

Наставном и научно-уметничком већу Архитектонског факултета

На основу Закона о науци и истраживањима („Сл. гласник РС“, бр. 49/2019) и Правилника о стицању истраживачких и научних звања („Сл. гласник РС“ бр. 159/2020 и 14/2023), Наставно и научно-уметничко веће Архитектонског факултета, на седници одржаној дана **25.11.2024.** године, донело је **Одлуку** бр. 01-2270/2-8.1 о покретању поступка за избор др Ане Никовић (рођене Богданов), дипл. инж. арх. у научно звање научни саветник.

За спровођење поступка за избор образована је Комисија у саставу: др Владан Ђокић, редовни професор Универзитета у Београду-Архитектонског факултета (председник), др Александра Ступар, редовни професор Универзитета у Београду-Архитектонског факултета (члан) и др Саша Милијић, научни саветник Института за архитектуру и урбанизам Србије (члан). С обзиром да Институт за архитектуру и урбанизам Србије, као матична научноистраживачка установа у којој је кандидаткиња запослена, тренутно не испуњава услове из члана 22. став 3. важећег Правилника, који се односи на потребан број чланова Научног већа (седам) у истом научном звању у односу на звање у које се бира кандидаткиња, предложено је да поступак за избор у звање буде настављен на Универзитету у Београду-Архитектонском факултету. Научно веће Института за архитектуру и урбанизам Србије на **209.** седници одржаној **18.10.2024.** године, донело је **Одлуку** (бр. 622/1-3) којом подржава покретање поступка за избор у научно звање научни саветник кандидаткиње др Ане Никовић.

На основу увида у биографију и резултате кандидаткиње, Комисија подноси Наставном и научно-уметничком већу Архитектонског факултета Универзитета у Београду

ИЗВЕШТАЈ**О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР др АНЕ НИКОВИЋ, дипл. инж. арх.
У НАУЧНО ЗВАЊЕ НАУЧНИ САВЕТНИК****1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

Кандидаткиња др Ана Никовић (рођена Богданов), дипломирани инжењер архитектуре, рођена је 17.07.1975. године у Ужицу, где је завршила основну школу и гимназију природно-математичког смера.

Образовање и усавршавање:

Кандидаткиња је завршила основне студије и дипломирала на Универзитету у Београду-Архитектонском факултету 2001. године, са просечном оценом 9,04 у току студија и оценом 10 на дипломском испиту, чиме је стекла академски назив дипломираног инжењера архитектуре.

Последипломске студије на Универзитету у Београду-Архитектонском факултету, курс *Архитектонско-урбанистичко пројектовање* уписала је школске 2001/2002. године. У периоду 2001-2005. године испунила је све обавезе утврђене наставним планом и програмом последипломских студија и положила све испите са просечном оценом 10,0.

2005. године на Универзитету у Београду-Архитектонском факултету одбранила је магистарску тезу под насловом „Утилитарни и естетски потенцијал кубичне форме“, чиме је стекла академски назив магистра техничких наука у области архитектуре и урбанизма.

2007. године положила је стручни испит за дипломираног инжењера архитектуре.

2011. године стекла је лиценцу одговорног пројектанта.

2013. године на Универзитету у Београду-Архитектонском факултету одбранила је докторску дисертацију под називом „Морфологија градског блока – анализа могућности примене у пројектовању и планирању“, чиме је стекла назив доктора техничких наука у области архитектуре и урбанизма. Докторска дисертација је кандидована за годишњу награду Привредне коморе Београда за школску 2013/2014.

2014. године стекла је лиценцу одговорног урбанисте.

Рад и напредовање у научно-истраживачкој делатности:

Кандидаткиња је од 2002. до 2005. године ангажована на Универзитету у Београду-Архитектонском факултету у својству истраживача-стипендисте Министарства за науку Републике Србије.

Почев од 01.12.2006. године, кандидаткиња је запослена у Институту за архитектуру и урбанизам Србије, у коме је:

2007. изабрана у звање истраживача сарадника одлуком Научног већа ИАУС-а;

2011. реизабрана у звање истраживача сарадника одлуком Научног већа ИАУС-а;

2014. године Одлуком о стицању научног звања (бр. 660-01-00042/102 од 30.04.2014.), коју је донела Комисија за стицање научних звања при Министарству просвете, науке и технолошког развоја, стекла научно звање научни сарадник у области техничко-технолошких наука – архитектура и урбанизам;

2016-2020. ангажована је као технички уредник часописа „Архитектура и урбанизам“ (према категоризацији Министарства просвете, науке и технолошког развоја, часопис је припадао категорији М51-врхунски часопис националног значаја, а 2019-2020. године категорији М24 - национални часопис међународног значаја);

2019. године Одлуком о стицању научног звања (бр. 660-01-00001/822 од 18.11.2019), коју је донела Комисија за стицање научних звања при Министарству просвете, науке и технолошког развоја, стекла научно звање виши научни сарадник у области техничко-технолошких наука – архитектура и урбанизам;

од 2019. године у Институту за архитектуру и урбанизам Србије обавља функцију заменика председника издавачког савета - на основу Одлуке о именовању Издавачког савета Института (Одлука број 1787/1-4 од 26.12.2019.);

од 2020. године главни и одговорни уредник часописа „Архитектура и урбанизам“;

од 2022. године у Институту за архитектуру и урбанизам Србије обавља функцију заменика председника Научног већа (Одлука Научног већа Института од 28.01.2022);

2024. године Одлуком о стицању научног звања (бр. 660-01-00001/822 од 18.11.2019), коју је донела Комисија за стицање научних звања при Министарству просвете, науке и технолошког развоја, реизабрана у научно звање виши научни сарадник у области техничко-технолошких наука – архитектура и урбанизам.

Кандидаткиња учествује на више научно-истраживачких пројеката, чији су носиоци Универзитет у Београду-Архитектонски факултет (2002-2005) и Институт за архитектуру и урбанизам Србије (у коме је у континуитету запослена од 2006. године до данас). Аутор је и коаутор великог броја научних и стручних радова (потпоглавље 2.3. садржи резултате релевантне за избор у звање научни саветник). Током каријере, дала је допринос формирању научних кадрова, руководила је задацима у оквиру научних пројеката и стручним пословима и учествовала у раду научних и стручних друштава (у поглављу 3. је дат преглед елемената за квалитативну оцену).

Кандидаткиња активно учествује у више међународних пројеката и у раду међународних група истраживача, организацији научног рада и унапређењу науке у Србији. Члан је више научних и стручних организација (Друштво архитеката Београда, Удружење урбаниста Србије, Инжењерска комора Србије) и учесник научних и стручних скупова у земљи и иностранству.

Ужу научну и стручну специјалност кандидаткиње представља архитектонско и урбанистичко пројектовање, урбанистичко планирање, теорија архитектуре и урбанизма и урбана морфологија.

2. КОМПЛЕТНА БИБЛИОГРАФИЈА ОСТВАРЕНИХ НАУЧНИХ РЕЗУЛТАТА

2.1. БИБЛИОГРАФИЈА ДО ИЗБОРА У ЗВАЊЕ НАУЧНИ САРАДНИК (предлог утврђен 04.03.2014.године, звање стечено 30.04.2014.године)

Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја M10:

- Marić, I., Niković, A., Manić, B. (2013) Enhancement of Urban Structure With the Aim of Reducing the Impacts of Climate Change on the Example of Belgrade. In: M. Vujošević and S. Milijić (Eds.), *Proceedings of the 2nd International Scientific Conference “Regional Development, Spatial Planning and Strategic Governance – RESPAG 2013”*, Belgrade: IAUS, 823-851. **M₁₄=4,0**
- Marić, I., Bogdanov, A., Manić, B. (2009) Transformation of rural settlements and rural housing improvement in Serbia. In: M. Vujošević and J. Petrić (Eds.), *Proceedings in International scientific conference “Regional development, spatial planning and strategic governance”* vol. 1, Belgrade: IAUS, 179-195. **M₁₄=4,0**

Σ M10 = 8

Радови објављени у научним часописима међународног значаја M20:

- Marić, I., Niković, A., Manić, B. (2010) Transformation of New Belgrade Urban Tissue: Filling the Space instead of Interpolation. *Spatium*, 22, 47-56. **M₂₄=3,0**
- Niković, A., Đokić, V., Marić, I. (2014) Revising a position of a city block in a morphological frame of a traditional city: contemporary perspectives. *Spatium*, 31, 1-6. **M₂₄=3,0**

Σ M20=6,0

Зборници међународних научних скупова M30:

- Manić, B., Marić, I., Niković, A. (2013) Can Non Typical Traditional Forms of Sacral Space Serve as a Guide in the Development of New Forms of Religious Architecture in Serbian Orthodox Church? In: Fernández-Cobián. E. (Ed.), *3rd International Conference on Contemporary Religious Architecture. Beyond the sacred building: architecture and evangelization*. Sevilla: Universidad de Sevilla, Spain. ISSN 2340-5503. **M₃₃=1,0**
- Tošković, D., Niković, A., Manić, B. (2013) Shaping the existing cities: a critical approach. In: Ačić, M., Pucar, R. (Eds.) *Contemporary Theory and Practice in Building Development. Proceedings of the 9th International Scientific Technical Conference*. Banja Luka: Ministry of Spatial Planning Civil Engineering and Ecology, 1-11. **M₃₁=3,0**
- Marić, I., Bogdanov, A., Manić, B. (2007) Contribution to the Research of the Principles of Sustainable architecture Through Analysis of Possible Applications of Double-skin Facade Systems. In: Spasić, N. (Ed.) *International scientific conference “Sustainable development of towns and cities” Thematic Conference Proceedings*, Volume 2, Belgrade: IAUS, 265-284. **M₃₁=3,0**

Σ M30=7,0

Националне монографије и тематски зборници М40:

- Никовић, А., Манић, Б., Марић, И. (2013) Могућности примене мера прилагођавања климатским променама при пројектовању и планирању ужег центра Београда и интегрисања у стратегије одрживог развоја. У: Пуцар, М., Димитријевић, Б., Марић, И. (ур.) *Климатске промене и изграђени простор: политике и пракса у Шкотској и Србији*, Београд: ИАУС, 386-390. **М₄₄=2,0**
 - Марић, И., Никовић, А., Манић, Б. (2010) Културно наслеђе, природне вредности и нови програми у функцији развоја туризма руралних подручја. У: Пуцар, М., Јосимовић, Б. (ур.) *Одрживи развој бањских и туристичких насеља у Србији*. Београд: ИАУС, 159-184. **М₄₄=2,0**
 - Марић, И., Богданов, А., Манић, Б. (2009) Типологија архитектонских објеката у функцији туризма, на подручју ГП Врњачке Бање. У: Пуцар, М., Спасић, Н. (ур.) *Неки аспекти одрживог просторног развоја Србије*. Београд: ИАУС, 77-92. **М₄₅=1,5**
 - Богданов, А. (2006) *Архитектоника кубуса*, Београд: Задужбина Андрејевић. **М₄₂=5,0**
 - Крстић, А., Богданов, А. (2005), „Унапређење равних кровова са променом волумена објекта“, у монографији „Енергетска оптимизација зграда у контексту одрживе архитектуре“, Фаза 2, Могућности унапређења енергетских карактеристика грађевинског фонда, Београд: Архитектонски факултет, стр. 99-113, ISBN 86-80095-74-5. **М₄₅=1,5**
 - Крстић, А., Богданов, А. (2005), „Анализа могућности унапређења омотача – унапређење равних кровова без промене волумена објекта“, у монографији „Енергетска оптимизација зграда у контексту одрживе архитектуре“, Фаза 2, Могућности унапређења енергетских карактеристика грађевинског фонда, Београд: Архитектонски факултет, стр.87-95, ISBN 86-80095-74-5. **М₄₅=1,5**
 - Крстић, А., Богданов, А. (2003), „Информациона основа о стању кровова и поткровља у Београду“, у монографији „Енергетска оптимизација зграда у контексту одрживе архитектуре“, Фаза 1, Анализа грађевинског фонда, Београд: Архитектонски факултет, стр. 161-176, ISBN 86–80095-62-1. **М₄₅=1,5**
 - Крстић, А., Богданов, А. (2003), „Формирање базе података о грађевинском фонду у Београду и Србији“, у монографији „Енергетска оптимизација зграда у контексту одрживе архитектуре“, Фаза 1, Анализа грађевинског фонда, Београд: Архитектонски факултет, стр. 59-76, ISBN 86–80095-62-1. **М₄₅=1,5**
- Σ М40=16,5**

Часописи националног значаја М50:

- Никовић, А., Манић, Б., Марић, И. (2011) Урбоморфолошка анализа насеља Бела Црква у циљу унапређења физичке структуре. *Архитектура и урбанизам*, 32, 65-75. **М₅₁=2,0**
- Никовић, А., Манић, Б. (2011) Принципи изградње новог урбаног блока на примеру насеља Бела Црква. *Савремено градитељство*, 7, 38-44. **М₅₁=2,0**
- Манић, Б., Црнчевић, Т., Никовић, А. (2011) Улога зелених површина у просторно-функционалној концепцији Блока 23 у Белој Цркви. *Архитектура и урбанизам*, 33, 67-74. **М₅₁=2,0**
- Богданов, А. (2009) Архитектура као медијатор културе, демократије и наде, XXIII светски конгрес архитектуре у Торину. *Архитектура и урбанизам*, 24/25, 34-45. **М₅₁=2,0**

- Марић, И., Богданов, А., Манић, Б. (2009) Архитектура вила као елемент идентитета Врњачке Бање. *Архитектура и урбанизам*, 26, 36-44. **M₅₁=2,0**
 - Богданов, А., Манић, Б., Петрић, Ј. (2007) Приступ проучавању метода анализе и обнове урбаног ткива посматрањем града као вишеструке фракталне структуре. *Архитектура и урбанизам*, 20/21, 51-60. **M₅₁=2,0**
 - Марић, И., Богданов, А., Манић, Б. (2007) Двоструке фасаде у функцији одрживе архитектуре – анализа пројекта пословног комплекса у Београду. *Архитектура и урбанизам*, бр.20/21, 25-36. **M₅₁=2,0**
- Σ M50= 14,0**

Магистарске и докторске тезе M70:

- Никовић, А. (2013) Морфологија градског блока – анализа могућности примене у пројектовању и планирању, Докторска дисертација, Универзитет у Београду - Архитектонски факултет. **M₇₁=6,0**
 - Богданов, А. (2005) Утилитарни и естетски потенцијал кубичне форме, Магистарска теза, Архитектонски факултет Универзитета у Београду. **M₇₂=3,0**
- Σ M70=9,0**

Техничка и развојна решења (студије) M80:

- План детаљне регулације подручја на углу улица Кумодрашке и Душана Јовановића, градска општина Вождовац, „Службени лист града Београда“ бр. 18 од 12.04.2012., стр. 45-58. **M₈₄=3,0**
 - План детаљне регулације дела блока 23 (насеље Расадник 2) у Белој Цркви, „Службени лист општине Бела Црква“ бр. 7 од 22.12.2011., стр.205. **M₈₄=3,0**
- Σ M80=6,0**

Патенти, ауторске изложбе, награде M90:

- Марић, И., Богданов, А., Манић, Б. (2009-2012) Централна производно-дистрибутивна кухиња у оквиру Предшколске установе „Савски венац“ у Улици Топчидерски венац бр. 1 у Београду. **M₉₂=8,0**
 - Марић, И., Манић, Б., Богданов, А. (2011), Стамбено-пословни објекат у Улици Милоша Савковића 19 у Београду. **M₉₂=8,0**
 - Марић, И., Манић, Б., Никовић, А., Бакић, О., Бајић, Т., Ковачевић, Б., Павловић, И. (2011) Урбанистички пројекти са идејним архитектонским решењима за простор осам локација у оквиру 1а фазе туристичког ризорта „Јабучко равниште“ на Старој планини – прва награда на 20. међународном салону урбанизма у Нишу, у категорији урбанистички пројекти и реализације. **M₉₁=2,0**
 - Марић, И., Богданов, А., Манић, А. (2009) Централна производно-дистрибутивна кухиња и перионица Предшколске установе Јелица Обрадовић у Младеновцу. **M₉₂=8,0**
- Σ M90=26,0**

**2.2. БИБЛИОГРАФИЈА ОД ИЗБОРА У ЗВАЊЕ НАУЧНИ САРАДНИК (30.04.2014.)
ДО УТВРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВИШИ НАУЧНИ
САРАДНИК (предлог утврђен 04.02.2019.)**

M10 Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја

- Crnčević, T., Niković, A., Manić, B. (2019) Promoting Adaptation Within Urban Planning: Case Study of the General Regulation Plan of the City of Požarevac, in: Leal Filho, W., Trbić, G., Filipović, D. (Eds.) *Climate Change Adaptation in Eastern Europe: Managing Risks and Building Resilience to Climate Change*, Cham: Springer International Publishing, 229-244, ISBN 978-3-030-03382-8, ebook ISBN 978-3-030-03383-5. $M_{14}=4,0$

$\Sigma M_{10}=4,0$

M20 Радови објављени у научним часописима међународног значаја:

- Niković, A., Manić, B. (2018) The possibility of introducing the concept of form into urban planning in Serbia, *Spatium*, 40, 18-24. $M_{24}=3,0$
- Niković, A., Manić, B. (2018) The challenges of planning in the field of cultural heritage in Serbia. *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, XVI, 3, 449-463. $M_{24}=3,0$
- Niković, A., Roter-Blagojević, M. (2018) Understanding place in Serbia, *Urban Morphology* 22 (1), 78-79. $M_{23}=3,0$
- Niković, A. (2017) Report on the Serbian Network of Urban Morphology, *Urban Morphology* 21 (2), 186-187. $M_{23}=3,0$
- Manić, B., Vasiljević Tomić, D., Niković, A. (2016) Contemporary Serbian Orthodox church architecture: architectural competitions since 1990. *Spatium*, 35, 10-21. $M_{24}=3,0$
- Manić, B., Niković, A., Marić, I. (2015) Relationship Between Traditional and Contemporary Elements in the Architecture of Orthodox Churches at the Turn of the Millennium. *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, XIII, 3, 283-300. $M_{24}=3,0$
- Niković, A. (2015) Urban morphology as a framework programme for research. *Urban Morphology*, 19 (1), 93-94. $M_{23}=3,0$
- 2016. технички уредник часописа „Архитектура и урбанизам“ (категиорија: врхунски часопис националног значаја M51), ISSN 0354-6055. $M_{29B}=1,0$

$\Sigma M_{20}=22,0$

M30 Зборници међународних научних скупова:

- Niković, A., Manić, B. (2017) Morphological framework of the historical town: theory and practice of city-building, In: Đukanović, D. (Ed.) *3rd International Conference 'Preservation and Improvement of Historic Towns'*, Sremski Karlovci, May 2016, Novi Sad: Pokrajinski zavod za zaštitu spomenika kulture Petrovaradin, Opština Sremski Karlovci, 31-40. $M_{31}=3,5$
- Niković, A., Manić, B., Roter Blagojević, M. (2017) 150 Years of the Josimović's Proposal for the Regulation of the Belgrade's Town in a Moat, In: Đukanović, D. (Ed.) *3rd International Conference Preservation and Improvement of Historic Towns*, Sremski Karlovci, May 2016, Novi Sad: Pokrajinski zavod za zaštitu spomenika kulture, Opština Sremski Karlovci, 595-597. $M_{34}=0,5$
- Niković, A., Manić, B., Đokić, V., Roter Blagojević, M. (2016) Contemporary architectural and urban design practice in Belgrade and Serbia through the perspective of urban morphology approach, In: Nencini, D. (Ed.) *City as organism. New visions for urban life. 22nd International Seminar on Urban Form, Vol.2*, Rome: Sapienza University of Rome, Faculty of Architecture, 1561-1566. $M_{31}=3,5$

- Niković, A., Manić, B., Đokić, V., Roter Blagojević, M. (2015) Contemporary architectural and urban design practice in Belgrade and Serbia through the perspective of urban morphology approach, In: Nencini, D. (Ed.) *City as organism. New visions for urban life. 22nd International Seminar on Urban Form, Book of Abstracts*. Rome: Sapienza University of Rome, Faculty of Architecture, p. 239. **M₃₂=1,5**
 - Niković, A., Đokić, V., Manić, B. (2014) The morphological dimension of planning documents: case study Belgrade, capital of Serbia. In: Oliveira, V., Pinho, P., Batista, L., Patatas, T., Monteiro, C. (Eds.), *Our common future in Urban Morphology. 21st International Seminar on Urban Form*, Porto: FEUP, Portugal, 1568-1577. **M₃₃=1,0**
 - Niković, A., Đokić, V., Manić, B. (2014) The morphological dimension of planning documents: case study Belgrade, capital of Serbia. In: Oliveira, V., Pinho, P., Batista, L., Patatas, T. (Eds.) *Our common future in Urban Morphology. 21st International Seminar on Urban Form*. The book of abstracts Porto: FEUP, Portugal, p. 405. **M₃₄=0,5**
- ΣM30=10,5**

M40 Националне монографије и тематски зборници:

- Никовић, А. (2018) Могућности увођења урбоморфолошких истраживања у савремену архитектонско-урбанистичку праксу у Србији, Београд: ИАУС, посебна издања 85. **M₄₂=5,0**
 - Manić, B., Niković, A. (2014) Концепт унапређења urbanog identiteta naselja u oblasti Podunavlja u Srbiji. U: Maksin, M., Krunić, N., Nenковић-Riznić, M. (ur.) *Održivi prostorni razvoj Podunavlja u Srbiji – knjiga 2*, Београд: IAUS, Posebna izdanja 73, 219-234. **M₄₅=1,5**
 - Никовић, А. (2015) Појмови: доклат, екран, екстеријер, екуменополис, еолски стилски ред, ескарпа, жардињера, жалузине, жртвеник, жубе, идејни нацрт, изглед вертикална пројекција. У: Лојаница, М., Стошић, Љ., Давидовић Коларов, Ј. (2020) Речник појмова ликовних уметности и архитектуре, Том 2, Београд: САНУ, Завод за уџбенике. **M₄₆=1,0**
- ΣM40=7,5**

M50 Часописи националног значаја:

- Никовић, А., Манић, Б., Маруна, М. (2015) Савремена архитектонска пракса: институционални оквир и правила грађења, *Архитектура и урбанизам*, 40, 66-70. **M₅₁=2**
 - Манић, Б., Бајић, Т., Никовић, А. (2015) Урбана обнова у контексту климатских промена, на примеру пренамене комплекса касарне у Белој Цркви, *Архитектура и урбанизам*, 40, 24-36. **M₅₁= 2**
 - Манић Б., Никовић А., Марић, И. (2015) Однос традиционалних и савремених елемената у црквеној архитектури земаља западног хришћанства у XX веку, *Архитектура и урбанизам*, 41, 49-62. **M₅₁=2**
- ΣM50=6,0**

M80 Техничка и развојна решења (студије) M80:

- Максин, М., Милијић, С., Ненковић-Ризнић М., Јосимовић Б., Крунић Н., Никовић А. (2016) Нови методолошки приступ интегрисаном управљању у области заштите животне средине, биодиверзитета и одрживог просторног развоја у заштићеним подручјима Србије (пример Просторног плана подручја посебне намене за Национални парк Копаоник). **M₈₂=6,0**

- Марић, И., Никовић, А., Бакић, О., Пуцар, М., Манић, Б., Ковачевић, Б. (2014) Идејна програмска урбанистичко-архитектонска студија новог насеља „Сунчана долина“ за потребе студије изводљивости за пројекат изградње повратничког насеља на локацији Мали Звечан. **M₈₄=3,0**
- Манић, Б., Никовић, А., Марић, И. (2015) Идејна програмска урбанистичка студија могућности просторно-функционалне организације блока 27 у Белој Цркви. **M₈₄=3,0**

ΣM80=11,0

M100 Изведена дела, награде, студије изложбе и сл M100:

- Манић, Б., Никовић, А., Марић, И., Црнчевић, Т., Гавриловић, С., Теофиловић, С. (2017) Ново гробље у Барошевцу [Критички осврт независног аутора: Ђурић, М. Ново гробље у Барошевцу, *Архитектура и урбанизам* 45, 38-43]. **M₁₀₈=4,0**
- Манић, Б., Црнчевић, Т., Никовић, А., Марић, И., Ковачевић, Б., Бајић, Т., Христов, М. (2017) Пројекат спољног уређења у оквиру ПГД објеката за ОРА „Сунчана долина“ 7. Салон пејзажне архитектуре [7th Landscape Architecture Exhibition], Београд: Удружење пејзажних архитеката Србије (УПАС), Галерија науке и технике САНУ, 31.05-30.06.2017.године. **M₁₀₅=1,0**
- Марић, И., Манић, Б., Теофиловић, С., Никовић, А., Црнчевић, Т., авриловић, С. (2016) New cemetery, Baroševac village, municipality Lazarevac, Serbia [Ново гробље, село Барошевац, општина Лазаревац, Србија] – razstava „Zelena infrastruktura: novi izzivi načrtovanja mestne krajine“, Ljubljana: Društvo krajinskih arhitektov Slovenije, 16.05-28.05.2016. године. **M₁₀₅=1,0**
- План детаљне регулације дела приобаља језера Газиводе-потес Развале, у општини Зубин Поток (усвојен „Сл. лист општине Зубин Поток“, бр. 1/16) – одговорни урбаниста; **M₁₁₀=1,5**
- План детаљне регулације Суво рудиште на Копаонику (усвојен „Сл. гласник општине Рашка“ бр. 139/2014) – члан синтезног тима; **M₁₁₀=1,5**
- Марић, И., Манић, Б., Богданов, А. (2015) Multi-family housing building, Miloša Savkovića St., Belgrade [Стамбено-пословни објекат у Улици Милоша Савковића у Београду] – „Становање/Housing 15“, International exhibition of contemporary housing, Niš [Међународна изложба савременог становања, Ниш]. **M₁₀₅=1,0**

ΣM100=10,0

2.3. БИБЛИОГРАФИЈА КАНДИДАТКИЊЕ ОД УТВРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВИШИ НАУЧНИ САРАДНИК (04.02.2019.)

