

Табела 1. Подаци о наставницима Факултета техничких наука у Косовској Митровици потребни за унапређење сајта факултета

Име и презиме	Саја Косановић
Звање	Редовни професор
Катедра	Архитектонско пројектовање и урбанизам
Стручни назив	<ul style="list-style-type: none"> • Дипломирани инжењер архитектуре • Доктор и магистар техничких наука у области архитектуре и урбанизма
Ужа научна област	Архитектонско пројектовање и савремена архитектура
Датум избора у звање	01.10.2021.
Предмети које наставник држи на основним, мастер и докторским студијама (по акредитацији из 2021. године)	<p><u>Основне студије Архитектура:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Технике презентације 1 – Литерарне форме • Студио 3 – Архитектура • Студио 4 – Архитектура • Пројектовање 4 – Образовање и пословање • Зелена архитектура и урбанизам • Еколошки квалитет зграда <p><u>Мастер студије Архитектура:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Мастер студио – Пројекат • Мастер студио – радионица • Пејзажни урбанизам • Мастер рад – Теза и Мастер рад – Пројекат <p><u>Специјалистичке студије Одрживост и отпорност грађене средине:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Одрживост, отпорност и грађена средина • Процене одрживости и отпорности • Интегрисани студио • Специјалистички рад
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника – подаци који ће бити приказани на почетној страни (на сајту факултета) за наставника	
Укупан број радова по категоријама	
Категорија	Број радова
M14	7
M21a	1
M22	6
M23	2
M24	7
M51	5
M52	6

M33	21
Цитираност	
Укупан број цитата: 161	
h-index: 6	
Веб-сајтови и друштвене мреже (Scopus, ORCID, Google scholar, Research gate ...)	
ORCID: 0000-0001-9874-9594	
Google Scholar: Saja Kosanović	
Research Gate: Saja Kosanović	
Библиографија – подаци који ће се приказати за наставника кликом на одговарајући линк на сајту факултета	
РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА СА SCI ЛИСТЕ	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Lekić, Z.O., Nikolić, N., Folić, B., Vitošević, B., Mitrović, A., and Kosanović, S. (2022) COVID-19 and city space: Impact and perspectives. <i>Sustainability</i>, 14(3), 1885. https://doi.org/10.3390/su14031885 2. Kosanović, S. and Fikfak, A. (2016) Development of criteria for ecological evaluation of private residential lots in urban areas, <i>Energy and Buildings</i>, 115 (2016), pp. 69-77, https://doi.org/10.1016/j.enbuild.2015.02.037 3. Kosanović, S., Miletić, M., and Marković, Lj. (2021) Energy refurbishment of family houses in Serbia in line with the principles of circular economy. <i>Sustainability</i>, 13(10), 5463. https://doi.org/10.3390/su13105463 4. Fikfak, A., Lavtižar, K., Grom, J.P., Kosanović, S. and Zbašnik-Senegačnik, M. (2020) Study of urban greenery models to prevent overheating of parked vehicles in P + R facilities in Ljubljana, Slovenia. <i>Sustainability</i>, 12(12), 5160. https://doi.org/10.3390/su12125160 5. Kosanović, S., Folić, B., Kovačević, S., Nikolić, I. and Folić, L. (2019) A study on the sustainability of the traditional Sirinić houses in the Šar Mountain region, the South-Western Balkans. <i>Sustainability</i> 11(17), 4711. https://doi.org/10.3390/su11174711 6. Stamenković, M.G., Miletić, M.J., Kosanović, S.M., Vučković, G.D. and Glišović, S.M. (2018) Impact of a building shape factor on space cooling energy performance in the green roof concept implementation. <i>Thermal Science</i> 22(1)(part B), 687-698. https://doi.org/10.2298/TSCI170425205S 7. Fikfak, A., Kosanović, S., Konjar, M., Grom, J. and Zbašnik-Senegačnik, M. (2017) The impact of morphological features on summer temperature variations on the example of two residential neighbourhoods in Ljubljana, Slovenia. <i>Sustainability</i> 9(1), 122. https://doi.org/10.3390/su9010122 8. Fikfak, A., Spalević, V., Kosanović, S., Popović, S., Đurović, M. and Konjar, M. (2017) Land use development of vineyards areas in Goriška Brda, Slovenia. <i>Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca</i> 45(2), 611-622. DOI: 10.15835/nbha45210855. https://www.notulaebotanicae.ro/index.php/nbha/article/view/10855 9. Spalević, V. Barović, G., Fikfak, A., Kosanović, S., Đurović, M. and Popović, S. (2016) Sediment yield and land use changes in the Northern Montengrin watersheds: Case study of Seocki Potok of the Polimlje Region. <i>Journal of Environmental Protection and Ecology</i> 17(3), 990-1002 . http://www.jepe-journal.info/vol-17-no-3 	
РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА ВАН SCI ЛИСТЕ	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Aleksić, J., Kosanović, S., Tomanović, D., Grbić, M. and Murgul, V. (2016) Housing and climate change-related disasters: a study on architectural typology and practice. <i>Procedia Engineering</i> 165, 869-875. https://doi.org/10.1016/j.proeng.2016.11.786 2. Kosanović, S., Fikfak, A. and Popović, G.S. (2016) Agrarian landscape between 	

