

Дарко Михајлов, Curriculum Vitae

Име, средње слово, презиме	Дарко И. Михајлов		
Звање	Доцент		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Универзитет у Нишу, Факултет заштите на раду у Нишу, 2000.		
Ужа научна област	Физички процеси и заштита		
Академска каријера			
	Година	Институција	Научна област
Избор у звање	2017.	Факултет заштите на раду у Нишу	Инжењерство заштите животне средине и заштите на раду
Докторат	2016.	Факултет заштите на раду у Нишу	Инжењерство заштите животне средине и заштите на раду
Магистратура	2009.	Факултет заштите на раду у Нишу	Заштита на раду
Диплома	1997.	Машински факултет у Нишу Смер: Хидроенергетика	
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Назив предмета		Назив студијског програма, врста студија
1.	Техничка механика		Заштита на раду- ОАС Заштита животне средине- ОАС
2.	Бука и вибрације		Заштита на раду - ОАС
3.	Бука у животној средини		Заштита животне средине - ОАС
4.	Контрола буке и вибрација		Инжењерство заштите на раду - МАС
5.	Заштита од буке у животној средини		Инжењерство заштите животне средине -МАС Управљање комуналним системом - МАС
6.	Одржавање техничких система		Заштита на раду- ОАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Mihajlov, D. (2016). <i>Višekriterijumska optimizacija izbora merne strategije za procenu dugotrajne vrednosti indikatora buke u životnoj sredini</i> , doktorska disertacija, Fakultet zaštite na radu u Nišu		
2.	Mihajlov, D. (2009). <i>Primena vibrodijagnostike u preventivnom održavanju rotacionih mašina</i> , magistarska teza, Niš, Fakultet zaštite na radu u Nišu		
3.	Cvetković, D., Praščević, M., Mihajlov D. (2013). <i>Fizičke štetnosti - zbirka rešenih zadataka</i> , Niš: Fakultet zaštite na radu u Nišu		
4.	Mihajlov D., Praščević M. (2015). <i>Permanent and Semi-Permanent Road Traffic Noise Monitoring in the City of Nis (Serbia)</i> , Journal of Low Frequency Noise, Vibration and Active Control, Vol. 34, No. 3, pp. 251-268, ISSN 0263-0923, http://dx.doi.org/10.1260/0263-0923.34.3.251		
5.	Praščević M., Cvetković D., Mihajlov D. (2014). <i>Measurement and evaluation of the environmental noise levels in the urban areas of the city of Niš (Serbia)</i> , Environmental Monitoring and Assessment, Vol. 186, pp. 1157-1165, doi: 10.1007/s10661-013-3446-2		
6.	Praščević M., Cvetković D., Mihajlov D., Petrović Z., Radičević B. (2013). <i>Verification of NAISS model for road traffic noise prediction in urban area</i> , Elektronika ir Elektrotehnika, Vol. 19, No. 6, pp. 91-94, http://dx.doi.org/10.5755/j01.eee.19.6.1294		
7.	Mihajlov D., Praščević M., Gajicki A. (2015). <i>Assessment of harmful health impact of environmental noise</i> , Facta universitatis, Series: Working and living environmental protection, Vol. 12, No. 1, pp. 9-16, UDC: 159.91:613.644		
8.	Praščević M., Mihajlov D. (2014). <i>Risk assessment in mining industry arising from hand-arm vibration</i> , Annual of the University of mining and geology „St. Ivan Rilski“, Vol. 57, Part II, Mining and Mineral processing, pp. 70-75, ISSN 1312-1820		
9.	Mihajlov D., Praščević M., Cvetković D. (2013). <i>Dijagnostika stanja rotacionih mašina pomoću vibracija</i> , Safety Engineering, Vol. 3, No.1, pp. 53-58, doi: 10.7562/SE2013.3.01.10		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата	-		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	3		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи:	-	Међународни. -
Усавршавања	Tehnička dijagnostika 2001, ОМО Beograd, 2001, Donji Milanovac, 15		