



Образац - 1

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
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 Сената Универзитета у Бањој Луци, број 01/04-3.2412/23 од дана 30.10.2023. год., и Одлука Наставно-научног вијећа Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета Универзитета у Бањој Луци о именовању Комисије за писање Извјештаја за избор у звање наставника број 14/3.1565-1/23 од 13.10.2023. год

Ужа научна/умјетничка област:

Урбанизам и планирање простора

Назив факултета:

Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет

Број кандидата који се бирају

2 (два)

Број пријављених кандидата

2 (два)

Датум и мјесто објављивања конкурса:

15.11.2023. године, дневни лист „Глас Српске“ и интернет страница Универзитета у Бањој Луци

<https://unibl.org/uploads/files/strane/konkursi/konkurs-radni-odnos-novembar.pdf>

Састав комисије:

1. Предсједник: др Бранкица Милојевић, редовни професор за ужку научну област Урбанизам и планирање простора на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету Универзитета у Бањој Луци
2. Члан: др Александра Ђукић, редовни професор за ужку научну област Урбанизам и просторно планирање на Архитектонском Факултету Универзитета у Београду
3. Члан: др Дубравко Алексић, варедни професор за ужку научну област Урбанизам и планирање простора на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету Универзитета у Бањој Луци
4. Члан: др Невена Новаковић, доцент за ужку научну област Урбанизам и планирање простора на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету Универзитета у Бањој Луци

Пријављени кандидати

- 1) Тијана Вујичић
- 2) Синиша Џвијић

II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први кандидат

а) Основни биографски подаци:

Име (име оба родитеља) и презиме:	Тијана (Марко и Душанка Протић) Вујичић
Датум и мјесто рођења:	1. март 1981., Mrкоњић Град
Установе у којима је био запослен:	2005 – данас; Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци
Радна мјеста:	2018 - данас; Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци – доцент на ужој научној области Урбанизам и планирање простора 2012 – 2018; Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци – виши асистент на ужим научним областима Урбанизам и планирање простора и Архитектонско пројектовање 2006-2012; Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци асистент на ужим научним областима Урбанизам и планирање простора и Архитектонско пројектовање - 2005-2006 Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци стручни сарадник на предметима Основе урбанизма и Привредне зграде
	Додатне радне позиције и специфичности: 2020 – данас; Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци – координатор за Централно-европски програм размјена универзитетских студија СЕЕРУС на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету Универзитета у Бањој Луци 2021 – данас; Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци – члан Комисије за техничку припрему и одржавање пријемних испита на Архитектонско-грађевинско-геодетском

	<p>факултету Универзитета у Бањој Луци</p> <p>2019 – данас; Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци – рад са половином пуног радионог времена ради појачане родитељске бриге и његе о дјетету</p> <p>2013-2014; Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци; координатор међународног научно-истраживачког пројекта "BrownInfo - The methodological framework for the creation of brownfields database"</p>
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци
Звање:	Дипломирани инжењер архитектуре (Рјешење АГФ-а о еквиваленцији раније стеченог звања са новим звањем – Мастер архитектуре, 300 ECTS, бр. 14/1.1134-2/12 од 17.02.2012. год.)
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 14.10.2005. године
Просјечна оцјена из цијелог студија:	8,64
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	Архитектонски факултет Универзитета у Београду
Звање:	Доктор наука – архитектура и урбанизам, 180 ЕЦТС + 30 ЕЦТС (Програм размјене студената докторских студија, <i>Erasmus Mundus Action 2, Basileus V – 2013-2549</i> , Архитектонски факултет Универзитета у Јубљани)
Мјесто и година одбране докторске дисертација:	Београд, 16.07.2018. године
Просјечна оцјена са докторских студија:	9,60
Назив докторске дисертације:	<i>Дефинисање методологије интегралног адаптивног управљања процесом урбане стагнације на примеру града Приједора</i>
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Архитектура и урбанизам

<p>Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, година избора)</p>	<p>-Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци, асистент на предметима Основе урбанизма и Привредне зграде, 2006 -Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци, виши асистент на ужим научним областима <i>Урбанизам и планирање простора и Архитектонско пројектовање</i>, 2012 -Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци, доцент на ужој научној области <i>Урбанизам и планирање простора</i>, 2018</p>
---	--

в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Радови прије посљедњег избора/реизбора

(Навести све радове сарстане по категоријама из члана 19. или члана 20.)

Оригинални научни рад у водећем научном часопису међународног значаја (чл.19, т.7) 12 бодова

A. Djukić, B. Antonić, T. M. Vujičić (2017). Urban Shrinkage in a “Shrinking” Serbia - the Approach to a Global Phenomenon in a Local Context [Stagnacija urbanih područja u „stagnirajućoj“ Srbiji - pristup globalnom fenomenu u lokalnom kontekstu]. *Geodetski vestnik*, 61 (4), 614-629. DOI: 10.15292/geodetski-vestnik.2017.04.614-629
 (indexed in relevant scientific database of journals: Thomson Reuters, SSCI Social Science Citation Index, Social Scisearch SSci and Journal Citation Reports/Social Science Edition (JCR/SSE)). ISSN 0351-0271 UDK 528=863

[12]

T.M.Vujičić, A. Đukić (2015). Methodological framework for shrinking cities case study research: northwest region of Bosnia and Herzegovina [Metodološki okvir za istraživanje gradova u opadanju: sjeverozapadni region Bosne i Hercegovine]. *Geodetski vestnik*, 59 (3), 520-536. DOI: 10.15292/geodetski-vestnik.2015.03.520-536

(indexed in relevant scientific database of journals: Thomson Reuters, SSCI Social Science Citation Index, Social Scisearch SSci and Journal Citation Reports/Social Science Edition (JCR/SSE)). ISSN 0351-0271 UDK 528=863

[12]

Оригинални научни рад у научном часопису националног значаја (чл.19, т.9) 6 бодова

N. Новаковић, Д. Симоновић, Т. Вујичић (2013). Промишљање приступа регенерацији урбаног пејзажа: *brownfield* простори као стратешки ресурс. *АГГ+ часопис за архитектуру, грађевинарство, геодезију и сродне научне области*, 1 (1), 28-39, ISSN 2303-6036 UDK I UDC 72, DOI 10.7251/AGGPLUS1301028N
 (Некатегорисан часопис)

[1]

Т. Вујичић (2013). Промишљање о варијабилности перцепције кроз процес моделовања наспрам перцепције модела *per se*. *АГГ+ часопис за архитектуру, грађевинарство,*

геодезију и сродне научне области, [1] 2013 1[1], 20-27. ISSN 2303-6036, UDK I UDC 72, DOI 10.7251/AGGPLUS1301020V

(Рад не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, а часопис је некатегорисан)

[-]

Прегледни научни рад у научном часопису међународног значаја или поглавље у монографији истог ранга (чл.19, т. 11) 10 бодова

M. Stamenković, T. Vujičić (2018, May). Relation between Sustainability and Resilience of the Built Environment [Relacija između održivosti i otpornosti u građenoj sredini]. In Fikfak A., Kosanović S., Konjar M. and Anguillari E. (Eds.), Book Series Reviews of Sustainability and Resilience of the Built Environment for Education, Research and Design. Book: *Sustainability and resilience socio-spatial perspective* (pp. 73-87). Delft: Delft University of Technology, Netherland.

[10]

T. Vujičić (2018, May). Shifting Forward: Resilience Thinking in Out-of-Order Urban System [Pomak ka pristupu otpornosti u uzrdmanim urbanim sistemima]. In S. Kosanović, A. Fikfak, & E. Anguillari (Eds.), Book Series Reviews of Sustainability and Resilience of the Built Environment for Education, Research and Design. Book: *Sustainability and resilience socio-spatial perspective* (pp. 43-72). Delft: Delft University of Technology, Netherland.

[10]

A. Đukić, A. Špirić, T. Vujičić (2017). Urban Design Competition and Megaprojects in a Context of Identity of Cultural Heritage: Case Study Belgrade's Riverfronts [Urbanistički konkursi i megaprojekti u kontekstu identiteta kulturnog nasljeđa: studija slučaja Beogradskog riječnog priobalja]. *Monographic Publication of ICOMOS Slovenia Protection and reuse of industrial heritage: Dilemmas, problems, examples*. 2nd International symposium on cultural heritage and legal issues. (pp. 59-71)

[10]

A. Đukić, T. Vujičić (2014). Urban regeneration of brownfield locations [Урбана регенерација браунфилд локација]. In *Reassembling the City. Urban Regeneration of the Brownfield Area "Rudi Čajavec" in Banja Luka* [Реасемблажа града. Урбана регенерација браунфилд локације "Руди Чајевец" у Бања Луци] (pp. 25-58). Banja Luka: 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.

[10]

D. Simonović, T. Vujičić (2014). Valuation and reactivation of the 20th-century industrial heritage and its relevance for strengthening the cultural identity of the Republic of Srpska [Знаћaj valorizacije i reaktivacije industrijskog nasljeđa XX vijeka za jačanje kulturnog identiteta Republike Srpske]. In *BROWNINFO. Toward a Methodological Framework for Brownfield Database Development* (pp. 23-42). Banja Luka: University of Banja Luka, Faculty of Architecture Civil Engineering and Geodesy.

[10]

T. Vujičić, D. Simonović, D. Ilić (2014). Model of analysis of industrial structures as a tool for creation of brownfield databases: a case study of the Incel industrial complex in Banja Luka. In *BROWNINFO. Toward a Methodological Framework for Brownfield Database Development* (pp. 135-156). Banja Luka: University of Banja Luka, Faculty of Architecture Civil Engineering and Geodesy.

(Рад припада ужим научним областима Урбанизам и планирање простора и Архитектонско пројектовање)

[•]

Ђукић, А., Кевац, Л., Вујичић, Т., Ђорковић, И., „Урбана обнова индустријских комплекса у Бањалуци“, У: Симоновић, Дијана и Новаковић, Невена (Ур.) Урбана и градитељска обнова града Бањалуке у духу одрживог развоја-уводна разматрања, Бањалука: Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањалуци, 2008, стр. 279-294.

[10]

Прегледни научни рад у часопису националног значаја или поглавље у монографији истог ранга (чл.19, т. 12) 6 бодова

Д. Симоновић, Т. Вујичић (2014). Значај валоризације и реактивације индустријског наслеђа ХХ вијека за културни идентитет Републике Српске. *АГГ+ часопис за архитектуру, грађевинарство, геодезију и сродне научне области*, [2] 2014 2[1], 16-30, ISSN 2303-6036, UDK I UDC 72, DOI 10.7251/AGGPLUS1402016S

(Некатегорисан часопис)

[•]

Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у целини (чл.19, т. 15) 5 бодова

T. Vujičić, D. Simonović, A. Đukić, M. Šestić (2018, May). Browninfo Methodology and Software for Development of Interactive Brownfield Databases. In M. Hadžikadić, & S. Avdaković (Eds.); *Advanced Technologies, Systems, and Applications II Proceedings of the International Symposium on Innovative and Interdisciplinary Applications of Advanced Technologies* (IAT) (pp. 484-502). Springer.
(индексиран у CrossRef бази података)

(Чл. 23.) 5x0,75 [3,75]

Д. Симоновић, Т. Вујичић (2016). Културни пејзаж Ђипићевих Хашана као алтернативни модел интегралног развоја. У *XII међународна научно-стручна конференција Савремена теорија и пракса у градитељству* Зборник радова. Електронско издање - дистрибуција путем преносне УСБ меморије и интернет странице конференције. STEPGRAD 2016 - XII међународна научно-стручна конференција Савремена теорија и пракса у градитељству (pp. 61-69).

[5]

T. Trkulja, T. Vujičić (2015, Jun). Designing parking structures in service of public health. In *Book of conference proceedings „Keeping up with technologies to make healthy places“*, A. Fikfak, E. Vaništa Lazarević, N. Fikfak, M. Vukmirović, P. Gabrijelčić /Eds./. 2nd International Academic Conference Places and Technologies 2015 „Keeping up with technologies to make healthy places“, (pp. 225-231).

(Рад не припада ужкој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[•]

T. Vujičić, T. Trkulja (2015, Jun). Healthy workplace: utopia or reality of modern architectural design in Bosnia and Herzegovina. In *Book of conference proceedings „Keeping up with technologies to make healthy places“*, A. Fikfak, E. Vaništa Lazarević, N. Fikfak, M. Vukmirović, P. Gabrijelčić /Eds./. 2nd International Academic Conference Places and Technologies 2015 „Keeping up with technologies to make healthy places“(pp. 45-51).

(Рад не припада ужкој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[•]

Đukić, A., Špirić A., Vujičić T.: "Urban design competition and mega-projects in a context of identity of cultural heritage: case study Belgrade's river-fronts", U Knjizi abstrakata Međunarodne naučne konferencije: "Protection and reuse of industrial heritage: Dilemmas, problems, examples", u organizaciji Institute for the Protection of Cultural Heritage of Slovenia i ICOMOS Slovenija, 1.-3. oktobar, 2015, Bled, Slovenija. (str. 12)

(Рад није штампан у цјелости, те се не бодује)

[•]

T. Vujičić, D. Simonović, D. Ilić (2014). Inventory of neglected and unused structures of former industrial complex Incel in Banja Luka. In *BROWNINFO 2014 Proceedings of International Academic Conference*, Banja Luka: University of Banja Luka, Faculty of Architecture Civil Engineering and Geodesy (pp. 185-194).

(Рад припада ужим научним областима Урбанизам и планирање простора и Архитектонско пројектовање)

[•]

Vujičić, T., „Urban and architectural typology of industrial structure versus photographic typology – a comparative analisys“ [Urbarhitektonsko tipologija vs. fotografiska tipologija industrijskih struktura – komparativna analiza] In *Proceedings of III international symposium for students of doctoral studies in the fields of Civil Engineering, Architecture and Environmental Protection*, Novi Sad: Faculty of Technical Sciences University of Novi Sad, 2011, (pp. 369-375).

[5]

Simonović, D., Novaković, N., Vujičić, T., „Toward a strategy of regeneration of urban landscape: brownfield as a strategic resource“ [Ka strategiji regeneracije urbanog pejzaža: braunfeld kao strateški resurs], In *Proceedings of I International Conference ECOLOGY OF URBAN AREAS*, Zrenjanin: Faculty of Technical Sciences Mihajlo Pupin, 2011, (pp. 439-449).

[5]

Вујићић, Т., „Ревитализација индустриске архитектонске баштине Њемачке као фактор јачања регионалног идентитета“, У Станковић М. (Ур.) Зборник радова [CD-ROM] *Међународни научно стручни скуп "Архитектура и урбанизам, грађевинарство, геодезија - јуче, данас, сутра, Бањалука: Архитектонско-грађевински факултет, 2011.* (стр. 395-402).