transition and sustainability – Gračanica area case study. *Agriculture and Forestry/Poljoprivreda i šumarstvo* 62 (2), 227-241.
DOI:10.17707/AgricultForest.62.2.20,
<http://www.agricultforest.ac.me/paper.php?id=2578>

3. Fikfak, A., **Kosanović, S.**, Crnič, M. and Perović, V. J. (2015) The contemporary model of prison architecture: Spatial response to the re-socialization programme, *SPATIUM* 34, 27-34, DOI 10.2298/SPAT1534027F, <http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/1450-569X/2015/1450-569X1534027F.pdf>
4. **Kosanović, S.**, Komatina, D., Nikčević, R., Murgul, V. and Vatin, N. (2015) Energy efficiency of single-family houses in Serbia and Montenegro: Strategy for upgrading the performance of existing stock. *Applied Mechanics and Materials* 725-726, 1486-1492. <https://doi.org/10.4028/www.scientific.net/AMM.725-726.1486>
5. Fikfak, A., Popović, G. S. and **Kosanović, S.** (2015) Settlement patterns in an agrarian landscape – principles of classification in Goriška Brda, Slovenia. *Agriculture and Forestry / Poljoprivreda i šumarstvo* 61(4), 319-335. DOI: 10.17707/AgricultForest.61.4.38, <http://www.agricultforest.ac.me/paper.php?id=2496>
6. Komatina, D., Paunović Žarić, S., Alihodžić Jašarović, E., **Kosanović, S.**, Murgul, V. and Vatin, N. (2015) Climate changes in the light of relation between highly developed countries and the rest of the world. *Applied Mechanics and Materials* 725-726, 1530-1536. <https://doi.org/10.4028/www.scientific.net/AMM.725-726.1530>
7. Jovanović-Popović, M. and **Kosanović, S.** (2009) Selection of building materials based upon ecological characteristics: priorities in function of environmental protection, *SPATIUM* 20, 23-27. UDC 691:502.174. <http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/1450-569X/2009/1450-569X0920023P.pdf>
8. Fikfak, A., Konjar, M., Grom, J.P., **Kosanović, S.** and Zbašnik-Senegačnik, M. (2019) Temperature comfort, recreation and historical features in open spaces; the Path of Remembrance and Comradeship (PATH) in Ljubljana, Slovenia. *Journal of Architectural Environment & Structural Engineering Research* 2(3), 7-14. <https://doi.org/10.30564/jaeser.v2i3.1291>
9. **Kosanović, S.**, Folić, B., Lekić, O. and Fikfak, A. (2018) Designing the knowledge labs for sustainable built environment in the Western Balkans. *Igra Ustvarjalnosti - Creativity Game* 6/2018, 74-81. <https://dx.doi.org/10.15292/IU-CG.2018.06.074-081>
10. Komatina D., **Kosanović S.** and Aleksić J. (2016) Urban devastation: the case study of Podgorica, the capital of Montenegro. *Architecture and Urban Planning* 12 (1), 52–58. <https://doi.org/10.1515/aup-2016-0014>
11. Folić, B., **Kosanović, S.**, Glažar, T. and Fikfak, A. (2016) Design-build concept in architectural education. *Architecture and Urban Planning* 11(1), 49-55. <https://doi.org/10.1515/aup-2016-0007>
12. Aleksić, J., **Kosanović, S.**, Komatina, D. and Vaništa Lazarević, E. (2015) Justification of the concept of mobile educational spaces: a study on typology and sustainability. *Architecture and Urban Planning* 10(1), 55-59. DOI:10.1515/aup-2015-0008
13. **Kosanović, S.**, Hildebrand, L., Stević, G. and Fikfak, A. (2015) Resilience of inland urban areas to disasters occurred due to extreme precipitations. *Open Urban Studies and Demography Journal* 1(Suppl 1-M5), 41-51. DOI: 10.2174/2352631901401010041. <https://openurbanstudiesanddemographyjournal.com/VOLUME/1/PAGE/41/FULLTEXT/>
14. Komatina, D., Žarić, S.P., Jašarević, E.A., **Kosanović, S.** and Riabuhina, S.A. (2015) World ecological problems and their solutions by the sustainable architecture. *Stroitel'stvo Unikal'nyh Zdanij i Sooruzhenij*, 4(31), 94-107. <https://unistroy.spbstu.ru/>

