



Datas & Eventos

12, sexta-feira. Seminário: **Aplicações de Técnica PIXE em Ciências da Terra**, Márcio R. Farias Soares - doutorando, às 14 horas, no Anfiteatro.

Informes da Direção

- ⇒ O Museu Universitário está preparando sua agenda de eventos para o ano de 1998, e neste sentido solicita que os interessados encaminhem suas propostas de projetos, exposições, etc. O formulário de Protocolo de Proposta de Exposição está à disposição na secretaria da Direção.
- ⇒ A distribuição do Progress Report 1995-1996, aos professores do Instituto, está sendo operacionalizada pela Biblioteca, setor de periódicos.
- ⇒ Os estudantes de pós-graduação tem à disposição um exemplar do Progress Report por sala.
- ⇒ A Escola de Administração convida para a Aula Magna “A Relação do efeito da globalização sobre o desenvolvimento e as empresas do Rio Grande do Sul, a ser proferida pelo Dr. Nelson Proença, Secretário de Estado do Desenvolvimento e dos Assuntos Internacionais, dia 11

p.v, às 20h, no Auditório da Faculdade de Ciências Econômicas.

- ⇒ Tiveram início as obras de pavimentação do estacionamento, na tarde de quinta-feira, dia 4 de setembro.
- ⇒ Foi concluída a transformação da sala H102 em anfiteatro, com recursos doados pela FAURGS.
- ⇒ Ficaram prontos o projeto e o orçamento para conclusão do prédio do implantador e construção da estrutura, cobertura e paredes externas dos dois andares superiores. Está sendo preparada a licitação.
- ⇒ Planeja-se desativar, a partir de 1^o de outubro, o sistema de atendimento por telefonistas, que ainda persiste no Instituto, apesar da existência do serviço de discagem direta a ramal. Todos os professores terão acesso à DDD a partir de seus ramais; disporão de senha própria para bloquear esse acesso nos seus aparelhos; receberão relatório mensal de uso para assinalar e pagar as eventuais ligações particulares. O acesso à DDI ficará ainda, restrito inicialmente, à Secretaria Geral do Instituto.
- ⇒ O Instituto, através da Direção, agradece aos professores Moni Behar, Marco Aurélio P. Idiart e Pedro Grande e aos funcionários Wanda A. Knebel e Waldomiro S. Olivo, o excelente trabalho realizado na preparação do Progress Report 1995-1996, que saiu à luz nesta semana.
- ⇒ Na quarta-feira à tarde houve bolo e chá na apresentação, pelo Waldomiro, da nova e potente copiadora do setor de Reprografia.

Afastamentos aprovados

- Eliane Angela Veit - Participar do "5th International Workshop on Relativistic Aspects of Nuclear Physics" no período de 26 a 31 de agosto/97, Rio de Janeiro.
- Michel Emile Marcel Betz - Participar do "5th International Workshop on Relativistic Aspects of Nuclear Physics", de 26 a 29 de agosto/97, Rio de Janeiro.
- Cesar Augusto Zen Vasconcellos - Participar do "5th International Workshop on Relativistic Aspects of Nuclear Physics", de 26 a 29 de agosto/97, Rio de Janeiro.
- João Alziro Herz da Jornada - Participar de reunião de avaliação da CAPES, de 28 a 30 de agosto/97, Florianópolis.
- Horácio Oscar Girotti - Participar do XVIII Encontro de Partículas e Campos" e proferir palestra "Quantização de Teorias com Simetria Dual", de 29 de setembro a 03 de outubro/97, Caxambu.
- Gilberto Lima Thomas - Participar da "5th International Workshop on Relativistic Aspects of Nuclear Physics", de 26 a 30 de agosto/97, Rio de Janeiro.
- Livio Amaral - Participar de reunião do Comitê da CAPES para avaliação de programas de cooperação internacional, de 04 a 05 de setembro, Brasília.
- Livio Amaral - Participar na ICAME'97, de 15 a 20 de setembro/97, Rio de Janeiro.
- Miriani Pastoriza - Participar da Reunião do Projeto SOAR, dia 03 de setembro/97, São Paulo.