[5]

Реализован међународни научни пројекат у својству сарадника на пројекту (чл.19, т. 20).....3 бода

Тијана Вујићић (2014), Међународни научноистраживачки пројекат: *BROWNINFO Методолошки оквир за креирање интерактивне базе података браунфилд локација* [International Scientific Project BROWNINFO 2014. The methodological framework for the creation of brownfields database], Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, 2014, координатор и члан истраживачког тима

[3]

Тијана Вујићић (2008), Међународни научно-истраживачки пројекат Урбана и градитељска обнова града Бањалуке у духу одрживог развоја – уводна разматрања, Архитектонско-грађевински факултет у Бањој Луци, **сарадник на пројекту**

[3]

Уређивање научне монографије или тематског научног зборника међународног значаја (чл.19, т.23)8 бодова

A. Đukić, D. Simonović, T. Vujičić (Eds) (2014). *BROWNINFO. Toward a Methodological Framework for Brownfield Database Development* [BROWNINFO. Ka metodološkom okviru za kreiranje informacione platforme zapanjenih i neiskorišćenih prostora]. International Scientific Monograph - BROWNINFO 2014. Banja Luka: University of Banja Luka, Faculty of Architecture Civil Engineering and Geodesy.

[8]

Награда или откуп на националном конкурсу који је расписан у складу са важећим правилима у домаћој држави или у складу са правилником међународних организација за област архитектуре, урбанизма и дизајна (чл. 20, т. 15)3 бода

Тијана Вујичић, Немања Гавриловић, Маријана Марковић (2007) аутори рада на Конкурсу за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења Трга Краља Петра I Крађорђевића у Мркоњић Граду, друга увећана награда.

[3]

Награда или признање на међународној изложби из области архитектуре, урбанизма и дизајна са каталогом (чл. 20, т.16)4 бода

др. М. Станковић (Декан), др А. Ђукић (Руководилац пројекта), Тијана Вујичић (Координатор пројекта); Учесници: др Б. Милојевић, др. М. Ралевић, др. А. Крстић-Фурунџић, др Љ. Прерадовић, мр Д. Симоновић, мр М. Чворо, Н. Новаковић, Т. Тркуља, М. Шестић, Д. Алексић, А. Милаковић, Ј. Медић, Д. Илић; Студенти сарадници: Е. Хаџић, Д. Љубоја, И. Танасић, М. Недимовић, М. Милановић, М. Лукач, Н. Матић и Н. Бањац (2015), **друга награда** додјелена АГГФ-у на 24. Салону урбанизма у категорији истраживања и студије из области просторног и урбанистичког планирања за међународни научно-истраживачки пројекат *BROWNINFO Методолошки оквир за креирање интерактивне базе података браунфилд локација*.

(Чл. 23.) 4x0,3 [1,2]

А. Ђукић, Д. Симоновић и Т. Вујичић (Ур.), (2015), **признање** додјелено АГГФ-у на 24. Салону урбанизма у категорији Публикације за рад *BROWNINFO Ка методолошком оквиру за креирање информационе платформе запуштенih и неискоришћениh простора*, 2015

(Чл. 23.) [4]

Симоновић Д., Новаковић Н., Вујичић Т., Милаковић А., Умићевић У., Грујић Ј., Симоновић Г. (2016) **трећа награда** додјелена АГГФ-у на 25 Салону урбанизма у категорији Заштита амбијенталног и градитељског наслеђа кроз студије, истраживања и пројекте за *Студију за активирање развојних потенцијала спомен подручја „Башта сљезове боје“ у Хашанима, општина Крупа на Уни*

(Чл. 23.) 4x0,3 [1,2]

Тијана Вујичић, Петар Курића (2007), Признање на 16 Међународном салону урбанизма у категорији реализације за рад „Урбанистичко-архитектонско рјешење Трга Српске војске у Мркоњић Граду“

[4]

Учешће на међународној изложби из области архитектуре, урбанизма и дизајна са каталогом (чл.20, т. 18) 2 бод

Vujičić T., Kuridža P. (2012) "Project and Realization of Serbian Army Square, Mrkonjić Grad (2007)" [Projekat i realizacija Trga srpske vojske u Mrkonjić Gradu (2007)] In catalogue *Retrospective – works of professor and associates faculty of Architecture and Civil Engineering University of Banja Luka, Czech Technical University, Prague Faculty of Civil Engineering,*

Prague, Czech Republic 27.9-5.10.2012 (ISBN 978-99955-667-9-1), Carinthia University of Applied Sciences, Charinthia, Austria, 25-31.10.2012. (ISBN 978-99955-747-03-3) p. 26.

[2]

Stanković M., Vujičić T., Jarić M., Gavrilović N. (2012) "Project and Realization King Petar I Karadjordjević's Square, Mrkonjić Grad (2009)" [Projekat i realizacija trga Kralja Petar I Karađorđevića u Mrkonjić Gradu (2009)] In catalogue *Retrospective – works of professor and associates faculty of Architecture and Civil Engineering University of Bača Luka* Czech Technical University, Prague Faculty of Civil Engineering, Prague, Czech Republic 27.9-5.10.2012 (ISBN 978-99955-667-9-1), Carinthia University of Applied Sciences, Charinthia, Austria, 25-31.10.2012. (ISBN 978-99955-747-03-3) p. 27.

(Чл. 23.) 2x0,75 [1,5]

Учешће на националној изложби из области архитектуре, урбанизма и дизајна са каталогом (чл.20, т. 19) 1 бод

Миленко Станковић, Тијана Вујичић, Немања Гавриловић, Маријана Марковић (2011), *dAni* – изложба – Радова наставника Архитектонско-грађевинског факултета Универзитета у Бањој Луци, премијерно представљање реализације пројекта Трга Краља Петра I Кађорђевића - Мркоњић Град, Бања Лука: Бански двор.

(Чл. 23.) 1x0,75 [0,75]

Тијана Вујичић, Петар Курица (2011), *dAni* – изложба – Радова наставника Архитектонско-грађевинског факултета Универзитета у Бањој Луци, представљање реализације пројекта Трга Српске Војске - Мркоњић Град, Бања Лука: Бански двор.

[1]

УКУПНО прије последњег избора: [139,05]

Радови послије посљедњег избора/реизбора

(Навести све радове евидентиране по категоријама из члана 19. или члана 20.)

Прегледни рад у научном часопису међународног значаја или поглавље у монографији истог ранга (чл.19, т.11).....10 бодова

T. Vujičić, D. Simonović (2020) Urban-Rural Synergy in Shrinking Regions Through Application of E-co Model, In A. Krstić-Furundžić, A. Đukić (Eds.), *Handbook of Research on Urban-Rural Synergy Development Through Housing, Landscape, and Tourism*, IGI Global (SCOPUS), Hershey PA, USA, pp. 335-360. DOI: 10.4018/978-1-5225-9932-6.ch017 (индексиран на SCOPUS-y)

[10]

Abstract. Many regions worldwide are faced with the problem of shrinkage, manifested through demographic decline, economic loss, and perforation of the urban tissue. Starting from the assumption that the shrinking phenomenon is present in Bosnia and Herzegovina, the research deals with the diagnosis of the shrinking condition in urban and rural areas of the northwest region of the country. In the light of the shrinkage problems, the chapter defines a new alternative model — e-co — which should enable the recovery from the crisis and restore the vitality of the region. The chance for recovery is recognized in the processes of rural urbanization and urban ruralization, the integration of rural values and urban advantages, the modern globality, and traditional locality.

Резиме. Многи региони широм света суочени су са проблемом стагнације, која се манифестију кроз демографски пад, економски губитак и перфорацију урбаног ткива. Полазећи од претпоставке да је феномен стагнације присутан у Босни и Херцеговини, истраживање се бави дијагнозом стања смањења у урбаним и руралним подручјима сјеверозападне регије земље. У сајетву проблема стагнације, поглавље дефинише нови алтернативни модел — е-ко — који би требало да омогући опоравак од кризе и обнови виталност региона. Шанса за опоравак препозната је у процесима руралне урбанизације и урбаније рурализације, интеграцији руралних вриједности и урбаних предности, савременог глобалог и традиционалног локалног.

Прегледни научни рад у часопису националног значаја или поглавље у монографији истог ранга (чл.19, т. 12) 6 бодова

D. Papaz, D. Aleksić, **T. Vujičić**, B. Milojević (2019). Genius loci: city place immunity, AGG+ Journal for Architecture, Civil Engineering, Geodesy and related scientific fields, [7] 2019 7[1], pp. 56-72. DOI 10.7251/AGGPLUS1907056P

(Чл. 23.) 6x0,75 [4,75]

Abstract. Complex social changes, mobility, progressive information and communication technological advancement, as global achievements of the modern era, lead to the transformation of space at the local level and change of the identity patterns of a place. Starting from the problem of loss of identity features of a place or inability to identify them in the contemporary context, through an extensive review of theoretical sources, the paper seeks to understand the meaning of both the spirit of place and the spirit of time. The model presented in the paper as a synthesis of theoretical research and the preferred approach to the resuscitation of the spirit of place, introduces new layers of meaning and interpretation of the spirit of place in a modern context, and is based on three key principles: assimilation, acculturation and adaptation.

Резиме. Сложене друштвене промјене, мобилност, прогресивни информационо-комуникациони и технолошки напредак као глобалне тековине савременог доба, производе трансформацију простора локално и мијењају идентитетске обрасце мјеста. Полазећи од проблема губитка идентитетских одлика мјеста или немогућности њихове идентификације у савременом контексту, у раду се кроз опсежан преглед теоријских извора настоји разумјети значење духа мјеста и духа времена. Модел који рад представља као синтезу теоријских истраживања и појасљава приступ за ревитализацију духа мјеста уноси нове слојеве у значење и тумачење духа мјеста у савременом контексту, а темељи се на три кључна принципа: асимилацији, акултурацији и адаптацији.

Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини (чл.19, т. 15) 5 бодова

A. Đukić, **T. Vujičić** & B. Antonić (14-17 November 2018). Greening as an Approach for Urban Renewal of Shrinking Cities. In P. Mitković, M. Dinić Branković, M. Tanić, A. Mirić, & V. Milosević (Eds.), *Proceedings of 2nd International Conference on Urban Planning - ICUP2018*, Niš: Faculty of Civil Engineering and Architecture, University of Nis, pp. 291-297. ISBN 978-86-88601-36-8

(Индексиран у COBISS.SR-ID 269975564)

[5]

Abstract. Nowadays, many European, American, and Australian cities are faced with the problem of shrinkage, manifested through demographic decline, economic loss and perforation of urban tissue. In the face of the shrinkage process, there are many challenges that cities and planning faced with. This paper presents „greening“ as a new approach for urban renewal of shrinking cities. Through the review of the greening models implemented in developed countries, the paper examines “greening”, understood as a tool for the improvement of the quality of built, natural, and living environment, i.e., an opportunity for qualitative changes within these retired cities regarding their chances of recovery and success. Lessons learned from these examples offer guidelines and recommendations for the reframing of urban planning in the context of Balkan shrinking cities.

Резиме. Данас се многи европски, амерички и аустралијски градови суочавају са проблемом стагнације, који се манифестишу кроз демографски пад, економски губитак и перфорацију урбаног ткива. Суочени са процесом смањења, постоје многи изазови са којима се градови и планирање суочавају. Овај рад представља „озелењавање“ као нови приступ урбанизацији обнови градова који се смањују. Кроз преглед модела озелењавања који се примјењују у развијеним земљама, у раду се испитује „озелењавање“, схваћено као средство за унапређење квалитета изграђеног, природног и животног окружења, односно прилука за квалитативне промене у овим стагнирајућим градовима, а у погледу њихове шансе за опоравак и успех. Лекције научене из ових примера нуде смјернице и препоруке за преобликовање урбаног планирања у контексту градова који се смањују на Балкану.

B. Antonić, A. Đukić & **T. Vujičić** (21-23 November 2018). The Transformation of the Role of Demographic Decline in the Research of Urban Shrinkage. In V. Radonjanin & R. Folić (Eds.), *Proceedings - iNDiS 2018 – 14th International scientific conference*, Novi Sad: Faculty

of Technical Sciences – Department of Civil Engineering and Geodesy, pp. 639-646. ISBN 978-86-6022-105-8.

[5]

Abstract. Demographic decline is traditionally considered as the most prominent indicator of the globally presented phenomenon of urban shrinkage. However, in-depth research of this phenomenon implies that the demographic indicators cannot be simply positioned as consequences. Some of them are more the causes of urban shrinkage and the third ones have the features of both of them. The aim of this paper is to present the current knowledge regarding the role of demographic decline in the phenomenon of urban shrinkage. In accordance to the aim, the paper results with the better determination and categorisation of the main demographic indicators in this currently widespread phenomenon.

Резиме. Демографски пад се традиционално сматра најистакнутијим показатељем глобално представљеног феномена урбаног смањења. Међутим, дубинско истраживање овог феномена имплицира да се демографски показатељи не могу једноставно позиционирати као последице. Неки од њих су више узроци урбаног скупљања, а трећи имају обиљежја и једног и другог. Циљ овог рада је да представи актуелна сазнања о улоги демографског опадања у феномену урбаног смањења. У складу са циљем, рад резултира бољим одређивањем и категоризацијом главних демографских показатеља у овој тренутној распрострањеној појави.

T. Vujičić (16-17 June 2022) Shrinking Rural Areas of Republic of Srpska. In S. Maksimović, S. Kosić-Jeremić (Eds.) *STEPGRAD2022 Proceedings of International Conference on Contemporary Theory and Practice in Construction XV*, Banja Luka: University of Banja Luka Faculty of Architecture, Civil Engineering and Geodesy, pp. 235-245, DOI 10.7251/STP2215234V

(Скуп прве категорије у складу са Правилником о мјерилима за остваривање и финасирање програма одржавања научних скупова)

[5]

Abstract. Globalization produced a disparity manifested through spatial polarization - growing and shrinking territories. Shrinkage is an increasingly global phenomenon that affects cities, villages, and entire regions around the world. Population loss and economic decline make these areas vulnerable – its vitality and sustainability are endangered. Starting from the assumption that the rural areas are particularly affected by shrinkage, this research addresses stagnant trends in the northwest region of Bosnia and Herzegovina. The aim of this research is to identify and assess the level of rural shrinkage in the region, as well as to underline directions for future action in response to these negative trends. The results of the research are presented cartographically using Arc GIS software.

