

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Сенат Универзитета

Број: 05-2721-XLVIII-6.2.1/11

Дана, 30.06.2011. године

На основу члана 77. и 94. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 73/10) и члана 34. став (1) алинеја 5) Статута Универзитета у Бањој Луци, Сенат Универзитета на 48. сједници од 30.06.2011. године, д о н о с и

О Д Л У К У

1. **Дарко Тодоровић** бира се у звање вишег асистента за ужу научну област Архитектонске конструкције, физика зграде, материјали и технологија грађења, на период од пет године.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

Образложење

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Наставно-научног вијећа Архитектонско-грађевинског факултета расписао је дана 16.03.2011. године Конкурс за избор сарадника за ужу научну област Архитектонске конструкције, физика зграде, материјали и технологија грађења.

На расписан Конкурс пријавила су се два кандидата и то: Дарко Тодоровић и Бојана Ивић.

Наставно-научно вијеће Архитектонско-грађевинског факултета на сједници одржаној 26.04.2011. године, образовало 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 Наставно-научном вијећу Архитектонско-грађевинског факултета на разматрање и одлучивање.

Наставно-научно вијеће Архитектонско-грађевинског факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 06.06.2011. године констатовало је да Дарко Тодоровић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се Дарко Тодоровић изабере у звање вишег асистента за ужу научну област Архитектонске конструкције, физика зграде, материјали и технологија грађења, на период од пет године, и исти доставило Сенату Универзитета у Бањој Луци ради даљег поступка.

Сенат Универзитета је на 48. сједници одржаној 30.06.2011. године утврдио да је утврђени приједлог из претходног става у складу са одредбама Закона о високом образовању и Статута Универзитета.

Сагласно члану 77. Закона о високом образовању и члану 131. Статута Универзитета, одлучено је као у диспозитиву ове Одлуке.

ПРАВНА ПОУКА: Против ове Одлуке може се поднијети захтјев за преиспитивање Сенату Универзитета у Бањој Луци у року од 15 дана од дана пријема исте.

Достављено:

1. Архитектонско-грађевинском факултету 2х,
2. Материјал сједнице,
3. а/а.



**ПРЕДСЈЕДАВАЈУЋИ СЕНАТА
РЕКТОР**

Проф. др Станко Станић

БК,БМ/БК

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ

ПРИМЉЕНО:	08-06-2011
ОРГ. ЈЕД.	СРОЈ
01	2365/11



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ

686

Број: /11
Бања Лука: 06.06.2011.

На основу члана 52. Статута Универзитета у Бањој Луци, Научно-наставно вијеће Архитектонско-грађевинског факултета, на 42. сједници одржаној 06.06.2011. године донијело је

ОДЛУКУ

I

Усваја се Извјештај Комисије за избор Дарка Тодоровића, дипл. инж. арх. у звање вишег асистента за ужу научну област Архитектонске конструкције, физика зграде, материјали и технологија грађења на студијском програму Архитектура, Архитектонско-грађевинског факултета Универзитета у Бањој Луци.

II

Ова одлука ступа на снагу даном доношења, и упућује се Струковном вијећу и Сенату Универзитета на усвајање.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

На расписани Конкурс Универзитета у Бањој Луци, објављеном у дневном листу „Глас Српске“ 16.03.2011. год., за избор у звање сарадника за ужу научну област Архитектонске конструкције, физика зграде, материјали и технологија грађења на студијском програму Архитектура, пријавила су се два кандидата, Дарко Тодоровић, дипл. инж. арх. и Бојана Ивић, дипл. инж. арх. На основу одлуке Научно-наставног вијећа Архитектонско-грађевинског факултета Универзитета у Бањој Луци бр. 499/11 од 26.04.2011. год. образована је Комисија за писање Извјештаја за избор у звање сарадника, која је на основу пристиглог конкурсног материјала и пријаве кандидата поднијела Извјештај и предложила Дарка Тодоровића, дипл. инж. арх. за избор у звање вишег асистента за ужу научну област Архитектонске конструкције, физика зграде, материјали и технологија грађења на Архитектонско-грађевинском факултету Универзитета у Бањој Луци.

