

# *Spin*

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

Nº 352

14 a 20 de maio de 1999.

## *Colóquio*

18/05 - Terça-feira, *Agenda para o futuro*, Prof. Darcy Dillenburg, Instituto de Física da UFRGS, às 16h, no Anfiteatro.

## *Seminários*

21/05 - Sexta-feira, Seminário de Implantação Iônica, *New results on the gas field ion source*, Prof. Siegfried Kalbitzer, MPI, Alemanha, às 14h, no Anfiteatro.

## *Afastamentos Aprovados*

- Marco Antonio Moreira – ministrar cursos de pós-graduação na I Escola de Verão do programa Internacional de Doutorado em Ensino de Ciências e participar de reunião do Comitê Organizador Internacional do III Encontro Internacional sobre Aprendizagem Significativa, no período de 05/07/99 a 20/07/99, em Burgos e Lisboa.

- Miriani Griselda Pastoriza – participar da reunião científica “La Astronomía Argentina y el Proyecto Gémini”, no período de 26/05/99 a 29/05/99, em La Plata.
- Fernanda Ostermann – ministrar curso no Programa de Doutorado em Ensino de Ciências da Universidade de Burgos, no período de 05/07/99 a 16/07/99, em Burgos.
- Horacio Alberto Dottori – participar de reunião da Diretoria do Programa Internacional de Astrofísica Guillermo Haro, no período de 10/06/99 a 13/06/99, em Tonantzintla/Puebla.
- Israel Jacob Rabin Baumvol – participar do congresso Next Generation and Devices for Si-based Microelectronics, no período de 30/05/99 a 09/06/99, em Shangai.
- Claudio Scherer, Trieste dos Santos Freire Ricci, Rubem Erichsen Junior, Sebastián Gonçalves, Ricardo Rego Bordalo Correia, Livio Amaral, José Roberto Iglesias, Miguel Angelo Cavalheiro Gusmão, Marcia Cristina Bernardes Barbosa, Alba Graciela Rivas de Theumann, Walter Karl Theumann, Marco Aurélio Pires Idiart, Rita Maria Cunha de Almeida, Leonardo Gregory Brunnet, Gerardo Guido Martínez Pino, Pedro Luis Grande, Acirete Souza da Rosa Simões, Jeferson Jacob Arenzon, Thomas Braun, Yan Levin, Henry Ivanov Boudinov – participar do XXII Encontro Nacional de Física da Matéria Condensada, no período de 11/05/99 a 15/05/99, em São Lourenço.
- Flavio Horowitz – participar do XXII Encontro Nacional de Física da Matéria Condensada e realizar visita a Laboratório do Instituto de Bioquímica da USP, no período de 10/05/99 a 15/05/99, em São Lourenço e São Paulo.
- Paulo Pureur Neto – participar do XXII Encontro Nacional de Física da Matéria Condensada e da Comissão Julgadora de Tese de Doutorado, no período de 12/05/99 a 19/05/99, em São Lourenço e Campinas.
- Moni Behar – participar de Banca de Tese de Doutorado no Instituto de Física da PUC-Rio, no período de 04/05/99 a 05/05/99, no Rio de Janeiro.
- Livio Amaral – participar de atividades de representação de área na CAPES, no período de 06/05/99 a 08/05/99, em Brasília.

## *Informes da Direção*

- No domingo, dia 16/05, das 12 às 20 horas, realiza-se mais uma edição da Feira das Profissões, no estacionamento coberto do Shopping Iguatemi. O IF lá estará, com sua exposição de experimentos e um folder dirigido aos estudantes do ensino médio. Espera-se que os professores e estudantes do Instituto também compareçam para comunicar pessoalmente aos visitantes algo do hipnótico fascínio que a Física exerce sobre os que a ela se entregam.
- O Edital 99 anuncia Programa coordenado pela PROPESQ e destinado a apoiar projetos interdisciplinares. Inscrições: 15/06 a 15/07. Formulário: <http://www.ufrgs.br/propesq>. Apoio: teto de R\$ 3.000,00 (dos quais até R\$ 1.000,00 poderão ser destinados à bolsa para estudantes de graduação).
- Com a interrupção das remessas de quotas do Convênio FINEP (a última veio em 25/06/98; a FINEP nos deve R\$ 450 mil; nós devemos para a FAURGS R\$ 180 mil), os convênios e projetos de grupos vem custeando as despesas institucionais essenciais. O total desse “empréstimo” já vai para mais de R\$ 40 mil. A coesão e o consenso revelados por essa atitude caracterizam o que de fato se pode chamar comunidade.
- Os Professores Silvio Renato Dahmen e Daniel Adrian Stariolo foram nomeados Professores Adjuntos do Instituto, por Portarias nº 1223, de 11/05/99, e nº 1224, de 11/05/99, respectivamente. Ambos têm como área de pesquisa a Mecânica Estatística. Embora falte ainda a publicação no Diário Oficial, cumprimos desde já nossos novos colegas e lhes desejamos uma brilhante carreira no Instituto.
- A PROGRAD informa que currículos e ementas dos cursos da UFRGS, bem como súmulas das disciplinas, estão disponíveis em <http://www.ufrgs.br/prograd>.

## *Publicações*

- BRAUN, Thomas. Suppression and excitation of chaos: the example of the glow discharge. International Journal of Bifurcation and Chaos, Singapore, v. 8, n. 8, p. 1739-1742, Aug. 1998.
- CARARA, M., GÜNDEL, A., BAIBICH, M.N., SOMMER, R.L. Magnetization process and magnetoimpedance in (110)[001] FeSi<sub>3%</sub>. Journal of Applied Physics, Woodbury, v. 84, n. 7, p. 3792-3797, Oct. 1998.
- DIENY, B., PEREIRA, L.G. Comparison of computed amplitudes of magnetoresistance in spin-valve structures with wafer probe measurements. IEEE Transactions of Magnetics, New York, v. 34, n. 4, p. 942-944, July 1998.
- SILVA, C.M. da, BRANDÃO, D.E., GOMES, A.A. Pseudo-quaternary boro-carbides: a two sub-lattice model. Physica C, Amsterdam, v. 304, n. 1/2, p. 73-81, Aug. 1998.

## *Aniversariantes*

- 07/05 – Silvana Kaster Tavares  
14/05 – Marco Aurélio Pires Idiart  
17/05 – Maria Terezinha Xavier Silva  
17/05 – Ruth de Souza Schneider  
18/05 – Carlos Schroeder  
19/05 – Mauro Pedro Wyrzykowski  
19/05 – Bachir Hallouche  
20/05 – Trieste dos Santos Freire Ricci

### **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