M10 Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја

- Niković, A., Manić, B. (2022) Urban form, plans and procedures in Serbia: recent transformations of urban tissue and its inherited values. XXIX International Seminar on Urban Form. ISUF2022: Urban Redevelopment and Revitalisation. A Multidisciplinary Perspective, 6-11 September 2022, Łódź – Kraków, Springer [rad je prihvaćen, potvrda o prihvatanju priložena, kao и уговор са издавачем]. **M₁₄=4,0**
- Brankov, B., Crnčević, T., Manić, B., Niković, A. (2021) Urban and building rules and Climate change planning: Case study of Zlatibor Nature park, in: Leal Filho, W., Luetz, J., Ayal, D. (Eds.) Handbook of Climate Change Management: Research, Leadership, Transformation, pp. 3411-3430, ISBN: 978-3-030-22759-3 (Online); https://doi.org/10.1007/978-3-030-22759-3_296-1, pp.3411-3430. **M₁₃=7,0**
K/(1+0,2(n-3))
=5,83(норм.)

ΣM10=9,83

M20 Радови објављени у научним часописима међународног значаја; научна критика; уређивање часописа:

- Niković, A., Manić, B., Čolić Marković, N., Krunić, N. (2024) A Contribution to the Integration of International, National and Local Cultural Heritage Protection in Planning Methodology: A Case Study of the Djerdap Area. *Land*, 13, 1026. <https://doi.org/10.3390/land13071026>. **M₂₂=5,0**
K/(1+0,2(n-3))
=4,17
- Josimović, B., Manić, B., Niković, A. (2024) Environmental Protection in the Planning of Large Solar Power Plants. *Applied Sciences* 14, no. 14: 6043. <https://doi.org/10.3390/app14146043>. **M₂₂=5,0**
- Kantarek, A., Kwiatkowski, K., Korbel, W., Đokić, V., Đorđević, A., Niković, A., Samuels, I. (2022) Mapping post-socialist changes in urban tissues. A comparative study of Belgrade and Krakow. *Urban Morphology*, No. 26 (1), 44-63. **M₂₃=3,0**
K/(1+0,2(n-5))
=2,14(норм.)
- Milinković, M., Niković, A., Petrić, J. (2019) Časopis Zbornik radova (1961-1975): analiza i bibliografija, *Arhitektura i urbanizam* No. 48*. 7-18. **M₂₄=3,0**
- Milinković, M., Petrić, J., Niković, A. (2019) Publishing and spatial planning – the driving role of the Institute through the prism of the journal *Savremene urbanističke teme* (1961-1981). *Spatium*, 42, 23-34. **M₂₄=3,0**
- Čolić, N., Manić, B., Niković, A., Brankov, B. (2020) Grasping the framework for urban governance: smart city concept in Serbia through the CLEVER project experience, *Spatium*, 43, pp. 26-34. **M₂₄=3,0**
K/(1+0,2(n-3))
=2,5(норм.)
- 2019. технички уредник часописа „Архитектура и урбанизам“ (категорија: међународни часопис M24); **M_{29a}=1,5***
- 2020. главни и одговорни уредник часописа „Архитектура и урбанизам“ (категорија: међународни часопис M24); **M_{29a}=1,5***
- 2021. главни и одговорни уредник часописа „Архитектура и урбанизам“ (категорија: врхунски часопис националног значаја M51); **M_{29b}=1,5***
- 2022. главни и одговорни уредник часописа „Архитектура и урбанизам“ (категорија: врхунски часопис националног значаја M51); **M_{29b}=1,5***

- 2023. главни и одговорни уредник часописа „Архитектура и урбанизам“ (категорија: врхунски часопис националног значаја М51). $M_{296}=1,5^*$

$\Sigma M_{20}=27,31$

*У складу са Правилником о стицању научних звања, Прилог 2 („Разврставање и начин навођења научноистраживачких резултата“), „уређивачки рад вреднује се у зависности од врсте и категорије публикације, у случају научног часописа по годиштима.“ У Прилогу 1 („Врста и квантификација индивидуалних научноистраживачких резултата“), такође је наведено да се уређивање часописа бодује на годишњем нивоу.

М30 Зборници међународних научних скупова:

- Manić, B., Niković, A., Josimović, B. (2024) Between author's dreams and client's wishes: Competition projects of Christian Orthodox temples in Belgrade from idea to realization [Entre los sueños del autor y los deseos del cliente: Proyectos de concurso de templos cristianos ortodoxos en Belgrado desde la idea hasta la realización]. 8th International Conference on Contemporary Religious Architecture [Octavo congreso internacional de arquitectura religiosa contemporánea], 23-25.11.2023, Santa Cruz de Tenerife, Spain. In: *Actas de Arquitectura Religiosa Contemporanea*, 11, 128-138, <https://doi.org/10.17979/aarc.2024.11.11437>. $M_{33}=1,0$
- Niković, A., Manić, B. (2023) The position of aesthetics in the contemporary urban design in Serbia. In: Djokić, V., Djordjević, A., Milojević, M., Milovanović, A., Pešić, M. (2023) *XXX Conference International Seminar on Urban Form. Urban Redevelopment and Revitalisation. Praxis of Urban Morphology*, 3-9 September 2023, Belgrade, Belgrade: University of Belgrade-Faculty of Architecture, p. 73. $M_{34}=0,5$
- Niković, A., Manić, B. (2022) Urban form, plans and procedures: some recent transformations of Belgrade's urban tissue. In: Kantarek, A.A., Hanzl, M., Figlus, T., Musiaka, Ł. (2022) *XXIX Conference International Seminar on Urban Form. Urban Redevelopment and Revitalisation. A Multidisciplinary Perspective*, 6-11 September 2022, Łódź – Kraków, Łódź: Łódź University of Technology, p. 175. $M_{34}=0,5$
- Niković, A., Manić, B. (2021) Urban morphology and the sustainable development of cultural heritage in Serbia – between wishful thinking and reality. In: *Annual Conference Proceedings of the XXVIII International Seminar on Urban Form*, Glasgow, Scotland. Glasgow: University of Strathclyde Publishing, 1663-1672. $M_{33}=1,0$
- Никовић, А., Манић, Б. (2021) Просторна димензија заштите културног наслеђа у Србији: прилог унапређењу институционалног и правног оквира. У: Мрљеш, Р. (2021) *Зборник радова: XI научностручна конференција „Градитељско наслеђе и урбанизам“** [научни скуп са међународним учешћем], Београд: Завод за заштиту споменика културе града Београда, 346-359. $M_{33}=1,0^*$
- Niković, A., Manić, B. (2020) *Building a Common Platform: Integrative and Territorial Approach to Planning Cultural Heritage within the Framework of the Spatial Plan of the Republic of Serbia 2021-2035*, In: Schrenk, M., Popovich, V. V., Zeile, P., Elisei, P., Beyer, C., Ryser, J., Reicher, C., Çelik, C. (2020) *Proceedings of the 25th International Conference on Urban Planning, Regional Development and Information Society REAL CORP 2020: Shaping Urban Change. Livable City Regions for the 21st Century*. 25th International Conference, 15-18 Sep 2020, Aachen, Germany, Vienna: CORP – Competence Center of Urban and Regional Planning, 107-115. $M_{33}=1,0$

- Kantarek, A., Đokić, V., Kwiatkowski, K., Niković, A., Korbel.W., Dorđević, A., Samuels, I. (2020) Plot by plot urbanism. Mapping post-socialist changes in urban tissues. Case of Krakow and Belgrade. A comparative study. In: *ISUF 2020 Virtual Conference Proceedings*, [S.l.], v. 1, feb. 2021. ISSN 2709-5274. Available at: <<https://epubs.utah.edu/index.php/ISUF2020/article/view/4283>>. Date accessed: 06 feb. 2023. doi: <https://doi.org/10.26051/0D-4MQY-W12R>. **M₃₃=1,0**
K/(1+0,2(n-5))
=0,71(норм.)
- Crnčević, T., Niković, A., Manić, B. (2020) Climate change adaptation within urban planning in Serbia. In: ed. CLIMATE2020 – The Worldwide Online Climate Conference, Category 2 – Intelligent Climate Policy & Governance. <https://raumplan.iaus.ac.rs/handle/123456789/607> **M₃₃=1,0**
- Kantarek, A., Đokić, V., Kwiatkowski, K., Niković, A., Korbel.W., Dorđević, A., Samuels, I. (2019) Plot by plot urbanism. Mapping post-socialist changes in urban tissues of Krakow and Belgrade. In: *XXVI International Seminar on Urban Form. Cities as Assemblages, 2-6th July 2019, Nicosia, Cyprus. Book of Abstracts. p.163.* https://cyprusconferences.org/isuf2019/wp-content/uploads/2019/06/ISUF2019_Abstracts_Book.pdf **M₃₄=0,5**
K/(1+0,2(n-5))
=0,36(норм.)

* научни скуп са међународним учешћем, у прилогу потврда Министарства

ΣM30=7,07

M40 Монографије националног значаја M40:

- Симоновић, С. (2018) Архитектура и студије извођења: аспект перформативности, Београд: ИАУС.

M₄₉=1,0

ΣM40=1,0

M60 Предавања по позиву на скуповима националног значаја M60:

- Манић, Б., Крунић, Н., Никовић, А. (2023) Изазови непосредног спровођења стратешких планских докумената – планови јединица локалне самоуправе са уређајним основама. У: Јевтић, А., Драшковић, Б. (ур.) *Ревитализација руралних предела и просторни планови локалних самоуправа са уређајним основама. Модерни катастар као основна подлога одрживог развоја. Урбана обнова и регенерација градског језгра и значајних градских целина. Планирање и изградња вишеспратних објеката – предности и мане. Урбанизам и инжењерске делатности у функцији развоја обновљивих извора енергије.* Међународна конференција 19. Летња школа урбанизма и одрживог развоја, 18-20. мај 2023., Врњачка Бања, Београд: Удружење урбаниста Србије, 3-12. **M₆₃=0,5**
- Манић, Б., Никовић, А., Мајхеншек, К. (2019) План генералне регулације – основни регулациони план?. У: Јевтић, А., Драшковић, Б. (ур.) *Урбанистичко планирање у новом закону: објашњења, искуства и жеље; Анализа примене новог закона о поступку уписа у катастар непокретности; национална инфраструктура геопросторних података - геосрбија, нови садржаји; РГЗ - озакоњење бесправно изграђених објеката; Будућност је пред нама! Каква је?* Међународни научно-стручни скуп 15. Летња школа урбанизма, 30. маја до 1. јуна 2019., Сомбор, Београд: Удружење урбаниста Србије, 43-52. **M₆₃=0,5**

ΣM60=1,0

M80 Техничка и развојна решења (студије) M80:

- Пантић, М., Чолић Марковић, Н., Даниловић Христић, Н., Манић, Б., Зековић, С., Петрић, Ј., Ненковић-Ризнић, М., Црнчевић, Т., Јокић, В., Крунић, Ј., Живановић Миљковић, Ј., Ђукић, А., Николић, Т., Никовић, А., Обрадовић, М., Срнић, Д. (2024) Методологија подршке урбанистичком планирању центара управних округа у Републици Србији. $M_{84}=3,0$
 $K/(1+0,2(n-7))$
 $=1,07$ (норм.)
- Никовић, А., Манић, Б., Крунић, Н., Бакић, О., Јосимовић, Б., Целебцић, О., Добричић, М. (2023) Нови методолошки приступ интегрисаном планирању и управљању у области заштите непокретних културних добара националног и међународног значаја и одрживог просторног развоја у Србији (пример просторног плана подручја посебне намене). $M_{82}=6,0$
- Максић Мулалић, М., Максин, М., Манић, Б., Никовић, А., Пантић, М. Његић, Т. (2021) Нови методолошки приступ интегрисаном планирању и управљању у области заштите непокретних културних добара међународног значаја и одрживог просторног развоја у Србији (примери планова детаљне регулације за археолошка налазишта Ромулијана -Гамзиград и Царичин град). $M_{82}=6,0$
- Ђ. Милић, С. Тркуља, З. Радосављевић, Р. Чолић, М. Максин, С. Зековић, М. Ненковић-Ризнић, Б. Манић, О. Целебцић, А. Ђукић, И. Јокановић, Ј. Петрић, А. Никовић, Н. Даниловић Христић, Т. Бајић, Н. Чолић, Б. Бранков (2020), 'Нови методолошки приступ интегрисаном управљању одрживим урбаним развојем у Републици Србији (на примеру Стратегије одрживог урбаног развоја РС до 2030. године). $K/(1+0,2(n-7))$
 $=2,0$ (норм.)
 $\Sigma M80=15,07$

M100 Изведена дела, награде, студије изложбе и сл M100:

- Никовић, А., Гајић Протић, А., Срнић, Д., Живановић Миљковић, Ј., Јокић, В., Чолић Марковић, Н., Петрић, Ј., Целебцић, О. (2023) Студија урбаног развоја за просторни план Републике Северне Македоније (2021-2040). $M_{103}=3,0$
- Пантић, М., Никовић, А., Даниловић Христић, Н., Црнчевић, Т., Обрадовић, М. (2023) Студије за потребе Генералног урбанистичког плана Чачка: Студија туристичке инфраструктуре, Студија развоја зелене инфраструктуре, спорта и рекреације – област заштите културне баштине. I награда на 32. Међународном салону урбанизма, категорија *Студије, истраживања*. [8-11. новембра 2023]. Ниш, Србија, стр. 07.13. ISBN: 978-86-84275-48-8. $M_{104}=2,0$
- Никовић, А., Манић, Б., Бранков, Б., Црнчевић, Т., Теофиловић, С., Фурунџић, Д. (2022) Урбанистички пројекат изградње, реконструкције, доградње и адаптације објеката у комплексу опште болнице Здравственог Центра Ужице, 31. Међународни салон урбанизма, 8.11.2022.године, 1. награда у категорији 5. Урбанистички пројекти и реализације. $M_{104}=2,0$
- Максин, М., Милијић, С., Васиљевић, Б., Никовић, А., Манић, Б., Гајић, А., Максић Мулалић, М. (2021) Просторни план подручја посебне намене парка природе „Златибор“, 30. Међународни салон урбанизма, 8.11.2021.године, 2. награда у категорији 1. Регионални просторни планови, просторни планови подручја посебне намене и стратегија одрживог урбаног развоја. $M_{104}=2,0$

- Ђ. Милић, С. Тркуља, З. Радосављевић, М. Максин, С. Зековић, М. Ненковић-Ризнић, Б. Манић, О. Целебцић, А. Ђукић, И. Јокановић, Ј. Петрић, А. Никовић, Н. Даниловић Христић, Т. Бајић, Н. Чолић, Б. Бранков, Х. Милер, Р. Чолић, Д.Бабић, Ј.Гаули (2019), 'Strategy of sustainable urban development of the Republic of Serbia until 2030' [Стратегија одрживог урбаног развоја Републике Србије до 2030. године]–28 International Urban Planning Exhibition, Niš [Међународни салон урбанизма, Ниш] * **M₁₀₄=2,0**
- Никовић, А., Манић, Б., Безбрадица, Јб. (2024) Detailed regulation plan of the irrigation and drainage system for the hazel plantation in Subjel, Kosjerić municipality [План детаљне регулације система за наводњавање и одводњавање плантаже леске у Субјелу, општина Косјерић] - 33 International Urban Planning Exhibition, Bijeljina [33. Међународни салон урбанизма, Бијелјина] **M₁₀₅=1,0**
- Никовић, А., Манић, Б., Срећковић Пуцар, М. (Идејно решење) (2024) Урбанистички пројекат комплекса Опште болнице у Ваљевоу, у Улици Пастерова 23, на ГП1 (од дела к.п. 2860/1 КО Ваљево) / Urban design project for the General Hospital complex in Valjevo, Pasterova 23, on the GP1 plot (part of the plot 2860/1 CM Valjevo) 33 International Urban Planning Exhibition, Bijeljina [33.Међународни салон урбанизма, Бијелјина] **M₁₀₅=1,0**
- Даниловић Христић, Н., Чолић Марковић, Н., Симоновић Алфиревић, С., Ненић, М., Крунић, Н., Ненковић- Ризнић, М., Бранков, Б., Манић, Б., Никовић, А., Петрић, Ј., Христов, М., Симић, Б., Мајхеншек, К., Локас, И. (2024) Introduction to the NONA project - New gOvernance for New spAces. Међународна изложба "ON ARCHITECTURE 2024 - Shaping the City Through Architecture". [The 12th International Exhibition on Architecture, Technology, Design and Art, STRAND]. **M₁₀₅=1,0**
- Даниловић Христић, Н., Чолић Марковић, Н., Симоновић Алфиревић, С., Ненић, М., Крунић, Н., Ненковић- Ризнић, М., Бранков, Б., Манић, Б., Никовић, А., Петрић, Ј., Христов, М., Симић, Б., Мајхеншек, К., Локас, И. (2024) НОНА - Ново управљање за нове просторе. 33 International Urban Planning Exhibition, Bijeljina [33. Међународни салон урбанизма, Бијелјина] **M₁₀₅=1,0**
- Никовић, А., Христов, М., Манић, Б. (2022) План генералне регулације „Пожаревац 4“/ Detailed Regulation Plan 'Požarevac 4', 31. Међународни салон урбанизма Чачак, 8.11.2022.године. **M₁₀₅=1,0**
- Б. Манић, А. Никовић (2019), Urban Project Development for the Construction of Main Gas Pipe (Interconnector) Border of Bulgaria - Border of Hungary, Partition 1, Phase 4, Territory of Municipalities of Џуприја and Параћин [Урбанистички пројекат за изградњу магистралног гасовода (интерконеكتور) граница Бугарске - граница Мађарске, деоница 1, фаза 4, на територији општина Ђуприја и Параћин] – 28 International Urban Planning Exhibition, Niš [Међународни салон урбанизма, Ниш] **M₁₀₅=1,0**

- Б. Манић, Н. Чолић, А. Никовић, Б. Бранков (2019), Co-designing smart local solutions for exploiting values and enhancing resilience [Пројекат креирања локалних смарт решења у циљу промоције вредности и подстицања резилијентности у урбаном развоју] – 28 International Urban Planning Exhibition, Niš [Међународни салон урбанизма, Ниш] **M₁₀₅=1,0**
 - Б. Манић, А. Никовић, Т. Црнчевић (2019) Detailed Regulation Plan for turistic complex Srebrnac on Kopaonik [ПДР туристичког комплекса „Сребрнац“ на Копачици] 28 International Urban Planning Exhibition, Niš [Међународни салон урбанизма, Ниш] **M₁₀₅=1,0**
 - Ристић Трајковић, Ј., Николић, М., Никовић, А. (2024) Чланови жирија за доделу награде „Ранко Радовић“ у области: критичко-теоријски текстови о архитектури 2024. године. **M₁₀₆=0,5**
 - Ристић Трајковић, Ј., Николић, М., Никовић, А. (2023) Чланови жирија за доделу награде „Ранко Радовић“ у области: критичко-теоријски текстови о архитектури 2023. године. **M₁₀₆=0,5**
 - Манић, Б., Никовић, А., Марић, И. (2023) Надстрешнице на стајалиштима јавног градског превоза у Београду. Критички осврт независног аутора: М. Максић Мулалић „Надстрешнице на стајалиштима јавног градског превоза у Београду: пример отворених јавних микро-простора у граду“, *Архитектура и урбанизам* 57, стр. 36-43. **M₁₀₈=4,0**
 - Никовић, А., Манић, Б., носиоци израде; радни тим: Божидар Манић, Ана Никовић, Урош Радосављевић, Свјетлана Реко (2020) Просторни план Републике Србије 2021-2035: Студија Б.3.2. „Заштита, уређење и коришћење културних добара“. **M₁₁₀=1,5**
 - Максин, М., Милијић, С., Васиљевић, Б., Никовић, А., Манић, Б., Гајић, А., Максић, М. (2020) Просторни план подручја посебне намене Парка природе „Златибор“ („Сл. гласник РС“ бр. 2/2020) – члан синтезног тима и одговорни урбаниста (детална разрада). **M₁₁₀=1,5**
 - Марић, И., Манић, Б., Бакић, О., Никовић, А., Бајић, Т., Симић, Б., Црнчевић, Т., Христов, М. (2022) Програмско-урбанистички концепт насеља "Сунчана долина" са идејним решењима објеката и спољњег уређења за Омладинску радну акцију "Сунчана долина" - Каталог изложбе Просторно и урбанистичко планирање Косова и Метохије, Косовска Митровица, јун 2022., Београд: Асоцијација просторних планера Србије, Универзитет у Београду-Географски факултет, Приштина: Природно-математички факултет Универзитета у Приштини. **M₁₁₂=0,5**
- ΣM₁₀₀=27,5**

Рекапитулација остварених научноистраживачких резултата након утврђивања предлога за стицање научног звања научни саветник

Врста резултата	Коефицијент	Бр. резултата	Збир	Збир
Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја	M13=7 (5,83 норм.)	1	5,83	9,83
	M14= 4,0	1	4,0	
Научни часописи међународног значаја	M22=5,0	1	5,0	19,81
	M22=4,17	1	4,17	
	M24=3,0	2	6,0	
	M24=3 (2,5 норм.)	1	2,5	
Уређивање националног научног часописа	M23=3 (2,14 норм.)	1	2,14	7,5
	M29a=1,5	1	1,5	
Зборници међународних научних скупова	M29б=1,5	4	6,0	7,07
	M33=1,0	5	5,0	
	M33=1 (0,71 норм.)	1	0,71	
Монографије националног значаја	M34=0,5	2	1,0	1,0
	M34=0,5 (0,36 норм.)	1	0,36	
Скупови националног значаја	M49=1,0	1	1,0	1,0
Техничка и развојна решења (студије)	M63=0,5	2	1,0	15,07
	M82=6,0	2	12,0	
	M82=6,0 (2,0 норм.)	1	2,0	
Изведена дела, награде, студије изложбе и сл	M84=3,0 (1,07 норм.)	1	1,07	27,5
	M103=3,0	1	3,0	
	M104=2,0	4	8,0	
	M105=1,0	8	8,0	
	M108=4,0	1	4,0	
	M106=0,5	2	1,0	
	M110=1,5	2	3,0	
M112=0,5	1	0,5		
СВЕГА ОСТВАРЕНО	Σ М	48	88,78	

Оцена испуњености услова кандидата за избор у звање НАУЧНИ САВЕТНИК*			
Потребни услови по Правилнику		Остварени резултати кандидата	
M10+M20+M31+M32+M33+ M41+M42+M51+M80+M90+M100	≥ 54	M10+M20+M31+M32+M33+M42+M51+M80+M100	85,42
M21+M22+M23+M24+M81- 85+M90-96+M101-103+M108	≥ 30	M22+M23+M24+M81- 85+M103+M108	38,88
Укупно	≥ 70	Укупно	88,78

- За избор у научно звање научни саветник, у групацији „Обавезни 2“, кандидат мора да оствари најмање 15 поена у категоријама M21+M22+M23 (остварено 19, 81) и најмање пет поена у категоријама M81-85+M90-96+M101-103+M108 (остварено 22).
- У области архитектуре, просторног планирања и урбанизма у групацији „Обавезни 2“ вреднују се категорије **M21+M22+M23+M24**.

