

Spin

*Boletim de Circulação Interna do Instituto de Física da UFRGS
Publicado às sextas-feiras*

Nº 262

14 a 21 de setembro de 1996.

Datas & Eventos

A Universidade Federal do Rio Grande do Sul tem a honra de convidar Vossa Excelência para a Sessão Solene de Assembléia Universitária de transmissão de cargo de Reitor à Professora Wrana Panizzi, a realizar-se no Salão de Atos da Reitoria, às dez horas, dia 17 de setembro de 1996.

- 16/09 - segunda-feira - O Reitor convida para a cerimônia de reconhecimento à significativa contribuição de professores estrangeiros ao desenvolvimento acadêmico-científico da UFRGS, às 11h, na Sala dos Conselhos, 2º andar da Reitoria.
- 17/09 - terça-feira - Seminário de Física Teórica: **A Assimetria de Sabor nos Quarks do Mar**, Fernando Monti Steffens, às 10h, na sala O 202.
- 18/09 - quarta-feira - Reunião-almoço da SBPC. Tema: **O Papel da FAPERGS no desenvolvimento científico e tecnológico do Estado**, Prof. Nelson Boeira, Diretor-Presidente da Fapergs, das 12 às 14h, no Restaurante Panorama - Prédio 40 da PUC. Confirmar presença pelo ramal 3662.
- 19/09 - Seminário de Física Teórica: **O que realmente se mede nos experimentos de Spin?**, Fernando Monti Steffens, às 10h, na sala O 202.

A FEIRA DAS PROFISSÕES

A Feira das Profissões, realizada no dia 01 p.p., foi um evento patrocinado pelo IGUATEMI junto com alguns cursos pré-vestibulares. O evento contou com a participação de todas as Universidades locais, além de instituições militares e outras escolas profissionais. Da UFRGS, participaram os Institutos de Física, Matemática, Química, Geociências, e outros.

O objetivo da Feira, que se realiza anualmente, é oportunizar aos alunos do pré-vestibular uma interação com um profissional das diversas áreas científicas para opção da carreira desejada.

Para chamar a atenção dos visitantes, as diversas escolas usaram recursos tais como programas de computador, panfletos, vídeos, concursos, desafios, brindes, etc. Nós usamos dois experimentos que chamaram a atenção.

Gostaria de agradecer a todas as pessoas que trabalharam no fim de semana, para responder as inquietações dos nossos futuros alunos. Em especial aos professores: Eliane A. Veit, Horácio Dottori, Israel Baumvol, Lívio Amaral, Luiz F. Ziebell, Márcia Gallas, Maria de Fátima Saraiva, Mário Baibich, Kepler de Souza O. Filho, Sérgio R. Teixeira e Silvio L. Cunha. Também quero agradecer a ajuda dos funcionários: José Pedro Dorneles, Manoel L. Ferreira dos Santos e Antonio Couto Argenton.

Ricardo Francke Sandoval

Concursos na UFRGS

Escola de Engenharia

Área	Classe/Vagas	Titulação exigida	Inscrições até	Informações Ramal
Estruturas	Assist.(01)	M	30/09	3450
Polímeros	Adjunto(01)	D	30/09	3444
Construção	Assist.(01)	M	04/11	3450
Lavra de Minas	Adjunto(01)	D	04/11	3394
Sist. de Controle	Assist.(01)	M	04/11	3515
Tec. do Couro	Assist.(01)	M	04/11	3444

Faculdade de Arquitetura

Geometria Descrit.	Auxiliar	Graduação	21/10	3125
--------------------	----------	-----------	-------	------

Instituto de Biociências

Biofísica Geral	Titular	Adj ou Dout	04/11	3422
Biofísica de Proteín.	Titular	Adj ou Dout.	04/11	3422

Instituto de Geociências

Mineralogia	Adjunto(01)	D	21/10	6348
-------------	-------------	---	-------	------

Instituto de Química

Química Orgânica	Auxiliar(01)	Graduação	30/09	3259
------------------	--------------	-----------	-------	------

