

Projekto pavadinimas: Bendradarbiavimo vystymas su užsienio mokslininke K. Sugimura vykdant mokslinio tyrimo veiklas“ (projekto Nr. 09.3.3-LMT-K-712-05-0003)

Už projektą atsakingas asmuo: Inga Truskauskaitė – Kunevičienė

Projekto dalyvis: prof. dr. Kazumi Sugimura

Projekto įgyvendinimo laikotarpis: 2018 m. kovo 21 d. – 2018 m. liepos 27 d.

Veiksmų programa - Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 9 prioriteto „Visuomenės švietimas ir žmogiškųjų išteklių potencialo didinimas“ 09.3.3-LMT-K-712 priemonės „Mokslininkų, kitų tyrėjų, studentų mokslinės kompetencijos ugdymas per praktinę mokslinę veiklą“

Projekto tikslas: vystyti bendradarbiavimą su užsienio mokslininke K. Sugimura vykdant mokslinio tyrimo veiklas.

Projekto rezultatai, santrauka: Profesorė Kazumi Sugimura, Hiroshima Universiteto Psichologijos departamento mokslininkė, tyrinėja tapatumo raidos mechanizmus paauglystėje ir jaunystėje. Mokslininkė yra keleto tarptautinių mokslo organizacijų narė, tokių kaip Paauglystės tyrimų asociacijos (JAV), Tarptautinės tapatumo tyrimų asociacijos, taip pat Japonijos psichologų asociacijos, Japonijos raidos psichologijos asociacijos bei Japonijos paauglių ir jaunimo tyrimų draugijos narė.

Mokslininkė Kazumi Sugimura yra aktyvi tarptautiniame kontekste, t.y., ji yra tarptautinio mokslinio žurnalo “Emerging Adulthood”, leidžiamo SAGE leidyklos, asistuojanti redaktorė, tarptautinės Tapsmo suaugusiu tyrimo draugijos (Society for the Study of Emerging Adulthood) Azijos tematinio tinklo vadovė, keletos Japonijos mokslinių žurnalų, kurių tematika yra susijusi su paauglystės ir jaunystės raidos tyrimais (pvz., Japanese Journal of Adolescent Psychology, Japanese Journal of Developmental Psychology, Japanese Psychological Research ir kt.) redkolegijų narė. Ji aktyviai bendradarbiauja su JAV ir Europos mokslininkais (pvz., dr. E. Crocetti, dr. J.J. Arnett, dr. Harke Bosma, dr. Saskia Kunnen), kartu su jais skelbia publikacijas leidiniuose, įtrauktuose į Clarivate Analytics arba Scopus duomenų bazes bei rengia simpoziumus aukšto lygio mokslinėse konferencijose.

Mokslininkė bendradarbiauja ir su Lietuvos mokslininkais, kartu su jais 2015-2017 metais vykdė LMT finansuotą bendrą projektą „IDELIJA“ (projekto vadovė dr. R. Žukauskienė).

Mokslininkės Kazumi Sugimura interesų sritis – paauglių tapatumo raidos ir tapatumo formavimosi analizė, vykdant tęstinius (longitudinius) tyrimus, koncentruojantis į tarpkultūrinius palyginimus tarp Japonijos ir JAV bei Italijos paauglių ir jaunuolių, tiriant tapatumo raidos panašumus bei skirtumus. Vykdamas bendrą projektą „IDELIJA“, buvo pradėti analizuoti Lietuvos paauglių bei jaunuolių tapatumo panašumai ir skirtumai, taigi mokslininkės Kazumi Sugimura ir MRU mokslininkų interesų sritis sutampa, ką rodo ir abiejų šalių mokslininkų bendros publikacijos bei pranešimai mokslo renginiuose. Vykdamas minėtą projektą, buvo sukurta turtinga duomenų bazė, kurioje sujungti Lietuvos bei Japonijos tyrimų duomenys. Vizito metu buvo toliau naudojama ši duomenų bazė, analizuojant duomenis skirtingais, nei buvo daroma projekte, pjūviais, kad būtų maksimaliai panaudoti turimi duomenys. Vykdamas projektą, buvo surinkta daugiau duomenų, nei reikalavo vykdomas projektas, iš anksto planuojant tolimesnį bendradarbiavimą su Japonijos mokslininke, projektui pasibaigus. Taigi, vizito į MRU metu, buvo toliau analizuojami tarpkultūriniai panašumai ir skirtumai, nedubliuojant jau atliktos projekto rėmuose analizės bei keliant naujus tyrimo klausimus, išėinančius už vykdyto projekto tematikos ribų. Kadangi mokslininkė pasižymi aukšta tarpkultūrinių tyrimų kompetencija, ji kėlė Lietuvos mokslininkų kvalifikaciją palyginamųjų tarpkultūrinių tyrimų srityje, vedama interaktyvų seminarą, skirtą tarpkultūrinių tyrimų kompetencijų lavinimui; bendradarbiaujant su Lietuvos mokslininkais buvo atlikta turimų duomenų analizė bei parengtas mokslinės publikacijos aukšto lygio moksliniam žurnalui rankraštis.

Įsisavintas tarpkultūrinių tyrimų kompetencijas Lietuvos mokslininkai galės naudoti ir kitų palyginamųjų tarpkultūrinių tyrimų planavimui bei publikacijų rengimui.