Резиме. Глобализација је произвела диспаритет и просторну поларизацију манифестишвом кроз појаву половна стагнације и половна раста. Стагнација постаје све глобалнији феномен који погађа градове, села и цијеле регије. Губитак популације и економски пад чине ова подручја рањивим, а њихова виталност и одрживост су ургожени. Популација од претпоставке да су рурална подручја посебно погођена смањењем, ово истраживање се бави стагнантним трендовима у сјеверозападној регији Босне и Херцеговине. Циљ истраживања је да се идентификује и процијени степен стагнације руралних подручја региона и да се укаже на правце будућег дјеловања. Резултати истраживања су приказани картографски коришћењем Arc GIS софтвера.

T. Vujičić, D. Simonović, M. Borić (2023) Bouncing Back Toward Sustainable Rural Environment: Obstacles, Challenges and Solutions. Case Study of Village Pecka, Bosnia and Herzegovina. In Ö. Özkuvancı, A. Camiz and Z. Ceylanlı (Eds.) *Cities in Evolution. Diachronic Transformations of Urban And Rural Settlements Proceedings Volume IV VIII AACCP (Architecture, Archaeology and Contemporary City Planning) symposium*, Istanbul: DRUM Press, pp. 93-101 ISBN: 978-1-4478-0518-2

[5]

Abstract. Nowadays, cities, villages, and entire regions around the world face many gradual and sudden disturbances. Polarization and urban growth produce a disparity manifested through growing and shrinking territories. Rural areas are particularly affected, they face population loss and declining activity, i.e. the vitality of these territories is endangered, making them vulnerable to negative changes. This paper presents innovative

emerging practices that can help the regeneration of rural territories. The chance for the renewal of the villages is recognized in the development of sustainable forms of tourism based on eco, ethno, gastro, sports-adventure, and educational tourism. Tourism as a propulsive economic branch represents a catalyst for the overall development of the territory. In order to make the vision of sustainable tourism in rural areas achievable, a special focus is put on collaboration and establishing of partnerships between different stakeholders, as well as creating a business-friendly environment to attract investment in this field. The paper presents an example of an innovative practice of the development of the tourist offer in the village of Pecka in Bosnia and Herzegovina. The team of people gathered in the Greenways association has recognized the significant natural and archaeological potentials of the village and has been initiating activities and implementing projects aiming to offer citizens opportunities for prosperous and fulfilling lives in the village while protecting the ecosystem from degradation. Considering that tourism has experienced a significant crisis with the appearance of coronavirus, the paper will put special emphasis on the analysis of responses to negative changes and solutions that have enabled adaptation to these unpredictable circumstances. The main assumption is that, due to the requirement to respect epidemiological measures of physical distancing, rural areas have become tourist attractions for the local urban population and "space of freedom". This covid-driven dispersion of people across rural landscapes could be used as a trigger for overall revitalisation of villages throughout activation of a new tourist offer.

Резиме. Данас се градови, села и читави региони широм света суочавају са многим постепеним и изненадним поремећајима. Популаризација и урбани раст производе диспаритет који се манифестише кроз растуће и стагнирајуће територије. Посебно погодена рурална подручја, суочавају се са губитком становништва и опадањем активности, односно угрожена је виталност ових територија, што их чини подложним негативним промјенама. Овај рад представља иновативне праксе у настајању које могу помоћи регенерацији руралних територија. Шанса за обнову села је препозната у развоју одрживих облика туризма заснованих на еко, етно, гастро, спортивско-авантуристичком и едукативном туризму. Туризам као пропулзивна привредна грана представља катализатор укупног развоја територије. Како би визија одрживог туризма у руралним подручјима била остварива, посебан фокус је стављен на сарадњу и успостављање партнерства између различитих заинтересованих страна, као и стварање пословног окружења за привлачење инвестиција у овој области. У раду је приказан пример иновативне праксе развоја туристичке понуде у селу Печка у Босни и Херцеговини. Тим окупљеним у удружењу Greenways препознао је значајне природне и археолошке потенцијале села и покренуо је активности и реализовао пројекте у циљу пружања могућности грађанима за просперитет и испуњен живот у селу уз заштиту екосистема од деградације. С обзиром на то да је туризам доказиво значајну кризу појавом корона вируса, рад ће посебан акценат ставити на анализу одговора на негативне промјене и рјешења која су омогућила прилагођавање овим непредвидивим околностима. Основна претпоставка је да су, услед захтјева поштовања епидемиолошких мера физичког дистанцирања, рурална подручја постала туристичке атракције за локално урбано становништво и „простор слободе“. Ова дисперзија људи по руралним пределима изазвана ковидом могла би се искористити као покретач свеукупне ревитализације села активирања нове туристичке понуде.

Научни рад на научном склопу међународног значаја, штампан у зборнику извода радова (чл.19, т. 16)..... 3 бода

T. Vujičić, D. Simonović, M. Borić (26 April – 2 May 2021) Bouncing Back Toward Sustainable Rural Environment: Obstacles, Challenges and Solutions. Case Study of Village Pecka, Bosnia and Herzegovina. In A. Camiz, Z. Ceylanlı, Z. Önsel Atala and Ö. Özkuvancı (Eds.) *Cities in Evolution. Diachronic Transformations of Urban And Rural Settlements Book of abstracts* VIII AACCP (Architecture, Archaeology and Contemporary City Planning) symposium, Istanbul: DRUM Press, pp. 251-252 ISBN: 978-1-716-22187-3
(Rad је штампан у јулу 2023 год. ISBN: 978-1-4478-0518-2)

[]

Abstract. Nowadays, cities, villages, and entire regions around the world face many gradual and sudden disturbances. Polarization and urban growth produce a disparity manifested through growing and shrinking territories. Rural areas are particularly affected, they face population loss and declining activity, i.e. the vitality of these territories is endangered, making them vulnerable to negative changes. This paper presents innovative emerging practices that can help the regeneration of rural territories. The chance for the renewal of the villages is recognized in the development of sustainable forms of tourism based on eco, ethno, gastro, sports-adventure, and

educational tourism. Tourism as a propulsive economic branch represents a catalyst for the overall development of the territory. In order to make the vision of sustainable tourism in rural areas achievable, a special focus is put on collaboration and establishing of partnerships between different stakeholders, as well as creating a business-friendly environment to attract investment in this field. The paper presents an example of an innovative practice of the development of the tourist offer in the village of Pecka in Bosnia and Herzegovina. The team of people gathered in the Greenways association has recognized the significant natural and archaeological potentials of the village and has been initiating activities and implementing projects aiming to offer citizens opportunities for prosperous and fulfilling lives in the village while protecting the ecosystem from degradation. Considering that tourism has experienced a significant crisis with the appearance of coronavirus, the paper will put special emphasis on the analysis of responses to negative changes and solutions that have enabled adaptation to these unpredictable circumstances. The main assumption is that, due to the requirement to respect epidemiological measures of physical distancing, rural areas have become tourist attractions for the local urban population and "space of freedom". This covid-driven dispersion of people across rural landscapes could be used as a trigger for overall revitalisation of villages throughout activation of a new tourist offer.

Резиме. Данас се градови, села и читави региони широм света суочавају са многим постепеним и изненадним поремећајима. Поларизација и урбани раст производе диспаритет који се манифестије кроз растуђе и стагнирајуће територије. Посебно погодјена рурална подручја, суочавају се са губитком становништва и опадањем активности, односно угрожена је виталност ових територија, што их чини подложним негативним промјенама. Овај рад представља иновативне праксе у настајању које могу помоћи регенерацији руралних територија. Шанса за обнову села је препозната у развоју одрживих облика туризма заснованих на еко, етно, гастро, спортско-авантуристичком и едукативном туризму. Туризам као пропулзивна привредна грана представља катализатор укупног развоја територије. Како би визија одрживог туризма у руралним подручјима била остварива, посебан фокус је стављен на сарадњу и успостављање партнериства између различитих заинтересованих страна, као и стварање пословног окружења за привлачење инвестиција у овој области. У раду је приказан пример иновативне праксе развоја туристичке понуде у селу Пецика у Босни и Херцеговини. Тим окупљених у удружењу Greenways препознао је значајне природне и археолошке потенцијале села и покренуо је активности и реализовао пројекте у циљу пружања могућности грађанима за просперитет и испуњен живот у селу уз заштиту екосистема од деградације. С обзиром на то да је туризам доживио значајну кризу појавом корона вируса, рад ће посебан акценат ставити на анализу одговора на негативне промјене и рјешења која су омогућила прилагођавање овим непредвидивим околностима. Основна претпоставка је да су, услед захтјева поштовања епидемиолошких мера физичког дистанцирања, рурална подручја постала туристичке атракције за локално урбано становништво и „простор слободе“. Ова дисперзија људи по руралним предјелима изазвана ковидом могла би се искористити као покретач свеукупне ревитализације села активирања нове туристичке понуде.

A. Kisjan, D. Aleksić & T. Vujičić (19-21 October 2023) The complexities and contradictions of sustainable design aesthetics. In A. Djukić, A. Krstić-Furundžić, E. Vaništa Lazarević & M. Vukmirović (Eds.) *Book of abstracts 8th International Academic Conference on Places and Technologies*, Belgrade: University of Belgrade Faculty of Architecture, p. 58, ISBN: 978-86-7924-338-6

[3]

Abstract. This paper explores the concept of developing a philosophy of a sustainable built environment, explaining the need to prioritise sustainable architectural and city form and aesthetics over the current paradigm of sustainability. Various factors influencing the development of sustainable aesthetics are considered, including urban growth, climatic conditions, and the social and moral obligation it represents. There are currently calls to eliminate the distinction between architecture and sustainable architecture, arguing that all architecture should be sustainable. Consequently, the formal attributes of specific active and passive design strategies influence new aesthetic trends, such as the use of double-glazed facades with shading devices, or the use of fixed and dynamic sun control louvres and screens as dominant exterior design elements. Sustainability is reduced to a collection of energy-saving technological elements packaged in an attractive aesthetic package. As a result, sustainable architecture participates in the cycle of consumption and waste that underlies the environmental crisis. That being said, this paper suggests that sustainable architecture is influenced by the modern drive for aesthetics and technology, resulting in a focus on more energy-efficient design that still supports unsustainable ways of living. However, sustainability imposes a new set of principles for the production of architectural form and aesthetics in

response to consideration of environmental variables. The poetic aspect can potentially help to postulate this goal. The new paradigm goes beyond the application of new technologies and thinking about the life cycles of the built environment and objects. It requires a sensitive approach that goes beyond mere material rationality to achieve the harmony of integration with nature. Returning the term "sustainability" to its original meaning provided a more precise and consistent framework for architecture, defined by its relationship to the actual, physical dimensions of the environment.

Резиме. Овај рад истражује концепт развоја филозофије одрживог изграђеног окружења, објашњавајући потребу да се одржivoј архитектонској и градској форми и естетици да приоритет у односу на тренутну парадигму одрживости. Разматрају се различити фактори који утичу на развој одрживе естетике, укључујући урбани раст, климатске услове и друштвену и моралну обавезу коју она представља. Тренутно постоје позиви да се елиминише разлика између архитектуре и одрживе архитектуре, тврдећи да сва архитектура треба да буде одржива. Сходно томе, формални атрибути специфичних активних и пасивних стратегија дизајна утичу на нове естетске трендове, као што је употреба двоструких застакљених фасада са уређајима за сенчерење, или употреба фиксних и динамичких ламела и паравана за контролу сунца као доминантних елемената спољашњег дизајна. Одрживост се своди на колекцију технолошких елемената који штеде енергију упакованих у атрактивну естетику. Као резултат тога, одржива архитектура учествује у циклусу потрошње и отпада који лежи у основи еколошке кризе. Имајући то у виду, овај рад сугерише да је одржива архитектура под утицајем модерног нагона за естетиком и технологијом, што резултира фокусом на енергетски ефикаснији дизајн који и даље подржава неодрживе начине живота. Међутим, одрживост намеће нови скуп принципа за производњу архитектонске форме и естетике као одговор на разматрање варијабли животне средине. Поетски аспект потенцијално може помоћи у постулаирању овог чиља. Нова парадигма превазилази примјену нових технологија и размишљања о животним циклусима изграђеног окружења и објеката. За постизање хармоније интеграције са природом потребан је осјетљив приступ који превазилази пуку материјалну рационалност. Враћање термина „одрживост“ у првобитно значење обезбедило је прецизнији и досљеднији оквир за архитектуру, дефинисан њеним односом према стварним, физичким димензијама животне средине.

Учешће на међународној изложби из области архитектуре, урбанизма и дизајна са каталогом (чл.20, т.18)..... 2 бода

30. међународни салон урбанизма премијерно представљање пројекта „Реконструкције јавног простора испред Православне цркве Рођења Пресвете Богородице у Мркоњић Граду, Босна и Херцеговина, Ниш 2021., аутори: др Тијана Вујичић и Лазо Кевац

[2]

УКУПНО послије последњег избора: [39,75]

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: [178,80]

г) Образовна дјелатност кандидата

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 21.)

Асистент на Архитектонско-грађевинском факултету Универзитета у Бањој Луци од 2006. до 2012. године на предметима:

Основе урбанизма (2006-2007) – стари програм

Привредне зграде (2006-2009) – стари програм

Јавне зграде (спорчки објекти) (2007-2009) – стари програм

Основе урбанизма 1 (2007-2012)

Основе урбанизма 2 (2007-2012)

Архитектонско пројектовање 8 – зграде за паркирање возила (2007-2012)

Архитектонско пројектовање 9 – зграде за индустрију (2007-2012)

Архитектонско пројектовање 13 – спортске зграде (2008-2012)

Методологија пројектовања комерцијалних објеката (2010-2012) – изборни предмет
Саобраћајни објекти (2010-2012) – изборни предмет

Виши асистент на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету Универзитета у Бањој Луци на ужим научним областима Урбанизам и планирање простора и Архитектонско пројектовање

Урбанизам и планирање простора

Основе урбанизма 1 (2012-2014) I циклус – обавезни предмет

Основе урбанизма 2 (2012-) I циклус – обавезни предмет

Урбана регенерација предграђа (2018-) I циклус – изборни предмет

Концепти и принципи одрживости и отпорности грађене средине (2017-) II циклус – обавезни предмет

Методологија урбанистичких истраживања (2017-) II циклус – обавезни предмет

Архитектонско пројектовање

Архитектонско пројектовање 8 – зграде за паркирање возила (2012-) I циклус – обавезни предмет

Архитектонско пројектовање 9 – зграде за индустрију (2012-) I циклус – обавезни предмет

Архитектонско пројектовање 13 – спортске зграде (2012-) I циклус – обавезни предмет

Методологија пројектовања комерцијалних објеката (2013-) I циклус – изборни предмет

Модуларна координација и композиција (2012-2013) I циклус – изборни предмет

Други облици међународне сарадње (конференције, скупови, радионице, едукација у иностранству) (чл.21. т.10) 3 бода

Међународна академска конференција *BrownInfo International Scientific Conference 2014*,
Руководилац: др Александра Ђукић, Координатор: **Тијана Вујичић**

[3]

Менторство кандидата за учешће студената у културном животу Републике Српске и Босне и Херцеговине (чл. 21.т.22)1 бод

Радионица: "Урбанистичко-архитектонско обликовање пословне зоне Липова греда – Козарска Дубица", Архитектонско-грађевински факултет, Бања Лука, март – јун 2012,

ментори и координатори радионице: Тијана Вујичић, Тања Тркуља и Лазо Кевац.

