

Projekto

„Gimstamumo ir šeimos kitimas, veiksniai, pasekmės ir gimstamumo didėjimo galimybės“

Anotacija

Projektas „Gimstamumo ir šeimos kitimas, veiksniai, pasekmės ir gimstamumo didėjimo galimybės“ (GIMPOL) skirtas praplėsti ir pagilinti vidinių nacionalinio saugumo demografinių grėsmių – neigiamos gimstamumo raidos ir šeimos kaitos, jų tarpusavio sąveikos, veiksnių ir pasekmių - mokslinį pažinimą, taikant Lietuvoje iki šiol netaikytas pažangiausias ir inovatyviausias šiuolaikinių socialinių mokslų metodologijas ir naudojant unikalią longitudinių panelinių bei integruotų demografinės statistikos bazių informaciją. Projektu tai pat siekiama skatinti efektyvios pronatalistinės šeimos politikos plėtrą Lietuvoje užtikrinant gautos mokslo informacijos ir rezultatų sklaidą bei platinimą mokslo bendruomenei, šeimos politikos formuotojams ir visuomenei.

Projekto veikla orientuota į mokslo tiriamųjų užduočių įgyvendinimą, duomenų bazių kūrimą ir pritaikymą vartotojams bei mokslo informacijos sklaidą ir populiarinimą, mokslininkų kvalifikacijos kėlimą.

Projekto mokslinė veikla orientuota į visapusišką gimstamumo kaitos bei kompleksinį gimstamumą sąlygojančių veiksnių ištyrimą, tarp kurių itin reikšmingas yra šeimos kaitos bei jos sąsajų su gimstamumo mažėjimu pažinimas. Mokslinės projekto užduotys nukreiptos ir į gyventojų politikos poreikių bei lūkesčių, jų kaitos, juos sąlygojančių veiksnių bei prieštarų pažinimą. Svarų projekto mokslinės veiklos segmentą sudaro pronatalistinės šeimos politikos galimybių Lietuvoje paieškos ir šios politikos rekomendacinių gairių išryškėjimas.

Research project

“Fertility and Family changes, factors, consequences and prospects for the fertility increase”

Summary

The research project is dedicated towards the comprehensive exploration of the changes in fertility and family, the wide-ranging analysis of the determinants of these changes and the examination of the consequences of the fertility and family changes for the demographic, social and economic development of Lithuanian society. The scientific activities within the project are based on the analysis of the longitudinal panel “Generation and Gender Survey” data and the analysis of the integrative database that encompasses the census data and vital fertility statistics.

The research project contributes to the population policy debates and the development of the efficient and adequate population policy in Lithuania. The project activities are oriented towards the developing of the state-of-the-art scientific knowledge needed for the policy makers, the development of policy recommendations and the dissemination of the project results for the policy makers, society and scientific community.