Предсједник ННВ

Проф. др Миленко Станковић



Достављено:

- Струковно вијеће и Сенат
- а/а

ИЗВЈЕШТАЈ
КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен: Глас Српске 16.03.2011.године
Ректорат, бр.прот: 01-1073/11, од 11.03.2011.године
Конкурс за избор сарадника под тачком 1.
Ужа научна/умјетничка област: Архитектонске конструкције, физика зграде, материјали и технологија грађења, на наставним предметима: Архитектонске конструкције 1, Архитектонске конструкције 2, Архитектонске конструкције 3, Архитектонске конструкције 4, Грађевинске конструкције 1, Грађевинске конструкције 2.
Назив факултета: Архитектонско-грађевински факултет у Бањој Луци
Број кандидата који се бирају: 1
Број пријављених кандидата: 2

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: **Дарко (Боро) Тодоровић**
Датум и мјесто рођења: 21.01.1979, Бања Лука
Установе у којима је био запослен: Средња грађевинска школа, Бања Лука,
Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањој Луци.
Звања/радна мјеста: дипломирани инжењер архитектуре (петогодишњи студиј, екв. Master Arch. 300 ECTS), пројектант, стручни сарадник, асистент
Научна/умјетничка област: Архитектура и урбанизам
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије: 5-огодишње Дипломске студије
Назив институције: Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањој Луци.
Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 2005.
Звање: дипломирани инжењер архитектуре, екв. Master Arch.
Просјек студирања :8,08
Постдипломске студије: Докторске академске студије
Назив институције: Архитектонски факултет Универзитета у Београду
Мјесто и година завршетка: студент треће године
Ужа научна/умјетничка област: Архитектонске конструкције, физика зграде, материјали и технологија грађења
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период): Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањој Луци, асистент, од 2006.

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

1. Прегледни чланак у часопису националног значаја или поглавље у монографији истог ранга (члан 33, т.9)	
1.1.	Крстић-Фурунчић, Александра; Гајић, Дарија; Саша, Чворо; Тодоровић, Дарко; "Унапређење енергетски перформанси постојећег грађевинског фонда града Бања Лука", Монографија научно-истраживачког пројекта – НИП 07, <i>Урбана и градитељска обнова у духу одрживог развоја града Бањалуке - уводна разматрања</i> . Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањалуци, 2008. год, стр. 182-197. <i>Енергетска оптимизација постојећих зграда није значајна само са економског аспекта, већ посматрајући кориштење енергије као директног зрочника загађења човјекове околине она утиче на глобалне климатске промјене. Сматра се да се око 40 % укупне енергије на територији Европске заједнице троши у оквиру</i>

	<i>грађевинског фонда, те је покренут научноистраживачки пројекат ENPER-TEBUC како би се увела унификација европских прописа о прорачуну топлотне заштите зграда, која би омогућила енергетску рационализацију и оптимизацију грађевинског фонда. Прилагођавање европским токовима је неопходно, а један од првих корака ка реализацији енергетске рационализације и оптимизације грађевинског фонда представља формирање информационе базе података о постојећем стању грађевинског фонда града Бањалука, као и сагледавање развоја прописа и стандарда у овој области.</i>
2.	Премијерно представљање комплексног умјетничког дјела које је дефинисано као врхунско достигнуће од националног значаја (члан 34, т.2)
3.	Премијерно представљање умјетничког дјела (члан 34, т.6)

3. Образовна дјелатност кандидата

1.	Квалитет педагошког рада на Универзитету (члан 35, т.9)
1.1.	Од 2006.: Асистент на научним областима – предметима: - Архитектонске конструкције: Архитектонске конструкције 1, Архитектонске конструкције 2, Архитектонске конструкције 3, Архитектонске конструкције 4, - Зградарство, - Грађевинске конструкције 1, Грађевинске конструкције 2, 2005.: Стручни сарадник на Архитектонско-грађевинском факултету Универзитета у Бањој Луци на предметима: - Архитектонске конструкције 1, Архитектонске конструкције 2, Архитектонске конструкције 3, Архитектонске конструкције 4, - Зградарство,

