

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Наставно-научно вијеће

Број: 05-739/06
Дана, 15.12.2006. године

На основу члана 113. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници од 14.12.2006. године,
д о н о с и

О Д Л У К У

Даје се сагласност на Одлуку Наставно-научног вијећа Пољопривредног факултета о избору **БИЉАНЕ РОГИЋ** у звање асистента на предмету Генетика и оплемењивање животиња, на период од пет година.

Образложење

Пољопривредни факултет у Бањој Луци доставио је на сагласност Одлуку о избору Биљане Рогич у сарадничко звање – асистент.

Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници одржаној 14.12.2006. 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:

1. Факултету 2x
2. Архиви
3. Документацији



ПРЕДСЈЕДНИК
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВИЈЕЋА

Проф. др Станко Станић

Универзитет у Бањалуци
ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ

University of Banjaluka, Faculty of Agriculture у БАЊОЈ ЛУЦИ

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

E-mail: agrobl@blic.net

78000 БАЊАЛУКА, Булевар војводе Петра Бојовића ЈА. РС - БиХ БРОЈ

Број: 0101-3580-85-3ф/06
Бањалука, 20. 11. 2006.

ПРИМЉЕНО: 22. 11. 2006.	
05	739



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 85. сједници одржаној 20.11. 2006. године, д о н и ј е л о

О Д Л У К У

1. Биљана Рогоћ, дипл. инж. бира се у звање *асистента* на предмету Генетика и оплемењивање животиња.
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 25. октобра 2006. године Конкурс за избор сарадника - асистента за наставни предмет Генетика и оплемењивање животиња.

На расписани Конкурс пријавио се само један кандидат и то: Биљана Рогоћ, дипл. инж.

Наставно-научно вијеће Пољопривредног факултета у Бањалуци на 84. сједници одржаној 24. 10. 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 85. сједници одржаној 20. 11. 2006. године утврдило је да кандидат Биљана Рогоћ, дипл. инж. испуњава у цијелости услове у смислу одредбе члана 76. став. 1. алинеа. 2. Закона о универзитету и донијело одлуку да се Биљана Рогоћ, дипл. инж. изабере у звање асистента на предмету Генетика и оплемењивање животиња на Пољопривредном факултету у Бањалуци за вријеме од пет година.

Одлука о избору Биљане Рогоћ, дипл. инж. у звање сарадника доставља се Универзитету у Бањалуци на сагласност.



ПРЕДСЈЕДНИК
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВИЈЕЋА


Проф. др Никола Мишић

Универзитет у Бањалуци својим актом број од године
ДАО ЈЕ сагласност на ову Одлуку.

ДЕКАН

Проф. др Никола Мишић

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

Др Божо Важић, доцент, Опште сточарство и Гајење преживара,
Пољопривредни факултет Бања Лука;

Др Слободан Јовановић, редовни професор, Генетика и Сточарство,
Факултет ветеринарске медицине Београд;

Др Драгутин Матаругић, ванредни професор, Физиологија домаћих животиња и
Репродукција домаћих животиња, Пољопривредни факултет Бања Лука;

3645 - 0101/06
17-11-06 г.

НАСТАВНО-НАУЧНО ВИЈЕЋЕ ПОЉОПРИВРЕДНОГ ФАКУЛТЕТА У БАЊОЈ ЛУЦИ

ПРЕДМЕТ: Извјештај Комисије за припремање приједлога за избор сарадника -
асистента за наставни предмет **Генетика и оплемењивање животиња.**

Одлуком Наставно-научног вијећа Пољопривредног факултета у Бањој Луци,
број: 0101-3182-84-3г/06 од 24. 10. 2006. год., именовани смо у Комисију за
припремање извјештаја за избор у звање асистента за наставни предмет Генетика и
оплемењивање животиња.

Сагласно одредбама Закона о универзитету и Статута Пољопривредног
факултета, пошто смо прегледали пријаве и приложена документа кандидата,
подносимо сљедећи :

ИЗВЈЕШТАЈ

На Конкурс објављен у дневном листу „Глас Српски“ од 25. 10. 2006. год. за
избор у звање асистента за наставни предмет Генетика и оплемењивање животиња,
пријавио се један кандидат и то: Биљана Роговић, дипл. инж. пољопривреде.

О кандидату су достављени сљедећи подаци:

1. Биографски подаци о кандидату

Биљана Роговић, дипл. инж. пољопривреде

Кандидат Биљана Роговић, дипл. инж. пољопривреде, рођена је 19. 10. 1979. год. у
Бањој Луци. Основну школу је завршила у Хрваћанима општина Прњавор након
чега је уписала Средњу грађевинску школу, одсјек геодезија и исту је завршила
1998. год. као ђак генерације. Пољопривредни факултет у Бањој Луци је уписала
1998. год. и то Општи смјер и исти је завршила 31. 05. 2003. год., у редовном року
као студент генерације са просјечном оцјеном 8,71 током цијелог студија. Као
награду за постигнуте резултате за вријеме студирања добила је Златну плакету
Универзитета. Из сточарске групе предмета, на научну област за коју се врши
избор, за вријеме студија остварила је просјечну оцјену од 8,82.

