

Име и презиме		<a href="#">Даница Б. Станковић</a>			
Звање		Редовни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Грађевинско-архитектонски факултет у Нишу, од 1989. године			
Ужа научна односно уметничка област		Архитектонско пројектовање			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2020	Грађевинско-архитектонски факултет у Нишу	Архитектура	Архитектонско пројектовање	
Докторат	2009	Архитектонски факултет у Београду	Архитектура	Архитектонско пројектовање	
Диплома	1984	Архитектонски факултет у Београду	Архитектура	Архитектонско пројектовање	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	АРИ929	Пројектовање – спортски објекти	Предавања	Архитектура	ИАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	<b>Stanković, D.</b> , Tanić, M. et al. (2014). REVITALIZATION OF PRESCHOOL FACILITIES IN SERBIA, Faculty of Civil Engineering and Architecture, University of Niš, ISBN 978-86-88601-15-3, pp. 1-210. [M_12]				
2.	Tanić, M., Nikolić, V., <b>Stanković D.</b> , Kondić S., Živković M., Mitković P. & Keković A., (2015). INTERCONNECTION BETWEEN PHYSICAL ENVIRONMENT AND PEDAGOGICAL PROCESS IN ELEMENTARY SCHOOLS IN NIS, Serbia, Current Science, 108 (7), ISSN 0011–3891, pp. 1228–1234. <a href="http://www.currentscience.ac.in/Volumes/108/07/1228.pdf">http://www.currentscience.ac.in/Volumes/108/07/1228.pdf</a> [M_22]				
3.	<b>Stanković, D.</b> , Tanić, M., Nikolić, M., Vasov, M., Turnšek, B., Cvetanović, A., Rančić, A., (2020). GLOBALISATION INFLUENCES AND CURRENT FORMS OF CONSTRUCTION IN BELGRADE (SERBIA), Technical Gazette, 27(5), pp.1662-1669. <a href="https://doi.org/10.17559/TV-20190729193543">https://doi.org/10.17559/TV-20190729193543</a> . [M_23]				
4.	Milojkovic, A., Tamburic, J., <b>Stankovic, D.</b> , Brzakovic, M. (2019). INFLUENCE OF SPACE ON INTERACTIVITY ASPECTS IN PRE-SCHOOL FACILITIES IN THE CITY OF NIS, SERBIA: CASE STUDY ANALYSIS, Tehnicki Vjesnik-Technical Gazette, 26 (3), DOI: 10.17559/TV-20170129194331,pp.793– 800. [M_23]				
5.	Vasov, M., Bogdanovic, V., Nedeljkovic, M., <b>Stankovic, D.</b> , Kostic, D., Bogdanovic-Protic, I. (2017). REDUCTION OF CO2 EMISSION AS A BENEFIT OF ENERGY EFFICIENCY IMPROVEMENT: KINDERGARTENS IN THE CITY OF NIS – CASE STUDY, Thermal Science 2017, DOI: 10.2298/TSCI170704225V, pp.225-225. [M_23]				
6.	Nikolić, M., Milojković, A., <b>Stanković, D.</b> , Bogdanović, V., Mijailović, I. (2016). IMPLEMENTATION MODELS FOR ENERGY RECOVERY MEASURES OF EXISTING KINDERGARTEN FACILITIES IN SERBIA, Technical Gazette 23(2), DOI: 10.17559/TV-20131230163936pp.437-446. [M_23]				
7.	Tanić M., <b>Stanković D.</b> , Kostić I., Nikolić V., Petrović M. & Kondić S. (2016). PEDAGOGICAL IMPLICATIONS OF THE CONCEPTS OF THE CLASSROOM IN EUROPE: THE KEY HISTORICAL LAYERS, TENDENCIES AND INFLUENTIAL LINES, Journal of Asian Architecture and Building Engineering, 15(1), pp. 1–8. <a href="https://www.jstage.jst.go.jp/article/jaabe/15/1/15_1/_pdf">https://www.jstage.jst.go.jp/article/jaabe/15/1/15_1/_pdf</a> [M_23]				

8.	Jovanović, G., Živković, D., Mačić, M., Stanković, V., <b>Stanković, D.</b> , Stefanović, V., Mitković P. (2013), A MODEL OF A SERBIAN ENERGY EFFICIENT HOUSE FOR DECENTRALIZED ELECTRICITY PRODUCTION, JOURNAL OF RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY 5, 041810 (2013), DOI: 10.1063/1.4812997, pp.041810-(1-14) [M_23]	
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>		
Укупан број цитата	35 према извештају Универзитетске библиотеке „Светозар Марковић“ у Београду, 11.12.2019. цитираност радова у бази података Web of Science за период 2015. - 2019.	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	7	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: 1 „Ревитализација - предшколских објеката у Србији: програм и методе унапређења функционалних, амбијенталних и енергетских квалитета“ (TR36045), Министарство просвете, науке и технолошког развоја 2 „Изградња студентских домова у Србији почетком 21. века“ (TR36037) Министарство просвете, науке и технолошког развоја	Међународни: EM 2-STEM, Erasmus Mundus програм, 1 месец студијског боравка на City University London, UK (School of Civil Engineering and Mathematics - Study program Civil Engineering with Architecture); Honorary Visiting Fellow of City University London
Усавршавања	EM 2-STEM, Erasmus Mundus програм, 1 месец студијског боравка на City University London, UK (School of Civil Engineering and Mathematics - Study program Civil Engineering with Architecture); Honorary Visiting Fellow of City University London (29.10.- 29.11..2011.)	
Други подаци које сматрате релевантним: <i>Рецензент рукописа:</i> „О АРХИТЕКТУРИ СТУДЕНТСКИХ ДОМОВА“ Проф.др Никола Цекић (монографија националног значаја), Грђевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, ИСБН 987-86-88601-25-2 „ПОСЕБНИ ПРОБЛЕМИ ПРОЈЕКТОВАЊА: КОНВЕРЗИЈА СИЛОСА“ Проф.др Бранко АЈ Турншек (помоћни уџбеник), Грђевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, ISBN 978-86-88601-04-7 „РУРАЛНА АРХИТАКТУРА“ Проф.др Бранко АЈ Турншек (основни уџбеник), Грђевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, ISBN 978-86-88601-45-0 <i>Члан Editorial Board-a</i> , Architecture. Building. Education. Scientific, Technical and Productional Journal, Magnitogorsk, Russia, ISSN 2309-7434, Magnitogorsk State Technical University Named After G.I. Nosov, 2015-2022. <i>Associate Editor</i> Facta Universitatis, Series Architecture and Civil Engineering, University of Nis, Serbia, 2012-2016. <i>Члан редакционог одбора часописа Наука + Пракса, Института Грађевинско-архитектонског факултета Универзитета у Нишу</i> <i>Члан редакционог одбора Зборника радова Института Грађевинско-архитектонског факултета Универзитета у Нишу, <a href="http://gaf.ni.ac.rs/nip/">http://gaf.ni.ac.rs/nip/</a></i> <i>Аутор</i> једне монографије међународног значаја, једне монографије националног значаја и уџбеника „Форма у архитектури“ у издању Грађевинско-архитектонског факултета Универзитета у Нишу, ISBN 978-86-88601-46-7 <i>Ментор одбрање докторске дисертације</i> 2018. и три пријављене докторске дисертације чија је израда у току. <i>Руководилац националног научног пројекта</i> (TR36045) финансираног од стране Министарства, 2011-2018. <i>Шеф катедре</i> за Јавне зграде на Грађевинско-архитектонском факултету Универзитета у Нишу, 2022. <i>Члан Стручно-уметничког већа</i> Универзитета у Нишу, 2022.		
Ове податке дати за сваког наставника, или користећи исту форму формулара формирати књигу свих наставника у установи, која се у том слушају даје као прилог. Ова табела несме прећи једну А4 страну.		