



Osobni podaci

Prezime(na) / Ime(na) **Varga Martina**
Adresa(e) Cara Hadrijana 8A, Osijek
Telefonski broj(evi) +385 31 399 912
E-mail martina.varga@biologija.unios.hr
Državljanstvo Hrvatsko
Datum rođenja 25.11.1983.
Spol Ženski

Radno iskustvo

Datumi 12/2008 – danas
Zanimanje ili radno mjesto Asistent
Glavni poslovi i odgovornosti Sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom radu i nastavnoj djelatnosti
Ime i adresa poslodavca Sveučilište J. J. Strossmayer u Osijeku, Odjel za biologiju, Cara Hadrijana 8A, Osijek
Datumi 10/2010
Zanimanje ili radno mjesto Istraživač na projektu Nutrienti i razvoj plutajućih makrofita i alga u Istočnoj Hrvatskoj (285-000000-3175), nositelj projekta izv. prof. dr. sc. Janja Horvatić
Datumi 03/2008 - 12/2008
Zanimanje ili radno mjesto nastavnik
Ime i adresa poslodavca Osnovna škola „Vladimir Nazor“ Trenkovo, Mlinska 3, Trenkovo, 34330 Velika
Datumi 03/2008
Zanimanje ili radno mjesto Vanjski suradnik
Glavni poslovi i odgovornosti Sudjelovanje u organizaciji laboratorijskih vježbi Praktikuma ekologije bilja
Ime i adresa poslodavca Sveučilište J. J. Strossmayer u Osijeku, Odjel za biologiju, Cara Hadrijana 8A, Osijek
Datumi 12/2007
Zanimanje ili radno mjesto Vanjski suradnik
Glavni poslovi i odgovornosti Sudjelovanje u organizaciji laboratorijskih vježbi Praktikuma iz ekologije bilja
Ime i adresa poslodavca Sveučilište J. J. Strossmayer u Osijeku, Odjel za biologiju, Cara Hadrijana 8A, Osijek

Obrazovanje i osposobljavanje

Datumi 06/2002
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja III gimnazija Osijek, Kamila Firingera 14 , HR-31000 Osijek
Datumi 07/2007
Naziv dodijeljene kvalifikacije Profesor biologije i kemije
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja Sveučilište J. J. Strossmayer u Osijeku, Odjel za biologiju, Odjel za kemiju
Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji 7. razina (Nacionalna klasifikacija zanimanja);
5. razina (International standard classification of education)
Datumi 2008. -
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku, Sveučilište u Dubrovniku, Institut Ruđer Bošković Zagreb
Sveučilišni poslijediplomski interdisciplinarni doktorski studij Molekularne bioznanosti

Osobne vještine i kompetencije

Materinski jezik(ci)

Drugi jezik(ci)

Samoprocjena

Europska razina (*)

Engleski**Hrvatski****Engleski**

Razumijevanje				Govor				Pisanje	
Slušanje		Čitanje		Govorna interakcija		Govorna produkcija			
B2	Samostalni korisnik	B2	Samostalni korisnik	B1	Samostalni korisnik	B1	Samostalni korisnik	B2	Samostalni korisnik

(*) [Zajednički europski referentni okvir za jezike](#)

Društvene vještine i kompetencije

Odgovornost, timski rad

Organizacijske vještine i kompetencije

Uspješna u organiziranju laboratorijskih vježbi sa studentima (asistent na kolegijima Praktikum iz Fiziologije bilja 1, Molekularne ekofiziologije bilja i Fiziologije stresa biljaka). Samostalno obavljanje znanstvenog rada.

Tehničke vještine i kompetencije

Korištenje različite laboratorijske istraživačke opreme.

Računalne vještine i kompetencije

MS Office paket (Word, Excel, Power Point, Publisher)
R (Program za statističku obradu podataka)
Programi za grafički dizajn (Corel, Adobe Photoshop)

Vozačka dozvola

B kategorija

Znanstvene publikacijeVarga, Martina; Horvatić, Janja; Čelić, Ante. Short term exposure of *Lemna minor* and *Lemna gibba* to mercury, cadmium and chromium. Central European Journal of Biology. 8(2013), 11; 1083-1093.

Horvatić, Janja; Kočić, Aleksandra; Bučanac, Danko; Peršić, Vesna; Varga, Martina. Preliminarna istraživanja sezonskih promjena slobodno-plivajućih i submerznih makrofita u kanalu Barbara (Baranja). Hrvatske vode: časopis za vodno gospodarstvo. 21(2013), 85; 215-224.

Jelošek, Martina; Horvatić, Janja; Šarec, Tomislav. Effects of Mercury, Cobalt and Manganese on Pea Seedlings. International Conference Plant Abiotic Stress Tolerance; Touraev, A.; Zhu, J.K.; Hirt, H. (ur.). Beč, 2012. 84-84 (poster, međunarodna recenzija, znanstveni sažetak).

Jelošek, Martina; Peršić, Vesna; Horvatić, Janja. Toksični utjecaj nikla na vodene leće, *Lemna minor* L. i *Lemna gibba* L.. Zbornik sažetaka/10. hrvatski biološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem. Besendorfer, V., Kopjar, N.; Vidaković-Cifrek, Ž.; Tkalec, M.; Bauer, N.; Lukša, Ž. (ur.), Zagreb: Hrvatsko biološko društvo 1885, 2009. 270-271 (poster, domaća recenzija, znanstveni sažetak).