

## Vecka 7

### Regression och Repetition

På måndagens föreläsning kommer vi gå igenom regression som vi introducerade under vecka 5. Eventuellt kan lite av onsdagens föreläsning behövas för att avsluta genomgången av regression. Största delen av onsdagens föreläsning tänkte jag dock använda till att svara på frågor och repetera eller komplettera gamla delar i kursen. Meddela mig om det är något speciellt ni vill att jag ska gå igenom igen.

#### Schema

- Måndag 7 dec: 13.15, sal HC1. Föreläsning, samt inlämning av grupparb 3 och retur på grupparb 2.
- Onsdag 9 dec: 8.00, sal ML3, ML4.
- Onsdag 9 dec: 13.15, sal HA4. Föreläsning.
- Fredag 11 dec: 10.00, sal ML4, ML5.

#### Litteratur

- Milton & Arnold 11.2-11.3, (11.5)

#### Övningar

På demonstrationsräkningen kommer övningar att väljas bland följande:

Momentgenererande funktioner: 3.34 (MA)

Regression: 11.23, 11.24ab, 11.25, 11.66

Följande övningar rekommenderas ni att räkna på egen hand:

Momentgenererande funktioner: 3.31, 3.35 (MA)

Regression: 11.16 11.29ab, 11.31, 11.42abc

MA = Milton & Arnold