



КАТЕДРА ЗА ЕКОЛОГИЈУ

ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ЕКОЛОГИЈУ БИЉАКА

лабораторија:	Четврти спрат/6, зграда ДБЕ
телефон:	+381 485 2689
e-mail:	snezana.radulovic@dbe.uns.ac.rs

Академска каријера

2016-	Редовни професор за ужу научну област Екологија, Природно-математички факултет, УНС
2017-	Шеф катедре за екологију, Природно-математички факултет, УНС
2011-2017	Шеф катедре за екологију и заштиту животне средине, Природно-математички факултет, УНС
2011-2016	Ванредни професор за ужу научну област Екологија, Природно-математички факултет, УНС
2007-2011	Помоћник директора, Департман за биологију и екологију, Природно-математички факултет, УНС
2006-2011	Доцент за ужу научну област Екологија, Природно-математички факултет, УНС
2000-2006	Асистент за ужу научну област Екологија, Природно-математички факултет, УНС
1997-2000	Асистент-приправник за ужу научну област Екологија, Природно-математички факултет, УНС

	Година	Институција	Област
Докторат	2005	Природно-математички факултет, Нови Сад	Биологија
Магистратура	2000	Природно-математички факултет, Нови Сад	Биологија
Диплома	1992	Природно-математички факултет, Нови Сад	Биологија

Списак предмета на којима је држала вежбе

Р.Б.	назив предмета	врста студија
1.	Основе екологије	Основне
2.	Екологија биљака	Основне
3.	Теренска настава 3	Основне
4.	Фитоценологија	мастер студије
5.	Екологија копнених вода	мастер студије
6.	Еколошки класификациони системи	мастер студије
7.	Примена техника даљинског читавања у екологији	мастер студије
8.	Синтаксономија	докторске студије
9.	Квантитативна екологија	докторске студије
10.	Екологија инвазивних врста	докторске 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 Invasions</i>
3.	Flavia Landucci, Marcela Řezníčková, Kateřina Šumberová, Milan Chytrý, Liene Aunina, Claudia Biță-Nicolae, Alexander Bobrov, Lyubov Borsukevych, Henry Brisse, Andraž Čarni, [...] Radulović Snezana, Joop H.J. Schaminée, Urban Šilc, Zofija Sinkevičienė, Zvezdana Stančić, Jazep Stepanovich, Boris Teteryuk, Rossen Tzonev, Roberto Venanzoni, Lynda Weekes, Wolfgang Willner (2015): WetVegEurope: a database of aquatic and wetland vegetation of Europe. <i>Phytocoenologia</i> , 42 (12); 187-194
4.	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)
5.	Anačkov G, Rat M, Radak B, Igić R, Vukov D, Ručando M, Krstivojević M, Radulović S, Cvijanović D, Milić D, Panjković B, Szabados K, Perić R, Kiš A, Stojšić V, Boža, P. (2013): Alien invasive neophytes of the Southeastern part of the Pannonian Plain. <i>Central European Journal of Biology</i> , 8(10): 1032-1047.
6.	Vukov D, Ručando M, Radulović S, Igić R (2013): Diversity of vascular hydrophytes in the Zasavica River (Serbia) – changes after thirteen years. <i>Archives of Biological Sciences</i> , 64 (4) 1607-1617.
7.	Radulović S, Laketić D, Teodorović I. (2011): A botanical classification of standing waters in Serbia and its application to conservation. <i>Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems</i> . 21: 510–527
8.	Jurca T, Donohue L, Laketić D, Radulović S, Irvine K (2012): Importance of the shoreline diversity features for littoral macroinvertebrate assemblages. <i>Fundamental and Applied Limnology</i> .180(2) 175-184
9.	Radulović S., Laketić D., Popović Ž, Teodorović I. (2010): Towards the candidature of the Crno Jezero lake (Black lake, Durmitor, Montenegro) for HES site of Dinaric Western Balkan Ecoregion. <i>Archives of Biological Sciences</i> . 62 (4), 1101-1117
10.	Radulović S., Laketić D., Vukov D. (2010): A riverside tale: the assessment of altered habitat effects on macrophytes assemblage on the Tamis River, Serbia. <i>Archives of Biological Sciences</i> . 62 (4), 1163-1174

