

Република Српска  
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
Сенат Универзитета

Број: 05-1467/09  
Дана, 13.04.2009. 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 20. сједници од 13.04.2009. године, доноси

### ОДЛУКУ

1. **Др Миленко Живковић** бира се у звање доцента за ужу научну област Географија – регионална географија, на наставне предмете: Регионална географија Европе и Регионална географија Азије, на период пет године.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

### Образложење

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Научно-наставног вијећа Природно-математичког факултета расписао је дана 04.02.2009. године Конкурс за избор наставника за ужу научну област Географија – регионална географија, на наставне предмете: Регионална географија Европе и Регионална географија Азије.

На расписан Конкурс пријавио се један кандидат и то: др Миленко Живковић.

Сенат Универзитета у Бањој Луци на 17. сједници одржаној 19.02.2009. године, на приједлог Научно-наставног вијећа Природно-математичког факултета, образовало је Комисију за писање извјештаја за избор наставника у одређено звање. Комисија је припремила писмени извјештај, предложила да се изврши избор као у диспозитиву ове Одлуке и исти доставила Научно-наставном вијећу Природно-математичког факултета на разматрање и одлучивање.

Научно-наставно вијеће Природно-математичког факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 27.03.2009. године констатовало је да кандидат др Миленко Живковић испуњава у цјелисти услове и утврдило приједлог да се др Миленко Живковић изабере у звање наставника за ужу научну област Географија – регионална географија, на наставне предмете: Регионална географија Европе и Регионална географија Азије, на период од пет године и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

Сенат Универзитета је на сједници одржаној 13.04.2009. 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 поднijети приговор Универзитету у Бањој Луци у року од 15 дана од дана пријема исте.

Достављено:

1. Природно-математичком факултету 2x,
2. Архиви,
3. Документацији.



Проф. др Станко Станић

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
ОЈ ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ  
БАЊА ЛУКА  
Број: 637 /09.  
Дана, 27.03.2009. године

ПРИМЉЕНО: 17.09.09.	
ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ
05	1679/09

На основу члана 74. 78. и 84. Закона о високом образовању ( « Сл.гласник РС « број: 85/06), а у складу са чланом 131. подтачка 2. и чланом 136. подтачка (1) под 4. Статута Универзитета у Бањој Луци, Научно-наставно вијеће ПМФ-а на сједници одржаној дана 27.03.2009. године, донијело је

### О Д Л У К У

1. др **Миленко Живковић**, бира се у звање доцента на ужу научну област Географија- регионална географија ( предмети Регионална географија Европе и Регионална географија Азије) , на период од пет година.

### О б р а з л о ж е њ е

На расписани Конкурс Универзитета у Бањој Луци објављен у дневном листу „ Глас Српске „, од 04.02.2009. године за избор наставника за ужу научну област Географија - регионална географија ( предмети Регионална географија Европе и Регионална географија Азије), пријавио се један кандидат др Миленко Живковић.

Сенат Универзитета на сједници одржаној 19.02.2009. године именована је Комисија за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академска звања на Универзитету. Комисија је припремила писмени извјештај, предложила да се избор као у диспозитиву ове Одлуке и исти достави на разматрање и одлучивање.

Научно-наставно вијеће Природно-математичког факултета у Бањалуци на сједници одржаној 27.03.2009. године утврдило је да кандидат др Миленко Живковић у цјелости испуњава услове за избор и предложило Сенату Универзитета да др Миленко Живковића изабере у звање доцента на ужу научну област Географија- регионална географија ( предмети Регионална географија Европе и Регионална географија Азије) , на период од пет година.

Саставни дио ове Одлуке је Извјештај Комисије за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академска звања на Универзитету.

Достављено:

1. Сенату Универзитета
2. Стручновом вијећу
3. Кандидату
4. a/a



Предсједник  
Научно-наставног вијећа  
проф. др Рајко Ђанато

Др Рајко Гњато, редовни професор, ужа научна област Географија-Регионална географија, Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци, предсједник;

Др Драго Тодић, доцент, ужа научна област Географија-Регионална географија, Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци, члан;

Др Драгутин Тошић, ванредни професор, ужа научна област Географија-Регионална географија, Географски факултет Универзитета у Београду, члан;

### ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ БАЊА ЛУКА Наставно-научно вијеће

Сенат Универзитета, на сједници одржаној 19.02.2009. године донио је Одлуку бр. 05-352-1/09 о образовању Комисије за писање извјештаја за избор наставника на ужу научну област Географија, предмети Регионална географија Европе и Регионална географија Азије, на Природно-математичком факултету у Бањој Луци-1 извршилац.

