

Išvyka į mokslinę stažuotę mokytis inovatyvių tyrimų metodų taikymo ekonomikoje Helsinkio universitete Suomijoje

Nr. 09.3.3.-LMT-K-712-14-0136

Projekto tikslas - išmokti optimizavimo metodų taikymo, bei kitų inovatyvių tyrimų metodų, tokių kaip kompiuterinio intelekto (angl. computational intelligence) ar žaidimų teorijos (angl. game theory) pritaikymo mokesčių tyrimuose. Projekto dalyvė yra doktorantė, kuri į stažuotę **Helsinkio universitete (Suomijoje)** vyko 2019 m. sausio 2–18 d. Projekto dalyvė stažuotės metu rengė optimalios mokesčių sistemos modelį ir jį testavo naudojant MATLAB programinę įrangą. Taip buvo vertinamas ir kitų inovatyvių tyrimų metodų bei kitos programinės įrangos pritaikymas modeliuojant optimalią mokesčių sistemą. Stažuotės rezultatas – parengta optimalios mokesčių sistemos modeliavimo metodika ir atlikta disertacijos tyrimo dalis.

Projekto laikotarpis – 2019 01 02–2019 05 09

Projekto dalyvė – doktorantė Erika Besusparienė

Finansuojama
iš Europos socialinio fondo

Projekto vykdytojas:



VYTAUTO
DIDŽIOJO
UNIVERSITETAS
M C M X X I I



Kuriame
Lietuvos ateitį

2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

www.esinvesticijos.lt