

Associação Brasileira de Estatística – ABE

Boletim 57 Ano XX 1º quadrimestre de 2004

Carta do presidente

Prezados Associados

Estamos trabalhando intensamente para definir a programação final do 16º SINAPE, que será realizado em Caxambu, MG, no próximo mês de julho. A cada dia novas informações são colocadas na página do evento, que foi construída para permitir que as inscrições, submissões de trabalho e participação em concursos sejam feitas de forma eletrônica (pode ser acessada através da página da ABE: www.redeabe.org.br).

O primeiro livro do Projeto Fisher, "Análise de Séries Temporais", está no prelo e provavelmente será lançado durante a realização do 16º SINAPE. Esperamos a colaboração da comunidade, no sentido de submeter seus textos à comissão editorial do Projeto, para que novos livros possam ser lançados, aumentando a oferta de textos acadêmicos de qualidade para alunos de graduação.

Em 1º de março último foi realizada uma reunião da Diretoria e Conselho Diretor da ABE, com uma pauta bastante ampla onde foram discutidos, dentre outros, vários pontos relativos ao SINAPE. Houve consenso para se nomear uma comissão para redigir um esboço de um Documento da ABE, que relatara o passado e o presente bem como delineará planos para o futuro da Estatística no Brasil. Documentos deste teor estão sendo preparados por diversas sociedades científicas e servirão de base para traçar políticas de desenvolvimento nas diversas áreas. Embora documentos desta natureza possam ser utilizados pela própria comunidade para desenvolvimento da área, a SBPC está disposta a criar espaço para que as propostas sejam discutidas e, eventualmente, levadas a outras instâncias.

Durante esta gestão foram realizadas três Reuniões Regionais da ABE: Florianópolis (SC), João Pessoa (PB) e Belém do Pará, sendo esta última organizada na UFPA nos dias 6 e 7 de abril, coordenada pelo Prof. Heliton Tavares. Todas elas foram um grande sucesso, atingindo o objetivo fundamental que é divulgar a estatística, incentivando a participação dos alunos.

A SBPC criou algumas comissões de trabalho de caráter multi/interdisciplinar e solicitou a participação das sociedades científicas. A ABE está participando de três delas, a saber:

1. Comissão encarregada de desenhar um quadro da pesquisa básica hoje no Brasil, com seus problemas de infra-estrutura, financiamento, orçamento, fomento, formação e alocação de recursos humanos - Clélia M.C. Tolo (USP);
2. Comissão incumbida de levantar a situação atual do desenvolvimento da ciência e tecnologia no país - Wilton de Oliveira Bussab (FGV SP);
3. Comissão para estudar de forma multidisciplinar o desmatamento da região sul do Pará e Norte do Mato Grosso, os conflitos sociais gerados, a situação dos povos indígenas e dos agricultores, a expansão da fronteira agrícola, os efeitos sobre a biodiversidade e os ecossistemas Carmen Diva Saldiva (USP).

A 9ª Escola de Modelos de Regressão será coordenada pela Profª Clarice Borges Demétrio (ESALQ USP) e será realizada no início de março de 2005, na cidade de São Pedro, Estado de São Paulo.

Finalmente, damos nossas boas vindas aos novos associados e reiteramos o convite para que todos participem do próximo SINAPE.

Clélia Maria de Castro Tolo
Presidente da ABE

IMPRESSO



Índice

Cartas dos Leitores	02
Informes da Diretoria	02
Reuniões Promovidas pela ABE.....	03
Notícias	04
Publicações dos Institutos de Pesquisa	06
Eventos Programados	08
A Associação Brasileira de Estatística.....	10

Editorial

O número de contribuições desta vez diminuiu mas deve ainda ser reflexo das férias de verão. Esperamos que no próximo número a normalidade seja retomada. O Boletim ficou mais magrino desta vez.

Tivemos uma troca de correspondentes. Saiu o Prof. Joel e entrou a Profª. Thelma representando a Universidade de Lavras. Os nossos agradecimentos ao Prof. Joel pelo serviço prestado e as nossas boas-vindas a Profª. Thelma.

Como não poderia deixar de ser, vamos registrar os nossos agradecimentos a todos que contribuíram para a feitura deste número.

Até a próxima!

O editor

Expediente

Editor: Nelson I. Tanaka
End.: IME-USP - Estatística
Caixa Postal 66.281-Ag. Cid. S. Paulo
CEP: 0.5311-970 - São Paulo - SP
E-mail: nitanaka@ime.usp.br

Correspondentes Regionais

Antônio J. R. Dias (ENCE e IBGE), Beatriz V. M. Mendes (UFRJ), Carlos A. Diniz (UFSCar)
Emanuel P. Barbosa (UNICAMP), Claudia R. O. P. Lima (UFPE), Clarice G. B. Demétrio (ESALQ USP), José A. Belloni (UnB), Gilenio B.

Fernandes (UFBA), Giovanni L. Silva (Portugal), Luiz C. Baida (UNESP - S.J.R.Preto), Marina Y. Toma (UFPA), Paulo J. Ribeiro Jr. (UFPR), Reiko Aoki (USP - São Carlos), Rosângela H. Loschi (UFMG), Ruben Klein (LNCC-RJ), Stela M. J. Castro (UFRGS), Thelma Sáfiadi (UFLA)

1. CARTAS DOS LEITORES

Não houve contribuição no período.

2. INFORMES DA DIRETORIA

2.1 INFORMAÇÕES REFERENTES AO SINAPE:

2.1.1. A partir da página da ABE (www.redebe.org.br) pode ser acessado o site do 16º. SINAPE.

2.1.2. Os autores de comunicação oral e/ou pôster receberão confirmação sobre a aceitação ou não da submissão de seus trabalhos até 15 de junho.

2.1.3. Os preços de inscrição com desconto valem até 30 de junho. No entanto, para garantir disponibilidade de material, o prazo de inscrição é 30 de maio.

2.1.4. Os preços especiais oferecidos pelo Hotel Glória para os congressistas devem ser consultados na página do SINAPE e não na página do hotel. O hotel bloqueará grande parte de seus apartamentos até o dia 5 de julho ou até todos serem reservados, após o que será liberada a reserva para hóspedes comuns.

Obs. Na página do SINAPE há também informações sobre outros hotéis.

2.1.5. Para os que forem levar a apresentação em disquete pede-se que seja em Power Point, ou em arquivos com extensão pdf ou ps. Se for Word sugere-se que se leve transparência.

2.2. ELEIÇÃO PARA DIRETORIA E CONSELHO DA ABE

A Comissão Eleitoral para a próxima eleição de Diretoria e Conselho tem a seguinte composição: professores Rinaldo Artes (IBMEC SP), Cássio Freitas Pereira de Almeida (ENCE) e Hildete Prisco Pinheiro (UNICAMP)

2.3. PRÊMIO MAHALANOBIS

A ABE recebeu do ISI um pedido de indicação para o prêmio Mahalanobis. Durante a reunião do Conselho Diretor e da Diretoria foi proposto o nome do prof. Pedro Morettin (IME USP). Esta proposta foi aceita por unanimidade dos presentes (nesse momento o prof. Morettin estava ausente da reunião) e o prof. Pedro Silva informou que há uma predisposição de o IBGE endossar a indicação da ABE. Deverá ser apresentado um pequeno histórico do candidato, com os principais fatos de sua vida acadêmica, bem como seu relacionamento internacional com diversas entidades ligadas à área de estatística.

2.4. PROJETO FISHER

O primeiro exemplar da série do Projeto Fisher é de Séries Temporais e já está sendo impresso na Editora Blucher. O lançamento está previsto para o SINAPE.

