

# Spin

Boletim de circulação interna do Instituto de Física da UFRGS.  
Publicado às sextas-feiras durante o período letivo.

No. 85, 6 a 13 de setembro de 1991.

## *Datas & Eventos.*

- 06/09, sexta-feira. Seminário de Física Teórica: **Duplo Decaimento Beta e Boson de Gauge Duplamente Carregado**, Vicente Pleitez, Instituto de Física de São Paulo, 14h30min, Sala G220.
- 10/09, terça-feira. Seminário de Física Teórica: **Estrutura Hadrônica e Nuclear**. Dr. Jayme Villate, Centro de Física da Matéria Condensada, Lisboa. 16h30min, Sala G215.

## *Notas.*

- ⇒ Cultura às Seis e Meia, no seu segundo ano, continua toda quarta-feira as 18h30min na Livraria Porto do Livro. Programação de setembro afixada no mural do Departamento de Física.
- ⇒ De 2 a 6 de dezembro de 1991 se realizará o VII Encontro Nacional de Didática e Prática de Ensino (ENDIPE) e o I Encontro dos Países do Cone Sul sobre Formação do Educador com o tema: Perspectivas do Trabalho Docente para o Ano 2000: Qual Didática e qual Prática de Ensino? Promovidos pela Faculdade de Educação da UFRGS. Informações afixadas no mural do Departamento de Física.
- ⇒ De 9 a 13 de setembro estarão abertas as inscrições e apresentação de documentos para concorrer a vaga na Creche Francesca Zacaro Faraco da UFRGS. Informações na Secretaria Geral.

- ⇒ A Revista Eclética Química, da Universidade Estadual Paulista - UNESP, publica trabalhos na área de Química e Física. O prazo para recebimento dos artigos que irão compor o volume 17, referente ao ano de 1992, vai até 28 de fevereiro próximo. Informações na Secretaria da CPG.
- ⇒ Através do Correio Eletrônico a Biblioteca do IF está recebendo o Contents ALERT, Surfaces, Interfaces and Thin Films, da Elsevier Science Publishers, com o sumário dos artigos que serão publicados num futuro próximo em suas revistas. Os interessados em utilizar a listagem contatar a Zuleika.
- ⇒ A Direção avisa que, no novo regime jurídico, a concessão de aposentadoria não exige mais declaração de bens. Portanto, todas as solicitações estão sendo processadas.
- ⇒ A CPG informa aos alunos de Pós-Graduação que será alterada a data das provas de **Proficiência em Leitura em Língua Estrangeira**. Oportunamente divulgará novo calendário. As inscrições continuam abertas.
- ⇒ A Casa do Estudante Universitário (CEU) avisa que estão abertas as inscrições, do dia 5/9 até 10 dias úteis após o encerramento das matrículas, para seleção do benefício de moradia oferecido a alunos de graduação, regularmente matriculados na UFRGS. Edital 91/2 afixado na Biblioteca.
- ⇒ A Escola Federal de Engenharia de Itajubá, MG, abriu inscrições para Concurso Público para provimento de uma (01) vaga de Professor Adjunto em regime de DE na área de Física de Matéria Condensada. Informações na Secretaria do Departamento de Física.
- ⇒ Walter Theumann participou do Congresso Disordered Systems, como palestrante convidado da palestra "Neural Networks with Correlated Patterns", de 2 a 6 de setembro, no CIFMC, Brasília.
- ⇒ Serão abonadas as faltas dos professores, alunos e funcionários da fé judaica nas seguintes datas:  
ROSH HASHANA - 5752 (Ano Novo); domingo - 8/9, após as 18 horas; segunda-feira - 9/9; terça-feira - 10/9  
YOM KIPUR (Dia do Perdão); terça-feira - 17/9, após as 12 horas; quarta-feira - 18/9

⇒ Marcia Barbosa esteve na USP nos dias 28 e 28/08 quando proferiu o seminário "Flutuações no modelo de INNNI". A Profa. Barbosa estará em Belo Horizonte nos dias 12 e 13 de setembro para apresentar os seminários: "Singularidades nas curvas binodais" e "Flutuações em um modelo de microemulsões".



