Einführung in Methoden der modernen Kausalanalyse

Datum: 15.11 - 17.11.2017

Mittwoch, 15	5.11.
9:30-10:00	Ankunft der TeilnehmerInnen und Registrierung
10:00-11:30	Das kontrafaktische Kausalmodell und kausale Graphen
11:30-11:45	Kaffeepause
11:45-13:00	Das kontrafaktische Kausalmodell und kausale Graphen (Forts.)
13:00-14:00	Mittagspause
14:00-15:45	Propensity-Score Matching mit Querschnittsdaten
15:45-16:00	Kaffeepause
16:00-18:00	Propensity-Score Matching mit Querschnittsdaten, Übung am PC
18:00	get together
Donnerstag,	16.11.
9:00-10:30	Propensity-Score Matching mit Längsschnittsdaten
10:30-10:45	Kaffeepause
10:45-12:30	Propensity-Score Matching mit Längsschnittsdaten, Übung am PC
12:30-13:30	Mittagspause
13:30-15:00	Instrumentvariablenschätzer
15:15-15:30	Kaffeepause
15:30-17:00	Instrumentvariablenschätzer, Übung am PC
Freitag, 17.1	
09:00-10:30	Das Regression Discontinuity Design (RDD)
10:30-10:45	Kaffeepause
10:45-12:15	Selektionskorrekturmodelle
12:15-13:15	Mittagspause
13:15-15:15	Selektionskorrekturmodelle, Übung am PC
15:15	Ende des Workshops