

Име и презиме		Владимир М. Цветковић		
Звање		Доцент		
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Факултет безбедности, Универзитет у Београду		
Ужа научна односно уметничка област		Студије ванредних ситуација и еколошке безбедности		
Академска каријера				
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област
Избор у звање	2017	Факултет безбедности, Универзитет у Београду	Друштвено-хуманистичке науке	Студије ванредних ситуација и еколошке безбедности
Докторат	2016	Факултет безбедности, Универзитет у Београду	Друштвено-хуманистичке науке	Студије безбедности
Мастер	2012	Криминалистичко-полицијски универзитет у Београду	Друштвено-хуманистичке науке	Мултидисциплинарске студије
Диплома	2010	Криминалистичко-полицијски универзитет у Београду	Друштвено-хуманистичке науке	Мултидисциплинарске студије
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години				
Р.бр.	Ознака предмета	Назив предмета	Врста студија	
1.	СНБ3.7133	Управљање ризицима у ванредним ситуацијама	Основне академске студије	
2.	СНБ2.6	Безбедносни ризици и катастрофе	Основне академске студије	
3.	СНБ	Заштита од природних и антропогених катастрофа	Основне академске студије	
4.	ВСКИ1	Руковођење активностима заштите и спасавања у условима елементарних непогода	Мастер академске студије	
5.	ВСО2	Методологија процене ризика и израда планова заштите и спасавања од елементарних и других непогода	Мастер академске студије	
6.	МС14СС3С	Савремене стратегије и системи заштите и спасавања	Мастер академске студије	
7.	ВСО1	Систем превенције и смањења ризика од елементарних и других непогода	Специјалистичке академске студије	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
1.	Цветковић, В. (2020). <i>Управљање ризицима у ванредним ситуацијама</i> . Београд: Научно-стручно друштво за управљање ризицима у ванредним ситуацијама.			
2.	Cvetković, V., Nikolić, N., Nenadić, R. U., Ocal, A., & Zečević, M. (2020). Preparedness and Preventive Behaviors for a Pandemic Disaster Caused by COVID-19 in Serbia. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 17(11), 4124.			
3.	Cvetković, V., Noji, E., Filipović, M., Marija, M. P., Želimir, K., & Nenad, R. (2018). Public Risk Perspectives Regarding the Threat of Terrorism in Belgrade: Implications for Risk Management Decision-Making for Individuals, Communities and Public Authorities. <i>Journal of Criminal Investigation and Criminology</i> , 69(4), 279-298.			
4.	vetković, V., Kevin, R., Shaw, R., Filipović, M., Mano, R., Gačić, J., & Jakovljević, V. (2018). Household earthquake preparedness in Serbia – a study from selected municipalities. <i>Acta Geographica</i> , 59(1), 27-43.			
5.	Cvetković, V. M., Ocal, A., & Ivanov, A. (2019). Young adults' fear of disasters: A case study of residents from Turkey, Serbia and Macedonia. <i>International Journal of Disaster Risk Reduction</i> , 101095.			
6.	Cvetković, V., Roder, G., Ocal, A., Tarolli, P., & Dragičević, S. (2018). The Role of Gender in Preparedness and Response Behaviors towards Flood Risk in Serbia. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 15(12), 2761.			
7.	Cvetković, V., Ristanović, E., & Gačić, J. (2018). Citizens Attitudes about the Emergency Situations Caused by Epidemics in Serbia. <i>Iranian Journal of Public Health</i> , 47(8), 1213-1214.			
8.	Cvetković, V., Dragičević, S., Petrović, M., Mijaković, S., Jakovljević, V., & Gačić, J. (2015). Knowledge and perception of secondary school students in Belgrade about earthquakes as natural disasters. <i>Polish journal of environmental studies</i> , 24(4), 1553-1561.			
9.	Cvetković, V. (2016). Fear and floods in Serbia: Citizens preparedness for responding to natural disaster. <i>Matica Srpska Journal of Social Sciences</i> , 155(2), 303-324.			
10.	Cvetković, V., Tomašević, K., & Milašinović, (2019). Security risks of climate change: case study of Belgrade. <i>Sociological Review</i> , 53(2), 596–626.			
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника				
Укупан број цитата		721		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		9		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни - DAREnet	
Други подаци које сматрате релевантним		Добитник је награде за најбољег младог научника Србије „Danubius Young Scientist Award 2017“		