

Statistikk og dataanalyse



Sprak:	Bokmål
Kategori:	Matematikk
Forfatter:	Fred Wenstøp
Antall sider:	424
ISBN/EAN:	9788215009940
Utgivelsesår:	2006
Forlag:	Universitetsforlaget

[Statistikk og dataanalyse.pdf](#)

[Statistikk og dataanalyse.epub](#)

Boken inneholder et bredt spekter av statistiske analyser og tester. Den viser hvordan disse kan utføres med Excel og Statark, og hvordan utskrifter fra et profesjonelt verktøy som SPSS skal tolkes. Oppgavene gir øvelse i reell bruk av statistikk med vekt på praktisk dataanalyse. Teorien forklares vekselvis gjennom intuitive eksempler, demonstrasjon av grunnleggende prinsipper, samt enkle matematiske utledninger. Boken egner seg som en innføringsbok for studenter i økonomi og administrasjon tilpasset et kurs med 6 til 9 studiepoeng. Har referanser, tabeller, oversikt over symboler og datafiler, og stikkordregister.

Modellering og Dataanalyse (MoD) er et masterprogram der du lærer å bruke og utvikle ulike verktøy basert på statistikk, matematikk og informatikk. Vi observerer verden ved hjelp av ulike data. Det gjør vitenskapen også.

For å forstå verden utvikles matematiske modeller. På noen områder er det. Statistikk og dataanalyse gir en innføring i statistikk for studenter innen økonomi og administrasjon. Omfanget kan tilpasses et kurs med 6 til 9 studiepoeng.

Dataanalyse og statistikk – kvantitativ tilnærming Ragnvald Sannes, Institutt for ledelse og organisasjon, Handelshøyskolen BI ragnvald.sannes@bi.no Kjøp 'Statistikk og dataanalyse' av Fred Wenstøp fra Norges raskeste nettbokhandel. Vi har følgende formater tilgjengelige: Heftet 9788215009940 Kjøp 'Statistikk og dataanalyse, arbeidshefte med bruk av programvare og løsning av case' av Fred Wenstøp fra Norges raskeste

nettbokhandel. Vi har følgende. Pedagogisk og lettfattelig grunnbok i statistikk. Inneholder et bredt spekter av tester og viser hvordan disse kan utføres ved hjelp av Excel, Statark og SPSS. MET 8006 Statistikk Høsten 2004 Siviløkonomstudiet. Foreleser: Professor Fred Wenstøp. Instruktør i SPSS: Høyskolelektor Eskil Golding. Tid og sted: Bruk Analyseverktøy til komplisert statistisk analyse i Excel for Windows. Hvis kommandoen Dataanalyse ikke er tilgjengelig, må du laste inn tillegget Analyseverktøy. Inneholder veiledning i bruk av dataverktøy, løsningsforslag til oppgavene i hovedboken samt ulike case. Del A av arbeidsheftet går igjennom hvert kapittel i.