15. **Kosanović, S.** and Jovanović-Popović, M. (2014) Ecological assessment of building materials in Serbia: constraints and possibilities. *The New Arch* 1(1), 51-58. DOI: 10.14621/tna.20140107.
https://issuu.com/30393/docs/the_new_arch_voll_no1_2014
16. Folić, B., **Kosanović, S.** and Glažar, T. (2014) Contemporary debates on the education of architects - selected examples, *Architecture, Research*, 2014/1, 5-14. UDK 72: 378.147. <https://repozitorij.uni-lj.si/IzpisGradiva.php?id=79690&lang=eng>
17. **Kosanović, S.** and Folić, B. (2013) Green themes in architectural curriculum - scope and content. *The Creativity Game – Theory and Practice of Spatial Planning*, 1/2013, 60-67. DOI: 10.15292/IU-CG.2013.01.060-067, https://iu-cg.org/paper/2013/IU_st01_kosanovic.pdf
18. **Kosanović, S.** (2011) Ocena ekološkog kvaliteta objekata za stanovanje – regulativa i praksa. *Ecologica* 18(62), 307-311. UDC: 504.75:728.2. <http://www.ecologica.org.rs/>

РАДОВИ СА МЕЂУНАРОДНИХ КОНФЕРЕНЦИЈА

1. Folić, B., Vukmirović M., **Kosanović, S.** and Ivanović M. (2020) Sustainable transformation of historic transport corridor in the City of Belgrade, Serbia. In: A. Fikfak (ed.), *Streets for 2030: Proposing streets for integrated and universal mobility- Book of Proceedings, Ljubljana, September 2020*, 55-62. Ljubljana: Faculty of Architecture. ISBN 978-961-6390-58-3.
https://cs4.uirs.si/portals/cs4/posters/CS4_2020_BOP.pdf
2. **Kosanović, S.**, Zbašnik-Senegačnik, M., Folić, L., Folić, B. and Fikfak, A. (2020) A discourse on the application of biological principles in building design. In: *Proceedings from the International Conference on Contemporary Theory and Practice in Construction XIV, 11-12.06.2020, Banja Luka, BiH*, 215-223. Banja Luka: University of Banja Luka – Faculty of Architecture, Civil Engineering and Geodesy. DOI 10.7251/STP2014215K.
<https://doisrpska.nub.rs/index.php/STPG/article/view/6813>
3. Gadžić, N., Lekić, O., Popović, S.G. and **Kosanović, S.** (2018) Protection of built heritage in rural areas of Šar Mountain. In: V. Spalević (ed.), *Book of Abstracts from International GEA (Geo Eco- Eco Agro) Conference, 1-3 November 2018, Podgorica, Montenegro – Green Room Sessions 2018*, p. 151. Podgorica: University of Montenegro – Faculty of Philosophy. ISBN 978-86-7798-112-9.
<http://www.gea.ucg.ac.me/>
4. Lekić, O., **Kosanović, S.**, Fikfak, A. and Stamenković, M. (2018) The aspect of health as a key indicator for rural sustainability. In: V. Spalević (ed.), *Book of Abstracts from International GEA (Geo Eco- Eco Agro) Conference, 1-3 November 2018, Podgorica, Montenegro – Green Room Sessions 2018*, p. 144. Podgorica: University of Montenegro – Faculty of Philosophy. ISBN 978-86-7798-112-9.
<http://www.gea.ucg.ac.me/>
5. Fikfak, A. and **Kosanović, S.** (2016) Changes in urban morphology patterns: Cultural dynamics and connectivity. In: *Book of Conference Proceedings from the 2nd City Streets Conference 2016 - Street-forming/re-forming - Transforming the 21st Century Streets, Faculty of Architecture, Art & Design at Notre Dame University - Louaize, 9-11 November 2016*, pp. 248-260. ISSN 2519-1454.
<https://www.ndu.edu.lb/citystreet2016/>
6. Aleksić, J., **Kosanović, S.**, Tomanović, D. and Grbić, M. (2016) Stanovanje u uslovima katastrofa izazvanih promenom klime. *Zbornik radova: Šesti internacionalni naučno-stručni skup "Gradjevinarstvo - nauka i praksa" - GNP2016, 7-11. mart 2016, Žabljak, Crna Gora*, pp. 593-600. Podgorica: Univerzitet Crne Gore – Građevinski fakultet. ISBN 978-86-82707-30-1. <https://www.gnp.ucg.ac.me/>
7. Jovanović-Popović, M., **Kosanović, S.** and Stanković, B. (2015) Metodologija procene

kvaliteta zgrada na primeru kolektivnog stanovanja u Srbiji. In: M. Aćić, *Zbornik radova: 11. Međunarodni naučno-stručni skup "Savremena teorija i praksa u graditeljstvu"*, Banja Luka, 14-15 maj 2015, pp. 409-416. Banja Luka: Zavod za izgradnju a.d. i Arhitektonsko-građevinski fakultet Univerziteta u Banjaluci.

<https://www.unibl.org/>

8. **Kosanović, S.**, Fikfak, A. and Grbić, M. (2015) Building materials and human health: designers' perspective. In: A. Fikfak et al. (eds.), *Book of Conference Proceedings from the 2nd International Academic Conference Places and Technologies 2015 - Keeping Up With Technologies to Make Healthy Places, Nova Gorica, Slovenia, 18-19.06.2015*, pp. 74-79. Ljubljana: Faculty of Architecture. ISBN 978-961-6823-68-5. <https://www.placesandtechnologies.eu/pt2015/>
9. **Kosanović, S.**, Vaništa Lazarević, E. and Timotijević, S. (2015) Towards a new understanding of healthy place. In: A. Fikfak et al. (eds.), *Book of Conference Proceedings from the 2nd International Academic Conference Places and Technologies 2015 - Keeping Up With Technologies to Make Healthy Places, Nova Gorica, Slovenia, 18-19.06.2015*. pp. 80-85. Ljubljana: Faculty of Architecture. ISBN 978-961-6823-68-5. <https://www.placesandtechnologies.eu/pt2015/>
10. Čok, G., **Kosanović, S.** and Fikfak, A. (2015) Facade envelope and sustainable building design principles. In: M. Stanković, N. Memić, N. Novaković and M. Mišić (eds.), *Book of Proceedings from the scientific and technical conference with international participation SFERA 2015: Design and technologies of architectural openings, Mostar, Bosnia and Herzegovina, 12-13.11.2015*. pp. 34-38. Mostar: Agency for marketing and publishing SFERA Mostar, University of Banja Luka, Faculty of Architecture, Civil Engineering and Geodesy.
11. Aleksić, J., Grbić, M., **Kosanović, S.** and Tomanović, D. (2015) Mobilna arhitektura: utopija, avangarda ili realnost novog doba. In: *Zbornik radova „Planiranje, projektovanje, građenje i obnova graditeljstva”*, 13. Međunarodna naučna konferencija iNDiS 2015, 25-27.11.2015. str. 288- 297. Novi Sad: Univerzitet u Novom Sadu – FTN. ISBN 978-86-7892-749-2. <http://www.ftn.uns.ac.rs/1075553163/konferencije>
12. Grbić, M., Aleksić, J., Tomanović, D. and **Kosanović, S.** (2015) Posledice neprilagođenosti novih DUP-ova postojećem stanju na primerima naselja Novog Sada. In: *Zbornik radova „Planiranje, projektovanje, građenje i obnova graditeljstva”*, 13. Međunarodna naučna konferencija iNDiS 2015, 25-27.11.2015. str. 298- 305. Novi Sad: Univerzitet u Novom Sadu – FTN. ISBN 978-86-7892-749-2. <http://www.ftn.uns.ac.rs/1075553163/konferencije>
13. Folić, B., **Kosanović, S.**, Glažar, T. and Fikfak, A. (2014) Design-build concept in architectural education. *Programme of the 55th International Scientific Conference of Riga Technical University, 14-16 October 2014, Riga, Latvia*. p. 120. Riga Technical University. ISBN 978-9934-10-607-1. <https://www.rtu.lv/en>
14. **Kosanović, S.** and Arsić, N. (2014) Ispitivanje energetske efikasnosti u modelu za sveobuhvatnu ocenu ekološke ispravnosti zgrada. In: *Zbornik radova sa Petog internacionalnog naučno-stručnog skupa "Gradevinarstvo – nauka i praksa" – GNP2014, 17-21.02.2014, Žabljak, Crna Gora*. pp. 1617-1624. Podgorica: Univerzitet Crne Gore – Građevinski fakultet. ISBN 978-86-82707-23-3. <https://www.gnp.ucg.ac.me/>
15. **Kosanović, S.** and Jovanović Popović, M. (2014) Ecological assessment of building materials in Serbia: Constraints and possibilities. *Proceedings of the International Conference with exhibition "Sustainable Architecture"- S.ARCH, 14-15 May 2014, Belgrade, Serbia*. pp. 253-262. Erlangen: Get It Published. ISBN 978-3-9816624-1-2. <https://www.s-arch.net/>
16. **Kosanović, S.** and Folić, B. (2014) Reviewing the sustainability in students' design