3. ЕЛЕМЕНТИ ЗА КВАЛИТАТИВНУ ОЦЕНУ НАУЧНОГ ДОПРИНОСА КАНДИДАТА

У складу са Правилником о стицању истраживачких и научних звања („Сл. гласник РС“ бр. 159/2020, **Прилог 1**), дати су следећи елементи за квалитативну оцену научног доприноса кандидаткиње/показатељи успеха у научном раду, узимајући у обзир целокупну истраживачку каријеру истраживача: **3.1)** Анализа најзначајнијих научних доприноса кандидаткиње; **3.2)** Квалитет научних резултата; **3.3)** Ангажованост у формирању научних кадрова; **3.4)** Нормирање броја коауторских радова и техничких решења са оценом степена самосталности кандидаткиње; **3.5)** Руковођење пројектима, потпројектима и пројектним задацима; **3.6)** Активност у научним и научно-стручним друштвима; **3.7)** Утицај научних резултата; **3.8)** Конкретан допринос кандидата у реализацији радова у научним центрима у земљи и иностранству.

3.1) АНАЛИЗА НАЈЗНАЧАЈНИЈИХ НАУЧНИХ ДОПРИНОСА КАНДИДАТКИЊЕ

Као 5 најзначајнијих научних резултата кандидаткиње у периоду од утврђивања предлога за избор у претходно звање издвајају се:

1. Niković, A., Manić, B. (2022) Urban form, plans and procedures in Serbia: recent transformations of Belgrade's urban tissue and its inherited values. XXIX International Seminar on Urban Form. ISUF2022: Urban Redevelopment and Revitalisation. A Multidisciplinary Perspective, 6-11 September 2022, Łódź – Kraków, Springer.

This paper attempts to determine the relationship between the theory of urban morphology and the practice of urban conservation and urban planning based on the example of modernist and postmodernist open residential blocks created in Belgrade and other cities in Serbia in the second half of the 20th century. The starting point of the paper was based on the fact that these configurations represent both urbanistic and cultural and historical heritage. It examines the values/criteria based on which the two Belgrade urban units have been categorized as cultural heritage. Furthermore, it demonstrates that these criteria can be generalized and applied to numerous examples of urban blocks and units that are still not institutionally protected but are recognized through the work of organizations, researchers, and experts studying the relevant era in the development of architecture and urbanism. The paper indicates the current urban planning and building practices that ignore the values of these units and analyses relevant literature and documents in order to find out the cause of this problem. It points out the missing elements in the planning and protection systems that would potentially mitigate the effects and prevent further damage to these units. The forms and reasons for endangering these urban units can be viewed in relation to the issues of identification and protection of spatial values, i.e., valuable elements of the urban and physical structure; the key concept/scale at which the plans are developed and implemented; instruments for the spatial value protection at the urban block/groups of blocks level; and implementation/control of the planning solutions. Combining protection and planning practices identifies urban morphology as a common platform for consolidating knowledge about this type of urban heritage and integrating it into practice.

2. Никовић, А., Манић, Б. (2021) Просторна димензија заштите културног наслеђа у Србији: прилог унапређењу институционалног и правног оквира. У: Мрљеш, Р. (2021) *Зборник радова: XI научностручна конференција „Градитељско наслеђе и урбанизам“*, Београд: Завод за заштиту споменика културе града Београда, 346-359.

Скорија искуства у изради планских докумената указују на то да у регулаторном оквиру заштите културног наслеђа у Србији недостају елементи којима се афирмише просторна димензија наслеђа. То се манифестује кроз: неадекватан третман околине заштићених непокретних културних добара (НКД), недовољно учешће просторних

културно-историјских целина у укупном броју регистрованих НКД, препознавање важних категорија културног наслеђа у складу са савременим конзерваторским приступима. Осим научне и стручне јавности, овај проблем препознају и надлежне институције заштите НКД које указују на негативне ефекте њиховог маргинализованог положаја у процесу одлучивања о простору. Неки заводи примењују унапређену методологију и укључују у своје базе података не само регистрована НКД, већ и низ просторних целина кроз инструмент претходне заштите. Такође, у неким планским документима примењује се инструмент урбанистичке заштите којим се обухватају вредни објекти и целине који се рекогносцирају на терену. Уместо оваквих приступа који су базирани на појединачним праксама заштите и ставовима обрађивача планова, потребно је унапредити и применити уједначен приступ на читавој територији Србије у чијој основи би била интердисциплинарна сарадња, интегративна заштита простора и успостављање равнотеже између планског развоја и заштите културног наслеђа.

3. Niković, A., Manić, B. (2021) Urban morphology and the sustainable development of cultural heritage in Serbia – between wishful thinking and reality. In: *Annual Conference Proceedings of the XXVIII International Seminar on Urban Form*, Glasgow, Scotland. Glasgow: University of Strathclyde Publishing, 1663-1672.

The formal planning system in Serbia has recently been upgraded with the introduction of new strategic documents. One of them is the Sustainable Urban Development Strategy of the Republic of Serbia until 2030 (2019) developed in accordance with the EU policies and UN Sustainable Development Goal 11. Multisectoral and territorial approaches have been proposed to improve the planning methodology. Several key topics were considered in the Strategy, where special attention was paid to cultural heritage. The resulting SWOT analysis showed great cultural potential of Serbia which relates to regional, European and world heritage. This potential has already been affirmed through Serbia's participation in international projects and programs, as well as through the proclamation of Novi Sad for the European Capital of Culture for 2021. However, the SWOT analysis also showed that at the national and local levels cultural potential has still not been adequately supported by current legislative which do not recognizes specific typologies of heritage (proposed by ICOMOS) such as urban and rural settlements, historic towns and villages. This leads to decline of these types of urban forms which are important landmarks of Serbia's cultural and historical past – especially smaller ones in underdeveloped areas. Furthermore, it leads to decline of valuable types of vernacular architecture and spatial entities. There are huge pressures for inadequate development even in the surroundings of the cultural assets. The approach proposed in the Strategy sought to bridge the gap between the regulatory framework of the cultural heritage protection in Serbia, which still supports a sectoral and object-oriented approach and modern conservation approaches that advocate a contextual and integrative approach. In these efforts, an active relationship between urban conservation and urban designing and planning is required where urban morphology can pave the way for making a common scientific and professional platform.

4. Niković, A, Manić, B. (2020) Building a Common Platform: Integrative and Territorial Approach to Planning Cultural Heritage within the Framework of the Spatial Plan of the Republic of Serbia 2021-2035, In: Schrenk, M., Popovich, V. V., Zeile, P., Elisei, P., Beyer, C., Ryser, J., Reicher, C., Çelik, C. (2020) *Proceedings of the 25th International Conference on Urban Planning, Regional Development and Information Society REAL CORP 2020: Shaping Urban Change. Livable City Regions for the 21st Century*. 25th International Conference, 15-18 Sep 2020, Aachen, Germany, Vienna: CORP – Competence Center of Urban and Regional Planning, 107-115.

In accordance with international documents, European regulations and standards, recent documents of spatial and urban planning in Serbia promote the objectives of an integrative and

territorial approach for the protection and planning of cultural heritage. This is intended as a cross-institutional, cross-sectoral approach and extending the scope of the protection of single monuments to wider spatial entities. Institutional and legal frameworks of the cultural heritage protection and planning have not yet been harmonised with international recommendations and do not support achieving these goals. Cultural Property Law (1994) is still in force and does not recognise the categories of cultural landscape (although the European Landscape Convention was ratified in Serbia in 2011) and of urban landscape (as the UNESCO's Recommendation on the Historic Urban Landscape from 2011 has not been ratified yet, although the scientific and professional community has been acquainted with it). In accordance with the current law, single monuments dominate the structure of the Central Registry of immovable cultural properties. Considering that registration is not legally binding, there is a lack of additional research to recognise the architectural and urban heritage that is not under institutional protection. This has resulted in the decline of valuable buildings and ensembles, including entire urban settlements that represent important constituents of the cultural and urban identity of Serbia. Furthermore, Reports on the Implementation of the Spatial Plan of the Republic of Serbia from 2010 point to an unequal spatial distribution of registered cultural goods, which is not related to the factual cultural and historical importance of certain areas, but to the degree of economic development and the activity of certain regional protection services. This sets an additional task for the planning documents on enhanced urban protection measures in these areas. The preparation of the Spatial Plan of the Republic of Serbia 2021-2035 is underway, which affirms that cultural heritage is a resource of sustainable development as well as of national, regional and urban identity as one of the general objectives of spatial development. This paper is a summary of an initial analysis of the draft plan. It indicates the need to establish a common platform for the protection, planning and sustainable use of cultural heritage in Serbia. This platform should act on three main levels, firstly gathering data on cultural properties; secondly compounding all formal and informal documents relating to cultural heritage, especially s regards its spatial dimension; and last but not least, involving a wide range of participants in the protection, planning and management of cultural heritage.

5. Kantarek, A., Đokić, V., Kwiatkowski, K., Niković, A., Korbel.W., Đorđević, A., Samuels, I. (2019) 'Plot by plot urbanism'. Mapping post-socialist changes in urban tissues of Krakow and Belgrade. Proceedings of XXVI International Seminar on Urban Form. Cities as Assemblages, 2-6th July 2019, Nicosia, Cyprus.

Political ideologies of the Soviet Union resulted in deep cultural and economic transformations in post WWII Poland and Serbia (Ex-Yugoslavia) including profound changes to urban space and planning. Time of war destruction, neglect of inherited urban structures and the modernist doctrine of urban development led to functional zoning based on modernist spatial concepts. Accordingly, social systems led to land nationalization, elimination of private property resulting in centralized city planning and especially large urban housing complexes. Political changes at the end of the twentieth century returned to policies based on democratic systems and a decentralized economy with private land ownership. After nearly 30 years (Poland) and 15 years (Serbia), it is possible to see successes and failures in the system and the implementation of spatial changes. Faced with today's challenges to implement sustainable solutions, post-socialist cities must respect the existing urban structure while achieving the best possible use of existing investment. This paper aims to present the first findings of the project on post-socialist urban form currently being undertaken with the support of ISUF, Faculty of Architecture-University of Belgrade and Cracow University of Technology. Through the historical evolution and a general analysis of the planning contexts, a comparative discussion will be focused on understanding the characteristics of the current urban form. Research on particular cases, Krakow and Belgrade, can not only help to reveal varieties of conditions to which similar urban tissues have been exposed but can also open up methodological discussion on tools and technics for reading post-socialist urban form.

3.2) **КВАЛИТЕТ НАУЧНИХ РЕЗУЛТАТА**

Научноистраживачки рад кандидаткиње највећим делом је везан за област архитектуре, урбанизма и просторног планирања. Сходно појединим тематским областима, резултати су у категоријама М13 и М14 (поглавља у монографијама), М22 и М23 (међународни научни часописи), М33 и М34 (међународне конференције), М63 (скупови националног значаја), М82 и М84 (техничка решења на националном нивоу) Научно-истраживачки резултати кандидаткиње могу се условно разврстати у четири тематске категорије/групе радова, чији су доприноси анализирани у поглављу 5 (Оцена научног доприноса кандидаткиње). У прве две групе радова кандидаткиња је махом први аутор радова, док је у друге две групе радова други или трећи аутор.

Прва група радова односи се на планирање културног наслеђа у Србији и региону, могућности примене интегративног и територијалног приступа планирању:

- Niković, A., Manić, B., Čolić Marković, N., Krunić, N. (2024) A Contribution to the Integration of International, National and Local Cultural Heritage Protection in Planning Methodology: A Case Study of the Djerdap Area (рад у међународном часопису **М22**);
- Никовић, А. (2020) Културно наслеђе и природне вредности као генератор развојних могућности Старе планине (предавање по позиву, квалитативни резултат);
- Niković, A., Manić, B. (2021) Urban morphology and the sustainable development of cultural heritage in Serbia – between wishful thinking and reality (рад на међународној конференцији **М33**);
- Никовић, А., Манић, Б. (2021) Просторна димензија заштите културног наслеђа у Србији: прилог унапређењу институционалног и правног оквира (рад на међународној конференцији **М33**);
- Никовић, А., Манић, Б., Крунић, Н., Бакић, О., Јосимовић, Б., Целебцић, О., Добричић, М. (2023) Нови методолошки приступ интегрисаном планирању и управљању у области заштите непокретних културних добара националног и међународног значаја и одрживог просторног развоја у Србији (пример просторног плана подручја посебне намене) (ново техничко решење примењено на националном нивоу **М82**).
- Niković, A., Manić, B. (2020) Building a Common Platform: Integrative and Territorial Approach to Planning Cultural Heritage within the Framework of the Spatial Plan of the Republic of Serbia 2021-2035. (рад на међународној конференцији **М33**);

Друга група радова односи се на урбану форму градова у Србији и квалитет изграђене средине:

- Никовић, А. (2023) Ред као начело и принцип грађења целине у архитектури и урбанизму (предавање по позиву, квалитативни резултат);
- Niković, A., Manić, B. (2022) Urban form, plans and procedures in Serbia: recent transformations of urban tissue and its inherited values (поглавље у међународној монографији **М14**);
- Kantarek, A., Kwiatkowski, K., Korbel, W., Đokić, V., Đorđević, A., Niković, A., Samuels, I. (2022) Mapping post-socialist changes in urban tissues. A comparative study of Belgrade and Krakow (рад у међународном часопису **М23**);
- Niković, A., Manić, B. (2023) The position of aesthetics in the contemporary urban design in Serbia (излагање на међународној конференцији **М34**);

Трећа група радова односи се на одрживи развој насеља у Србији и климатске промене:

- Josimović, B., Manić, B., Niković, A. (2024) Environmental Protection in the Planning of Large Solar Power Plants. (рад у међународном часопису **М22**);
- Brankov, B., Crnčević, T., Manić, B., Niković, A. (2021) Urban and building rules and Climate change planning: Case study of Zlatibor (поглавље у међународној монографији **М13**);

- Crnčević, T., Niković, A., Manić, B. (2020) Climate change adaptation within urban planning in Serbia (рад на међународној конференцији **M33**).

Четврта група радова односи се на унапређење методологије урбанистичког пројектовања и планирања увођењем концепта форме

- Manić, B., Niković, A., Josimović, B. (2024) Between author's dreams and client's wishes: Competition projects of Christian Orthodox temples in Belgrade from idea to realization (рад на међународној конференцији **M33**)
- Niković, A., Manić, B. (2023) The position of aesthetics in the contemporary urban design in Serbia. (рад на међународној конференцији **M34**)
- Манић, Б., Крунић, Н., Никовић, А. (2023) Изазови непосредног спровођења стратешких планских докумената – планови јединица локалне самоуправе са уређајним основама. (рад на скупу националног значаја **M63**)
- Манић, Б., Никовић, А., Мајхеншек, К. (2019) План генералне регулације – основни регулациони план?. (рад на скупу националног значаја **M63**)
- Пантић, М., Чолић Марковић, Н., Даниловић Христић, Н., Манић, Б., Зековић, С., Петрић, Ј., Ненковић-Ризнић, М., Црнчевић, Т., Јокић, В., Крунић, Ј., Живановић Миљковић, Ј., Ђукић, А., Николић, Т., Никовић, А., Обрадовић, М., Срњић, Д. (2024) Методологија подршке урбанистичком планирању центара управних округа у Републици Србији. (битно побољшано техничко решење на националном нивоу **M84**)
- Ђ. Милић, С. Тркуља, З. Радосављевић, Р. Чолић, М. Максин, С. Зековић, М. Ненковић-Ризнић, Б. Манић, О. Целебцић, А. Ђукић, И. Јокановић, Ј. Петрић, А. Никовић, Н. Даниловић Христић, Т. Бајић, Н. Чолић, Б. Бранков (2020), 'Нови методолошки приступ интегрисаном управљању одрживим урбаним развојем у Републици Србији (на примеру Стратегије одрживог урбаног развоја РС до 2030. године). (ново техничко решење примењено на националном нивоу **M82**)

Поред претходно наведеног научног нивоа, значаја, оригиналности и доприноса научноистраживачких резултата кандидатиње, посебно се указује на степен самосталности у реализацији резултата (поглавље 3.4)), утицајност и цитираност научних резултата (поглавље 3.7)) и конкретан допринос у реализациј радова у научним центрима у земљи и иностранству (поглавље 3.8)).

3.3) **АНГАЖОВАНОСТ У ФОРМИРАЊУ НАУЧНИХ КАДРОВА**

Кандидаткиња др Ана Никовић је дала допринос формирању научног и стручног кадра у области архитектуре, урбанизма и просторног планирања, кроз: менторски рад (**а**); уводна предавања на научним конференцијама, предавања по позиву и панел дискусије (**б**); учешће у настави, организацији стручне праксе и другим облицима едукације (**в**), рецензентски рад (**г**); учешће у комисијама за изборе у научна, научно-уметничка, истраживачка и стручна звања (**д**).

а. Менторски рад:

- Одлуком Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије бр.1595/1-3 од 10.12.2018. године, кандидаткиња је именована за ментора у Институту за Браниславу Симић, маст. инж. арх, докторанда Универзитета у Београду – Архитектонског факултета, која је запослена у Институту.
- Одлуком Наставног и научно-уметничког већа Универзитета у Београду- Архитектонског факултета, бр. 01-2141/2-10.9 од 28.10.2024., кандидаткиња је именована за члана Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације „Архитектура визиторских центара у функцији унапређења приступа очувања и презентацији културног предела Подунавља“, кандидаткиње Браниславе Симић, маст.инж.арх.

б. Уводна предавања на научним конференцијама, предавања по позиву и панел дискусије

- **Учешће у панел дискусији, по позиву:** Панел дискусија са закључцима 12. научно-стручне конференције са међународним учешћем „Заштита градитељског наслеђа у 21. веку – изазови и могућности“. Завод за заштиту споменика културе Београда, 6.октобар 2023. године.
- **Предавање по позиву** под називом: Ред као начело и принцип грађења целине у архитектури и урбанизму. У: Марић, И. (2023) Естетика архитектуре и урбанизма данас. Зборник радова Научно-стручни скуп „Архитектонско-урбанистички форум“ са темом „Естетика архитектуре и урбанизма у садашњости“, Београд, СИТС, 28-29.10.2022. (Београд: Савез инжењере и техничара Србије и Инжењерска комора Србије), стр. 156-159.
- **Предавање по позиву** под називом: Културно наслеђе и природне вредности као генератор развојних могућности Старе планине (предавање по позиву). Центар за одрживи просторни развој „Балкан АРХитрав“, Димитровград, 30.11.2020.године. <https://www.youtube.com/watch?v=WKDJPR6koxg>.
- **Уводно предавање** под називом: „Morphological framework of the historical town: theory and practice of city-building“, одржано на Трећој међународној конференцији „Очување и унапређење историјских градова“, Сремски Карловци, Србија, 12. мај 2016. године.
- **Уводно предавање** под називом: „Contemporary architectural and urban design practice in Belgrade and Serbia through the perspective of urban morphology approach“, одржано на 22. међународној конференцији ISUF (International Seminar on Urban Form), Рим, Италија, 22. септембар 2015. године.
- **Уводно предавање** под називом: „Contemporary Regulatory Framework for Planning and Designing in Serbia. Building Rules and Deregulation“, одржано на 1. међународној конференцији о урбаним просторима (I International Cracow Seminar On Urban Spaces), Краков, Пољска, 13. март 2015. године.

в. Учешће у настави и другим облицима едукације:

- 2014-2018. ментор и координатор стручне праксе у ИАУС-у; у периоду 12.05.-23.05.2014. и 18.05.-29.05.2015. координатор стручне праксе студената II године Архитектонског факултета Универзитета у Београду (Мастер академске студије „Интегрални урбанизам“, предмет „Стручна пракса“, руководилац доц. др Бисерка Митровић); такође, предавања на теме урбанистичког планирања и пројектовања;
- 2015. тематска шетња и предавање са темом: „Преображај Београда: Путевима Емилијана Јосимовића“ (у сарадњи са др Божидаром Манићем), одржана 13.5.2015.године у оквиру програма Београдске интернационалне недеље архитектуре (БИНА); <http://arhiva.bina.rs/2015/sr/program/>.
- 2014-2015. предавање са темом „Савремена пракса планирања, пројектовања и изградње у Београду“ у оквиру стручне праксе студената Географског факултета Универзитета у Београду, одсек Просторно планирање; одржана у ИАУС-у;
- 2014. предавање: „Пријава докторске дисертације област: урбана морфологија“, на предмету „Морфологија града“ (руководилац предмета проф. др Владан Ђокић), 8.12.2014. на Архитектонском факултету Универзитета у Београду;
- 2014. као члан Регионалног одбора подсекције архитеката матичне секције пројектаната регионалног центра Београд Инжењерске коморе Србије - организатор трибине (у сарадњи са др Божидаром Манићем) под називом „Савремена архитектонска пракса: институционални оквир и правила грађења“, 25.06.2014.године у Београду у просторијама Инжењерске коморе Србије; [http://www.ingkomora.org.rs/vesti/?id=arhiva](http://www.ingkomora.org.rs/vesti/?id=arhiva;);

- школске 2002/03., у оквиру активности на постдипломским студијама, сарадник у настави на предметима Синтезни пројекат 1 и 2 на редовним студијама Архитектонског факултета Универзитета у Београду;
- 2003-2005., асистент у настави на Академији лепих уметности у Београду, на предмету Архитектонске конструкције.

