

# Univerzitet Union "Nikola Tesla"

## Fakultet za graditeljski menadžment

### Monografije, udžbenici i pomoćni udžbenici nastavnika, saradnika i istraživača fakulteta

R.br.	Autori	Naziv	Izdavač	Godina	Naučna oblast	Tip publikacije
1.	<b>Dragana Vasilski</b>	On minimalism in architecture - Expression of Materials and Light	Saarbrücken: Lap Lambert Academic Publishing, Germany ISBN-13: 978-3-659-56079-8, ISBN-10: 3659560790, www.lap-publishing. Com	2014.	Arhitektura	Međunarodna monografija
2.	Svetlana Stevović, <b>Dragana Vasilski</b>	Održiva arhitektura	Zadužbina Andrejević, Beograd ISBN 978-86-7244-836-8 UDK 502.131.1:71/72	2010.	Arhitektura	Monografija nacionalnog značaja (Kongresna biblioteka u Vašingtonu, LC control no: 2011390213)
3.	<b>Koprivica Suzana</b>	Nosivost plitkih ankera	Zadužbina Andrejević	2008.	inženjersko građevinarstvo	Monografija
4.	<b>Aleksandar Milajić</b>	Ograničenje kardinalnosti u optimalnom projektovanju konstrukcija	Zadužbina Andrejević, Beograd	2019.	TT polje Građevinarstvo	M41
5.	<b>Aleksandar Milajić</b>	<i>Optimal structural design of sustainable buildings,</i> ISBN:978-3-659-42815-9	Lambert Academic Publishing, Germany	2013.	TT polje Građevinarstvo	M12
6.	<b>A. Milajić, D. Beljaković, N. Čulić, N. Vatin and V.</b>	Poglavlje: <i>Structural Design of Energy Efficient Buildings Using Multi-Objective BB-BC Algorithm</i>	Trans Tech Publications, Zurich, Switzerland	2015.	TT polje Građevinarstvo	M14

	Murgul	U monografiji: <i>Applied Mechanics and Materials</i>  ISBN-13: 978-3-03835-403-1				
7.	<b>Marina Milovanović</b> , Đurđica Takači and <b>Aleksandar Milajić</b>	Poglavlje: <i>Multimedia Approach in Teaching Mathematics – Examples of Interactive Lessons from Mathematical Analysis and Geometry</i> U monografiji <i>Interactive Multimedia</i> ,  ISBN: 978-953-51-0224-3	InTech Open Ltd, London, UK	2012.	PM polje Matematika	M14
8.	<b>Zorica Milovanović Jeknić</b>	Jedna klasa nestandardnih konturnih problema	Zadužbina Andrejević	2018.	Matematika	Monografija
9.	Vojkan Vuksanović, <b>Zorica Milovanović Jeknić</b> , Mimica Milošević	Zbirka zadataka iz linearne algebre i analitičke geometrije	Megatrend Univerzitet	2019.	Matematika	Udžbenik
10.	<b>Marina Milovanović</b> , Zorica Milovanović	Zbirka rešenih zadataka za pripremu prijemnog ispita iz matematike	Univerzitet Union, Fakultet za graditeljski menadžment, Fakultet za menadžment nekretnina, Fakultet za preduzetnički biznis	2011.	Matematika	Udžbenik

11.	<b>Marina Milovanović, Zorica Milovanović</b>	Zbirka rešenih zadataka za prijemni ispit iz matematike	Univerzitet Union, Fakultet za graditeljski menadžment, Fakultet za menadžment nekretnina, Fakultet za preduzetnički biznis	2009.	Matematika	Udžbenik
12.	<b>Dragana Jaramaz</b>	Uvod u primenu računara	Fakultet za graditeljski menadžment, Beograd ISBN 978-86-85175-01-5	2007.	Računarstvo	Udžbenik
13.	<b>Bojana Drašković</b>	Ugovaranje i realizacija građevinskih projekata sa aspekta Investitora	Zadužbina Andrejević, Beograd ISBN978-86-525-0357-5, COBISS.SR-ID 270597644	2018.	Pravo	Monografija
14.	<b>Bojana Drašković, Marina Klepic, Dragan Klepic</b>	Pravna regulativa malog biznisa	Univerzitet Union, Fakultet za preduzetnički menadžment : Signature ISBN 978-86- 6051-014-5 ,COBBIS.SE-ID 157697292	2009.	Pravo	Monografija
15.	<b>Dubravka Mijuca</b>	On Primal-Mixed formulation in Elasticity and Thermoelasticity. ISBN 86-7589-054-0	Faculty of Mathematics University of Belgrade	2006.	Mehanika	M12
16.	<b>Mijuca D, Berković M</b>	Some remarks on the energy norm and Z-Z error estimator. YU ISBN 86-7025-263-5	SANU	1997.	Mehanika	
17.	<b>Mijuca D, Berković M and Drašković Z..</b> Advances in	Displacement based continuous stress recovery procedure	Finite Element Technology, Ed. B.H.V.Topping, Civil-Comp Press. pp 127-134 ISBN 0-948749-41-5	1996.	Mehanika	
18.	<b>Mijuca D, Berković M</b>	On the efficiency of the primal-mixed finite element scheme	Advances in Computational Structured Mechanics, Ed. B.H.V. Topping, Civil-	1998.	Mehanika	