На расписан Конкурс, објављен 04.02.2009. године у дневном листу "Глас Српске", пријавио се један кандидат, др Миленко Живковић, виши асистент на предмету Регионална географија свијета 1 Студијског програма за географију Природно-математичког факултета Универзитета у Бањој Луци.

На основу увида у достављену документацију Комисија за писање извјештаја подноси сљедећи:

### ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР НАСТАВНИКА НА ПРЕДМЕТИМА РЕГИОНАЛНА ГЕОГРАФИЈА ЕВРОПЕ И РЕГИОНАЛНА ГЕОГРАФИЈА АЗИЈЕ

#### I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен: 04.02.2009..године  
Ужа научна област: Географија (Регионална географија)  
Назив факултета: Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци  
Број кандидата који се бирају: 1  
Број пријављених кандидата: 1

#### II ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

##### 1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Миленко (Љубомир) Живкоџвић  
Датум и место рођења: 20.04.1956. Ширинци, Хрватска  
Установе у којима је био запослен: Основна школа у Мемићима (Калесија)

Основна школа у Ламинцима (Грађишка)  
Природно-математички факултет Универзитет у Бањој Луци  
Звања/ радна мјеста: Асистент, виши асистент  
Научна/умјетничка област: Географија, Регионална географија  
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима: Географско друштво Републике Српске, Српско географско друштво, Центар за животну средину и уређење простора.

## 2. Биографија, дипломе и звања

### Основне студије:

Назив институције: Филозофски факултет Универзитета у Бањој Луци (Одсјек за географију)

Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 1995.. године

### Постдипломске студије:

Назив институције: Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци

Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 2000. године.

Назив магистарског рада: "Западна Славонија-Окучанско-пакрачки крај-регионално-географски приступ"

Ужа научна/умјетничка област: Географија, Регионална географија

### Докторат:

Назив институције: Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци

Мјесто и година завршетка: 2008. година.

Назив дисертације: "Физиономско-функционална трансформација простора у гравитационој сferи Грађишке"

Ужа научна/умјетничка област: Географија, Регионална географија

Сва претходна звања стекао на Природно-математичком факултету и то:

Асистент на предмету Регионална географија свијета 1 и 2: 1996-2001.

Виши асистент на предмету Регионална географија свијета: 2001-2009 (са реизбором)

## 3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Научни радови:

Магистарски рад:

"Западна Славонија-Окучанско-пакрачки крај-регионално-географски приступ"

Универзитет у Бањој Луци Природно-математички факултет, Бања Лука, 2000, 1-143.

Прилози: 3 карте, 15 графика, 13 табела и 2 фотографије. Проблематике рада је у тијесној вези са теоријом и праксом регионалне географије. Примјеном истраживачке методологије, на истраживаним просорима, извршена је диференцијација просторних структура примјеном принципа физиономске регионализације, где се указује на различиту функционалност, развојне проблеме, могућности и правце развоја просторних подсистема истраживаног геопростора.

**Докторска дисертација:**

"Физиономско-функционална трансформација простора у гравитационој сфери Градишке" Универзитет у Бањој Луци Природно-математички факултет, Бања Лука, 2008, 1-256. Прилози: 3 карте, 45 графика, 60 табела и 3 аерофото снимка.

Ова регионалногеографска студија у целини даје одговор на бројна и комплексна питања развојних процеса и проблема у простору Градишке и њеног гравитационог дејства. Дисертација је урађена је у складу са разрађеном методологијом регионалногеографских истраживања, где је до изражaja дошла методологија истраживања централних насеља (општинских центара) и њихова улога на процесе у подручју гравитационог утицаја. Рад представља допринос историографији градишког краја, теорији и пракси регионалне географије и регионалног развоја.

**Монографије:**

Живковић, М: **Западна Славонија-Окучанско-пакрачки крај-регионално-географски приступ**", Географско друштво Републике Српске књ.7, Бања Лука, 2001, стр 1-133. R 10.

Монографија има обиљежје регионалногеографског приступа у изучавању дефинисаног простора. Представља вриједан допринос познавању историјскогеографског развоја западног српског етничког простора. Структурно, монографија садржи три основна дијела. Први је посвећен анализи историјско-географског појма западне Славоније, њеног историјско-географског развоја, општих природногеографских и друштвеногеографских обиљежја. Други дио посвећен је критеријумима регионалне диференцијације и анализи просторно функционалне организације физичкогеографских комплекса. У трећем дијелу рада говори се о проблемима друштвеног и економског развоја, проблемима валоризације простора, те о историјско-етничким претпоставкама суверенитета српског народа на дефинисаном простору. На крају су понуђена реално могућа рјешења дефинисаних проблема.

