

## 'Fungerar/fungerar inte' – en fortsättning

I mars 2010 anordnade föreningen ett endagsseminarium om binära data – några olika exempel och applikationer diskuterades inklusive hur man kan analysera dylika data. Vi följer nu upp detta med en fördjupande tvådagars kurs som också inkluderar analys av s.k. Poisson-data.

Under dag 1 går vi igenom 'R' – ett populärt, kraftfullt och gratis dataprogram. Några rubriker:

Inläsning av data • editering av data • numerisk sammanfattning • enkla och avancerade grafer • statistiska analyser • simulering • etc.

Dag 2 handlar uteslutande om analys av data med hjälp av s.k. logistisk regression och Poisson regression. Några punkter:

datakvalitet • hur väljer man en modell • något om länkfunktioner • estimering, validering och tolkning av parametrar • kommandon och menyer i 'R' • Hur tolkar man utskriften • etc.

Tid/plats: 20 – 21 oktober 2010, Chalmers, Göteborg

Kostnad: 1 dag – 3000 SEK, 2 dagar – 5000 SEK

Mer info: [www.matstat.umu.se/indstat/seminarium/2010/index.htm](http://www.matstat.umu.se/indstat/seminarium/2010/index.htm)

Kolla länkarna

Allmänt  
Program  
Anmälan  
Länkar & Tips