(Тема радионице припада ужим научним областима Урбанизам и планирање простора и Архитектонско пројектовање)

[-]

Признања и награде студената у земљи под менторством кандидата (чл. 21, т.20)1 бод

Конкурс за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења складишно-дистрибутивног центра са погоном за прераду кртоластог поврћа на локацији Технолошког бизнис парка Бања Лука; Вукелић, И., **прва награда**; септембар 2012. год.

Ментори: Тијана Вујичић, Тања Тркуља, Лазо Кевац

(Рад не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]

Конкурс за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења складишно-дистрибутивног центра са погоном за прераду кртоластог поврћа на локацији Технолошког бизнис парка Бања Лука; Вујановић, Т., **трећа награда**; септембар 2012. год., **Ментори: Тијана Вујичић, Тања Тркуља, Лазо Кевац**

(Рад не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]

Конкурс за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења склadiшно-дистрибутивног центра са погоном за прераду кртоластог поврћа на локацији Технолошког бизнис парка Бања Лука; Јанковић, С., откупна награда; септембар 2012. год., Ментори: Тијана Вујичић, Тања Тркуља, Лазо Кевац

(Рад не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]

Интерни студентски конкурс за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења спомен подручја „Башта сљезове боје“ у Хашанима, општина Крупа на Уни; Данијела Павичић, Маја Радмановић, Емина Хусеинбashić; прва награда; октобар 2015. год., Ментори: др Невена Новаковић, др Тања Тркуља, Тијана Вујичић и Уна Умићевић

(Чл. 23.) 1x0,75 [0,75]

Интерни студентски конкурс за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења спомен подручја „Башта сљезове боје“ у Хашанима, општина Крупа на Уни; Слободан Пеулић, Милана Недимовић, Ена Џацић, Саша Рондаш; друга награда; октобар 2015. год., Ментори: др Невена Новаковић, др Тања Тркуља, Тијана Вујичић и Уна Умићевић

(Чл. 23.) 1x0,75 [0,75]

Интерни студентски конкурс за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења спомен подручја „Башта сљезове боје“ у Хашанима, општина Крупа на Уни; Драгана Јубоја и Марија Лукач; трећа награда; октобар 2015. год., Ментори: др Невена Новаковић, др Тања Тркуља, Тијана Вујичић и Уна Умићевић

(Чл. 23.) 1x0,75 [0,75]

Интерни студентски конкурс за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења спомен подручја „Башта сљезове боје“ у Хашанима, општина Крупа на Уни; Адмир Исламчевић и Дејана Чечавац; откупна награда; октобар 2015. год., Ментори: др Невена Новаковић, др Тања Тркуља, Тијана Вујичић и Уна Умићевић

(Чл. 23.) 1x0,75 [0,75]

Интерни студентски конкурс за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења улазне зоне Туристичко-рекреативног центра Балкана, општина Mrkoњић Град, Јањић Ј., Кнежевић И., Илишковић С., Нишић В., Ђукелић Н., прва награда, јул 2018, Ментори: др Дијана Симоновић, др Невена Новаковић, др Игор Кувач и Тијана Вујичић

(Чл. 23.) 1x0,75 [0,75]

Интерни студентски конкурс за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења улазне зоне Туристичко-рекреативног центра Балкана, општина Mrkoњић Град, Вишекруна М., Васиљевић Ж., Лучић Н., Поповић Г., Тица Б., друга награда, јул 2018, Ментори: др Дијана Симоновић, др Невена Новаковић, др Игор Кувач и Тијана Вујичић

(Чл. 23.) 1x0,75 [0,75]

Интерни студентски конкурс за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења улазне зоне Туристичко-рекреативног центра Балкана, општина Mrkoњић Град, Петровић Б., Родић Н., Миловановић Ј., Касиповић Ј., трећа награда, јул 2018, Ментори: др Дијана Симоновић, др Невена Новаковић, др Игор Кувач и Тијана Вујичић

(Чл. 23.) 1x0,75 [0,75]

Интерни студентски конкурс за идејно урбанистичко-архитектонско рјешење винарије у

Барловцима, 2018, Владимира Тадић, прва награда, Ментори: др Тања Тркуља, **Тијана Вујичић**, Лазо Кевац

(Рад не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]]

Интерни студенчки конкурс за идејно урбанистичко-архитектонско решење винарије у Барловцима, 2018, Дајана Папаз, друга награда, Ментори: др Тања Тркуља, **Тијана Вујичић**, Лазо Кевац

(Рад не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]]

Интерни студенчки конкурс за идејно урбанистичко-архитектонско решење винарије у Барловцима, 2018, Дајана Савић, трећа награда, Ментори: др Тања Тркуља, **Тијана Вујичић**, Лазо Кевац

(Рад не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]]

Интерни студенчки конкурс за идејно урбанистичко-архитектонско решење винарије у Барловцима, 2018, Јелена Ђетојевић, откупна награда, Ментори: др Тања Тркуља, **Тијана Вујичић**, Лазо Кевац

(Рад не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]]

Интерни студенчки конкурс за идејно урбанистичко-архитектонско решење винарије у Барловцима, 2018, Аљоша Ђумић, откупна награда, Ментори: др Тања Тркуља, **Тијана Вујичић**, Лазо Кевац

(Рад не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]]

Менторство кандидата за учешће студената у културном животу Републике Српске и Босне и Херцеговине (чл. 21.т.22)1 бод

Изложба студенчких радова: *Модуларна координација и композиција*, Архитектонско-графијевински факултет Универзитета у Бањој Луци, каталог [CD-ROM], децембар 2013, координатори/ментори: др Емир Фејзић, **Тијана Вујичић** и Драгољуб Боројевић
(Тема изложбе не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]]

Изложба конкурсних радова идејних урбанистичко-архитектонских решења спомен подручја „Башта сљезове боје“ Хашанима, Крупа на Уни; ментори: др Невена Новаковић, др Тања Тркуља, **Тијана Вујичић** и Уна Умићевић, 11.10.-23.10.2015.год.

(Чл. 23.) 1x0,75 [**0,75**])

Изложба конкурсних радова идејних урбанистичко-архитектонских решења улазне зоне Туристичко-рекреативног центра Балкана општина Mrkojić Град, Улазни хол Дома културе у Mrkojić Граду, 09-23.07.2018. год., Ментори: др Дијана Симоновић, др Невена Новаковић, др Игор Кувач и **Тијана Вујичић**

(Чл. 23.) 1x0,75 [**0,75**])

Менторство кандидата за учешће студената у културном животу у иностранству (чл. 21.т.21)2 бода

24. Салон урбанизма представљање идејног урбанистичко-архитектонског решења спомен подручја „Башта сљезове боје“ у Хашанима, општина Крупа на Уни; аутори: Драгана Љубоја и Марија Лукач, ментори: др Невена Новаковић, др Тања Тркуља, **Тијана Вујичић**, Уна Умићевић, новембар 2015

(Чл. 23.) 2x0,75 [**1,5**])

24. Салон урбанизма представљање идејног урбанистичко-архитектонског рјешења спомен подручја „Башта сљезове боје“ у Хашанима, општина Крупа на Уни; аутори: Исламчевић Адмира и Дајана Чечавац, **ментори:** др Невена Новаковић, др Тања Тркуља, **Тијана Вујичић**, Уна Умићевић, новембар 2015

(Чл. 23.) 2x0,75 [1,5]

Вредновање наставничких способности за наставнике и сараднике који су изводили предавања на Универзитету у Бањој Луци (чл.25.)максимално 10 бодова

Према студентској анкети о квалитету наставе у зимском семестру академске 2017/2018 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.03** за извођење вјежби на предмету **Архитектонско пројектовање 8**

(Предмет не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

Према студентској анкети о квалитету наставе у љетном семестру академске 2017/2018 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.07** за извођење вјежби на предмету **Архитектонско пројектовање 9**

(Предмет не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

Према студентској анкети о квалитету наставе у зимском семестру академске 2017/2018 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.23** за извођење вјежби на предмету **Архитектонско пројектовање 13**

(Предмет не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

Према студентској анкети о квалитету наставе у љетном семестру академске 2014/2015 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.18** за извођење вјежби на предмету **Архитектонско пројектовање 9**

(Предмет не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

Према студентској анкети о квалитету наставе у љетном семестру академске 2014/2015 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.24** за извођење вјежби на предмету **Основе урбанизма 2**

Према студентској анкети о квалитету наставе у зимском семестру академске 2013/2014 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.04** за извођење вјежби на предмету **Архитектонско пројектовање 13**

(Предмет не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

Према студентској анкети о квалитету наставе у зимском семестру академске 2013/2014 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.33** за извођење вјежби на предмету **Архитектонско пројектовање 8**

(Предмет не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

Према студентској анкети о квалитету наставе у љетном семестру академске 2011/2012 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.44** за извођење вјежби на предмету **Архитектонско пројектовање 9**

(Предмет не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

Чл. 25. За просјечну оцјену 3,50-4,49 dodjeљuje se 8 бодова [8]

УКУПНО прије последњег избора: **[20,75]**

Образовна дјелатност послије последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 21.)

Доцент на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету Универзитета у Бањој Луци на ужој научној области Урбанизам и планирање простора
Урбанизам и планирање простора

Основе урбанизма 1 (2018/2019) I циклус – обавезни предмет

Примијењена геодезија у архитектури (2020-) I циклус – обавезни предмет Студио пројекат 5 – урбане целине (2022/2023) I циклус – обавезни предмет Урбанистичко планирање (2023-) I циклус – обавезни предмет Концепти и принципи одрживости и отпорности грађене средине (2018-) II циклус – обавезни предмет Методологија урбанистичких истраживања (2018-) II циклус – обавезни предмет Параметарски дизајн (2018/2019, 2020/2021) – II циклус, изборни предмет	<u>Архитектонско пројектовање</u> Архитектонско пројектовање 8 – зграде за паркирање (2018-2022) I циклус - обавезни предмет Архитектонско пројектовање 9 – зграде за индустрију (2018-2022) I циклус – обавезни предмет <u>Архитектонске технологије</u> Конструктивни системи (2022-) I циклус – обавезни предмет	
	Други облици међународне сарадње (конференције, скупови, радионице, едукација у иностранству)	3 бода
	Т. Вујићић - Цертификат о учешћу на едукацији организовај од стране ESRI обука за ArcGIS софтвер на тему <i>Cartography</i> у трајању 6 седмица март-април 2022, Online	[3]
	Т. Вујићић - Учешће на радионици “ <i>RPI in support of the Green Agenda in WB6 – New ways forward</i> ”, Тирана, Албанија, 10-13 октобра 2023. год.	[3]
	Менторство кандидата за степен другог циклуса (чл.21, т.13)	4 бода
	Борић Милица (2022). Завршни рад другог циклуса студија, студијског програма Архитектура и урбанизам АГГФ-а: Нови стари дух шехера – регенерација историјског урбаног пејзажа; проф. др Тања Тркуља предсједник, проф. др Малина Чворо, доц. др Тијана Вујићић коментор, доц. др Дијана Симоновић члан, доц. др Игор Куваћ члан	[4]
	Члан комисије за одбрану рада другог циклуса (чл.21, т.14)	2 бода
	Капетановић Андреа (2022). Завршни рад другог циклуса студија, студијског програма Архитектура и урбанизам АГГФ-а: Модел регенерације села: студија случаја Вранци; доц. др Дијана Симоновић предсједник, доц.др Дубравко Алексић ментор, проф. др Мирослав Малиновић члан, доц. др Тијана Вујићић члан, доц. др Маја Илић члан	[2]
	Уљаревић Зоран (2023), Завршни рад другог циклуса студија, студијског програма Архитектура и урбанизам АГГФ-а: Субурис од идентификације и генезе до модела регенерације бањалучке периферије, доц.др Тијана Вујићић предсједник , проф др. Малина Чворо ментор, доц. др Игор кувач коментор, доц. др Дијана Симоновић члан	[2]
	Менторство кандидата за завршни рад првог циклуса (чл.21, т. 18.)	1 бод
	Пајић Огњен (2021) Завршни рад првог циклуса студија, студијског програма Архитектура АГГФ-а: Истраживање конструктивно-обликовних могућности комплекса текстилне индустрије у Бањалуци; проф. др Тања Тркуља предсједник, доц. др Тијана Вујићић ментор, проф. др Дарија Гајић члан. (Не припада ужкој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)	[-]

Капетановић Маја (2022). Завршни рад првог циклуса студија, студијског програма Архитектура АГГФ-а: Идејни урбанистичко-архитектонски пројекат фабрике плочастог намјештаја на локацији радне зоне Кумсале у Бањалуци; доц. др Невена Новаковић предсједник, проф.др Дарија Гајић члан, доц. др **Тијана Вујичић** ментор

[1]

Зебић Нина (2022). Завршни рад првог циклуса студија, студијског програма Архитектура АГГФ-а: Идејно урбанистичко-архитектонско рјешење спортско-рекреативног центра у Челинцу; доц. др Дијана Симоновић предсједник, доц. др Диана Ступар члан, доц. др **Тијана Вујичић** ментор

[1]

Дабић Слађана (2022) Завршни рад првог циклуса студија, студијског програма Архитектура АГГФ-а: Идејно урбанистичко-архитектонско рјешење јавне паркинг гараже Мали логор у Бањалуци; проф. др Тања Тркуља предсједник, доц. др **Тијана Вујичић** ментор, доц. др Дијана Симоновић члан

[1]

Винчић Миљана (2023). Завршни рад првог циклуса студија, студијског програма Архитектура АГГФ-а: Идејно урбанистичко-архитектонско рјешење научно-технолошког парка Бања Лука; проф. др Тања Тркуља предсједник, доц. др **Тијана Вујичић** ментор, доц. др Игор Кувач члан

[1]

Стећук Николина (2023). Завршни рад првог циклуса студија, студијског програма Архитектура АГГФ-а: Идејно урбанистичко-архитектонско рјешење туристичког одмаралишта на Балкани, проф. др Мирослав Малиновић предсједник, доц. др **Тијана Вујичић** ментор, проф. др Дубравко Алексић члан

[1]

Саламић Милица (2023). Завршни рад првог циклуса студија, студијског програма Архитектура АГГФ-а: Идејно урбанистичко-архитектонско рјешење вртића у насељу Шарговац; проф. др Дијана Ступар предсједник, доц. др **Тијана Вујичић** ментор, доц. др Игор Кувач члан

[1]

Менторство кандидата за учешће студената у културном животу у иностранству (чл. 21, т. 21)..... 2 бода

Изложба студенских радова у оквиру 5. Међународне изложбе савремено становљања *HOUSING 23* представљање рада **Мирка Мајсторовића**. (2023) „Урбанистичко-архитектонско рјешење стамбеног насеља по моделу "Traumhaus Funari" MVRDV“. Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, ментори: доц. др Дијана Симоновић, проф. др Малина Чворо, доц. др Игор Кувач, проф. др Тања Тркуља, доц. др **Тијана Вујичић**, Ниш: октобар 2023

(Чл. 23.) 2x0,75 [1.5]

32. Салон урбанизма представљање рада **Мирка Мајсторовића**. (2023) „Урбанистичко-архитектонско рјешење стамбеног насеља по моделу "Traumhaus Funari" MVRDV“. Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, ментори: доц. др Дијана Симоновић, проф. др Малина Чворо, доц. др Игор Кувач, проф. др Тања Тркуља, доц. др **Тијана Вујичић**, Ниш: новембар 2023

(Чл. 23.) 2x0,75 [1.5]

Менторство кандидата за учешће студената у културном животу Републике Српске

и Босне и Херцеговине (чл. 21, т. 22)..... 1 бод

Архитектура 22 године: Прва годишња изложба графичких радова студената Студијског програма архитектуре представљање рада **Јањић Ј., Кнежевић И., Нишић В., Илишковић С., Ђукелић Н.** (2018) „Балкана, где је одмор авантура“ Идејно урбанистичко-архитектонско рјешења улазног дијела Туристичко-рекреативног центра Балкана, Мркоњић Град, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, ментори: доц. др Дијана Симоновић, доц. др Невена Новаковић, доц. др **Тијана Вујичић**, др Игор Кувач, Бања Лука: децембар 2018.

(Чл. 23.) 1x0,75 [0,75]

Архитектура 22 године: Прва годишња изложба графичких радова студената Студијског програма архитектуре представљање рада **Вишекруна М., Лучић Н., Тица Б., Васиљевић Ж., Поповић Г.** (2018) „Искуси ритам Балкане“ Идејно урбанистичко-архитектонско рјешења улазног дијела Туристичко-рекреативног центра Балкана, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, ментори: доц. др Дијана Симоновић, доц. др Невена Новаковић, доц. др **Тијана Вујичић**, др Игор Кувач, Бања Лука: децембар 2018.

(Чл. 23.) 1x0,75 [0,75]

Архитектура 22 године: Прва годишња изложба графичких радова студената Студијског програма архитектуре представљање рада **Петровић Б., Родић Н., Миловановић Ј., Касиповић Ј.** (2018) “Мала Балкана” Идејно урбанистичко-архитектонско рјешења улазног дијела Туристичко-рекреативног центра Балкана, Мркоњић Град. Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, ментори: доц. др Дијана Симоновић, доц. др Невена Новаковић, доц. др **Тијана Вујичић**, др Игор Кувач, Бања Лука: децембар 2018

(Чл. 23.) 1x0,75 [0,75]

Архитектура 22 године: Прва годишња изложба графичких радова студената Студијског програма архитектуре представљање рада **Тадић Владимира** (2018) „Винарија Галеа Органика“ Идејно урбанистичко-архитектонско рјешења комплекса винарије, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, ментори: доц. др Тања Тркуља, доц. др **Тијана Вујичић**, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2018. (Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[—]

Архитектура 22 године: Прва годишња изложба графичких радова студената Студијског програма архитектуре представљање рада **Шапаз Дајане** (2018) „Винарија Галеа Органика“ Идејно урбанистичко-архитектонско рјешења комплекса винарије, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, ментори: доц. др Тања Тркуља, доц. др **Тијана Вујичић**, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2018. (Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[—]

Архитектура 22 године: Прва годишња изложба графичких радова студената Студијског програма архитектуре представљање рада **Савић Дајане** (2018) „Винарија Галеа Органика“ Идејно урбанистичко-архитектонско рјешења комплекса винарије, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, ментори: доц. др Тања Тркуља, доц. др **Тијана Вујичић**, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2018. (Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[—]

Архитектура 22 године: Прва годишња изложба графичких радова студената Студијског програма архитектуре представљање рада **Ђумић Аљоше** (2018) „Винарија Галеа Органика“ Идејно урбанистичко-архитектонско рјешења комплекса винарије, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментори:** доц. др Тања Тркуља, доц. др **Тијана Вујичић**, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2018. (Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[[-](#)]

Архитектура 22 године: Прва годишња изложба графичких радова студената Студијског програма архитектуре представљање рада **Јевтовић Ање** (2018) „Винарија Галеа Органика“ Идејно урбанистичко-архитектонско рјешења комплекса винарије, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментори:** доц. др Тања Тркуља, доц. др **Тијана Вујичић**, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2018.. (Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[[-](#)]

Архитектура 22 године: Прва годишња изложба графичких радова студената Студијског програма архитектуре представљање рада **Борић Милице** (2018) „Винарија Галеа Органика“ Идејно урбанистичко-архитектонско рјешења комплекса винарије, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментори:** доц. др Тања Тркуља, доц. др **Тијана Вујичић**, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2018.. (Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[[-](#)]

Архитектура 22 године: Прва годишња изложба графичких радова студената Студијског програма архитектуре и урбанизма представљање радова **Немање Бабића, Сандре Чекић и Слободана Пеулића**, студената другог циклуса студија Студијског програма архитектура и урбанизам са предмета Концепти и принципи одрживости и отпорности грађене средине, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментори:** проф. др Бранкица Милојевић, доц. др **Тијана Вујичић**, доц. др Дубравко Алексић, Бања Лука: децембар 2018.

[[1](#)]

Виртуелна изложба СП Архитектура – Не мрежи 19/20; представљање рада студента **Ђурић Ђорђа** Идејно урбанистичко-архитектонско рјешења комплекса текстилне индустрије на локацији бивше фабрике Фруктона у Бања Луци, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментори:** доц. др **Тијана Вујичић**, доц. др Тања Тркуља, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2021.

(Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[[-](#)]

Виртуелна изложба СП Архитектура – Не мрежи 19/20; представљање рада студента **Пајић Огњена** Идејно урбанистичко-архитектонско рјешења комплекса текстилне индустрије на локацији бивше фабрике Фруктона у Бања Луци, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментори:** доц. др **Тијана Вујичић**, доц. др Тања Тркуља, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2021.

(Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[[-](#)]

Виртуелна изложба СП Архитектура – Не мрежи 19/20; представљање рада студента **Бајић Тање** Идејно урбанистичко-архитектонско рјешења комплекса текстилне индустрије на локацији бивше фабрике Фруктона у Бања Луци, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментори:** доц. др **Тијана**

Вујичић, доц. др Тања Тркуља, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2021.
(Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[-]]

Виртуелна изложба СП Архитектура – Не мрежи 19/20; представљање рада студента **Костић Андреа** Идејно урбанистичко-архитектонско решења комплекса текстилне индустрије на локацији бивше фабрике Фруктона у Бања Луци, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментори: доц. др Тијана Вујичић**, доц. др Тања Тркуља, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2021.

(Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[-]]

Четврта годишња изложба графичких радова студената АГГФ-а 100/4 представљање рада **Богдане Улетиловић, Милице Ђетојевић и Саре Ђумић**, „Фабрика за учење“ Идејно урбанистичко-архитектонско решења комплекса фабрике, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментори: доц. др Тијана Вујичић**, проф. др Тања Тркуља, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2021.

(Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[-]]

Четврта годишња изложба графичких радова студената АГГФ-а 100/4 представљање рада **Бориса Драгичевића**, „Фабрика за учење“ Идејно урбанистичко-архитектонско решења комплекса фабрике, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментори: доц. др Тијана Вујичић**, проф. др Тања Тркуља, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2021.

(Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[-]]

Четврта годишња изложба графичких радова студената АГГФ-а 100/4 представљање рада **Александра Марића**, „Едукативно индустриско село“, Идејно урбанистичко-архитектонско решења комплекса фабрике, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментори: доц. др Тијана Вујичић**, проф. др Тања Тркуља, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2021.

(Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[-]]

Четврта годишња изложба графичких радова студената АГГФ-а 100/4 представљање рада **Драгане Мирковић**, „Фабрика за учење“, Идејно урбанистичко-архитектонско решења комплекса фабрике, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментори: доц. др Тијана Вујичић**, проф. др Тања Тркуља, Лазо Кевац, Бања Лука: децембар 2021.

(Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[-]]

Четврта годишња изложба графичких радова студената АГГФ-а 100/4 представљање радова **Наде Даниловић, Јоване Јањић и Милице Борић** студента другог циклуса студија Студијског програма архитектура и урбанизам са предмета Концепти и принципи одрживости и отпорности грађене средине, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментори: проф. др Бранкица Милојевић, доц. др Тијана Вујичић**, доц. др Дубравко Алексић, Бања Лука: децембар 2018.

[1]]

Четврта годишња изложба графичких радова студената АГГФ-а 100/4 представљање

завршног рада **Огњена Пајића**, „Истраживање конструктивно-обликовних могућности комплекса текстилне индустрије у Бања Луци“, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, **ментор: доц. др Тијана Вујичић**, коментор: проф. др Дарија Гајић, Бања Лука: децембар 2021.
(Не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује.)

[-]

Вредновање наставничких способности за наставнике и сараднике који су изводили предавања на Универзитету у Бањој Луци (чл.25.)максимално 10 бодова

Према студентској анкети о квалитету наставе у зимском семестру академске 2018/2019 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.68** за извођење **вјежби** на предмету **Основе урбанизма 1 ОА07ОУ1**

Према студентској анкети о квалитету наставе у зимском семестру академске 2018/2019 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.64** за извођење **вјежби** на предмету **Архитектонско пројектовање 8, ОА07АП8**

(Предмет не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

Према студентској анкети о квалитету наставе у љетном семестру академске 2018/2019 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.82** за извођење **предавања** на предмету **Архитектонско пројектовање 9, ОА07АП9**

(Предмет не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

Према студентској анкети о квалитету наставе у љетном семестру академске 2018/2019 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **5,00** за извођење **вјежби** на предмету **Архитектонско пројектовање 9, ОА07АП9**

(Предмет не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

Према студентској анкети о квалитету наставе у зимском семестру академске 2021/2022 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.12** за извођење **предавања** на предмету **Примијењена геодезија у архитектури, ОА19ПГА**

Према студентској анкети о квалитету наставе у зимском семестру академске 2021/2022 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.42** за извођење **вјежби** на предмету **Примијењена геодезија у архитектури, ОА19ПГА**

Према студентској анкети о квалитету наставе у зимском семестру академске 2021/2022 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.42** за извођење **вјежби** на предмету **Архитектонско пројектовање 8, ОА07АП8**

(Предмет не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

Према студентској анкети о квалитету наставе у љетном семестру академске 2021/2022 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.37** за извођење **предавања** на предмету **Архитектонско пројектовање 9, ОА07АП9**

(Предмет не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

Према студентској анкети о квалитету наставе у љетном семестру академске 2021/2022 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4,57** за извођење **вјежби** на предмету **Архитектонско пројектовање 9, ОА07АП9**

(Предмет не припада ужој научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

Према студентској анкети о квалитету наставе у љетном семестру академске 2021/2022 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.98** за извођење **предавања** на предмету **Урбана регенерација предграђа, ОАУ07УРП**

Према студентској анкети о квалитету наставе у зимском семестру академске 2022/2023 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном **4.36** за извођење **предавања** на предмету **Примијењена геодезија у архитектури, ОА19ПГА**

Према студентској анкети о квалитету наставе у зимском семестру академске 2022/2023 године, Кандидат је оцијењен средњом оцјеном 4.42 за извођење вјежби на предмету Примијењена геодезија у архитектури, ОА19ПГА
Чл. 25. За просечну оцјену 3,50-4,49 додјељује се 8 бодова, од 4,50 -5,00 додјељује се 10 бодова
Просечна оцјена за предмете на ужој научној области Урбанизам и планирање простора 4,4966 [8]
УКУПНО послије последњег избора: [35,25]
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: [56,00]

д) Стручна дјелатност кандидата

Стручна дјелатност кандидата прије посљедњег избора/реизбора <i>(Навести све активности сврстане по категоријама из члана 22.)</i>
Стручна књига издата од међународног издавача (чл. 22, т.1.).....6 бодова
A. Đukić i T. Vujičić, (Ur.), B. Milojević, N. Novaković, D. Simonović, M. Čvoro, T. Vujičić, T. Trkulja, M. Šestić, D. Aleksić, A. Milaković, J. Medić (2014). <i>BROWNINFO. Priručnik za uspostavljanje informacione baze braunfeld lokacija</i> . Univerzitet u Banjoj Luci, Arhitektonsko-gradevinsko-geodetski fakultet, Deutsche Gesellschaft fuer Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, INOVA informatički inženjering.
(Чл. 23.) 6x0,3 [1.8]
Стручни рад у часопису националног значаја (с рецензијом) (чл.22,т.4)2 бода
Вујичић Т., Гавriloviћ Н., Јарић М., Трг Краља Петра I Карађорђевића у Mrкоњић Граду, <i>Prostor</i> , бр.13, 2010, стр. 54-61 [2]
Вујичић Т., Законодавство: Наслијеђени систем планирања - кочница тржишног развоја, <i>Prostor</i> , бр.6/7, 2009, стр.94-103 [2]
Вујичић Т., Курица П., Пројекти: Трг Српске војске у Mrкоњић Граду, <i>Prostor</i> , бр.4, 2009, стр. 38-43. [2]
Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа (чл. 22, т.5.) 3 бода
Букић, А., Вујичић, Т., Симоновић, Д., Новаковић, Н., „Процес регенерације браунфилда у Републици Српској: генеза, стање и перспективе“ У Трифуновић, В.С., Минић, Д., Крејовић, З. (Ур.) <i>Планирање простора, урбанизам и изградња комплементарни закони и реиндустријализација</i> , Београд: Удружење урбаниста Србије, 2014. стр. 249-260. (Чл. 23.) 3x0.75 [2.25]
T. Vujičić, A. Đukić, D. Simonović (2015). BrownInfo metodologija i softver: ključ aktiviranja lokalnih razvojnih potencijala. <i>Zbornik radova XI Međunarodnog naučno-stručnog skupa Savremena teorija i praksa u graditeljstvu. XI Međunarodni naučno-stručni skup Savremena teorija i praksa u graditeljstvu</i> (pp. 557-564). [3]
N. Mijić, G. Bartha, T. Vujičić (2018, Apr). Inspire Concept and Digital Data Models [<i>INSPIRE</i> concept i digitalni modeli podataka]. In 6th International Conference: Contemporary

achievements in civil engineering. Conference Proceedings 6th International Conference Contemporary Achievements In: Civil Engineering 2018. pp. 673-683. UDK: 528:65.011.56
DOI: 10.14415/konferencijaGFS2018.066

[3]

Уредник часописа, књиге или континуираног умјетничког програма (у трајању дужем од девет мјесеци) у земљи (члан 22, т. 8).....3 бода

A. Đukić i T. Vujičić, (Ur.) (2014). BROWNINFO. Priručnik za uspostavljanje informacione baze braunfeld lokacija. Univerzitet u Banjoj Luci, Arhitektonsko-građevinsko-geodetski fakultet, Deutsche Gesellschaft fuer Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, INOVA informatički inženjering.

[3]

Реализован национални стручни пројекат у својству руководиоца пројекта (чл.22, т.11) 3 бода

Пилот пројекат успостављања интерактивне веб базе браунфилд локација Пословне зоне Бања Лука. Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, д.о.о. ИНОВА информатички инжињеринг и а.д. Пословна зона Бања Лука, руководилац: Тијана Вујчић, јун-октобар 2014.

[3]

Реализован национални стручни пројекат у својству сарадника на пројекту (чл.22, т.12) 1 бод

Макета Зонинг плана подручја посебне намјене Туристичко-рекреативног центра Балкана, Мркоњић Град, (2018) члан ауторског тима: Маја Илић, Тијана Вујчић и Драгана Стокић

[1]

Верификован архитектонски, урбанистички план или студија (чл.22,т.14).....2 бода

Студија за активирање развојних потенцијала спомен подручја „Башта сљезове боје“ у Хашанима, општина Крупа на Уни; Универзитет у Бањој Луци Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет; руководилац и члан ауторског тима: Доц. др Симоновић Д., Доц.др Новаковић Н., Вујчић Т., Милаковић А., Умићевић У., Грујић Ј., Симоновић Г., октобар 2015 год.

(Чл. 23.) 2x0,3 [0,6]

Реализација и Главни пројекат урбанистичко-архитектонског рјешења Трга Краља Петра I Крајорђевића у Мркоњић Граду, аутори: Миленко Станковић, Тијана Вујчић, Немања Гавриловић, Маријана Марковић, 2008. год.

(Чл. 23.) 2x0,75 [1,5]

Реализација и Главни пројекат урбанистичко-архитектонског рјешења Трга српске војске у Мркоњић Граду, аутори: Сладојевић Сретко, Тијана Вујчић и Петар Курица, 2006.год

[2]

Главни пројекат јавне паркинг гараже и градске тржнице у Мркоњић Граду, члан ауторског тима: Кевац Л., Вујчић Т., април 2008.год.

(Пројекат не припада ужко научној областим урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]

Реализација и Главни пројекат фабрике текстилне конфекције „Мид-тех“ у Мркоњић Граду; члан ауторског тима: Сладојевић. С., Вујчић Т.; јул 2006. год.

(Пројекат не припада узју научној области урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]

Реализација и Главни пројекат пунионице минералне воде „Круна“ у Мркоњић Граду;

члан ауторског тима: Сладојевић, С., **Вујичић Т.**; октобар 2005. год.

(Пројекат не припада узју научној области урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]

Чланство у стручним жиријима у земљи (чл.22, т.17)до 2 бода

Интерни студентски конкурс за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења улазне зоне Туристичко-рекреативног центра Балкана, општина Мркоњић Град, јул 2018,
чланови жирија: др Дијана Симоновић, др Невена Новаковић, др Игор Кувач, др Јельана Дошенић, **Тијана Вујичић**, Дивна Аничић, Миленко Милекић и Здравка Кудра

(Чл. 23.) 2*0,3 [**0,6**]

Интерни студентски конкурс за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења зоне хотела Туристичко-рекреативног центра Балкана, општина Мркоњић Град, јул 2018,

чланови жирија: др Марина Радуљ, др Маја Милић-Алексић, др **Тијана Вујичић**, Дивна Аничић, Миленко Милекић и Здравка Кудра

(Чл. 23.) 2*0,3 [**0,6**]

Интерни студентски конкурс за идејно урбанистичко-архитектонско рјешење винарије у Барловцима, 2018, **чланови жирија:** др Тања Тркуља, **Тијана Вујичић**, Лазо Кевац, Слађенко Галић и Предраг Радуловић

(Пројекат не припада узју научној области урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]

Превод изврног текста (за мртве језике) у облику студије, поглавља или члапка; превод или стручна редакција превода научне монографске књиге (чл.22, т.15)2 бода

Саскиа Сасен, "Градови и заједнице у глобалној економији", **превод: Тијана Вујичић**, редакција: Ивана Ђорковић, Ана Шпиринић, Бориша Мандић, У Петар Бојанић и Владан Ђокић (ур.), *Мислите град*, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Београд, 2011, стр. 128-134.

[**2**]

Едуардо Мендиета, "Феноменологија глобалног града", превод: Бориша Мандић, **редакција:** Иван Живановић, Милица Малешевић, **Тијана Вујичић** и Ивана Ђорковић, У Петар Бојанић и Владан Ђокић (ур.), *Мислите град*, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Београд, 2011, стр. 115-118.

[-]

Мануел Кателс, "Процес урбане друштвене промене", превод: Ана Шпиринић **редакција:** **Тијана Вујичић**, Сања Тривић, У Петар Бојанић и Владан Ђокић (ур.), *Мислите град*, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Београд, 2011, стр. 172-176.

[-]

Валтер Гропијус, "Планирање органских насеља", превод: Владимир Стевановић, **редакција:** **Тијана Вујичић**, Драган Марчетић, Дијана Станковић, Душан Стојановић, У Петар Бојанић и Владан Ђокић (ур.), *Теорија архитектуре и урбанизма*, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Београд, 2009, стр. 196-201.

[-]

Пол Вирилио, "Предуго експонирани град", превод: Милош Ђурасиновић, **редакција: Тијана Вујичић**, Катарина Анђелковић, Марина Петровић, у Петар Бојанић и Владан Ђокић (ур.), *Теорија архитектуре и урбанизма*, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Београд, 2009, стр. 290-299.

[-]

Остале професионалне активности на Универзитету и ван Универзитета које доприносе повећању угледа Универзитета (навести) (чл.22, т.22) 2 бода

Урбани кафе: Бања Лука...2030...2040, стручни скуп у организацији АГГФ-а, Центра за одрживост и интегративни дизајн Универзитета у Бањој Луци и Градске управе Бања Лука, **координатори организације скупа: Тијана Вујичић и др Игор Кувач, Бања Лука:** 2. март 2018

[2]

Члан организационог одбора за изградњу споменика краљу Петру I Карађорђевићу Мркоњићу, 2018

[2]

Члан партнёрске групе за Стратегију интегрисаног локалног развоја општине Мркоњић Град, 2013-2015

[2]

Члан Савјета за израду Зонинг плана подручја посебне намјене туристичко-рекреативног центра Балкана Мркоњић Град, 2013

[2]

Радионица: "Урбанистичко-архитектонско обликовање пословне зоне Подбрдо – Мркоњић Град", Архитектонско-грађевински факултет, Бања Лука, март – јун 2011, **координатори радионице: Тијана Вујичић и Тања Тркуља.**

[2]

Семинар: "Планирање и обликовање пословне зоне", Републичка агенција за развој малих и средњих предузећа и Њемачко друштво за међународну сарадњу (Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ)), Бања Лука, Источно Сарајево, октобар 2011, **предавачи: Тијана Вујичић и Зрински Пелајић.**

[2]

Семинар: "Искуства развоја пословних зона у Словенији", у оквиру радионице добре праксе у развоју пословних зона: Републичка агенција за развој малих и средњих предузећа и Њемачко друштво за међународну сарадњу (Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ)), Бања Лука, Источно Сарајево, октобар 2011, **предавачи: Тијана Вујичић и Зрински Пелајић.**

[2]

УКУПНО прије последњег избора: [44,35]

**Стручна дјелатност кандидата послије последњег избора/реизбора
(навести све активности скретане по категоријама из члана 22.)**

Верификовани архитектонски, урбанистички план или студија (чл.22,т.14).....2 бода

Аналитички основ и програмски задатак за израду пројектне документације - адреналинског парка Балкана; **члан ауторског тима: Вујичић Тијана, Кувач Игор, Анђелић Драшко, Васић Војо,** фебруар 2020. год.

(Чл. 23.) 2*0,75 [1,5]

Главни пројекат реконструкције партерног уређења јавног простора у улици Симе

Шолаје испред дворишта Православне цркве Рођења Пресвете Богородице у Мркоњић Граду, Инвеститор: Општина Мркоњић Град, **члан ауторског тима:** Кевац Лазо и **Тијана Вујичић**, октобар 2020. год.

[2]

Главни пројекат улазног портала са пратећим садржајима Пословне зоне Подбрдо, Инвеститор: Општина Мркоњић Град, **члан ауторског тима:** Кевац Лазо и **Тијана Вујичић**, октобар 2020. год.

(Пројекат не припада ујсај научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]

Стручно мишљење процјене вриједности за изградњу колективног стамбено-пословног објекта у Мркоњић Граду, Наручилац: Општина Мркоњић Град, **члан ауторског тима:** Кевац Лазо и **Тијана Вујичић**, јул 2022. год.

(Студија не припада ујсај научној области Урбанизам и планирање простора, те се не бодује)

[-]

Остале професионалне активности на Универзитету и ван Универзитета које доприносе повећању угледа Универзитета (навести) (чл.22, т.22) 2 бода

Уводно предавање: „Просторно планирање у контексту развоја пословних зона“ у склопу радионице „Улога просторног и урбанистичког планирања у оснивању и развоју пословних зона“, организатор Развојна агенција Републике Српске, Бања Лука - online, 13. јун 2023. године, **предавач: доц. др Тијана Вујичић**

[2]

Уводно предавање: „Ревитализација браунфилд локација у пословне сврхе“ у склопу радионице „Ревитализација браунфилд локација у привредне сврхе“, организатор Развојна агенција Републике Српске, Бања Лука - online, 9. новембар 2021. године, **предавач: доц. др Тијана Вујичић**

[2]

T. Vujičić (2019) Peer-review of paper in journal *Facta Universitatis* (Ebsco, DOAJ, M51), series: Architecture and Civil Engineering, Vol 3., No. 3.,
<https://doi.org/10.2298/FUACE190401014M>

[2]

T. Vujičić (2019) Peer-review of chapter in A. Krstić-Furundžić, A. Đukić (Eds.), *Handbook of Research on Urban-Rural Synergy Development Through Housing, Landscape, and Tourism*, IGI Global (SCOPUS), Hershey PA, USA, Review identifier(s) OTHER-ID: 8a0cb3cf-365f-4824-95e2-4d8043e0c36a

[2]

T. Vujičić (2019) Peer-review of chapter in A. Krstić-Furundžić, A. Đukić (Eds.), *Handbook of Research on Urban-Rural Synergy Development Through Housing, Landscape, and Tourism*, IGI Global (SCOPUS), Hershey PA, USA, Review identifier(s) OTHER-ID: a7ec3c31-1e67-4ff5-a128-15341ead85e8

[2]

T. Vujičić (2020) Peer-review of paper in journal *Technical Gazzete* (SSCI), Vol. 29, No. 2(2022), <https://doi.org/10.17559/TV-20191220105556>

[2]

T. Vujičić (2021) Peer-review of paper in journal *Urbani izziv* (SCOPUS Elsevier), Vol. 32, No. supplement, <https://doi.org/10.5379/urbani-izziv-en-2021-32-supplement-6>

[2]

T. Vujičić (2022) Peer-review of paper in journal <i>Creativity Game</i> (COBBIS, Google Shoolar), No. 10/2022, https://doi.org/10.15292/IU-CG.2022.10.014-021	[2]
T. Vujičić (2022) Peer-review of paper in journal <i>Thermal Science</i> (SSCI), No. 00, https://doi.org/10.2298/TSCI220910190S	[2]
T. Vujičić (2023) Public peer-review of paper in journal <i>Heritage 2023</i> (SSCI), 6. https://doi.org/10.3390/heritage6100346	[2]
T. Vujičić (2023) Peer-review of paper in thematic issue 2023 "Architecture, Landscape and Territory in Yugoslav Modernism" of <i>AGG+ Journal for Architecture, Civil Engineering, Geodesy and Related Fields</i> (DOAJ, MIAR, ERIH PLUS)	[2]
Члан Научног одбора међународне научне конференције <i>City Street 4 – Streets for 2030: Proposing streets for integrated and universal Mobility</i> , организатори Архитектонски факултет Универзитета у Љубљани и Урбанистички институт Републике Словеније, Љубљана 23-24 септембар 2020. год.	[2]
Члан Научног одбора <i>8th International Academic Conference on Places and Technologies</i> , организатор Архитектонски факултет Универзитета у Београд, Београд 19-21 октобар 2023. год.	[2]
Члан Међународног научно-умјетничког одбора <i>Међународне изложбе савременог становаша "Housing 21"</i> , организатор Катедра за зграде за становаше Грађевинско-архитектонског факултета Универзитета у Нишу, новембар 2021	[2]
Члан Међународног научно-умјетничког одбора <i>Међународне изложбе савременог становаша "Housing 23"</i> , организатор Катедра за зграде за становаше Грађевинско-архитектонског факултета Универзитета у Нишу, новембар 2023	[2]
Члан радне групе за израду Стратегије развоја локалне самоуправе Републике Српске за период 2023-2029	[2]
УКУПНО послије последњег избора:	[35,50]
УКУПАН БРОЈ БОДОВА:	[79,85]

ћ) Укупан број бодова кандидата (чл. 31-33):

Укупан број бодова кандидата прије последњег избора (чл. 31-33)	
Научна/ умјетничка дјелатност кандидата. (Члан 19. и 20.)	139,05
Образовна дјелатност кандидата. (Члан 21.)	20,75
Стручна дјелатност кандидата. (Члан 22.)	44,35
УКУПНО	204,15
Укупан број бодова кандидата послије последњег избора (чл. 31-33)	
Научна/ умјетничка дјелатност кандидата. (Члан 19. и 20.)	39,75
Образовна дјелатност кандидата. (Члан 21.)	35,25
Стручна дјелатност кандидата. (Члан 22.)	35,50
УКУПНО	110,50
УКУПАН БРОЈ БОДОВА:	314,65

Други кандидат

a) Основни биографски подаци:

Име (име оба родитеља) и презиме:	Синиша (Ранко и Мира) Цвијић
Датум и мјесто рођења:	1.3.1977, Приједор
Установе у којима је био запослен:	2010 – 2019 , Фонд за заштиту животне средине и енергетску ефикасност Републике Српске; 2007 – 2010 , Урбанистички завод Републике Српске; 2005 – 2007 , Институт заштите, екологије и информатике; 2005 – 2009 , архитектонски биро АДГ 2000.
Радна мјеста:	2019 – данас , Самостални судски вјештак архитектонско-graђевинске струке; 2010 – 2019 , Фонд за заштиту животне средине и енергетску ефикасност Републике Српске – стручни сарадник за међународну сарадњу; 2007 – 2010 , Урбанистички завод Републике Српске – архитекта-планер и пројектант; 2005 – 2007 , Институт заштите, екологије и информатике – стручни сарадник за заштиту од пожара; 2005 – 2009 , архитектонски биро АДГ 2000 – архитекта-пројектант.
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	Члан Друштва конзерватора Србије Члан Weitz Center for Development Studies

6) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Универзитет у Београду, Архитектонски факултет
Звање:	Дипломирани инжињер архитектуре
Мјесто и година завршетка:	Београд, 2004.
Просјечна оцјена из цијelog студија:	7,40
Магистарске студије	
Назив институције:	Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука
Звање:	Магистар техничких наука
Мјесто и година завршетка:	Нови Сад, 2012.
Просјечна оцјена из цијelog студија:	9,83
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	Технички факултет Грац
Мјесто и година одбране докторске дисертација:	Грац, 2023.

