Meddelelser v/ Helle Doré Hansen (HAnd) Novo Nordisk A/S 2880 Bagsværd

BREV Ukonvoluteret

PP Danmark

Stewart 2001 One-day Briefing

Coping with the Conflicting Requirements for Control

The Impact of ICH E10, the NICE Guidelines and the Revised Helsinki Declaration

Tuesday, 30 October 2001, London UK

http://www.henrystewart.co.uk/conferences/october2001/N01564/index.html

Returneres ved varig adresseændring

Næste nummer af "MEDDELELSER" udkommer 1. november 2001.

Bidrag til dette nummer skal være redaktøren i hænde senest

tirsdag den 23. oktober kl. 12.00.

Bidrag bedes sendt til:

Meddelelser, v/Helle Doré Hansen (HAnd)
Novo Nordisk A/S
Novo Alle
2880 Bagsværd.
eller med e-mail til: HAnd@novonordisk.com

medlinfo@dsts.dk skal benyttes ved indmeldelse og adresseændring i DSTS .

Bidrag i elektronisk form ønskes helst i et af nedenstående formater: Word, PDF, HTML eller ASCII.

Annoncering af stillinger er kr. 500 pr. side

MEDDELELSER

Dansk Selskab for Teoretisk Statistik

Workshop and pre-workshop course on New developments in Event History Analysis at University of Oslo, Norway November 28 - December 1, 2001.

Invited speakers include

Robin Henderson, England Nils Lid Hjort, Norge Philip Hougaard, Danmark Glen A Satten, USA Thomas Scheike, Danmark

For further details including program and registration see

http://www.math.uio.no/avdc/workshops/norevent01.html

The Nordic Network for Biostatistics will grant a number of travel stipends for Ph.D. students from the Nordic countries who participate in both the course and the workshop.

Deadline for registration: October 15, 2001

Selskabets bestyrelse:

	1	
Formand:		
Bjarne Højgaard	Tlf:	9635 8927
Institut for Matematiske Fag	Fax:	7010 0127
Aalborg Universitet	e-mail:	bjh@math.auc.dk
Frederik Bajersvej 7		
9200 Aalborg Øst		
Kasserer		
Ernst Hansen	Tlf:	3532 0773
Afdeling for Teoretisk Statistik	Fax:	3532 0772
Københavns Universitet	e-mail:	erhansen@math.ku.dk
Universitetsparken 5		
2100 København Ø		
Redaktør:		
Helle Doré Hansen	Tlf:	4443 8780
Novo Nordisk A/S	Fax:	4443 7040
Novo Alle	e-mail:	
2880 Bagsværd	1	ALMANDA Y OMOTORIONI
Sekretær:		
Inge Riis Korsgaard	TIf:	8999 1217
Afd. For Husdyravl og Genetik	Fax:	
Forskningscenter Foulum	e-mail:	IngeR.Korsgaard@agrsci.dk
Postbox 50		and a second sec
8830 Tiele		
Næstformand:		
Henrik Madsen	TIf:	4525 4308
Institut for Matematiske Modellering		4588 2673
Bygning 321		hm@imm.dtu.dk
DTU	C man.	illinoillinoillinoilli
2800 Kgs. Lyngby		
Webmaster:		
Henrik Stryhn	TIE	3530 0237
Statens Veterinære Serumlaboratorium	Fax:	
Bülowsvej 27	e-mail:	hes@svs.dk
1790 København V	C-IIIaii.	HESIGOVS.CIA
1770 ISOCIIIIAVII V		

Selskabets www-adresse: Http://www.dsts.dk.

Generiske e-mail-adresser i selskabet:

Formand: find, formand, chair, chairman Kasserer: kass, kasserer, treas, treasurer Redaktør: red, redaktoer, edit, editor Sekretær: sekr, sekretæer, secr, secretary

Webmaster: web, webmaster, www

Meddelelser: medd, meddelelser, newsl, newsletter

Bestyrelsen: best, bestyr, bestyrelse, board

medlinfo@dsts.dk skal benyttes ved indmeldelse og adresseændring i DSTS.

CENSORKORPS I MATEMATIK VED UNIVERSITETERNE

Censur i matematik (inkl. matematisk statistik, forsikringsmatematik og matematik-økonomi) ved KVL samt universiteterne i København, Roskilde, Syddanmark, Århus og Ålborg, varetages af et fælles korps, pt omfattende ca. 220 medlemmer. Korpset skal nybeskikkes for en 4-årig periode, der begynder d. 1/4 2002. Læsere, som er interesserede i at blive taget i betragtning ved fornyelsen, kan finde nærmere oplysninger, bl.a. en ansøgningsblanket, på korpsets hjemmeside

http://www.imada.sdu.dk/~him/censorliste.html

Ansøgningsfrist d. 28/12 2001.

Hans J. Munkholm, Censorformand.

SEMINAR I MATEMATISK STATISTIK OG SANDSYNLIGHEDSREGNING.

Seminarerne afholdes kl. 15:15 i auditorium 10 på H.C. Ørsted Instituttet.

Der serveres te i lokale E325 kl. 15:00.

Onsdag den 24. oktober: Niels Richard Hansen (ASOR): Stochastic Context-free Grammers in Bioinformatics.

Onsdag den 31. oktober: Anders Rahbek (ASOR):

Cointegration inference in multivariate Gaussian diffusions.

Dear colleagues,

This is the first announcement of NORDSTAT 2002 - the 19th Nordic Conference on Mathematical Statistics, which will take place in Stockholm, Sweden, June 9-13, 2002. For more information, please look up our homepage:

http://www.math.kth.se/nordstat/

On behalf of the Organizing committee I'm happy to welcome all statisticians, mathematical statisticians and probabilists from the Nordic countries and elsewhere as contributers to, or just participants at, NORDSTAT 2002.

With your participation, it will be a great conference!

Esbjörn Ohlsson Stockholm University Chair of the Organizing committee.



BioData Services ApS

En ny dansk konsulentvirksomhed søger Bio-statistiker

BioData Services ApS søger en Bio-statistiker til vores kontor i Hillerød.

Er du indstillet på et engageret, serviceminded arbejde i et firma hvor team, selvstændighed og indflydelse på jobbet er kendetegnende? Har du erfaring som Bio-statistiker indenfor kliniske afprøvninger?

I så fald kan vi tilbyde DIG et spændende job i en ambitiøs, nystartet konsulentvirksomhed fokuseret på Kliniske afprøvninger af lægemidler, hvor vi arbejder indenfor Data Management og Statistik. Vi har erfarne folk indenfor begge områder, men vil bygge et større virksomhed op, som DU kan være med til at forme.

BioData Services ApS tilbyder højt kvalificeret og effektiv assistance til Medicinal virksomheder og Bio-teknologiske virksomheder. Nogle gange skal det derfor gå særlig stærkt og alligevel skal kvaliteten være i top. Det skal DU, som del af et team, være indstillet på. Vi kan til gengæld tilbyde et afvekslende job, hvor du får set mange forskellige typer opgaver fra forskellige firmaer.

Som person, skal du være seriøs, men med god humoristisk sans. Dagligdagens omgangstone er uhøjtidelig og der skal være plads til en joke! Du vil komme i kontakt med mange forskellige slags kunder, som vi forventer at du servicerer på bedste vis. En god Bio-statistiker er i vores øjne, en faglig velfunderet Bio-statistiker, der også formår at "tale statistik" med ikke-statistik kyndige.

Hvis ovennævnte vakte din interesse, så kan du læse mere på <u>www.BioDataServices.dk</u> eller du kan kontakte Direktør Bjarne Nielsen, på telefon 20 23 57 78, eller e-mail bn@BioDataServices.dk.

Ansøgning mærket Bio-statistiker stiles til

BioData Services ApS Centervænget 19, 3400 Hillerød

P.S. Det er nemt og hurtigt at finde os både fra motorvejen og fra Stationen.

STATISTIKER



Til Biostatistisk afsnit i Kvalitetssikringsafdelingen søges en statistiker til ansættelse snarest.

Biostatistisk afsnit er en serviceafdeling, som yder statistisk rådgivning og udfører statistiske analyser i de forsknings- og udviklingsprojekter, som instituttet indgår i. Afsnittets hovedopgave er at supportere den produktion og udvikling, som foregår i Sektor for biologiske lægemidler.

Ud over den her annoncerede stilling består afsnittet p.t. af 2 statistikere og 2 sekretærer/data managers.

Jobbe

- I samarbejde med Medicinsk afdeling at planlægge, analysere og afrapportere de kliniske forsøg som skal udføres med henblik på at opnå myndighedsgodkendelse af SSIs nye lægemidler
- Planlægning og analyse af broassays, herunder styrkebestemmelse af vacciner
- Planlægning og analyse af produktionsrelaterede valideringsforsøg
- Generel statistisk rådgivning i forbindelse med förskningsprojekter i Sektor for mikrobiologi.

Kvalifikationer

- Statistisk kandidatgrad eller tilsvarende
- Solidt kendskab til SAS-systemet
- Gode skriftlige formuleringsevner (engelsk)
- Kendskab til kliniske forsøg vil være en fordel.

Løn- og ansættelsesvilkår

I henhold til overenskomsten for akademikere i Staten mellem Finansministeriet og AC. Til stillingen er knyttet et kvalifikationstillæg.