- work. In: A. Fikfak (ed.) *Book of Proceedings of Scientific Meeting on the topic of Urbanism "SMART URBANISM" - Teaching Sustainability, Ljubljana, University of Ljubljana, Faculty of Architecture, 19-21.06.2014.* pp. 117-126. Ljubljana: Faculty of Architecture. ISBN 978-961-6823-52-4. <https://www.uni-lj.si/>
17. **Kosanović, S.**, Jovanović-Popović, M. and Stanković, B. (2014) Assessment of multi-family residential buildings in Serbia: A proposal for system development. *Proceedings of the World Sustainable Building Conference-WSB2014, Barcelona, Spain, 28-30 October 2014.* Volume 5, pp. 209-215. Publisher: Green Building Council España (GBCe). ISBN: 978-84-697-1815-5. <http://www.wsb14barcelona.org/>
 18. Folić, B. and **Kosanović, S.** (2013) Contemporary debates on architectural education, In: A. Fikfak (ed.), *Man and Space – Book of Abstracts, The 1st Slovenian Conference of Medicine, Architecture and Urban Design, Goriška Brda, Slovenia, 11-12 October 2013.* p. 31. Ljubljana: Fakulteta za arhitekturo. ISBN 978-961-6823-37-1. <https://www.uni-lj.si/>
 19. **Kosanović, S.** (2011) Assessment of environmental quality of residential buildings - regulation and practice. In: L. Jovanović (ed.) *Book of Abstracts from the International Scientific Conference on Sustainable Development in the Function of Environmental Protection, Belgrade, 18-20 April 2011.* p. 147. Beograd: Naučno-stručno društvo za zaštitu životne sredine Srbije Ecologica. ISBN 978-86-904721-8-5. <http://www.ecologica.org.rs/>
 20. **Kosanović, S.** i Glumac, B. (2009) Arhitektonske mere za redukciju negativnih uticaja građevinskih materijala na životnu sredinu. In: *Zbornik radova: 2. međunarodni simpozijum Zaštita životne sredine u industrijskim područjima, 28-29. april 2009, Kosovska Mitrovica.* str. 333-339. Kosovska Mitrovica: Fakultet tehničkih nauka. ISBN 978-86-80893-23-5.
 21. Jovanović-Popović, M., Samardžić, S., **Kosanović, S.** i Marković, B. (2008) Unapređenje energetske efikasnosti gradova/zgrada kroz proces energetske sertifikacije. In: *Tematski zbornik radova (drugi deo): Međunarodni naučni skup Održivi prostorni razvoj gradova, Beograd, 26. januar 2008.* str. 229-240. Beograd: Institut za arhitekturu i urbanizam Srbije. ISBN 978-86-80329-52-9. <http://www.iaus.ac.rs/code/navigate.aspx?Id=229>

КЊИГЕ И МОНОГРАФИЈЕ

- **Косановић, С.** (2009) *Еколошки исправне зграде – увод у планирање и пројектовање.* Београд: Задужбина Андрејевић. ISBN 978-86-7244-831-3. <http://zandrejevic.rs/wp-content/uploads/2019/12/Academia.pdf>
- **Kosanović, S.**, Fikfak, A., Novaković, N. & Klein, T. (Eds-in-Chief) (2018) *Reviews of Sustainability and Resilience of the Built Environment for Education, Research and Design.* Delft, NL: TU Delft Open. <https://books.bk.tudelft.nl/index.php/press/catalog/series/KLABS>
- Fikfak, A., **Kosanović, S.**, Konjar, M. & Anguillari, E. (Eds.) (2018) *Sustainability and Resilience: Socio-spatial Perspective.* Delft, NL: TU Delft Open. ISBN 978-94-6366-030-3. <https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/view/isbn.9789463660303/726/608-2>.
- **Kosanović, S.**, Klein, T., Konstantinou, T., Radivojević, A. & Hildebrand, L. (Eds.) (2018) *Sustainable and Resilient Building Design: Approaches, Methods and Tools.* Delft, NL: TU Delft Open. ISBN 978-94-6366-032-7. <https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/view/isbn.9789463660327/730/612-2>
- **Kosanović, S.**, Novaković, N. i Fikfak, A. (Eds.) (2018) *Pregledi održivosti i otpornosti građene sredine.* Delft, NL: TU Delft Open. ISBN 978-94-6366-0884. <https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/view/isbn.9789463660884/757/623-1>

Поглавља међународној монографији:

- **Kosanović, S.**, Glažar, T., Stamenković, M., Folić, B. & Fikfak, A. (2018) About Socio-Cultural Sustainability and Resilience. In: Fikfak, A., Kosanović, S., Konjar, M. & Anguillari, E. (Eds.), *Sustainability and Resilience: Socio-spatial Perspective*. Delft, NL: TU Delft Open, pp. 89-102. ISBN 978-94-6366-030-3.
<https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/view/isbn.9789463660303/726/608-2>
- Konjar, M., **Kosanović, S.**, Popović, S.G. & Fikfak, A. (2018) Urban/Rural Dichotomy and the Forms-In-Between. In: Fikfak, A., Kosanović, S., Konjar, M. & Anguillari, E. (Eds.), *Sustainability and Resilience: Socio-spatial Perspective*. Delft, NL: TU Delft Open, pp. 149-170. ISBN 978-94-6366-030-3.
<https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/view/isbn.9789463660303/726/608-2>
- Hildebrand, L., Konstantinou, T., **Kosanović, S.**, Klein, T. & Knaack, U. (2018) Origin and Development of Environmental Design. In: Kosanović, S., Klein T., Konstantinou, T., Radivojević, A., & Hildebrand, L. (Eds), *Sustainable and Resilient Building Design: Approaches, Methods and Tools*. Delft, NL: TU Delft Open, pp. 17-36. ISBN 978-94-6366-032-7.
<https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/view/isbn.9789463660327/730/612-2>
- **Kosanović, S.**, Folić, B. & Radivojević, A. (2018) Approach to Design for Resilience to Climate Change. In: Kosanović, S., Klein T., Konstantinou, T., Radivojević, A., & Hildebrand, L. (Eds), *Sustainable and Resilient Building Design: Approaches, Methods and Tools*. Delft, NL: TU Delft Open, pp. 37-48. ISBN 978-94-6366-032-7.
<https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/view/isbn.9789463660327/730/612-2>
- **Kosanović, S.**, Fikfak, A. & Folić, B. (2018) Sustainability and Resilience: (In)Consistencies in Two Design Realms. In: Kosanović, S., Klein T., Konstantinou, T., Radivojević, A., & Hildebrand, L. (Eds), *Sustainable and Resilient Building Design: Approaches, Methods and Tools*. Delft, NL: TU Delft Open, pp. 67-82. ISBN 978-94-6366-032-7.
<https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/view/isbn.9789463660327/730/612-2>
- Klein, M., Osterhage, T., Muller, D., **Kosanović, S.** & Hildebrand, L. (2018) Building Certification Systems and Processes. In: Kosanović, S., Klein T., Konstantinou, T., Radivojević, A., & Hildebrand, L. (Eds), *Sustainable and Resilient Building Design: Approaches, Methods and Tools*. Delft, NL: TU Delft Open, pp. 83-98. ISBN 978-94-6366-032-7.
<https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/view/isbn.9789463660327/730/612-2>
- Stamenković, M., Zappulla, C. & **Kosanović, S.** (2018) Biological Entities and Regeneration by Design. In: Kosanović, S., Klein T., Konstantinou, T., Radivojević, A., & Hildebrand, L. (Eds), *Sustainable and Resilient Building Design: Approaches, Methods and Tools*. Delft, NL: TU Delft Open, pp. 249-272. ISBN 978-94-6366-032-7. <https://books.bk.tudelft.nl/press/catalog/view/isbn.9789463660327/730/612-2>

ПРОЈЕКТИ

НАЦИОНАЛНИ

- Учесник у научноистраживачком пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја "Истраживање и систематизација стамбене изградње у Србији у контексту глобализације и европских интеграција, у циљу унапређења квалитета и стандарда становања", бр. ТР36034 (2011-2016)
- Учесник у пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије „Управљање ризицима од катастрофа“ (у оквиру програмске активности 0014 – Развој високог образовања, уговор бр. 612-00-01968/2017-06 од 30.11.2017.)

