

Spin

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

Nº 339

6 a 12 de novembro de 1998.

Datas e Eventos

06/11 - Sexta-feira, Seminário de Implantação Iônica: *Fentoquímica*, Prof. Roberto Marquardt, IF-UFRGS, às 14h, no Anfiteatro.

09/11 - Segunda-feira, Seminário de Astrofísica: *Características do plano supergalático utilizando o "Optical Redshift Survey"*, Prof. Basílio Xavier Santiago, às 16h, no Anfiteatro.

12/11 - Sexta-feira, Seminário Extraordinário de Implantação Iônica: *Defect formation in MeV ion implanted silicon*, Prof. R. Koegler, Institut für Ionenstrahlphysik und Materialforschung, Alemanha, às 14h, na sala O202.

20/11 - Sexta-feira, *Seminário comemorativo aos 25 anos de atividades do Laboratório Van de Graaff*. O Prof. Fernando Zawislak será um dos palestrantes, das 9h30min às 17h, na PUC/RIO.

Afastamentos Aprovados

- Thaísa Storchi Bergmann - participar de banca de tese de doutorado, no período de 05/11/98 a 06/11/98, no Rio de Janeiro.
- Horacio Dottori - realizar turno de observação astronômica na Universidad Nacional de Córdoba, no período de 13/12/98 a 02/01/99, em Córdoba, Argentina.
- Eduardo Bica - realizar turno de observação astronômica na Universidad Nacional de Cordoba, no período de 10/01/99 a 21/01/99, em Córdoba, Argentina.

Apontamentos Diversos

- O Laboratório de Radiação recebeu de 19 a 23 de outubro, três profissionais da área de saúde da Secretaria da Saúde do Distrito Federal, para estágio com o objetivo de adquirir experiência, (de laboratório e de trabalho de campo) para o licenciamento e a fiscalização de estabelecimentos de radiodiagnóstico conforme a portaria 453 do Ministério da Saúde.
- O Laboratório de Magnetismo do IF/UFRGS informa que os trabalhos dos bolsistas apresentados no X Salão de Iniciação Científica estarão sendo expostos no corredor em frente ao laboratório, no prédio 43133.
- A entrega do Prêmio FAPERGS Pesquisadores Destaque ao Prof. João Alziro Herz da Jornada será realizada no dia 11 de novembro, às 19 horas, na FIERGS.
- Encontram-se na Biblioteca o anúncio de Escolas, Simpósios, Encontros, Workshops e atividades do Asian Pacific Center for Theoretical Physics, presidido por C.N. Yang, bem como os dois primeiros números do APC Bulletin.
- Visitou o Instituto, na semana passada, o Prof. Juergen Siebke, economista e atual reitor da Universidade de Heidelberg.
- De 16 a 27 de novembro dez professores do ensino médio de Pernambuco estarão realizando estágio no Instituto, como parte integrante de suas atividades de aperfeiçoamento no PRÓ-CIÊNCIAS daquele Estado.

Informes do Departamento de Física

- Concurso para Professor Adjunto na sub-área de Física Teórica e Pesquisa em Ensino de Física está previsto para o período de 10/11/98 a 16/11/98. Divulgamos abaixo o cronograma do primeiro dia. O cronograma na íntegra está afixado no mural do Departamento de Física.

Dia 10/11/98, Terça-feira

Local: Sala 201, Prédio 43135 (Anfiteatro do Instituto de Física), Campus do Vale.

08h00min: - Instalação dos trabalhos. Comunicação aos candidatos da relação de pontos das Provas Didática e Escrita. Sorteio da ordem dos candidatos para leitura das Provas Escritas, realização das Provas Didáticas e Defesa da Produção Intelectual. Entrega do Memorial Descritivo dos Títulos e Trabalhos pelos candidatos.

Local: Sala 220, Prédio 43124, Campus do Vale.

09h45min: Sorteio do ponto único da Prova Escrita, exame e aprovação do material bibliográfico.

10h00min - 16h00min - Realização da Prova Escrita.

10h00min - Sessão não pública de exame dos títulos pela Comissão Examinadora.

Local: Sala 202, Prédio 43135, Campus do Vale.

16h30min - 19h00min - Leitura da Prova Escrita dos Candidato n° 1 ao n° 5.

Este Cronograma poderá ser alterado, respeitando-se a ordem das Provas, no caso do comparecimento de um número menor de candidatos no momento da instalação dos trabalhos.

▪ Foi publicado, no dia 4/11/98, no DOU, o edital de abertura das inscrições para o Concurso de Professor Adjunto para provimento de 5 (cinco) vagas, área de Física, sub-áreas de Física Experimental e de Pesquisa em Ensino de Física.

Inscrições ate 04/janeiro/99.

Observação: os envelopes para inscrição ainda não se encontram disponíveis no Departamento.

Publicações

- MATTOS, Augusto, A.D., FICHTNER, Paulo F.P., Machado, Giovanna, FARENZENA, Lúcio. Development of a versatile and low cost ion milling system. In: PROCEEDINGS OF THE BRAZILIAN CONFERENCE ON MICROSCOPY, 6, 1998, Águas de Lindóia, SP. MICROMAT 98. Acta Microscopica, Rio de Janeiro, v. 7, p. 445-448, Oct., 1998. Supplement A.
- MELLO, M.A. de, SANTOS, A.C.S. dos, FICHTNER, P.F.P. The effects of He implantation on the thermal stability of Cu-Al precipitates in aluminum. In: PROCEEDINGS OF THE BRAZILIAN CONFERENCE ON MICROSCOPY, 6, 1998, Águas de Lindóia, SP. MICROMAT 98. Acta Microscopica, Rio de Janeiro, v. 7, p. 349-352, Oct., 1998. Supplement A.
- MIRANDA, R. M. N., VASCONCELLOS, M. A. Z., BAIBICH, M. N. Kinetics of ion-induced transformations in β -NiAl thin films as characterized by *in situ* electrical resistivity measurements. Physical Review B, Woodbury. v. 58, n. 9, p. 5250-5257, Sept., 1998.

Aniversariantes

10/11 - Roberto Baum Filho

Expediente:

Edição: Adriana Marques Toigo

Revisão: Claudio Schneider

Impressão: Waldomiro da Silva Olivo

Distribuição: Eva Godinho dos Santos e Nair Silveira da Silva

Instituto de Física-UFRGS

Fone: (051) 316-7111

Fax: (051) 319 1762

e-mail: SPIN@IF.UFRGS.BR

Av. Bento Gonçalves, 9500

Campus do Vale

Caixa Postal 15051

CEP 91501-970