Meddelelser, v/Eva B. Vedel Jensen Matematisk Institut Aarhus Universitet BREV Ukonvoluteret PP Danmark

Returneres ved varig adresseændring

Næste nummer af "MEDDELELSER" udkommer i begyndelsen af september. Bidrag til dette nummer skal være redaktøren i hænde senest **onsdag den 24. august 1994**. Bidrag bedes sendt til:

> Meddelelser, v/ Eva B. Vedel Jensen Afdeling for Teoretisk Statistik Matematisk Institut Ny Munkegade 8000 Århus C eller med e-mail til: eva@mi.aau.dk

Samme adresse bedes benyttet ved indmeldelse i DSTS og ved adresseændring.

MEDDELELSER

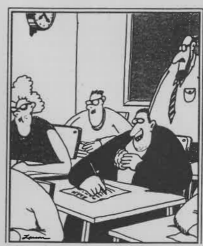
Dansk Selskab for Teoretisk Statistik

19. aargang nr. 6

juni 1994

MEDDELELSER holder sommerpause til først i september. Redaktionen ønsker alle DSTS's medlemmer en

GOD SOMMER









Nyt om FATS

FATS (Foreningen af Teoretisk Statistikstuderende) ønsker alle en god sommerferie.

Vi siger tak til Seruminstituttet, Kræftens Bekæmpelse, Novo Nordisk og Statistisk Forskningsenhed (nu Biostatistisk Afdeling), der har haft besøg af os i foråret. Det har været meget spændende at se eksempler på en statistikers arbejdsområder og metoder de forskellige steder.

I efteråret har vi planer om at arrangere besøg i en bank, et forsikringsselskab, samt et tredie sted. Desuden vil vi forsøge at holde et onsdagsforedrag, hvor vi vil høre om regler og procedurer for kliniske forsøg, registersammenføring mm.

Med ønske om en god sommer

FATS
Institut for Matematisk Statistik
Universitetsparken 5
2100 København Ø
e-mail: fats@math.ku.dk

Allstat

Jørgen Larsen, Roskilde Universitetscenter, har bedt redaktionen gøre opmærksom på at man kan abonnere (gratis) på elektroniske meddelelser fra Allstat. Der kommer for tiden en del stillingsopslag og opslag af Ph.D.-stipendier, især i U.K.

Nærmere besked om hvordan man bliver abonnent kan fås ved henvendelse til Jørgen Larsen, e-mail: jl@mmf.ruc.dk



CAND. STAT. eller CAND. ACT.

til

analyse og projektopgaver

inden for

skadesforsikring, reassurance mv.

Arbejdsområde. Arbejdet består i udarbejdelse af tariffer, beregning af priser og skadesreserver samt konsekvensberegninger. Endvidere skal du deltage i projektarbejde vedrørende ledelsesinformationssystemer og finansielle kombinationsprodukter.

Kvalifikationer. Du har en uddannelse som cand. stat. eller cand. act. med gode karakterer. Vi ser helst at du har nogle års erfaring fra arbejde inden for forsikring eller bank. Vi forventer, at du har personligt engagement og at du kan arbejde selvstændigt og forstår at prioritere opgaverne, uden at miste overblikket.

Ansøgning. Nærmere oplysning om stillingen fås ved henvendelse til direktør Claus Poulsen, telefon 45967650.

Skriftlig ansøgning mærket 'Analyser' bedes sendt til:

Alm. Brand Organisationsafdelingen Lyngby Hovedgade 4 2800 Lyngby

Ph.D-stipendium vedrørende Matematiske modeller til beskrivelse af parasitters populationsbiologi

Som det fremgår af nedenstående opslag fra Center for Eksperimentel Parasitologi, Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole, er der opslået to Ph.D-stipendier, hvoraf et bør være af interesse for statistikere og matematikere med biologisk orientering.

Center for Eksperimentel Parasitologi

Ph.D-stipendier

Center for Eksperimentel Parasitologi, som er et nyoprettet center under Danmarks Grundforskningsfond, indkalder hermed ansøgninger til 2 Ph.D.-stipendier.

Centret, som ledes fra Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole, har til opgave at tilvejebringe ny viden om parasitters populationsbiologi belyst ud fra eksperimentelle studier af parasitære orme hos svin.

De to Ph.D.-stipendiater vil blive tilknyttet hver sit af nedenstående forskningsområder:

Parasitstadiers udvikling og økologi uden for værtsdyr

Matematiske modeller til beskrivelse af parasitters populationsbiologi

Ph.D.-studierne gennemføres ved centret i samråd med den institution, hvor stipendiaten bliver indskrevet. For nyuddannede kandidater vil ansættelse følge reglerne for SU-finansierede Ph.D.-studier og udgør for tiden for en fuld stipendieperiode 149 stipendierater p.t. á 3.469 kr. samt et tilbud om et halvt års overenskomstmæssig aflønning ved undervisning eller anden videnformidling. For ældre kandidater kan ansættelsen i visse tilfælde ske på overenskomstmæssige vilkår. Dette forudsætter, at der kan overføres merit svarende til et halvt års Ph.D.-stipendium. Desuden er forudsat mindst 2 års relevant erhvervserfaring ved indskrivning.

Ansøgerne skal have veterinærmedicinsk, medicinsk eller naturvidenskabelig kandidateksamen. Ph.D.-studierne ønskes igangsat senest august 1994.

Nærmere oplysninger kan indhentes hos professor Peter Nansen (tlf. 35 28 27 80) eller forskningsadjunkt Henrik Bøgh (tlf. 35 27 27 79).

Ansøgning vedlagt dokumentation skal være Centerleder, professor Peter Nansen, Center for Eksperimentel Parasitologi, Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole, Bülowsvej 13, 1870 Frederiksberg C i hænde den 20. juni 1994 kl. 12.00.

University of Kent at Canterbury, Institute of Mathematics and Statistics

Pfizer Chair in Medical Statistics

Following the resignation of Professor J.A. Lewis, who is leaving Kent to become Senior Biostatistician at the Medicines Control Agency of the Department of Health, the above Chair falls vacant.

Applications are invited from candidates who wish to play an important role within the Statistics and Operational Research Group at Kent, which currently comprises 19 permanent academic and 3 research staff. The Group has obtained a 4A rating in each of the last two research selectivity exercises, and has recently undergone a period of expansion. Closely associated with the Group is the Applied Statistics Research Unit, which has particular strengths in medical research. An associated appointment is likely to be made to a post of lecturer in Medical Statistics.

The Chair is available for occupation 1 October 1994, and informal enquiries may be made to **Professor Byron Morgan** — Tel. (0227) 764000, ext. 3013.

Closing data: 30th July, 1994.