МЕЂУНАРОДНИ

- Аутор и руководилац Еразмус+ пројекта Европске комисије Creating the Network of Knowledge Labs for Sustainable and Resilient Environments – KLABS (561675-EPP-1-2015-1-XK-EPPKA2-CBHE-JP) (2015-2018), <https://klabs.pr.ac.rs/>
- Руководилац у оквиру установе Темпус пројекта Европске комисије Restructuring of Study Programme in Architecture to Long-cycle Integrated Master in line with EU standards – RESARCH (530440-TEMPUS-1-2012-1-XM-TEMPUS-JPCR) (2012-2016), <https://ec.europa.eu/programmes/erasmus-plus/projects/eplus-project-details/#project/530440-TEMPUS-1-2012-1-ME-TEMPUS-JPCR>
- Учесник међународног Еразмус+ пројекта Европске Комисије Improving the Process of Education through the Development of E-learning Multimedia Platform and Smart Classrooms – SMARTEL (618534-EPP-1-2020-1-XK-EPPKA2-CBHE-JP) (2020-2023), <https://smartel.pr.ac.rs/>
- Учесник међународног Еразмус+ пројекта Европске Комисије Strengthening of Master Curricula in Water Resources Management for the Western Balkans HEIs and Stakeholders – SWARM (597888-EPP-1-2018-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP) (2018-2021), <http://www.swarm.ni.ac.rs/>
- Учесник међународног Еразмус+ пројекта Европске Комисије Development of Master Curricula for Natural Disasters Risk Management in Western Balkan Countries – NatRisk (573806-EPP-1-2016-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP) (2016-2019), <http://natrisk.ni.ac.rs/>
- Учесник међународног Темпус пројекта Европске Комисије Development of Training Network for Improving Education in Energy Saving – ENERGY (530379-TEMPUS-1-2012-1-LV-TEMPUS-JP) (2012-2015), <https://e-energy.rtu.lv/>

ОБЛАСТИ ИНТЕРЕСОВАЊА

- Интегрално пројектовање и одрживост грађене средине
- Одрживост градитељског наслеђа
- Образовање архитеката

Други подаци које сматрате релевантним (признања, награде, елаборати, студије, чланства, сертификати, усавршавања, комерцијални пројекти итд.)

- Истакнути студент Универзитета у Приштини, 2000.
- Најбољи научни рад на 27. конкурсу Задужбине Андрејевић, 2009.
- Међународни експерт за реформу високог образовања, 2015.
- Повеља Задужбине Андрејевић, 2015
- Регионални уредник међународног часописа *IGRA USTVARJALNOSTI (IU) – teorija in praksa urejanja prostora / CREATIVITY GAME (CG) – Theory and Practice of Spatial Planning*, e-ISSN 2350-3637 (од 2018.), <https://www.iu-cg.org/en/journal.php#aims>
- Гост уредник специјалног издања часописа *Sustainability* (M22) (мај-новембар 2021),
https://www.mdpi.com/journal/sustainability/special_issues/new_frontiers_design_planning_healthy_built_environments
- Члан уређивачког одбора часописа *South East European Journal of Architecture and Design*, eISSN: 1857-9353 (од 2016.), <http://www.id-press.eu/seejad/>
- Рецензент за часописе: *Energy and Buildings* (IF 2019 4.867) ISSN: 0378-7788, *Land Use Policy* (IF 2019 3.682) ISSN: 0264-8377, *Sustainable Cities and Society* (IF 2019 5.268) ISSN: 2210-6707, *Environmental Engineering and Management*

Journal (IF 2018 1.186) ISSN: 1843-3707, *SPATIUM* (ISSN 1450-569X, e-ISSN 2217-8066) (M24), *Facta Universitatis – Series: Architecture and Civil Engineering* (ISSN 0354-4605) (M24), *CREATIVITY GAME (CG) – Theory and Practice of Spatial Planning* (ISSN 2350-3637) (M51), *South East European Journal of Architecture and Design* (e-ISSN 1857-9353) (M52), итд.

