

Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Оливера Станчић			
Звање		Доцент			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Економски факултет, Универзитет у Крагујевцу, од 2011. године			
Ужа научна односно уметничка област		Примењена математика			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2020.	Економски факултет, Универзитет у Крагујевцу	Математичке науке	Примењена математика	
Докторат	2018.	Математички факултет, Универзитет у Београду	Математичке науке	Примењена математика	
Специјализација	/	/	/	/	
Магистратура	/	/	/	/	
Мастер	2011.	Математички факултет, Универзитет у Београду	Математичке науке	Примењена математика	
Диплома	2010.	Математички факултет, Универзитет у Београду	Математичке науке	Примењена математика	
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.		Математика у економији	Активна настава	Економија и пословно управљање, Пословна информатика	ОАС
2.		Основи програмирања	Активна настава	Пословна информатика	ОАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Stančić, O., Stanimirović, Z., Todosijević, R., Mišković, S., "Mathematical formulations and solution methods for the uncapacitated r-allocation p-hub maximal covering problem", Discrete Optimization, 2022, 43: 100672. (M22)				
2.	Janković, O., Mišković, S., Stanimirović, Z., Todosijević, R., "Novel formulations and VNS-based heuristics for single and multiple allocation p-hub maximal covering problems", Annals of Operations Research, 2017, Vol. 29, No.1-2, pp. 191-2016. (M22)				
3.	Obradović, S., Lojanica, N., Janković, O., "The influence of economic growth on regional disparities: Empirical evidence from OECD countries", Proceedings of Rijeka Faculty of Economics: Journal of Economics and Business, 34 (1), 2016, pp. 161-186. (M23)				
4.	Janković, O., "An efficient genetic algorithm for the uncapacitated r-allocation p-hub maximal covering problem", Yugoslav Journal of Operations Research, 2018, Vol. 28, No. 2, pp. 201-218. (M51)				
5.	Janković, O., Stanimirović, Z., "A general variable neighborhood search for solving the uncapacitated r-allocation p-hub maximal covering problem", Electronic Notes in Discrete Mathematics, Vol. 58C, 2017, pp. 23-30. (M51)				
6.	Stanimirović Z., Janković, O., "Hybrid metaheuristic method for the uncapacitated r-allocation p-hub maximal covering problem", Proceedings of the XLVIII Symposium on Operational Research-SYMOPIS 2021, Banja Koviljača, September 20-23. 2021, ISBN 978-86-7589-151-2, pp. 231-236. (M33)				
7.	Janković, O., "Solving the uncapacitated r-allocation p-hub maximal covering problem using genetic algorithm", Proceedings of the XLIII Symposium on Operational Research-SYMOPIS 2016, Tara, September 20-23. 2016, ISBN 978-86-335-0535-2, pp. 287-291. (M33)				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата			51		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			3		
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања		/			
Други подаци које сматрате релевантним					
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.					