г. Рецензије научних радова и пројеката*

- Рецензија више радова објављених у зборнику радова међународне конференције: XXX Conference International Seminar on Urban Form. Urban Redevelopment and Revitalisation. Praxis of Urban Morphology, 3-9 September 2023, Belgrade, Belgrade: University of Belgrade-Faculty of Architecture.
- Рецензија више радова објављених у зборнику радова научно-стручне конференције са међународним учешћем „Заштита градитељског наслеђа у 21. веку – изазови и могућности“. Завод за заштиту споменика културе Београда, 6.октобар 2023. године.
- Рецензент више научних радова у часопису „Наслеђе“ (издавач: Завод за заштиту споменика културе града Београда, Београд);
- Рецензија више радова објављених у зборнику радова међународне конференције: XXIX Conference of the International Seminar on Urban Form 2022 Łódź – Kraków. Urban Redevelopment and Revitalisation. A Multidisciplinary Perspective., September 6 – 11, 2022. Poljska, Lodj i Krakov.
- Рецензија научних радова у часопису „Sustainability“, EISSN 2071-1050, Published by MDPI (Multidisciplinary Digital Publishing Institute).
 - *Sustainability Assessment of Cultural Heritage in Shandong Province: Spotting on the Spatiotemporal Dynamic of Cultural Heritage and its Correlations with Tourism and Capital Input* (Manuscript ID: sustainability-1956380, website online, review date 20.05.2022.)
 - *Post-Soviet Suburbanization as Part of Broader Metropolitan Change: a Comparative Analysis of Saint Petersburg and Riga* (Manuscript ID: sustainability-1744725, website online, review date 20.05.2022.)
 - *Land- and skylscapes of the Camino de Santiago: an Astronomy and World Heritage sustainable approach* (Manuscript ID: sustainability-1581588, website online, review date 03.02.2022.)
 - *Building a Diagnostic Model for the Development Phase of Gentrification in the Original City Centers of the Provinces in Korea* (Manuscript ID: sustainability-1510011, rejected, review date 06.12.2021.)
 - *Wide-Area Heritage Projects in Lombardy: From a Mono-Sector to a Multi-Sector Approach* (heritage-1383540, website online, review date 31.10.2021.)
- Рецензија научних радова у часопису „Heritage“, EISSN 2571-9408, Published by MDPI (Multidisciplinary Digital Publishing Institute).
- Рецензија више апстраката пријављених и презентованих на конференцији: Pandemics and the changing built environment. Learning from history, planning our future. First International blended online conference, on Pandemics and Urban Form, PUF2022, April 28th-30th 2022, Istanbul, Turkey (INTBAU, Nanjing University, University of Trento, Özyeğin University, University of Idaho, Kuwait University).
- Рецензија више научно-стручних радова објављених у зборнику радова XI научностручне конференције „Градитељско наслеђе и урбанизам“, Београд: Завод за заштиту споменика културе града Београда
- Рецензент више научних радова у часопису „Spatium“ (бројеви 38/2017, 33/2015, 30/2013);
- Рецензент више научних радова у часопису „Архитектура и урбанизам“ (бројеви 47/2018, 39/2014);

- Рецензент више научних радова објављених у зборнику радова Треће међународне конференције „Очување и унапређење историјских градова“ , Сремски Карловци 12-13. мај, 2016. (2017).

* Због политике објављивања која прописује анонимну рецензију чланака, нису наведени конкретни чланци и аутори. По потреби је могуће контактирати уредништво часописа и зборника и добити податке о конкретним радовима и ауторима чији су радови рецензирани.

д. Учесће кандидаткиње у Комисијама за избор у звање:

- На основу одлуке Изборног већа Факултета, бр. 01-150/2-4 од 22.01.2024.године, члан Комисије за припрему реферата о пријављеним кандидатима за избор наставника у звање асистент са докторатом Универзитета у Београду – Архитектонског факултета, за ужу научну област: Архитектонско пројектовање, на Департману за архитектуру;
- На основу одлуке Изборног већа Факултета, бр. 01-581/2-5 од 24.04.2023.године, члан Комисије за припрему реферата о пријављеним кандидатима за избор наставника у звање асистент са докторатом Универзитета у Београду – Архитектонског факултета, за ужу научну област: Архитектонско пројектовање, на Департману за архитектуру;
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 818/1-3 од 05.10.2022., председник Комисије за избор у научно звање виши научни сарадник др Омиљене Целебџић, д.п.п.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 1027/1-3 од 24.09.2021., председник Комисије за избор у научно звање виши научни сарадник др Милице Максић Мулалић, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 850/1-1 од 04.08.2021., председник Комисије за избор у научно звање виши научни сарадник др Божидара Манића, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 444/1-2а од 29.04.2021., председник Комисије за избор у научно звање виши научни сарадник др Сађе Симоновић Алфиревић, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 663/1-3 од 08.06.2020., председник Комисије за избор у научно звање виши научни сарадник др Наташе Даниловић Христић, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 857/1-6 од 20.07.2020., члан Комисије за избор у научно звање виши научни сарадник др Злате Вуксановић-Мацура, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 367/1-4 од 23.03.2020., члан Комисије за избор у научно звање виши научни сарадник др Небојше Стефановића, д.п.п.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 1357/1-3б од 27.09.2019., члан Комисије за избор у научно звање научни сарадник др Марије Лалосевић, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 1595/1-4в од 27.11.2018., члан Комисије за избор у научно звање научни сарадник др Наташе Чолић, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Изборног већа Факултета, бр. 01-630/2-5 од 18.04.2022.године, члан Комисије за припрему реферата о пријављеним кандидатима за избор сарадника у звање асистент са докторатом Универзитета у Београду – Архитектонског факултета, за ужу научну област: Архитектонско пројектовање, на Департману за архитектуру;
- На основу одлуке Изборног већа Факултета, бр. 01-1251/2-5 од 13.09.2021.године, члан Комисије за припрему реферата о пријављеним кандидатима за избор сарадника у

звање асистент са докторатом Универзитета у Београду – Архитектонског факултета, за ужу научну област: Архитектонско пројектовање, на Департману за архитектуру;

- На основу одлуке Изборног већа Факултета, бр. 01-91/2-3.2 од 27.01.2020.године, члан Комисије за припрему реферата о пријављеним кандидатима за избор наставника у звање ванредног професора Универзитета у Београду – Архитектонског факултета, за ужу научну област: Архитектонско пројектовање, на Департману за архитектуру;
- На основу одлуке Изборног већа Факултета, бр. 01-2058/2-4 од 07.12.2020.године, члан Комисије за припрему реферата о пријављеним кандидатима за избор сарадника у звање асистент са докторатом Универзитета у Београду – Архитектонског факултета, за ужу научну област: Архитектонско пројектовање, на Департману за архитектуру;
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 622/1-36 од 14.05.2018., члан Комисије за избор у научно звање научни сарадник др Ане Вулевић, д.п.п.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 1190/1-5 од 18.09.2017., члан Комисије за избор у истраживачко звање истраживач сарадник Наташе Чолић, маст.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 163/1-3 од 09.02.2017., председник Комисије за избор у научно звање научни сарадник др Татјане Косић, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 243/1-3а од 14.03.2016., председник Комисије за избор у научно звање научни сарадник др Сање Симоновић Алфиревић, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 767/1-36 од 12.07.2016., члан Комисије за избор у научно звање научни сарадник др Божидара Манића, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 1407/1-5в од 28.12.2015., председник Комисије за избор у научно звање научни сарадник др Ђорђа Алфиревића, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 500/1-6а од 22.05.2015., председник Комисије за избор у научно звање научни сарадник др Наташе Даниловић Христић, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 367/1-8б од 21.04.2015., члан Комисије за избор у истраживачко звање истраживач сарадник Мирославе Петровић Балубцић, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 1460/1-5а од 28.12.2015., члан Комисије за избор у научно звање научни сарадник др Небојше Стефановића, д.п.п.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 404/1-2а од 16.03.2011., члан Комисије за избор у истраживачко звање истраживач-сарадник мр Злате Вуксановић-Мацуре, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 1841/1-2г од 19.11.2013., члан Комисије за реизбор у истраживачко звање истраживач-сарадник мр Злате Вуксановић-Мацуре, дипл.инж.арх.
- На основу одлуке Научног већа Института за архитектуру и урбанизам Србије, бр. 961/1-2в од 14.06.2013., члан Комисије за избор у истраживачко звање истраживач-сарадник Браниславе Ковачевић, маст.арх.

3.4) НОРМИРАЊЕ БРОЈА КОАУТОРСКИХ РАДОВА И ТЕХНИЧКИХ РЕШЕЊА СА ОЦЕНОМ СТЕПЕНА САМОСТАЛНОСТИ КАНДИДАТКИЊЕ

Од укупног броја објављених радова у периоду од последњег избора у звање др Ана Никовић је:

- (1) први аутор: 8 радова,
- (2) други аутор: 3 рада,
- (3) трећи аутор: 4 рада,
- (4) четврти аутор: 3 рада.

Степен самосталности кандидата

Може се констатовати да је у реализацији наведених радова др Ана Никовић исказала значајан степен самосталности. Највећи број радова је реализован у коауторству са колегама са Института за архитектуру и урбанизам Србије у Београду. Научно-истраживачки резултати кандидаткиње могу се условно разврстати у четири тематске категорије/групе радова, чији су доприноси анализирани у поглављу 5 (Оцена научног доприноса кандидаткиње). У прве две групе радова кандидаткиња је махом први аутор радова, док је у друге две групе радова други или трећи аутор. Такође је остварила и сарадњу са колегама из других институција, са колегама са Универзитета у Београду-Архитектонског факултета, Универзитета у Београду-Географског факултета и са колегама из међународне групе истраживача при Међународном семинару о урбаној форми (International Seminar on Urban Form - ISUF).

3.5) РУКОВОЂЕЊЕ ПРОЈЕКТИМА, ПОТПРОЈЕКТИМА И ПРОЈЕКТНИМ ЗАДАЦИМА

а. Руководијење пројектима, потпројектима и пројектним задацима у оквиру научно-истраживачких пројеката

Кандидаткиња је руководила пројектним задацима „Заштита културног наслеђа, урбаних и руралних целина и културни идентитет подручја“ у оквиру потпројекта 3 на националном научном пројекту ТР 36036 „Одрживи просторни развој Подунавља у Србији“ и „Унапређење методологије планирања физичких структура увођењем типоморфолошког приступа у урбанизам“ – у оквиру потпројекта 2 на националном научном пројекту ТР 36035 „Просторни, еколошки, енергетски и друштвени аспекти развоја насеља и климатске промене – међусобни утицаји“.

б. Руководијење стручним пословима

Кандидаткиња је руководила пословима са привредним субјектима који превазилазе годишњу вредност потребну за финансирање бар три истраживача на годину дана (**доказ: Потврда о руковођењу пројектима са привредним субјектима**):

- План детаљне регулације туристичког комплекса „Сребрнац“ на Копаонику, (усвојен, „Сл. лист општине Брус“ бр. 6/2018);
- Урбанистички пројекат за урбанистичко-архитектонску разраду локације зона 2 „Пиротехника“ Просторне културно-историјске целине комплекса Војно-техничког завода у Крагујевцу;
- Студија јединственог идентитета урбаних средина на подручју Стратегије развоја урбаног подручја града Ужица и општина Бајина Башта, Чајетина, Прибој и Пожега (руководилац);
- Просторни план подручја посебне намене Парка природе „Златибор“, 2020. (усвојен „Сл. гласник РС“ бр. 2/2020);

Као доказ су приложене потврде о именовану кандидаткиње у својству руководиоца/одговорног урбанисте на наведеним пословима.

Поред тога, кандидаткиња је у периоду од 2014-2024.године руководила следећим пословима:

- План генералне регулације „Пожаревац 4“, 2022. (усвојен „Сл. гласник града Пожареваца“ бр. 11/2022); (руководилац - одг.урбаниста);
- Урбанистички пројекат изградње, реконструкције, доградње и адаптације објеката у комплексу Опште болнице Здравственог центра Ужице, 2022. (потврђен) – (руководилац - одг.урбаниста);
- Урбанистички пројекат за изградњу транспортног гасовода од мерне станице (МС) 2 на магистралном гасоводу (интерконектору) граница Бугарске – граница Мађарске до главног разводног чвора (ГРЧ) „Карађорђево брдо“ на транспортном систему ЈП „Србијасгас“, на територији општине Параћин, 2020. (потврђен) – (руководилац - одг.урбаниста);
- Урбанистички пројекат за изградњу магистралног гасовода (интерконектор) граница Бугарске – граница Мађарске, деоница 1, фаза 4, на територији општина Ћуприја и Параћин, 2019. (потврђен) – (руководилац - одг.урбаниста);
- Урбанистички пројекат за изградњу хелидрома и хангара у целини „А“ у насељу Чајетина на Копанику, 2018. (потврђен) - (руководилац - одг.урбаниста).

в. Учесће у научно-истраживачким пројектима Министарства за науку, технолошки развој и иновације Републике Србије

- „Енергетска оптимизација зграда у контексту одрживе архитектуре“ (СГР.4.13.0283.А 2002-2005. године, на Архитектонском факултету Универзитета у Београду),
- „Одрживи просторни развој градова Србије“ (ТП 6500А, 2006-2008. године, у Институту за архитектуру и урбанизам Србије);
- „Одрживи развој и уређење бањских и других туристичких насеља у Србији“ (ТП 16007, од 2008. године, у Институту за архитектуру и урбанизам Србије).
- од 2011-2019. „Одрживи просторни развој Подунавља у Србији“ (ТР36036), носилац пројекта ИАУС.
- од 2011- 2019. „Просторни, еколошки, енергетски и друштвени аспекти развоја насеља и климатске промене – међусобни утицаји“, носилац пројекта ИАУС.
- 2019 – учешће на пројектима: "Перспективе одрживог просторног развоја Србије" и "Развој нових методолошких оквира и информационих система за успостављање одрживих и отпорних градова у Србији" (регулисани Уговором о реализацији и финансирању научноистраживачког рада НИО, склопљен између Министарства просвете, науке и технолошког развоја и Института).

г. Учесће у међународним научно-истраживачким пројектима

- 2024- NONA - New gOvernance for New spAces.
- 2019. Учесће на научно-истраживачком пројекту JP Urban Europe и радионици AGORA Thematic Dialogue 2019. Unfolding Dilemmas in Urban Public Space Development and Maintenance. 20-21. новембар 2019., Рига, Летонија.
- 2017-2019. INTERREG Danube Transnational programme: “Attractive Danube: Improving Capacities for Enhancing Territorial Attractiveness of the Danube Region” (DTP1-1-270-4.1).
- 2018- INTERREG Danube Transnational programme: „Co-designing smart local solutions for exploiting values and enhancing resilience“ (CLEVER);
- 2017-2019 ISUF Small Scale Project – „Plot to Plot Urbanism. Mapping post-socialist changes in urban tissues. Case of Krakow and Belgrade. A Comparative Study.“

3.6) АКТИВНОСТ У НАУЧНИМ И НАУЧНО-СТРУЧНИМ ДРУШТВИМА

Кандидаткиња је у периоду од 2012-2016. године била члан Регионалног одбора подсекције архитеката матичне секције пројектаната регионалног центра Београд Инжењерске коморе Србије, у чијем се делокругу налази реализација програма рада матичне секције у регионалном центру. У оквиру својих активности, регионални одбор предлаже годишњи програм предавања и пружа подршку Комисији за перманентно усавршавање у припреми и реализацији предавања за чланове Инжењерске коморе Србије. Кандидаткиња је за време трајања свог мандата активно учествовала у раду регионалног одбора, а у сарадњи са др Божидарем Манићем, била је организатор трибине под називом Савремена архитектонска пракса: институционални оквир и правила грађења, одржане 25.6.2014. године у Београду, на којој су учествовали: доц. др Марија Маруна (модератор), др Игор Марић, виши научни сарадник (директор Института за архитектуру и урбанизам Србије), Љиљана Новаковић (секретар Секретаријата за урбанизам и грађевинске послове града Београда) и Сања Ђорђевић (заменик директора Урбанистичког завода Београда). Кандидаткиња је члан Друштва архитеката Београда, Удружења урбаниста Србије, Инжењерске коморе Србије. Била је укључена у научни одбор више међународних конференција међу којима се истичу Међународни семинар о урбаној форми и годишње конференције које организује Завод за заштиту споменика културе града Београда.

а. Чланства у одборима међународних научних конференција

- 2023. Члан научног одбора међународне конференције *XXX Conference International Seminar on Urban Form. Urban Redevelopment and Revitalisation. Praxis of Urban Morphology*, 3-9 September 2023, Belgrade, Belgrade: University of Belgrade-Faculty of Architecture.
- 2023. Члан научног одбора 12. научно-стручне конференције са међународним учешћем „Заштита градитељског наслеђа у 21. веку – изазови и могућности“. Завод за заштиту споменика културе Београда, 6.октобар 2023. године.
- 2022. Члан научног одбора међународне конференције *XXIX Conference of the International Seminar on Urban Form 2022 Łódź – Kraków. Urban Redevelopment and Revitalisation. A Multidisciplinary Perspective.*, September 6 – 11, 2022. Poljska, Lodj i Krakov.
- 2022. Члан научног одбора међународне конференције *Pandemics and the changing built environment. Learning from history, planning our future.* First International blended online conference, on Pandemics and Urban Form, PUF2022, April 28th-30th 2022, Istanbul, Turkey (Organised by: INTBAU, Nanjing University, University of Trento, Özyeğin University, University of Idaho, Kuwait University).
- 2019. Члан научног одбора међународног научно-стручног скупа „15. Летња школа урбанизма“ [International Scientific-Professional Conference, “XV Summer School Of Urbanism”], одржаног од 30. маја до 1. јуна 2019. године у Сомбору;
- 2019. Члан научно-стручног одбора Десете научно-стручне конференције са међународним учешћем „Културно наслеђе, ризици и перспективе“, Завод за заштиту споменика културе града Београда у сарадњи са Институтом за архитектуру и урбанизам Србије, 27. мај 2019.
- 2018. Члан научног одбора међународног научног скупа „14.летња школа урбанизма“, 31.мај-2.јун 2018.године, Бијељина.
- 2017. Члан научно-стручног одбора Четврте међународне конференције „Очување и унапређење историјских градова“, Сремски Карловци 11-12. мај, 2017.
- 2016. Члан научно-стручног одбора Треће међународне конференције „Очување и унапређење историјских градова“, Сремски Карловци 12-13. мај, 2016.

б. Чланства у уређивачким одборима часописа

- 2020 - главни и одговорни уредник часописа „Архитектура и урбанизам“ (категорисан као међународни часопис М24), ISSN 0354-6055
- 2019. технички уредник часописа „Архитектура и урбанизам“ (категорисан као међународни часопис М24), ISSN 0354-6055
- 2019- У Институту за архитектуру и урбанизам Србије обавља функцију заменика председника издавачког савета - на основу Одлуке о именовану Издавачког савета Института (Одлука број 1787/1-4 од 26.12.2019.)
- 2016–2018. технички уредник часописа „Архитектура и урбанизам“ (категорисан као врхунски часопис националног значаја М51), ISSN 0354-6055
- 2014 - члан уредништва часописа „Forma Civitatis – International journal of urban and territorial morphological studies”, Publisher Davide Ghaleb, Vetralla (VT) Italy. <http://www.formacivitatiss.com/index.php/journal/about/editorialTeam>.
- 2018 - члан уредништва часописа „Sketch: Journal of city and regional planning” (JRCP), City and Regional Planning Department of Mersin University, Mersin, Turkey; http://www.sketchjournal.org/Advisory_Board.

в. Уређивање монографија и часописа

- 2020 - главни и одговорни уредник часописа „Архитектура и урбанизам“ (категорисан као међународни часопис М24), ISSN 0354-6055.
- 2019. технички уредник часописа „Архитектура и урбанизам“ (категорисан као међународни часопис М24), ISSN 0354-6055.
- 2018. Уредник монографије: Симоновић, С. (2018), Архитектура и студије извођења: аспект перформативности, уредници Б. Манић, А. Никовић, Т. Бајић (Београд: Институт за архитектуру и урбанизам Србије).
- 2016 – 2018. технички уредник часописа „Архитектура и урбанизам“ (категорисан као врхунски часопис националног значаја М51), ISSN 0354-6055.
- 2016 - заменик председника издавачког савета ИАУС-а.

г. Учешће на научним и стручним скуповима

- 2024. NDU's City Street 6 conference. Architecture as Infrastructure – Toward Sustainable, Inclusive and Beautiful City Streets, 24-28 September 2024, Faculty of Architecture at Ss. Cyril and Methodius University, Skopje, North Macedonia.
- 2023. XXX Conference International Seminar on Urban Form. Urban Redevelopment and Revitalisation. Praxis of Urban Morphology, 3-9 September 2023, Belgrade, Belgrade: University of Belgrade-Faculty of Architecture.
- 2023. 12. научно-стручна конференција са међународним учешћем „Заштита градитељског наслеђа у 21. веку – изазови и могућности“. Завод за заштиту споменика културе Београда, 6. октобар 2023. године.
- 2022. XXIX Conference of the International Seminar on Urban Form 2022 Łódź – Kraków. Urban Redevelopment and Revitalisation. A Multidisciplinary Perspective., September 6 – 11, 2022. Poljska, Lodj i Krakov.
- 2022. First International blended online conference, on Pandemics and Urban Form, PUF2022: Pandemics and the changing built environment. Learning from history, planning our future. April 28th-30th 2022, Istanbul, Turkey (Organised by: INTBAU, Nanjing University, University of Trento, Özyeğin University, University of Idaho, Kuwait University)
- 2021. XI научностручна конференција са међународним учешћем „Градитељско наслеђе и урбанизам“, Београд: Завод за заштиту споменика културе града Београда
- 2021. XXVIII International Seminar on Urban Form. ISUF2021: Urban Form and the Sustainable and Prosperous Cities, 29th June – 3rd July 2021, Glasgow.

