

Име и презиме		Мирослава Ункашевић	
Звање		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Физички факултет, Универзитет у Београду (1994.)	
Ужа научна односно уметничка област		Климатологија, Примењена метеорологија и екологија (КПМЕ)	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2005.	Физички факултет	КПМЕ
Докторат	1989.	Физички факултет	КПМЕ
Магистратура	1983.	Физички факултет	Метеорологија
Диплома	1975.	Физички факултет	Метеорологија
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	Климатологија		Основне академске
2.	Примењена метеорологија		Основне академске
3.	Метеоролошки аспекти животне средине		Дипломске студије
4.	Климатске промене		Дипломске студије
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Unkašević, M., Tošić, I., Obradovic, M., 2007: Spectral analysis of the "Koshava" wind, <i>Theor. Appl. Climatol.</i> , 89 , 239-244 ..		
2.	Tošić, I., Unkašević, M., 2005: Analysis of precipitation series for Belgrade, <i>Theor. Appl. Climatol.</i> , 80 , 67-77.		
3.	Unkašević, M., Vujović, D., Tošić, I., 2005: Trends in extreme summer temperatures at Belgrade, <i>Theor. Appl. Climatol.</i> , 82 , 99-205.		
4.	Unkašević, M., Tošić, I., Vujović, D., 2004: Variability and probability of annual and extreme precipitation over Serbia and Montenegro, <i>Theor. Appl. Climatol.</i> , 79 , 103-109.		
5.	Djordjević, D., Vukmirović, Z., Tošić, I., Unkašević, M., 2004: Contribution of dust transport and resuspension to particulate matter levels in the Mediterranean atmosphere, <i>Atmos. Env.</i> , 38 , 3637-3645		
6.	Unkašević, M., Vukmirović, Z., Tošić, I., Lazić, L., 2003: Effects of Uncontrolled Particulate Matter Release on Precipitation Under Warfare Conditions, <i>ESPR (Environmental Science and pollution research)</i> , 10 , 89-97.		
7.	Vukmirović, Z., Unkašević, M., Lazić, L., Tošić, I., 2001: Regional air pollution caused by a simultaneous destruction of major industrial sources in a war zone. The case of Serbia in april 1999. <i>Atmos. Env.</i> , 35 , 2773-2782.		
8.	Unkašević, M., Jovanović, O., and T. Popović, 2001: Urban-suburban/rural vapour pressure and relative humidity differences at fixed hours over the area of Belgrade city. <i>Theoretical and Applied Climatology</i> , 68 , 67-75.		
9.	Unkašević, M., 2000: Statistical analysis of daily maximum and monthly precipitation at Belgrade. <i>Theoretical and Applied Climatology</i> , 66 , 241-249.		
10.	Unkašević, M., Mališić, J., and I. Tošić, 1998: On some new statistical characteristics of the wind Koshava. <i>Meteor. Atmos. Phys.</i> , 66 , 11-21.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		46 цитата у међународним часописима	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		17 радова	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: Бр.пројекта: 146006	Међународни SICMA
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			