

SPIN

Boletim de Circulação Interna do Instituto de Física da UFRGS.
Publicado às sextas-feiras durante o período letivo.

Nº 120 18 a 25 de setembro de 1992

Datas & Eventos

18/09, sexta-feira. Sessão Solene de Assembléia Universitária de transmissão do cargo de Reitor ao Professor Hélgio Trindade, 10 horas, Salão de Atos da Reitoria. Na oportunidade, ocorrerá também a Posse dos Pró-Reitores. Vide notas.

19/09, sábado. Colação de Grau: **Formatura do Curso de Bacharelado em Física**, 19 horas, Salão de Atos da Reitoria da UFRGS.

22/09, terça-feira. Colóquio: **Reservado para o Colégio de Pós-Graduação**, 14 horas, Auditório do IF.

Notas

↳ Sexta-feira, durante a cerimônia de transmissão do Cargo ao novo Reitor, haverá apresentações dos Corais da Universidade e do Projeto Prelúdio, 10 horas, Reitoria.

↳ Estão à disposição dos interessados na Secretaria de PG, relatórios da PROPESP E PROREXT, referente à gestão 1988/1992.

↳ OS novos Pró-Reitores que serão empossados sexta-feira são:
Pró-Reitoria de Graduação - PROGRAD - Merion Bordas
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Grad. - PROPESP - Claudio Scherer
Pró-Reitoria de Extensão - PROREXT - Ana Maria Guimarães
Pró-Reitoria de Planejamento - PROPLAN - Wrana Panizzi
Pró-Reitoria de Comunidade Universitária - PRUNI - Mario Cassel
Não haverá Pró-Reitoria de Administração e em seu lugar será criada a Pró-Reitoria de Recursos Humanos, ainda em estudos.
Chefe de Gabinete - Mario Sergio Cabeda.

↳ Em portaria de 28/ago/92 o Reitor nomeou para integrarem o Conselho Diretor do Centro Nacional de Supercomputação, além do Diretor Geral e o Diretor de Operações como suplente deste, os representantes abaixo relacionados, cujo mandato terá a duração de 02 anos, com renovação escalonada de metade dos membros:

- Prof. Clésio Saraiva dos Santos - Instituto de Informática;
- Prof. Fernando Claudio Zawislak - Instituto de Física;
- Prof. Jairo Panetta - CTA;
- Eng. Paulo Renato Ketzer de Souza - FIERGS;
- José da Gama Malcher - FINEP;
- Prof. Ademar Gilberto Grochs - Escola de Engenharia (até a eleição de representante do Comitê de Avaliação de Projetos);
- Prof. Jarbas Milititsky - Representante do MEC.

↳ Carlos informa que em toda a documentação a ser protocolada na Reitoria deve constar, necessariamente, o número de coleção do interessado.

↪ Os seguintes trabalhos foram apresentados na XVIII Reunião Anual da Sociedade Astronômica Brasileira, pelo pessoal da Astronomia do IF, de 02 a 07 de agosto em Caxambu:

SCHMITT, H. R., BICA, E. e PASTORIZA, M. G. Estudo da população estelar e do gás ionizado na galáxia NGC6240.

SCHMITT, H. R., STORCHI-BERGMANN, T. e BALDWIN, J. A. Imageamento e espectroscopia da galáxia NGC5643.

BARTH, C. S., DOTTORI, H. A., CEPA, J., e VILVHEZ, J. Imageamento de NGC4861: propriedades do gás em emissão e formação estelar.

GIRARDI, L. e BICA, E. A distribuição dos aglomerados da LMC no plano UBV integrado: comparação com um modelo de evolução de cores.

↪ 12 e 13 de novembro de 1992 se realizará o "Forum Interdisciplinar: Caos, Acaso e Determinismo nas Ciências, Artes e Filosofia". Inscrições abertas até o final de setembro, Fórum de Ciência e Cultura/UFRJ, Campus da Praia Vermelha, Rio de Janeiro.

↪ Horacio Dottori participou da reunião de avaliação das Pós-Graduações de Física e Astronomia na CAPES, nos dias 8, 9, 10 e 11 de setembro, Brasília.

↪ A Embaixada do Canadá está oferecendo programas de bolsas de estudo para docentes e doutorandos das universidades brasileiras. A documentação pode ser enviada à Embaixada do Canadá até 15 de outubro próximo. Informações e formulários podem ser obtidos diretamente na Embaixada: Av. das Nações, Lote 16 - CEP 70410-900 - Brasília-DF. Telefone (061)321-2171; FAX (061)321-4529; Att. Sra. Silvia Bertoni Reis.

Formandos do Curso de Bacharelado em Física

Benhur Antonio Felisberti
Daniel Penz
Fernando Gonçalves Pilotto
Irapuan Rodrigues de Oliveira Filho
José Eduardo da Silveira Costa
Lucio Sartori Farenzena
Marcos Frichembruder
Miguel Coifman Branchtein

PROFESSORES HOMENAGEADOS
Rogério Livi e Ruth Schneider

FUNCIONÁRIOS HOMENAGEADOS
Ana Catarina Schier e Eri Bellanca

Publicações

IDIART, M. A. Pires, THEUMANN, Alba. Neural network with hierarchical clustering near saturation. *Journal of Physics A*, Bristol, v. 25, n. 4, p. 779-795, Feb. 1992.

SILVEIRA, F. Lang da, MOREIRA, M. A., AXT, R. Estrutura interna de testes de conhecimento em física: um exemplo em Mecânica. *Enseñanza de las Ciencias*, Barcelona, v. 10, n. 2, p. 187-194, jun. 1992.

Seção de Reclamações

VIAGEM AO
URUGUAI
DIA:11/09/92
SAIDA:24hs
VALOR:
Cr\$85.000,00
c/MARCIO F:
3391355
R:6751

VEJA ACIMA A REPRODUÇÃO DE UM CARTAZ
AFIXADO NAS PAREDES DO BAR DO ANTONIO.
VOCE, QUE COSTUMA GASTAR SEUS DEPOS NO
TECLADO DO TELEFONE TENTANDO OBTER UMA
LINHA, TEM AI UMA PISTA DE UMA PROVAVEL
CAUSA DE SEU ISOLAMENTO