2.5. A ABE NAS REUNIÕES REGINAIS DA SBPC

A ABE continua participando ativamente das reuniões regionais que a SBPC está organizando em diversas cidades brasileiras: em dezembro de 2003 foi realizada em Fortaleza, em fevereiro de 2004 em Recife e em março de 2004 em São Luís.

Em cada uma delas está sendo ministrada a oficina "Estatística para Todos" oferecida a professores dos ensinos fundamental e médio. São desenvolvidas atividades que envolvem probabilidade, estimação e análise de dados, com participação efetiva de todos na coleta e análise dos dados. A receptividade tem sido muito boa e sempre que possível estamos trabalhando com monitores locais ligados à área.

2.6. FÓRUM DAS SOCIEDADES CIENTÍFICAS

Recebemos comunicado do prof. Ruben Klein da realização de um fórum em Brasília envolvendo as sociedades científicas, com espaço também dedicado à educação. A ABE está aguardando mais informações para solicitar sua inclusão como representante da área de Estatística nesse fórum.

2.7. A ABE NA REUNIÃO ANUAL DA SBPC

A ABE recebeu convite para participação na reunião anual da SBPC em Cuiabá, em julho de 2004. Foi apresentada e aceita a proposta do Simpósio:

CONTRIBUIÇÕES DA ESTATÍSTICA PARA A EDUCAÇÃO NO BRASIL

Já estão confirmadas as participações dos professores Ruben Klein (LNCC), coordenador e Dalton Francisco Andrade (UFSC).

2.8. ICOTS-7

O ICOTS-7 (7th. International Conference on Teaching Statistics) será em Salvador, Ba, de 2 a 7 de julho de 2006, no Othon Palace Hotel. A ABE é a organizadora local do evento.

2.9. DECLARAÇÃO DO ESTADO DA ARTE EM ESTATÍSTICA

A exemplo de diversas sociedades científicas, a ABE está propondo a elaboração de um documento que descreva o estado da arte da área. Um Fórum de Debates sobre o tema está agendado para o próximo SINAPE. Na reunião do Conselho e Diretoria da ABE em 01/03/2004 decidiu-se criar uma comissão para elaboração desse documento, constituída pelos seguintes professores: Sílvia Ferrari, Pedro N. Silva, Francisco Cribari-Neto e Lisbeth Cordani.

2.10. LISTA DOS NOVOS ASSOCIADOS

Damos as nossas boas-vindas aos novos associados

1935 – Resende, Flávio Jesus

1936 - Batista, Maria J.

1937 – Sato, João R.

1938 - Bodevan, Emerson Cotta

1939 – Henning, Elisa

2.11. PUBLICAÇÕES DISPONÍVEIS PARA VENDA

Está disponível para venda, na sede da ABE, o material abaixo relacionado. Cada exemplar pode ser adquirido pessoalmente na Secretaria da ABE ao preço de R\$ 10,00 ou pelo correio, com acréscimo do valor de postagem (+ R\$ 1,00).

LISTA DE PUBLICAÇÕES:

- Bartmann, F. C. (1986). Idéias Básicas do Controle Moderno de Qualidade. 7ª SINAPE, 78 p.

- Beltrão, K. I.; Pessoa, D. (1988). Análise de Dados Estruturados. 8º SINAPE, 166 p.
- Bolfarine, H.; Rodrigues, J.; Cordani, L. K. (1992). O modelo de regressão com erros nas variáveis. 10º SINAPE.
- Braga, L. P. V. (1990). Geoestatística e Aplicações. 9º SINAPE, 36 p.
- Bravo, P. C. (1995). Controle Estatístico de Qualidade. 40ª Reunião Anual da RBRAS e 6º SEAGRO, 71 p.
- Bustos, O. (1986). Algumas Idéias de Robustez Aplicadas à Estimação Paramétrica em Séries Temporais. 7º SINAPE, 154 p.
- Bustos, O. H.; Orgambide, A. C. F. (1992). Simulação Estocástica/Teoria e algoritmos. 10º SINAPE, 152 p.
- Cordeiro, G. (1992). Introdução à Teoria de Verossimilhança. 10º SINAPE, 174 p.
- Cruz, M. M.; Silva, D.B.N. (2002). Séries Temporais de Pesquisas Amostrais Periódicas. 15º Sinape, 141p.
- Dryden, I. (2002). Statistical Shape Analysis. 15º Sinape, 174 p.
- Flores Jr., R. G. 1997. O método generalizado dos momentos. Teoria e aplicações. 7ª ESTE.
- Hinde, Jr.; Demétrio, C. G. B. (1998). Overdispersion: Models and Estimation. 13º SINAPE, 73 p.
- Koenker, R.; Portnoy, S. (1997). Quantile Regression. 5ª EMR, 77p.
- Koopman, S. J. 1999. Time Series Analysis Based on Gaussian State Space Models. 8ª ESTE, 55 p.
- Lopes, S. (1993). Pontos Fixos na Análise Espectral de Séries Temporais. 5ª ESTE, 30 p.
- Lopes, H. F. e Lima, E. C. R. (1995). Co-Integração: Enfoques Clássico e Bayesiano. 6ª ESTE, 65 p.
- Lopes, H. F ; Migon, H. S. (2002). Análise Bayesiana de Decisões: Aspectos Práticos. 15º Sinape, 186 p.
- Machado, F. 1998. MATHEMATICA para a probabilidade e os sistemas de partículas. 13º SINAPE, 138 p.
- Morettin, P. 1997. Ondaletas e seus usos na Estatística. 7ª ESTE.
- Paula, G. A. (1997). Estimação e Testes em Modelos de Regressão com Parâmetros Restritos. 5ª EMR, 92 p.
- Pinheiro, H. P.; Andrade, M. (2002). Métodos Estatísticos Aplicados em Genética Humana. 15º Sinape, 180 p.
- Pinheiro, J. C. 2003. Nonlinear Mixed- Effects Models in S. 8ª EMR, 100p.
- Reisen, V. A. (1995). Arfima - O Modelo ARIMA para o d Fracionário. 6ª ESTE, 79 p.
- Silva, P. A. L. (1990). Fundamentos da Teoria da Decisão. 9º SINAPE, 81 p.
- Silva, P.A. L. (1992). Fundamentos Estatísticos dos Controles Gráficos de Controle e dos Planos de Amostragem. 10º Sinape, 66 p.

- Suyama, E. (1995). Modelos de Efeitos Aleatórios para Dados Longitudinais. 40º Reunião Anual da RBRAS e 6º SEAGRO, 94 p.
- Tsay, R.S (2003). Financial Time Series Analysis. 10ª ESTE, 96p.

3. REUNIÕES PROMOVIDAS PELA ABE

3.1. 16º SIMPÓSIO NACIONAL DE PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (SINAPE)

26 a 30 de Julho de 2004
Hotel Glória – Caxambu – MG

Veja nos informes da diretoria neste número. Mais detalhes na Internet a partir da página da ABE (www.redeabe.org.br).

3.2. RELATÓRIO DAS ATIVIDADES DO 7º ENCONTRO BRASILEIRO DE ESTATÍSTICA BAYESIANA

3.2.1. INTRODUÇÃO

O 7.º Encontro Brasileiro de Estatística Bayesiana (7.º EBEB), promovido pela Seção Brasileira (ISBRA) da "International Society for Bayesian Analysis" (ISBA), ABE e pelo Departamento de Estatística da Universidade Federal de São Carlos, foi realizado no hotel Anacã, São Carlos, no período de 08 a 11 de fevereiro de 2004, e contou com a participação de pesquisadores nacionais e internacionais, totalizando 110 participantes. O dia 08/02/ 2004 foi planejado para a chegada e inscrição dos participantes nacionais e internacionais. Devido a intensidade das atividades programadas para os dias 09 e 10, foi programada a partida para o dia 11/02/2004.

