

Име и презиме		Родољуб С. Вујанац	
Звање		Ванредни професор	
Ужа научна област		Машинске конструкције и механизација	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање	2020.	Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу	Машинско инжењерство
Докторат	2014.	Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу	Техничке науке
Диплома	2001.	Машински факултет у Крагујевцу	Машинско инжењерство
Списак дисертација у којима је наставник ментор или је био ментор у претходних 10 година			
Р.Б.	Наслов дисертације	Име кандидата	*пријављена ** одбрањена
*Година у којој је дисертација пријављена (само за дисертације које су у току), ** Година у којој је дисертација одбрањена (само за дисертације из ранијег периода)			
Радови у научним часописима из области студијског програма са званичне листе ресорног министарства за науку, у складу са захтевима допусних стандарда за дато поље (минимално 5 не више од 20)			
1.	Rodoljub Vujanac , Nenad Miloradović, Snežana Vulović and Ana Pavlović, A Comprehensive Study into the Boltless Connections of Racking Systems, Metals - Special Issue "Advances in Design by Metallic Materials: Synthesis, Characterization, Simulation and Applications", Vol.10, No.2, pp. 276, ISSN 2075-4701, Doi 10.3390/met10020276, 2020		M22
2.	Nenad Miloradović, Rodoljub Vujanac , Slobodan Mitrović, Danijela Miloradović, Dry Sliding Wear Performance of ZA27/SiC/Graphite Composites, Metals - Special Issue "Advances in Design by Metallic Materials: Synthesis, Characterization, Simulation and Applications", Vol.9, No.7, pp. 717, ISSN 2075-4701, Doi 10.3390/met9070717, 2019		M22
3.	Rodoljub Vujanac , Miroslav Živković, Radovan Slavković, Snežana Vulović, STEEL FRAME VERSUS RACK SUPPORTED WAREHOUSE STRUCTURES, Tehnički vjesnik - Technical Gazette, Vol.24, No.4, pp. 1269-1276, ISSN 1330-3651, Doi https://doi.org/10.17559/GV-20140226220936, 2017		M23
4.	Mirko Blagojevic, Nenad Marjanovic, Zorica Djordjevic, Blaza Stojanovic, Vesna Marjanovic, Rodoljub Vujanac , Aleksandar Disic, NUMERICAL AND EXPERIMENTAL ANALYSIS OF THE CYCLOID DISC STRESS STATE, Tehnički vjesnik-Technical Gazette, Vol.21, No.2, pp. 377-382, ISSN 1330-3651, 2014		M23
5.	Rodoljub Vujanac , Radovan Slavkovic, Nenad Miloradovic, AUTOMATIZATION OF MULTI-DEPTH HIGH-DENSITY STORAGE SYSTEM, Metalurgia International, Vol.18, No.8, pp. 49-55, ISSN 1582-2214, 2013		M23
6.	Miroslav M. Živković, Snežana D. Vulović, Rodoljub S. Vujanac , ASSESSMENT OF THE DRUM REMAINING LIFETIME IN THERMAL POWER PLANT, Thermal Science International Scientific Journal, Vol.14, No.Supplement 1, pp. 313-321, ISSN 0354-9836, Doi https://doi.org/10.2298/TSCI100507030Z, 2010		M23
7.	M. Matejić, M. Blagojević, V. Marjanović, R. Vujanac , B. Simić, Tribological Aspect of the Process of Winding the Steel Rope Around the Winch Drum, Tribology in Industry, Vol.36, No.1, pp. 90-96, ISSN 0354-8996, 2014		M24
8.	Patent: Poluautomatski mehanički transportno-manipulativni sistem za proizvodne i montažne linije, po prijavi P-2013/0304, podnetoj 13.07.2013.godine, upisan u registar патената 02.11.2015. i objavljen u Glasniku intelektualne svojine br. 1/2016, 29.02.2016.		M91
9.	Rodoljub S. Vujanac , Aleksandar R. Disic, Milan V. Djordjevic, Low cost automated system for Heavy containers handling, XXI International Conference on „Material Handling, Constructions and Logistics“ – MHCL 15, September 23-25, 2015, Vienna, Austria, pp. 189-192, ISBN 978-86-7083-863-5		M33
10.	Rodoljub Vujanac , Milan Djordjevic, Nenad Miloradovic, MECHANICAL TUGGER TRAINS SYSTEM FOR INTERNAL MATERIAL HANDLING, The Sixth International Conference Transport and Logistics - TIL 2017, 25-26 May 2017, Nis, Serbia, pp. 73-76, ISBN 978-86-6055-088-2		M33
11.	Rodoljub S. Vujanac , Milan V. Djordjevic, Nenad A. Miloradovic, Semi-Automatic Mechanical Transport-Handling System for Production and Assembly Lines, XXII International Conference on "Material Handling, Constructions and Logistics" MHCL 2017, October 04th – 06th, 2017 Belgrade, Serbia, pp. 173-176, ISBN 978-86-7083-949-6		M33
Збирни подаци научне активности наставника			
Укупан број цитата, без аутоцитата		9 (SCOPUS)	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		6	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: 2	Међународни: 0
Усавршавања		University of the Basque Country, San Sebastian - Шпанија, National Technical University of Athens-Грчка, Technische Universität Braunschweig – Немачка, Universitat Politècnica de Catalunya, Barcelona - Шпанија, University of Žilina - Словачка, Lucian Blaga University of Sibiu - Румунија	
Други подаци које сматрате релевантним			
Лиценца одговорног пројектанта / извођача радова транспортних средстава, складишта и машинских конструкција и технологија бр. 333E30607 / 434 C417 08.			