

NETØK og Aalborg Universitet

Seminar den 5. maj 2017, kl. 13.00 – 16.15

Sted: Gæstekantinen. Aalborg Universitet København
A.C. Meyers Vænge 15, 2450 Kbh. SV

Makroøkonomiske modeller i samfundsplanlægningen

I den økonomisk-politiske rådgivning i mange lande anvender de nationale finansministerier, banker og de øvrige finansielle institutioner som bekendt modeller, der beskriver den forventede økonomiske udvikling i de pågældende lande. Sådanne 'fremskrivninger' spiller naturligvis en betydelig rolle i forbindelse med regeringers planlægning af rammerne for den aktuelle økonomiske politik, herunder lovgivningsinitiativer, der skal rette op på 'ubalancer' i samfundsøkonomien, f.eks. statens udgifter til investeringer og velfærdsydelse, skattesatser, mv.

Også de store internationale organisationer som f.eks. EU, OECD, Verdensbanken, m.fl. laver 'fremskrivninger' af den økonomiske udvikling i lande og landegrupper på regionalt og/eller globalt niveau, til brug for tilrettelæggelse af økonomisk rådgivning og/eller politisk-økonomiske reformer. Der er naturligvis tale om mange forskellige typer af modeller, men de bygger alle på en række beregningsmæssige forudsætninger, som medvirker til at sætte rammerne for fastlæggelse af mål og midler i den økonomiske tænkning, men som kun sjældent gøres til genstand for grundig offentlig debat.

Et modelteknisk kendetegn ved danske myndigheders modeller til politisk rådgivning er, at den finansielle sektor ikke inddrages eksplicit. Dette forhold synes at gå igen i andre lande og i mange modeller for den globale økonomiske udvikling. I den forbindelse er anvendelsen af såkaldte DSGE-baserede modeller (Dynamic Stochastic General Equilibrium models) ganske vidt udbredt.

Finansministeriet i Danmark står over for et eftersyn/en opdatering af det hidtidige model-kompleks kaldet ADAM (Annual Danish Aggregate Model). Det forestående arbejde påkalder sig en betydelig interesse fra politiske hold, også selv om udviklingsarbejdet forudsætter et betydeligt element af modelteknisk indsigt og økonomisk ekspertise.

En slags modelmæssigt nybrud repræsenteres af de såkaldte SFC-modeller (SFC: *stock-flow-consistent*). Denne modeltype karakteriseres ved at beskrive samtlige pengestrømme i det økonomiske kredsløb, og SFC-modeller vil måske fremover kunne supplere den hidtidige modeltænkning, både i finansministerier rundt omkring, men også i de internationale organisationer, der beskæftiger sig med regional og/eller global økonomisk udvikling.

Dette seminar søger til at udbrede kendskabet til økonomiske modeller, herunder Finansministeriets modelarbejde, gennem tre oplæg, der omhandler (1) Forskellige typer af modeller, der anvendes i den økonomiske politik. (2) ADAM til eftersyn og opgradering, og (3) Stock-flow-consistent (SFC) modelling (dette oplæg er på engelsk).

Foreløbigt program

13.00 - 13.10

Velkomst og indledning

Jørgen Lindgaard Pedersen, formand for Netøk

13.10 – 13.40

Forskellige modeltyper i den økonomiske politik

Niels Kærgård, professor emeritus fra Københavns Universitet og tidligere overvismand

13.40 - 13.50

Kaffe

13.50 - 14.25

ADAM til eftersyn og opgradering: Nogle principper

Mads Kieler, afdelingschef i Finansministeriet

14.25 - 14.55

Panel: Niels Kærgård og Mads Kieler

Spørgsmål og debat

Ordstyrer: Jørgen Lindgaard Pedersen

14.55 - 15.10

Pause

15.10 - 15.45

Stock-Flow-Consistent Modelling: Potentials and practical experiences

Hamid Raza, PhD, post doc, Aalborg University

15.45 - 16.15

Questions and debate

Moderator: Jesper Jespersen, professor i økonomi v. Roskilde Universitet

16.15

Afslutning

Jørgen Lindgaard Pedersen

Tilmelding sker ved at sende en mail til Jesper Jespersen jesperj@ruc.dk og desuden indbetale 50 kr. til NETØKs bankkonto: reg.nr.: 5366 Kontonr.: 0000245829 begge dele senest tirsdag den 2. maj 2017.

Seminaret er støttet af *Velux Fonden*.

Parkeringstilladelse kan fås i receptionen, hvis man har brug for at parkere længere end 3 timer.

NETOEk.DK

Netværk for økonomisk Politisk debat

