

Комисија за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академско звање наставника за ужу научну област Урбанизам и планирање простора у саставу

др Миодраг Ралевић, редовни професор, ужа научна област Урбанизам и планирање простора, Универзитет у Београду – Архитектонски факултет, предсједник комисије;

др Александра Ђукић, ванредни професор, ужа научна област Урбанизам и планирање простора, Универзитет у Београду – Архитектонски факултет, члан;

др Миленко Станковић, редовни професор, ужа научна област Архитектонско пројектовање, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци, члан;

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВИЈЕЋУ
АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКО-ГЕОДЕТСКОГ ФАКУЛТЕТА
УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊОЈ ЛУЦИ

ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ

за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академско звање наставника за ужу научну област Урбанизам и планирање простора

Одлуком Наставно-научног вијећа Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета Универзитета у Бањој Луци под бројем 14/3.1352/14 од 14.11.2014. године, именовани смо у Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академско звање наставника за ужу научну област Урбанизам и планирање простора, по конкурсном објављеном у дневним новинама *Глас Српске* 22.10.2014. године на основу Одлуке Сената Универзитета под бројем 02/04-3.3242-74/14. На конкурс је пријављен један кандидат, о чему подносимо сљедећи извјештај:

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЉОЈ ЛУЦИ
АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКО-ГЕОДЕТСКИ ФАКУЛТЕТ



ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ

о пријављеним кандидатима за избор наставника и сарадника у звање

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Одлука Наставно-научног вијећа Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета о утврђивању приједлога за расписивање конкурса за избор у академско звање наставника за ужу научну област Урбанизам и планирање простора под бројем 04/3.937/14 од 03.09.2014. године и Одлука Сената Универзитета о објављивању конкурса за избор наставника и сарадника под бројем 02/04-3.3242-74/14 од 03.10.2014. године.

Ужа научна област:

Урбанизам и планирање простора

Назив факултета:

Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет

Број кандидата који се бирају:

Један (1)

Број пријављених кандидата:

Један (1)

Датум и мјесто објављивања конкурса:

Дневне новине *Глас Српске* од 22.10.2014. године (сриједи) и веб страница Универзитета у Бањој Луци

Састав комисије:	
<p>а) др Миодраг Ралевић, редовни професор, ужа научна област Урбанизам и планирање простора, Универзитет у Београду – Архитектонски факултет, предсједник комисије;</p> <p>б) др Александра Ђукић, ванредни професор, ужа научна област Урбанизам и планирање простора, Универзитет у Београду – Архитектонски факултет, члан;</p> <p>в) др Миленко Станковић, редовни професор, ужа научна област Архитектонско пројектовање, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци, члан;</p>	
Пријављени кандидати:	
<p>1. др Невена Новаковић, дипл. инж. архитектуре, Виши асистент Универзитета у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет</p>	

II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име (име оба родитеља) и презиме:	Невена (Стеван и Новка) Новаковић
Датум и мјесто рођења:	12.5.1978, Сарајево, БиХ
Установе у којима је био запослен:	- Пројект а.д. Бањалука (2003-2004); - Универзитет у Бањој Луци (2005 – данас)
Радна мјеста:	- Архитекта (2003-2004); - Сарадник у настави за ужу научну област Урбанизам и планирање простора – Асистент (2005-2011); - Сарадник у настави за ужу научну област Урбанизам и планирање простора – Виши асистент (2011-данас);
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	Савез архитеката Републике Српске

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањој Луци

Звање:	Дипломирани инжењер архитектуре (Рјешење АГФ-а о еквиваленцији раније стеченог стручног звања са новим звањем у Мастер архитектуре, 300 ECTS), под бројем 522-1/11 од 29.04.2011.)
Мјесто и година завршетка:	Бањалука, 06.11.2003.
Просјечна оцјена из цијелог студија:	8,75
Докторске студије:	
Назив институције:	Универзитет у Београду - Архитектонски факултет
Звање: Просјечна оцјена:	Доктор наука у области архитектуре 9,88
Мјесто и година одбране докторске дисертација: Назив докторске дисертације:	Београд, 2014. Истраживање образаца употребе јавних простора у функцији урбане регенерације суседства: град Бањалука
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Научна област: архитектура, ужа научна област: урбанизам и просторно планирање
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, година избора)	- Универзитет у Бањој Луци, Сарадник у настави за ужу научну област Урбанизам и планирање простора - Асистент, 2005 (Породиљско боловање у периоду од новембра 2009. до новембра 2010); - Универзитет у Бањој Луци, Сарадник у настави за ужу научну област Урбанизам и планирање простора – Виши асистент, 2011;

в) Научна дјелатност кандидата

Радови прије посљедњег избора

1. Оригинални научни рад у научном часопису националног значаја (Члан 19/9):

Новаковић, Невена. 2008. „Друштвене вриједности и интересне групе у дефинисању зелене структуре града Бањалуке“. *Архитектура и урбанизам* 22/23: 87-95. (ISSN 0354-6055 = Архитектура и урбанизам)

2. Поглавље у монографији националног значаја (Члан 19/12):

Новаковић, Невена. 2008. „Зелена структура града Бањалуке: развој дискурса у урбанистичким плановима“. У *Бањалука: Урбана и градитељска обнова града у духу одрживог развоја - уводна разматрања*; Монографија научно-истраживачког пројекта Архитектонско-грађевинског факултета Универзитета у Бањалуци, уредници Дијана Симоновић и Невена Новаковић, 116-132. Бањалука:

Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањалуци. (ISBN 978-99938-616-8-3)

3. Уређивање научне монографије националног значаја
(Члан 19/25):

Симоновић, Дијана, и Невена Новаковић, ур. 2008. *Бањалука: Урбана и градитељска обнова града у духу одрживог развоја - уводна разматрања*. Монографија научно-истраживачког пројекта Архитектонско-грађевинског факултета Универзитета у Бањалуци. Бањалука: Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањалуци. (ISBN 978-99938-616-8-3)

Радови последице последњег избора

1. Поглавље у монографији међународног значаја
(Члан 19/11 – **10 бодова**):

Ђukić, Aleksandra, **Nevena Novaković**, Srđan Stanković. 2015. „Spatial Criteria for Microclimate Comfort of Communal Open Spaces in Residential Blocks“. In *Keeping Up with Technologies to Improve Places*, edited by Eva Vaništa Lazarević, Aleksandra Krstić Furundžić, Aleksandra Đukić, Milena Vukmirović. Cambridge Scholar Publishing. (Публикација у припреми)

Резиме: Новија истраживања су показала да је урбана микроклима важан фактор интензитета употребе отворених јавних простора, јер термални услови у окружењу утичу на понашање људи. С друге стране, микроклиматски комфор отворених јавних простора зависи од урбаног дизајна и морфолошких карактеристика окружења. Разумијевање релације између микроклиматских услова, људског понашања и образаца употребе отворених јавних простора може да допринесе квалитетнијем обликовању отворених простора и позитивнијим друштвеним и еколошким ефектима урбаног дизајна. Сврха овог истраживања је да истакне комплексност релације између микроклиматског комфора у отвореним просторима и њихових морфолошких и других просторних карактеристика, и да нагласи важност да се ова релација узме у обзир у контексту савременог урбаног дизајна. Рад садржи студију случаја стамбеног блока у Новом Београду унутар које је анализирана корелација између урбане форме и микроклиматског комфора.

2. Поглавље у монографији међународног значаја (три рецензије по раду)
(Члан 19/11 – **10 бодова**):

Novaković, Nevena, Aleksandra Đukić. 2015. „Urban form and public safety: how public open space shapes social behavior in public housing neighbourhoods“. In *Twenty Years of Human Security*. Belgrade: Human Security Research Center of the Faculty of Security Studies, University of Belgrade. (Публикација у припреми)

Резиме: Рад се бави релацијом између карактеристика урбане форме и друштвеног понашања у отвореним јавним просторима сусједстава колективног становања, у контексту теме друштвене сигурности. Базирана је на теоријским претпоставкама према којима организација простора и његове физичке карактеристике утичу на односе између људи, њихових активности и идеја. Просторна конфигурација сусједстава и њихових јавних простора може утицати на образце индивидуалне и колективне свакодневне употребе простора који подржавају идентитет локалне заједнице и њену интеграцију у глобални систем града. Истовремено, просторна конфигурација може бити генератор урбане сегрегације и осјећаја несигурности. Овај рад је преглед неколико урбаних теорија које критички промишљају просторну и друштвену основу концепта јединице сусједства. Теорије се баве релацијом између урбане форме и форме друштвености, истовремено фокусирајући теме сигурности сусједства и његових јавних простора.

3. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

(Члан 19/15 – **5 бодова**):

Novaković, Nevena, Aleksandra Đukić. 2014. „Typology of configurations of open public spaces within public housing neighbourhoods“. In *Cohousing. Programmi e progetti per la riqualificazione del patrimonio esistente/Cohousing. Programs and projects to recover the heritage buildings*, edited by Adolfo F.L. Baratta, Fabrizio Finucci, Stefano Gabriele, Annalisa Metta, Luca Montuori, Valerio Palmieri, 225-231. Edizioni ETS. (ISBN 978-884674068-7)

Резиме: Основно питање којим се бави овај рад је питање модела просторне трансформације сусједстава колективног становања, који може допринијети позитивним ефектима процеса урбане регенерације, посебно унапређењу виталности и друштвености. Полази се од претпоставке да се просторној трансформацији колективних сусједстава треба приступити са сазнањем о друштвено-просторној релацији која утиче на колективни живот сусједства. Рад презентује аналитички апарат за анализу конфигурација отворених јавних простора унутар колективних сусједстава, који је дефинисан у форми универзално примјениве типологије. Типологија је заснована на просторним и друштвеним теоријама о релацији између просторне форме и друштвених процеса. Њена основна сврха је мјерење капацитета урбане структуре и архитектуре сусједства за подржавање образаца колективне употребе у отвореним јавним просторима.

4. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

(Члан 19/15 – **5 бодова**):

Đukić, Aleksandra, **Nevena Novaković**. 2014. „Comfort of Open Public Spaces: Case study New Belgrade“. In *Proceedings of 1st International Academic Conference Places and Technologies 2014*, edited by Eva Vaništa Lazarević, Aleksandra Krstić Furundžić, Aleksandra Đukić, Milena Vukmirović, 145-151. Belgrade: University of Belgrade – Faculty of Architecture. (ISBN 978-86-7924-114-6)

Резиме: Новија истраживања су показала да је урбана микроклима важан фактор интензитета употребе отворених јавних простора, јер термални услови у окружењу утичу на понашање људи. С друге стране, микроклиматски комфор отворених јавних простора зависи од урбаног дизајна и морфолошких карактеристика окружења. Разумијевање релације између микроклиматских услова, људског понашања и образаца употребе отворених јавних простора може да допринесе квалитетнијем обликовању отворених простора и позитивнијим друштвеним и еколошким ефектима урбаног дизајна. Рад садржи студију случаја стамбеног блока у Новом Београду унутар које је анализирана корелација између урбане форме и микроклиматског комфора.

5. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

(Члан 19/15 – **5 бодова**):

Đukić, Aleksandra, Milenko Stanković, **Nevena Novaković**. 2014. „Teaching about Urban Complexity: Course Curriculum of Urban Regeneration at the Faculty of Architecture, Civil Engineering and Geodesy in Banja Luka“. In *BROWNINFO 2014. Proceedings of International Academic Conference*, edited by Aleksandra Đukić, Milenko Stanković, Brankica Milojević, Nevena Novaković, 117-124. Banja Luka: University of Banja Luka, Faculty of Architecture, Civil Engineering and Geodesy. (ISBN 978-99955-752-4-3)

Резиме: Рад презентује методологију наставе и рада са студентима примијењену унутар предмета *Урбана регенерација* на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету Универзитета у Бањој Луци. Стратегије, методе и технике урбане регенерације се уче кроз њихову примјену на браунфилд локацијама у студентским пројектима. Ови дијелови града су препознати као специфични полигони за учење различитих приступа урбаног регенерацији, као комплексна мјеста у којима је прекид континуитета развоја пластично изражен. Програм предмета је анализиран у контексту теме урбане комплексности и у

контексту питања о вриједностима којима се тежи и одговарајућим алатима којима се постижу у обликовању градова у контексту стално промијењивог простора и друштва? Како да учимо и подучавамо архитектуру и урбанизам у контексту урбане комплексности?

6. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

(Члан 19/15 – **5 бодова**):

Simonović, Goran, **Nevena Novaković** and Dijana Simonović. 2015. „Cultural Landscape Preservation - an Integral Approach – The Program of Revitalization of the Complex of Fort Kastel in Banja Luka." In *Proceedings of ICOMOS Regional Scientific Conference - Proposals for Recovery and Revitalization of Heritage in the Region of South East Europe*. Niš: Građevinsko-arhitektonski fakultet. (Публикација у припреми)

Резиме: Уз уважавање контекстуалности и прожетости створеног и природног развијен је модел заштите и кориштења културног пејзажа тврђаве Кастел. У јединственом приступу изазов је била примјена метода урбане ремоделације кроз процес повезивања и ангажовања свих препознатих слојева и елемената мјеста и пејзажа. Археолошка компонента овог рада базира се на разматрању доприноса археолошке баштине тврђаве Кастел - вриједног, али потцијењеног споменика културе. Програмом ревитализације активирају се бројни употребни потенцијали које у себи садрже покретни и непокретни археолошки налази са Кастела, стварани у импресивном раздобљу од око 30.000 година.

7. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

(Члан 19/15 – **5 бодова**):

Novaković, Nevena. 2011. „Landscape as urbanism: interdisciplinary landscape studies in the second half of the 20th century“. In *Proceedings of III international symposium for students of doctoral studies in the fields of Civil Engineering, Architecture and Environmental Protection*, 211-218. Novi Sad: University of Novi Sad, Faculty of Technical Sciences. (ISBN 978-86-7892-336-4)

Резиме: Ово истраживање бави се промјенама у значењу и садржају концепта пејзаж у области архитектуре и урбанизма друге половине 20. вијека, ослањајући се на резултате теоријских студија у области урбане и културне географије, као наука о простору у којима је пејзаж један од примарних концепата у истраживању. Циљ истраживања је препознати парадигматске промјене у објашњењу концепта пејзаж и његовој употреби у домену обликовања градских простора. Метода истраживања је метода анализе садржаја теоријских, критичких и историјских текстова релевантних аутора у двије области који се баве промишљањем концепта и начинима обликовања и конструисања пејзажа у друштвеном и културном контексту.

8. Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини

(Члан 19/15 – **5 бодова**):

Simonović, Dijana, **Nevena Novaković** and Tijana Vujičić. 2011. „Towards a strategy of regeneration of urban landscape: brownfields as a strategic resource“. In *Proceedings of I International Conference ECOLOGY OF URBAN AREAS*, 439-449. Zrenjanin: Faculty of technical sciences „Mihajlo Pupin“. (ISBN 978-86-7672-145-0)

Резиме: Ово истраживање бави се проблемом трансформације урбаног пејзажа, посебно његове зелене структуре, у контексту урбанизације схваћене као сложени друштвено-просторни процес глобалних и локалних карактеристика, који производи нови облик урбаног простора. Нови урбани пејзаж превазилази категорије градског центра и периферије у њиховом традиционалном односу, те су у истраживању разматране трансформације руралних предграђа и историјског градског језгра града Бањалуке. Идентификовани су проблеми квантитативног смањења пејзажне структуре која се преводи у грађевинско земљиште, смањење разноврсности њених просторних образаца и стварање нове слике урбаног пејзажа без упоришта у локалном идентитету и урбаној традицији. Као могући приступ проблему предлаже се конципирање интердисциплинарне стратегије регенерације

урбаног пејзажа, у којој је нагласак на интегралном приступу заштити, планирању и пројектовању пејзажне структуре. Као посебна категорија урбаног простора препознати су запуштени простори, у стручном домену названи браунфилд простори, као инструмент за заштиту и унапређење урбаног пејзажа, посебно његове зелене структуре.