- 2020. међународни научни скуп – 25th International Conference on Urban Planning, Regional Development and Information Society REAL CORP 2020, Aachen, Germany & online.
- 2020. XXVII International Seminar on Urban Form. The 21st Century City, 1-4th September 2020, Salt Lake City, Utah, USA [online].
- 2019. међународни научно-стручни скуп „15. Летња школа урбанизма“ [International Scientific-Professional Conference, “XV Summer School Of Urbanism”], Сомбор;
- 2018. стручни скуп XIV летња школа урбанизма, Бијељина, 31.мај-2.јун 2018.године.
- 2018. стручни скуп „Форум урбанум-сајам урбанизма“ са темом „Од комуникације до партиципације“ – годишњи сусрети урбаниста Србије, Ивањица, 01-03.11.2018.
- 2017. међународни научни скуп - Fourth International Conference „Preservation and Improvement of Historic Towns”, Sremski Karlovci.
- 2016. међународни научни скуп – Third International Conference „Preservation and Improvement of Historic Towns”, Sremski Karlovci.
- 2015. међународни научни скуп – „I International Cracow Seminar On Urban Spaces”, Krakow: Faculty of Architecture Cracow University of Technology.
- 2015. међународни научни скуп – „City as organism. New visions for urban life”, 22nd International Seminar on Urban Form (p. 239), Rome: Sapienza University of Rome, Faculty of Architecture.
- 2015. стручни скуп „Форум урбанум-сајам урбанизма“ са темом „Урбанизам у контексту“ – годишњи сусрети урбаниста Србије, Борско језеро, 10-12.06.2015.
- 2014. међународни научни скуп – „Our common future in Urban Morphology”, 21st International Seminar on Urban Form. The book of abstracts (pp. 405). Porto: FEUP, Portugal.
- 2013. међународни научни скуп – „Regional development, spatial planning and strategic governance”, Београд.
- 2013. међународни научни скуп – „Contemporary Theory and Practice in Building Development”, Бања Лука.
- 2009. међународни научни скуп – „Regional development, spatial planning and strategic governance”, Београд.
- 2008. XXIII светски конгрес архитектуре „Transmitting Architecture“, Торино.
- 2008. међународни научни скуп – „Одрживи просторни развој градова“, Београд.
- 2005. XXII светски конгрес архитектуре „Grand Bazaar of Architecture“, Истанбул.

3.7) УТИЦАЈНОСТ И ЦИТИРАНОСТ НАУЧНИХ РЕЗУЛТАТА

Према расположивим базама, цитирано је 37 радова кандидаткиње са укупно 192 навода.

<p>1. Niković, A., Manić, B., Čolić Marković, N., Krunić, N. (2024) A Contribution to the Integration of International, National and Local Cultural Heritage Protection in Planning Methodology: A Case Study of the Djerdap Area. <i>Land</i>, 13, 1026. https://doi.org/10.3390/land13071026., цитиран у:</p>

- Li, J., Wang, J., Li, X. (2024) Heritage Value Assessment and Landscape Preservation of Traditional Chinese Villages Based on the Daily Lives of Local Residents: A Study of Tangfang Village in China and the UNESCO HUL Approach. *Land* 13, no. 9: 1535. <https://doi.org/10.3390/land13091535>.
- Muthuswamy, V. V., Esakki, S. (2024) Exploring Sustainable Cultural Preservation: Strategies, Challenges, and Community Engagement in Heritage Conservation Efforts. *Rita Revista Indexada de Textos Academicos*, 21, 129-146.

Σ 2 хетероцитата.

2. Kantarek, A., Kwiatkowski, K., Korbel, W., Đokić, V., Đorđević, A., Niković, A., Samuels, I. (2022) Mapping post-socialist changes in urban tissues. A comparative study of Belgrade and Krakow. *Urban Morphology*, No. 26 (1), 44-63, цитиран у:

- Milovanović, A., Cvetković, N., Šošević, U., Janković, S., Pešić, M. (2024) Synergies Between Land Use/Land Cover Mapping and Urban Morphology: A Review of Advances and Methodologies. *Land*, 13(12),2205. <https://doi.org/10.3390/land13122205>.
- Milojević, M., Đorđević, A., Pešić, M., Milovanović, A. (2023) Tracing the Roots of Urban Morphology Through Academic Engagement in the Field of Architecture in Serbia. *Serbian Architectural Journal*, 2023, 15, 1-2/2, pp. 220-237.
- Niković, A., Manić, B. (2021) Urban morphology and the sustainable development of cultural heritage in Serbia – between wishful thinking and reality. In: *Annual Conference Proceedings of the XXVIII International Seminar on Urban Form*, Glasgow, Scotland. Glasgow: University of Strathclyde Publishing, 1663-1672.
- Prouin, C., Fusco, G., Caglioni, M. (2022) Morphogenesis of urban peripheries in the 20th century: examples from the French Riviera. In: XXIX International Seminar on Urban Form ISUF2022: Urban Redevelopment and Revitalisation. A Multidisciplinary Perspective – Proceedings. Łódź – Kraków. In press. hal-03908210.
- Kantarek, A., A. (2022) Plot by plot urbanism. The area around the former slaughterhouse in Krakow, *Space & Form / Przestrzen i Forma*, 52, 143-164, <http://doi.org/10.21005/pif.2022.52.C-01>.

Σ 2 хетероцитата, 1 аутоцитат, 2 коцитата.

3. Niković, A., Manić, B. (2020) Building a Common Platform: Integrative and Territorial Approach to Planning Cultural Heritage within the Framework of the Spatial Plan of the Republic of Serbia 2021-2035, In: Schrenk, M., Popovich, V. V., Zeile, P., Elisei, P., Beyer, C., Ryser, J., Reicher, C., Çelik, C. (2020) *Proceedings of the 25th International Conference on Urban Planning, Regional Development and Information Society REAL CORP 2020: Shaping Urban Change. Livable City Regions for the 21st Century*. 25th International Conference, 15-18 Sep 2020, Aachen, Germany, Vienna: CORP – Competence Center of Urban and Regional Planning, 107-115., цитиран у:

- Maksić Mulalić, M. (2023) Certain aspects of governance in cultural heritage areas: The case of three archaeological sites in Serbia. *Spatium*, 49, 64-74.
- Niković, A., Manić, B. (2021) Urban morphology and the sustainable development of cultural heritage in Serbia – between wishful thinking and reality. In: *Annual Conference Proceedings of the XXVIII International Seminar on Urban Form*, Glasgow, Scotland. Glasgow: University of Strathclyde Publishing, 1663-1672.
- Chen, F. (2021) Comparison of unofficial recognition and conservation approaches to informal architectural heritage: cases from Hong Kong, China and Iwate Prefecture, Japan. *Journal of Asian Architecture and Building Engineering*, 21(4), 1364–1380. <https://doi.org/10.1080/13467581.2021.1941988>.
- Blaszcze, M., Śleszyński, P., Nowak, M. (2021) Prawno-urbanistyczne problemy sporządzenia miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego w kontekście ochrony dziedzictwa kulturowego (lata 2017-2019), *Prace komisji krajobrazu kulturowego*, 45 (1), 7-28.

Σ 3 хетероцитата u 1 аутоцитат.

4. Čolić, N., Manić, B., Niković, A., Brankov, B. (2020) Grasping the framework for urban governance: smart city concept in Serbia through the CLEVER project experience, *Spatium*, 43, pp. 26-34, цитиран у:

- Wei, Y., Yuan, H., Li, H. (2024). Exploring the Contribution of Advanced Systems in Smart City Development for the Regeneration of Urban Industrial Heritage. *Buildings*, Vol. 14, No. 3, 583. <https://doi.org/10.3390/buildings14030583>.
- Schiavo, F. T., Magalhães, C. F. (2023) Essentials for Smart Sustainable Cities: Streamlining and Enabling Managers and Leaders for Effective Actions. *Advances and Challenges in Science and Technology*, Vol. 1, 53–97. <https://doi.org/10.9734/bpi/acst/v1/6081B>.
- Al Sharif, R., Pokharel, S. (2022) Smart City Perspectives in the Context of Qatar. In: Corchado, J. M., Trabelsi, S. (Eds.) *Sustainable Smart Cities and Territories. SSCTIC 2021. Lecture Notes in Networks and Systems*, Vol. 253, (Cham: Springer), 103-113. https://doi.org/10.1007/978-3-030-78901-5_10.
- Schiavo, F.T., Magalhães, C.F. (2022) Smart Sustainable Cities: The Essentials for Managers' and Leaders' Initiatives within the Complex Context of Differing Definitions and Assessments. *Smart Cities*, 5(3), 994-1024, <https://doi.org/10.3390/smartcities5030050>.
- Tripathy, H.K., Ajagbe, S.A., El-Kenawy, E-S.M. (2022) Sustainable Management for the Architectural Heritage in Intelligent Cities using MCDM methods. *Journal of Intelligent Systems and Internet of Things*, Vol.6 (1), 41-58, : <https://doi.org/10.54216/JISIoT.060104>.
- Al Sharif, R., Pokharel, S. (2021) Risk Analysis with the Dempster–Shafer Theory for Smart City Planning: The Case of Qatar. *Electronics*, 10/24, 3080; <https://doi.org/10.3390/electronics10243080>.
- Al Sharif, R., Pokharel, S. (2021) Smart City Dimensions and Associated Risks: Review of literature. *Sustainable Cities and Society*, Vol. 77, 103542, <https://doi.org/10.1016/j.scs.2021.103542>.
- Milošević, M. R., Milošević, D. M., Stanojević, A. D., Stević, D. M., Simjanović, D. J. (2021), Fuzzy and Interval AHP Approaches in Sustainable Management for the Architectural Heritage in Smart Cities. *Mathematics*, 9(4), 304, <https://doi.org/10.3390/math9040304>.
- Yang, Y., Wu, J. Wang, Y., Huang, Q., He, C. (2021) Quantifying spatiotemporal patterns of shrinking cities in urbanizing China: A novel approach based on time-series nighttime light data. *Cities*, Vol.118, 103346, <https://doi.org/10.1016/j.cities.2021.103346>.
- Brankov, B., Crnčević, T., Manić, B. Niković, A. (2021) Urban and building rules and Climate change planning: Case study of Zlatibor Nature park, in: Leal Filho, W., Luetz, J., Ayal, D. (Eds.) *Handbook of Climate Change Management: Research, Leadership, Transformation*, Cham: Springer, pp. 3411-3430. ISBN: 978-3-030-22759-3; https://doi.org/10.1007/978-3-030-22759-3_296-1.

Σ 9 xemepouumama u 1 aymouumam.

5. Crnčević, T., Niković, A., Manić, B. (2020) Climate change adaptation within urban planning in Serbia. In: ed. CLIMATE2020 – The Worldwide Online Climate Conference, Category 2 – Intelligent Climate Policy & Governance. <https://raumplan.iaus.ac.rs/handle/123456789/607>, цитиран у:

- Trbić, G., Đurđević, V., Vujdinović Mandić, M., Ivanišević, M., Cupac, R., Bajić, D., Zahirović, E., Filipović, D., Dekić, R., Popov, T., Gnjata, S. (2020) The impact of climate change on grapevines in Bosnia and Herzegovina. *Euro-Mediterranean Journal for Environmental Integration*, 6 (4), <https://doi.org/10.1007/s41207-020-00206-7>.

- Brankov, B., Crnčević, T., Manić, B. Niković, A. (2021) Urban and building rules and Climate change planning: Case study of Zlatibor Nature park, in: Leal Filho, W., Luetz, J., Ayal, D. (Eds.) Handbook of Climate Change Management: Research, Leadership, Transformation, Cham: Springer, pp. 3411-3430. ISBN: 978-3-030-22759-3; https://doi.org/10.1007/978-3-030-22759-3_296-1.

Σ 1 хетероцитам и 1 аутоцитам.

6. Niković, A., Manić, B. (2018) The possibility of introducing the concept of form into urban planning in Serbia, *Spatium*, 40, 18-24, цитиран у:

- Brankov, B., Crnčević, T., Manić, B. Niković, A. (2021) Urban and building rules and Climate change planning: Case study of Zlatibor Nature park, in: Leal Filho, W., Luetz, J., Ayal, D. (Eds.) Handbook of Climate Change Management: Research, Leadership, Transformation, Cham: Springer, pp. 3411-3430. ISBN: 978-3-030-22759-3; https://doi.org/10.1007/978-3-030-22759-3_296-1.
- Jerković Babović, B., Rakonjac, I., Furundžić, D. (2020) Fluid spaces in a contemporary urban context: questioning the boundary between architecture and infrastructure, *Spatium*, 43, 35-43, <https://doi.org/10.2298/SPAT2043035J>.
- Jovanović, Đ., Živković, T. (2019) Public-private Partnership as a Possibility for Improving Municipal Waste Management, *Spatium*, 42, 41-48, <https://doi.org/10.2298/SPAT1942041J>.
- Dimitrijević Marković, S., Danilović Hristić, N., Graovac, A. (2019) The Implementation of an Urban Plan – Monitoring and Evaluation in the Case Study of the Detailed Regulation Plan for the Reconstruction of Four Urban Blocks in Vračar, *Spatium*, 41, 41-51, <https://doi.org/10.2298/SPAT1941041D>.
- Никовић, А. (2018) Могућности увођења урбоморфолошких истраживања у савремену архитектонско-урбанистичку праксу у Србији, Београд: ИАУС, посебна издања 85.

Σ 3 хетероцитата и 2 аутоцитата.

7. Niković, A., Manić, B. (2018) The challenges of planning in the field of cultural heritage in Serbia. *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, XVI, 3, 449-463, цитиран у:

- Maksić Mulalić, M. (2023) Certain aspects of governance in cultural heritage areas: The case of three archaeological sites in Serbia. *Spatium*, 49, 64-74.
- Niković, A, Manić, B. (2020) Building a Common Platform: Integrative and Territorial Approach to Planning Cultural Heritage within the Framework of the Spatial Plan of the Republic of Serbia 2021-2035, In: Schrenk, M., Popovich, V. V., Zeile, P., Elisei, P., Beyer, C., Ryser, J., Reicher, C., Çelik, C. (2020) *Proceedings of the 25th International Conference on Urban Planning, Regional Development and Information Society REAL CORP 2020: Shaping Urban Change. Livable City Regions for the 21st Century*. 25th International Conference, 15-18 Sep 2020, Aachen, Germany, Vienna: CORP – Competence Center of Urban and Regional Planning, 107-115.
- Niković, A., Manić, B. (2018) The possibility of introducing the concept of form into urban planning in Serbia, *Spatium*, 40, 18-24.
- Никовић, А. (2018) Могућности увођења урбоморфолошких истраживања у савремену архитектонско-урбанистичку праксу у Србији, Београд: ИАУС, посебна издања 85.

Σ 1 хетероцитам и 3 аутоцитата.

8. Niković, A., Roter-Blagojević, M. (2018) Understanding place in Serbia, *Urban Morphology* 22 (1), 78-79, цитиран у:

- Niković, A., Manić, B. (2021) Urban morphology and the sustainable development of cultural heritage in Serbia – between wishful thinking and reality. In: *Annual Conference Proceedings of the XXVIII International Seminar on Urban Form*, Glasgow, Scotland. Glasgow: University of Strathclyde Publishing, 1663-1672.
- Niković, A. and Manić, B. (2018) The challenges of planning in the field of cultural heritage in Serbia, *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, XVI,3.
- Никовић, А. (2018) Могућности увођења урбоморфолошких истраживања у савремену архитектонско-урбанистичку праксу у Србији, Београд: ИАУС, посебна издања 85.
- Niković, A., Manić, B. (2018) The possibility of introducing the concept of form into urban planning in Serbia, *Spatium*, 40, 18-24.

Σ 4 аутоцитата.

9. Niković, A. (2017) Report on the Serbian Network of Urban Morphology, *Urban Morphology* 21 (2), 186-187, цитиран у:

- Никовић, А. (2018) Могућности увођења урбоморфолошких истраживања у савремену архитектонско-урбанистичку праксу у Србији, Београд: ИАУС, посебна издања 85.
- Niković, A., Roter-Blagojević, M. (2018) Understanding place in Serbia, *Urban Morphology* 22 (1), 78-79.

Σ 2 аутоцитата.

10. Niković, A., Manić, B. (2017) Morphological framework of the historical town: theory and practice of city-building, In: Đukanović, D. (Ed.) *3rd International Conference 'Preservation and Improvement of Historic Towns', Sremski Karlovci, May 2016*, Novi Sad: Pokrajinski zavod za zaštitu spomenika kulture Petrovaradin, Opština Sremski Karlovci, 31-40, цитирано у:

- Niković, A., Manić, B. (2021) Urban morphology and the sustainable development of cultural heritage in Serbia – between wishful thinking and reality. In: *Annual Conference Proceedings of the XXVIII International Seminar on Urban Form*, Glasgow, Scotland. Glasgow: University of Strathclyde Publishing, 1663-1672.
- Niković, A., Manić, B. (2018) The challenges of planning in the field of cultural heritage in Serbia. *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, XVI, 3, 449-463
- Никовић, А. (2018) Могућности увођења урбоморфолошких истраживања у савремену архитектонско-урбанистичку праксу у Србији, Београд: ИАУС, посебна издања 85.

Σ 3 аутоцитата.

11. Manić, B., Vasiljević Tomić, D., Niković, A. (2016) Contemporary Serbian Orthodox church architecture: architectural competitions since 1990. *Spatium*, 35, 10-21, цитиран у:

- Буйнов, А., Казарян, А. (2024) Competition for a temple in Irkutsk's Studgorodok. *Проект Байкал*, 79, 6-9.
- Станимировић, М. (2022) Конкурси за пројектовање православних храмова у Нишу 1998-2021, *Архитектура и урбанизам*, 54, 15-26.

- Stanimirović, M., Vasov, M., Momčilović-Petronijević, A., Krstić, H. (2022) Contemporary architecture of Serbian Orthodox temples: Improving the institution of the student architectural competition for a temple through pre-defined evaluation criteria. *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, 20(2), 163-176.
- Станимировић, М. (2020) Интервју: Божидар Манић о храмовима, Архитектура и урбанизам, 51, 117-127, <https://doi.org/10.5937/a-u0-28739>.
- Кадијевић, А. (2019) Глобализација као рестриктивна културна пракса и елементи њене предисторије у српској архитектури. *Наслеђе*, 20, 115-133.
- Кадијевић, А. (2023) Храм Светог Спаса (1991-1999) у Приштини архитекте Спасоја Крунића – недовршено остварење српског црквеног градитељства. *Живонис*, 12, 11-34.
- Dragović, M., Čučaković, A., Bogdanović, J., Čičević, S., Trifunović, A. (2019) Triangular Proportional Scheme and Concept of the Two Serbian Medieval Churches. In: Cocchiarella, L. (Ed.) *18th International Conference on Geometry and Graphics. ICGG 2018. Advances in Intelligent Systems and Computing*, Vol. 809, 3-7 August 2018, Milan (Italy), Cham: Springer, 677-689, https://10.1007/978-3-319-95588-9_56.
- Correia, Sara Maria de Moraes Bettencourt da Câmara (2018) Remembering ethnic cleansing in Republika Srpska: An ethnography of Memory in the City of Bijeljina, Department of Government, London School of Economics and Political Science, докторска дисертација.
- Bajić, T., Manić, B. (2018) Urban architectural competition as an instrument for realization of the social housing projects in post-socialist Belgrade. In: by Bolay, J-C., Maričić, T., Zeković, S. (Eds.) *A Support to Urban Development Process*. Lausanne: EPFL CODEV, in cooperation with Belgrade: IAUS, pp.108-128.

Σ 8 хетероцитата и 1 коцитат.

12. Manić, B., Niković, A., Marić, I. (2015) Relationship Between Traditional and Contemporary Elements in the Architecture of Orthodox Churches at the Turn of the Millennium. *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, XIII, 3, 283-300, цитиран у:

- Stanimirović, M., Vasov, M., Momčilović-Petronijević, A., Krstić, H. (2022) Contemporary architecture of Serbian Orthodox temples: Improving the institution of the student architectural competition for a temple through pre-defined evaluation criteria. *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, 20(2), 163-176.
- Januszewski, W.S. (2021) The Colors of the Ineffable - Jerzy Nowosielski's Monumental Works as a Contemporary Search for Sacred Space. *Arts*, 10(4), 68, <https://doi.org/10.3390/arts10040068>.
- Кириченко А.А. (2022) Потребность в красивых храмах. традиция и модернизация в храмоостроении на рубеже XX-XXI веков. *Инновации и инвестиции*. 2022, 1, 160-164. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/potrebnost-v-krasivyh-hramah-traditsiya-i-modernizatsiya-v-hramostroenii-na-rubezhe-xx-xxi-vekov>.
- Станимировић, М. (2022) Конкурси за пројектовање православних храмова у Нишу 1998-2021, *Архитектура и урбанизам*, 54, 15-26.
- Станимировић, М. (2020) Интервју: Божидар Манић о храмовима, *Архитектура и урбанизам*, 51, 117-127, <https://doi.org/10.5937/a-u0-28739>.
- Trantas, G. (2019) Greek-Orthodox Religioscapes as Domains of Migratory Integration and Hybridisation in Germany and Great Britain: A Comparative Study, *Politics and Religion*, XIII (2), 309-332.
- Станимировић, М. (2017) Архитектура српског православног храма – утицаји и развој у првим деценијама века пракса, Универзитет у Нишу – Грађевинско-архитектонски факултет, докторска дисертација.

- Станимировић, М. (2016) Пројекат „Храмови о храмовима“, *Гласник Завода за заштиту споменика културе Ниш*, 2, 79-83.
- Кадијевић, А. (2016) Византијско градитељство као инспирација српских неимара новијег доба, Београд: Српска академија наука и уметности; Српски комитет за византологију.
- Манић, В., Vasiljević Tomić, D., Niković, A. (2016) Contemporary Serbian Orthodox church architecture: architectural competitions since 1990. *Spatium*, 35, 10-21.
- Манић, Б. (2016) Савремена архитектура цркава Српске православне цркве: програмске основе и пројектантска пракса. Универзитет у Београду, Архитектонски факултет, докторска дисертација.

Σ 9 хетероцитата, 1 коцитат и 1 аутоцитат.

13. Манић Б., Никовић А., Марић, И. (2015) Однос традиционалних и савремених елемената у црквеној архитектури земаља западног хришћанства у XX веку, *Архитектура и урбанизам*, 41, 49-62, цитиран у:

- Станимировић, М. (2020) Интервју: Божидар Манић о храмовима, *Архитектура и урбанизам*, 51, 117-127, <https://doi.org/10.5937/a-u0-28739>.
- Станимировић, М. (2017) Архитектура српског православног храма – утицаји и развој у првим деценијама века пракса, Универзитет у Нишу – Грађевинско-архитектонски факултет, докторска дисертација.
- Манић, В., Vasiljević Tomić, D., Niković, A. (2016) Contemporary Serbian Orthodox church architecture: architectural competitions since 1990. *Spatium*, 35, 10-21.
- Манић, Б. (2016) Савремена архитектура цркава Српске православне цркве: програмске основе и пројектантска пракса. Универзитет у Београду, Архитектонски факултет, докторска дисертација.

Σ 2 хетероцитата, 1 коцитата и 1 аутоцитат.

14. Niković, A., Manić, V., Đokić, V., Roter Blagojević, M. (2016) Contemporary architectural and urban design practice in Belgrade and Serbia through the perspective of urban morphology approach, In: Nencini, D. (Ed.) *City as organism. New visions for urban life. 22nd International Seminar on Urban Form, Vol.2*, Rome: Sapienza University of Rome, Faculty of Architecture, 1561-1566, цитиран у:

- Niković, A., Manić, V. (2018) The possibility of introducing the concept of form into urban planning in Serbia, *Spatium*, 40, 18-24.

Σ 1 аутоцитат.

15. Манић, Б., Бајић, Т., Никовић, А. (2015) Урбана обнова у контексту климатских промена, на примеру пренамене комплекса касарне у Белој Цркви, *Архитектура и урбанизам*, 40, 24-36.

- Манић, Б. (2016) Савремена архитектура цркава Српске православне цркве: програмске основе и пројектантска пракса. Универзитет у Београду, Архитектонски факултет, докторска дисертација.

