

Spin

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

Nº 165

10 a 17 de dezembro 1993.

Nova política de bolsas e fomento do CNPq

Em reunião de 17 e 18 de novembro, o Conselho Deliberativo do CNPq aprovou as novas Linhas de Investimentos na Formação de Recursos Humanos e Fomento à Pesquisa. As principais alterações, válidas a partir de 1994, são:

1) Bolsas no país:

- Para as bolsas de iniciação científica os requisitos e condições deixam de ser do pesquisador e passam a ser da instituição.

- Acaba a bolsa de pesquisador aposentado. Os aposentados terão direito a qualquer bolsa individual, nas mesmas condições que os não aposentados.

2) Fomento:

- Para os projetos individuais de pesquisa, só serão atendidos pedidos de auxílio financeiro; excluiu-se a concessão de qualquer modalidade de bolsa.

- Cria-se a modalidade "auxílio emergencial", para atender pedidos de até US\$ 2 mil em caso de necessidades urgentes de projetos de pesquisa. Estes pedidos serão examinados no fluxo contínuo.

3) Outras decisões do CD/CNPq:

- Os atuais detentores de bolsa de pesquisador aposentado continuarão a recebê-la com o percentual de 75% do vencimento de professor titular em dedicação exclusiva, até o encerramento da bolsa. Os pedidos de renovação deverão ser feitos na modalidade de bolsa de pesquisa.

- O bolsista de pesquisa que se aposentar poderá permanecer no sistema, qualquer que seja sua categoria e nível, e, para efeito de julgamento e acompanhamento, será tratado como se não fosse aposentado.

- Foi recomendado que, respeitadas as limitações orçamentárias, as bolsas de pesquisa atinjam, entre novembro de 93 e setembro de 94, os seguintes percentuais relativos ao vencimento de professor titular com dedicação exclusiva:

IA - 50%	IIA - 40%
IB - 47%	IIB - 37%
IC - 45%	IIC - 35%

4) O presidente do CNPq, Lindolpho de Carvalho Dias, comunicou ao CD que a concessão de auxílios aos projetos julgados na reunião dos Comitês Assesores de 29 de novembro a 3 de dezembro terá como teto global a quantia de US\$ 20 milhões, recursos estes assegurados para o orçamento de 1994. Se houver mais recursos, os auxílios aprovados poderão eventualmente ser suplementados. (Fonte: Sinopse da 63a. reunião do CD/CNPq).

Datas & Eventos

- 13, Segunda-feira. Reunião do Departamento de Física, às 16h, sala 203.
- 14, Terça-feira. Reunião da Congregação do IF, às 8h30, Anfiteatro.
- 14, Terça-feira. Colóquio. **Etching of Si and Surface Topography: an In-Situ STM (Scanning Tunneling Microscopy) Investigation**, Dr. Philippe Allongue, Université Paris VI-CNRS, às 16h, Anfiteatro do IF. Vide **Resumo**.
- 15, Quarta-feira. Colóquio. Título a ser divulgado posteriormente. Prof. Bernard Coqblin, às 16h, Anfiteatro IF.
- 16, Quinta-feira. Seminário. **Fenômenos não Lineares em Vidros Dopados com Semicondutores e Aplicações**, Cid. B. de Araújo, Departamento da UFPE, às 10h30, Anfiteatro IF.
- 16, Quinta-feira. Apresentação da Dissertação de Mestrado de Cláudio J. Holanda Cavalcanti, **Estudo da Absorção de Ondas Eletromagnéticas de Alta Frequência em Plasmas Inomogêneos com Presença de Corrente**, às 14h, Anfiteatro IF.
- 16, Quinta-feira. Seminário. Título a ser divulgado posteriormente. Hugo Fragnito, às 16h, Anfiteatro IF.
- 16, Quinta-feira. Reunião do Conselho Departamental, às 17h no Gabinete da **Direção**.
- 17, Sexta-feira. Apresentação da Tese de Doutorado de Ricardo R. Bordalo Correia, **Cars e Mistura de Quatro Ondas Ressonantes em Produtos Nascentes do Sistema Na+H₂**, às 10h, Anfiteatro IF.