9. Научни рад на научном скупу националног значаја, штампан у цјелини

(Члан 19/17 – 2 x 0,75 = **1,5 бодова**):

Ђukić, Aleksandra, Tijana Vujičić, Dijana Simonović i **Nevena Novaković**. 2014. „Proces regeneracije braunfilda u Republici Srpskoj: geneza, stanje i perspektive“. U *Planiranje prostora, urbanizam i izgradnja, komplementarni zakoni i reindustrijalizacija*, urednici V.S. Trifunović, D. Minić and Z. Krejović, 249-260. Beograd: Udruženje urbanista Srbije. (ISBN 978-86-84275-31-C)

Резиме: Тежиште рада представља преглед ограничења и могућности за одвијање процеса регенерације браунфилд простора у Републици Српској. Проблем и потенцијали ових простора нису препознати, не постоји званична дефиниција и категоризација, као ни јасна визија њихове регенерације на националном и локалном нивоу. Препознајући запуштене и неискоришћене просторе као изузетну стратешку резерву простора, и као друштвени, културни, еколошки и економски потенцијал, у раду се предлаже примјена интегративног приступа у процесу њихове регенерације. Предуслов покретања тог процеса, у контексту планирања, заштите и управљања простором, представља успостављање и развој информационо-документационих база података о браунфилд просторима, које би представљале надградњу Јединственог информационог система о простору РС.

10. Реализован међународни научни пројекат у својству сарадника на пројекту

(Члан 19/20 – **3 бода**):

Међународни научно-истраживачки пројекат *BrownInfo - Methodological framework for brownfield database development*; Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци, руководилац пројекта проф. др Александра Ђукић (Универзитет у Београду – Архитектонски факултет), 2013-2014. Пројекат финансиран од стране Министарства за науку и технологију Владе Републике Српске и Њемачког друштва за међународну сарадњу - GIZ (*Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit*).

http://aggfbl.org/browninfo2014/project/browninfo_in_brief.html

Резиме: Пројекат је покренуо Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци 2013. године и реализовао у сарадњи са партнерима из земље, региона и Европе. У његовој реализацији је учествовало 160 научника, стручњака и студената из 12 земаља. Предметно истраживање покренуто је с циљем да се кроз дефинисање универзалних стандарда идентификације, евиденције и класификације запуштених простора постави одговарајућа методологија прикупљања, систематизације, презентације и чувања података.

11. Реализован међународни научни пројекат у својству сарадника на пројекту

(Члан 19/20 – **3 бода**):

Међународни научно-истраживачки пројекат COST (*European Cooperation in Science and Technology*) TUD - TU1204 (Transport and Urban Development COST Action TU1204 - *People Friendly Cities in Data Rich World*), координатор проф. др Марк Дајер (Trinity College, Dublin School of Engineering), 2013-2017.

<http://www.people-friendly-cities.eu/>

http://www.cost.eu/COST_Actions/tud/Actions/TU1204

Резиме: Истраживање се бави темом у развоју о „паметним и животним“ градовима и подржано је од стране Европске мреже градова кандидата. Ова COST акција координира транс-дисциплинарну мрежу експерата и стручњака који истражују релацију између "хардвера" и "софтвера" града са потребама његових становника и корисника. Истраживање промовише људе у центру процеса управљања и дизајнирања градова у контексту

савременог развоја технологија.

12. Реализован међународни научни пројекат у својству сарадника на пројекту

(Члан 19/20 – **3 бода**):

Међународни научно-истраживачки пројекат TEMPUS: 530810-TEMPUS-1-2012-1-RS-TEMPUS-JPHES - Развој и примјена курсева за позоришне техничаре и менаџере сцене (*Development and implementation of courses for theatre technicians and stage managers* - ScenTec), координатор проф. др Радивоје Динуловић (Факултет Техничких наука Универзитета у Новом Саду), 2012-2015.

Резиме: У складу са стратегијама цијеложивотног учења и повезивања универзитета са тржиштем рада, циљ пројекта је дефинисање курса који би омогућио позоришним техничарима и менаџерима стицање неопходног савременог знања. Истовремено, дијељење њиховог знања и стручности са универзитетским професорима и студентима, те постизање веће могућности запослења студената из области архитектуре и умјетности.

13. Уређивање зборника саопштења међународног научног скупа

(Члан 19/27 – 2 x 0,75 = **1,5 бодова**):

Đukić, Aleksandra, Milenko Stanković, Brankica Milojević, **Nevena Novaković**, eds. 2014. *BROWNINFO 2014. Proceedings of International Academic Conference*. Banja Luka: University of Banja Luka, Faculty of Architecture, Civil Engineering and Geodesy. (ISBN 978-99955-752-4-3)

Резиме: Зборник саопштења Међународне академске конференције BrownInfo 2014 је један од резултата научно-истраживачког пројекта *BrownInfo - Methodological framework for brownfield database development* који је покренуо и координирао Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци. Аутори саопштења су дискутовали и писали о различитим аспектима браунфилд простора и њихове регенерације: еколошком, економском, друштвеном, законодавном, просторном и културолошком. Аутори су се бавили темама као што су барунфилд у односу на културно наслеђе, управљање и маркетинг, стратешко и урбанистичко планирање и образовање. Зборник саопштења је подијељен у три целине, сходно основним тематским и методолошким приступима које радови садрже.

