



Presidente: Wanderley de Souza
Vice Presidente: (Área Biológica) Maria de Nazareth L. Meirelles
Vice Presidente: (Área Materiais) Luiz Henrique de Almeida
Tesoureiro: Márcia Attias
Secretaria Geral: Thais Souto-Padrón

micromat-92

Realizou-se entre os dias 28 e 30 de outubro no Instituto Militar de Engenharia, o micromat-92.

Inscreeveram-se 134 pesquisadores e 106 trabalhos foram aceitos e publicados nos anais além das 6 conferências dos pesquisadores convidados (J. I. Goldstein, Lehigh University - H. -J. Kleebe, Max-Planck Institut für Metallforschung - U. Dahmen NCEM Lawrence Berkeley Lab.). 6 empresas participaram da Exposição Comercial (AOTEC, BALZERS, CARL ZEISS, FUGIWARA, MESBLA EQUIPAMENTOS e PHILIPS). Poucos volumes dos anais ainda estão disponíveis para bibliotecas. Façam os pedidos para a Secretaria da Sociedade. Em breve serão enviados os diplomas de participação e a lista dos pesquisadores participantes com seus respectivos endereços.



Congresso Interamericano em Cancún

O II Congresso Interamericano de Microscopia Eletrônica será realizado em Cancún - México - de 13 a 17 de setembro de 1993.

Maiores informações podem ser obtidas escrevendo para Sociedade Venezuelana de Microscopia Eletrônica. IIBCA - UDO - Cumaná - Estado Sucre - Venezuela. Fax: 58-93-652110



BANCO NACIONAL

O Banco Nacional patrocinou um concerto da Orquestra de Cordas Brasileiras como atividade cultural durante o micromat-92.

FAPERJ

Com prazer a comunidade científica do Rio de Janeiro vê a diretoria da FAPERJ desenvolvendo um esforço para a retomada do financiamento de atividades de pesquisa neste estado. O apoio dado ao micromat-92 foi uma amostra disso.

CONGRESSO INTERNACIONAL

O XIV Congresso Internacional de Microscopia Eletrônica em 1998 será realizado no México que ganhou a concorrência. Oportunamente enviaremos maiores informações sobre este evento.

NOVOS SÓCIOS

Foi com satisfação que recebemos um grande número de propostas de novos membros da SBME. As fichas e currículos enviados foram analisados na última reunião da diretoria e foram admitidos os seguintes pesquisadores:



Cecília Gonçalves Costa
Clélio Thaumaturgo
Daura Regina Eiras Stofella
Elizabeth R. S. Camargos
Euthymia Brandão de Almeida
Francisco Eduardo Martinez
Humberto Santo Neto

Júlio César André
Lúcia Dávila Freire de Carvalho
Luiz Carlos Pereira
Mamie Mizuzaki Iyomasa
Manoel Carlos Toth Quintilhan
Maria Julia Marques
Maura da Cunha
Nadja Lima Pinheiro
Nelson Cesar Furtado
Reynalda Mariza Lanfredi
Ronald de Mesquita Gomes
Rossiane Claudia Vommaro
Rosa Marlene Viero
Sergio Brito Garcia
Silvana Allodi
Solange A. Rossini de Oliveira
Sonia Rosental

Vera Lucia Antunes Chagas
Victor Elias Arana - Chavez
Ulisses Garcia Casado Lins

ESCLARECIMENTO

Algumas das propostas enviadas não puderam ser avaliadas por deficiência da documentação enviada. Lembramos que para associar-se à SBME é necessário que na ficha de inscrição conste o nome e a assinatura de um sócio proponente, devendo também o interessado enviar uma súmula do seu curriculum vitae com informações acerca de sua área de formação e atuação profissional.

BANCO DE INFORMAÇÕES DE MANUTENÇÃO DE M. E.

Será feito um levantamento da situação do cadastro da FINEP dos Laboratórios de Microscopia Eletrônica no Brasil. No início do ano serão enviados formulários para uma avaliação das condições de manutenção



e defeitos crônicos dos grandes equipamentos. Esses dados serão discutidos no Colóquio da SBME em Caxambu.

XIV COLÓQUIO DA SBME (93)

Já está reservado o Hotel Glória em Caxambu - MG entre os dias 31 de agosto e 3 de setembro para a realização do XIV colóquio da SBME. Esperamos contar com vários conferencistas estrangeiros de primeira linha e esforços neste sentido estão sendo feitos junto a agências governamentais e firmas do ramo. Maiores informações serão oportunamente enviadas.

ACTA MICROSCÓPICA

Uma nova publicação para divulgação de trabalhos tanto na área de ciências biológicas quanto para ciência de materiais representa uma opção interessante para pesquisadores destas áreas. Editada pela Sociedade Venezuelana de Microscopia Eletrônica (SVME), sendo a Dra. Susan Tai o editor em chefe. Para informações acerca de assinaturas e envio de



trabalhos para serem submetidos, escrever para:

Dr. Susan Tai - Acta Microscópica
IIBCA - Universidade de Oriente
CUMANA, ESTADO SUCRE
VENEZUELA
Fax: 58-2-731-3418

ANUIDADES

Ano Novo, vida nova! Que tal iniciar 93 com a anuidade referente a 92 quitada? O valor da anuidade está fixado em 25 UFIR (valor do primeiro dia útil do mês) para pesquisadores com vínculo empregatício e a metade deste valor para estudantes de pós-graduação.

Chamamos atenção para o fato de que este valor é inferior ao cobrado pela maioria



das associações científicas ou de classe e que o dinheiro arrecadado com as anuidades forma um fundo de reserva que é utilizado para a publicação deste boletim e, principalmente, no custeio antecipado de despesas com a realização de simpósios e congressos. Devido à morosidade na liberação das verbas pelas agências oficiais, sem estes recursos a realização deste eventos seria totalmente inviabilizada.

SIMPÓSIO

SOBRE MEMBRANAS

A SBME realizou entre os dias 1 e 3 de setembro o Simpósio sobre Membranas Biológicas em Nova Friburgo - Rio de Janeiro. O evento reuniu cerca de 100 participantes e foram apresentadas cerca de 50 comunicações de trabalhos científicos, oralmente ou sob a forma de painéis. Além disso foram realizadas conferências e mesas redondas sobre o tema. Este tipo de simpósio, que vem sendo promovido a cada dois anos, sempre versando sobre um tema biológico abrangente, contou com o apoio do CNPq, da FINEP assim como de empresas como a JEOL, ZEISS, PHILLIPS, e BALZERS.

NOTA: Aqueles que desejarem exemplares do livro de resumos devem entrar em contato com a secretaria da SBME.

Endereço da SBME

Inst. de Biofísica C. Chagas Filho.
UFRJ - Bloco G - CCS
Cidade Universitária
21949-900 - Rio de Janeiro
Fax: (021) 280-8183
Tel.: (021) 230-7911

*Desejamos a todos um Feliz Natal e um
próspero Ano Novo.*

