

Kausalitet i surveyforskning

I mange år har undersøgelse af kausale sammenhænge inden for samfundsvidenskaben været domineret af analyser på tværsnitsdata samt af elaboreringsmetoden. Inden for de seneste 10 til 15 år er der imidlertid vokset metoder frem, som egner sig bedre til undersøgelse af kausalitet. På dette møde gives en introduktion til nogle af de vigtigste blandt disse teknikker.

TID: Torsdag **den 8. november 2012**, kl. 13-16

STED: Alexandersalen, Bispetorvet 3, 1167 København K

Arrangementet gentages i Aalborg i januar 2013

13.00- 13.30	Henrik Lolle (AAU)	Indledning Elaborering/kontrol paradigmet og udviklingen af teknikker om kausalitet
13.30-14.00	Signe Hald Andersen (Rockwool Fondens Forskningsenhed):	Matching
14.00-14.30	Mads Meier Jæger (DPU):	Instrumentvariabler
14.30-14.45	Pause	
14.45-15.15	Anders Holm (DPU):	Om at finde gode instrumentvariabler
15.15-15-45	Michael S. Dahl (AAU) og Toke Reichstein (CBS)	Analyse af paneldata/"Differences in differences"
15.15-16.00	Afrunding	