Foram desenvolvidas as seguintes atividades: um tutorial, três sessões temáticas, uma sessão "jovem pesquisador", sete conferências e cinquenta e sete comunicações, sob a forma de "poster". Detalhes sobre estas atividades são descritas na seção dois. Informações sobre a origem dos participantes e apoio financeiro são apresentados na seção três. Na seção quatro é apresentada a comissão organizadora.

3.2.2. ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

Tutorial

Durante o evento foi ministrado, pelo pesquisador Peter Müller (The University of Texas M.D. Anderson Cancer Center), o tutorial " Non- parametric Bayesian Data Analysis" com duração de três horas. Neste tutorial o professor Müller apresentou os fundamentos do processo de Dirichlet e da árvore de Polya, com aplicações na área médica.

Conferências

A conferência de abertura, intitulada "Bayesian criterion based model assessment for categorical data", foi ministrada pelo pesquisador Dipak Dey da Universidade de Connecticut - USA. As demais conferências foram

1-Título: *A Bayesian Mixture Model for Differential Expression*
Conferencista convidado: Peter Müller

2-Título: *Bayesian Modeling of problems with missing data*
Conferencista convidado: Joseph B.Kadane (Carnegie Mellon Un.)

3- Título: *Designing networks to monitor random fields of extreme values*

Conferencista convidado: Jim Zidek (Un. British Columbia)

4-Título: *Statistical inference for data files that are computer link*
Conferencista: Brunero Liseo- (Un. Roma – La Sapienza)

5- Título: *Uso de Métodos Bayesianos na Análise de Dados Médicos*
Conferencista Jorge A. Ashcar - (FMRP-USP/UFSCar)

6- Título: *Informação estatística e análise pré-posteriori*
Conferencista: Carlos A Bragança Pereira-(IME-USP)

Sessões Temáticas

As sessões temáticas trataram de assuntos relevantes nos dias atuais, tais como financeiro e meio ambiente e de aspectos metodológicos com relação a assimetria de modelos estatísticos.

1- Sessão Temática (com discussão)
T1: Estatística em Finanças:
Título: *Factor Stochastic Volatility thorough Smooth Transition Autoregression*
Conferencista convidado: Hedibert Freitas Lopes –Un. Chicago/UFRJ
Discussão: Hélio Migon
Coordenador: Hélio Migon-UFRJ

2- Sessão Temática (com discussão)
T2: Estatística Ambiental
Título: *Current directions in modelling enviromental space time processes*
Conferencista convidado : Jim Zidek (Un. British Columbia):
Discussão: Alexandra M. Schmidt –UFRJ
Título: *Spatio-Temporal Models on Discrete Convolutions*
Conferencista convidado: Alexandra M. Schmidt
Discussão: Jim Zidek
Coordenadora : Alexandra M. Schmidt

3- Sessão Temática (com discussão)
T3: Distribuições Assimétricas:
Título: *Modeling Random Effects for Multilevel Binomial Regression Model.*
Conferencista convidado: Dipak Dey
Discussão: Reinaldo Arellano de Valle – PUC - Chile
Título: *Uses of skew-elliptical distributions in Bayesian Inference*
Conferencista convidado: Brunero Liseo
Discussão: Márcia D'Elia Branco – USP
Título: *Bayesian Model Comparison Skew-Elliptical Linear Models*
Conferencista convidado: Ignacio Vidal (Chile)
Discussão: Heleno Bolfarine – USP
Coordenadora: Márcia D'Elia Branco

Jovem Pesquisador

A idéia desta sessão foi dar a oportunidade aos pesquisadores com doutorado recentes sobre assuntos relevantes na área de clínica médica.

Título: *Mixture of hierarchical nolinear models*
Conferencista convidado: Patricia K. Ziegelmann - UFRGS

Título: *Natural history model for prostate cancer*
Conferencista convidado: Lurdes Inoue – Un. Washington
Coordenador: Sergio Wechsler-USP

Comunicações

Foram apresentadas cinquenta e sete trabalhos sob a forma de poster tratando dos mais variados assuntos em Estatística Bayesiana

3.2.3. INFORMAÇÕES SOBRE A ORIGEM DOS PESQUISADORES

O 7.º.EBEB contou com cento e dez participantes, entre pesquisadores e estudantes de diferentes regiões do país, de acordo com os dados abaixo.

Origem	Nº de pessoas
Região Sudeste:	
Minas Gerais	4
Rio de Janeiro	16
São Paulo	77
Região Sul :	
Paraná	3
Rio Grande do Sul	1
Exterior:	
Canadá	1
Chile	2
USA	5
Itália	1
Total	110

A maioria dos participantes pertence as universidades, sendo 29,09% da UFSCar, 3,64% da Unicamp, 14,55% da UFRJ, 2,73% da UFMG, 16,36% da USP-SP, 5,45% da ESALQ e 7,27% da USP-São Carlos. O evento contou também com participantes de outras instituições, como EMBRAPA, FGV e CQPD. O 7º.EBEB recebeu apoio financeiro do CNPq, FAPESP, CAPES e do ISBA.

3.2.4. COMENTÁRIOS E CONCLUSÕES

Os trabalhos apresentados durante o evento abordaram temas atuais nas áreas de finanças, médica e meio ambiente. Estes temas foram debatidos com pesquisadores de alto prestígio científico nacional e internacional. Houve também uma grande participação de alunos de programas de mestrado e doutorado do país. O nível das comunicações apresentadas excedeu as expectativas em quantidade e qualidade, ultrapassando os dos encontros anteriores.

3.2.5. COMISSÃO ORGANIZADORA E DE TRABALHO

A comissão organizadora do evento foi formada pelos seguintes pesquisadores:

- Josemar Rodrigues (Coordenador)
- José Galvão Leite
- Luis Aparecido Milan
- Francisco Louzada Neto
- Vera Lúcia Damasceno Tomazella.

4. NOTÍCIAS

4.1. HOME PAGE DOS DEPARTAMENTOS DE ESTATÍSTICA

Endereços de home-pages de alguns Departamentos de Estatística e afins no Brasil:

ENCE: <http://www.ence.ibge.gov.br>
 UFBA: <http://www.est.ufba.br>
 UFES: <http://www.cce.ufes.br/dest>
 UFMG: <http://www.est.ufmg.br>
 UFPA: <http://www.ccen.ufpa.br/departamentos/estatistica>
 UFPB: <http://www.de.ufpb.br>
 UFPE: <http://www.de.ufpe.br>
 UFPR: <http://www.est.ufpr.br>
 UFRGS: <http://www.mat.ufrgs.br/estat/index.html>
 UFRJ: <http://acd.ufrj.br/dme>
 UFRN: <http://www.ccet.ufrn.br/depts/dest/dest.html>
 UFSC: <http://www.inf.ufsc.br>
 UFSCar: <http://www.ufscar.br/~des/default.htm>
 UnB: <http://www.unb.br/ie/est/>
 UNESP: <http://www.ibb.unesp.br/>
 (Bioestatística): <http://www.ibb.unesp.br/departamento1.html>
 UNICAMP: <http://www.ime.unicamp.br/de.html>
 USP: <http://www.ime.usp.br/mae>
 PUC-Rio (Eng. Elétrica): <http://www.ele.puc-rio.br/>

4.2. XII CONGRESSO ANUAL DA SPE

O próximo congresso da Sociedade Portuguesa de Estatística vai ter lugar na cidade patrimônio da humanidade Évora, de 29 de Setembro a 2 de Outubro de 2004, nas instalações do Évora Hotel. As Comunicações Livres podem incidir sobre qualquer tema de Probabilidades e Estatística ou Aplicações e devem conter elementos inovadores relevantes.