Назив докторске дисертације:	Функционализам у модерној архитектури у Босни и Херцеговини између два свјетска рата
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Техничке науке
Просјечна оцјена:	-
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, година избора)	-

в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Радови прије избора

(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 19, или члана 20.)

Научна монографија националног значаја (чл.19, т.3) 10 бодова

Цвијић, С. (2013). *Модерна стамбена архитектура: Бањалука 1929-1941.* Београд: Задужбина Андрејевић.

Резиме. Монографија се бави различитим облицима стамбене архитектуре модерног концепта насталих у Бањалуци у периоду од 1929. до 1941. Примјепом више истраживачких поступака идентификовани су примјери стамбених зграда пројектованих и грађених у духу модерне архитектуре који су аналитичком методом типолошки разврстани у три основна типа стамбене архитектуре. Главни критеријум типолошке анализе су архитектонски склоп грађевине, просторна организација куће и број станова у згради. Посебно је размотрен однос грађевине према окружењу и њен положај на парцели унутар појединачних типова објеката.

[10]

Оригинални научни рад у научном часопису међународног значаја (чл.19, т.8) 10 бодова

Cvijić, S. & Guzijan, J. (2013). Cultural and Historical Heritage – an Asset for City Breeding. *SPATIUM International Review*, 30, 23-27.

(Индексиран у бази SCOPUS)

Резиме. Рад се бави могућностима употребе културног и историјског наслеђа града Требиња, као и његовог идентитета, као алата за брендирање града. Требиње је мали град у непосредној близини Дубровника – велике туристичке дестинације са богатим културним и историјским наслеђем – који је својевrstан бренд. Из једне перспективе, могло би се рећи да Дубровник угрожава аутентични развој Требиња, док с друге стране, јаке историјске везе између два града могу представљати значајан ресурс за брендирање Требиња. Рад фокусира модел за брендирање градова и наглашава важност квалитетне презентације културних и историјских вриједности града за креирање препознатљиве слике града.

[10]

Поглавље у монографији националног значаја (чл.19, т.12) 6 бодова

Цвијић, С. (2008). Почеци модернизма у стамбеној архитектури у Бањалуци (1918-1941). У *Урбана и градитељска обнова града Бањалуке у духу одрживог развоја – уводна разматрања* (446-462). Бањалука: Архитектонско-грађевински факултет Универзитета у Бањој Луци.

Резиме. Формирање архитектонских покрета и стилова најбоље се сагледава у области стамбене архитектуре у којој сва нова дешавања првенствено имају свој утицај, тако да је предмет овог рада стамбена архитектура у Бањалуци са елементима модернизма у периоду између 1918-1941. У раду ће подједнако бити проучавани једнопородични и вишепородични стамбени објекти, па којима ће бити тражена веза са савременим покретима и утицајима у Европи и региону. Циљ рада је пропаћи почетке модернизма у Бања Луци као и пратити његов развој до почетка Другог свјетског рата. У раду ће бити описаны објекти, наведени протагонисти и истражени утицаји других центара на архитектуру модернизма у Бањалуци.

[6]

Научни рад на научном склопу међународног значаја, штампан у целини (чл.19, т.15) 5 бодова

Guzijan, J. & Cvijić, S. (2022). Culture of memory and heritage as a strong connection – a case of monastery of the Holy Archangels in Prizren. In *Proceedings of International conference on Contemporary Theory and Practice in Construction XV* (466-475). Banja Luka: University of Banja Luka, Faculty of Architecture, Civil Engineering and Geodesy.

(Скуп прве категорије у складу са Правилником о мјерилима за остваривање и финасирање програма одржавања научних склопова)

Резиме. Рад се бави истраживањем манастира као посебних „места“ који су носиоци културе од средњег века - од када је овај вид верске заједнице установљен - до данашњег дана. Снажно су уградњени у идентитет једног народа тако да имају све атрибуте материјалног и нематеријалног наслеђа. Овај рад истражује однос који манастири имају као тачке окупљања, очувања културе, обичаја и традиције, што доприноси да се унапреди знање о начину живота у прошлим временима. Студија случаја, којом се истражује улога манастира у колективној меморији и његовању српског културног наслеђа, односи се на манастир Светих Арханђела код Призрена који је био важан стуб српске средњовековне културе.

[6]

Научни рад на научном склопу националног значаја, штампан у целини (чл.19, т.17) 2 бода

Гузијан, Ј. & Цвијић, С. (2010). Принципи обнове културно-историјских језгара градова Босне и Херцеговине. In *Зборник 5. регионалне конференције о интегративној заштити. Нови концепти заштите и обнове урбаних целина – интегративна конзервација и одрживи развој* (73-83). Бањалука: Урбанистички завод Републике Српске.

Резиме. Истраживање ће обухватити анализу и дефинисање општих принципа урбане обнове градова на простору Босне и Херцеговине. Урбана обнова градова треба да се ослања на културно наслеђе као значајни ресурс за развој других активности. Осим општег циља обнове културно-историјског језгра као целине, постоје, такође, циљеви очувања појединачних архитектонских објеката, вредних амбијената, микроурбаних простора, унапређивања квалитета јавног простора, отварања визура, те очувања симбиозе природне и изграђене средине. Рад се базира на примерима градова са очуваним културним и карактеристичним природним наслеђем на простору Босне и Херцеговине. Овим истраживањем ће бити утврђени основни принципи обнове значајних културно-историјских језгара градова, а који ће допринети квалитетнијем будућем развоју.

[2]

Guzijan, J. & Cvijić, S. (2012). Analysis of Modern Planning in Relation to the Preservation of Identifiable Inherited Urban Units. In *New Urbanity. Cities vs. Global Challenges. Proceedings of International Symposium on Sustainable Development and Planning*. Belgrade: STRAND - Sustainable Urban Society Association.

Резиме. Занемареност архитектонске културе градова је у расту, као и потреба да се хармонизује ново и старо. Стамбене зграде треће највећу штету у контексту нестајања идентитета градова. Генерално занемарене од стране завода за заштиту и урбаних планера, стамбена насеља пролазе кроз драматичне урbane промјене, често изненадне и неквалитетно осмишљене. Рад истражује третирање наслеђених урбаних целина у савременим урбанистичким плановима, фокусирајући се на насеље Крш у Требињу. Студија случаја има за циљ да утврди постојеће стање насеља Крш у односу на урбанистичке планске документе, као и усвојене међународне повеље о заштити културних, историјских и природних целина.

[2]

Гузијан, Ј. & Цвијић, С. (2016). Градски парк „Петар Коџић“ – Пример (не)очувања урбаног идентитета. У *XII међународна научно-стручна конференција Савремена теорија и пракса у градитељству* (287-295). Бањалука: Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-графијевинско-геодетски факултет.

Резиме. Обезбеђивање континуитета у развоју града и уважавање урбаниог контекста омогућује очување идентитета и *genius loci*. Градски парк у Бањој Луци саграђен је 1931. године на земљишту старог муслиманског гробља, а споменик Петру Коџићу, који се налази у парку, је откривен 1932. У току свог постојања Градски парк је више пута мењао свој изглед и назив. Тренутни изглед парка је резултат конкурсног решења из 2002. којим се првобитна концепција парка потпуно изгубила. Овај рад се бави истраживањем

колико су интервенције, направљене у току постојања парка, допринеле губљењу првобитног идентитета, те колико је историја парка показатељ урбане историје града који је непрестано у процесу губљења и тражења идентитета.

[2]

Гузијан, Ј. & Цвијић, С. (2018). Планирање и развој болничких кампуса у урбанизованој градској структури – пример града Бањалуке. У *Зборник радова. 1. конференције о урбанизованом планирању и регионалном развоју. Нови приступи у стратешком планирању урбане инфраструктуре* (115-121). Сарајево: Удружење инжењера консултаната Босне и Херцеговине.

Резиме. Рад се бави планирањем и развојем комплекса Универзитетског клиничког центра Републике Српске, као и могућностима модернизације и обједињавања свих функција везаних за здравствене услуге на јединственој локацији на Паприковцу. Целокупном стратешком и проведеном документацијом за град Бањалуку, планирано је да комплекс Универзитетско-клиничког центра, као референтна установа, обједини све клинике и здравствене услуге и установе образовања у области здравства. На овом примеру ће се у раду анализирати предности и недостаци обједињавања функција здравства у оквиру јединственог комплекса на Паприковцу, те праћење развоја и потреба ове установе кроз постојећу планску документацију. Истраживање ће обухватити анализу са економског, еколошког, физичког и друштвеног аспекта.

[2]

Гузијан, Ј. & Цвијић, С. (2022). Урбano планирањe у циљу унапређењa здрављa – пример Бањe Слатинe код Лакташа. У *Здрави град/e-простор – Нови информациони систем катастра непокретности/Нови облици туризма/Дигитализација јавних простора* (23-28). Врњачка Бања: Удружење урбаниста Србије.

Резиме. Овај рад истражује концепт развоја здравих градова уз холистички приступ анализирајући студију случаја бање Слатине. Насеље Слатина се издваја као засебна туристичка целина која се користи за бањски, сеоски и спортивко-рекреативни туризам. Овај рад доприноси бољем разумевању здравог урбаног планирања где се посебна пажња посвећује природним ресурсима и њихова интеракција са урбаним ткивом.

[2]

Guzijan, J., Đukić, A., Vaništa Lazarević, E., Cvijić, S. & Radić, S. (2012). Digital Technologies for Urban A Case Study of the Former Bileća Street in Trebinje, Bosnia and Herzegovina. In *(In)tangible Heritage(s): Design, Culture, and Technology – past, present, and future. AMPS Proceeding Series 29.1* (n.p.). University of Kent.

Резиме. Дигитализација је изазвала много бројне контроверзе и дилеме у смислу да ли технологије заиста могу да прикажу прошлост изван оног што је претходно представљало друштвено-културни контекст. Наслеђе се ревитализује не само због своје просторне појављивости, већ и искуства прошлости. Креативни приступ омогућава доживљај историје уз употребу свих чула и то је начин да се представи наслеђе на начин који заиста привлачи људе. Употреба дигиталних технологија омогућава заштиту, конзервацију и промоцију опипљивог и неопипљивог наслеђа.

(Чл. 23.) 2*0,75 [1,5]

Лексикографска јединица у научној публикацији националног значаја (чл.19, т.34)

3 бода

Цвијић, С. (2017). Бабић Душан, Бончић Катеринић Јованка, Боровица Милан. У *Енциклопедија Републике Српске 1 А-Б* (172, 516-517, 531). Бања Лука: Академија Наука и умјетности Републике Српске.

[3]

Цвијић, С. (2018). Васић Миодраг, Вила "Божић", Вулић Александар, Глац Иван. У *Енциклопедија Републике Српске 2 В-Г* (52-53, 125, 377, 494). Бања Лука: Академија Наука и умјетности Републике Српске.

[3]

Цвијић, С. (2020). Живановић Душан. У *Енциклопедија Републике Српске 3 Ђ-Ж* (730-731). Бања Лука: Академија Наука и умјетности Републике Српске.

<p>[3]</p> <p>Цвијић, С. (2022). Јањић Живко, Јовановић Бранко, Јанковић Живорад. У <i>Енциклопедија Републике Српске 4</i> З-Ј (428, 525, 411-412). Бања Лука: Академија Наука и умјетности Републике Српске.</p>	<p>1 бод</p>
<p>[3]</p> <p>Кратко или претходно саопштење (чл.19, т.42)</p>	<p>1 бод</p>
<p>Гузијан, Ј. & Цвијић, С. (2009). Културно-историјско наслеђе као потенцијал развоја туризма на примеру градова Требиња и Јајца. <i>Архитектура и урбанизам</i>, 27, 57-61.</p> <p>Резиме. Рад се бави испитивањем могућности укључивања културног наслеђа у развојну културну и туристичку политику. У раду ће бити описан и валоризован туристички потенцијал историјски и уметнички значајних урбаних целина на примерима Требиња и Јајца, као два града са очуваним историјским језгрима у Босни и Херцеговини. Јајце је један од ретких градова у Босни и Херцеговини на чијој се физичкој структури могу препознати трагови различитих историјских периода кроз које је град пролазио у току свог развоја. Требиње је стари град на размеђу различитих утицаја и интереса, има дугу и богату историју која је мењала не само изглед и садржај његовог урбаног језгра, већ и његов значај. Очувана историјско-урбана целина Стари град, настала још у средњем веку, значајно се развија у време турске владавине и представља један од туристичких потенцијала. Туризам данас у свету постаје једна од водећих грана привреде, а његов развој се може темељити на природним и културно-историјским вредностима градова. Захваљујући туризму, заштита природних и културно-историјских вредности градова попут Требиња и Јајца, може се остварити у складу са економским потенцијалом који имају.</p>	<p>[1]</p>
<p>Учешће на међународној изложби из области архитектуре, урбанизма и дизајна са каталогом (чл.20, т.18)</p>	<p>2 бода</p>
<p>Наташа Аћимовић-Кнежевић, Ивана Јовановић, Срђан Ређић, Алекса Цигановић, Синиша Цвијић, (2004), <i>13. међународни салон урбанизма</i>, Конкурсно урбанистичко-архитектонско решење Трга српских владара у Бањалуци, Бања Лука.</p>	<p>(Чл. 23.) 2x0,5 [1]</p>
<p>Учешће на националној изложби из области архитектуре, урбанизма и дизајна са каталогом (чл.20, т.19)</p>	<p>2 бода</p>
<p>Владимир Милић, Малина Чворо, Синиша Цвијић, Владислав Кнежевић, (2004), <i>1. Салон архитектуре и урбанизма Републике Српске</i>, Парковска композиција Приједор, Бања Лука.</p>	<p>(Чл. 23.) 2x0,75 [1,5]</p>
<p>УКУПНО:</p>	<p>[59,00]</p>

г) Образовна дјелатност кандидата

Образовна дјелатност прије избора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) евидентаних по категоријама из члана 21.)

