање савјета фармерима и институционална подршка развоју органске пољопривреде, (СИАБ пројекат)
(Т-101.....1)**

Циљ овог пројекта је да се допринесе ширењу метода органске пољопривреде, повећање квалитета производа коришћењем метода које се ослањају на обновљиве ресурсе. Поред тога овај пројекат има за циљ стварање норматива за органску пољопривреду у оквиру којих би била могућа контрола и цертификација органских производа.

Учешће на научним и стручним скуповима

**Рад саопштен на скупу међународног значаја штампан у цјелини
(К53..... 1)**

Марковић Димитрије 1998. Ефекат еколошких фактора на клијавост полена трешње. Смотра научних радова студената агрономије са међународним учешћем, Чачак, 45-51

**Саопштења на скупу националног значаја штампана у изводу
(К54..... 0,2)**

Петковић, Б., Радош, Љ., Марковић, Д., Ољача, Р. 2001. Параметри физиолошке зрелости плода у функцији бербе и складиштења плодова. Научно стручни скуп агронома Републике Српске. Зборник сажетака стр. 133

Марковић, Д., Ђурић, Гордана. 2002. Моделирање оптималне густине склопа у различитим системима гајења јабуке. Научно стручни скуп агронома Републике Српске. Зборник сажетака стр. 100

Хрничић, Сњежана., Марковић, Д., Тадић, Б. 2002. Корисни инсекти у воћњацима. Научно стручни скуп агронома Републике Српске. Зборник сажетака стр. 108

Мићић, Н., Дулић-Марковић, Ивана., Марковић, Д., Јовановић-Цветковић, Татјана. 2002. Физиолошка конституција и генотипске специфичности плодова воћака као фактор отпорности на Цоллетотрицхум сп. Научно стручни скуп агронома Републике Српске. Зборник сажетака стр. 110-111

10-14.03.2003; – Научно-стручно савјетовање агронома Републике Српске са међународним учешћем под тематским називом „Нове технологије и едукација у функцији производње хране” – Теслић, Хотел Кардијал

Мијатовић, Д., Марковић, Д., Паšалић, Б. 2003. Виноградарско-винарско подручје – Крајина. Научно стручни скуп агронома Републике Српске. Зборник сажетака стр. 107

Пашалић, Б., Марковић, Д. 2003. Утицај касних пролећних мразева и микролокалитета на степен измрзавања генеративних органа воћака. Научно стручни скуп агронома Републике Српске. Зборник сажетака стр. 137

Марковић, Д. 2006. Структурне промене газдинства као резултат социополитичких промена у Босни и Херцеговини (модел општине Бања Лука и Дервента). Научно стручни скуп агронома Републике Српске. Зборник сажетака стр. 124-125

Одбрањена магистарска теза

(K₆₂..... 2)

Марковић Димитрије (2005): "Утицај социо-економских прилика на промене у коришћењу земљишта и биодивезитет на нивоу фарме и околине у Босни и Херцеговини (студија случаја Бањалука и Дервента)

Коефицијент научно-стручне компетентности кандидата

	Ознака	Коефицијент
Рад саопштен на скупу међународног значаја штампан у целини	(K ₅₃)	1
Саопштења на скупу националног значаја штампана у изводу	(K ₅₄)	1,2
Одбрањена магистарска теза	(K ₆₂)	2
Научно истраживачки пројекти	Т 101	3
Укупно бодова		7,2

Учешће на курсевима

18.12.2000 – 05.01.2001; – Специјалистички курс модерног узгоја и производње садног материјала јабучастог и коштичавог воћа у организацији DEZA-GTZ

12.03.2002 – 19.03.2002; – Курс под називом „Подршка, обука и усавршавање партнерских организација ИМО у области инспекције и цертификације – акредитирање у складу са ЕН 45011“ у организацији GTZ-SIPPO-IMO

06.06.2003 – 07.06.2003; Курс под називом: Network for Advanced Education in Agricultural engineering for South-Eastern Europe, у организацији DAAD (Deutscher Akademischer Austausch Dienst)

20.12.2005 – 22.12.2005; Курс под називом „Обука инструктора – вјештине припреме тренинга и презентације“ – у организацији USAID LAMP

22.10.2006 – 29.10.2006; Strengthening of services to farms and institutional support for the development of Organic Agriculture, курс за администраторе у организацији IAM Bari

Чланство ју удружењима

Члан Научног воћарског друштва Републике Српске
Члан ISHS као представник Босне и Херцеговине

3. ПЕДАГОШКА АКТИВНОСТ КАНДИДАТА

Мр Димитрије Марковић раније је био биран у сарадничко звање вишег асистентна у настави на предмету Заштита биодиверзитета. Такође је кроз различите активности института за воћарство, виноградарство и хортикултуру, учествовао у реализацији програма едукације и обуке за произвођаче, при чему је показао вјештине потребне за припрему организацију и извођење часова наставе и обуке. Као стручни сарадник, учествовао је у припреми материјала за наставу из предмета: Посебно воћарство, Шумско воће, Медитеранско воћарство и Хортикултура.

4. ЗАКЉУЧАК И ПРИЈЕДЛОГ

На основу свега напријед наведеног, Комисија констатује да је мр Димитрије Марковић испунио све прописане услове за избор у звање сарадника – вишег асистента на Пољопривредном факултету Универзитета у Бања Луци, те да предлаже Наставно-научном вијећу Пољопривредног факултета у Бања Луци да се мр Димитрије Марковић изабере у звање вишег асистента за наставни предмет Биолошке мјере заштите биљака.

Комисија

Проф. др Ђорђе Гатарић, предсједник

Проф. др Миле Дардић, члан

Проф. др Бранка Крстић, члан