Os conferencistas convidados são Lourdes Centeno (ISEG, Univ. Técnica de Lisboa), David Cox (University of Oxford, Reino Unido), Bradley Efron (Stanford University, USA), João Tiago Mexia (FCT, Univ. Nova de Lisboa) e Daniel Peña (Universidad Carlos III, Madrid, Espanha). Haverá um mini-curso ministrado por João Branco (IST, Univ. Técnica de Lisboa) intitulado "Análise de Clusters".

As datas limite são 15/05/04 (inscrição e envio de resumos) e 15/07/04 (Notificação de aceitação). Para maiores detalhes, consulte <http://www.eventos.uevora.pt/spe2004/>.

4.3. NOTÍCIAS GERAIS DO DME/UFRJ:

- O professor Dani Gamerman do DME-UFRJ será o conferencista de abertura do ISBA 2004, a se realizar no Chile, e irá integrar o Advisory Board do periódico que o ISBA irá lançar este ano. Ainda a respeito do ISBA-2004, os alunos. Esther e Juan do DME-UFRJ tiveram seus trabalhos aceitos para a Sessão de Estudantes do ISBA 2004 para apresentarem seus trabalhos oralmente.

- O DME-UFRJ foi o depto com maior numero de professores conferencistas e maior numero de alunos apresentadores de trabalho no último encontro Bayesiano, em São Carlos.

- A professora Beatriz V. M. Mendes lançou seu novo livro "Introdução á análise de eventos extremos", pela editora e-papers, em março de 2004.

4.4. CRIAÇÃO DO DOUTORADO EM ESTATÍSTICA NA UFMG

É com grande satisfação que comunicamos que o Doutorado em Estatística foi aprovado pela UFMG em 05 de fevereiro de 2004 e será encaminhado para a avaliação da CAPES em abril deste ano. Há expectativas de que a primeira

turma seja iniciada em meados de 2004. Informações atualizadas sobre o Doutorado serão divulgadas oportunamente através da Lista da ABE e no URL <http://www.est.ufmg.br/posgrad/>

4.5. SCAP - STATISTICAL CONTROL FOR AUTOCORRELATED PROCESSES

SCAP é um Programa Computacional para Controle Estatístico de Processos Autocorrelacionados desenvolvido por Sueli Aparecida Mingoti (coordenadora), Fernando Luiz Pereira de Oliveira e Julia Pinto de Carvalho todos do Departamento de Estatística da UFMG. O programa SCAP implementa métodos alternativos para controle de processos autocorrelacionados tanto no caso de inspeção de variáveis contínuas (SCAPCI) quanto no caso de inspeção por atributos (SCAPAI). O programa foi desenvolvido no ambiente do software estatístico Minitab for Windows, funciona de modo interativo e é muito simples de ser utilizado não necessitando do usuário conhecimentos específicos sobre o software Minitab for Windows para seu uso. Maiores informações podem ser obtidas no URL <http://www.est.ufmg.br/scap/>.

4.6. 8th ISLAMIC COUNTRIES CONFERENCE ON STATISTICAL SCIENCES

October 4-7, 2004
Yarmouk University Jordan

TOPICS FOR THE CONFERENCE

- I. Statistical inference
- II. Survey Sampling
- III. Computer Science and Information Technology
- IV. Business, Economics and Management
- V. Information Management
- VI. Total Quality Management
- VII. Human Resource Development
- VIII. Population Studies
- IX. Environment and Environmental Management
- X. Statistical Education
- XI. Econometrics
- XII. Agrometrics and Experimental Designs
- XIII. Health and Bio-Statistics
- XIV. Crimnometrics
- XV. Miscellaneous

TENTATIVE PROGRAM

October 4, 2004	Registration Opening Speaker Keynote Speaker
October 5, 2004	Plenary Sessions and Contributed Papers
October 6, 2004	Plenary Sessions and Contributed Papers Local Excursion
October 7, 2004	Plenary Sessions and Contributed Papers; ISOSS General Assembly Meeting Closing Ceremony

ISOSS CONFERENCE SECRETARIATS:

Jordan Office:

Prof. Ziad R. Al-Rawi

Email: alrawiz@yu.edu.jo
Lahore Office:
Prof. Akhlaq Ahmad
Email: drmunir@brain.net.pk
http://www.geocities.com/isoss_pk

TELECOMMUNICATION

Mails can be received on the address care of

Conference Secretariat:

Department of Statistics
Faculty of Science
Yarmouk University
Irbid-Jordan.
Tel: +962-2-7211111
Fax: +962-2-7278832
Email: alrawiz@yu.edu.jo

Email: You may send/or write an e-mail to the address:
<alrawiz@yu.edu.jo>

Website: You may also see Conference website to the address:
www.geocities.com/isoss_pk

4.7. LISTAS ELETRÔNICAS

Estão disponíveis para os interessados, diversas listas eletrônicas de discussão, por meio do envio de mensagens para os endereços eletrônicos indicados a seguir:

- (1) Para se inscrever na lista da ABE envie uma mensagem para: abe-l-subscribe@ime.usp.br com o seguinte conteúdo:
 - (a) Nome
 - (b) Local de trabalho ou estudo
 - (c) Endereço comercial
 - (d) Telefone
 - (e) Nome de dois professores ou profissionais de seu trabalho com os respectivos endereços eletrônicos

Alguns endereços de comando da lista abe-l-subscribe@ime.usp.br são:

<abe-l@ime.usp.br> : enviar mensagens para todos os inscritos na lista abe-l;

<abe-l-subscribe@ime.usp.br>: receber as futuras mensagens enviadas para a lista abe-l;

<abe-l-get.12_45@ime.usp.br>: parar de receber as mensagens da lista abe-l;

<abe-l-index.123_456@ime.usp.br>: recuperar cópia das mensagens 12 a 45 arquivadas no servidor. No máximo 100 mensagens podem ser retornadas por requisição;

<abe-l-thread.12345@ime.usp.br>: recuperar todas as mensagens com o mesmo assunto (subject) apresentado na mensagem 12345.

- (2) para se inscrever na lista do CNPQ, enviar mensagem com o texto
SUBSCRIBE CNPQ-L NOME (INSTITUIÇÃO)
Para LISTPROC@FORUM.LNCC.BR

- (3) para se inscrever na lista SBPCHOJE que veicula informações originadas na SBPC, enviar mensagem com o texto
SUBSCRIBE SBPCHOJE NOME (INSTITUIÇÃO)
Para LISTPROC@FORUM.LNCC.BR

Em todas as mensagens acima, o NOME e a INSTITUIÇÃO devem ser os do remetente da mensagem.

5. PUBLICAÇÕES DOS INSTITUTOS DE PESQUISA

Apresentamos a seguir os produtos recentes da pesquisa no IME-USP, UFRJ, UFSCar, UFMG, IMECC-UNICAMP, ICMC-SC-USP, UFLA.

5.1. DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA - IME-USP

RELATÓRIOS TÉCNICOS

2003

1. Chaibud Neto, W., Branco, M. D., Bayesian Reference Analysis for Binomial Calibration Problem. 2003.13p. (RT-MAE-2003-12)
2. Gomez, H.W., Torres, F.P., Bolfarine, H., Large – Sample inference for the Epsilon – Skew – T distribution. 2003. 21p. (RT-MAE-2003-13)
3. Ferrari, S L. P., Silva, M. F., Cribari Neto, F., Exponential Family; Information bias; likelihood; likelihood ratio test; nuisance parameter; profile likelihood; score bias. 2003.21p. (RT-MAE-2003-14)

2004

1. Castro, M., Castilho, M.V., Bolfarine, H. Consistent Estimation and Testing in Comparing Analytical Bias Models. 2004.23p. (RT-MAE-2004-01)
2. Tavares, H. R., Andrade, D. F., Growth Curve Models for item Response Theory 2004.11p; (RT-MAE-2004-01)
3. Bueno, V.C., Menezes, J.E., Patterns Reliability Importance Under Dependence Condition and Different Information Levels. 2004. 15p. (RT-MAE-2004-03)

DISSERTAÇÕES DE MESTRADO

1. Garcia Fo., P.T., (Bueno, V.C.) Burn-in e Política de Manutenção.
2. Nobre, J.S., (Singer, J.M.) Métodos de diagnósticos para modelos lineares mistos
3. Melhado, T.T., (Barroso, L.P. e Artes, R.) Medidas de Ajuste de Modelos de Equações Estruturais
4. Dawid, P.E., (Streibel, M) Estacionariedade em Séries Temporais com Quebras Estruturais
5. Lora, M.I., (Singer, J.M.) Modelos de Regressão Beta-Binomial / Poisson para Contagens Bivariadas.

TESES DE DOUTORADO

1. Siqueira, A.F., (Fontes, L.R.G.) Processo KLS.
2. Cysneiros, F.J.A., (Paula, G.A.) Métodos Restritos e Validação de Modelos Simétricos de regressão
3. Prado, F.P.A., (Belitsky, V.) Fenômenos críticos em sistemas de partículas interagentes e suas aplicações na modelagem de mercados financeiros.

5.2. DEPARTAMENTO DE MÉTODOS ESTATÍSTICOS - IM- UFRJ

RELATÓRIOS TÉCNICOS

Errata: No número anterior do Boletim a referência a publicação abaixo saiu com imperfeições. O correto é:

1. Braga, L.P.V. (DME/IM-UFRJ), Moutinho, A. (DCC-IM/NCE), Marques, A.C.P.B. (DCC-IM/NCE), Martins, A.E. (DCC-IM/NCE), Basto, C.C.A.Q. (DCC-IM/NCE), Santos, G.O. (COPPE), Barbosa, J.L.L. (DCC-IM/NCE), Resende, J. (COPPE), Bastos, M.A. (DCC-IM/NCE),

Silva, V.S.R.. Tópicos em Mineração de Dados. 169/2003.

DISSERTAÇÕES DE MESTRADO

1. Rojas, J.C.V., (Ferreira, M.A.R.) Uma nova classe de modelos espaço-temporais para dados de área
2. Gonzales, E.S., (Lopes, H. F.) Inferência Bayesiana em modelos auto-regressivos com transição suave para média e variância
3. Bastos, S.L., (Gamerman, D.) Modelos Dinâmicos e Estáticos de Sobrevivência com Fragilidade Espacial

TESES DE DOUTORADO

1. Rocha, N. (Fragoso, M. e Migon, H.) Filtragem para Sistemas Lineares a Tempo Contínuo com Salto Markovianos nos parâmetros.
2. Santander, L. A. M. (Reisen, V. e Migon, H.) Cointegração e Processos de Memória Longa

5.3. DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA - DES - UFSCAR

RELATÓRIOS TÉCNICOS

1. Xavier, C.F., Milan, L.A., Modelos Dinâmicos Bayesianos: alguns aspectos de modelagem. Nº. 106
2. Zuanetti, D.A., Milan, L.A., Análise de Performance dos Estimadores de Modelos Markovianos Ocultos. No.107
3. Xavier, C.F., Milan, L.A., Uma aplicação Financeira do Modelo Autoregressivo Dinâmico. Nº. 108
4. Zuanetti, D.A., Milan, L.A., Determinação de Regiões de Invariância da Divergência para a Distribuição Multinomial. Nº. 109
5. Rodrigues, J. An Entropy Frailty Model for Dependent Variables. Nº. 110
6. Rodrigues, J. Bayesian Significance Test for Zero-Inflated. Nº. 111

DISSERTAÇÕES DE MESTRADO

1. Tsunemi, M.H., (Rodrigues, J.) Inferência Bayesiana para o Modelo Weibull Considerando Diferentes Funções de Perda

5.4. DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA - ICEx-UFMG

RELATÓRIOS TÉCNICOS 2004

SÉRIE PESQUISA

1. Quinino, R.C., Suyama, E. e Ho, L.L. Design of economically optimal zero-defect acceptance sampling with rectification when diagnosis errors are present. (RTP-01/2004)

2003

SÉRIE ENSINO

1. Sakuray, E. Atividade para as primeiras aulas de Bioestatística e seus resultados. (RTE -01/2003)
2. Sakuray, E. Atividade para a aula de encerramento de princípios de Bioestatística. (RTE-02/2003)

3. Duczmal, L. H., Bessegato, L.F., Santos, M.A.C e Ferreira-Neto, S.J. Introdução às pilhas, filas e teste de permutação. (RTE-03/2003)
4. Duczmal, L. H., Bessegato, L.F., Santos, M.A.C e Ferreira-Neto, S.J. Introdução às técnicas de simulação em Estatística. (RTE-03/2003)

Os relatórios técnicos do Departamento de Estatística da UFMG estão disponíveis para *download* no URL <http://www.est.ufmg.br/rt>

DISSERTAÇÕES DE MESTRADO

1. Taveres, R. (Toscano, E. M.M.) A quebra estrutural, o teste ADF, e q diferenciação fracionária em séries financeiras.
2. Pinho, F.M (Atuncar, G. S.) Estratégia ótima de investimento com custo de transação: uso de cálculo estocástico.
3. Santos, V. B. (Colosimo, E. A.) Determinação da periodicidade da manutenção preventiva em sistemas reparáveis.
4. Fonseca, I.K. (Siqueira, A.L.) Análise do tempo até a ocorrência de um evento para dados censurados e intervalares.
5. Pires, E. C. (Siqueira, A.L.) Avaliação de testes complementares para diagnósticos médicos: Uma contribuição estatística.
6. Miranda, J. L. O. (Colosimo, E. A.) Determinação de tamanho de amostra em calibração absoluta.

Informações sobre o Mestrado em Estatística da UFMG no URL <http://www.est.ufmg.br/posgrad/>

5.5. DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA - IMECC - UNICAMP

RELATÓRIOS TÉCNICOS

1. Dias, R., Garcia, N.L., Ferreira, C.S. Penalized Maximum Likelihood Estimation For a Function of the Intensity of a Poisson Point Process, 03/04
2. Lachos, V.H., Labra, F.V., Galea, M. Influence Diagnostics for the Grubbs's Model, 10/04
3. Takeyama, R.T, Barbosa, E.P., Modelos Econométricos de Regressão Probit com Estrutura Espacial, 15/04

DISSERTAÇÕES DE MESTRADO

1. Tsai, R (Hotta, L.K.), Análise de séries temporais com covariâncias variando no tempo através de fatores com volatilidade estocástica
2. Lopes, N.S. (Labra, F.V.), Inferência no modelo de Grubbs t-elíptico
3. Palaro, H.P. (Hotta, L.K.), Aplicação de acoplamento no cálculo do valor de risco.
4. Rubesam, A. (Dias, R.), Estimção não paramétrica aplicada a problemas de classificação via bagging e boosting

