



Име, средње слово, презиме		Ана В. Савић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Природно-математички факултет, Ниш	
Ужа научна односно уметничка област		Екологија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013	Природно-математички факултет, Нишу	Екологија и заштита животне средине
Докторат	2012		
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2002		
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија (друге ВШУ)	Часова активне наставе
1.	Екологија животиња	Биологија, МАС	2
2.	Зоогеографија	Биологија, МАС	2
3.	Хидробиологија	Екологија и заштита природе, МАС	2
4.	Лимнологија	Екологија и заштита природе, МАС	2
5.	Абиотичка својства водених екосистема	Екологија и заштита природе, МАС	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Savić A., Randelović, V., Đorđević, M., Karadžić, B., Đokić, M. & Krpo-Četković, J. (2013). The influence of environmental factors on the structure Caddisfly (Trichoptera) assemblage in the Nišava River (Central Balkan Peninsula). Knowledge and Management of Aquatic Ecosystems 409 (03)		
2.	Savić, A., Randelović, V., Krpo-Četković, J. & Branković, S. (2011). Mayfly (Insecta: Ephemeroptera) community structure as an indicator of the ecological status of the Nišava river (Central Balkan Peninsula). Aquatic Ecosystem Health and Management 14 (3), 276-284,		
3.	Savić A., Randelović, V. & Krpo-Četković, J. (2010). Seasonal variability in community structure and habitat selection of mayflies (Ephemeroptera) in the Nišava river (Serbia). Biotechnology & Biotechnological Equipment 24 (2), 639-645.		
4.	Urošević, V., Savić, A. (1996/97). Algae of the Lepenac springs on the Šar-planina Mt. University Thought, Publication in Natural Sciences, Priština, 3(1): 23-32		
5.	Savić, A. (2007). Slatkovodni beskičmenjaci Balkanskog poluostrva u međunarodnim listama ugroženih vrsta. Proceedings of 9th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighbouring Regions, 253-259.		
6.	Savić, A., Krpo-Četković, J., Branković, S. & Randjelović, V. (2010). Zavisnost primarne produkcije i mase perifitona od sredinskih uslova u reci Nišavi. 10th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighbouring Regions; Lake Vlasina, Serbia, Book of Abstracts: 43.		
7.	Savić A., Randelović, V., Krpo-Četković, J. (2010). Seasonal variability in community structure and habitat selection of mayflies (Ephemeroptera) in the Nišava river (Serbia). Second Balkan Conference on Biology, Plovdiv, Bulgaria, Book of Abstracts: 87		
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: 1
Усавршавања	Freshwater assessment: developing tools for classifying and evaluating rivers and lakes for conservation and management. 5th to 8th December 2005, Novi Sad. Zoology teaching in Nice (France): from decrease to renewal. 7th March, 2007. TEMPUS JEP Project "Higher education reform of biological sciences (H.E.R.B.S.)", Beograd.		
Други релевантни подаци:			