

SVEUČILIŠNI TJEDAN KARIJERA NA ODJELU ZA BIOLOGIJU

12. svibnja 2022.

11:00 – 12:00 h

Nataša Uranjek,
mag. ing. agr.,
Promo-eko d.o.o

13:00 – 14:00 h

Iva Marković,
mag. biol.,
Institut Ruđer Bošković

12:00 – 13:00 h

Kristina Kovačević,
mag. prot. nat. et amb.,
Udruga za zaštitu prirode i
okoliša Zeleni Osijek

Tri stvari koje poslodavac želi znati o Vama

Nakon završenog Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku radila sam u Ministarstvu zaštite okoliša i prirode u Osijeku te položila državni ispit. Poslovni put ide od zakonodavstva, preko rada u velikoj proizvodnoj, a potom i konzultantskoj firmi. Trenutno sam zaposlena u vlastitoj firmi Promo eko d.o.o. koja se bavi poslovima zaštite okoliša i prirode kao i civilnom zaštitom. Ovlaštena sam za provođenje službenih kontrola u ekološkoj poljoprivredi. Autorica sam nekoliko radova koji se bave prirodom, zaštitom okoliša i energetikom. Član sam Organizacijskog odbora međunarodno znanstveno stručnog skupa Poljoprivreda u zaštiti prirode i okoliša.



Nataša Uranjek, mag. ing. agr., Promo-eko d.o.o

Rad na projektima u udruzi Zeleni Osijek



Kristina Kovačević, mag. prot. nat. et amb.,
Udruga za zaštitu prirode i okoliša Zeleni Osijek

Magistrica sam zaštite prirode i okoliša i voditelj EU projekata. Od 2019. godine radim u Udruzi za zaštitu prirode i okoliša Zeleni Osijek kao stručna suradnica. Sudjelovala sam u brojnim projektima čiji je glavni cilj bio educirati mlade o održivom razvoju i zaštiti okoliša, te u projektima revitalizacije vodenih ekosustava.

Laboratorijski dnevnik jedne doktorandice

Nekadašnja sam studentica Odjela za biologiju. Diplomirala sam 2019. na sveučilišnom studiju biologija, smjer znanstveni, a trenutno sam asistent u Laboratoriju za kemijsku biologiju Zavoda za molekularnu biologiju Instituta Ruđer Bošković u Zagrebu. Od kraja 2020. sam zaposlena na HRZZ projektu "Integrativna analiza signalnih puteva fitohormona uključenih u odgovor biljaka krumpira na infekciju viroidom vretenastoga gomolja krumpira", a od početka 2021. sam studentica poslijediplomskog studija Molekularnih bioznanosti u Osijeku.



Iva Marković, mag. biol., Institut Ruđer Bošković