

# *s p i n*

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

Nº 284

11 a 18 de abril de 1997.

## *Datas & Eventos*

- 15, terça-feira. Seminário: **Efeito Efimov em Núcleos Exóticos**, Dr. Lauro Tomio, às 10h30, no Anfiteatro.
- 18, sexta-feira. Seminário de Implantação Iônica: **Desenvolvimento de um Sensor de Gás Fabricado**, Dr. Cyro Ketzer Saul, às 14h, no Anfiteatro.

## *Informes da Direção*

- ⇒ A Fundação José Maria Aragón enviou informações, oriundas de seu banco de dados, sobre bolsas e cursos no exterior e sobre cursos de pós-graduação na Argentina. O material de divulgação está à disposição na Secretaria da Direção.
- ⇒ Encontra-se em fase de organização pela UFRGS um evento de divulgação científica multidisciplinar, intitulado: Museu da Dúvida. O objetivo será apresentar em uma Exposição e discutir em um Ciclo Internacional de Conferências e Debates a dúvida enquanto expressão dos limites do conhecimento. O professor Jorge R. Ducati é um dos Membros do Comitê Científico deste evento.
- ⇒ A Pró-Reitoria de Pesquisa está promovendo o Minicurso: "Internet: acesso e potencialidades", destinado a bolsistas de Iniciação Científica, professores, estudantes e funcionários da Universidade, no dia 24 de abril, das 8h às 12h, na Sala II do Salão de Atos. Esta

atividade exige inscrição prévia, até o dia 18 de abril, na PROPESQ (Ramal 3385).

- ⇒ Teve início ontem, dia 10, e encerra-se amanhã, o XXII Conselho Nacional de Associações de Pós-Graduandos (CONAP). O tema central é a chamada Lei dos Pós-Graduandos. A sede do encontro é a Sala da Congregação da Fundação Faculdade Federal de Ciências Médicas de Porto Alegre (Av. Sarmiento Leite, 245). O programa está disponível com Tânia, na Secretaria da Direção.
- ⇒ O artigo "Interactive Physics Simulations Appeal to First-Year Students" (Computers of Physics, College Park, v. 11, n. 1, pg. 31-35, JAN/FEB 1997) está à disposição dos interessados com a Editora do SPIN.
- ⇒ Realiza-se hoje, às 14h30, na Sala dos Conselhos - Reitoria, uma palestra do Professor Adalberto Vasquez sobre as novas regras do PRONEX
- ⇒ O Prof. Darcy Dillenburg estará participando de uma Comissão de Avaliação de Universidade, em João Pessoa, no dia 14 de abril.

## *Apontamentos diversos*



Houve atraso na entrega dos decalcos para os estacionamento, devido a um erro gráfico na confecção deles. O Núcleo de Apoio da SUPEF estará iniciando a distribuição a partir do dia 11 de abril.



Foram entregues ao Instituto, no dia 4 de abril, as novas estações de trabalho SUN, adquiridas com recursos das taxas de bancada da CPG. A instalação delas deve ocorrer nos próximos 15 dias.



A Secretaria Geral, no intuito de amenizar a difícil situação provocada pela diminuição do quadro de pessoal de apoio, está realizando, em caráter experimental, mutirões para a limpeza dos prédios. No momento temos 5 pessoas disponíveis

para realizar a tarefa de manter aproximadamente 7.000 m<sup>2</sup> de área construída em condições habitáveis. Solicitamos portanto a colaboração de todos para a manutenção das condições de limpeza.

Abaixo relacionamos o roteiro semanal do mutirão, para que, nos dias indicados, as salas permaneçam abertas; ou as chaves com algum responsável pelo andar. Dúvidas, sugestões, reclamações e elogios devem ser encaminhadas à Vera ou à Silvana, pelos ramais 6535/6429/6426.

<b>Dia da semana</b>	<b>Manhã</b>	<b>Tarde</b>
segunda-feira	Biblioteca(Geral)	N1
terça-feira	Biblioteca/Criogenia	M1
quarta-feira	Biblioteca/Reprografia	L1
quinta-feira	Biblioteca/Microeletronica	M2
sexta-feira	Biblioteca/	L2

Os prédios O2 e N2 estão sendo atendidos, no momento, por uma funcionária terceirizada da ONDREPSB.

⇒ Marcia Roberta Herberts defendeu a dissertação de mestrado "Medidas de alcances de íons implantados em SiC e GaAs", no dia 10 de abril, sendo aprovada com conceito A.

## *Afastamentos aprovados*

Israel Baumol - Participar da Comissão de Avaliação do Programa de Infraestrutura da FAPESP, de 8 a 11 de abril/97, São Paulo.

João Alziro Herz da Jornada - Participar, como organizador, da Advanced School of Mechanical Metrology, de 6 de 11 de abril/97, Canela.

Horácio Oscar Girotti - Participar de Banca de Concurso de Professor Adjunto no Departamento de Física Teórica do IFUFRJ, de 06 a 09 de abril/97, Rio de Janeiro.



DOMINGUEZ, David R. C., THEUMANN, W. K. Generalization and chaos in a layered neural network. Journal of Physics A, Bristol, v. 30, n. 5, p. 1403-1414, Mar. 1997.

HINRICHS, R., JORNADA, J.A. H. da. Piston-cylinder apparatus for high-pressure impedance spectroscopy. Review of Scientific Instruments, Woodbury, v. 68, n. 1, p. 193-196, Jan. 1997. pt.1

GIROTTI, H. O. Poincaré invariance of a quantized duality symmetric theory. Physical Review D, Woodbury, v. 55, n. 8, p. 5136-5139, Apr. 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*