			Comp Press, pp.61-69. ISBN 0-948749-57-1			
19.	<b>Mijuca D</b>	Uvod u energetska efikasnost u zgradarstvu	Union Nikola Tesla	2006.	Mehanika, Ekologija	Udžbenik
20.	<b>Mijuca D</b>	Uvod u metodu konačnih elemenata				Pomoćni udžbenik
21.	Velimir Simonovic, <b>Dubravka Mijuca</b>	Metodika nastave matematike	Zavod za udžbenike Beograd, Cobiss 184385548, ISBN 978-86-17-17503-8	2011.		Udžbenik
22.	D. Arizanović, P. Petronijević, <b>D. Beljaković</b>	Tehnologija građevinskih radova: grubo građevinski radovi ISBN 978-86-7518-157-6	Građevinski fakultet Univerziteta u Beogradu	2015.	TT polje Građevinarstvo	Udžbenik
23.	K. Kurij, <b>D. Beljaković</b>	Izrada planova u graditeljstvu ISBN 978-86-395-0594-3	Građevinska knjiga, Beograd,	2011.	TT polje Građevinarstvo	M41
24.	<b>Milovanović Miloš</b>	Mythological traits of the rivers and their impact on Belgrade's waterfront	Zadužbina Andrejević, Beograd	2019.	Urbanizam	Monografija
25.	<b>Tatjana Kosić</b> Igor Svetel Mauro Overend	Process Mapping of Glass Envelope Design of Geometrically Complex Form. In <i>Computational and Experimental Approaches in Materials Science and Engineering, CNNTech 2019.</i>	Springer	2019	Arhitektura	Poglavlje u monografiji
26.	<b>Tatjana Kosić</b> Aleksandra Krstić-Furundžić Marija Grujić	Economic aspect of the solar thermal collectors application on the envelope of multi-family residential buildings. In <i>Sustain the City: /Urban/ Design for Smarter and Ecologically Healthy Communities.</i>	Faculty of Architecture, University of Belgrade	2016	Arhitektura	Poglavlje u monografiji

27.	Aleksandra Krstić-Furundžić <b>Tatjana Kosić</b> Jefto Terzović	Glass Panel Supporting Systems And Design Of The Structural Glass Facade. In <i>Keeping up with Technologies to Improve Places.</i>	Cambridge Scholars Publishing	2015	Arhitektura	Poglavlje u monografiji
28.	<b>Tatjana Kosić</b> Aleksandra Krstić-Furundžić Marija Grujić	Економски аспект апликације топлотних пријемника сунчеве енергије на омотач вишепородичне стамбене зграде. <i>У Одржи град: дизајн и одрживи развој за паметније и еколошки здраве заједнице.</i>	Архитектонски факултет, Универзитет у Београду	2015	Архитектura	Poglavlje u monografiji
29.	Aleksandra Krstić-Furundžić <b>Tatjana Kosić</b> Vesna Kosorić	Procena različitih scenarija unapređenja energetske performansi prefabrikovanog višeporodičnog objekta). U <i>Klimatske promene i izgrađeni prostor: Politika i praksa u Škotskoj i Srbiji.</i>	Institut za arhitekturu I urbanizam Srbije, Glasgow Caledonian Univerzitet	2013	Архитектura	Poglavlje u monografiji
30.	<b>Tatjana Kosić</b> Aleksandra Krstić-Furundžić Marija Grujić	Ekonomska analiza različitih scenarija unapređenja energetske performansi prefabrikovanog višeporodičnog objekta. U <i>Klimatske promene i izgrađeni prostor: Politika i praksa u Škotskoj i Srbiji.</i>	Institut za arhitekturu I urbanizam Srbije, Glasgow Caledonian Univerzitet	2013	Архитектura	Poglavlje u monografiji
31.	<b>Darinka Golubović Matić</b>	Menadžment održivog korišćenja građevinskog zemljišta	Zadužbina Andrejević	2019	Građevinarstvo	Monografija
32.	<b>Vujičić, Lejla</b>	Temporal Structures in the Architecture	*potpisan ugovor sa	2020	Архитектura Teorija i	Monografija

		of the Postwar Italy	izdavacem UI IZRADI		istorija	
33.	<b>Brković Dodig, Marta</b> and Groat, N. Linda	<i>The Routledge Companion to Games in Architecture and Urban Planning Tools for Design, Teaching, and Research</i>	Routledge	2020	Arhitektura i urbanizam	Priredjena monografija, M17
34.	Parnell, Rosie; Million, Angela and <b>Brković Dodig, Marta</b>	<i>Built environment education for children: Policy and Practice</i>	Routledge  (book manuscript accepted)	2021	Arhitektura, orbazovanje	Monografija M11
35	<b>Ružica Bogdanović</b>	Challenges in Architecture, Urban Design and Art	Strand - Sustainable Urban Society Association, 2019 ISBN 978-86- 89111-21-7 COBISS.SR-ID 276915980	2019	Arhitektura, urbani dizjan, art	Monografija
36.	<b>Ružica Bogdanović</b>	Learning architecture	Strand - Sustainable Urban Society Association, 2020 Na katalogizaciji	2020	Arhitektura, urbani dizjan, art	Monografija