

Istraživanje u doba korone, izazovi i prevazilaženje - INEQ RS COVID-19

Projekat u okviru specijalnog programa istraživanja COVID-19 Fonda za nauku



Фонд за науку
Републике Србије

Ciljevi projekta

- Posledice pandemije: skroman pad BDP-a i zaposlenosti, ali ekonomski gubici različitih grupa još uvek nisu poznati i manje ih je lako predvideti.
- Čak i pre pandemije, Srbiju karakterišu visoki nivoi nejednakosti i siromaštva, oni koji su već ugroženi su pod posebnim rizikom (mladi, niskoobrazovani, itd.)
- Projekat *INEQ RS COVID-19* ima za cilj da
 1. identifikuje grupe sa najvećim gubicima usled epidemije
 2. analizira efekte krize na njihov položaj na tržištu rada **i njihove prihode i**
 3. analizira pravičnost i efektivnost sprovedenih nacionalnih programa i predloži dalje mere zasnovane na podacima za ublažavanje efekata krize izazvane virusom COVID-19.

Zadaci projekta i izvori podataka

- Promene na tržištu rada
 - mikropodaci iz Ankete o radnoj snazi (ARS) za 2019. i 2020. godinu
 - uz dodatnu analizu podataka nacionalne službe za zapošljavanje (NZS)
 - Dodatno sprovedena anketa INEQ RS COVID-19 u kojoj su prikupljeni podaci koje ne postoje u ARS ili NZS podacima
 - Usklađivanje podataka koji postoje u ARS i koje treba odvojeno pitati
 - Traženje posla u toku pandemije, status pre i u toku pandemije
 - Karakteristike posla, zdravstvene mere na poslu i rad od kuće
 - Zdravlje i bolovanje u toku pandemije
 - Podela dužnosti u domaćinstvu

Zadaci projekta i izvori podataka

- Promene u prihodima
 - Osnova mikropodaci iz Ankete o prihodima i uslovima života (SILK) za 2020. godinu
 - Problem: dinamika SILK podataka (ne samo u Srbiji već i šire)
 - Podaci za 2020. godinu su dostupni u oktobru 2021. godine, a zbog metodologije sadrže podatke o prihodima iz 2019. godine
 - Tek u oktobru 2022. ćemo znati pravi efekat krize (razliku između 2019. i 2020. godine)

Zadaci projekta i izvori podataka

- Promene u prihodima
 - Generalno ne predstavlja problem, ali u situaciji ekstremnih situacija želimo ranije da znamo koje grupe su pogođene
 - Koristimo podatke iz drugih izvora informacija (ARS, adm podaci, anketa itd.) i mikrosimulacioni model da bismo simulirali efekte na siromaštvo i distribuciju prihoda
 - ARS: simuliramo promene na tržištu rada u klasterima (starosne grupe, pol, sektori delatnosti, tip ugovora)
 - Administrativni podaci: penzije, naknade
 - Mikrosimulacioni model: simuliramo poreze i doprinose za zarade, kao i glavne naknade koje imaju prihodni test (Novčana socijalna pomoć i Dečji dodatak), kao i naknadu za nezaposlene.
 - Mikrosimulacioni model: Simuliramo davanja u toku pandemije
 - Uzimanje u obzir finansijskih tokova (inflacije, visine zarada)

Zadaci projekta i izvori podataka

- Promene u prihodima
 - Dodatno sprovedena anketa INEQ RS COVID-19
 - Mere sprovedene od strane vlade
 - Finansijska situacija u domaćinstvu od marta 2020.

Project team members

- **Marko Vladislavljević**, Principal Investigator
- **Lara Lebedinski**, Senior Researcher
- **Jelena Banović**, Junior Researcher
- **Valentina Vukmirović**, Junior Researcher
- **Cristiano Perugini**, External Project Associate

Research reports

- Policy report - Effects of the COVID-19 pandemic on the labour market and the position of vulnerable groups in Serbia

Policy briefs

- Policy brief - Effects of the COVID-19 pandemic on the labour market and the position of vulnerable groups in Serbia

Other project outputs

- Conference presentation - The Impact of Covid-19 Pandemic on Labour Market Outcomes of Vulnerable Groups in Serbia
- Microsimulation package INEQ-RS-COVID-19 - Version 1



Hvala na pažnji

- <https://www.ien.bg.ac.rs/en/project-ineq-rs-covid-19/>
- marko.vladisavljevic@ien.bg.ac.rs

Ovo istraživanje je podržano od strane Fonda za nauku, GRANT No 7552225, COVID-19 – INEQ RS COVID-19.