Apontamentos diversos

⇒ A Proplan/Prorad informa a modificação de classificação relativa à aquisição dos bens relacionados abaixo, até hoje adquiridos pelo elemento de despesa 4590.52 XX (mat. perm. na área de informática), mas que passam a ser classificados pelo elemento de despesa 3490.30 XX (material de consumo):

- | | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| - drive | - placa de rede |
| - placa mother board | - placa de vídeo |
| - placa controladora | - placa modem/fax |
| - mouse | - placa de expansão de memória |
| - porta-disquetes | - memória para computador |
| - filtro de linha | - adaptador de rede p/notebook |
| - transceiver ou transceptor | - unidade de CD-rom interna |
| - winchester interno | - unidade de fita magnética interna |
| - microprocessador | |

Obs: Placas em geral são consideradas consumo como: placa de conexão, placa conversora, etc..

Informes do Dep. de Astronomia

⇒ Na semana de 16 a 20 de setembro p.v., realizar-se-á no Departamento de Astronomia o Concurso de Professor Adjunto, com 9 inscrições homologadas. A Comissão Examinadora será composta pelos Professores Miriani Pastoriza (Presidente), Roberto Vieira Martins (ON/RJ) e João Evangelista Steiner (IAG/USP). O Cronograma do Concurso está afixado no Departamento de Astronomia.

Afastamentos aprovados

Kepler de Souza Oiveira Filho - Realizar turno de observações no Laboratório Nacional de Astrofísica, de 10 a 17/setembro/96, Itajubá, MG.

Livio Amaral - Avaliação Capes da Proposta de Doutorado em Física da UFSC, de 12 a 13/setembro/96, Florianópolis, SC.

Marco Antonio Moreira - Ministrando cursos no Colégio Oficial de Biólogos, em Tenerife, proferir conferência e discutir projetos de pesquisa na Universidade de Burgos, Espanha, de 09 a 27/setembro/96.

Hans Peter Grieneisen - Participar de reunião do Grupo Técnico-SINST/PADCT, de 08 a 10/setembro/96, Uberlândia, MG.

Mais de 500 livros na área de novos materiais

Concluimos os últimos processos de importação referentes ao projeto "Ampliação do acervo bibliográfico na área de física/novos materiais" (PADCT/CNPq/UFRGS). Em termos numéricos, o auxílio concedido, no valor de US\$ 120.000,00, foi utilizado através de 5 tomadas de preços internacionais, 57 processos de importação e mais de 50 horas de trabalho realizado aos sábados.

Com evidentes benefícios a uma grande comunidade de alunos e professores, a implementação do convênio contou com participações decisivas de várias pessoas, a começar pelo professor Wido Schreiner, que elaborou o projeto (não o coordenou durante a execução em decorrência da sua aposentadoria). Alunos e professores colaboraram com sugestões de bibliografia pertinente. Todavia, não fosse a dedicação e a capacidade de trabalho de Zuleika Berto, certamente a execução do convênio seria em muito dificultada. Por outro lado, quem já passou pela experiência do preenchimento de uma SAC (Solicitação de Autorização de Crédito) sabe muito bem avaliar o auxílio prestado por Sílvia Catarina Rossi, que além da dolorosa tarefa de preencher 57 SAC's, responsabilizou-se pela conferência e correção de todas as planilhas de levantamento de preços.

Carlos Alberto dos Santos

Agradecimentos

A Direção do IF agradece ao Prof. Carlos A. dos Santos, à Bibliotecária-Chefe, Zuleika Berto, e seus colaboradores, pelo trabalho realizado na aquisição dos livros.

Da mesma forma, nossos agradecimentos ao Prof. Ricardo Francke e equipe, responsável pela organização de nossa exposição na Feira das Profissões.

Instituto de Física-UFRGS
Av. Bento Gonçalves, 9500
Campus do Vale
Caixa Postal 15051
91501-970 Porto Alegre-RS

Fones: (051) 3167 111
Fax: (051) 336 1762
e-mail: SPIN@IF.UFRGS.BR