Збирни подаци научне и стручне активности наставника

Укупан број цитата	48 (SCOPUS)
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	10
Укупан број објављених радова	28
Укупан број поглавља у монографији	1 монографија Матица српска
Укупан број саопштења	37
Укупан импакт фактор	
Индекс компетентности	48 (последњих 5 година)

Признања и награде	Јубиларна награда ISO/CEN групе за квалитет вода 2016. Национални Институт за Стандардизацију Републике Србије, за изузетан допринос стандардизацији метода у области квалитета вода у Републици Србији
---------------------------	---

Други релевантни подаци:

Монографије и уџбеници:

- Радуловић, С., Теодоровић, И. (2011): Екологија и мониторинг копнених вода. Методолошки приручник. Природно-математички факултет. Нови Сад
- Радуловић, С., Цвијановић, Д. (2016): Основе екологије. Природно-математички факултет. Уџбеник. Нови Сад
- Радуловић, С., Вучковић, М. (2014): Екологија акватичних фитоценоза Царске баре. Матица српска. Нови Сад

Чланства у организацијама:

- Председник ISO/CEN групе за квалитет вода, Национални Институт за Стандардизацију Републике Србије
- Експерт и национални представник у EU CEN (Comité européen de normalisation, European Committee for Standardization, Europäisches Komitee für Normung TC 230/WG 2 biological and ecological methods), Берлин-Брисел
- Генерални секретар IAD (International association of Danube research) Србије и Црне 2004-

2014

- JRC private Expert EUSDR, Building prosperity, priority area 7
- Management committee of EU COST TD1209 IASV (European Information System for Alien Species), UK

Остало:

- Гостујући професор на Универзитету Princ of Songkla, Faculty of Sciences, Hat Yai, Thailand
- Гостујући професор на Универзитету Источно Сарајево, Технолошки факултет Зворник, Зворник
- Председник Центра за трансфер еколошке изврности ТИЦЕ, Нови Сад
- Учествовала у писању Фулбрајт апликације за Проф Мек Алфорда (*Prof Mac Alford, University of Southern Missisipi, USA*), од стране фондације именована за *Fulbright Host person*.
- Изводила наставу на енглеском језику курсева Основи екологије и Екологија биљака за студенте Универзитета *Université de Lorraine*, Француска, у оквиру програма мобилности *Campus Europae* (CE).
- Осмомесечно усавршање у Лабораторији за екологију биљака, ДБЕ, ПМФ и менторство израде мастер рада на енглеском језику студента Malaguti Sebastiano, *University of Ferrara, Italy*, мастер рад *SERCON status of the River Po (Italy)*, на основу уговора о сарадњи (МоУ) Универзитета Ферара и УНС / коментор Prof Ana Fanno, *University of Ferrara, Italy*.
- Ментор студента *Ana Carolina Lujza de Moura Práger, BSc, University of São Paulo, Brazil* у оквиру IAESTE летње праксе за студенте.
- Рецензент превода уџбеника са енглеског: Примак РБ, Милић Дубравка, Раденковић Снежана, Обрехт Драгана, Бијелић-Чабрило Оливера, Вујић Анте. (2015). Увод у конзервациону биологију (in Serbian). ISBN 978-86-7031-3548
- Рецензент техничког решења SeLaR-Информациони систем, база и анализа података. Одлука Наставно-научног Већа Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, од 30.1.2014. године, број 100-XV-1, аутора Радојевић И, Стефановић Д, Чомић Љ, Остојић А, Топузовић М, Стефановић Н. S3
- *Peer Review Workshop on Regional Innovation Strategies for Smart Specialisation*, 2014, Нови Сад
- Рецензент Министарства за просвету за уџбенике издавача *Klett*, Србија
- Члан Жирија за оцену радова Заштитијаде 2011, Будва, мај 2011.
- Члан Жирија за оцену радова Заштитијаде 2017, Бечићи, мај 2017.