Resumo do Colóquio

We have used In-Situ STM to follow in real time the etching of silicon in various aqueous solutions. It will be shown that the topography of the surface is very dependent on the processes involved and it is possible to modify the state of the surface by using additives.

Notas

- ⇒ O Almojarifado do IF a partir de 13/12 estará funcionando com o horário interno das 8h30 às 9h30 e das 13h às 14h, devido ao Inventário Anual/93.
- ⇒ Vários participantes do III Encontro dos Professores de Física, realizado neste Instituto, nos dias 2 e 3/dezembro/93, sob a coordenação do Professor Victor Hugo Guimarães, manifestaram forte sentimento de satisfação pela oportunidade e pelo nível de organização do evento.
- ⇒ IV Encontro de Pesquisa em Ensino de Física (EPEF), Florianópolis (SC), maio/94. Informações na Secretaria da CPG.
- ⇒ A PROGRAD informa sobre o Programa de Apoio à Qualidade de Ensino de Graduação:
 - Até 20/dezembro/94, apresentação das propostas;
 - Até 15/janeiro/94, divulgação dos resultados;
 - Início das instalações das LIES, a partir de março/94.
 - Maiores informações na Secretaria da Direção. Entrega de propostas na Secretaria da PROGRAD, reitoria, 7º andar.
- ⇒ Reiteramos à Comunidade do IF que as correspondências deverão ser entregues ao Sr. José, no Almojarifado.
- ⇒ Vamos nos integrar à campanha Natal sem Fome, trazendo gêneros alimentícios não perecíveis e brinquedos. Posto de recolhimento, Secretaria Geral do IF, até dia 20/12.
- ⇒ Eleições no IF:
 - Para Chefe do Departamento de Física: Prof. Cesar Augusto Zen Vasconcellos.
 - Para Chefe do Departamento de Astronomia: Prof. Kepler de Souza Oliveira Filho.
- ⇒ A Secretaria Geral comunica que os pedidos de gratificação de RX devem ser encaminhados até 17/12/93.

- ⇒ Valores das bolsas do CNPq em novembro, em US\$: Iniciação científica(108), mestrado(326), doutorado(520).
- ⇒ O Professor Edemundo da Rocha Vieira encabeça a lista tríplice para Diretor do Laboratório Nacional de Astrofísica e deverá ser o escolhido pelo presidente do CNPq. O LNA é um dos laboratórios mantidos pelo CNPq e situa-se em Itajubá, MG.
- ⇒ Numa promoção da PRUNI, a enfermeira Rita de Cassia T.G. Escobar dará a palestra HIV-AIDS/Modo Transmissão, Evolução da Doença e Formas de Prevenção, no dia 17/12/93, às 15h, no Auditório da Faculdade de Economia.
- ⇒ Bolsas de Estudos da CAPES no âmbito do acordo Brasil/Itália e no âmbito do acordo Cultural Luso-Brasileiro deverão ser solicitadas até 31/12/93. Instruções e formulários encontram-se à disposição na Proresp.
- ⇒ A PROPLAN informa aos professores e servidores que nenhuma aquisição pode ser realizada em nome da Universidade ou de qualquer de seus órgãos sem processo licitatório e sem prévio empenho. Essa orientação se aplica inclusive à importação de bens através de Bonus da UNESCO ou de recursos de projetos individuais de professores.
- ⇒ O Instituto de Física fará seu churrasco de fim de ano, no dia 21/12/93, no Galpão do IPH. A Direção convida os Professores e funcionários a participarem desta confraternização. Adesões, com a Vera Feil, na Secretaria Geral, até 17/12.

Publicações

JANS, S., OBERSCHACHTSIEK, P., KALBITZER, S., BEHAR, M. Experimental evidence for ^{15}N charge-change processes at a low energy regime. Nuclear Instruments and Methods in Physics Research B, Amsterdam, v. B83, n. 1/2, p. 1-4, Oct. 1993.