PARABÉNS AOS ANIVERSARIANTES !!!!

04/09 - 1^o ano do Acelerador de 3MeV.

03/09- 44^o ano do Instituto, nascido Centro de Pesquisas Físicas

09/09- Rosalene M. de Oliveira



- DIEHL, Alexandre, BARBOSA, Marcia C., LEVIN, Yan. Sine-Gordon mean field theory of a Coulomb gas. Physical Review E, Woodbury, v. 56, n. 1-B, p. 619-622, July 1997.
- DONZELLI, C. J., PASTORIZA, M.G. Optical spectroscopic properties of a sample of interacting galaxies. The Astrophysical Journal Supplement Series, Chicago, V. 111, n. 1, p. 181-201, July 1997.
- ELSON, Rebecca A. W., GILMORE, Gerard F., SANTIAGO, Basilio X. HST observations of the field star population in the Large Magellanic Cloud. Monthly Notices of the Royal Astronomical Society, Oxford, v. 289, n. 1, p. 157-168, July 1997.
- GESHEV, J., BOZUKOV, L., COEY, J. M. D., MIKHOV, M. Hysteresis of ball-milled $TbFe_2$ fine particles. Journal of Magnetism and Magnetic Materials, Amsterdam, v. 170, n. 1/2, p. 219-222, June 1997.
- GONÇALVES, S., MARTINEZ, G., IGLESIAS, J. R. Non-universality of phase separation in two-dimensional critical binary-fluid mixtures. Europhysics Letters, Les Ulis, v. 39, n. 3, p. 281-286, 1997.
- HOROWITZ, F., DAWNAY, E. J. C., FARDAD, M. A., GRENN, Mino, YEARTMAN, E. M. Towards better control of sol-gel film processing for optical device applications. Journal of Nonlinear Optical Physics and Materials, Singapore, v. 6, n.1, p. 1-18, 1997.
- ZAWISLAK, F. C., BEHAR, M., FINK, D., GRANDE, P. L., JORNADA, J. A. H. da, KASCHNY, J. R. Very large sputtering yields of ion irradiated C_{60} films. Physics Letters A, Amsterdam, v. 226, p. 217-222, Feb. 1997.

Expediente:

Edição: Tânia Rodrigues da Cruz

Revisão: Claudio Schneider

Impressão: Waldomiro da Silva Olivo

Distribuição: Nair Silveira da Silva e Eva Godinho dos Santos

Instituto de Física-UFRGS
Av. Bento Gonçalves, 9500
Campus do Vale
Caixa Postal 15051

Fones: (051) 3167 111
Fax: (051) 319 1762
e-mail: SPIN@IF.UFRGS.BR
91501-970 Porto Alegre-RS

**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA - PROPESQ
IX SALÃO E VI FEIRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA**

ÁREA: Ciências Exatas e da Terra

Local: Escola de Engenharia

DIA/TURNO	Sala 305	Sala 200	Sala 201	Sala 407
15/tarde	1. Ensino de Física	2. Química Inorgânica - Catálise		3. Informática da Educação
16/manhã	4. Física Aplicada		5. Geografia Humana e Física	6. Sistemas Hipermídia
16/tarde	7. Física Experimental	8. Matemática Aplicada e Computacional	9. Geodésia, Petrologia e Mineralogia	10. Sistemas Operacionais
17/manhã		11. Química - Síntese Orgânica		12. Engenharia de Software
17/tarde	13. Astronomia	14. Físico - Química/Química Analítica		15. Banco de Dados e Engenharia de Software
18/manhã	16. Estatística e Matemática Pura	17. Química - Polímeros	18. Paleontologia e Estratigrafia	19. Informática da Educação
18/tarde	20. Física Teórica	21. Ciência dos Materiais	22. Geoquímica	23. Inteligência Artificial
19/Manhã				24. Matemática Computacional