Живковић, М и др: **Дрвна индустрија Подградци**, Графомарк Лакташи, 2004, стр 1-156, R 10.

Аутори монографије дефинишу географски положај, природну основу и историјске факторе развоја поткозарског насеља Горњи Подградци. Посебна пажња посвећена је анализи развоја дрвне индустрије, њеном утицају на остале процесе у развоју насеља, на савремене проблеме у овој привредној дјелатности, подразумијевајући осврт на њену трансформацију (власничку, организациону, производну и сл.).

**Научни радови објављени у часописима у зборницима**

1. Живковић, М.: **Демографске промјене у Западној Славонији као посљедица грађанског рата 1991 – 1995.** Гласник , св. 2, Географско друштво РС, Бања Лука 1997, стр. 31–45. R 5.

Рад чини студиозну анализу демографских и демогеографских промјена у западној Славонији изазваних грађанским ратом. Аутор анализира предратно стање као и егзодус српског етноса. Рад је значајан допринос историографији српског народа.

2. Живковић М.: **Географски размјештај Срба Републике Српске Крајине и Хрватске у Републици Српској као посљедица грађанског рата 1991 – 1995.** г, Гласник, св. 2, Географско друштво РС, Бања Лука, 1997, стр. 83 – 92. R 5.  
У раду се анализирају узроци, правци, обим, просторни (регионални) аспект, посљедице и дефинишу могућа рјешења за протјерано српско становништво са простора данашње Републике Хрватске.
3. Живковић М.: **Теоријске концепције региона у савременој географији,** Глобус, св. 23, Српско географско друштво, Београд, 1998, стр. 61 – 72. R 5.  
Рад представља допринос теорији и методологији регионалне географије. Аутор анализира теоријске концепције региона у контексту развоја географске науке. Акценат ставља на нодално-функционални концепт у географској науци, проблематику регионализације и апликативност у просторно функционалној организацији.
4. Живковић М.: **Геопросторни потенцијали развоја Горњосанско-пливског региона- Анализа компонената природне основе као фактора развоја,** Институт природних и математичких наука, Бања Лука, 2006, стр,17 – 32. R 5.  
Овим радом вредновани су природни потенцијали Горњо-санскопливског региона њихов просторни размјештај, квалитативна обиљежја, компаративне предности и сл. Утврђене су стварне и потенцијалне могућности друштвено-економског, социо-економског, инфраструктурног и урбаног развоја, с посебним освртом на могућности развоја туризма, сточарства и дрвне индустрије.
5. Живковић М.: **Трансграницни региони – нови облик регионалногеографског испољавања и просторно – функционалног обликовања,** Србија и Република Српска у регионалним и глобалним процесима, Зборник радова са научног скупа, Географски факултет Универзитета у Београду и ПМФ - а Универзитета у Бањој Луци, Београд – Бања Лука, 2007, стр. 151 – 156. R 3.  
У раду се сагледава комплексна проблематика новијих трендова и парадигми регионалног развоја пограничних подручја с освртом на импликације простора Републике Српске. Рад представља прилог теорији и пракси регионалног развоја и планирања простора.
6. Живковић М.: Геопросторни потенцијали развоја Горњосанско – пливског региона – **Анализа климатских обиљежја и педолошких ресурса,** Институт природних и математичких наука, Бања Лука, 2008, стр. 45 – 53. R 5.  
У оквиру научног пројекта " Геопросторни потенцијали развоја Горњосанско – пливског региона" посебан сегмент припада проблематици климатских и педолошких обиљежја као фактору регионалног развоја и регионалног планирања. Допринос рада огледа се у пројекцији развоја и дефинисаним принципима одрживог развоја.

## **Стручни и научно – популарни радови објављени у часописима и зборницима**

1. Живковић, М: Географски приказ простора општине Градишка, Градишки зборник бр. 1, СП и КД „Просвјета“, Градишка, 1999, стр. 11 – 24.
- 2 Живковић, М: Западна Славонија, Српске земље и свијет, часопис бр. 4, септембар 1995, стр. 3 – 6. 2. Лијевче поље – часопис бр. 6, март 1996, стр. 7 – 10.
3. Живковић, М: Добојско – бијељинска регија, Српске земље и свијет, часопис бр. 7, септембар 1996, стр. 3 - 9.
4. Живковић, М: Сарајевско – зворничка регија, Српске земље и свијет, часопис бр. 8, јануар 1997, стр. 3 – 9.
5. Живковић, М: Неки аспекти природних и друштвених потенцијала РС, Српске земље и свијет, часопис бр. 11, децембар 1997, стр. 8 – 13.
6. Живковић, М: Човјек и околина, Српске земље и свијет, часопис бр. 12, мај 1998, стр. 14 – 17.
7. Живковић, М: Општина Градишка–основна географска обиљежја, Српске земље и свијет, часопис бр. 15, 2000. стр. 9 – 12.
8. Живковић, М: Дунав–водена европска магистрала, Српске земље и свијет, часопис бр. 17, 2000, стр. 14– 17.
9. Живковић, М: Грчка – I дио, Српске земље и свијет, часопис бр. 18, март 2001, стр. 15 – 18.
10. Живковић, М: Грчка - II дио, Српске земље и свијет, часопис бр. 19, мај 2001, стр. 21 – 24.
11. Живковић, М: Слике из Украјине - I дио, Српске земље и свијет, часопис бр. 23, септембар 2002, стр. 17 – 20.
12. Живковић, М: Слике из Украјине – II дио, Српске земље и свијет, часопис бр. 24, јануар 2003, 16 – 19.

## **IV Прикази, осврти, оцјене**

1. Српска Западна Славонија мај 1995 – Изгон, Гласник, св. 3, ГД РС, Бања Лука, 1998, стр. 144 – 145.
2. Р. Гњато, Ђ. Марић, Географија за осми разред основне школе, Гласник бр. 4, ГД РС, Бања Лука, 1999, стр. 144 – 146,
3. Градишки зборник, Гласник, бр. 4, ГД РС Бања Лука, 1999, стр. 148 – 149.
4. Ђ. Марић, М. Грчић, Р. Гњато, Географија за шести разред основне школе, Гласник, бр. 5, ГД РС, Бања Лука, 2000, стр. 163 – 165.
5. Градишки зборник, Гласник, бр. 5, ГД РС, Бања Лука, 2000, стр. 175 – 176.
6. Ђ. Марић, М. Грчић, Географија за II разред гимназије, Гласник, бр. 6, ГД РС, Бања Лука, 2001, стр. 154 – 156.
7. Градишки зборник, Гласник, бр. 6, ГД РС, Бања Лука, 2001, стр. 164 – 166.
8. Да ли су Срби на путу Хазара? Д. Поповић, На крсту и раскршћу, Градишки зборник бр. 4, СП и КД „Просвјета“, Градишка, 2002, стр. 145 – 147.
9. М. Грчић, Љ. Грчић, Мачва, Шабачка Посавина и Поцерина, Гласник, бр. 7, ГД РС, Бања Лука, 2002. стр. 227 – 229.
10. Б. Шмитран, Хроника поткозарског села Грбавци, Гласник, бр. 7, ГД РС, Бања Лука, 2002. стр. 233 -234.

11. Јањска трилогија, Р. Ракита, Јањ – географскоисторијска и антропогеографска студија, књ. 1, Градишки зборник, бр. 5, СП и КД „Просвјета“, Градишча, 2003. 243 – 245.
12. Ка питању демографског опстанка, С. Пашалић, Становништво Семберије – демографска студија, Градишки зборник, бр. 6, СП и КД „Просвјета“, Градишча, 2004, стр. 132 – 134.
13. Допринос примјењеној климатологији, Г. Трбић, Лијевче поље – климатске промјене, Градишки зборник, бр. 6, СП и КД „Просвјета“, Градишча, 2004. стр. 142 – 144.

#### **V Уџбеничка литература**

1. М. Живковић – Мандић, Д. Маринковић, Д. Бајић, М. Живковић, Географија за први разред трогодишњих и други разред четверогодишњих занимања угоститељско – туристичке школе, Завод за уџбенике и наставна средства, Источно Сарајево, 2005, стр. 1 – 187. R 2.
2. Ђ. Марић, Д. Бајић, М. Живковић – Мандић, М. Живковић, Географија за први разред економско – пословно – трговачке школе, Завод за уџбенике и наставна средства, Источно Сарајево, 2005, стр. 1 – 217. R 2.
3. М. Мандић, М. Живковић, Ж. Кукрић, Географија за седми разред основне школе, Завод за уџбенике и наставна средства, Источно Сарајево, 2007, стр. 1 – 205. R 2.
4. М. Живковић – Мандић, Д. Маринковић, Д. Бајић, М. Живковић, Географија за први разред трогодишњих и други разред четверогодишњих занимања угоститељско – туристичке школе, Завод за уџбенике и наставна средства, Источно Сарајево, 2007. стр. 1- 205. R 2.
5. М. Мандић – М. Живковић – Ж. Кукрић – Радна свеска из географије за VII разред основне школе, Завод за уџбенике и наставна средства, Источно Сарајево, 2008.