4. Стручна дјелатност кандидата

1.	Реализован пројекат, патент, сорта, раса, сој или оригиналан метод у производњи (члан 36, т.5)
1.1.	Реализован архитектонски пројекат: Доградња и адаптација објекта бр. 15 у просторије Филозофског факултета, Универзитетски кампус, Булевар Српске Војске, Бања Лука, члан тима у изради техничке документације идејног и главног архитектонско-грађевинског пројекта, Архитектонско-грађевински факултет, Бања Лука, 2007. год.
1.2.	Реализован архитектонски пројекат: Реконструкција и техничко опремање судница и пратећих просторија Окружног суда у Бањој Луци, Бања Лука, члан тима у изради техничке документације главног архитектонско-грађевинског пројекта, Архитектонско-грађевински факултет, Бања Лука, 2008. год.
1.3.	Реализован архитектонски пројекат: Санација и адаптација простора у објекту Завода за запошљавање и Медицинског факултета у Бањој Луци, Бања Лука, члан тима у изради техничке документације главног архитектонско-грађевинског пројекта, Архитектонско-грађевински факултет, Бања Лука, 2009. год.
1.4.	Реализован архитектонски пројекат: Пословно-производни објекат у оквиру производног комплекса за израду намјештаја и грађевинске браварије, Фаза 1, ул. Благоја Паровића у Бањој Луци, Бања Лука, члан тима у изради техничке документације идејног и главног архитектонско-грађевинског пројекта, Архитектонско-грађевински факултет, Бања Лука, 2009. год.
1.5.	Реализован архитектонски пројекат: Ентеријер Дома младих у Бањој Луци, Бања Лука, члан тима у изради техничке документације главног архитектонско-грађевинског пројекта, Архитектонско-грађевински факултет, Бања Лука, 2010. год.
1.6.	Реализован архитектонски пројекат: Реконструкција и уређење парка Младен Стојановић у Бањој Луци, Бања Лука, члан тима у изради техничке документације главног архитектонско-грађевинског пројекта, Архитектонско-грађевински факултет, Бања Лука, 2010. год.
2.	Стручни рад у часопису националног значаја (члан 36, т.7)

Други кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: **Бојана (Ратко) Ивић**
Датум и мјесто рођења: 06.01.1985, Травник
Установе у којима је био запослен: Уна инжењеринг д.о.о.
Урбанистички завод Републике Српске
Звања/радна мјеста: дипломирани инжењер архитектуре (студијски програм Архитектура I циклус, 240 ECTS)/пројектант
Научна/умјетничка област:
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије: академске студије студијски програм Архитектура I циклус
Назив институције: Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањој Луци
Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 2008.
Звање: дипломирани инжењер архитектуре
Постдипломске студије: Мастер академске студије- II циклус студијског програма Архитектура
Назив институције: Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањој Луци
Мјесто и година завршетка: студент другог семестра
Ужа научна/умјетничка област:

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

3. Премијерно представљање умјетничког дјела (члан 34, т.6)
3.1. Међународни идејни конкурс за архитектонско-урбанистичко рјешење Централно спомен обилежје погинулим борцима одбрамбено-отаџбинског рата Републике Српске од 1991-1996. године, "Спомен комплекс", Бања Лука, 2007. година.

