

Mødeindkaldelse Modelgruppemøde

Tid og sted Torsdag den 8. oktober 2009 kl. 13.00 Rubin (4255)

- Dagsorden
1. Valg af referent
 2. Kommentarer til sidste mødereferat ()
 3. Meddelelser, herunder aktuel kørselssituation
 4. Diverse papirer
 5. Udsendelse af papirer
 6. Fastsættelse af nyt møde
 7. Eventuelt

Papirliste:

AIV07909	Tilbageførsel af variabelen graddag
AIV15909	Undersøgelse af opskrivningen af CES-forbrugssystemet estimeret i 2 step
AIV16609	Estimation af CES-forbrugssystemet med og uden dynamik
AIV22909	Capital structure in the Danish non-financial corporate sector
AIV27709	Undersøgelse af parameterstabilitet i CES-forbrugssystemet
DSI30609	Danish manufactured exports: Elasticities revisited
DSI31709	An I(2) analysis of Danish manufactured exports: A different perspective
GRH08008	Ny ligning for usercost
GRH09909	Vækstkorrektio n i fejlkorrektionsligninger
JNR15609	Estimation af den nye faktorblok formulering: KL aggregatet for NZ erhvervet
MST30609	Sektorpriser for en udvalgt gruppe byerhverv
JAO31809	En input-output model med heterogene priser og kædeprisindeks
MOL17909	Problemer med statistikbankens tal for importen i alt og vareimporten for perioden 1966-1989
RBJ06709	Ny konstruktion af pengeinstitutternes effektive indskuds- og udlånsrente, IWDE og IWLO
RBJ11909	Restindkomstens påvirkning på det private forbrug
RBJ17809	Afdragsvariablene lafd og bafd
RBJ18809	Kontrol af koefficienter på usercosthybriden i den nye boligprisrelation
DKN14809	Om forbrugsdannelsen i ADAM
DKN05909	Nye boligvariable
DKN18909	Ny boligrelation, lønrelation og makroforbrugsrelation på én gang

Kommende papirer:

JAO01909	En input-output model med heterogene priser og fastbaseindeks
JNR01809	Estimationstrin i den nye faktorblokformulering
JNR21909	Estimation af vækstkorrektio n i faktorblokkens fejlkorrektionsligninger

NOTE: Da der er tale om en større stak denne gang kan det måske komme på tale at holde to møder. I så fald er det blevet besluttet at RBJ11909, DKN14809 og DKN18909 vil blive præsenteret på det næste møde.