

Природно-математички факултет, Универзитет у Ниш

Faculty of Sciences and Mathematics, University of Niš



Име, средње слово, презиме	Ђурађ Д. Милошевић
Звање	Асистент
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Природно-математички факултет, Ниш, 2009
Ужа научна односно уметничка област	Биологија

Академска каријера

	Година	Институција	Област
Избор у звање	2011	Природно-математички факултет, Ниш	Еколођа и заштита животне средине
Докторат			
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2008	Природно-математички факултет, Ниш	Биологија

Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа

	назив предмета	назив студијског програма, врста студија (друге ВШУ)	Часова активне наставе
1.	Општа еколођа	Биологија, ОАС	2
2.	Основи конзервационе биологије	Биологија, ОАС	1
3.	Конзервациона биологија	Еколођа и заштита природе, MAC	2
4.	Заштићене врсте и подручја Србије	Еколођа и заштита природе, MAC	2
5.	Урбана еколођа	Еколођа и заштита природе, MAC	2
6.	Лимнологија	Еколођа и заштита природе, MAC	2

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)

1. Djuradi Milošević, Vladica Simić, Milica Stojković, Dubravka Čerba, Dejan Mančev, Ana Petrović, Momir Paunović (2013): Spatio-temporal pattern of the Chironomidae community: toward the use of non-biting midges in bioassessment programs. *Aquatic Ecology*, 47:37-55. DOI: 10.1007/s10452-012-9423-y
2. Milica Stojković, Vladica Simić, Djuradi Milošević, Dejan Mančev, Tadeusz Penezak (2013): Visualization of fish community distribution patterns using the self-organizing map: A case study of the Great Morava River system (Serbia). *Ecological Modelling*, 248:20-29. DOI: http://dx.doi.org/10.1016/j.ecolmodel.2012.09.014
3. Djuradi Milošević, Vladica Simić, Milica Stojković, Ivana Živić (2012): Chironomid faunal composition represented by taxonomic distinctness index reveals environmental change in a lotic system over three decades. *Hydrobiologia*, 683:62-82. DOI:10.1007/s10750-011-0941-8
4. Djuradi Milošević, Vladica Simić, Ivan Todosijević, Milica Stojković (2011): Checklist of the family Chironomidae (Diptera) of Southern Morava River basin, Serbia. *Biologica Nyssana*, 2: 123-128
5. Milica Stojković, Djuradi Milošević, Vladica Simić (2011): Ichthyological integral indices, the history of development and possible application on rivers in Serbia. *Biologica Nyssana*, 2: 43-50.

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	2
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	3
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: 1 Међународни:
Усавршавања	

Други релевантни подаци: