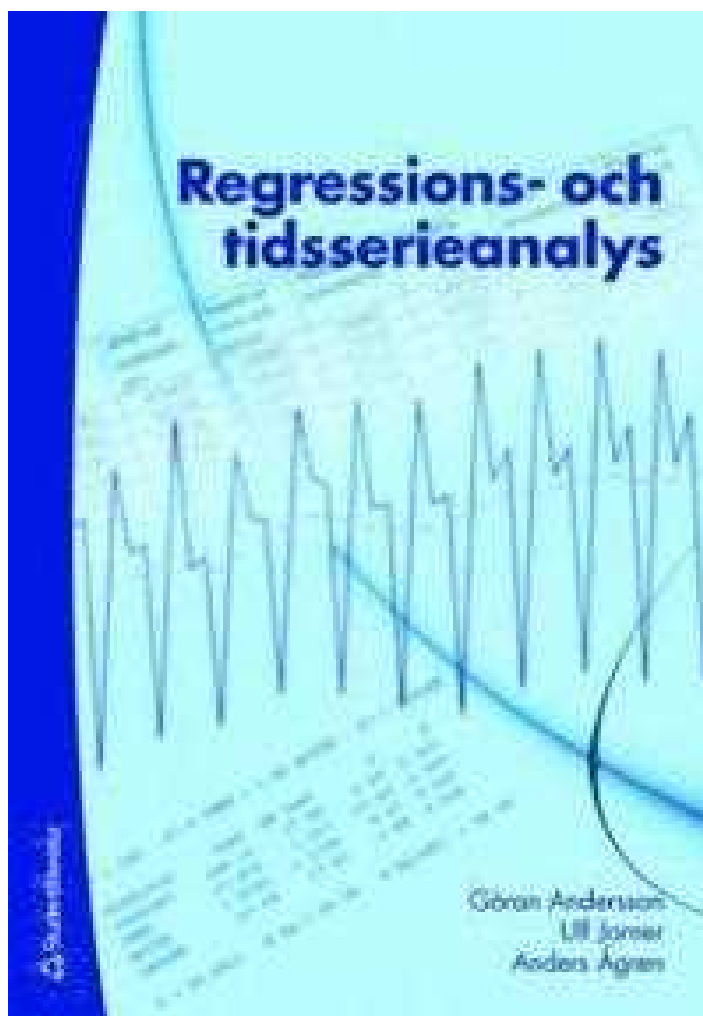


Tags: Regressions- och tidsserieanalys las online bok; Regressions- och tidsserieanalys MOBI download; Regressions- och tidsserieanalys bok pdf svenska; Regressions- och tidsserieanalys epub books download; Regressions- och tidsserieanalys e-bok apple; Regressions- och tidsserieanalys ladda ner pdf e-bok

Regressions- och tidsserieanalys PDF E-BOK

Göran Andersson,Elin K Funck



Författare: Göran Andersson,Elin K Funck

ISBN-10: 9789144029870

Språk: Svenska

Filstorlek: 4468 KB

BESKRIVNING

Detta är den svenska standardboken om regressions- och tidsserieanalys. Grundidén att förklara principerna för regressions- och tidsserieanalys på ett omatematiskt sätt och att överlåta det tidsödande beräkningsarbetet till datorn är bibehållen. I denna tredje upplaga har ett nyskrivet avsnitt om bl.a. hur man studerar specifikationsfel i en modell och hur man testar parameterrestriktioner, heteroscedasticitet och autokorrelation tillkommit. Samtliga datorutskrifter har aktualiserats och övningsexemplen med lösningar har uppdaterats som gör att boken även i hög grad lämpar sig för självstudier. Liksom tidigare används MINITAB som kompletterats med SAS, EXCEL och EViews. Även tips ges om hur man söker data via Internet. Här till höger kan du ladda ner excelfiler med data för de flesta övningsuppgifter och illustrationsexempel, samt i vissa fall data som finns i tabeller.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Regressions- och tidsserieanalys - grundkurs G1F - Högskolan i Skövde

Regressions- och tidsserieanalys tar upp enkel och multipel linjär regression, deskriptiv tidsserieanalys och prognoser samt index och efterfrågeanalys.

Regressions- och tidsserieanalys - Böcker - CDON.COM

Detta är den svenska standardboken om regressions- och tidsserieanalys. Grundidén att förklara principerna för regressions- och tidsserieanalys på ett ...

Övningshäfte till kursen Regressionsanalys och tidsserieanalys - PDF ...

Detta är den svenska standardboken om regressions- och tidsserieanalys. Grundidén att förklara principerna för regressions- och tidsserieanalys på ett



LÄS MER