Σ 1 коцитат.

16. Никовић, А., Манић, Б., Маруна, М. (2015) Савремена архитектонска пракса: институционални оквир и правила грађења, *Архитектура и урбанизам*, 40, 66-70.

- Dimitrijević Marković, S., Danilović Hristić, N., Graovac, A. (2019) The Implementation of an Urban Plan – Monitoring and Evaluation in the Case Study of the Detailed Regulation Plan for the Reconstruction of Four Urban Blocks in Vračar, *Spatium*, 41, 41-51, <https://doi.org/10.2298/SPAT1941041D>.

- Niković, A., Manić, B. (2018) The possibility of introducing the concept of form into urban planning in Serbia, *Spatium*, 40, 18-24.

Σ 1 хетероцитат и 1 аутоцитат.

17. Niković, A. (2015) Urban morphology as a framework programme for research. *Urban Morphology*, 19 (1), 93-94, цитиран у:

- Niković, A., Manić, B. (2018) The challenges of planning in the field of cultural heritage in Serbia. *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, XVI, 3, 449-463.
- Никовић, А. (2018) Могућности увођења урбоморфолошких истраживања у савремену архитектонско-урбанистичку праксу у Србији, Београд: ИАУС, посебна издања 85.

Σ 2 аутоцитата.

18. Niković, A., Đokić, V., Marić, I. (2014) Revising a position of a city block in a morphological frame of a traditional city: contemporary perspectives. *Spatium*, 31, 1-6, цитиран у:

- Satyavarapu, G. (2023) The Visual and Spatial Influence of Temples upon South Indian Temple Towns, University of Nottingham, PhD Thesis. <http://eprints.nottingham.ac.uk/74387/>.
- Alipour Kouhi, P., Zarabadi, Z. S. S., Majedi, H. (2021) Reflection on Quantitative and Qualitative Methods of Urban Form-Morphological Studies (Approaches and Techniques); Case Study: Historical Texture of Khorramabad. *Armanshahr Architecture & Urban Development*, 14(35), 223-238.
- Mohamed, S. A., Harun, N. Z., Ja'afar, N. H., Othmani, N. I. (2022) Urban Morphological Analysis Framework for Sustainable Malay Town Transition in Response to COVID 19. *International Journal of Built Environment and Sustainability*, 9(2-2), 67–74. <https://doi.org/10.11113/ijbes.v9.n2-2.1023>.
- Mohamed, S.A., Harun, N.Z. (2020) Morphogenetic process of spatial structure in Malay town: a case study of Kota Bharu, Kelantan. *Alam Cipta*, Vol. 13 (Special Issue): Pathways to Urban Sustainability, pp. 14-23.
- Chih-Hung, Chen, Yi-Ting, Lee (2019) Resistance of planned old town: a case study of Tainan, Taiwan. *Proceedings of the XXV ISUF International Conference "Urban Form and Social Context: from Traditions to Newest Demands"* (Krasnoyarsk, July 5–9, 2018), 181-190.
- Mohamed, S.A., Harun, N.Z., Abdullah, A. (2018) Urban morphological analysis framework for conservation planning and management, *Planning Malaysia – Journal of the Malaysia Institute of Planners*, 16 (1), 360-371.
- Noor, Marina Mohd, Noor, Norzailawati Mohd Mohd (2018) Integrating satellite temporal analysis for urban morphology study in Melaka, *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 169 012028.
- Mohamed, S.A., Harun, N.Z., Abdullah, A. (2017) Typo-morphology as an approach for the conservation of the early Malay towns, *Asian Journal of Environment, History and Heritage*, 1 (2), pp. 143-154., ISSN 2590-4213.
- Anđelković, K. (2015) The spatial context of the cinematic aspect of architecture, *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, XIII, 2, 123-135.
- Gajić, R. (2015) Urban morphology as a tool for exploring the land use in residential areas: Example of New Belgrade, *Spatium*, 33, 76-83.

- Namicev, P., Namicev, E. (2015) Transformation and adaptability of the spatial distribution of different types of houses on the urban concept in cities from 19th century in Macedonia, *JPMNT-Journal of Process Management – New Technologies, International*, Vol. 3 (3), 1-8.
- Никовић, А. (2018) Могућности увођења урбоморфолошких истраживања у савремену архитектонско-урбанистичку праксу у Србији, Београд: ИАУС, посебна издања 85.
- Niković, A., Manić, B., Đokić, V., Roter Blagojević, M. (2016) Contemporary architectural and urban design practice in Belgrade and Serbia through the perspective of urban morphology approach, In: Nencini, D. (Ed.) *City as organism. New visions for urban life. 22nd International Seminar on Urban Form, Vol.2*, Rome: Sapienza University of Rome, Faculty of Architecture, 1561-1566.

Σ 11 хетероцитата и 2 аутоцитата.

19. Manić, B., Niković, A. (2014) Koncept unapređenja urbanog identiteta naselja u oblasti Podunavlja u Srbiji. U: Maksin, M., Krunic, N., Nenković-Riznić, M. (ur.) *Održivi prostorni razvoj Podunavlja u Srbiji – knjiga 2*, Beograd: IAUS, Posebna izdanja 73, 219-234.

- Никовић, А. (2018) Могућности увођења урбоморфолошких истраживања у савремену архитектонско-урбанистичку праксу у Србији, Београд: ИАУС, 85.

Σ 1 аутоцитат.

20. Niković, A., Đokić, V., Manić, B. (2014) The morphological dimension of planning documents: case study Belgrade, capital of Serbia. In: Oliveira, V., Pinho, P., Batista, L., Patatas, T., Monteiro, C. (Eds.), *Our common future in Urban Morphology. 21st International Seminar on Urban Form*, Porto: FEUP, Portugal, 1568-1577, цитиран у:

- Monteiro, E. Z., Pina, S. A. M. G., Freire, R. A., Turczyn, D. T. (2020) O estudo da morfologia urbana na Região Metropolitana de Campinas. *Urbe. Revista Brasileira de Gestão Urbana*, 12, e20190260. <https://doi.org/10.1590/2175-3369.012.e20190260>.
- Charalambous, N., Cömert, N. Z., Geddes, I. (2019) The study of urban form in Cyprus, *Urban Morphology*, 23, (1), 68-81.
- Geddes, I., Charalambous, N. (2018) Building a timeline, developing a narrative: visualising fringe belt formation alongside street network development, In: Colomer, V. (Ed.) *City and Territory in the Globalization Age, Conference Proceedings. 24th International Seminar on Urban Form, held 27-29 September 2017 in Valencia*. Valencia: Editorial Universitat Politècnica de València, 923-933, <https://doi.org/10.4995/ISUF2017.2017.6042>.
- Niković, A., Manić, B. (2017) Morphological framework of the historical town: theory and practice of city-building, In: Đukanović, D. (Ed.) *3rd International Conference 'Preservation and Improvement of Historic Towns'*, Sremski Karlovci, May 2016, Novi Sad: Pokrajinski zavod za zaštitu spomenika kulture Petrovaradin, Opština Sremski Karlovci, 31-40.
- Niković, A., Manić, B., Đokić, V., Roter Blagojević, M. (2016) Contemporary architectural and urban design practice in Belgrade and Serbia through the perspective of urban morphology approach, In: Nencini, D. (Ed.) *City as organism. New visions for urban life. 22nd International Seminar on Urban Form, Vol.2*, Rome: Sapienza University of Rome, Faculty of Architecture, 1561-1566.
- Никовић, А. (2018) Могућности увођења урбоморфолошких истраживања у савремену архитектонско-урбанистичку праксу у Србији, Београд: ИАУС, посебна издања 85.

Σ 3 хетероцитата и 3 аутоцитата.

21. Manić, B., Marić, I., Niković, A. (2013) Can Non Typical Traditional Forms of Sacral Space Serve as a Guide in the Development of New Forms of Religious Architecture in Serbian Orthodox Church? In: Fernández-Cobián. E. (Ed.), *3rd International Conference on Contemporary Religious Architecture. Beyond the sacred building: architecture and evangelization*. Sevilla: Universidad de Sevilla, Spain. ISSN 2340-5503, цитиран у:

- Станимировић, М. (2022) Конкурси за пројектовање православних храмова у Нишу 1998-2021, *Архитектура и урбанизам*, 54, 15-26.
- Станимировић, М. (2020) Интервју: Божидар Манић о храмовима, *Архитектура и урбанизам*, 51, 117-127, <https://doi.org/10.5937/a-u0-28739>.
- Станимировић, М. (2017) Архитектура српског православног храма – утицаји и развој у првим деценијама века пракса, Универзитет у Нишу – Грађевинско-архитектонски факултет, докторска дисертација.
- Manić, B., Vasiljević Tomić, D., Niković, A. (2016) Contemporary Serbian Orthodox church architecture: architectural competitions since 1990. *Spatium*, 35, 10-21.
- Кадијевић, А. (2016) Византијско градитељство као инспирација српских неимара новијег доба, Београд: Српска академија наука и уметности; Српски комитет за византологију.
- Манић, Б. (2016) Савремена архитектура цркава Српске православне цркве: програмске основе и пројектантска пракса. Универзитет у Београду, Архитектонски факултет, докторска дисертација.
- Manić, B., Niković, A., Marić, I. (2015) Relationship Between Traditional and Contemporary Elements in the Architecture of Orthodox Churches at the Turn of the Millennium. *Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering*, XIII, 3, 283-300.
- Манић Б., Никовић А., Марић, И. (2015) Однос традиционалних и савремених елемената у црквеној архитектури земаља западног хришћанства у XX веку, *Архитектура и урбанизам*, 41, 49-62.

Σ 4 хетероцитата и 4 коцитата.

22. Никовић, А., Манић, Б., Марић, И. (2013) Могућности примене мера прилагођавања климатским променама при пројектовању и планирању ужег центра Београда и интегрисања у стратегије одрживог развоја. У: Пуцар, М., Димитријевић, Б., Марић, И. (ур.) *Климатске промене и изграђени простор: политике и пракса у Шкотској и Србији*, Београд: ИАУС, 386-390, цитиран у:

- Obradović, R., Strugar, M. (2015) Planned transformations within residential structure in the central zone of Belgrade, *Spatium*, 33, 84-91.
- Niković, A., Đokić, V., Manić, B. (2014) The morphological dimension of planning documents: case study Belgrade, capital of Serbia. In: Oliveira, V., Pinho, P., Batista, L., Patatas, T., Monteiro, C. (Eds.), *Our common future in Urban Morphology. 21st International Seminar on Urban Form*, Porto: FEUP, Portugal, 1568-1577.
- Никовић, А. (2018) Могућности увођења урбоморфолошких истраживања у савремену архитектонско-урбанистичку праксу у Србији, Београд: ИАУС, 85.

Σ 1 хетероцитат и 2 аутоцитата.

23. Манић, Б., Никовић, А. (2013) Могућности активирања туристичких потенцијала урбаних насеља у зони Подунавља у Србији, кроз унапређење квалитета изграђене средине, на примеру Беле Цркве. У: Милијић, С., Јосимовић, Б., Црнчевић, Т. (ур.) *Одрживи просторни развој Подунавља у Србији*, Београд: ИАУС, 122-137, цитирано у:

- Манић, Б., Бајић, Т., Никовић, А. (2015) Урбана обнова у контексту климатских промена, на примеру пренамене комплекса касарне у Белој Цркви, *Архитектура и урбанизам*, 40, 24-36.

Σ 1 коцитат.

24. Marić, I., Niković, A., Manić, B. (2013) Enhancement of Urban Structure With the Aim of Reducing the Impacts of Climate Change on the Example of Belgrade. In: M. Vujošević and S. Milijić (Eds.), *Proceedings of the 2nd International Scientific Conference “Regional Development, Spatial Planning and Strategic Governance – RESPAG 2013”*, Belgrade: IAUS, 823-851.

- Никовић, А. (2013) Морфологија градског блока – анализа могућности примене у пројектовању и планирању, Универзитет у Београду-Архитектонски факултет, Докторска дисертација.

Σ 1 аутоцитат.

25. Никовић, А. (2013) Морфологија градског блока – анализа могућности примене у пројектовању и планирању, Универзитет у Београду-Архитектонски факултет, Докторска дисертација.

- Манић, Б., Бајић, Т., Никовић, А. (2015) Урбана обнова у контексту климатских промена, на примеру пренамене комплекса касарне у Белој Цркви, *Архитектура и урбанизам*, 40, 24-36.

Σ 1 аутоцитат.

26. Манић, Б., Црнчевић, Т., Никовић, А. (2011) Улога зелених површина у просторно-функционалној концепцији Блока 23 у Белој Цркви, *Архитектура и урбанизам*, 33, 67-74, цитирано у:

- Živanović Miljković, J., Crnčević, T. (2022) Towards Sustainable Agriculture in Serbia: Empirical Insights from a Spatial Planning Perspective. In: Leal Filho, W., Kovaleva, M., Popkova, E. (Eds.) *Sustainable Agriculture and Food Security. World Sustainability Series*. Cham: Springer, https://doi.org/10.1007/978-3-030-98617-9_4.
- Živanović Miljković, J., Crnčević, T. (2019) Multifunctional urban agriculture and agroforestry for sustainable land use planning in the context of climate change in Serbia. In: Castro, P., Azul, A. M., Leal Filho, W., Azeiteiro, U. (Eds.) *Climate Change-Resilient Agriculture and Agroforestry. Ecosystem Services and Sustainability*, Cham: Springer, 197-213, https://doi.org/10.1007/978-3-319-75004-0_12.
- Ваштаг, Е., Орловић, С., Љубојевић, М., Чукановић, Ј., Павловић, Ј., Вестек, А., Бојовић, М. (2018) Диверзитет дендрофлоре једног од урбаних блокова градске четврти Ново насеље у Новом Саду, *Топола*, 201-202, 33-43.
- Crnčević, T., Tubić, Lj., Vakić, O. (2017) Green infrastructure planning for climate smart and “green” cities, *Spatium*, 38, 35-41, <https://doi.org/10.2298/SPAT1738035C>.
- Црнчевић, Т. (2016) Планирање зелене инфраструктуре у контексту прилагођавања урбаних средина на климатске промене. У: Пуцар, М., Ненковић-Ризнић, М. (ур.) *Просторни, еколошки, енергетски и друштвени аспекти развоја насеља и климатске промене*, Београд: ИАУС, 215-232.
- Црнчевић, Т., Манић, Б., Марић, И. (2015) Зелени зидови урбаних простора у контексту климатских промена – преглед новијих оквира и искустава, *Архитектура и урбанизам*, 41, 40-48.
- Marić, I., Crnčević, T., Svejić, J. (2015) Green infrastructure planning for cooling urban communities: Overview of the contemporary approaches with special reference to Serbian experiences, *Spatium*, 33, 55-61.

- Манић, Б., Бајић, Т., Никовић, А. (2015) Урбана обнова у контексту климатских промена, на примеру пренамене комплекса касарне у Белој Цркви, *Архитектура и урбанизам*, 40, 24-36.
- Црнчевић, Т. (2013) Планирање и заштита природе, природних вредности и предела у контексту климатских промена у Републици Србији: прилог развоју методолошког оквира, Београд: ИАУС.
- Марић, И., Ковачевић, Б. (2013) Концепт еколошки планираног проширења града Бела Црква, У: Пуцар, М. Димитријевић, Б., Марић, И. (ур.) *Климатске промене и изграђени простор: политике и пракса у Шкотској и Србији*, Београд: ИАУС, 224-254.
- Ninić-Todorović, J., Ognjanov, V., Čukanović, J., Kurjakov, A., Mladenović, E., Ljubojević, M., Dulić, J. (2012) Ornamental Prunus Taxons (Prunus Serrulata Lindl. And Prunus Fruticosa Pall. "Globosa") on Novi Sad Green Areas. In: Pavlović, M. (Ed.) *Ecology of Urban Areas 2012 Proceedings II International Conference*, 15 Oct 2012, Zrenjanin, Serbia, Zrenjanin: Faculty of Technical Sciences "Mihajlo Pupin", 386-392.
- Црнчевић, Т., Секулић, М. (2012) Зелени кровови у контексту климатских промена – преглед нових искустава, *Архитектура и урбанизам*, 36, 57-67.
- Živanović-Miljković, J., Crnčević, T., Marić, I. (2012) Land use planning for sustainable development of peri-urban zones, *Spatium*, 28, 15-22, <https://doi.org/10.2298/SPAT1228015Z>.

Σ 3 хетероцитата, 8 коцитата и 2 аутоцитата.

27. Никовић, А., Манић, Б., Марић, И. (2011) Урбоморфолошка анализа насеља Бела Црква у циљу унапређења физичке структуре. *Архитектура и урбанизам*, 32, 65-75, цитирано у:

- Никовић, А. (2018) Могућности увођења урбоморфолошких истраживања у савремену архитектонско-урбанистичку праксу у Србији, Београд: ИАУС, посебна издања 85.
- Манић, Б., Бајић, Т., Никовић, А. (2015) Урбана обнова у контексту климатских промена, на примеру пренамене комплекса касарне у Белој Цркви, *Архитектура и урбанизам*, 40, 24-36.
- Марић, И., Ковачевић, Б. (2013) Концепт еколошки планираног проширења града Бела Црква, У: Пуцар, М. Димитријевић, Б., Марић, И. (ур.) *Климатске промене и изграђени простор: политике и пракса у Шкотској и Србији*, Београд: ИАУС, 224-254.
- Манић, Б., Црнчевић, Т., Никовић, А. (2011) Улога зелених површина у просторно-функционалној концепцији Блока 23 у Белој Цркви, *Архитектура и урбанизам*, 33, 67-74.

Σ 2 аутоцитат и 2 коцитата.

28. Никовић, А., Манић, Б. (2011) Принципи изградње новог урбаног блока на примеру насеља Бела Црква. *Савремено градитељство*, 7, 38-44, цитирано у:

- Манић, Б., Бајић, Т., Никовић, А. (2015) Урбана обнова у контексту климатских промена, на примеру пренамене комплекса касарне у Белој Цркви, *Архитектура и урбанизам*, 40, 24-36.
- Никовић, А. (2018) Могућности увођења урбоморфолошких истраживања у савремену архитектонско-урбанистичку праксу у Србији, Београд: ИАУС, посебна издања 85.

- Марић, И., Ковачевић, Б. (2013) Концепт еколошки планираног проширења града Бела Црква, У: Пуцар, М. Димитријевић, Б., Марић, И. (ур.) *Климатске промене и изграђени простор: политике и пракса у Шкотској и Србији*, Београд: ИАУС, 224-254.
- Манић, Б., Црнчевић, Т., Никовић, А. (2011) Улога зелених површина у просторно-функционалној концепцији Блока 23 у Белој Цркви, *Архитектура и урбанизам*, 33, 67-74.
- Никовић, А., Манић, Б., Марић, И. (2011) Урбоморфолошка анализа насеља Бела Црква у циљу унапређења физичке структуре. *Архитектура и урбанизам*, 32, 65-75.

Σ 1 хетероцитат и 4 аутоцитата

29. Marić, I., Niković, A., Manić, B. (2010) Transformation of New Belgrade Urban Tissue: Filling the Space instead of Interpolation, *Spatium*, 22, 47-56, цитиран у:

- Sevindik, S. M. (2024) Discussion of spaces as palimpsest through an architectural design competition project: The case of student city complex in New Belgrade. *Journal of Architectural Sciences and Applications*, 9(1), 510-532.
- Bulatović, S. (2023). Green Infrastructure: Spatial Potentials of the Greening the City of Brčko. In: Tufek-Memišević, T., Arslanagić-Kalajdžić, M., Ademović, N. (Eds) *Interdisciplinary Advances in Sustainable Development. ICSD 2022. Lecture Notes in Networks and Systems*, Vol 529. Cham: Springer, https://doi.org/10.1007/978-3-031-17767-5_19
- Vuksanović-Macura, Z. (2022) New Belgrade: From a Socialist Ideal to a Fragmented Space of Fashionable Architecture. In: Mihaylov, V., Ilchenko, M. (Eds.) *Post-Utopian Spaces. Transforming and Re-Evaluating Urban Icons of Socialist Modernism*. London: Routledge, 160-179.
- Bulatović, S. (2022) Uticaj rekonstrukcije megabloka (1990– 2020) na kvalitet otvorenih zajedničkih javnih prostora: blokovi 21 i 28 na Novom Beogradu. *Arhitektura i urbanizam*, 54, 60-68.
- Jovanović, P. R., Stupar, A. B. (2022) The emerging community planning in the super-blocks of New Belgrade, *Urban Design International*, Vol. 27, 275-287, <https://doi.org/10.1057/s41289-021-00169-3>.
- Marić, J., Djukić, A., Antonić, B., Furundžić, D., Parežanin, V. (2021) The Effects of Open Space on Reducing Workplace Stress: Case Study of Business Park in the Post-Socialist Urban Setting, *Sustainability*, 13 (1), 336, <https://doi.org/10.3390/su13010336>.
- Djokić, V., Milovanović, A., Ristić Trajković, J. (2020) The Textuality of the Modern Rural Landscape: Belgrade Agricultural Combine (PKB) as a Driver of the Urban Development of Third Belgrade, *Land*, 9(11), 452, <http://dx.doi.org/10.3390/land9110452>.
- Будовић, А. (2020) Динамика и фактори локализације знањем интензивних пословних услуга у Београду, Универзитет у Београду – Географски факултет, докторска дисертација.
- Krsmanović, K. (2020) Two faces of Belgrade waterfront: The contradictory creation of new urban identity, *Ciudades*, 23, 137-257, <https://doi.org/10.24197/ciudades.23.2020.137-157>.
- Кадијевић, А. (2019) Глобализација као рестриктивна културна пракса и елементи њене предисторије у српској архитектури, *Наслеђе*, 20, 115-133, <https://doi.org/10.5937/nasledje1920115K>.
- Čamprag, N. (2018) Contested or Emerging Heritage? Contemporary Reflection on the Socialist City Legacy'. In: Özgür Öztürk (Ed.) *III International City Planning and Urban Design Conference*, May 2018, Istanbul. Istanbul: DAKAM, 19-34.
- Stefanović, A. (2017) The Green Cirrudir – Renewal of urban blocks in Novi Beograd, Serbia. Milano: Politecnico di Milano, Master Thesis.