- Рецензент књига и уџбеника
- Члан научних одбора и ренџезент радова са међународних конференција
- Председник, ментор или члан у комисијама за одбрану више од 40 завршних радова на мастер и специјалистичким академским студијама
- Аутор, коаутор или консултант при изради архитектонских пројеката објеката различитих типова, пројеката уређења ентеријера и студија енергетске ефикасности
- Учесник кратких студијских посета (до 5 дана): Универзитет Црне Горе (2013, 2016); Архитектонски факултет Универзитета у Љубљани, Словенија (2013, 2014, 2017, 2018); Факултет за архитектуру и урбano планирање Техничког универзитета у Риги, Летонија, (2013, 2014); Технолошки образовни институт, Атина, Грчка (2014, 2015); Технички Универзитет Кошалин, Польска (2015); Универзитетски институт за архитектуру, Венеција, Италија (2016); Универзитет Џемал Биједић, Mostar (2016); Технички универзитет Дефлт, Холандија (2016); RWTH, Ахен, Немачка (2016); Универзитет Стратклајд, Глазгов, Велика Британија (2017); Универзитет у Месини, Италија (2017); Универзитет у Бањалуци (2017); NMBU, Норвешка (2019)
- Коаутор нових програма основних и мастер академских студија архитектуре на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, развијених у оквиру Темпус пројекта Европске комисије *Restructuring of Study Programme in Architecture to Long-cycle Integrated Master in line with EU standards – RESARCH* (530440-TEMPUS-1-2012-1-XM-TEMPUS-JPCR) (2012-2016)
- Коаутор новог програма академских специјалистичких студија Одрживост и отпорност грађене средине (ООГС) на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, развијеног у оквиру Еразмус+ пројекта Европске комисије *Creating the Network of Knowledge Labs for Sustainable and Resilient Environments – KLABS* (561675-EPP-1-2015-1-XK-EPPKA2-CBHE-JP) (2015-2018), https://klabs.pr.ac.rs/files/klabs_study_programmes.pdf
- Члан комисија за пријаву и одбрану докторских дисертација на другим високошколским институцијама у земљи и иностранству: Универзитет у Нишу, Универзитет у Београду, Универзитет у Љубљани, Словенија и Технички универзитет Делфт, Холандија
- Координатор размене студената, наставног и ненаставног особља са иностраним универзитетима
- Учесник размене наставника са иностраним универзитетима
- Гостујући наставник на Архитектонском факултету Универзитета у Љубљани, 20.02-23.03.2018. године
- Гостујући наставник на Архитектонском факултету Универзитета у Београду, на мастер и специјалистичким академским студијама (2013-2015)
- Професор на интензивним курсевима у оквиру Међународног зимског универзитета у Митровици, 2011. (курс: Одржива архитектура) и 2013. године (курс: Зелена архитектура и урбанизам)

- Реализатор студенских конкурса, у сарадњи са Општином Грачаница и Туристичком организацијом Грачанице, за решења: Изложбени павиљон и Туристички инфо-центар у Грачаници (2014), Градска библиотека и Спомен-соба у Грачаници, и Блок социјалног становаша у Сувом Долу (2016)
- Организатор учешћа студената архитектуре ФТН-а у међународним пројектантско-извођачким радионицама: RTU Summer School 2015, Urbanisation of Gračanica 2018, Europe Readr – The Future of Living 2021
- Организатор изложби студенских радова: "2x1", са међународним учешћем, Факултет техничких наука у Косовској Митровици, јун 2014; „Из нашег угла“, Галерија Дома културе у Грачаници, фебруар 2015; Урбанизација Грачанице, Галерија Дома културе у Грачаници, јун 2018.
- Председник или члан више од десет комисија за избор у звања сарадника, асистента, асистента са докторатом, доцента и ванредног професора, на Факултету техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, Грађевинско-архитектонском факултету Универзитета у Нишу и на Архитектонском факултету Универзитета у Београду
- Шеф Катедре за пројектовање и урбанизам на Факултету техничких наука у Косовској Митровици (01.11.2013-31.10.2014)
- Одговорно лице за међународне пројекте на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, од 01.11.2014.
- Координатор студијског програма специјалистичких академских студија Одрживост и отпорност грађене средине на Факултету техничких наука у Косовској Митровици (од 2018.)
- Руководилац поступка акредитације наставних програма основних и мастер студија архитектуре 2013-2014. године
- Учесник у поступку прве акредитације наставних програма основних и мастер студија архитектуре 2008-2009. године
- Руководилац поступка прве акредитације наставног програма специјалистичких академских студија Одрживост и отпорност грађене средине, на Факултету техничких наука у Косовској Митровици 2016-2017. године
- Члан комисија за акредитацију, реакредитацију и осигурање квалитета на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, од 2008. године
- Председник Етичке комисије на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, од 2017. године
- Члан Етичког одбора Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици 2018-2021.
- Члан Стручног већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици од 2019. године, и др.