

Vilija Lapinskaitė

KONTAKTINĖ INFORMACIJA

Adresas Akademijos g. 2, Vilnius LT-08412, Lietuva
Tel. Nr.: +370 6 096 68 82
El. paštas: vilija.lapinskaite@gamtc.lt
<https://orcid.org/0009-0009-9468-9315>
<https://www.researchgate.net/profile/Vilija-Lapinskaite>
<https://www.linkedin.com/in/vilija-lapinskait%C4%97/>

IŠSILAVINIMAS

- 2023 – 2027 Gamtos mokslų srities biologijos krypties (N 010) doktorantūra (Vytauto Didžiojo Universitetas ir Gamtos tyrimų centras).
Disertacijos tema: “Bičių tranų mikrobiotos reikšmė avilio bendruomenei ir maisto saugai”, vadovas – prof. dr. E. Servienė.
Tyrimų sritis: molekulinė mikrobiologija; skirtingos bičių tranų vystymosi stadijos mikroorganizmai ir jų analizė.
- 2021 – 2023 Vilniaus Gedimino Technikos Universitetas, Bioinžinerija / Magistras.
Magistrinio darbo tema: “Naujo fermentinio kofeino nustatymo metodo sukūrimas”.
Darbas atliktas Fundamentinių mokslų fakultete, Chemijos ir bioinžinerijos katedros laboratorijose.
Tyrimų sritis: genų inžinerija, chromatografija; kofeiną skaidančių fermentų gryninimas.
- 2017 – 2021 Kauno Technologijos Universitetas, Maisto mokslas ir technologija / Bakalauras.
Darbo tema: “Bandelių su įdarais gamybos technologija, tiriant pupelių perdirbimo antrinių produktų panaudojimo galimybes kvietinių kepinų ruošimui”.
Darbas atliktas Cheminės technologijos fakultete, Maisto mokslo ir technologijos katedros laboratorijose.
Tyrimų sritis: mikrobiologija, maisto cheminė analizė, naujų maisto produktų projektavimas bei jų gamybos technologijų diegimas.

DARBO PATIRTIS

- 2021 10 – 2023 10 **Laborantė**
Vilniaus Gedimino technikos universitetas, Chemijos ir bioinžinerijos katedra
- 2020 08 – 2021 10 **Edukacijų/būrelių vedėja**
Bricks4kidz
- 2017 08 – 2020 03 **Laborantė**
Kauno tvirtovės VII fortas

MOKSLINIAI INTERESAI

Tyrimų sritis: bičių mikrobiotų tyrimai; biokontrolės ir probiotinėmis savybėmis pasižyminčių mikroorganizmų paieška ir tyrimai; mikroorganizmų identifikavimas, panaudojant molekulinis metodus; bičių ir jų produktų maistinės sudėties tyrimai; fermentų gryninimas taikant afininės chromatografijos metodus.

PUBLIKACIJOS

-

DALYVAVIMAS TARPTAUTINIULOSE IR NACIONALINIULOSE MOKSLO PROJEKTULOSE

-

STAŽUOTĖS IR MOKYMAI

-

DALYVAVIMAS MOKSLINĖSE KONFERENCIJOSE

Tarptautinė mokslinė konferencijoje:

1. Tarptautinė Lietuvos biochemikų draugijos organizuojama konferencija – XVIth International Conference of the Lithuanian Biochemical Society „Biochemistry Targeting Diseases“. Stendinis pranešimas: V. Lapinskaitė, D. Tauraitė, J. Urbonavičius „Enzymatic *N*-demetylation of caffeine mediated by Ndm proteins“. Book of Abstracts: page 50. <http://www.biochemistry.lt/wp-content/uploads/2023/06/LBD-ABSTRACTS-2023-knyga.pdf>

Nacionalinė mokslinė konferencijoje:

-

DALYVAVIMAS STUDIJŲ PROCESSE

-

KITA

-