- Krajter Ostoić, S., Konijnendijk van den Bosch, C.C., Vuletić, D., Stevanov, M., Živojinović, I., Mutabdžija-Bećirović, S., Lazarević, J., Stojanova, B., Blagojević, D., Stojanovska, M., Nevenić, R., Pezdevšek Malovrh, Š. (2017) Citizens' perception of and satisfaction with urban forests and green space: Results from selected Southeast Europe cities, *Urban Forestry & Urban Greening*, 23, 93-103.
- Nikolić, J. (2016) Refurbishment scenarios for post-war industrialized housing in Beograd. Barcelona: Universidad politecnica de Cataluna. Докторска дисертација.
- WBGU – German Advisory Council on Global Change (2016), *Humanity on the move: Unlocking the transformative power of cities* (Berlin: WBGU); WBGU – Wissenschaftlicher Beirat der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen (2016), *Der Umzug der Menschheit: Die transformative Kraft der Städte* (Berlin: WBGU).
- Niković, A., Manić, B., Đokić, V., Roter Blagojević, M. (2016) Contemporary architectural and urban design practice in Belgrade and Serbia through the perspective of urban morphology approach, In: Nencini, D. (Ed.) *City as organism. New visions for urban life. 22nd International Seminar on Urban Form, Vol.2*, Rome: Sapienza University of Rome, Faculty of Architecture, 1561-1566.
- Obradović, R., Strugar, M. (2015) Planned transformations within residential structure in the central zone of Belgrade, *Spatium*, 33, 84-91.
- Đukić, A. (2015) New Belgrade: visions, plans and realizations 1950-2014. In: Doytchinov, G., Đukić, A., Ioniță, C. (Eds.) *Planning Capital Cities: Belgrade, Bucharest, Sofia*. Graz: Verlag der Technischen Universität Graz, 160-173.
- Ruiz Sanchez, J., Leković, M., Aquilue Junyent, I. (2015) Diferencia, conflicto, trauma y reconocimiento en espacios urbanos de la antigua Yugoslavia. In : Ros Semprere, M. et al. (Eds) *Actas del Congreso Internacional de Migraciones Contemporáneas, Territorio y Urbanismo*, 9-10 July 2015, Cartagena, Spain. Cartagena: Universidad Politecnica de Cartagena, 293-310.
- Алфиревић, Ђ., Симоновић Алфиревић, С. (2015) Интерполација у архитектури: Приступи пројектовању интерполираних објеката и „спона“ као интегративни елемент, *Архитектура и урбанизам*, 41, 24-39.
- Bobić, N. (2014) New Belgrade After 1999: Spatial Violence as De-Socialisation, De-Romanisation, and De-Historisation, *Architectural Theory Review*, 19 (3), 355-375.
- Jovanović, M., Ratkaj, I. (2014) Functional metamorphosis of New Belgrade, *disP – The Planning Review*, 50 (4), 54-65.
- Al Ani, M. Q. A. G. (2014) Creative Infill Projects in Urban Environment and Effect on Livable City Life, *International Journal of Engineering Sciences & Research Technology*, 3 (9), 346-357.
- Бајић, Т., Манић, Б., Ковачевић, Б. (2014) Социјално становање у Београду: пракса архитектонско-урбанистичких конкурса (2003-2014), *Архитектура и урбанизам*, 39, 29-43.
- Niković, A., Đokić, V., Marić, I. (2014) Revising a position of a city block in a morphological frame of a traditional city: contemporary perspectives. *Spatium*, 31, 1-6.
- Marić, I., Niković, A., Manić, B. (2013) Enhancement of Urban Structure With the Aim of Reducing the Impacts of Climate Change on the Example of Belgrade. In: M. Vujošević and S. Milijić (Eds.), *Proceedings of the 2nd International Scientific Conference “Regional Development, Spatial Planning and Strategic Governance – RESPAG 2013”*, Belgrade: IAUS, 823-851.
- Samardžić-Petrović, M., Bajat, B., Kovačević, M. (2013) The Application of Different Kappa Statistics Indices in the Assessment of Similarity Between Planned and Actual Land Use Maps. In: M. Vujošević and S. Milijić (Eds.), *Proceedings of the 2nd International Scientific Conference “Regional Development, Spatial Planning and Strategic Governance – RESPAG 2013”*, Belgrade: IAUS, 605-617.

- Никовић, А. (2013) Морфологија градског блока – анализа могућности примене у пројектовању и планирању, Универзитет у Београду - Архитектонски факултет, Докторска дисертација.
- Bobić, N. (2013) Balkan(ising) Myths: Historical (Re)Formations of the New Belgrade. In: Brown, A., Leach, A. (Eds.) *Proceedings of the Society of Architectural Historians, Australia and New Zealand: 30, Open, Vol. 1*, 30th Annual Conference, 2-5 July 2013, Gold Coast, Queensland, Australia. Gold Coast, Qld: Sahanz, 299-312.
- Милаковић, М., Ваништа Лазаревић, Е. (2013) Модеран и одржив: Студија случаја Нови Београд. У: Пуцар, М., Димитријевић, Б., Марић, И. (Ур.) *Климатске промене и изграђени простор: политике и пракса у Шкотској и Србији*. Београд: ИАУС, 309-329.
- Grubić, T. (2012) Belgrade Meeting its Riverfront, Delft: Delft University of Technology, graduation (MSc) thesis.
- Blagojević, LJ. (2012) The residence as a decisive factor: modern housing in the central zone of New Belgrade, *Arhitektura & urbanizmus*, 46 (3-4), 228-249.
- Gajević, LJ. (2011) New Belgrade urban fortunes: Ideology and practice under the patronage of state and market. Barcelona: Universidad politecnica de Cataluna. Master Thesis.
- Waley, P. (2011) From modernist to market urbanism: the transformation of New Belgrade, *Planning Perspectives*, 26, 209-235, <http://dx.doi.org/10.1080/02665433.2011.550444>.

Σ Укупно 29 хетероцитата, 1 коцитат и 4 аутоцитата.

30. Марић, И., Никовић, А., Манић, Б. (2010) Културно наслеђе, природне вредности и нови програми у функцији развоја туризма руралних подручја. У: Пуцар, М., Јосимовић, Б. (ур.) *Одрживи развој бањских и туристичких насеља у Србији*. Београд: ИАУС, 159-184, цитиран у:

- Stevanović, Dj., Videnović, A., Arandelović, M. (2017) Serbian and Bulgarian village on Balkan mountains as a tourist development potential. In: Неделчева, Т. (ур.) *Иновацији, развој и устојчивост в селските райони в България и в Европа*, Софија: ОМДА, 180-197.
- Марић, И., Ковачевић, Б. (2013) Концепт еколошки планираног проширења града Бела Црква, У: Пуцар, М. Димитријевић, Б., Марић, И. (ур.) *Климатске промене и изграђени простор: политике и пракса у Шкотској и Србији*, Београд: ИАУС, 224-254.

Σ 1 хетероцитат и 1 коцитат.

31. Марић, И., Богданов, А., Манић, Б. (2009) Типологија архитектонских објеката у функцији туризма, на подручју ГП Врњачке Бање. У: Пуцар, М., Спасић, Н. (ур.) *Неки аспекти одрживог просторног развоја Србије*. Београд: ИАУС, 77-92, цитирано у:

- Pavlović, S. (2017) Apartments for vacation and recreation in the function of tourism of the protected natural resources in Serbia. In: Filipović, D., Gosar, A., Koderman, M., Đurić, S. (Eds.) *Tourism in protected areas of nature in Serbia and Slovenia*. Belgrade: University of Belgrade – Faculty of Geography, 73-86.
- Марић, И., Богданов, А., Манић, Б. (2009) Архитектура вила као елемент идентитета Врњачке Бање. *Архитектура и урбанизам*, 26, 36-44.
- Грчић, Љ. (2009) Туристичка валоризација архитектонског културног наслеђа Шапца, Гласник Српског географског друштва, 89 (1), 65-94;

Σ 2 хетероцитата и 1 аутоцитат.

32. Марић, И., Богданов, А., Манић, Б. (2009) Архитектура вила као елемент идентитета Врњачке Бање. *Архитектура и урбанизам*, 26, 36-44, цитиран у:

- Pavlović, S. (2017) Apartments for vacation and recreation in the function of tourism of the protected natural resources in Serbia. In: Filipović, D., Gosar, A., Koderman, M., Đurić, S. (Eds.) *Tourism in protected areas of nature in Serbia and Slovenia*. Belgrade: University of Belgrade – Faculty of Geography, 73-86.
- Јовановић-Тончев, М., Подовац, М., Станишић, Н. (2015) Квантитативно-квалитативна анализа тржишне привлачности и значајности бања Србије, *Пословна економија*, 9 (2), 341-364, <https://doi.org/10.5937/PosEko1502341J>.
- Марић, И., Ковачевић, Б. (2013) Концепт еколошки планираног проширења града Бела Црква, У: Пуцар, М. Димитријевић, Б., Марић, И. (ур.) *Климатске промене и изграђени простор: политике и пракса у Шкотској и Србији*, Београд: ИАУС, 224-254.
- Гарача, В., Ђурчић, Н., Вукосав, С. (2012) Стање, планирање и уређење Јодне бање у Новом Саду, *Архитектура и урбанизам*, 36, 36-43.
- Никовић, А., Манић, Б., Марић, И. (2011) Урбоморфолошка анализа насеља Бела Црква у циљу унапређења физичке структуре. *Архитектура и урбанизам*, 32, 65-75.
- Црнчевић, Т., Марић, И., Бакић, О. (2010) Планирање и управљање пределима бањских места у Србији са посебним освртом на изабране студије случаја, *Архитектура и урбанизам*, 29, 57-65.
- Црнчевић, Т., Бакић, О. (2010) Зелене површине бањских насеља Србије – прилог успостављању и развоју информационе основе у ГИС окружењу. У: Пуцар, М., Јосимовић, Б. (Ур.) *Одрживи развој бањских туристичких насеља у Србији*, Београд: ИАУС, 59-74.
- Лујак, М. (2010) Spatialization of social process vs singular object of architecture, *Spatium*, 23, 38-45.

Σ Укупно 5 хетероцитата, 2 коцитата и 1 аутоцитат.

33. Богданов, А., Манић, Б., Петрић, Ј. (2007) Приступ проучавању метода анализе и обнове урбаног ткива посматрањем града као вишеструке фракталне структуре. *Архитектура и урбанизам*, 20/21, 51-60, цитиран у:

- Јеврић, М. (2014) Model upravljanja građenom sredinom primjenom fraktalne geometrije?, Univerzitet Crne Gore – Građevinski fakultet; докторска дисертација.
- Никовић, А. (2013) Морфологија градског блока – анализа могућности примене у пројектовању и планирању, Универзитет у Београду - Архитектонски факултет.
- Петрушевски, Љ., Деветаковић, М., Митровић, Б., Дабић, М. (2010) Развој и примена експлоративних алата у области архитектонске геометрије: L-системи, *Архитектура и урбанизам*, 28, 38-45.
- Petruševski, Lj. et al. (2010) Parametric curves and surfaces: mathematica demonstrations as a tool in exploration of architectural form, *Spatium*, 22, 67-72.
- Петрушевски, Љ., Деветаковић, М., Базик, Д., Целебџић, О. (2009) Теоријски концепт и примена целуларних аутомата – елементи еволуције у бањским контекстима. У: Пуцар, М., Спасић, Н. (ур.) *Неки аспекти одрживог просторног развоја Србије*, Београд: ИАУС, 117-132.
- Petruševski, Lj., Devetaković, M., Mitrović, B. (2009) Self-replicating systems in spatial form generation: The concept of cellular automata, *Spatium*, 19, 8-14.
- Деветаковић, М., Петрушевски, Љ., Митровић, Б. (2009) Архитектонске интерпретације просторне форме базиране на целуларним аутоматима са примерима у бањском контексту, *Архитектура и урбанизам*, 26, 45-55.

Σ Укупно 6 хетероцитата и 1 аутоцитат.

34. Марић, И., Богданов, А., Манић, Б. (2007) Двоструке фасаде у функцији одрживе архитектуре – анализа пројекта пословног комплекса у Београду. *Архитектура и урбанизам*, 20/21, 25-36, цитиран у:

- Ђурић, М. (2019) Хотел „Хилтон“: Иновативна просторна и технолошка интервенција у урбаном ткиву Београда, *Архитектура и урбанизам*, 48, 60-65.
- Марић, И., Ковачевић, Б. (2011) Принципи биоклиматске архитектуре примењени у пројекту Спа центра на Старој планини, *Архитектура и урбанизам*, 33, 87-101.
- Милошевић, В., Мијовић-Ђурић, Д. (2010) Двоструке фасаде као корак ка енергетски одрживим објектима, *Наука + Пракса*, 13, 81-84.
- Стевановић, С. (2010) Критички осврт на LEED систем оцењивања одрживости архитектуре комерцијалних ентеријера, *Архитектура и урбанизам*, 29, 30-43.
- Трифковић, М., Бешевић, М. Т., Несторовић, Ж. (2010) Неки примери геодетских мерења полуструктуралних алуминијумских фасада по фазама животног циклуса, *Материјали и конструкције*, 53 (4), 28-38.
- Бешевић, М.Т., Тешановић, А., Ковач Стрико, Ј. (2010) Прорачун носеће алуминијумске конструкције стаклене фасаде према граничним стањима, *Зборник радова* 19, Универзитет у Новом Саду-Грађевински факултет у Суботици, 93-103.
- Бешевић, М. Т., Тешановић, А. (2010) Прорачун носећих алуминијумских конструкција полуструктуралних фасада применом Еврокода-9, *Архитектура и урбанизам*, 29, 45-56.

Σ 6 хетероцитата и 1 коцитат.

35. Богданов, А.(2006) *Архитектоника кубуса*. Београд: Задужбина Андрејевић, ISBN 86–7244–524–4, цитирано у:

- Кадијевић, А. (2020) Преглед опуса новосадског архитекте Милана Марића (1940). Нови Сад: Зборник Матице српске за ликовне уметности, 48, 285-302.
- Шевић, Б., Атанацковић-Јеличић, Ј. (2012) Студентски центар у Новом Саду. У: Дорословачки, Р. (ур.) *Зборник радова факултета техничких наука*, Нови Сад: Универзитет у Новом Саду-Факултет техничких наука, 3939-3942.

Σ 2 хетероцитата

36. Богданов, А. (2009) Архитектура као медијатор културе, демократије и наде, XXIII светски конгрес архитектуре у Торину. *Архитектура и урбанизам*, 24/25, 34-45, у:

- Ђilas, М (2015) *Prostori alternativnih kulturnih praksi u Jugoslaviji: 1945-1980.godine*, Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, Departman za arhitekturu i urbanizam, Doktorska disertacija.
- Folić, В. (2012) The contribution to the research into the role of Bogdan Bogdanović in the creation of the New School of Architecture in Belgrade. *Spatium*, 27, 19-25.

Σ 2 хетероцитата.

Кандидаткиња др Ана Никовић, према расположивим подацима, у току научне каријере има 192 цитата, од тога: 119 хетероцитата, 48 аутоцитата и 25 коцитата. У овом тренутку није могуће евидентирати комплетну цитираност кандидата у домаћим и иностраним публикацијама, посебно монографијама, зборницима радова, тезама и дисертацијама. Цитираност је утврђена на основу доступних података на интернет страницама (<http://scindeks.ceon.rs>, веб странице научних часописа и научних скупова). Укупно је цитирано 36 радова кандидата, од којих: 22 рада објављена у националним и међународним часописима, 6 радова са међународних научних скупова, 7 радова у монографијама националног и међународног значаја и докторска дисертација. Према подацима расположивим на Google Scholar веб-сервису, h-индекс кандидата је 6.

3.8) **КОНКРЕТАН ДОПРИНОС КАНДИДАТА У РЕАЛИЗАЦИЈИ РАДОВА У НАУЧНИМ ЦЕНТРИМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ**

Кандидаткиња је допринела реализацији националних и међународних пројеката кроз: 1) учешће на националним и међународним скуповима у својству предавача по позиву, излагача – аутора или коаутора, члана научног одбора, рецензента; 2) публикавање радова у националним и међународним часописима у својству аутора или коаутора; 3) трансфер практичних знања и искустава из послова на изради архитектонско-урбанистичких пројеката, урбанистичких планова и пројеката у теорију кроз публиковане радове и техничка решења; 4) примену теоријских знања и иновација у праксу пројектовања и планирања, посебно кроз израду студија за потребе планских докумената националног и регионалног значаја; 5) уређивање публикација са темама релевантним за рад научних институција у земљи и иностранству.

3.9) **ОСТАЛИ ПОКАЗАТЕЉИ УСПЕХА У НАУЧНОМ РАДУ**

а. Објављени прикази научних радова кандидата:

- Мечанов, Д. (2008): „Архитектоника кубуса“ (аутора мр Ане **Богданов**, 2006.)- приказ дела, Архитектура, бр.125 (мај 2008), Клуб Архитеката, Београд, стр.11.

б. Награде и признања за научни и стручни рад

- 2023. Прва награда на 32. Међународном салону урбанизма, категорија *Студије, истраживања*. Пантић, М., **Никовић**, А., Даниловић Христић, Н., Црнчевић, Т., Обрадовић, М. (2023) Студије за потребе Генералног урбанистичког плана Чачка: Студија туристичке инфраструктуре, Студија развоја зелене инфраструктуре, спорта и рекреације – област заштите културне баштине. I награда [8-11. новембра 2023]. Ниш, Србија, стр. 07.13. ISBN: 978-86-84275-48-8.
- 2022. Прва награда у категорији 5. Урбанистички пројекти и реализације на 31. Међународном салону урбанизма, 8.11.2022.године. **Никовић**, А., Манић, Б., Бранков, Б., Црнчевић, Т., Теофиловић, С., Фурунцић, Д. (2022) Урбанистички пројекат изградње, реконструкције, доградње и адаптације објеката у комплексу опште болнице Здравственог Центра Ужице;
- 2021. Друга награда на 30. Међународном салону урбанизма у Нишу, у категорији 1. *Регионални просторни планови, просторни планови подручја посебне намене и стратегија одрживог развоја*, М. Максин, С. Милијић. Б. Васиљевић, А. **Никовић**, Б. Манић, А. Гајић, М. Максић Мулалић: Просторни план подручја посебне намене парка природе „Златибор“ (члан тима);
- 2019. Велика награда на 28. међународном салону урбанизма у Нишу – члан тима у саставу: Ђ. Милић, С. Тркуља, З. Радосављевић, М. Максин, С. Зековић, М. Ненковић-Ризнић, Б. Манић, О. Целебцић, А. Ђукић, И. Јокановић, Ј. Петрић, А. **Никовић**, Н. Даниловић Христић, Т. Бајић, Н. Чолић, Б. Бранков, Х. Милер, Р. Чолић, Д. Бабић, Ј. Гаули (2019), Стратегија одрживог урбаног развоја Републике Србије до 2030. године;
- 2014. И. Марић, Б. Манић и А. **Никовић**, Капела на новом гробљу у Барошевцу, општина Лазаревац, локација „Петковача“ – признање салона, 36. Салон архитектуре у Београду;
- 2013. Друга награда на 22. Међународном салону урбанизма у Нишу, у категорији *Планови генералне регулације за делове насеља, за План генералне регулације за туристички центар „Голема река“ са туристичким пунктом „Мирица“, туристички центар „Козарница“ и сектор алпског скијалишта „Голема река“, општина Књажевац* (члан тима);
- 2012. Друга награда на 21. салону урбанизма у Лесковцу, у категорији *Истраживања и студије из области урбанизма, за Идејно програмско урбанистичко-архитектонско решење пренамене комплекса касарне у Белој Цркви* (као члан ауторског тима);

- 2012. Награда у категорији (једнаковредан) откуп на Конкурсу за идејно урбанистичко архитектонско решење колективног становања у насељу „Расадник“ у Лазаревцу, — ауторски тим: мр Божидар Манић, Игор Павловић, Тања Бајић и мр Ана Никовић;
- 2011. Прва награда на 20. међународном салону урбанизма у Нишу, у категорији урбанистички пројекти и реализације, за Урбанистичке пројекте са идејним архитектонским решењима за простор осам локација у оквиру 1а фазе туристичког ризорта „Јабучко равниште“ на Старој планини (Игор Марић, Божидар Манић, Ана Никовић, Олгица Бакић, Тања Бајић, Бранислава Ковачевић и Игор Павловић).
- 2008. Конкурс за решење Градског парка, од хотела Југославија до Бранковог моста на Новом Београду, — једнаковредна прва награда – аутори: др Игор Марић, мр Ана Богданов, Вук Марић и Божидар Манић.

в. Члан жирија

- 2023-2024. Члан жирија за доделу награде „Ранко Радовић“ у области: критичко-теоријски текстови о архитектури 2023. и 2024. године.

г. Међународна сарадња:

- Активан члан српске секције групе за урбану морфологију у оквиру шире међународне групе истраживача при Међународном семинару о урбаној форми (International Seminar on Urban Form - ISUF).

4. СТРУЧНИ РЕЗУЛТАТИ

Кандидаткиња је у досадашњем раду учествовала у изради више архитектонских и урбанистичких пројеката и планова, као и архитектонско-урбанистичких конкурса и то:

Просторни планови

- Просторни план подручја посебне намене Националног парка „Ђердап“ („Службени гласник РС“, број 117 од 26.10.2022. године) – члан радног тима (област: заштита непокретних културних добара)
- Просторни план подручја посебне намене Националног парка Копаоник („Службени гласник Републике Србије“, бр. 89/2016), члан синтезног тима и детаљна разрада просторног плана - подручје у насељу Чајетина, 2016.
- Просторни план подручја посебне намене Парка природе „Златибор“, 2020. (усвојен „Сл. гласник РС“ бр. 2/2020) – члан руководног тима, одговорни урбаниста (детаљна разрада);
- Просторни план подручја посебне намене планине Цер – члан синтезног тима и члан радног тима (детаљна разрада просторног плана), у процедури 2018.
- Просторни план Републике Србије од 2021. до 2035. године - члан радног тима (област: заштита културног наслеђа), у процедури.
- Просторни план Општине Љиг – члан радног тима (област: Правила и мере заштите културних добара), у процедури 2022.

Урбанистички планови:

- План генералне регулације „Пожаревац 4“, 2022. (усвојен „Сл. гласник града Пожареваца“ бр. 11/2022) – руководилац израде плана, одговорни урбаниста;
- План детаљне регулације дела приобаља језера Газиводе – потес Развале, у општини Зубин Поток („Службени гласник општине Зубин Поток“, бр.1/16);
- План детаљне регулације дела насеља Мали Звечан у општини Звечан („Службени лист општине Звечан“, бр.51/15);
- План детаљне регулације гробља у Бору („Службени лист општине Бор“, бр.28/2017);
- План детаљне регулације гробља у Брестовцу („Службени лист општине Бор“, бр.28/2017);

- План детаљне регулације блока број 27 у Белој Цркви, 2015. („Сл. лист општине Бела Црква“ бр. 5/2015) - члан синтезног тима (руководилац др Божидар Манић);
- План детаљне регулације Суво рудиште на Копаонику, 2014. („Сл. гласник општине Рашка“ бр. 139/2014) – члан синтезног тима (руководилац Игор Марић);
- План детаљне регулације подручја на углу улица Кумодрашке и Душана Јовановића, градска општина Вождовац, 2012. („Сл.гласник града Београда“, бр. 18/2012) – члан синтезног тима (руководилац др Игор Марић);
- План детаљне регулације дела блока 23 (насеље Расадник 2) у Белој Цркви, 2011. („Сл. лист општине Бела Црква“, бр. 7/2011) – члан синтезног тима.

Урбанистички пројекти, студије и стратегије

- Урбанистички пројекат изградње, реконструкције, доградње и адаптације објеката у комплексу Опште болнице Здравственог центра Ужице, 2022. (потврђен) – руководиоци израде и одговорни урбанисти Ана Никовић и Божидар Манић;
- Урбанистички пројекат за изградњу транспортног гасовода од мерне станице (МС) 2 на магистралном гасоводу (интерконектору) граница Бугарске – граница Мађарске до главног разводног чвора (ГРЧ) „Карађорђево брдо“ на транспортном систему ЈП „Србијасгас“, на територији општине Параћин, 2020. (потврђен) – руководиоци израде и одговорни урбанисти Ана Никовић и Божидар Манић;
- Урбанистички пројекат за изградњу магистралног гасовода (интерконектор) граница Бугарске – граница Мађарске, деоница 1, фаза 4, на територији општина Ћуприја и Параћин, 2019. (потврђен) – руководиоци израде и одговорни урбанисти Ана Никовић и Божидар Манић;
- Урбанистички пројекат за изградњу хелидрома и хангара у целини „А“ у насељу Чајетина на Копаонику, 2018. (потврђен) - одговорни урбанисти др Ана Никовић и др Божидар Манић;
- Стратегија одрживог и интегралног урбаног развоја Републике Србије до 2030.године, 2018. – учесник у изради стратегије као члан експертског тима Института за архитектуру и урбанизам Србије;
- Програмско-урбанистички концепт насеља „Сунчани брег“ код Звечана са идејним решењима објеката, 2014. – члан синтезног тима и аутор објекта за друштвене активности, услужно-тржног центра и амбуланте (руководилац израде Игор Марић);
- Идејно програмско урбанистичко-архитектонско решење пренамене комплекса касарне у Белој Цркви, 2012. – члан синтезног тима и коаутор варијанте 2 (одговорни урбаниста др Игор Марић);
- Стратегија одрживог развоја општине Стари град, 2012. – учесник у изради стратегије, руководиоца израде проф. др Ратко Ристић;
- Урбанистички пројекат за препарцелацију и изградњу пословног комплекса у улици Краља Милана 35-41 и Краља Милутина 14-18 у Београду, 2006. (потврђен) – члан синтезног тима (одговорни урбаниста др Игор Марић).

Пројекти парцелације и препарцелације

- Пројекат препарцелације катастарских парцела број 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 762, 835, 836, 837, 838, 839 КО Копаоник и 964 КО Шипачина, 2018. (потврђен) – одговорни урбанисти др Ана Никовић и др Божидар Манић;
- Пројекат препарцелације к.п. 8852 и 8853 КО Црни Врх, 2010. (потврђен) – синтеза др Игор Марић, мр Ана Никовић, мр Божидар Манић (одг. урбаниста др Игор Марић);
- Пројекат парцелације к.п. 8863 КО Црни Врх, 2010. (потврђен) – синтеза др Игор Марић, мр Ана Никовић и мр Божидар Манић (одг. урбаниста др Игор Марић);
- Пројекат парцелације к.п. 4117 КО Ћуштица, 2010. (потврђен) – синтеза др Игор Марић, мр Ана Никовић и мр Божидар Манић (одг. урбаниста др Игор Марић).

Архитектонски пројекти

- Пројекат архитектуре за објекат за секције за омладинску радну акцију „Сунчана долина“ у општини Звечан, 2017, одговорни пројектант;
- Пројекат архитектуре за објекат за магацине за омладинску радну акцију „Сунчана долина“ у општини Звечан, 2017, одговорни пројектант;
- Идејни архитектонски пројекат објеката на КС (Компресорска станица 2, КО Бачко Добро Поље), 2013. (у оквиру Идејног пројекта магистралног гасовода „Јужни ток“ на територији Републике Србије, деоница 8) – аутори Игор Марић, Божидар Манић, Ана Никовић, Тања Бајић, Бранислава Ковачевић и Вук Марић; одговорни пројектанти Игор Марић, Божидар Манић, Ана Никовић и Вук Марић;
- Идејни архитектонски пројекат објеката на КС (Компресорска станица 1, КО Породин), 2013. (у оквиру Идејног пројекта магистралног гасовода „Јужни ток“ на територији Републике Србије, деоница 7) – аутори Игор Марић, Божидар Манић, Ана Никовић, Тања Бајић, Бранислава Ковачевић и Вук Марић; одговорни пројектанти Игор Марић, Божидар Манић, Ана Никовић и Вук Марић;
- Главни пројекат новог гробља и капеле у Барошевцу, 2011. – аутори др Игор Марић, мр Божидар Манић, коаутор мр Ана Никовић, аутор саобраћајног решења Светозар Теофиловић; одговорни пројектант мр Божидар Манић;
- Идејна решења хотелско-апартманских објеката на локацији 2 у оквиру 1а фазе туристичког ризорта „Јабучко равниште“ на Старој планини, 2011. – члан пројектантског тима (аутор Ана Никовић.);
- Идејно решење Ветеринарске клинике са истраживачким центром Зоолошког врта града Београда, 2010. (није изведено) – члан пројектантског тима (аутор Игор Марић);
- Идејни и главни пројекат Централне производно-дистрибутивне кухиње у оквиру Предшколске установе Савски венац у Београду, 2009. - аутори др Игор Марић, мр Ана Богданов, Божидар Манић; одговорни пројектант др Игор Марић, пројектанти мр Ана Богданов и Божидар Манић;
- Идејни пројекат адаптације и реконструкције просторија и дела фасаде у оквиру постојећег објекта дечје установе "Центар" Предшколске установе Јелица Обрадовић у Младеновцу, 2008. (није изведено) - аутори др Игор Марић, мр Ана Богданов, Божидар Манић; одговорни пројектант др Игор Марић, пројектанти мр Ана Богданов и Божидар Манић;
- Идејни пројекат стамбеног објекта на к.п. 736/5 КО Врњачка Бања, 2008. (није изведено) – аутори др Игор Марић, Божидар Манић, мр Ана Богданов; одговорни пројектант Игор Марић, пројектанти Божидар Манић и Ана Богданов
- Идејни и главни пројекат стамбено-пословног објекта у Улици Милоша Савковића бр.19 у Београду, 2008. (изведено) – аутори др Игор Марић, Божидар Манић, мр Ана Богданов; одговорни пројектант др Игор Марић, пројектанти Божидар Манић и мр Ана Богданов;
- Идејни пројекти надстрешница на стајалиштима јавног градског превоза, 2007. – аутори Божидар Манић и мр Ана Богданов; одговорни пројектант др Игор Марић, пројектанти Божидар Манић и мр Ана Богданов;
- Идејни и главни пројекат пословног комплекса у улици Краља Милана 35-41 и Краља Милутина 14-18 у Београду, 2007. – аутори др Игор Марић и Божидар Манић; одговорни пројектант Игор Марић, пројектант Божидар Манић, пројектант сарадник мр Ана Богданов.

Архитектонско-урбанистички конкурси

- Конкурс за израду урбанистичко-архитектонског решења дела „Старе чаршије“ и непосредног окружења – идејно решење новог моста у Ивањици, 2018 – без пласмана – члан ауторског тима.

- Конкурс за идејно урбанистичко архитектонско решење колективног становања у насељу „Расадник“ у Лазаревцу, 2012. - награда у категорији (једнаковредан) откуп — ауторски тим: мр Божидар Манић, Игор Павловић, Тања Бајић и мр Ана Никовић;
- Конкурс за решење Градског парка, од хотела Југославија до Бранковог моста на Новом Београду, 2008. – **једнаковредна (прва) награда** – аутори: др Игор Марић, мр Ана Богданов, Вук Марић и Божидар Манић;
- Конкурс за идејно урбанистичко-архитектонско решење пословног објекта у блоку А/126 између улица Мутапове, Боре Станковића и Мачванске у Београду, 2007. – без пласмана – аутори: др Игор Марић, Божидар Манић и мр Ана Богданов;

Учесће на изложбама и салонима

- 2021. 30. Међународни салон урбанизма у Нишу
- 2019. 28. Међународни салон урбанизма у Нишу
- 2018. XXVII међународни салон урбанизма у Руми;
- 2015. међународна изложба савременог становања, у Нишу;
- 2014. XXXVI Салон архитектуре, у Београду;
- 2014. изложба поводом 60 година Института за архитектуру и урбанизам Србије, на Архитектонском факултету у Београду;
- 2012. XXI међународни салон урбанизма, у Лесковцу;
- 2011. XX међународни салон урбанизма у Нишу.

5. ЗАКЉУЧАК СА ПРЕДЛОГОМ НАСТАВНОМ И НАУЧНО-УМЕТНИЧКОМ ВЕЋУ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ - АРХИТЕКТОНСКОГ ФАКУЛТЕТА

Имајући у виду одредбе Закона о науци и истраживањима („Сл. гласник РС“, 49/19) и Правилника о стицању истраживачких и научних звања („Сл. гласник РС“ 159/20, 14/23), а након прегледа, анализе и вредновања материјала који се састоји од научно-истраживачких и стручних резултата др Ане Никовић постигнутих у периоду од избора у звање виши научни сарадник 2019. године (Врста и квантификација према Прилогу 3 Правилника, дато у потпоглављу 2.3. овог Извештаја), односно током читаве научне каријере (Елементи за квалитативну оцену, према Прилогу 1 Правилника, дати у поглављу 3. овог Извештаја), сматрамо да она испуњава све услове да буде изабрана у звање научног саветника.

Комисија је мишљења да су вредновани материјал, као и научне и стручне компетенције кандидаткиње, резултат континуираних истраживања у области архитектуре и урбанизма, односно архитектонско-урбанистичког пројектовања и планирања, са посебним нагласком на могућности повезивања теорије и праксе у циљу сталног унапређивања квалитета животне средине и одрживог развоја градова. С обзиром на обимност истраживања, теоријске и стручне резултате, кандидаткиња је својим доприносом науци остварила континуирани напредак кроз све кораке научне каријере, дошавши до фазе у којој су се стекли услови за њен избор у звање научни саветник.

У складу са Чланом 76, став 7 Закона о науци и истраживањима, кандидаткиња је остварила значајан утицај на развој научне области, видљив кроз: ◇цитираност радова од стране великог броја аутора из Србије и иностранства, из различитих институција и дисциплина (радови објављени у монографијама и тематским зборницима, часописима и презентовани на научним скуповима међународног и националног значаја); ◇међународну сарадњу; ◇техничка решења кроз која се примењује иновативни приступ интегрисаном планирању и управљању различитим просторним ентитетима; ◇уређивање часописа и монографија. Поред изврности у научном раду, кандидаткиња је показала организационе способности у руковођењу научним и стручним пословима, као и у менторском раду са докторандима у Институту.

Оцена научног доприноса кандидаткиње

Научно-истраживачки др Ане Никовић у претходном периоду, а посебно од 2019. године, од када је изабрана у звање виши научни сарадник, а затим и стручни рад у Центру за архитектуру и становање у оквиру Института за архитектуру и урбанизам, показује високу компетентност са запаженим резултатима из области квалитета изграђене средине и одрживог развоја градова – пре свега проучавања форме градова и насеља у Србији и унапређења методологије пројектовања и планирања у циљу њиховог тешњег повезивања и усмеравања ка позитивним ефектима у изграђеном окружењу. Анализом научно-истраживачких резултата кандидаткиње уочава се да је њен рад првенствено био усредсређен на следеће тематске области: 1.Заштита, уређење и одрживо коришћење културног наслеђа у Србији; 2.Урбана форма градова у Србији и квалитет изграђене средине; 3.Одрживи развој градова и климатске промене; и 4.Унапређење методологије урбанистичког пројектовања и планирања кроз трансфер практичних знања и искустава.

1. Заштита, уређење и одрживо коришћење културног наслеђа у Србији

У периоду од последњег избора у звање, кандидаткиња је научно-истраживачким и стручним резултатима значајно допринела препознавању елемената којима се афирмише просторна димензија наслеђа у Србији: кроз публикување радова у међународним часописима; саопштењима на скуповима међународног и националног ранга и кроз техничка решења примењена на националном нивоу. У својим радовима ауторка анализира скорија искуства у изради планских докумената, регулаторни оквир заштите културног наслеђа у Србији и могућности увођења интегративног и територијалног приступа заштити градитељског наслеђа. Као основне проблеме у пракси заштите, уређења и одрживог коришћења културног наслеђа ауторка наводи: неадекватан третман околине заштићених непокретних културних добара (НКД), недовољно учешће просторних културно-историјских целина у укупном броју регистрованих НКД, непрепознавање важних категорија културног наслеђа у складу са савременим конзерваторским приступима. Осим научне и стручне јавности, овај проблем препознају и надлежне институције заштите НКД које указују на негативне ефекте њиховог маргинализованог положаја у процесу одлучивања о простору. Неки заводи примењују унапређену методологију и укључују у своје базе података не само регистрована НКД, већ и низ просторних целина кроз инструмент претходне заштите. Такође, у неким планским документима примењује се инструмент урбанистичке заштите којим се обухватају вредни објекти и целине који се рекогносцирају на терену. Уместо оваквих приступа који су базирани на појединачним праксама заштите и ставовима обрађивача планова, потребно је унапредити и применити уједначен приступ на читавој територији Србије у чијој основи би били интердисциплинарна сарадња, интегративна заштита простора и успостављање равнотеже између планског развоја и заштите културног наслеђа. Осим кроз научно-истраживачку делатност, кандидаткиња је била укључена и дала значајан допринос у примени теоријских знања у пракси: кроз израду студија заштите културног наслеђа у оквиру стратегија и планских докумената (Просторни план Републике Србије 2021-2035; Студија урбаног развоја за просторни план Републике Северне Македоније 2021-2040; Стратегија одрживог урбаног развоја Републике Србије до 2030. године; Стратегија одрживог урбаног развоја Републике Србије до 2030. године).

2. Урбана форма градова у Србији и квалитет изграђене средине

Кандидаткиња се током читаве научне каријере истиче истраживањима у овој тематској области, сходно својим интересовањима, најпре на магистарским, а затим и на докторским студијама. Кроз своју докторску дисертацију кандидаткиња је заокружила своја претходна истраживања на тему успостављања ефективних релација теорије и праксе у архитектури, урбанизму и планирању. Такође, формирала је платформу засновану на актуелном урбоморфолошком дискурсу применљиву за даља истраживања урбане форме насеља у

Србији, а чије су кључне тачке: (1) стратешки приступ архитектонско-урбанистичком пројектовању и планирању, у коме се уместо функционалног планирања заснованог на дистрибуцији намена, развија методологија „пројектовања у урбанизму“ која уводи у планирање концепт форме – као специфичне конфигурације идеја о простору до којих се долази на основу (морфолошке) анализе контекста; (2) неодвојивост архитектуре, урбанизма и планирања – развијање капацитета за интегрално посматрање свих размера, посебно кроз уважавање локалних специфичности и карактеристика, путем увођења типоморфолошког приступа; (3) стални трансфер и дијалог истраживања и праксе, где је пракса база и материјал знања, начин перцепције, пријема и приказивања; (4) интегрисање теоријског и примењеног знања.

Истраживања др Ане Никовић представљају темељан и систематичан рад у домену унапређења урбане и физичке структуре градова, чији научни резултати унапређују методолошки апарат истраживања у овој области. Кандидаткиња је кроз истраживање урбаних структура и њиховог даљег развоја и обнове, остварила значајан допринос у области архитектуре и урбанизма. Уз то, у радовима је уочљива интердисциплинарност спроведеног истраживања: кандидаткиња се истовремено ослања на низ научних дисциплина, од опште теорије архитектуре и урбанизма, теорију форме и урбане морфологије до теорије и методологије архитектонско-урбанистичког пројектовања и планирања. Научни допринос кандидаткињиних радова лежи првенствено у наглашавању значаја истраживања морфологије и трансформације елемената урбане и физичке структуре у пројектовању и планирању, у акцентовању примене уочених принципа и успостављених критеријума у регулативи обликовања урбаног пејзажа и предочавању адекватних методологија, као и отварању нових истраживачких питања која воде ка надограђивању знања у овој области. Захваљујући системском, интегралном приступу како у формирању и консолидовању знања о изграђеној средини – урбаној и физичкој структури градова, тако и у уочавању могућности усмеравања процеса његовог настајања кроз пројектовање и планирање, могуће је креирати квалитетне урбане просторе, што се првенствено односи на квалитет урбане виталности, која настаје као последица на прави начин сагледаних и кроз конкретна архитектонска и урбанистичка решења интерпретираних односа између свих чинилаца који граде урбану форму. На тај начин, истраживања могу бити корисна како у домену стручног, тако и научног деловања планера, пројектаната и истраживача.

3. Одрживи развој градова и климатске промене

Кандидаткиња је, најчешће у коауторству са колегама из Института и другим ангажованим институцијама и појединцима, дала научни допринос унапређивању метода, поступака и критеријума анализе урбаних простора у функцији одрживог развоја и прилагођавања климатским променама – кроз велики број научних радова и техничких решења која су вреднована као резултати пројеката које финансира Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије. У периоду 2011-2019. кандидаткиња је ангажована на пројектима: „Одрживи просторни развој Подунавља у Србији“, на коме посебан допринос даје у области нових методолошких приступа и интегрисаног управљања у области одрживог развоја у заштићеним подручјима Србије; „Просторни, еколошки, енергетски и друштвени аспекти развоја насеља и климатске промене-међусобни утицаји“, на коме истражује могућности примене мера прилагођавања климатским променама у пројектовању и планирању. Посебно се бави могућностима интегрисања ових мера у стратегије одрживог развоја. Од 2019. године кандидаткиња је ангажована на научним пројектима Института „Перспективе одрживог просторног развоја Србије“ и „Развој нових методолошких оквира и информационих система за успостављање одрживих и отпорних градова у Србији“. У оквиру ових пројеката, кандидаткиња се истиче доприносима о могућностима прилагођавања урбане и физичке структуре климатским променама и оснаживању свести о одрживој урбаној форми.

4. Унапређење методологије пројектовања и планирања кроз трансфер практичних знања и искустава

У складу са својим научно-истраживачким интересовањима и професионалним ангажманом, који подразумева потребу тимског рада, кандидаткиња у сарадњи са колегама из Института даје посебан допринос у трансферу практичних знања и искустава у теорију. Ови доприноси посебно су видљиви кроз саопштења у радовима и на скуповима националног значаја (Летња школа урбанизма, Форум урбанум, Инжењерска комора Србије) с обзиром да је тема превасходно од интереса домаћој научној и стручној јавности (нпр. Манић, Б., Крунић, Н., Никовић, А. (2023) *Изазови непосредног спровођења стратешких планских докумената – планови јединица локалне самоуправе са уређајним основама*; Манић, Б., Никовић, А., Мајхеншек, К. (2019) *План генералне регулације – основни регулациони план?*) и кроз техничка решења примењена на националном нивоу (Милић, Ђ., Тркуља, С., Радосављевић, З., Чолић, Р., Максин, М., Зековић, С., Ненковић-Ризнић, М., Манић, Б., Целебцић, О., Ђукић, А., Јокановић, И., Петрић, Ј., Никовић, А., Даниловић Христић, Н., Бајић, Т., Чолић, Н., Бранков, Б. (2020) *Нови методолошки приступ интегрисаном управљању одрживим урбаним развојем у Републици Србији (на примеру Стратегије одрживог урбаног развоја РС до 2030. године)*; Пантић, М., Чолић Марковић, Н., Даниловић Христић, Н., Манић, Б., Зековић, С., Петрић, Ј., Ненковић-Ризнић, М., Црнчевић, Т., Јокић, В., Крунић, Ј., Живановић Миљковић, Ј., Ђукић, А., Николић, Т., Никовић, А., Обрадовић, М., Срњић, Д. (2024) *Методологија подршке урбанистичком планирању центара управних округа у Републици Србији.*).

Поред доприноса у области методологије планирања, кандидаткиња учествује у јавним дискусијама на тему унапређења методологије архитектонско-урбанистичког пројектовања презентованим на међународним конференцијама и позивним предавањима на националним скуповима, као и кроз доприносе изради Националне архитектонске стратегије Републике Србије (Niković, A., Manić, B. (2023) *The position of aesthetics in the contemporary urban design in Serbia*; Никовић, А. (2023) *Ред као начело и принцип грађења целине у архитектури и урбанизму*) где се посебно указује на потребу холистичког приступа у третману изграђене средине, те истовременог уважавања не само техничко-функционалних, већ и просторно-доживљајних и визуелно-естетских чинилаца средине.

Неки од значајних увида до којих се дошло су: 1) у области унапређења методологије просторног планирања су: неопходност реafirмисања стратешке димензије просторног плана јединице локалне самоуправе, са разумном мером непосредног спровођења које мора бити подржано прецизно дефинисаним појмовима и детаљно разрађеним правилима грађења за различите типологије у одговарајућим правилницима грађења и појмовницима (у виду подзаконских аката); 2) у области урбанистичког планирања: неопходност преиспитивања садржаја и карактера урбанистичких планова, пре свега планова генералне регулације с обзиром на немогућност одређивања адекватних правила грађења за поједине целине и зоне које карактерише велики обухват, специфичност и хетерогеност физичке структуре; 3) у области архитектонско-урбанистичког пројектовања: неопходност просторне провере архитектонских решења и успостављања консензуса о естетским критеријумима у свим фазама – креирања, евалуације и имплементације решења у циљу спречавања неадекватних, а притом иреверзибилних просторних интервенција.

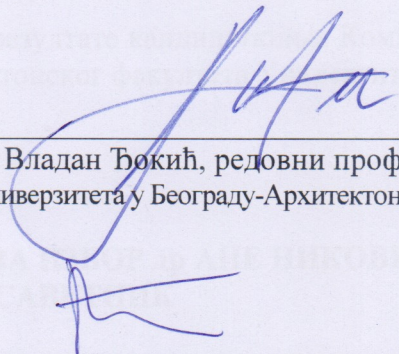
На основу прегледа напред изложеног, може се закључити да је др Ана Никовић, доктор техничких наука у области архитектуре и урбанизма, кроз свој досадашњи научно-истраживачки и стручни рад, показала високу научну компететност са запаженим и континуалним резултатима из области теорије архитектуре и урбанизма, архитектонско-урбанистичког пројектовања и урбанистичког планирања. У досадашњем раду показала је креативност, велико залагање, отвореност за сарадњу и способност за самосталан научноистраживачки рад, приступајући проблемима критичко-аналитички и нудећи одговарајућа решења у оквиру низа пројеката и планова на којима је била ангажована.

Предлог Наставном и научно-уметничком већу Универзитета у Београду - Архитектонског факултета

Имајући у виду значај, допринос и примену остварених резултата научно-истраживачког рада др Ане Никовић у протеклом периоду, а посебно након стицања научног звања виши научни сарадник, који се односе на развој и унапређивање теорија и методологија архитектонско-урбанистичког пројектовања и планирања, а посебно у области квалитета изграђене средине и одрживог развоја, као и чињеницу да кандидаткиња испуњава све услове и критеријуме који су предвиђени Законом о науци и истраживањима и Правилником о стицању истраживачких и научних звања, Комисија сматра да су се стекли сви услови да она буде изабрана у звање научни саветник. Ценећи истраживачке и стручне резултате које је кандидаткиња постигла у досадашњем раду, Комисија препоручује Наставном и научно-уметничком већу Архитектонског факултета Универзитета у Београду, да утврди предлог на основу којег ће др Ана Никовић бити упућена у даљу процедуру за избор у звање научни саветник.

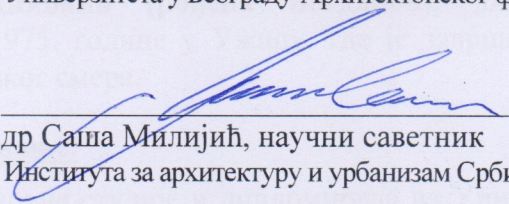
У Београду,
децембар 2024. године

Чланови Комисије:



др Владан Ђокић, редовни професор
Универзитета у Београду-Архитектонског факултета

др Александра Ступар, редовни професор
Универзитета у Београду-Архитектонског факултета



др Саша Милијић, научни саветник
Института за архитектуру и урбанизам Србије