

Projektas. Vakarų Lietuvos kristalinių uolienuų metamorfizmo parametrų modeliavimas

Tikslas – moderniais tyrimo metodais sumodeliuoti Vakarų Lietuvos uolienuų metamorfizmo parametrus, išugdyti studentės uolienuų atpažinimo, petrografinio aprašymo, mineralų cheminės sudėties tyrimo skenuojančiu elektroniniu mikroskopu (SEM) ir modeliavimo specializuotomis kompiuterinėmis programomis (Theriak-Domino, Thermocalc ir kt.) gebėjimus.

(09.3.3-LMT-K-712-22-0003)

Projekto mokslinio tyrimo vadovė: doc. dr. Gražina Skridlaitė

Studentė: Jolanta Putnaitė

Projekto vykdymo laikotarpis: 2020-11-03–2021-04-30

Projektas finansuojamas iš Europos socialinio fondo lėšų pagal priemonės Nr.09.3.3-LMT-K-712 „Mokslininkų, kitų tyrėjų, studentų mokslinės kompetencijos ugdymas per praktinę mokslinę veiklą“ veiklos „Studentų gebėjimų vykdyti MTEP veiklą ugdymas“ poveiklę „Studentų gebėjimų ugdymas vykdant tyrimus semestrų metu“.

Finansuojama
iš Europos socialinio fondo

Projekto vykdytojas:



www.esinvesticijos.lt



**Kuriame
Lietuvos ateitį**

2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa