

VILNIAUS UNIVERSITETAS
MATEMATIKOS IR INFORMATIKOS FAKULTETAS
EKONOMETRINĖS ANALIZĖS KATEDRA

Alina RAUKTYTĖ ir Povilas BOČKUS

Ekonometrinio projekto

Darbo užmokesčio nustatymo mechanizmas

PLANAS

Kursinio projekto vadovas: doc. Remigijus Lapinskas

Ekonometrija, III kursas, 2 grupė

VILNIUS 2011

Ekonometrinio projekto planas

1. Informacijos duota tema rinkimas

Medžiagos apie darbo užmokesčio nustatymo mechanizmo rinkimas, gilinimasis į temą. Paieška turėtų būti vykdoma ekonominio pobūdžio literatūroje: knygoje, makroekonomikos vadovėliuose, internete. Medžiagos susisteminimas. Atsirinkti tai, kas bus reikalinga.

2. Duomenų rinkimas ir analizė

Antrajame darbo etape būtina pasirinkti reikalingus kintamuosius. Tai padarius, ieškomi atitinkami duomenys. Pasirenkama duomenų apimtis ir laiko periodas. Atliekama pirminė statistinė duomenų analizė.

3. Ekonometrinio modelio specifikacija

Atliekami reikalingi veiksmai prieš modelio specifikaciją, pvz.: kointegravimo sąryšių nustatymas. Remiantis ekonominėmis prielaidomis, ir turimomis žiniomis, specifikuojame modelį.

4. Ekonometrinio modelio parametrai

Šiuo etapu įvertiname pasirinkto modelio parametrus. Tikėtina, kad bus keli modelio variantai, su skirtingais kintamaisiais ir parametrais. Ištirsime kiekvieno modelio tikslumą.

5. Geriausio modelio parinkimas

Atsižvelgiant į įvairius kriterijus pasirinksime geriausią modelį, kuris tiksliausiai atitinka turimus duomenis.

6. Išvados

Šiame etape būtina atlikti gautų rezultatų analizę. Rezultatus susieti su ekonominėmis išvadomis, bei interpretacijomis.

7. Kursinio darbo realizacija

Numatomas paskutinis etapas, kurio metu visas atliktas darbas užbaigiamas atsižvelgiant į kursinio darbo rašymo reikalavimus. Pasiruošimas darbo pristatymui ir atsiskaitymui.