5.6. DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO E ESTATÍSTICA- ICMC-USP-SÃO CARLOS

NOTAS EM SÉRIES ESTATÍSTICAS

Loibel, S.; Val, J. B. R. e Andrade, M. G. Inference for the Tichards Growth model using Box and Cox transformation and Bootstrap techniques, vol 75 (2003)

DISSERTAÇÕES DE MESTRADO

2003

Gomes, P.L.S. (Pinto Júnior, D.L.), Uma Estratégia para Compensação de uma Característica da Qualidade devido a Variação de Temperatura

TESES DE DOUTORADO

2003

Tomazella, V. L. D., (Andrade Filho, M.G. e Netto, F. Louzada), Modelagem de Dados de Eventos recorrentes via Processos de Poisson com termo de Fragilidade

5.7. PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ESTATÍSTICA E EXPERIMENTAÇÃO AGROPECUÁRIA - UFLA

DISSERTAÇÕES DE MESTRADO

1. Nogueira, D.A. (Sáfadi, T.) Proposta e avaliação de critérios de convergência para o método de Monte Carlo via cadeias de Markov: casos uni e multivariado
2. Boas, F.L.V. (Oliveira, M.S. de) Desenvolvimento de um sistema computacional para o ensino de Estatística à distância
3. Pereira, J.M. (Muniz, J.A.) Predição do nitrogênio mineralizado em latossolo pelo uso de modelos não-lineares
4. Silva, J.W. da (Bueno Filho, J.S. de S.) Análise bayesiana de um modelo linear generalizado misto: emprego no melhoramento de plantas
5. Gonçalves, R.P. (Bearzoti, E.) Avaliação da razão de verossimilhança generalizada em teste de hipóteses sobre controle genético de características contínuas
6. Silva, F.F. e (Muniz, J.A.) Análise bayesiana da curva de lactação de cabras Saanen
7. Miranda, V. de F.L. de (Ferreira, D.F.) Avaliação Monte Carlo de testes assintóticos e de bootstrap para autocorrelação residual
8. Leite, J.A (Morais, A.R. de) Método estatístico para determinação de valores de referência de xenobióticos: caso do ácido hipúrico
9. Alves, R.C. (Vivanco, M.J.F.) Controle estatístico da qualidade de sementes de soja armazenadas: um estudo via predição de quantidades aleatórias
10. Carari, M.L. (Lima, P.C.) Intervalo de confiança para a diferença entre duas proporções binomiais utilizando bootstrap infinito
11. Manso, E.M. (Morais, A.R. de) Emprego do modelo superparametrizado em experimento fatorial desbalanceado com dois e três fatores

6. EVENTOS PROGRAMADOS

2004

MAIO

- 07 The Southampton Statistical Sciences Research Institute (S3RI) is hosting a one day symposium on New Developments in Statistical Disclosure Control [Information: Danny Pfeiffermann: msdanny@socsci.soton.ac.uk FAX:972-5-5883549 Registration Jana Scofield: jms1@socsci.soton.ac.uk FAX: 44-23-80-594800]
- 10-11 Conference on the Analysis of Genomic Data. Boston, MA. [e-mail: meiling@channing.harvard.edu URL:http://ww.stat.rice.edu/lehmann]
- 19-22 2nd Lehmann Symposium. Rice University, Houston, TX. [URL:http://www.rice.edu/lehmann]

- 20-24 Vancouver, Canada. Seminar on Stochastic Process 2004 [URL:http:// www.pims.math.ca/science/2004/ssp]
- 20-22 International Conference on Dependence Modeling: Finance and Insurance (DeMoSTAFI). Quebec City, Canada. Université Laval. [Program Chair: Christian Genest; Local Arrangements: Michel Gendron. URL:http://www.fsa.ulaval.ca/demostafi; E-mail:demostafi@mat.ulaval.ca]
- 23-27 ISBA2004 World Meeting. Viña del Mar, Chile [URL:http://www.bayesian.org]
- 26-27 Statistical and Probabilistic Methods. Leuven. Katholieke Universiteit Leuven [URL: www.kuleuven.ac.be/ucs/colloq.htm#jlt; E-mail: colloq@ucs.kuleuven.ac.be]
- 26-28 GENSIPS 2004 – Workshop on Genomic Signal Processing and Statistics, Johns Hopkins Univ., Baltimore, MD, USA [http://www.cis.jhu.edu/gensips2004]
- 26-29 The 36th symposium on the Interface: Computing and Statistics will be held in Baltimore Maryland. The theme this year is Computational Biology and Bioinformatics. [http://www.galaxy.gmu.edu/Interface04; E-mail:interface04@electricplay.com]
- 30-02 32nd Annual Meeting of the Statistical Society of Canada. Jun Montreal, Québec. [Local Arrangements Chair: Christian Léger (leger@dms.umontreal.ca), Program Committee Chair: Christian Genest (genest@mat.ulaval.ca)]

JUNHO

- 09-11 XLII Scientific Meeting of The Italian Statistical Society (SIS), Bari, Italy, University of Bari, Department of Statistics, Faculty of Economics. [http://w3.uniroma1.it/sis] [URL: http://www.sis2004.uniba.it; E-mail: sis@caspur.it]
- 09-12 International Workshop on Recent Advances in Times Series Analysis, Protaras, Cyprus [URL: http://www.ucy.ac.cy/~rats/]
- 13-16 IV Workshop on Bayesian Nonparametrics: Rome, Italy [Luca Tardella (luca.tardella@uniroma1.it); URL: http://3w.eco.uniroma1.it/bayes/]
- 16-18 Distribution Theory, Order Statistics and Inference. Santander, Spain. [A Conference in Honor of Barry C. Arnold. Organizers: Prof. N. Balakrishnan, e-mail: bala@mcmaster.ca, Prof. Enrique Castillo, e-mail: castie@unican.es, Prof. Jose-Maria Sarabia, e-mail: sarabij@unican.es]
- 17-24 Joint Summer Research Conferences IMS/AMS/SIAM sponsored. Snowbird, Utah. [E-mail: r.vitale@uconn.edu]
- 20-23 International Conference on Statistics in Health Sciences. Nantes, France. [URL:http://www.sante.univ-nantes.fr/STAT]
- 23-25 Statistics in Health Sciences, recent developments on statistical methods in health sciences. Nantes, France. University of Nantes. [Information: Mr Alawad F. Elmogiera – (elmogiera@yahoo.com) URL: http://www.sante.univ-nantes.fr/STAT/; E-mail: jlauguet@sante.univ-nates.fr]
- 24-26 Survival of the Fittest – Time to Event Analysis in Biostatistics, Economics and Related Fields, Workshop, Bielefeld, Germany [Information: Goeran Kauermann – Phone: +49 521 1064879 E-mail:gkauer@wiwi.uni-bielefeld.de]
- 27-02 Workshop on Statistics in Functional Genomics, Centro Jun Stefano Franscini, Ascona, Switzerland, ETHZ, EPFL and

ISREC. Christina Künzli, Seminar für Statistik LEO D 11,
Leonhardstrasse 27, 8092 Zürich, Switzerland

