

Gamtos tyrimų centro mokslo darbuotoja **Juliana Lukša** sėkmingai įvykdė Lietuvos mokslo tarybos rengiamos ir 2014-2020 m. Europos sąjungos struktūrinių fondų lėšų bendrai finansuojamos veiksmų programos priemonės Nr. 09.3.3-LMT-K-712 „Mokslininkų, kitų tyrėjų, studentų mokslinės kompetencijos ugdymas per praktinę mokslinę veiklą“ poveikės kompetencijos kėlimas mokslo renginiuose užsienyje projektą Nr. 09.3.3-LMT-K-712-06-0057

Trumpalaikė mokslinė išvyka kompetencijai kelti

Šių metų balandžio 23-30 d. dalyvauta Europos molekulinės biologijos laboratorijos (EMBL) vykdomuose mokymuose "Microbial metagenomics: A 360 approach" Heidelberge (Vokietija). Šios kelionės tikslas - tikslas pakelti mokslinę kompetenciją bioinformatikos srityje. Kursų metu išmokti praktiniai mėginio paėmimo ir paruošimo metagenominei analizei metodai, įsisavinti bioinformatiniai metodai skirti gautų duomenų analizei bei pateikimui į tarptautines duomenų bazes.

Mokymų metu pristatytas standinis pranešimas apie gamtinėje aplinkoje aptinkamus mikroorganizmus "Investigation of fruits and berries microbial diversity" (autorai: Lukša J., Vepškaitė-Monstavičė I., Stanevičienė R., Strazdaitė-Žielienė Ž., Yurchenko V., Servienė E.).



Mokslinis tyrimas finansuotas/finansuojamas
Europos socialinio fondo lėšomis
pagal priemonę Nr. 09.3.3-LMT-K-712
„Mokslininkų, kitų tyrėjų, studentų mokslinės
kompetencijos ugdymas per praktinę mokslinę veiklą“