

Ieva Olechnavičiūtė

KONTAKTINĖ INFORMACIJA

Adresas Akademijos g. 2, Vilnius LT-08412, Lietuva

El. paštas: ieva.olechnaviciute@gamtc.lt
ieva.olechnaviciute@emu.ee
<https://www.researchgate.net/profile/Ieva-Olechnaviciute-2>

IŠSILAVINIMAS

2022 – iki dabar Gamtos Tyrimų Centras kartu su Vilniaus Universitetu, Zoologijos (N014) krypties doktorantūros studijos.
Disertacijos tema: “Pesticidų poveikis žygių (Carabidae) mitybinei ekologijai”, vadovas – dr. Norbertas Noreika.
Tyrimų sritis: vabalų žygių makroelementų balansavimas ir biologinės kontrolės potencialas.

2019 – 2022 Vilniaus Universitetas, Biologinė įvairovė / Magistro laipsnis.
Magistrinio darbo tema: “*Limnia unguicornis* (Scopoli, 1763) (Diptera: Sciomyzidae) lervų mityba Agriolimacidae, Arionidae ir Succineidae šeimų sausumos moliuskais”.
Darbas atliktas Vilniaus Universiteto Gyvybės Mokslų Centro laboratorijoje.
Tyrimų sritis: musių lervų vystymasis ir mitybinė elgsena.

2014 – 2018 Vilniaus Universitetas, Biologija / Bakaluro laipsnis.
Darbo tema: “Pasvalio apylinkių musės sraigžudės (Diptera: Sciomyzidae)”.
Darbas atliktas Vilniaus Universiteto Gyvybės Mokslų Centro laboratorijoje.
Tyrimų sritis: biologinė įvairovė ir antropogeniniai trikdžiai.

DARBO PATIRTIS

2022 12 – iki dabar **Specialistė**
Chair of Plant Health, Institute of Agricultural and Environmental Sciences,
Estonian University of Life Sciences

2022 10 – iki dabar **Doktorantė**
Entomologijos laboratorija, Gamtos Tyrimų Centras

MOKSLINIAI INTERESAI

Tyrimų sritis: pesticidų poveikio vertinimas žygių (Carabidae) gebėjimui balansuoti makroelementus (angliavandenius, baltymus ir riebalus) bei biologinės kontrolės potencialui, taikant mitybinės geometrijos principus.

STAŽUOTĖS IR MOKYMAI

2022 10 – iki dabar Pesticidų poveikis žygių (Carabidae) mitybinei ekologijai (Institute of Agricultural and Environmental Sciences, Estonian University of Life Sciences, Tartu, Estija).