Information

Kan fås hos afdelingsforstander Anders Mørup Jensen, ilf. 3268 3284.

Ansøgning

Ansøgning mærket "250/01" skal være Personaleafdelingen i hænde senest tirsdag den 16. oktober 2001. Ansættelsessamtaler forventes afholdt i uge 43-44

STATENS SERUM INSTITUT

forebygger og bekæmper smitsomme sygdamme og medfødte fidelsec

Instituter er en forskende laboratorier, medicinal ug riddigmingsvinsomhed, dier produkter diagnostik diagnostika recorner pg bioliprodukter til det dan ske sundhedsvæsen og eksport. Institutet har over 1,200 medarbejdere og omsætter for mere end 200 mio kr oeri änst.

Statens Serum Institut ansker ein medarbejderstall som afspeljer samfundet. Derfor opforder vi alle kvalificerede uanset alder, kom, ract, teligion eller etnisk tilhersforhold til at sege

Yderligere oplysninger om instituttet: Besøg veres hjemmeside på internettet på adressen www.ssi.dk

Statens Serum Institut Artillerivej 5 2300 København S

Tel.: 3268 3268 Fax: 3268 3868 Serum@ssi.dk



Statistician/ Senior Statistician

ALK-Abelló styrker Clinical Research & Development. Vores nye ambitiøse forsknings- og udviklings-pipeline er baseret på virksomhedens store ekspertise inden for allergiske lidelser, samt de gode og tætte relationer til en lang række af de vigtigste internationale opinionsledere. Gennemførelsen af pipelinen kræver dog en væsentlig forøgelse af firmaets kliniske aktiviteter i den nærmeste fremtid.

Vi ønsker derfor at styrke afdelingen Clinical R&D betydeligt gennem ansættelse af en række dygtige og erfarne medarbejdere, der vil være med til at opbygge en effektiv og moderne organisation. Heriblandt en dygtig Statistician/Senior Statisitcian.

Arbejdsopgaver:

- Deltage i opbyggelse af ekspertise inden for design og analyse af kliniske immunterapi studier
- Deltagelse i udarbejdelse af protokoller
- Udarbejdelse af statistiske analyse planer og statistiske rapporter
- Medvirken til opbygning/revidering af afdelingens procedurer
- Statistisk bistand til andre afdelinger kan i et vist omfang blive aktuelt

Kvalifikationer:

- Akademisk uddannelse med hovedvægt indenfor statistik
- Gerne erfaring i brug af SAS
- For at kunne komme i betragtning til en stilling som Senior Statistician forestiller vi os at du har et bredt erfaringsgrundlag herunder nogle års erfaring fra den farmaceutiske industri.

Vi tilbyder:

Et spændende job i en afdeling i rivende udvikling, hvor vi lægger vægt på at fungere som et team med fælles mål. Vores samarbejde er baseret tillid og respekt, og vi forventer, at alle handler med ansvarlighed og initiativ.

Ønsker du yderligere informationer om jobbet er du meget velkommen til at kontakte afdelingsleder Arne Haahr Andreasen (4574 8121). Se også www.alk-abello.com.

Vi ser frem til modtage din ansøgning mærket " Statistician 061". Ansøgning sendes til:

ALK-Abelló Bøge Alle 6-8 2970 Hørsholm Att: Sonja Hansen

Nyt om Navne

Ved Institut for Matematiske Fag, Aalborg Universitet, er Kim Emil Andersen, Susanne Bøttcher, Claus Dethlefsen og Malene Højbjerre ansat som adjunkter i biostatistik fra 1. august 2001.

Kalender 2001

(arrangementer annonceret i MEDDELELSER)

Dato	Med. nr.	Aktivitet
7-13/10	1/01	ECAS. The 8 th course in the ECAS Programme. Bayesian Statistics and Financial Econometrics.
24/10	7/01	Seminar på HCØ: Stochastic Context-free Grammers in Bioinformatics
30/10	7/01	Henry Stewart: Coping with the Conflicting Requirements for Control
31/10	7/01	Seminar på HCØ: Cointegration inference in multivariate Gaussian diffusions
13-14/11		Todagesmøde på DTU.
28/11- 1/12	7/01	Workshop and pre-workshop course on New developments in Event History Analysis at University of Oslo, Norway.
11/12		DSTS Juleforedrag på HCØ med efterfølgende middag.
9-13/6	7/01	NORDSTAT 2002 - the 19th Nordic Conference on Mathematical Statistics in Stockholm.

Deadlines i 2001

Frist for indlevering af bidrag:

23. oktober kl. 12.00

23. november

25. januar

MEDDELELSER udkommer

1. november

3. december

1. februar