15. Прегледни рад

(Члан 19/29 – **3 бода**):

Novaković, Nevena, Anita Milaković, Ljubiša Preradović. 2014. „Factory and modernization of a small town“. In *Reassembling the City. Urban Regeneration of the Brownfield Area „Rudi Čajavec” in Banja Luka*, edited by Aleksandra Đukić, Michael Surböck, Vladimir Vuković, Milenko Stanković, Christoph Luchsinger, Peter Nigst, 059-087. University of Banja Luka, Faculty of Architecture and Civil Engineering; Vienna University of Technology, Institute of Urban Design and Landscape Architecture; Carinthia University of Applied Sciences, School of Civil Engineering & Architecture. (ISBN 978-99955-752-2-9)

Резиме: Док су аспекти еколошке опасности, технолошке униформности и истовремено културне разноликости у контексту модернизације великих градова присутни у просторном дискурсу, модернизација мањих градова остаје занемарена. То није необична чињеница, јер су управо велики градови кључна мјеста новог модерног свијета. Међутим, постоје истраживања која постављају питање о томе шта можемо научити од мјеста која су ван центра успостављања друштвених процеса, културних пракси и технолошког развоја познатог по имену модернизација? Какав је њен однос према урбаној структури и свакодневном животу мањег града? Основно питање којим се бави овај текст јесте улога фабрике у трансформацији урбане структуре и образаца градског живота Бањалуке у контексту комплексне теме о модернизацији.

14. Оригинални научни рад у научном часопису националног значаја

(Члан 19/9 – **0 бодова** – часопис у процесу категоризације):

Новаковић, Невена, Дијана Симоновић, Тијана Вујичић. 2013. „Промислање приступа регенерацији урбаног пејзажа: браунфилд простори као стратешки ресурс“. *АГТ+ часопис за архитектуру, грађевинарство, геодезију и сродне научне области* 1: 28-39. (ISSN 2303-6036, DOI 10.7251/AGGPLUS1301028N)

Резиме: Ово истраживање се бави проблемом трансформације урбаног пејзажа, посебно његове зелене структуре, у контексту урбанизације схваћене као сложеног друштвено-просторног процеса глобалних и локалних карактеристика. Нови урбани пејзаж превазилази категорије градског центра и периферије у њиховом традиционалном односу, те су у истраживању разматране трансформације руралних предграђа и историјског градског језгра града Бањалуке. Као могући приступ проблему предлаже се конципирање интердисциплинарне стратегије регенерације урбаног пејзажа, у којој је нагласак на интегралном приступу заштити, планирању и пројектовању урбане структуре. Као посебна категорија урбаног простора препознати су запуштени и неискоришћени простори, у стручном домену названи барунфилд простори, као инструмент за заштиту и унапређење урбаног пејзажа.

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 65

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије посљедњег избора

1. Други облици међународне сарадње

(Члан 21/10):

Као стипендиста *American Councils* у програму *Junior Faculty Development Program* провела један семестар као учесник у настави на Универзитету у Мичигену (*University of Michigan, Albert Taubman College of Architecture and Urban Planning*) у Ен Арбуру (Ann Arbor) у Сједињеним Америчким Државама, 2008.

2. Признања и награде студената у иностранству под менторством кандидата

(Члан 21/19):

XVIII међународни салон урбанизма, Ниш, 2009.

Студентски рад: Концепт идеалног града и прилагођавање сегмента урбаног склопа студентском начину живота/ *The concept of the ideal city and urban structure adjustment to the students' lifestyle – Трећа награда у категорији студентски радови*. Студенти аутори: Мандић Горан, Зубић Милош, Медаревић Игор, Дујаковић Слађана, Милинковић Маја, студенти треће године првог циклуса студија. Ментори: др Миодраг Ралевић, редовни професор, др Дијана Симоновић, виши асистент, др Невена Новаковић, виши асистент, Дубравко Алексић, виши асистент.

3. Менторство кандидата за учешће студената у културном животу у иностранству

(Члан 21/21):

XX међународни салон урбанизма, Ниш, Србија, 2011.

Студентски рад: Ремоделовање градског језгра/ *Remodeling of the central urban core*. Студенти аутори: Радић Бојана, студенти треће године првог циклуса студија. Ментори: др Миодраг Ралевић, редовни професор, др Дијана Симоновић, виши асистент, др Невена Новаковић, виши асистент, Дубравко Алексић, виши асистент.

4. Менторство кандидата за учешће студената у културном животу у иностранству
(Члан 21/21):

XVIII међународни салон урбанизма, Ниш, 2009.

Студентски рад 1: Разрада пројекта насеља Старчевица у виду ремоделовања постојеће физичке структуре и обогаћивања функционалног аспекта/ *Elaboration of project of neighborhood Starčevica in form of remodeling of existing physical structure and enrichment of functional aspects*. Студенти аутори: Глишић Сања, Марјановић Невена, Паштар Тамара, Милановић Нина, Палачковић Јелена, студенти треће године првог циклуса студија.