JULHO

- 02-08 IWSM 2004, Florence, Italy, preceded by a short course on Generalized Linear Latent Mixed Models. [Information: Department of Statistics, University of Florence, viale Morgagni 59, I-20134 Florence [E-mail: iwsm2004@ds.unifi.it; URL: <http://www.ds.unifi.it/iwsm2004/>
- 04-07 24th International Symposium on Forecasting. Sydney, Australia. [URL:<http://www.isf2004.org>]
- 04-11 10th International Congress on Mathematical Education. Copenhagen, Denmark. [Web: www.icme-10.dk]
- 11-16 International Biometrics Conference 2004 e 2004 Australian Statistical Conference. Cairns, Australia. [URL:<http://www.ozaccom.com.au/cairns2004/>]
- 14-18 Celebrating Statistics: International Conference in Honor of Sir David Cox in Occasion of his 80th Birthday. Neuchâtel, Switzerland. [E-mail: cox.2004@unime.ch; URL: <http://www.unime.ch/statistics/cox/sansnom.htm>]
- 19-23 3rd International Conference on Extreme Value Analysis – Theory and Practice (EVA 2004), Aveiro University, Aveiro, Portugal. [Information: Maria Ivette Gomes; E-mail: eva2004@mat.ua.pt; URL: <http://www.mat.ua.pt/eva2004/>]
- 19-24 Stochastic Networks Conference. Montreal, Canadá. [Web: <http://www.stanford.edu/group/stochnetconf/>]
- 21-23 International Chinese Statistical Association Applied Statistics Symposium Co-sponsored Meeting. IMS [NUS, Singapore. Rep: Louis Chen lhychen@ims.nus.edu.sg URL:<http://www.statistics.nus.edu.sg/ICSA.htm>]
- 26-30 16^o Simpósio Nacional de Probabilidade e Estatística (SINAPE). Caxambu, MG. [Clélia Maria de Castro Toloi; e-mail: sinape@ime.usp.br; URL:www.redeabe.org.br]
- 26-30 IMS Annual Meeting & 6th Bernoulli World Congress. Barcelona, Spain. [Joint Program Chair: Wilfrid Kendall (wsk@stats.warwick.ac.uk). Local Chair: David Nualart (nualart@mat.ub.es)]
- 27-02 Jul Workshop on Statistical in Functional Genomics, Centro Stefano Franscini, Ascona, Switzerland, ETHZ, EPFL and ISREC. Christina Künzli, Seminar Zürich, Switzerland [Phone: +41 1 632 3438 / FAX: +41 1 632 1228; E-mail: kuenzli@stat.math.ethz.ch URL: http://www.stat.math.ethz.ch/talks/Ascona_04]
- 28-01 Jul The 2004 joint meeting of the International Environmetrics Society and the Spatial Accuracy Symposium will take place in Portland, Maine, USA. Poster abstracts are due by May 1 to Ronald McRoberts [Information: Ronald E. McRoberts (rmcroberts@fs.fed.us) URL: <http://www.nrcse.washington.edu/ties/events2004.default.html>]
- 28-03 Jul IASE 2004 Roundtable, to be held at Lund University in Lund, Sweden (near ICME-10 location) [Information: Gail Burrill, Scientific Program Committee Chair E-mail: burrill@msu.edu URL: http://hobbes.lite.msu.edu/~IASE_2004_Roundtable ; <http://www.stat.auckland.ac.nz/~iase/> (new IASE Website)]

AGOSTO

- 06-07 New Directions in Probability Theory IMS Fields Institute, Toronto. [Program Chair: Maury Bramson,

08-12 Joint Statistical Meetings (ASA/IMS/ENAR/WNAR). Sponsored Numbered. Toronto, Canada. [IMS Program Chair: Michael Evans, U. Of Toronto. E-mail: mevans@utstat.utoronto.ca]

23-27 Compstat2004. Charles University, Prague, Czech Republic [URL:<http://www.compstat2004.cuni.cz>]

30-03 Sep EMS Summer School on Empirical Processes Theory and Statistical Applications, Laredo, Spain. [E-mail: ems@www.eio.uva.es URL: <http://www.eio.uva.es/ems/>]

SETEMBRO

02-05 The Department of Statistics & Actuarial Science of the University of the Aegean is hosting the 3rd Conference in Actuarial Science and Finance, to be held on Samos [URL: <http://www.stat.ucl.ac.be/Samos2004/>]

06-10 VII International Conference on Computer Data Analysis and Modeling: Robustness and Computer Intensive Methods (CDAM'2004), Belarussian State University, Minsk, Belarus. [Prof. Dr. Yuriy Kharin E-mail: kharin@bsu.by URL: <http://www.cdam.bsu.by>]

08-10 The "11^{èmes} rencontres de la Société Francophone de Classification", yearly meeting of the SFC, Bordeaux, France. [E-mail: sfc04@math.u-bordeaux.fr; URL: <http://www.math.u-bordeaux.fr/SFC04/>]

29-02 Oct XII Annual Congress of the Portuguese Statistical Society Evora, Portugal, Dept. Matematica, Univ. Evora [E-mail: spe2004@uevora.pt; URL: www.eventos.uevora.pt/spe2004]

OUTUBRO

04-06 2004 International Conference on Official Poverty Statistics: Methodology and Comparability, Manila, Philippines. [URL: <http://www.nscb.gov.ph/poverty/conference/contact.asp>]

NOVEMBRO

29-01 Dec IAOS-IASS Joint Conference: Poverty, Social Exclusion and Development: A Statistical Perspective, Amman, Jordan, including an additional day on the same topic for Arab statisticians. [E-mail: alain.axouvi@wanadoo.fr; URL: <http://www.stat.fi/iaos/> or <http://www.dos.gov.jo/iaos/iaos-iass2004.htm>]

DEZEMBRO

28-30 International Statistical Conference, PGIS, University of Peradeniya, Peradeniya, Kandy, Sri Lanka. [E-mail: director@pgis.lk; URL: <http://www.pgis.lk/slstat.htm>]

29-01 Jan International Conference on the Future of Statistical Theory, Practice and Education. Birla Science Museum, Hyderabad, India. [E-mail: crr1@psu.edu URL:<http://www.stat.ohiostate.edu/~hnn/hydstatconf.html>]

2005

- ABRIL**
05-12 International Statistical Institute, 55th Biennial Session (include meetings of the Bernoulli Society, the International Association for Statistical Computing, the International Association of Survey Statisticians Education), Sydney, Australia. [ISI Permanent Office, Prinses Beatrixlaan 428, P.O. Box 950, 2270 AZ Voorburg, The Netherlands]
- JUNHO**
12-15 SSC2005: Annual Meeting of the Statistical Society of Canada. Saskatoon, Canada. [E-mail: bickis@math.usask.ca]
12-15 Annual Meeting of the Statistical Society of Canada, Saskatoon, Saskatchewan. University of Saskatchewan. [E-mail: bickis@math.usask.ca]
26 – 1 Jul The 30th Conference on Stochastic Processes and Their Applications, University of California at Santa Barbara, CA, USA. [R. Feldman, E-mail: feldman@pstat.ucsb.edu; URL: http://www.pstat.ucsb.edu/projects/spa2005]
- JULHO**
24-29 The 25th European Meeting of Statisticians, Oslo, Norway. European Regional Committee of the Bernoulli Society [URL: www.ems2005.no ;The minutes of the ERC meeting in Berlin can be downloaded from the ERC webpage at http:// www-m4.mathematik.tu-muenchen.de/m4/erc/]
- 2006**
- JULHO**
02-07 ICOTS-7: Seventh International Conference on Teaching Statistics. {Carmen Batanero; E-mail: batanero@ugr.es; URL: http://www.maths.otago.ac.nz/icots7}
03-06 Australian Statistics Conference & New Zealand Statistical Association Conference. Auckland, New Zealand. [David Scott - Email: d.scott@auckland.ac.nz]
- coordena a realização do Simpósio Nacional de Probabilidade e Estatística (SINAPE), realizado a cada dois anos;
 - publica a Revista Brasileira de Estatística (RBEs) em conjunto com o IBGE;
 - promove outras atividades de interesse da comunidade, tais como conferências, minicursos, escolas sobre temas específicos (Regressão, Séries Temporais e Econometria), etc.;
 - promove o intercâmbio com entidades congêneres, tais como IASI, ISI, ASA e etc.;
 - participa da Assembléia das Sociedades Científicas criada pela SBPC.

A Associação Brasileira de Estatística conta com três tipos de associados: Estudantes, Titulares e Institucionais.

Poderão ser sócios institucionais as entidades universitárias, industriais e outras que tiverem suas propostas aceitas pela Diretoria. Os sócios titulares e estudantes receberão gratuitamente tanto o Boletim como a REBRAPE, e terão direito a descontos nas inscrições para participação em atividades promovidas pela ABE. Os sócios institucionais poderão receber até três cópias do material, bem como poderão indicar até três membros para usufruir dos descontos acima. A anuidade dos sócios institucionais da ABE é 10 vezes a anuidade dos sócios titulares.

ANUIDADES

Os valores da anuidade de 2004 são os seguintes:

SÓCIO DA ABE

No Brasil	Sócio Titular:	R\$ 65,00
	Estudante:	RS 32,50
No Exterior	Tit. ou Est.:	US\$ 30,00

SÓCIO CONJUNTO: ABE-IASI

No Brasil	Sócio Titular:	R\$ 45,00 para ABE e US\$ 15,00 para IASI
	Estudante:	ABE-R\$ 22,00 e IASI-US\$ 15,00
No Exterior	Tit. ou Est.:	US\$ 35,00 (ABE-US\$ 20,00 e IASI-US\$ 15,00)

O pagamento da parte devida à ABE, para residentes no Brasil, poderá ser efetuado por cheque nominativo ou pelo cartão de crédito Visa. No último caso, uma autorização de débito deverá ser encaminhada à ABE, contendo o número do cartão, o nome do usuário, a data de validade, o código de segurança (três últimos dígitos do número que está no verso do cartão) e a assinatura. O cheque ou a autorização de débito por cartão deve ser enviado à Secretaria da ABE, no endereço indicado a seguir. Para residentes no exterior, dá-se preferência ao pagamento feito por cartão.

O pagamento da parcela referente ao IASI pode ser feito por intermédio da ABE, através de cheque nominal em reais ou cartão VISA, mediante preenchimento da autorização (buscar na página da ABE na Internet: www.redeabe.org.br/novos_socios.htm). A conversão de valores em dólares para reais deve ser feita utilizando a cotação do dólar comercial/venda do dia do pagamento.

Os sócios da ABE têm desconto na assinatura da RBEs (Revista Brasileira de Estatística) publicada pelo IBGE. O valor da assinatura para sócios é de R\$ 24,00. Os interessados podem enviar correspondência por e-mail (gecom@ibge.gov.br) ou para o IBGE/CDDI/GECON: Rua General Canabarro, 706, 4^{ord} andar - 20271-201, Rio de Janeiro-RJ. As formas de pagamento

7. A ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ESTATÍSTICA

7.1. O QUE É A ABE

A Associação Brasileira de Estatística (ABE) é uma entidade civil, de caráter cultural, sem fins lucrativos e que tem por finalidade promover o desenvolvimento, a disseminação e aplicação da Estatística.

Para isto, a ABE:

- edita um Boletim para promover, entre outras coisas, troca de informações entre seus associados, divulgar as atividades da Associação e de Estatística em geral e servir como fórum de debates para questões polêmicas e importantes; este Boletim é publicado três vezes ao ano;
- também edita a Brazilian Journal of Probability and Statistics (REBRAPE), publicada semestralmente;
- promove a realização de Reuniões Regionais onde temas específicos de interesse de grupos locais são apresentados e debatidos através de conferências, minicursos, painéis, etc.;

são: cheque nominativo ao IBGE, cartão de crédito VISA ou depósito em conta através do Banco do Brasil, agência 3602-1, conta 170500-8 -- nome do favorecido IBGE - 33787094/0001-40 -- código identificador (obrigatório) 114601 11301 403-8. Caso seja utilizado o depósito, encaminhar cópia do mesmo para a Gerência de Comercialização (CDDI/IBGE/GECOM), juntamente com a cópia do recibo de anuidade da ABE.

Os sócios da ABE também tem direito a desconto na anuidade da SBPC bem como descontos especiais nas inscrições de congressos promovidos por essa entidade. Maiores informações podem ser obtidas no e-mail: sbpc@sbpcnet.org.br.

COMO ASSOCIAR-SE

Basta enviar o formulário de inscrição (no site http://www.redeabe.org.br/novos_socios.htm), devidamente preenchido, para a secretaria da ABE, juntamente com o pagamento da anuidade.

Para associar-se ao IASI, os interessados deverão solicitar os formulários de inscrição à Secretaria da ABE. O formulário do IASI deve ser enviado para o endereço acima.

ENDEREÇO

ABE - Associação Brasileira de Estatística
Rua do Matão, 1010 - sala 250 A - Bloco A
Cidade Universitária - São Paulo - SP
Tel/Fax: (0xx11) 3812-5067
Tel: (011) 3091-6130
URL: <http://www.redeabe.org.br>

ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA

ABE - Associação Brasileira de Estatística
Caixa Postal: 66.281 – Ag. Cidade de São Paulo
CEP: 05311-970 – São Paulo – SP
Endereço eletrônico: abe@ime.usp.br

7.2. COLABORADORES DESTA EDIÇÃO DO

BOLETIM

Agradecemos aos colaboradores desta edição do Boletim:

Profª Beatriz V.M. Mendes	Profª Lisbeth K. Cordani
Prof. Carlos A. R. Diniz	Prof. Pedro L. N. Silva
Profª Clélia M.C. Toloi	Profª Reiko Aoki
Prof. Emanuel P. Barbosa	Profª Rosângela H. Loschi
Prof. Giovani L. Silva	Profª Thelma Sáfadi
Prof. Josemar Rodrigues	

7.3. BOLETIM

Toda a correspondência para o Boletim da Associação Brasileira de Estatística deve ser dirigida para:

Nelson Ithiro Tanaka
IME-USP - Estatística
Caixa Postal: 66.281 - Ag. Cidade de São Paulo
CEP: 05311-970 – São Paulo - SP
Tel: (0xx11) 3091-6127
E-mail: nitanaka@ime.usp.br

7.4. SÓCIOS INSTITUCIONAIS

Publicamos a seguir uma lista das organizações que são sócias institucionais da ABE, para conhecimento dos sócios. Conclamamos as organizações que ainda não se filiaram a procurar a Diretoria da ABE para fazê-lo. São os seguintes os sócios institucionais:

Departamento de Estatística - UFPR
Departamento de Estatística - UNICAMP
Fundação ESEB (Escola Superior de Estatística da Bahia)
Instituto de Matemática e Estatística - IME - USP
Laboratório Nacional de Computação Científica – LNCC

7.5 DIRETORIA

A composição atual da Diretoria da ABE é a seguinte:

Presidente: Clélia Maria de Castro Toloi
Secretário Geral: Lisbeth Kaiserlian Cordani
Tesoureiro: Pedro Luis do Nascimento Silva

A composição do Conselho Diretor atual é a seguinte:

Denise A. Botter	até julho de 2004
Elisabeti Kira	até julho de 2004
Gauss M. Cordeiro	até julho de 2004
Pedro A. Morettin	até julho de 2004
Clarice G.B. Demétrio	até julho de 2006
Luiz K. Hotta	até julho de 2006
Silvia L. de Paula Ferrari	até julho de 2006
Beatriz Vaz M. Mendes {suplente}	até julho de 2006