

Име и презиме	Радичевић М. Вељко		
Звање	Доцент		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Факултет за цивилно ваздухопловство, Универзитет „Џон Незбит“, Београд, 06.11.2017.		
Ужа научна односно уметничка област	Саобраћајно инжењерство		
Академска каријера			
Избор у звање	Година	Институција	Област
Доцент	2017.	Универзитет „Џон Незбит“, Београд	Саобраћајно инжењерство
Докторат	2016.	Технички факултет, Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битолј	Саобраћајно инжењерство
Докторат	2015.	Факултет за менаџмент, Зајечар, Универзитет „Џон Незбит“, Београд	Одрживи развој
Магистратура	2010.	Факултет за менаџмент, Алфа Универзитет	Менаџмент
Диплома	2010.	Саобраћајни факултет, Универзитет у Београду	Саобраћајно инжењерство
Диплома	1993.	Војнотехничка академија, Београд	Саобраћајно инжењерство

Списак предмета које наставник држи у текућој школској години

P.Б.	назив предмета	врста студија
1.	Основе ваздушног саобраћаја и ваздухопловни прописи	OAC Аеронаутика
2.	Технологија ваздушног саобраћаја	OAC Аеронаутика
3.	Оперативне процедуре и заштита животне средине	OAC Аеронаутика
2.	Саобраћајна политика	МАС МУВ

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)

1.	Radicevic V., Krstanoski N., (2015): „Sustainable transport as a function of sustainable city development”, International Journal of Chemical, Environmental and Biological Sciences (IJCEBS), ISSN 2320-4079, ISRA Journal, Impact Factor (2015): 1.312,
2.	Vidakovic D., Vukovic M., Radicevic V., Jovanovic D., Piljusic M.: „Measurements SO ₂ , NO _x and smoke in large cities countries in transition”, Technics Technologies Education Management, 2013. vol.8, No.4, pp.1831-1839, ISSN: 1840-1503 (Impact factor 0.414, ISI Journal Citation Reports 2012)
3.	Subotic M., Radicevic V., Andjelkovic D. and Josevski Z.: „Pedestrian walking speed at signalized crossings”, Academic Journal, Mechanics Transport Communications, 2013. vol. 11, issue 3, p.41-48, ISSN: 1312-3823
4.	Subotic M., Jovovic S., Andjelkovic D. and Radicevic V.: „Free flow speed in the function of weather conditions of two-lane roads”, Academic Journal, Mechanics Transport Communications, 2015. vol. 13, issue 3, VIII -21, VIII-27, ISSN: 1312-3823
5.	Radičević V., Krstanoski N., (2015): „Istraživanje poznavanja karakteristika održive urbane mobilnosti „, Časopis „Ecologica”, Izdanje 22, broj 78, str. 155-159
6.	Radičević V., Krstanoski N., Subotić M., Stanković N., (2016): „Prilog promovisanju održivih vidova transporta u urbanim aglomeracijama”, Časopis „Ecologica”, Izdanje 23, broj 83, str. 637-641
7.	Radicevic V., Andjelkovic D., Subotic M., Maric B., (2012): „Impact of campaigns on sustainable transport management in urban agglomerations”, International Conference on Transport, Civil, Architecture and Environment engineering (ICTCAEE'2012), December 26-27, 2012 Dubai (UAE), pp. 47-50.
8.	Radicevic V., Djuranovic D.: „Structuring campaigns on promoting sustainable urban transport”, ASME Press, New York, 2012. p.293-303, ISBN: 978-0-7918-6013-7
9.	Radicevic V., Andjelkovic D.: „Impact of campaigns on sustainable transport management” Shanghai, (P.R. China), October, 29-30.2012. The Fourth CAMOT International Conference on Strategic Management of Technology and Innovation Capabilitis and Sustainability in China and the West, Shanghai Jiao Tong University, pg. 228-244, ISBN: 978-1-84102-331--1
10.	Radicevic V., Subotic M., Milic D.: „Sustainable urban transport promotion as a function of sustainable development”, FBIM Transactions, 2014. vol. 2, No. 2, pp. 279-288, ISSN 2334-704X, COBISS.SR-ID: 196184844

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	8
--------------------	---

Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	2	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавањ	Усавршавање под покровitelством организације GTZ „Transpower project”, 2007. године (Workshops: Athens - Greece and Görlitz - Germany)	