

HSM duomenų analizės mokymai

Dr. Eglė Vaidelytė
Dr. Vaidas Morkevičius



Kokie mokymai?

- Mokymai apie apklausų duomenų analizės metodus:
 - antrinė apklausų duomenų analizė (NESSTAR ir SPSS);
 - duomenų internetiniuose archyvuose analizė (NESSTAR);
 - statistinė analizė (SPSS);
 - kokybinė lyginamoji analizė (QCA).
- Specializuoti tarptautinių tyrimų duomenų analizės seminarai (angl. „data confrontation seminar“)



Mokymų tikslas

- Įgalinti tikslines grupes (mokslininkus ir studentus) naudoti LiDA archyve saugomus duomenis atliekant kokybiškesnius savarankiškus tyrimus.



Kam skirti?

- Lietuvos studentams, mokslininkams ir kitiems tyrėjams (po 25 asm.).



Kur ir kada vyks?

- Siekiant padidinti mokymų prieinamumą, jie bus organizuojami įvairių Lietuvos miestų (Šiaulių, Klaipėdos, Kauno ir Vilniaus) akademinėse institucijose.
- Pirmas seminaras – Kaune, KTU, 2010 sausio 23 d. (Aprašomoji statistinė analizė su SPSS)
- Antras seminaras – Vilniuje, 2010 sausio 30 d. (Apklausų duomenų analizė)
- Trečias ir ketvirtas seminaras – Šiauliuose ir Klaipėdoje 2010 pavasarį.



Aprašomoji kiekybinių duomenų analizė

- Kaune, KTU, 2010 sausio 23 d. (šeštadienį), 25 asm.
- Mokymų medžiaga patalpinta į www.lidata.eu
- Temos:
 - Įvadas į statistinę analizę
 - Aprašomoji statistika: dažniai
 - Aprašomoji statistika: duomenų skirstinio padėties charakteristikos
 - Aprašomoji statistika: duomenų skirstinio sklaidos ir formos charakteristikos
 - Normalusis dažnių skirstinys



Apklausų duomenų analizė

- Vilniuje, 2010 sausio 23 d. (šeštadienį), 25 asm.
- Mokymų medžiaga patalpinta į www.lidata.eu
- Temos:
 - Apklausų tyrimų organizavimas ir etapai
 - Apklauso imties (atrankos) formavimas
 - IT panaudojimas atliekant apklausų tyrimus
 - Apklausų duomenų apdorojimas (analizė) su SPSS
 - Duomenų pateikimas ir ataskaitų rengimas



Kiekybinių duomenų internetiniuose archyvuose analizė

- Klaipėdoje, 2010 pavasarį (šeštadienį), 25 asm.
- Mokymų medžiaga patalpinta į www.lidata.eu
- Temos:
 - Internetiniai HSM duomenų archyvai pasaulyje ir Lietuvoje
 - Kiekybinių duomenų statistinė analizė panaudojant NESSTAR
 - Kiekybinių duomenų statistinė analizė panaudojant SPSS
 - Statistinių tyrimų ataskaitų rengimo principai



Antrinė kiekybinių duomenų analizė

- Šiauliuose, 2010 pavasarį (šeštadienį), 25 asm.
- Mokymų medžiaga patalpinta į www.lidata.eu
- Temos:
 - Antrinės duomenų analizės samprata ir jos principai
 - Duomenų statistinė analizė panaudojant NESSTAR
 - Duomenų statistinė analizė panaudojant SPSS
