
Det 43. symposium i anvendt statistik 24.-26. januar 2022 - Vesterbrogade 4, Axelborg (overfor Tivoli)

27 indlæg og 8 sessioner

Mandag den 24. januar: 12.00 til 16.30 – Auditoriet, Axelborg, Vesterbrogade 4.

Tirsdag den 25. januar: 9.00-16.30 – Auditoriet. Rundvisning Axelborg 16.30-17.30. Middag 18.00.

Onsdag den 26. januar: 9.00 til 12.30 – Auditoriet, Axelborg. Vesterbrogade 4. Frokost 12.30-13.15.

Konferencegaranti, afbudsgaranti og symposiebog

Konferencegaranti: Hvis reglerne for forsamlinger gør, at symposiet ikke kan gennemføres fysisk, gennemføres det over internettet så langt som det er muligt og deltagerne får deltagergebyret tilbage. Hvis symposiet kan gennemføres fysisk, men man ikke er tryk ved situationen eller der er konkrete regionale regler, kan man melde fra og deltagergebyret refunderes. Uanset hvad vil indlæggene blive trykt i symposiebogen, og den vil blive sendt med post til dem, der ikke møder fysisk på symposiet.

Tilmelding

Deltagergebyret er 500 kr. for studerende uden kandidateksamen samt pensionister og 1.000 kr. for alle andre. Gebyret inkluderer symposiebog med indlæggene, frokost og kaffe under symposiet, samt festmiddag tirsdag den 25. januar. Symposiet gennemføres i samarbejde med SEGES, Landbrug & Fødevarer, der er et fagligt videns- og innovationshus inden for landbrugsdrift.

Tilmelding på www.statistiksymposium.dk eller kontakt Peter Linde, info@statistiksymposium.dk. Gerne inden nytår. Regninger sendes løbende i portioner.

Program

Mandag den 24. januar (Auditoriet, Axelborg, Vesterbrogade 4)

12.00-12.45 **Indskrivning og sandwich**

12.45-13.00 **Velkomst**

13.00-14.20 **Virksomhedsanalyse** (Chair: Birthe Lykke Thomsen)

Estimating Input Allocation from Aggregate Firm-Level Data: A Bayesian Random/Varying Coefficient Approach

Arne Henningsen, Rasmus Seneberg Zitthen, Mathias Struck Jürgensen, Mads Frandsen og Simon Alexander Andreasen, Københavns Universitet

Analyse af eksperimenter i marketing

Gorm Gabrielsen, CBS

Communicating Science – Personal Considerations on How to Convey Your Knowledge

Sara Armandi, SAS Institute

14.20-14.35 **Kaffepause**

14.35-16.30 **Statistisk metode** (Chair: Gorm Gabrielsen)

A single risk approach to the semiparametric copula competing risks model (Koautor: Simon Lo)
Ralf Wilke, CBS

Inferens for den relative risiko, når estimatet er 0

Sören Möller, SDU

Er det ok at stoppe et forsøg før den dimensionerede størrelse er opnået?

Helle Mølgaard Sommer, SEGES

Tal man kan regne med i markering

Mogens Dilling-Hansen, Aarhus Universitet

Tirsdag den 25. januar (Auditoriet, Axelborg)

9.00-10.20 **Data, estimation og Survey** (Chair: Klaus Rostgaard)

Arbejdstilsynets undersøgelse af lønmodtagernes arbejdsmiljø i 2021

Hans Bay, Arbejdstilsynet

Mørketallene fra Covid-19

Esben Høg, Aalborg Universitet

Imputerede gennemsnit fra et andet datasæt – har imputeringsmodellen betydning for de statistiske analyser og hvilke kausale analyser kan man gennemføre. Styrer imputeringsmodellen alt?

Peter Linde, statistisk konsulent

10.20-10.35 **Kaffepause**

10.35-12.15 **Statistiske analyser** (Chair: Peter Linde)

Google searches linked to Apple stock volatility

Niels Buus Lassen, CBS

Parkering i København

Ismir Mulatic, CBS

Vil Polen opleve et Exit (PLexit)?

Agnieszka Szmydowska, Københavns Universitet

Detektion og klassificering af slagtegrise og smågrise

Jonatan Emil Simonsen, SEGES

12.15-13.10 **Frokost**

13.10-14.40 **Landbrugsstatistik** (Chair: Jørgen Lauridsen)

Tidlig identifikation af malkekøer med risiko for sygdom på baggrund af vejedata fra malkebotter

Katarina Nielsen Dominiak, SEGES

Changes in temperature conditions during commercial transportation of sows

Leslie Foldager, Aarhus Universitet

Optimization on combination for lysine and threonine in feed for weaning pigs

Ragnheidur Vilma Ingvarsdóttir, SEGES

14.40-14.55 **Kaffepause**

14:55-16.30 **Undervisning, forskning og SAS** (Chair: Lisbeth la Cour)

Har Folkeskolereformen haft en effekt, når vi ser på PISA undersøgelserne?

Sophie Amalie Steiness og Josefine Palmø, Københavns Universitet

Measurement by Rasch models – is it good enough? And for whom?

Svend Kreiner, statistisk konsulent

Nyheder i SAS Viya/15.2

Anders Milhøj, Københavns Universitet



16.30-17.30 Rundvisning i de historiske lokaler på Axelborg, der er bygget i 1920.

18.00 – 21.30 Festmiddag på en centralt beliggende restaurant i København. Nærmere info følger.

Onsdag den 26. januar (Auditoriet, Axelborg)

09.00-10.45 **Økonomi og samfund** (*Chair: Peter Linde*)

Makroøkonometriske modeller og prognoser: Giver det overhovedet mening?

Jesper Jespersen, Roskilde Universitet

The New Statutory Audit Framework in Europe: Consistency of Implementation Rationale and Audit Fee Dependence in Denmark

Claus Holm, Aarhus Universitet

Data og statistisk metode ved økonomisk modelbygning: Fra 1970'erne til i dag

Niels Kærgaard, Københavns Universitet

10.45-11.15 **Kaffepause**

11.15-12.30 **Sundhed** (*Chair: Niels Kærgaard*)

Is stress regionally persistent?

Jørgen T. Lauridsen, SDU

Blev danskerne mere eller mindre syndige under coronaen

Anders Milhøj, Københavns Universitet

Sundhed og registre

Peter Linde, statistisk konsulent

Extreme group analysis of drug costs among general practitioners. Bootstrapping of confidence intervals in subgroups of a sample of general practitioners.

Troels Kristensen, SDU

12.30-13.15 **Frokost**