

Visuomenės senėjimas Lietuvoje ir Europoje	Big data ir manipuliacijos jomis	Pensininkų getai. Eidžizmas	Tautų kraustymasis dėl klimato pokyčių ir nepalankių socialinių sąlygų
Švietimo reforma arba nereforma	Visuotinis elektrifikavimas ir išmanizavimas	Robotizacija Ketvirtoji pramonės revoliucija	Socialinės atskirties išprovokuoti tarptautiniai konfliktai
Kanapių legalizavimas	Trumpalaikė samda ir freelancinimas	Populizmas, peraugantis į cinizmą, politikoje	Manipuliatyviniai ekonominiai sandoriai (pvz., energetikos srityje)
Žmonės turės daugiau laisvo laiko	Dirbtinio intelekto integracija į verslo procesus ir paprastų žmonių buitinį gyvenimą. Gal net tiksliau jo monopolis.	Viešojo sektoriaus inercija Lyderystės viešajame sektoriuje stoka	Atsinaujinantys išteklių, kuriamų naujų technologijų įgalinimas, prisidedant prie klimato kaitos pokyčių ir pačių išteklių valdymo
Ekonominis ir demokratijos chaosas mūsų Rytų kaimynėse	ES konvulsijos, nerandant kompromiso dėl ateities vizijos	Lietuvos ambicijos neturėjimas	Darbuotojų perkvalifikavimo iššūkis, prisitaikant prie skaitmenizacijos eros
Tikslinės auditorijos nuasmeninimas (big data valdymas, duomenų apsauga, sekimas neva saugumo sumetimais, čipavimai ir pan.)	Pilietinio nihilizmo ir institucinio nepotizmo išgyvendinimas	Naudingųjų išteklių mažėjimas ir alternatyvių sprendimų paklausa	Menkai finansuojamos viešos paslaugos, pirmiausia švietimo, sveikatos apsaugos ir kultūros darbuotojų darbo užmokestis

## Kokie iššūkiai laukia Lietuvos? Tautos balsas

„Mano, kaip pagyvenusios provincijos gyventojos, giliu įsitikinimu, Lietuva naikinama nuo provincijos. Jauni išsilavinę protai emigruoja į didmiesčius. Tie kurie ten nebetelpa - į užsienį. Provincijoje uždaromi bankų skyriai, mažinamos ligoninių paslaugos ir t.t. Specialistai tampa nebereikalingi. Vienintelis pasirinkimas - prekybos centro darbuotojai. Tų tai netrūksta. Na dar viena kita gamykla kai kur. Šioks toks išsigelbėjimas. Sensta provincija. 15% būsto paskolos dengimas ne išeitis. Už ką mokėti likusią dalį jei atlyginimas minimalus. Lietuva tik Vilnius, Kaunas na ir dar Klaipėda, nes ten uostas. 😊 😊 😊“

# GEROVĖS AUGIMAS

## NETOLYDUS GEROVĖS PASISKIRSTYMAS:

### Pajamų nelygybė ir skurdas

Mažas mokesčių ir socialinių išmokų sistemos poveikis  
Dideli mokesčiai mažas pajamas gaunantiems  
Pažeidžiamų grupių nedarbas

### Regioniniai skirtumai

Dominuojantis sektorinis požiūris  
Neišgrynintas teritorinis kapitalas

- Per didelis dėmesys iššūkiams ir tikslams, kurie gali būti nepasiekiami.
- Per mažas dėmesys strateginiams pasirinkimams, intervencijoms, apribojimams ir tendencijoms.
- Identifikuoti Lietuvos augimo ir gerovės iššūkiai yra struktūriniai, t.y. ilgalaikiai, susiję su visuomenės ir ekonomikos funkcionavimo būdu, neturintys aiškių sprendimų.

## LĖTĖJANTIS BVP AUGIMAS

### Maža investicijų grąža

#### Žmogiškojo kapitalo trūkumai

Reikiamos kvalifikacijos darbuotojų trūkumas;  
Švietimo ir sveikatos sistemos trūkumai;  
ADRP trūkumai

#### Inovacijų kūrimo kaštai

Mažas mokslo ir verslo bendradarbiavimas  
Neefektyvios viešos investicijos MTEP  
Neefektyvus koordinavimas

#### Socialinio kapitalo trūkumas

Negerėja socialinio kapitalo kokybė Lietuvoje (nedidėja pasitikėjimais kitais žmonėmis ir valstybės institucijomis)

#### Nepakankama ekonominė infrastruktūra

Pagal bazinės infrastruktūros rodiklį Lietuva atsilieka nuo ES vidurkio  
Nepakankamas investicijų į infrastruktūrą efektyvumas (paklausos vertinimas, kaštų-naudos analizė)

#### Valstybės nesėkmės

##### Mikro lygmuo

Augimui nepalankūs mokesčiai;  
Didelis šešėlis, korupcija  
Viešųjų investicijų strateginio planavimo ir efektyvumo trūkumas

##### Makro lygmuo

Užtikrintas pakankamas makroekonominis stabilumas

#### Finansavimo trūkumas

Bankų sektorius stabilus, turi pakankamai kapitalo

## TVARUMAS APLINKOS ATŽVILGIU

### Aplinkos kokybė ir tvarus išteklių naudojimas

Aplinkos kokybė pakankamai gera, išskyrus vandens kokybę dalyje vandens telkinių  
Nepakankami rezultatai atliekų tvarkymo srityje  
Pakankamas AEI naudojimas  
Nepakankamas energijos vartojimo efektyvumas gyvenamųjų namų ir transporto sektoriuose