Em Of. Circ. a todas as Unidades e Órgãos do Campus do Vale a PRORAD avisa que está determinando às telefonistas que não mais atendam pedidos para providenciar chamadas locais, uma vez que o interessado pode fazer sua própria ligação.

⇒ Encontra-se visitando o IF, a convite do Grupo de Física de Altas Pressões, o Prof. Vladimir Polyakov, do Moscow Institute for Alloys and Steel, USSR, que ficará conosco por um mês e meio. Ele ministrará um curso informal sobre materiais superduros, aberto a todos os interessados.

## POSSE DO NOVO PRESIDENTE DO CNPq.

Tomará posse dia 11 de setembro próximo, às 10 horas, na sede do CNPq, em Brasília, seu novo Presidente, Professor Marcos Luiz dos Mares Guia. O Prof. Guia é Bioquímico e pertence à Universidade Federal de Minas Gerais.

Senhores usuarios da CNPq-L.

Atendendo numerosas consultas anteriores, segue a tabela de valores da bolsas no país.

ATENÇÃO: Os valores a seguir foram pagos na folha de agosto e a vigência dos novos valores é julho. A diferença de julho será paga oportunamente, através de folha suplementar. Quando isso ocorrer, divulgaremos.

FORMAÇÃO	MODALIDADE	VALOR		VALOR
	IC	60.800,00	PESQUISADOR IITA	343.757,00
	AP	121.600,00	PESQUISADOR IIB	328.479,00
	MESTRADO	182.600,00	PESQUISADOR IIC	305.562,00
	DOCTORADO	232.200,00	PESQUISADOR VIGITANTE BRASILEIRO:	
	POS-DOCTORADO	427.800,00	PESQUISADOR IA	763.904,00
	RECEM-DOCTOR	443.064,00	PESQUISADOR IB	723.723,00
PESQUISADOR:			PESQUISADOR IC	683.541,00
PESQUISADOR IA		228.407,00	PESQUISADOR IIA	596.838,00
PESQUISADOR IB		216.987,00	PESQUISADOR IIB	566.740,00
PESQUISADOR IC		205.565,00	PESQUISADOR IIC	535.268,00
PESQUISADOR IIA		182.726,00	PESQUISADOR VIGITANTE ESTRANGEIRO:	
PESQUISADOR IIB		173.590,00	PESQUISADOR IA	993.075,00
PESQUISADOR IIC		144.453,00	PESQUISADOR ASSOCIADO:	
DESENVOLVIMENTO CIENTIFICO REGIONAL:			PESQUISADOR A	840.294,00
PESQUISADOR IA		611.123,00	PESQUISADOR B	687.514,00
PESQUISADOR IB		580.567,00	PESQUISADOR C	572.928,00
PESQUISADOR IC		550.011,00	PESQUISADOR APOSENTADO:	
PESQUISADOR IIA		488.899,00	PESQUISADOR IA	572.929,00
PESQUISADOR IIB		465.981,00		
PESQUISADOR IIC		443.064,00		

Brasília, 5 de setembro de 1991

Assessoria da Presidencia



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL  
PRÓ-REITORIA DE PLANEJAMENTO

Of. nº 187/91

Porto Alegre, 03 de setembro de 1991.

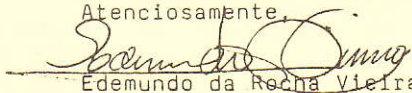
Senhor Diretor:

Recebi o PROGRESS REPORT 1989-1990 do Instituto de Física e agradeço a gentileza da remessa.

Como ex-diretor desse Instituto é com grande satisfação que verifico que a produção científica do Instituto de Física continua rica e profícua, colocando o nome da instituição em destaque junto à comunidade acadêmica nacional e internacional.

Desejo transmitir aos amigos e colegas sinceros cumprimentos pela contribuição de cada um para o desenvolvimento e crescimento científico e acadêmico de nossa instituição, em especial ao Prof. Moni Behar, editor.

Atenciosamente,

  
Edemundo da Rocha Vieira,  
Pró-Reitor de Planejamento.

Ilmo. Sr.  
Prof. Fernando Claudio Zawislak  
M.D. Diretor do Instituto de Física  
Nesta Universidade