#### **VI Учешће на научним скуповима**

1. Међународни семинар „Државне димензије безбједности Босне и Херцеговине“, у организацији ОЕБС –а и Универзитета у Сарајеву, одржан 11 – 13. 02. 2000, Сарајево, усмено саопштење.
2. Међународни научни скуп „Србија и Република Српска у регионалним и глобалним процесима, одржан 07- 09. 06. 2007. у Требињу – изложен рад.
3. Научни симпозијум „Друштвена улога и статус географије у Републици Српској и окружењу“, одржан 30 – 31. јануара 2009. г. у Бањој Луци – изложена два рада.

#### **VII Учешће у научним пројектима**

1. Пројекат - Геопросторни потенцијали развоја Горњосанског – пливског региона, Институт природних и математичких наука, Бања Лука, 2006 – 2008.
2. Динамика климатских рејона Републике Српске у склопу савремених колебања климе, Природно – математички факултет, Бања Лука, 2007.
3. Утицај климатских промјена на животну средину и одрживи развој Републике Српске, Природно – математички факултет, Бања Лука, 2008.

#### **4. Образовна дјелатност кандидата**

Кандидат је успјешно изводио вјежбе из предмета :Регионална географија свијета 1 и 2, Принципи и методе регионализације, Регионални развој у демографски процеси и Становништво у просторном планирању.

#### **5. Стручна и педагошка дјелатност кандидата**

##### **Реализовани пројекти:**

Учешће у научним пројектима

- 1.Пројекат - Геопросторни потенцијали развоја Горњосанско – пливског региона, Институт природних и математичких наука, Бања Лука, 2006 – 2008.
2. Динамика климатских рејона Републике Српске у склопу савремених колебања климе, Природно – математички факултет, Бања Лука, 2007.

##### **Педагошки рад:**

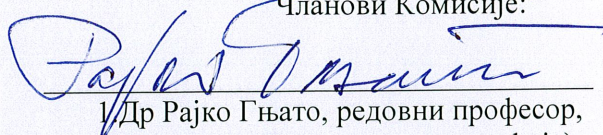
4 бода.

Кандидат има богато наставничко и педагошко искуство стечено дугогодишњим радом у основном и високом образовању (28 година радног стажа у настави). У наставном процесу, поред редовне наставе, учествовао је у организацији и извођењу теренске наставе студената географије на простору Републике Српске и у иностранству. Био је члан Комисија за одбрану дипломских радова код већег броја кандидата као и члан Комисија за полагања стручних испита. Одговоран и коректан однос према раду и учесницима у наставном процесу сврставају га у ред угледних и признатих дјелатника на пољу наставе географије у Републици Српској. Вишегодишње искуство на високошколској институцији, стечено у својству асистента и вишег асистента, гарант је квалитета наставе у будућем раду.

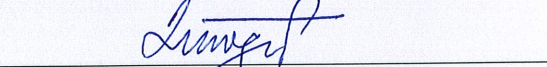
### **III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ**

На основу претходно изнијетог, а у складу са Статуом Универзитета у Бањој Луци, члан 131. став 2. и Законом о високом образовању РС, члан 74. став 2, Комисија констатује да пријављени кандидат, др Миленко Живковић, испуњава све формалне и суштинске услове за избор у наставничко звање, па са задовољством предлаже Наставно-научном вијећу Природно-математичког факултета у Бањој Луци да изврши избор кандидата у звање **доцента** за ужу научну област Регионална географија, за предмете Регионална географија Европе и Регионална географија Азије на Студијском програму за географију, те да приједлог упути Струковном вијећу природних и медицинских наука и Сенату Универзитета у Бањој Луци на сагласност.

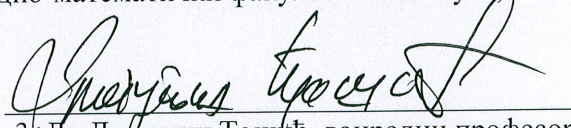
Чланови Комисије:

  
Др Рајко Гњато, редовни професор,

ужа научна област Географија (Регионална географија),  
Природно-математички факултет Бања Лука, предсједник,

  
Драљо Тодић

2. Др Драго Тодић, доцент,  
ужа научна област Географија (Регионална географија)  
Природно-математички факултет Бања Лука, члан

  
Драгутин Тошић

3. Др Драгутин Тошић, ванредни професор,  
ужа научна област Географија (Регионална географија),  
Географски факултет Београд, члан

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

#### IV ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

- нема

Бања Лука: фебруар, 2009.

Члан(ови) Комисије:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_