Студентски рад 2: Урбанистички пројекат сегмента градског простора/ *Urban design of the city structure segment*. Студенти аутори: Илић Нинослав, Гелић Слободан, Каламанда Младен, Јукић Наташа, студенти треће године првог циклуса студија.

Студентски рад 3: Ремоделовање и реконструкција дијела насеља Старчевица у Бањалуци/ *Remodeling and reconstruction of Starčevica neighborhood in Banjaluka*. Студенти аутори: Ђукић Александар, Новаковић Наташа, Козић Бојана, Илић Адријана, Михајловић Дајана, студенти треће године првог циклуса студија.

Ментори: др Миодраг Ралевић, редовни професор, др Дијана Симоновић, виши асистент, др Невена Новаковић, виши асистент, Дубравко Алексић, виши асистент.

Образовна дјелатност после последњег избора

1. Други облици међународне сарадње

(Члан 21/10 – **3 бола**):

Члан научног одбора међународне научне конференције *Places and Technologies 2015: Keeping up with technologies to make healthy places*, Нова Горица, Словенија, која ће се одржати од 18. до 19. јуна 2015. Конференцију организују Универзитет у Београду – Архитектонски факултет, Универзитет у Љубљани – Архитектонски факултет, Општина Нова Горица и удружење *Urban Laboratory Belgrade*.

2. Признања и награде студената у иностранству под менторством кандидата

(Члан 21/19 – **2 бола**):

XXI Међународни салон урбанизма, Лесковац, Србија, 2012.

Студентски рад: Пригрлити контекст/ *Embracing Context – Друга подијељена награда у категорији студентских радова*. Студенти аутори: Наташа Злокапа, Ивана Рајковача, Слободан Гелић, студенти другог циклуса студија. Ментори: др Александра Ђукић, ванредни професор, др Миленко Станковић, редовни професор, др Невена Новаковић, виши асистент, Дубравко Алексић, виши асистент, Анита Зрнић, виши асистент.

3. Признања и награде студената у иностранству под менторством кандидата

(Члан 21/19 – **2 бола**):

XXI међународни салон урбанизма, Лесковац, Србија, 2012.

Студентски рад: *Zero Carbon City*/ Методологија пројектовања просторно-програмске матрице одрживог града Увала, Општина Источни Дрвар - **Друга подијељена награда у категорији студентских радова**. Студенти аутори: Славиша Ђурић, Александар Комадина, Давид Латинић, Огњен Јокић и Стефан Вуковић, студенти треће године првог циклуса. Ментори: др Миодраг Ралевић, редовни професор, др Дијана Симоновић, виши асистент, др Невена Новаковић, виши асистент, Дубравко Алексић, виши асистент.

4. Менторство кандидата за учешће студената у културном животу у иностранству

(Члан 21/21 – **2 бола**):

XXIII међународни салон урбанизма, Београд, Србија, 2014.

Студентски рад: Сценарио остварења урбане ремоделације универзитетског кампуса у Бањалуци/ *Scenario of Achieving Urban Remodeling in the Banjaluka's University Campus*. Студенти аутори: Милана Недимовић, Данијела Павичић, Ена Хаџић, Бранка Шкорић, Божидар Цумбо, студенти треће године првог циклуса. Ментори: др Миодраг Ралевић, редовни професор, др Дијана Симоновић, виши асистент, др Невена Новаковић, виши асистент, Дубравко Алексић, виши асистент.

5. Менторство кандидата за учешће студената у културном животу у иностранству

(Члан 21/21 – **2 бола**):

О архитектури – у сусрет будућности. Друга међународна научна конференција и изложба (*On Architecture – Facing the Future. 2nd International Scientific Conference and Exhibition*), Београд, Србија, 2014.

Студентски рад 1: Ка духу мјеста: редизајн бивше фабрике „Руди Чајавец“ у Бањалуци/ *Towards the Spirit of Place by Means of Surface Treatment of Buildings: Redesign of Former Factory "Rudi Čajavec" in Banja Luka*. Студенти аутори: Милица Милановић, Сања Продановић, студенти треће године студија првог циклуса студија.

Ментори: др Александра Ђукић, ванредни професор, др Миленко Станковић, редовни професор, др Невена Новаковић, виши асистент, Дубравко Алексић, виши асистент, Анита Зрнић, виши асистент.

Студентски рад 2: Концепт идеалне урбане заједнице/ *Conceptual Design of the Ideal Urban Community*. Студенти аутори: Милица Милановић, Зорица Шиповац, Милица Краљ, студенти треће године студија првог циклуса студија.

Ментори: др Миодраг Ралевић, редовни професор, др Дијана Симоновић, виши асистент, др Невена Новаковић, виши асистент, Дубравко Алексић, виши асистент.

6. Менторство кандидата за учешће студената у културном животу у иностранству

(Члан 21/21 – **2 бола**):

XXII међународни салон урбанизма, Ниш, Србија, 2013.

Студентски рад 1: Урбана регенерација браунфилд подручја „Руди Чајавец“ у Бањалуци/ *Urban regeneration of the brownfield area "Rudi Čajavec" in Banjaluka*. Студенти аутори: Бојана Радић, Биљана Секулић, Маја Гаврић, студенти другог циклуса студија.

Студентски рад 2: Колаж урбаних пукотина/ *Collage of Urban Cracks*. Студенти аутори: Драгана Штрбац, Кристина Дошлић, Марија Миљановић, студенти другог циклуса студија.

Ментори: др Александра Ђукић, ванредни професор, др Миленко Станковић, редовни професор, др Невена Новаковић, виши асистент, Анита Зрнић, виши асистент.

7. Менторство кандидата за учешће студената у културном животу у иностранству

(Члан 21/21 – **2 бола**):

Међународни студентски конкурс Schindler Award 2012, Берн, Швајцарска, 2012.

Студентски рад 2: Урбане паузе/ *Urban Stop*. Студенти аутори: Александар Ђукић, Адријана Илић, Наташа Новаковић, студенти другог циклуса студија.

Студентски рад 3: Зид који повезује/ *The Connecting Wall*. Студенти аутори: Сања Глишић, Бојан Пејичић, Звездана Амиџић, студенти другог циклуса студија.

Ментори: др Александра Ђукић, ванредни професор, др Миленко Станковић, редовни професор, др Невена Новаковић, виши асистент, Дубравко Алексић, виши асистент, Анита Зрнић, виши асистент.

8. Менторство кандидата за учешће студената у културном животу у иностранству

(Члан 21/21 – **2 бода**):

XXI међународни салон урбанизма, Лесковац, Србија, 2012.

Студентски рад 1: Урбана регенерација културне четврти у историјском језгру Берна/ *Urban Regeneration Of Cultural District In Historical Center Of Bern*. Студенти аутори: Благоја Недимовић, Небојша Убипарип, Јелена Јериловић, студенти другог циклуса студија.

Студентски рад 2: Зид који повезује/ *The Connecting Wall*. Студенти аутори: Сања Глишић, Бојан Пејичић, Звездана Амићић, студенти другог циклуса студија.

Ментори: др Александра Ђукић, ванредни професор, др Миленко Станковић, редовни професор, др Невена Новаковић, виши асистент, Дубравко Алексић, виши асистент, Анита Зрнић, виши асистент.

Вредновање наставничких способности за наставнике и сараднике који су изводили предавања на Универзитету у Бањој Луци

1. Студентска анкета о квалитету наставе у љетном семестру академске 2012/2013. године

(Члан 25 - **10 бодова**):

Кандидат је оцијењен збирном оцјеном **4,57** за извођење вјежби на предмету **Урбанистичка композиција**, на другој години студија првог циклуса (резултати анкете у прилогу).

2. Студентска анкета о квалитету наставе у љетном семестру академске 2011/2012. године

(Члан 25):

Кандидат је оцијењен збирном оцјеном **4,02** за извођење вјежби на предмету **Урбанистичка композиција**, на другој години студија првог циклуса (резултати анкете у прилогу).

Кандидат је оцијењен збирном оцјеном **4,13** за извођење вјежби на предмету **Урбанистичко пројектовање 2**, на трећој години студија првог циклуса (резултати анкете у прилогу).

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 27

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије посљедњег избора

1. Стручни рад у часопису међународног значаја (с рецензијом, часопис на *Arts and Humanities Citation Index* листи)

(Члан 22/3)

Novaković, Nevena. 2010. „Urban Reconstruction of Banja Luka City Center“. *Prostor* (Zagreb) 18: 228-241. (ISSN 1330-0652)

2. Стручни рад у часопису националног значаја (с рецензијом)

(Члан 22/04):

Novaković, Nevena. 2009. „Legenda o održivom razvoju“. *ProstorS* 6/7: 70-73. (ISSN 1840-4154)

3. Стручни рад у часопису националног значаја (с рецензијом)

(Члан 22/04):

Novaković, Nevena. 2009. „Dijagramatična arhitektura“. *ProstorS* 3: 60-63. (ISSN 1840-4154)

4. Рад у зборнику радова (међународног значаја)

(Члан 22/05):

Два архитектонско-урбанистичка пројекта (од којих на једном сарадник аутора и аутор другог) публикована у књизи:
Ibelings, Hans, ed. 2010. *Restart 1995-2010; Arhitektura u Bosni i Hercegovini/ Architecture in Bosnia and Herzegovina*. Sarajevo: 102-103, 290-291. (ISBN 978-9958-30-092-9)

5. Рад у зборнику радова (са националног стручног скупа)

(Члан 22/06):

Симоновић, Дијана, Невена **Ћебић**, и Маја Ђилас. 2008. „Кристализација урбаног пејзажа кроз ремоделовање тврђаве Кастел у Бањалуци“. У *Знакови поред пута: Зборник радова међународног научног скупа. Визуелне комуникације у урбаном простору*, 39-49. Будва: Медитеран рекламе. (ISBN 978-9940-9117-0-6)

6. Рад у зборнику радова (националног значаја)

(Члан 22/06):

Симоновић, Дијана, Невена **Ћебић**, и Марина Радуљ. 2006. „Процеси уређења отворених зелених простора града на примјеру урбанистичко-архитектонског рјешења парка Мледен Стојановић у Бањалуци“. У *1. зборник радова Архитектонско-грађевинског факултета Универзитета у Бањалуци: Ретроспектива научне мисли и визије развоја Архитектонско-грађевинског факултета у Бањалуци*, ур. Миленко Станковић и Михајло Ђурђевић, 291-305. Бањалука: Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањалуци. (ISBN 99938-616-5-0)

7. Рад у зборнику радова (националног значаја)

(Члан 22/06):

Ћебић, Невена, и Марина Радуљ. 2006. „Регенерација јавног градског простора на примјеру идејног урбанистичког рјешења Трга српских владара и пјешачких улица Бана Милосављевића и Веселина Маслеше у Бањалуци“. У *1. зборник радова Архитектонско-грађевинског факултета Универзитета у Бањалуци: Ретроспектива научне мисли и визије развоја Архитектонско-грађевинског факултета у Бањалуци*, ур. Миленко Станковић и Михајло Ђурђевић, 306-318. Бањалука: Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањалуци. (ISBN 99938-616-5-0)

Стручна дјелатност кандидата последије посљедњег избора

1. Стручна књига издата од међународног издавача

(Члан 22/1 – 6 x 0,30 = **2 бода**):

Ђukić, Aleksandra, Brankica Milojević, **Nevena Novaković**, Dijana Simonović, Malina Čvoro, Tijana Vujičić, Tanja Trkulja, Maksim Šestić, Dubravko Aleksić, Anita Milaković, Jelena Medić. 2014. *BROWNINFO. Priručnik za uspostavljanje informacione baze braunfild lokacija*. Banja Luka: Univerzitet u Banjoj Luci, Arhitektonsko-građevinsko-geodetski fakultet, Deutsche Gesellschaft fuer Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, INOVA informatički inženjering.

2. Верификован архитектонски, урбанистички план или студија

(Члан 22/14 – **2 бода**):

Главни пројекат индивидуалног стамбеног објекта у насељу Пријечани у Бањалуци. Носилац израде пројекта: Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањој Луци, број 02/13. Главни и одговорни пројектант: др Дијана Симоновић, дипл.инж.арх. Аутор пројекта: др Невена Новаковић, дипл.инж.арх. Пројекат верификован од стране Одјељења за просторно уређење Града Бањалука под бројем: 03-361-40/2013. дана 30.5.2014. Објекат у току изградње.

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: **4**

УКУПАН БРОЈ БОДОВА ПО ЧЛАНОВИМА 19-22. И ЧЛАНУ 25: **65 + 27 + 4 = 96**

III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На Конкурс за избор у академско звање наставника за ужу научну област Урбанизам и планирање простора, који је објављен 22.10.2014. године у дневним новинама *Глас Српске* и интернет страници Универзитета у Бањој Луци на основу Одлуке Сената Универзитета под бројем 02/04-3.3242-74/14. пријавила се **једна кандидаткиња**, др Невена Новаковић.

Увидом у конкурсну документацију Комисија је установила да је др Невена Новаковић доставила све неопходне документе предвиђене Конкурсом те да пријављена кандидаткиња испуњава све законске услове за избор у академско звање доцента према члану 77. Закона о високом образовању Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске" број: 73/10, 104/11, 84/12 и 108/13).

Кандидаткиња др Невена Новаковић је запослена на Универзитету у Бањој Луци, у звању Вишег асистента за ужу научну област Урбанизам и планирање простора. Кандидаткиња је стекла **научно звање доктора наука** у области архитектуре 2014. године на Универзитету у Београду – Архитектонски факултет, са просјечном оцјеном на академским докторским студијама 9,88. Према Правилнику о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету у Бањој Луци (број: 02/04-3.1537-106/13) и Члановима 19, 21, 22. и 25. Правилника, кандидаткиња има **укупно 96 бодова**. Научна дјелатност кандидаткиње је оцијењена са укупно 65 бодова на основу 10 објављених научних радова након последњег избора и учешћа у три међународна научна пројекта. Образовна дјелатност кандидаткиње је оцјењена са укупно 27 бодова, при чему је др Невена Новаковић добила оцјену *изврсно* и 10 бодова на основу Члана 25. Правилника за последње остварене резултате студентске анкете о квалитету наставе са просјеком 4,57. Стручна дјелатност кандидаткиње је оцијењена са 4 бода.

Поред наставних активности др Невена Новаковић је ангажована на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету као Координатор за осигурање квалитета од 2012. године, Координатор за академску међународну размјену од 2011. године и као Замјеник шефа Катедре за урбанизам и планирање простора од 2014. године.

На основу наведених чињеница, Комисија констатује да кандидаткиња др Невена Новаковић испуњава све законске услове да буде изабрана у звање доцента и са задовољством предлаже Наставно-научном вијећу Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета и Сенату Универзитета у Бањој Луци да се кандидаткиња:

др Невена Новаковић изабере у звање доцента за ужу научну област Урбанизам и планирање простора.

У Бањој Луци, 16.12.2014.године Потпис чланова комисије:



1. Проф. др Миодраг Ралевић,
редовни професор, ужа научна област Урбанизам и планирање простора, Универзитет у Београду – Архитектонски факултет, предсједник комисије;



2. Проф. др Александра Букић,
ванредни професор, ужа научна област Урбанизам и планирање простора, Универзитет у Београду – Архитектонски факултет, члан;



3. Проф. др Миленко Станковић,
редовни професор, ужа научна област Архитектонско пројектовање, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци, члан;