Одмах по завршетку студија, 01. 06. 2003. год. запошљава се у предузећу „ЕКО-
Бел“ Д.О.О. Бања Лука, предузећу за санитарно-еколошку заштиту као инжењер за
развој производа и услуга. Током рада у „ЕКО-Бел“ –у радила је на оперативно-
стручним пословима из домена санитарно-еколошке заштите, била је представник
руководства за квалитет у Систему менаџмента за квалитет ИСО 9001 : 2000,
радила је на пословима осмишљавања нових производа и услуга, као и низ других
послова. Радни стаж у „ЕКО-Бел“- у је споразумно прекинула 31. 10. 2005. год.

Непосредно по прекиду радног односа у «ЕКО-БЕЛ»-у запошљава се на Пољопривредном факултету у Бањој Луци као асистент на предмету Основе молекуларне биологије, за научну област сточарство, гдје и сада ради. Посједује возачку дозволу Б категорије. Има велико искуство у раду на рачунару, солидно се користи енглеским језиком. До сада је објавила четири научна рада као аутор или коаутор.

2. Научни и стручни рад кандидата

1. **Рогих, Биљана:** Етиологија влажне трулежи салате на подручју Бања Луке. Смотра научних радова студената агрономије, вол. 3, бр. 3. Чачак, 2003.
2. **Рогих, Биљана, Шушњар, В., Миртић, С.:** Примјена *Vti* у контроли комараца на подручју општине Бања Лука и Лакташи. Зборник радова семинара ДДД и ЗУПП, Ровињ, 2005.
3. **Рогих, Биљана, Шушњар, В.:** Наша искуства у провођењу мјера санитарно-еколошке заштите у предузећима која имају имплементиран НАССР система. Зборник радова XVI савјетовање, дезинфекције, дезинсекције и дератизације у заштити животне средине. Врујци, 2005.
4. Шушњар, В., **Рогих, Биљана, Митрић, С.:** Примјена бромодиолонa у облику парафинизираног зрна у сузбијању мишоликих глодара на пољопривредним површинама. Зборник радова семинара ДДД и ЗУПП, Ровињ, 2005.

Табеларни преглед научно-истраживачког рада

Резултат	Ознака	Коефицијент	Број радова	Укупно
Радови саопштени на скупу међународног значаја, штампани у цијелини	K ₅₁	1,5	4	6,0
УКУПНО				6,0

3. Педагошки рад кандидата

Послије избора за асистента на предмету Основе молекуларне биологије на Пољопривредном факултету у Бањој Луци, дипл. инг. Биљана Рогих изводи вјежбе из овог предмета. На основу ангажованости, усвајању и излагању предметне материје и односа према студентима, може се закључити да кандидат има изражену склоност ка извођењу наставне дјелатности и да тај посао обавља са изузетном одговорношћу.

4. Закључак и приједлог

На основу свега изнесеног, након детаљне анализе приложене документације и обављеног разговора са кандидатом Комисија констатује следеће:

Кандидаткиња Биљана Рогих, дипл. инж. пољопривреде, са просјечном оцјеном 8,71 из цијелог студија испуњава законске услове за избор у звање асистента. Досадашњи коефицијент научно-истраживачког рада кандидата износи 6. Из приложених докумената може се видјети да је кандидат показао изванредне

результате у току редовних студија, па је из тих разлога била награђена Златном плакетом Универзитета у Бањој Луци за постигнути успјех на основном студију и завршетак студија у року на Пољопривредном факултету Универзитета у Бањој Луци. Кандидатиња је завршила Општи смјер. Пољопривредног факултета на којем је полагала групу сточарских предмета и на истим остварила просјечну оцјену од 8,82. Поред наведених активности кандидат је показао изражену склоност у извођењу наставне дјелатности и педагошког рада са студентима.

Уважавајући релевантне податке из приложене документације пријављене кандидаткиње, поготову остварене резултате у току основних студија, добијене награде, објављени број радова са коефицијентом научно-истраживачког рада, остварени просјек оцјена из наставне групе предмета за коју се врши избор и стечена искуства у извођењу наставе, Комисија сматра да кандидаткиња Биљана Рогих, дипл. инж. пољопривреде, испуњава услове за избор за наведено звање.

Због тога Комисија са посебним задовољством предлаже Наставно-научном вујећу Пољопривредног факултета у Бањој Луци да Биљану Рогих, дипл. инж. пољопривреде, изабере за сарадника у звању асистента за наставни предмет Генетика и оплемењивање животиња.

Комисија:

1. Др Божо Важић, доцент, Опште сточарство и Гајење преживара, Пољопривредни факултет Бања Лука, предсједник;

Božo Vazić

2. Др Слободан Јовановић, редовни професор, Генетика и Сточарство, Факултет ветеринарске медицине Београд, члан;

Dr. Slobodan Jovanović

3. Др Драгутин Матаругић, ванредни професор. Физиологија домаћих животиња и Репродукција домаћих животиња. Пољопривредни факултет Бања Лука, члан;

Dr. Matarugić

Бања Лука, 15. новембар 2006. године.