

SPIN

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

Nº 381

10 a 16 de março de 2000.

Colóquio

♦ Os Colóquios no ano 2000 serão organizados pelo Prof. Silvio Dahmen (dahmen@if.ufrgs.br), e reiniciarão no dia 28/03/2000, terça-feira, às 16 h, no Anfiteatro, sendo palestrante Dr. Renato Pakter, IF, UFRGS.

Informes

Direção

Ensino a Distância

Os Pró-Reitores José Carlos Ferraz Hennemann e Franz Rainer Semmelmann estiveram no Instituto de Física no dia 16 de fevereiro para discutir os projetos em andamento na área de ensino a distância, submetidos sob forma de cartas consulta pelos professores Horácio Dottori, Kepler de Oliveira Filho e Silvio Luiz Souza Cunha, em resposta ao Edital 001/2000 da UFRGS. Os Pró-Reitores enfatizaram a importância de iniciativas cooperativas (departamentos, unidades) e de indicadores de aplicabilidade no curto prazo. As cartas-consulta que forem aprovadas (até 15 de março) deverão ser formuladas como projetos completos até 14 de abril.

Recepção aos Calouros 2000

No dia 13 de março, 2ª feira, será realizada a recepção aos 100 novos estudantes do Curso de Física, programada conjuntamente pela Direção do Instituto e o DAEF.

Das 8:30 às 10:00 horas, no Anfiteatro, haverá apresentação do Instituto, pelo Prof. Darcy; do curso, pela Profa. Ruth; da pós-graduação, pelo Prof. Luiz Fernando; e da informática no ensino pelo Prof. Paulo.

Às 10:00 horas os estudantes serão divididos em grupos e acompanhados por representantes do DAEF em visitas aos laboratórios de Implantação Iônica, Altas Pressões, Laser e Óptica, Supercondutividade, Magnetismo.

Listas tríplexes para FAPERGS

A Direção do Instituto recebeu ofício do Prof. Gerhard Jacob, Presidente em exercício do Conselho Superior da FAPERGS, transcrito a seguir:

“Temos a grata satisfação de informar a Vossa Senhoria que no período de 16 de fevereiro a 16 de março de 2000, estarão abertas as inscrições para preenchimento dos cargos de Diretor-Presidente e Diretor Científico da FAPERGS. Como estabelecido por este Conselho Superior, a análise dos currícula dos inscritos, seguida de entrevistas com os mesmos, será o mecanismo para a elaboração de listas tríplexes a serem encaminhadas ao Senhor Governador do Estado para nomeação.”

“Para que se oportunize este processo, estamos encaminhando em anexo os perfis para os cargos acima citados, informando que as candidaturas são individuais, não excluindo a inscrição para os dois cargos, desde que cada uma seja feita explícita e separadamente.”

“Agradecendo de antemão a mais ampla divulgação do presente junto às Câmaras de Pesquisa desta Universidade, envio minhas cordiais saudações.”

Pró Ciências

Dia 15 de março os professores participantes do Pró Ciências estarão no Instituto para várias atividades, entre elas um Seminário do Professor Sebastián Gonçalves, às 16:00 horas na sala H 102, com o título : História e Origem do Atrito.

Vice-Direção

No dia 21 de janeiro passado transcorreu o aniversário do Prof. Darcy Dillenbug. Neste dia tivemos a oportunidade de cumprimentá-lo em nome do Instituto. Este aniversário foi especialmente significativo para o Instituto de Física pois, por lei, o Prof. Darcy teria o direito a usufruir integralmente de sua aposentadoria a partir desta data. No entanto o Prof. Darcy optou permanecer no cargo de Diretor do Instituto de Física até o final desta gestão. Esta decisão nos honra e amplia o nosso reconhecimento por toda dedicação por ele dispensada a este Instituto e à Universidade ao longo de sua carreira. Mais uma vez ao Prof. Darcy os cumprimentos e agradecimentos do Instituto de Física.

Nota: Na Reunião do CONSUN, realizada em 21/01/2000, da qual participei como Diretor em exercício, o Prof. Darcy foi homenageado pelo seu aniversário, com destaques por sua dedicação e pelas contribuições à Universidade e ao Instituto de Física ao longo de sua carreira.

Departamento de Física

Novos professores

Estão em pleno exercício os cinco primeiros colocados no concurso realizado em setembro (vide Spin no. 366), os professores Sergio Brito Mendes, José Henrique Rodrigues dos Santos, Julian Perkov Geshev, Luiz Carlos Miranda Nagamine e Jonder Moraes. O Departamento de Física, a PROGRAD e a PRORH conseguiram agilizar os procedimentos e aproveitar a oportunidade que se abriu, brevemente, nos primeiros dias do ano, para efetuar as nomeações. Por decisão judicial, passou a integrar também nosso corpo docente a Dra. Sandra Denise Prado, aprovada em concurso anterior. Aos novos professores o SPIN dá as boas vindas e deseja muito sucesso.

COMGRAD

Matrículas no Curso de Física

A matrícula do Curso de Física realizou-se nos dias 23 e 24 de fevereiro. Havia 394 estudantes matriculáveis (177 de bacharelado, 80 de

Licenciatura e 137 ainda não optantes). Efetuaram a matrícula 363 estudantes (270 veteranos e 93 calouros); com a Segunda chamada de 7 calouros adicionais, esse número fechará em 370, o que representa abandono por apenas 24 estudantes, o mais baixo em muitos anos.

Publicações

O estoque de 26 publicações acumuladas desde o último SPIN (no. 380) será divulgado em separata deste.

Aniversariantes

12/03 – Felipe Barbedo Rizzato

Professor Maris:

No dia 14 de março, às 15:30 horas, na sala do café (N229) serão celebrados os 80 anos do nosso Professor Emérito Theodor A.J. Maris.

Expediente:

Edição: Daniel Pires Moreira da Silva/Beatriz Russman

Impressão: Waldomiro da Silva Olivo

Distribuição: Nair Silveira da Silva e Luis Fernando da Silva
Costa

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 91501-9700