

OSOBNE INFORMACIJE


Marija Kovačević

 Poloje 6, 34310 Pleternica, Republika Hrvatska

 +385 31 399 921  + 385 99 504 8211

 mkovacevic@biologija.unios.hr , marija-94@windowslive.com

Spol Žensko | Datum rođenja 12/05/1994 | Državljanstvo Hrvatsko

RADNO ISKUSTVO

16.07.2018. – sada

Asistent

Sveučilište Josipa Jurja Strassmayera, Odjel za biologiju, Cara Hadrijana 8/A Osijek

- Znanstveno- istraživački rad

OBRAZOVANJE I OSPOBLJAVANJE

14.11.2018.- sada

Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno-matematički fakultet, Biološki odsjek

- Poslijediplomski sveučilišni doktorski studij biologije

1.11.2016.- 04.05.2018.

Magistra biologije

Sveučilište Josipa Jurja Strassmayera, Odjel za biologiju, Cara Hadrijana 8/A Osijek

- Diplomski sveučilišni studij Biologija; smjer: znanstveni
- mag. biol.

1.11.2013.- 26.09.2016.

Prvostupnica biologije

Sveučilište Josipa Jurja Strassmayera, Odjel za biologiju, Cara Hadrijana 8/A Osijek

- Preddiplomski sveučilišni studij Biologija
- univ. Bacc.biol

OSOBNE VJEŠTINE

Materinski jezik

Hrvatski

Ostali jezici

Engleski jezik

	RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
Engleski jezik	B2	B2	B2	B2	B2

Stupnjevi: A1/2: Temeljni korisnik - B1/B2: Samostalni korisnik - C1/C2 Iskusni korisnik
[Zajednički europski referentni okvir za jezike](#)

Komunikacijske vještine

- Dobre komunikacijske i prezentacijske vještine (rad sa studentima kao demonstrator); rad u timu i samostalni rad.

Organizacijske / rukovoditeljske vještine	▪ Koordinacija rada sa studentima; kreiranje, organizacija i provođenje terenskih istraživanja.
Tehničke vještine i kompeticije	▪ Primjena osnovnih laboratorijskih metoda i metoda terenskog istraživanja; korištenje laboratorijske i terenske opreme.
Digitalne vještine	▪ Poznavanje rada u MS Office-u (Word™, Excel™ and PowerPoint™), poznavanje aplikacija grafičkog dizajna (Adobe Illustrator™, PhotoShop™), R ▪ Poznavanje pretraživanja baza podataka.
Ostale vještine	▪ Amaterska fotografija, jahanje
Vozačka dozvola	B

DODATNE INFORMACIJE

Publikacije	Merdić, E., Kujavec, M., Kovačević, M. , Žulj, M., Graovac, N., Vignjević, D., Turić, N.: <i>Culex torrentium</i> (Martini), nova vrsta u hrvatskoj fauni komaraca. <i>Natura Croatica : Periodicum Musei Historiae Naturalis Croatici</i> , Vol. 27 No. 2, 2018. https://doi.org/10.20302/NC.2018.27.21
Projekti	Doktorand na projektu: Različiti učinci okolišno relevantnih mješavina metal temeljenih nanočestica i pesticida na faunu tla: Nove smjernice za procjenu rizika (DEFENSsoil)
Tečajevi	EUROTOX specialized toxicology course 2018; Regulatory toxicology 4. – 10. studeni 2018. Otočec, Slovenija Comet Workshop – Basic comet assay techniques; 5. – 6. listopad 2019. Sarajevo, Bosna i Hercegovina

Kongresna priopćenja

Kovačević, M., Hackenberger Kutuzović, D.: Effect of fungicide azoxystrobin on hatching delay in potworm (*Enchytraeus crypticus*), Scientific symposium Soil ecotoxicology - Theory and Application, Osijek, lipanj 2019.

Galinović, T., Hackenberger Kutuzović, D., Kovačević, M., Zelić, L., Lončarić, Ž.: The effect of silver nanoparticle size on the reproduction of *Enchytraeus albidus*, Scientific symposium Soil ecotoxicology - Theory and Application, Osijek, lipanj 2019.

Kovačević, M., Hackenberger Kutuzović, D., Lončarić, Ž., Hackenberger Kutuzović, B.: Efflux pump activity in Enchytraeidae, SETAC Europe 29th Annual Meeting, Helsinki, svibanj 2019

Mandir, T., Kovačević, M., Šimić, M., Grgošević, M., Žuna Pfeiffer, T., Špoljarić Maronić, D.: Raznolikost flore subpanonskog travnjaka u Bistrincima, 2nd Young Scientists Days – Conference, Osijek, svibanj 2019.

Kovačević, M., Hackenberger Kutuzović, D., Lončarić, Ž.; Hackenberger Kutuzović, B.: Aktivnost efluks-pumpe enhitreida, 2nd Young Scientists Days – Conference, Osijek, svibanj 2019.

Žuna Pfeiffer, T., Špoljarić Maronić, D., Kovačević, M., Šag, M., Domjan, L., Stević, F., Lončarić, Z.: Comparative study of plant morphology and leaf anatomy of near threatened terrestrial species, *Orchis morio* L., 3rd International Conference on Plant Biology (22nd SPPS Meeting), Beograd, lipanj 2018.

Kovačević, M., Plavac, T., Hackenberger Kutuzović, B.: TBARS in horse hair as an indicator of oil industry pollution, SETAC (Society of Environmental Toxicology and Chemistry) Europe 28th annual meeting, Rim, svibanj 2018.

Mandir, T., Kovačević, M., Šimić, M., Grgošević, M., Žuna Pfeiffer, T., Špoljarić Maronić, D.: Flora of steppe-like grassland area in Bistrinci (East Croatia), 1st International Students' GREEN Conference, Osijek svibanj 2018

Komljenović, J., Kristić, T., Mandir, T., Đurić, A., Kovačević, M., Bjedov, D., Mikuška, A.: Breeding of rooks (*Corvus frugilegus* L. 1785) in the eastern Slavonia, 1st International Students' GREEN Conference, Osijek svibanj 2018

Mandir, T., Kovačević, M., Šimić, M., Žuna Pfeiffer, T., Špoljarić Maronić, D., Stević, F.: Raznolikost flore stepolike travnjačke površine u Bistrincima, 6. Simpozij s međunarodnim sudjelovanjem pod nazivom "Kopački rit jučer, danas, sutra, 2017.", Tikveš, rujan 2017.

Špoljarić Maronić, D., Žuna Pfeiffer, T., Kovačević, M., Zahirović, V., Stević, F., Mihaljević, M.: Orchid diversity in a special habitat mosaic on the southern slopes of Požeška Gora hill (Croatia). Međunarodni simpozij "Advances in research on the flora and vegetation of the Carpato-Pannonian region", Budimpešta, veljača 2016.

Nagrade i priznanja

Rektorova nagrada za akademsku 2017./2018. godinu

Pročelnikova nagrada za najboljeg studenta I. godine diplomskog sveučilišnog studija biologije; smjer: znanstveni za akademsku 2016./2017. godinu

Nagrada Odjela za biologiju za najbolju studentsku fotografiju u akademskoj godini 2015./2016.

Članstva

Hrvatsko toksikološko društvo

SETAC (Society of Environmental Toxicology and Chemistry)

Aktivnosti tijekom studiranja

Izložba fotografija "Skriveno blago požeške doline" te organizacija i provedba predavanja i radionica za učenike u sklopu izložbe u Klasičnoj gimnaziji u Požegi i Hrvatskoj knjižnici i čitaonici Pleternica

Sudjelovanje na monitoringu kockavice (*Fritillaria meleagris*), bijele rode (*Ciconia ciconia*) i orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) na području Požeško-slavonske županije u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim područjem Požeško-slavonske županije

Sudjelovanje u zimskom prebrojavanju ptica močvarica u suradnji s Hrvatskim društvom za zaštitu ptica i prirode

Sudjelovanje u prebrojavanju malih ušara (*Asio otus*)

Sudjelovanje u prebrojavanju gnjezdećih populacija vrane gačac (*Corvus frugilegus*)

Sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom projektu u okviru natječaja Odjela za biologiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, pod naslovom "Studenti u znanosti" kao član projekata "Raznolikost flore subpanonskog travnjaka Bistrinci" i "U potrazi za *Culex torrentium*", te kao voditelj projekta "Konji kao indikator organizmi zagađenja naftne industrije".

Vanjski suradnik Flora Croatica Database

Sudjelovanje u projektu Inventarizacije herpetofaune u sklopu "Projekta integracije u EU Natura 2000"

Sudjelovanje u projektu popularizacije znanosti „Biolog-i-ja“ Odjela za biologiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

Sudjelovanje na 2. Omitološkom druženju, 9. do 11. prosinac 2016, Kopačevo

Demonstrator na vježbama i terenskoj nastavi iz kolegija "Stablašice" i "Kralježnjaci" preddiplomskog sveučilišnog studija Biologija na Odjelu za biologiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku