

SKAITMENINĖ EKONOMIKA: Metodologijos kūrimas ir pirminė analizė



VIEŠOJI KONSULTACIJA

SKAITMENINĖ EKONOMIKA: KAIP TAI IŠMATUOTI?

VIEŠOJI KONSULTACIJA

Siekiant sukurti skaitmeninės ekonomikos matavimų ekosistemą ir sukurti metodologiją pirmiesiems skaičiavimams, buvo suburta ekspertų grupė. Kartu su ekspertų grupe vyko trys apskritojo stalo diskusijos.

DISKUSIJŲ GRAFIKAS



VIEŠOSIOS KONSULTACIJOS DALYVIAI



x12 dalyvių

SKAITMENINĖ EKONOMIKA: KAIP TAI IŠMATUOTI?

VIEŠOSIOS KONSULTACIJOS TIKSLAS

Skaitmeninės ekonomikos matavimai dar nėra standartizuoti, bei tai nėra tyrinėjama sritis Lietuvoje. Todėl konsultacijos tikslas yra surinkti įvairių aplinkinių sričių ekspertus, kurie išmanytų metodologijas, duomenis, ekonomiką, skaitmenizaciją ir panašiai, ir išsiaiškinti kaip pradėti kurti skaitmeninės ekonomikos tyrimų ekosistemą Lietuvoje.



VIEŠOSIOS KONSULTACIJOS REZULTATAI



SKAITMENINĖS EKONOMIKOS TYRIMŲ EKOSISTEMOS KŪRIMAS

0.1 Apsibrėžti trys pagrindiniai skaitmeninės ekonomikos tyrimų klausimai, kurie turėtų būti prioritetiniai siekiant suprasti skaitmeninės ekonomikos įtaką Lietuvoje:

#1 KOKIO DYDŽIO YRA SKAITMENINĖ
EKONOMIKA LIETUVOJE?

#2 KOKS YRA SKAITMENIZAVIMO POVEIKIS
SKIRTINGOMS INDUSTRIJOMS?

#3 KOKS YRA SKAITMENIZAVIMO IR
SKAITMENINĖS EKONOMIKOS POVEIKIS
GEROVEI?

0.2 Dėl metodologinio nuoseklumo nuspręsta fokusuotis ties pirmais dviem klausimais

0.3 Ekosistemai sukurti nuspręsta bendradarbiauti su universitetais. Aptartos ir patvirtintos temos, kurias bakalauro, magistro ir doktorantūros studentai galėtų rinktis kaip savo tyrimų objektą

SKAITMENINĖ EKONOMIKA: KAIP TAI IŠMATUOTI?

VIEŠOSIOS KONSULTACIJOS REZULTATAI (2)

#1 KOKIO DYDŽIO YRA SKAITMENINĖ EKONOMIKA LIETUVOJE?

- 1.1 Nuspręsta naudoti Ekonominės veiklos rūšių klasifikatorių (EVRK)
- 1.2 Parinkti rodikliai, kurie galėtų kiekybiškai apibrėžti klases, priklausančias skaitmeninei ekonomikai
- 1.3 Dėl duomenų trūkumo, buvo nuspręsta pasirinkti kokybinį metodą ir apibrėžti skaitmeninės ekonomikos klases ekspertiniu vertinimu
- 1.4 Buvo parinkta 40+ klasių, kurios atitinka skaitmeninės ekonomikos apibrėžimą

#2 KOKS YRA SKAITMENIZAVIMO POVEIKIS SKIRTINGOMS INDUSTRIJOMS?

- 2.1 Nuspręsta kurti Skaitmenizavimo indeksą
- 2.2 Patvirtinta indekso struktūra
- 2.3 Patvirtinti rodikliai, sektorių skirstymas, koeficientai.

REZULTATŲ EIGA