Други облици међународне сарадње (конференције, скупови, радионице, едукација) (чл.21, т.10)

3 бода

Учешће у 2. међународној научној конференцији „Regional Development, Spatial Planning and Strategic Governance – RESPAG 2013“, Институт за архитектуру и урбанизам Србије, Београд, 2013. Презентација: Cvijić S. & Guzijan, J., Cultural and Historical Heritage – An Asset for City Branding.

[3]

Завршен међународни курс „Municipal platforms for local strategic development“, Weitz Center, Реховот, Израел, 2012.

	[3]
Учешће у међународном семинару „Intensive seminar on the European Union“, Колеџ Европа, Институт за постдипломске европске студије, Бриж, Белгија, 2011.	[3]
	[3]
Учешће у међународној научној конференцији „Regional Development, Spatial Planning and Strategic Governance – RESPAG 2009“, Институт за архитектуру и урбанизам Србије, Београд, 2009.	[3]
	[3]
Учешће у међународном семинару „Summer University for Democracy of the Schools of Political Studies of the Council of Europe“, Вијеће Европе, Стразбур, Француска, 2008.	[3]
УКУПНО:	[15,00]

д) Стручна дјелатност кандидата

Стручна дјелатност кандидата прије избора

(навести све активности скретане по категоријама из члана 22.)

Стручни рад у часопису међународног значаја (чл.22, т.3)	4 бода
---	---------------

Cvijić, S. & Guzijan, J. (2016). Urban Regeneration as an Instrument of Identity Preservation: A Case Study of Trebinje's Krš District. *Archives for Technical Sciences*, VIII(14), 19-27.

(Индексиран у бази Wos (ESCI))

Резиме. Основано у првој половини 18. вијека насеље Крш у Требињу је прво насеље настало изван градских зидина. Расло је као одговор на локално природно окружење и под мјешаним утицајем медитеранске и орјенталне културе. Од друге половине 20. вијека, насеље се сучава са дотрајалошћу која још увијек није стручно третирана, иако су препознате културне и амбијенталне вриједности насеља. У овом раду се анализира постојеће стање насеља Крш, испитујући могућности о адекватној заштити унутар просторних и урбанистичких планова, урбанистичке регулације и у складу са међународним повељама о заштити културног и природног наслеђа. Такође, разматра се формулатија посебне стратегије за регенерацију насеља која ће омогућити очување неописивих културних вриједности и духа мјеста.

[4]

Стручни рад у часопису националног значаја (чл.22, т.4)	2 бода
--	---------------

Цвијић, С. (2012). Амбијенталне вриједности урбане морфологије града Јајца. *Простор*, 12, 22-45.

Резиме. Јајце је један од ријетких градова у Босни и Херцеговини на чијој се физичкој структури могу препознати трагови различитих историјских периода кроз које је град пролазио у току свог развоја. Континуитет насеља постоји још из античког периода од када имамо прве материјалне остатке на урбанијој матрици историјског језгра града, наставља се преко средњовјековног периода, доба османлијске и аустроугарске владавине, па све до савременог доба. У раду су хронолошки изложени и описаны појединачни периоди развоја града, с тим да је крај сваког од периода представљао прекид континуитета у развоју, те промјену културних и других прилика које се могу примјенити у развоју урбане морфологије централног језгра града Јајца.

[2]

Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа (чл.22, т.5)	3 бода
--	---------------

Аћимовић-Кнежевић, Н., & Цвијић, С. (2001). Заштићена културна добра и планирање градских центара [Protected Architectural Monuments and Town Centre Planning]. У *Зборник радова IV међународног научног скупа Љетња школа урбанизма* (pp. 165–167). Бањалука: Урбанистички завод.

Резиме. Савремено стање архитектонских споменика у Републици Српској, као резултат посљедњег рата и

економске кризе, је далеко од задовољавајућег. У овом чланку се разматра алтернативни начин заштите и финансирања. Већина ових зграда се налази у центрима градова, али њихова савремена функција не доноси довољно прихода за њихову заштиту од пропадања. Тренутни рестриктивни закон не дозвољава никакве измене, тако да зграда постаје проблем за развој и планирање градског центра. Овај проблем би могао бити решен сарадњом између стручњака у области заштите, економије и урбанистичког планирања. Према мишљењу аутора, свака зграда треба бити анализирана помоћу транспарентног модела који ће популити решења. Са више флексибилности могуће је пронаћи и више решења.

[3]

Верификовани архитектонски, урбанистички план или студија (чл.22,т.14) 2 бода

Конкурсно идејно решење Централног градског спомен-обиљежја погинулим и несталим борцима одбрамбено-отаџбинског рата од 1992-95, члан ауторског тима, 2022.

(Чл. 23.) 2x0,5 [1]

Регулациони план "Лауш 6", Инвеститор Град Бањалука, Урбанистички завод Републике Српске, члан радног тима, период 2007-2010.

(Чл. 23.) 2x0,3 [0,6]

Регулациони план дијела насеља "Бронзани Мајдан", Инвеститор Град Бањалука, Урбанистички завод Републике Српске, члан радног тима, период 2007-2010.

(Чл. 23.) 2x0,3 [0,6]

Регулациони план "Медено поље", Инвеститор Град Бања Лука, Урбанистички завод Републике Српске, члан радног тима, период 2007-2010.

(Чл. 23.) 2x0,3 [0,6]

Студија интегралног руралног развоја на подручју сјеверо-западног дијела града Бањалука, Инвеститор Градска развојна агенција Бања Лука, Урбанистички завод Републике Српске, члан радног тима, период 2007-2010.

(Чл. 23.) 2x0,3 [0,6]

Студија интегралног руралног развоја на подручју кањона Врбаса и платоа Мањаче, Инвеститор Градска развојна агенција Бања Лука, Урбанистички завод Републике Српске, члан радног тима, период 2007-2010.

(Чл. 23.) 2x0,3 [0,6]

Урбанистички план насеља Грчица у Брчком, Инвеститор Град Брчко, Урбанистички завод Републике Српске, члан радног тима, период 2007-2010.

(Чл. 23.) 2x0,3 [0,6]

Регулациони план "Зона утицаја магистралног пута М-16", Урбанистички завод Републике Српске, члан радног тима, период 2007-2010.

(Чл. 23.) 2x0,3 [0,6]

Идејни урбанистичко-архитектонски пројекат Парохијског дома са станом за пароха у оквиру парохијалне цркве Св. Димитрија у Горњим Подградцима, инвеститор Црквена општина Подградци, 2010.

[2]

Урбанистичко технички услови за просторе различите намјене и размјере, и планови парцелације, Урбанистички завод Републике Српске, члан радног тима, период 2007-2010.

[2]

Идејни урбанистичко-архитектонски пројекат Споменика погинулим борцима у отаџбинском рату 1991-95 испред Спомен дома у Подградцима, инвеститор Мјесна заједница Подградци, 2009.

	[2]
Урбанистичко-архитектонски пројекат Парк у Приједору, члан ауторског тима, 2007. (Чл. 23.) 2x0,75 [1,5]	
Регулациони план "Лазарево 2", Инвеститор Град Бања Лука, Урбанистички завод Републике Српске, члан радног тима, 2005. (Чл. 23.) 2x0,3 [0,6]	
Конкурсно урбанистичко-архитектонско рјешење Трга српских владара у Бањалуци, члан ауторског тима, 2004. (Чл. 23.) 2x0,3 [0,6]	
Остале професионалне активности које доприносе повећању угледа Универзитета (чл.22,т.22)	2 бода
Предавање „100 година Баухауса“ и вођење стручне шетње „Модерна стамбена архитектура Бањалуке 1929-41“ у оквиру манифестације Дани архитектуре Бањалука 2019.	[2]
Предавање „Зелена архитектура“ на Ликовно-еколошкој колонији Србац, 2012.	[2]
Члан комисије за избор званичног сувенира општине Лакташи, 2012.	[2]
Члан умјетничког савјета Ликовно-еколошке колоније „Бардача-Србац“, од 2011.	[2]
Члан организационог одбора Прве научно-стручне конференције са међународним учешћем „Заштита ваздуха и здравље“, Институт заштите, екологије и информатике, 2006.	[2]
УКУПНО:	[32,9]

ћ) Укупан број бодова кандидата (чл. 31-33):

Научна/умјетничка дјелатност кандидата. (Члан 19. и 20.)	59,00
Образовна дјелатност кандидата. (Члан 21.)	15,00
Стручна дјелатност кандидата. (Члан 22.)	32,90
УКУПАН БРОЈ БОДОВА:	106,90

II. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На конкурс за избор у академско звање наставника за ужу научну област *Урбанизам и планирање простора*, а у складу са Чланом 4. Правилника о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету у Бањој Луци, који је објављен 15. новембра 2023. године у дневним новинама „Глас Српске“ и на интернет страници Универзитета у Бањој Луци на основу Одлуке Сената Универзитета под бројем 02/04-3.2350-37/23 од дана 26.10.2023.год., пријавило се двоје кандидата: др Тијана Вујичић и др Синиша Цвијић.

Увидом у конкурсну документацију Комисија је установила да:

Први кандидат, др Тијана Вујичић, је доставила документацију која је прописана општим и посебним условима Конкурса за избор у наставничко звање.

Други кандидат, др Синиша Цвијић, је доставио документацију прописану општим и посебним условима Конкурса за избор у наставничко звање.

Вредновање др Тијане Вујичић, на лични захтјев кандидаткиње, је извршено у складу са одредбама Закона о високом образовању 67/20, чланом 138. став (2). Увидом у достављену документацију Комисија је констатовала да је кандидаткиња до момента ступања на снагу *Правилника о условима за избор у научно-наставна, умјетничко наставна, наставна и сарадничка звања* („Службени гласник Републике Српске“ број 2/22) провела више од половине изборног периода од пет година – од 1.11.2018. год. до 17.01.2022. год. – 3 године и два мјесеца – и стекла право на избор под овим условима. Стога је вредновање кандидаткиње др Тијане Вујичић извршено према: Закону о високом образовању РС („Службени гласник Републике Српске“, број: 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16, 31/18, 26/19 и 40/20), члан 77. став (1) и став (2), *Правилнику о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету у Бањој Луци* (број 02/04-3.1537-106/13) и *Иzmјени правилника о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету у Бањој Луци* (број 02/04-3.1144-7/17), члановима 18, 19, 20, 21, 22 и 25.

Вредновање др Синише Цвијића извршено је у складу са чланом 81. Закона о високом образовању РС („Службени гласник Републике Српске“ број 67/20), *Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко наставна, наставна и сарадничка звања* („Службени гласник Републике Српске“, број 69/23), те *Правилником о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету у Бањој Луци* (број 02/04-3.1537-106/13) - члановима 18, 19, 20, 21, 22 и 25.

Након спроведеног вредновања кандидата Комисија констатује сљедеће:

Први кандидат, др Тијана Вујичић, дипл.инж.арх., испуњава све законске услове за реизбор у звање доцента: има научни степен доктора наука у одговарајућој научној области – архитектуре и урбанизма, након последњег избора има шест научних радова из уже научне области за коју се бира (*Урбанизам и планирање простора*), објављених у научним монографијама, часописима и зборницима са рецензијом. Такође, кандидаткиња је прије последњег избора објавила: два оригинална научна рада у водећем научном часопису међународног значаја (SSCI, Web of Science), уредник је тематске научне монографије међународног значаја и стручне књиге издате од међународног издавача.

Кандидаткиња је у току претходног изборног периода, као доцент, показала изузетне наставничке способности вредноване у оквиру универзитетског система оцјене квалитета наставних способности. Вредновањем научно/умјетничке, образовне и стручне дјелатности кандидата, а у складу са *Правилником о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету у Бањој Луци*, кандидаткиња је стекла [110,50] бодова након последњег избора у звање доцента, а укупно прије и послије избора [314,65].

Други кандидат, др Синиша Џвијић, дипл. инж. арх. испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању РС ("Службени гласник Републике Српске", број 67/20) за избор у звање доцента у ужој научној области Урбанизам и планирање простора: има научно звање доктора наука у одговарајућој научној области, објавио је 9 научних радова из ужих научних области Урбанизам и планирање простора у научним часописима и зборницима са рецензијом, од којих је један оригинални научни рад објављен у научном часопису међународног значаја и један научни рад на научном скупу међународног значаја. Кандидат је успјешно одржао приступно предавање на тему „Брендирање градова“ одржано 15.01.2024. год. у оквиру предмета Урбанистичко планирање пред студентима 4. године студијског програма Архитектура и комисијом за оцјену приступног предавања, која је исто оцјенила позитивно. Кандидат, такође, има значајно искуство у раду у струци из области урбанистичког планирања. Вредновањем научно/умјетничке, образовне и стручне дјелатности кандидата, а у складу са *Правилником о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету у Бањој Луци*, кандидат је стекао [106,9] бодова.

На основу свега наведеног, а поводом расписа конкурса за избор 2 кандидата у наставни звања из ужих научних области Урбанизам и планирање простора, Комисија предлаже Научно-наставном вијећу Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета и Сенату Универзитета у Бањој Луци да се кандидат, др Тијана Вујићић, поново изабере у звање доцента за ужу научну област Урбанизам и планирање простора са радним односом на Универзитету у Бањој Луци и да се кандидат др Синиша Џвијић изабере у звање доцента за ужу научну област Урбанизам и планирање простора са радним односом на Универзитету у Бањој Луци.

У Бањој Луци,
15.01.2024. године

Потпис чланова комисије

1. др Бралица Миљојевић, редовни професор за ужу научну област Урбанизам и планирање простора на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету Универзитета у Бањој Луци, предсједник

2. др Александра Ђукић, редовни професор за ужу научну област Урбанизам и просторно планирање на Архитектонском Факултету Универзитета у Београду, члан

3. др Дубравко Алексић, ванредни професор за ужу научну област Урбанизам и планирање простора на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету Универзитета у Бањој Луци, члан



4. др Невена Новаковић, доцент за ужу научну област Урбанизам и планирање простора на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету Универзитета у Бањој Луци, члан