4. Стручна дјелатност кандидата

1. Реализован пројекат, патент, сорта, раса, сој или оригиналан метод у производњи (члан 36, т.5)
2. Стручни рад у часопису од националног значаја (члан 36, т.7)
2.1. Ивић, Бојана „Савршен дизајн купатила, додир луксуза у вашем дому”, Стручно-информативни часопис прераде дрвета, шумарства, екологије и ентеријера Интерфоб, број 4, 2009. година. <i>Мотив писања чланка за овај часопис је савремена примјена дрвета и уношење топлине са примјеном дрвета у купатила, која су до сада била најхладнији дио дома. Савремени начин опремања ентеријера заснива се на другој концепцији. Купатило није мјесто у коме само тренутке проводимо, све више у њему проводимо времена, а све мање у дневној соби, тако и опремање ентеријера ових дијелова дома треба бити тавноправно са што више топлине дрвета.</i>
2.2. Ивић, Бојана „Нови град-нова сценографија”, научно-стручни часопис за архитектуру и грађевинарство Простор бр.12, Бањалука. <i>У чланку је образложен конкурсни рад Идејно рјешење за уређење Улице Карађорђа Петровића у Новом Граду- прва награда. Циљ рада је пренамјена главне улице у Новом Граду из колске у пјешачку, као и адаптација постојеће структуре према новој намјени. Посебна пажња посвећена је ревитализацији и реконструкцији физичке структуре у смислу адекватне и перманентне заштите најзначајнијих материјалних остатка прошлости, као и планирању нових елемената главне улице.</i>

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На основу одлуке Наставно-научног вијећа Архитектонско-грађевинског факултета у Бањој Луци број 499/11 од 26.04.2011. године образована је Комисија за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академска звања на студијском програму архитектура. Комисија је након разматрања достављеног конкурсног материјала вредновала кандидате на основу сљедећих критеријума: да кандидат/киња поред 5-годишњег студија (екв. Master Arch. 300 ECTS), да на докторским студијама напредује у ужим научним областима за које је расписан конкурс, да је био/ла запослен/а у својству асистента, да је ангажован/а у области научног рада, умјетничког дјеловања и стручној пракси.

Увидом у достављену конкурсну документацију извршена је анализа научне, стручне и умјетничке дјелатности свих пријављених кандидата/киња, на основу чега је утврђено сљедеће: Други кандидат је завршила I циклус студија на студијском програму Архитектура и остварила 240 ECTS и студент је II циклуса студијског програма Архитектура на Архитектонско-грађевинском факултету Универзитета у Бањој Луци. Остварила је одређене резултате у умјетничкој и стручној дјелатности, али нема наведене релевантне резултате у научној дјелатности. Нема искуство у педагошком раду на Универзитету. Поред свега наведеног, осим првог кандидата, ни један од пријављених кандидата, није био биран у академско звање и не посједује вишегодишње искуство у педагошком раду у ужим научним областима за које је конкурс расписан.

Анализирајући достављени конкурсни материјал, на основу увида у научни, умјетнички и стручни рад, може се закључити да кандидат Дарко Тодоровић, дипл.инж.арх. испуњава све потребне услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Српске („Службени гласник Републике Српске”, бр.91/10) – члан 147. став (3). Дарко Тодоровић посједује вишегодишње искуство рада у настави из области Архитектонских конструкција, као и значајно искуство у научној и стручној дјелатности. Студент је завршне године докторских академских студија Универзитета у Београду, са претходно завршеним петогодишњим студијем (који према рјешењу о еквиваленцији број 217-1/11 од 02.03.2011. Архитектонско-грађевинског факултета у Бањој Луци износи 300 ECTS).

Са задовољством предлажемо Наставно-научном вијећу Архитектонско-грађевинском факултета у Бањој Луци, Струковном вијећу техничких наука Универзитета у Бањој Луци и Сенату Универзитета у Бањој Луци да се **Дарко Тодоровић**, дипл.инж.арх. изабере у звање **вишег асистента** за ужу научну област **Архитектонске конструкције, физика зграде, материјали и технологија грађења**, на наставним предметима: Архитектонске конструкције 1, Архитектонске конструкције 2, Архитектонске конструкције 3, Архитектонске конструкције 4, Грађевинске конструкције 1, Грађевинске конструкције 2.

Чланови Комисије:

1. Др Миленко Станковић, ванредни професор АГФ Бања Лука, ужа научна област Архитектонско пројектовање – предсједник комисије;

2. Др Александра Крстић-Фурунџић, редовни професор, Архитектонски факултет Београд, ужа научна област Архитектонске конструкције, физика зграде, материјали и технологија грађења - члан;

3. Др Снежана Митровић, доцент, Висока грађевинска школа Београд, уже научне области Металне конструкције и Дрвене конструкције - члан;

Бања Лука: 04.05.2011.