

reserveret postvænet

STILLING

NOVO søger til en nyoprettet stilling en statistiker. Arbejdet vil bestå i udvikling og anvendelse af matematisk statistiske metoder inden for biokemisk og medicinsk forskning, herunder analyser af kliniske afprøvninger.

Ansøgere må have en grundig teoretisk uddannelse i matematisk statistik og sandsynlighedsregning samt være fortrolige med anvendelse af EDB. Kendskab til APL og GENSTAT/GLIM vil være en fordel.

Ansøgning mrk. STATISTIK bedes sendt til : Personaleafdelingen, Novo Industri A/S, Novo Alle, 2880 Bagsværd. Nærmere oplysning kan fås ved at ringe til Aage Vølund : (02) 982333 lokal 2049.

REDAKTIONEN

Efter veloverstået sommerferie er 'meddelelser' redaktion igen åben for læser-indlæg. Numrene kommer efter behov, det vil i praksis sige ca. en gang pr. måned, samt når der iøvrigt er stof til 4 sider. Stort set alt af interesse for medlemmerne bringes, men desværre må det siges, at det ikke er læserbrevene, der lægger mest beslag på redaktionen - tværtimod.

skriv til

DANSK SELSKAB FOR TEORETISK STATISTIK
UNIVERSITETSPARKEN 5, 2100 København Ø.

Ansvarshavende redaktør : Henrik Spliid

M E D D E L E L S E R

f r a

DANSK SELSKAB FOR TEORETISK STATISTIK

6. ARG. NR. 8

September 1981

Møde i Selskabet

TORSdag D. 1. OKTOBER KL. 19.30 PRÆCIS
AUDITORIUM X PÅ H.C. ØRSTED INSTITUTTET

holder

JANA JURECKOVÁ
Department of Statistics
Charles University, Prag

et foredrag om

Robust Estimators and Their First and Second Order Asymptotic Relations.

Let X_1, \dots, X_n be independent random variables, X_i distributed according to the distribution function $F(x - \theta c_i)$, with c_i being given constants, $i=1, \dots, n$. The problem is that of estimating the parameter θ in the situation where F is generally unspecified. Three important classes of robust estimators are reviewed: M-estimators (estimates of maximum-likelihood type, originated by Huber(1964)), R-estimators (based on rank tests,

originated by Hodges and Lehmann(1963)) and L-estimators (based only on the ordered observations, linear combinations of the sample Quantiles, trimmed means, Winsorized means).

Efter mødet vil der være en lille sammenkomst med et let traktement efter de sædvanlige retningslinier.

KOMMENDE MØDER

Det næste møde i Selskabet afholdes tirsdag d. 27. oktober, hvor Ross Leadbetter vil holde et foredrag. Nærmere oplysninger vil fremkomme i næste nummer af Meddelelser.

Efterårets traditionelle to-dages møde i Århus forventes afholdt d. 17. og 18. november.

SELSKABETS BESTYRELSE 1981/82.

Ib Skovgaard er nu vendt hjem fra USA, og vi vil derfor straks fuldstændiggøre adresselisten fra sidste nummer.

Ib Skovgaard	Inst. f. Mat. Stat.	privat
	KVL	Pinjevangen 98
	Thorvaldsensgade 40	3450 Allerød
	1871 V.	02-277515
	01-351788	

EFTERUDDANNELSE I SELSKABET ?

I selskabets besyrelse har det været diskuteret, om selskabet kunne/burde medvirke til etablering af efteruddannelsesaktiviteter. I første række kunne man forestille sig, at medlemmerne ville være interesseret i at deltage i egentlige efteruddannelseskurser, som kunne være nogenlunde som i andre faglige foreninger. I den forbindelse kan det nævnes, at den svenske statistikerforening i mange år har gennemført egentlig efteruddannelse bl.a. som sommerskoler.

Som et eksempel på et område, hvor der antagelig er behov for efteruddannelse er nævnt 'anvendelse af edb, programpakker, grafik etc.'. For mange af selskabets medlemmer kan det være af interesse at deltage i sådanne kurser om specielle emner, som det ellers kan være svært at følge med i gennem sit daglige arbejde. Muligvis vil der også være interesse hos personer fra tilgrænsende fagområder, hvor man i større eller mindre grad beskæftiger sig med statistik og anvendelse af statistik.

Blandt problemerne ved at gå ind i efteruddannelsesaktiviteter er, at det vil kræve et noget større administrativt apparat, end selskabet nu har, ligesom det vil være nødvendigt at finde en person, som kan påtage sig den praktiske ledelse. Endelig vil der være en række økonomiske problemer.

Bestyrelsen vil være meget interesseret i høre synspunkter om disse spørgsmål, f.eks. om der i forbindelse med to-dagesmøderne kan tænkes indlagt mere 'forelæsnings-betonede' foredrag, eller om der er interesse for en slags 'sommerskole', mulige emner etc. Kritiske røster høres også meget gerne.