

Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу

Faculty of Sciences and Mathematics, University of Niš



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
2013	Природно-математички факултет, Нишу	Екологија и заштита животне средине
2012		
2002		

Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа

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, MAC	2
2.	Зоогеографија		Биологија, MAC	2
3.	Хидробиологија		Екологија и заштита природе, MAC	2
4.	Лимнологија		Екологија и заштита природе, MAC	2
5.	Абиотичка својства водених екосистема		Екологија и заштита природе, MAC	2

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)

- | | |
|----|---|
| 1. | Savić A., Randelović, V., Đorđević, M., Karadžić, B., Đokić, M. & Krpo-Ćetković, J. (2013). The influence of environmental factors on the structure Caddisfly (Trichoptera) assemblage in the Nišava River (Central Balkan Peninsula). <i>Knowledge and Management of Aquatic Ecosystems</i> 409 (03) |
| 2. | Savić, A., Randelović, V., Krpo-Ćetković, J. & Branković, S. (2011). Mayfly (Insecta: Ephemeroptera) community structure as an indicator of the ecological status of the Nišava river (Central Balkan Peninsula). <i>Aquatic Ecosystem Health and Management</i> 14 (3), 276-284, |
| 3. | Savić A., Randelović, V. & Krpo-Ćetković, J. (2010). Seasonal variability in community structure and habitat selection of mayflies (Ephemeroptera) in the Nišava river (Serbia). <i>Biotechnology & Biotechnological Equipment</i> 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. <i>Proceedings of 9th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighbouring Regions</i> , 253-259. |
| 6. | Savić, A., Krpo-Ćetković, J., Branković, S. & Randjelović, V. (2010). Zavisnost primarne proizvodnje i mase perifitona od sredinskih uslova u reci Nišavi. <i>10th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighbouring Regions; Lake Vlasina, Serbia</i> , Book of Abstracts: 43. |
| 7. | Savić A., Randelović, V., Krpo-Ćetković, J. (2010). Seasonal variability in community structure and habitat selection of mayflies (Ephemeroptera) in the Nišava river (Serbia). <i>Second Balkan Conference on Biology, Plovdiv, Bulgaria</i> . Book of Abstracts: 87 |

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број читата	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	3
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: 1 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: