

---

---

**Tore Schweder 70 år:**  
**Statistisk dag, Videnskapsakademiet, 8. april 2013**

---

---

Tore Schweder er blitt sytti år og glir over i emeriti rekker. De statistikkfaglige miljøer i Oslo markerer Tores lange, brede og innflytelsesrike virke med en **statistisk dag** i Videnskapsakademiets lokaler, Drammensveien 78, Oslo, **mandag 8. april**. Arrangementet støttes av Norsk Statistisk Forening, Statistikk for innovasjon (SFI<sup>2</sup>), Senter for økologisk og evolusjonær syntese (CEES), Økonomisk institutt og Videnskapsakademiet, og er i Tores ånd, altså **åpent og gratis**.

**Påmelding** skjer til Oslo-avdelingen av Norsk Statistisk Forening, pr. mail til dens sekretær Marion Haugen ([marionh@nr.no](mailto:marionh@nr.no)), med frist **mandag 11. mars**. Blir det trangt om plassen vil de som har meldt seg på tidlig bli prioritert.

**Programmet** byr på tre foredrag før lunsj og tre foredrag etter lunsj:

9:00 Langsom samling, kaffe og te

9:30 Ørnulf Borgan (Matematisk institutt, UiO):

*Åpning: Tores virke*

F 1 Odd Aalen (Avdeling for Biostatistikk, IMB, UiO):

*Fra Schweder (1970) til moderne kausal inferens*

F 2 Halvor Mehlum (Økonomisk institutt, UiO):

*Statistikk, kausalitet og økonomi*

F 3 Nils Lid Hjort (Matematisk institutt, UiO):

*Konfidens og likelihood*

12:00 Lang lunsj (med taler!)

F 4 Geir Storvik (Matematisk institutt og CEES, UiO):

*Schweder og marine ressurser*

F 5 Mette Langaas (Institutt for matematiske fag, NTNU):

*Schweder og Spjøtvoll (1982): p-verdier, sanne hypoteser og genomikk*

F 6 Magne Aldrin (Norsk regnesentral):

*Global oppvarming: Estimering av klimasensitivitet*

15:45 Avslutning

Tore har faglig fartstid blant hvalfangere, fiskere, biologer, mikro- og makroøkonomer, arkeologer, paleontologer, medisinere, demografer, kriminologer, m.m. Som Tore favner vi også vidt på denne dag, og ønsker både fagstatistikere og alle andre med et forhold til anvendt og teoretisk statistikk velkommen til en viktig og minneverdig statistisk dag.

Venner og kolleger av Tore, ved Nils Lid Hjort

Norsk Statistisk Forening i Oslo, ved Ingunn Fride Tvette