

KALENDER

Juni:

11.-15. juni: 13. Nordiske Konference i Matematisk Statistik i Odense.

September:

18. september: Møde i Dansk Selskab for Teoretisk Statistik.

MEDDELELSER udkommer ikke i juli og august, da redaktionen holder sommerferie. Første aftenmøde i DSTS efter sommerferien forventes afholdt tirsdag den 18. september. Redaktionen ønsker alle medlemmer af Selskabet en rigtig god sommer.

Deadline for bidrag til næste nummer af MEDDELELSER er <u>mandag den 27. august 1990</u>. Disse bedes sendt til:

Meddelelser, v/Helle Holst IMSOR, BYGNING 321 DTH 2800 LYNGBY

Trykt på IMSOR

Ansvarshavende Helle Holst.

MEDDELELSER

DANSK SELSKAB FOR TEORETISK STATISTIK

15. årg. nr. 6

juni 1990

INSTITUT FOR ELEKTRONISKE SYSTEMER
Aalborg Universitetscenter

PII.D.-FORELÆSNING

Som led i betingelserne for tildeling af Ph.D.—graden afholder cand.scient. E. Susanne Christensen en forelæsning over emnet:

"Controlling Emissions"

Torsdag den 21. juni 1990 kl. 13.00

Aalborg Universitetscenter, Badehusvej 13, Auditorium A

Alle er velkomne!

Efter forelæsningen serveres et glas sherry i Λfdelingen for Matematik og Datalogi, Institut 8, Strandvejen 19.

LEDIG PROFESSORAT I STATISTIK, VED UNIVERSITETET I TRONDHEIM, NORGES TEKNISKE HØGSKOLE

Ved Institutt for matematiske fag, Norges tekniske høgskole, er det ledig et professorat. Fagområdet for stillingen er statistikk, med vekt på de områder av teorien for stokastisk modellering og statistisk analyse som er relevante for teknologiske anvendelser. Spesielt vil det bli lagt vekt på kvalifikasjoner innen et av områdene risiko— og pålitelighetsanalyse, statistisk forsøksplanlegging og statistisk inferens i stokastiske prosesser.

Nærmere opplysninger om søknadsfrist og stillingsbeskrivelse kan fås ved henvendelse til Institutt for matematiske fag, Norges tekniske høgskole, N-7034 Trondheim, tlf. 07-593520.



internacia LEO Therapeutics AB Britista de at urvectie, alliveria harteradeira innovativa Bikeceli. De ristigante områdena Britistante områdena Britistonariska pilkolomar, tumör-kolomar och system för Bikecelillörset. Dartill kommer odukter för röksavänning, hud- harvald samt prykolarmaka.

Till vår avdelning "Biostatistik och databehandling" inom LEO Medical Products AB, ett produktbolag inom Pharmacia LEO Therapeutics AB, söker vi tre personer, dataktoordinator, programmerare/proiektledare och statistiker som skall ansvara för bearbetningen av data från våra prekliniska och kliniska försök. Vi är idag tre personer i Helsingborg och en i Malmö. Viss del av vår prekliniska verksamhet kommer våren 1991 att flytta till Lund. LEO Medical Products Programmerare

AB, Helsingborg

Statistiker

Datakoordinator

Som DATAKOORDINATOR ansvarar Du för databehandling av data från kliniska prövningar och av biverkningar inklusive avrapportering av dessa. Vidare ingår Du i kliniska prövningsrådet som arbetande sekreterare. Du leder och fördelar arbett med data från kliniska prövningar och planerar vidareutbildning för dataassistener och kliniska prövningar och planerar vidareutbildning för dataassistener och kliniska prövningar utilier Du dettar i arbetet med mya rutiner för bearbenning av data liksom standardisering av rutiner. För att klara detta tor vi att Du har erfarenhet av bearbetning av data på dator, gärna med någon akademisk utbildning inom farmaci, statistik ellet

Som FROGRAMMERARE/FROJEKTLEDARE är Dina arbetsuppgifter att specificera, planlägga, koda
och testa dataprogram som bearbetar
försöksdata. Derta gör Du tillsammans med forskare på de olika
avdelningarna. Du löser mindre
dataproblem samt hjälper fotskarna
ned utrustning och datorkörningar.
Erfarenhet av applikationsurveckling i
distribuerade datormiljöer liksom
samarbetsförmåga värdesättes högt då
många personer är involverade i vår
forskning. Akademisk utbildning i
frogrammeringDatalogi är ett krav.
Kunskap om SAS, ORAGLE, RS/1
cchheller VAXVVMS är önskvärda lik-

lämpliga statistiska test. Bearberining av datamaterial med dator, uppläggning av beskrivningar för nya material samt statistisk analys ingår liksom att ställs samman data från försök till statistiska rapporter och tillsammans med forskarna skriva vetenskapliga rapporter som skall användas vid registrering av läkemedel eller publicering. Akademisk utbildning i statistisk/matematisk statistisk är ett krav. Erfarenhet av SAS eller annat statistisk/matematisk statistisk at vivilender av SAS eller annat statistiskprogram liksom statistisk utvärdering av för-Som STATISTIKER kommer Du att tillsammans med forskare på de olika avdelningarna att planera försök så de uppfyller de krav man kan ställa ur statistik synpunkt och därvid föreslå söksdata med dator är önskvärt.

I första hand vänder vi oss till personer med minst 3-5 års erfarenhet av liknande arbete men kan även tänka oss nyutexaminerade med ovanstående kvalifikationer. ing av försöksdata med dator.

Din ansökan skickar Du senast den 31 maj 1990 till: Pharmacia LEO Therapeutics AB, Personal- och Affärskultur, Mia Blomquist, Box 941, 251 09 Helsinghorg.

11 66 78 SA: psb 11T

Allan Deis

Kirke-Hvalsø,

Pharmacia

Facklig information kan Du fâ av *Fredrik Kuylenstiema*, Akademikerklubben/CF, rel 042-10 43 69, eller *Lennart G Persson*, SIF, tel 042-10 44 84.

Du är välkommen med frågor till Örjan Nordle på tel 042-10 43 57.

98 36 36 16 ; gsb 11T

Kirsten Frederiksen

lalt ca. 20 Km.

.esnebO - quisT

Mandag d. 11. Juni.

lalt ca. 85 Km kørsel.

vig Lohals - Tårup,

Korsør - Lohals, (færge kl 12.30 - 14.00), Dalmose,

> Sandag d. 10. Juni. 2. etape :2

De enerådende turarrangører:

3. etape :

lalt ca. 82 Km.

Sora - Korsar

København - Sorø,

: etape :

Lørdag d. 9. Juni.

nok at arrangere grupperejse ved afrejsen fra Odense. nordiske lande, og planerne hertor overlades dertor til det frie initiativ. Det er tids

Rudkabing, Svendborg.

Nyrup, Pedersborg.

Roskilde, Lejre,

Hjemrejsen fra Konferencen er jo knap så kompliceret som ved rejserne i de øvrige

formiddag, og indeholder således en sejltur i den danske skærgård. Turen er planlagt at gå via Langeland til Odense, hvor vi er fremme Mandag

ved Hovedbanegården, på hjørnet af Ingerslevsgade. Lørdag den 9. juni kl. 11,

mødested, mødetid samt den forventede rute. Vi mødes Statistik, er nu planlagt i en så tiltrækkelig detaljeringsgrad, at vi kan løtte sløret for Det traditionsrige arrangement, cykelturen til den Nordiske Konfence i Matematisk

Oder senabo matematisk statistik Nordisk konference i

lii

CYKELTUR