



КАТЕДРА ЗА ЕКОЛОГИЈУ

ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ЕКОЛОГИЈУ БИЉАКА

лабораторија:	Четврти спрат/9, зграда ДБЕ
телефон:	-
e-mail:	milica.zivkovic@dbe.uns.ac.rs

Академска каријера

Департман за биологију и екологију, Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду, од 01. јануара 2014. године, асистент, ужа научна област Екологија.

Департман за биологију и екологију, Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду, од марта до децембра 2013. године, истраживач-сарадник, ужа научна област Екологија (са заснивањем радног односа) на пројекту „Биосенсинг технологије и глобални систем за континуирана истраживања и интегрисано управљање екосистемима“ (број пројекта: 43002), ангажована у извођењу практичне наставе на три предмета са основних студија и четири предмета на мастер студијама из групе предмета Екологија.

Департман за биологију и екологију, Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду, од јануара 2010 године до марта 2013. године, истраживач-стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја, на пројекту „Биосенсинг технологије и глобални систем за континуирана истраживања и интегрисано управљање екосистемима“ (број пројекта: 43002).

	Година	Институција	Област
Мастер	2010	Природно-математички факултет, Нови Сад	Екологија (Еколошки инжењеринг)
Диплома	2009	Природно-математички факултет, Нови Сад	Екологија

Списак предмета на којима држи вежбе		
Р.Б.	назив предмета	врста студија
1.	Основе екологије	основне студије
2.	Општа екологија	основне студије
3.	Екологија биљака	основне студије
4.	Теренска настава 3	основне студије
5.	Фитоценологија	мастер студије
6.	Екологија копнених вода	мастер студије
7.	Еколошки класификациони системи	мастер студије
8.	Примена техника даљинског читавања у екологији	мастер студије

Репрезентативне референце током академске каријере	
1.	Laketić D, Radulović S, Živković M , Jurca T, Alford MH. 2013. Macrophyte Nutrient Index (MNI) of standing waters in Serbia. <i>Ecological indicators</i> 25: 200-204. IF 3.649 (M21)
2.	Anđelković A, Živković M , Cvijanović D, Novković M, Marisavljević D, Pavlović D, Radulović S. (2016): The contemporary records of aquatic plants invasion through the Danubian floodplain corridor in Serbia. <i>Aquatic Invasion</i> , 11(4): 381-395. IF 1.793 (M22)
3.	Radulović S, Boon P, Laketić D, Simonović P, Puzović S, Živković M , Jurca T, Ovuka M, Malaguti S, Teodorović I. 2012. Preliminary check-lists for applying SERCON (System for Evaluating Rivers for Conservation) to rivers in Serbia. <i>Archives of Biological Sciences</i> 64(3): 1037-1056. IF 0.747 (M23)
4.	Cvijanović D, Živković M , Anđelković A, Novković M, Radulović S, Lakušić D (2016): The digital database of aquatic and semiaquatic vegetation in Serbia. Botanički simpozijum - Treći vek botanike u Vojvodini. Zbornik Matice srpske za prirodne nauke.
5.	Anđelković A, Živković M , Novković M, Pavlović D, Marisavljević D, Radulović S. (2013): Invasion pathways along the rivers in Serbia – the eastern corridor of <i>Reynoutria spp.</i> <i>Zaštita bilja</i> 64 (4) 178-188
6.	Živković M , Kancko S, Anđelković A, Novković M, Perić R, Damnjanović B, Pankov N, Miljanović B, Cvijanović D, Radulović S. (2016): Određivanje ekološkog statusa reke Bosut na osnovu hidromorfoloških, bioloških i hemijskih parametara. <i>Zaštita voda-Voda 2016</i> , Zlatibor. Zbornik radova. 203-215.
7.	Damnjanović B, Živković M , Anđelković A, Novković M, Miljanović B, Radulović S, Cvijanović D. (2016): Određivanje ekološkog statusa reke Štire na osnovu hidromorfoloških, bioloških i hemijskih parametara. <i>Zaštita voda-Voda 2016</i> , Zlatibor. Zbornik radova. 215-223.
8.	Miljanović B, Pankov N, Pogrmic S, Šipoš Š. Jurca T, Živković M , Ristanović B. (2016): Ocena ekološkog statusa PP “Beljanske bare”. <i>Zaštita voda-Voda 2016</i> , Zlatibor. Zbornik radova. 307-315.
9.	Anđelković A, Živković M , Cvijanović D, Novković M, Marisavljević D, Pavlović D, Radulović S. (2016): Akvatični koridori - putevi invazije <i>Xanthium strumarium</i> L. u Srbiji. Zbornik abstrakata X Kongresa o korovima, Vrdnik, 21-23. septembar 2016.
10.	Anđelković A, Živković M , Cvijanović D, Damnjanović B, Marisavljević D, Pavlović D, Radulović S. (2016): Reke Šumadije i Zapadne Srbije kao žarište invazije roda <i>Fallopia</i> (syn. <i>Reynoutria</i>). Zbornik abstrakata X Kongresa o korovima, Vrdnik, 21-23. septembar 2016.

Збирни подаци научне и стручне активности наставника	
Укупан број цитата	6 (SCOPUS)
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	3
Укупан број објављених радова	12
Укупан број поглавља у монографији	-
Укупан број саопштења	17
Укупан импакт фактор	6,189
Индекс компетентности	34,3

Признања и награде	<ul style="list-style-type: none"> • Стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја, стипендија за докторске студије Републике Србије, • Стипендиста Фонда за младе таленте „Доситеја“ Министарства за спорт и омладину Републике Србије • Стипендиста Фондације за развој научног и уметничког подмлатка Републике Србије • Стипендиста Министарства просвете за основне студије • Стипендиста Фонда за стипендирање талентованих студената са подручја града
---------------------------	---

- | | |
|--|---|
| | <p>Зрењанина, школске</p> <ul style="list-style-type: none">• Стипендиста фонда „Светосавље“. |
|--|---|

Други релевантни подаци:

- CEN WORKSHOP ON LAKE HYDROMORPHOLOGY: FUTURE OPPORTUNITIES FOR EUROPEAN COLLABORATION. Faculty of Sciences, University of Novi Sad, Novi Sad, Serbia, 15-16 September 2016
- Студијски боравак у оквиру МоУ Академске сарадње Универзитета Prince of Songkla, Hat Yai, Тајланд и Универзитета у Новом Саду, Србија, Hat Yai, Тајланд, 05 - 22. мај. 2016. године.
- Студијски боравак “2014 DIANET International School”, у оквиру пројекта DANUBE: FUTURE. Гориција, Италија, 22-31. март 2014. године.
- Добитник студентског гранта The State of EXIT Фондација за пројекат *Имплементација SERCON методе за потребе истраживања и процене конзервационе вредности река на подручју Војводине*, руководилац пројекта, 2011. године.
- Добитник НИС-ове награде за најбоље студенте еколошких наука, EXIT 2008, 11. јул 2008. године.
- Стручна пракса на Међународном независноеколошко-политиколшком универзитету у Москви, као студент основних студија, Русија, 05-16. јуна 2007. године.
- Стручна пракса на Универзитету „Васил Голдов“ у оквиру летње размене студената као студент основних студија, Арад, Румунија, 12-23. јула 2004. године.
- Члан Наставно-научног већа Департмана за биологију и екологију, Природно-математичког факултета школске 2013/14. године.
- Члан Савета Природно-математичког факултета школске 2003/04, 2004/05. и 2005/06. године.
- Студент продекан Природно-математичког факултета у Новом Саду школске 2007/08. и 2008/09. године.
- Члан Националног комитета ИАД-а Србије и Црне Горе.