

Pharm@kon



Informativo do Programa de Mestrado em Ciências Farmacêuticas
Ano 1 - nº 4 - 09/07/2007

Eventos

VII SEMINÁRIO INTERNACIONAL DE FARMACÊUTICOS e a **EXPOFAR 2007**, cujo tema será:
"Responsabilidade e Conhecimento promovendo Saúde", realizado pelo CRF/SP, de 20 a 23 de outubro de 2007, no Palácio de Convenções do Anhembi, em São Paulo – SP.

Inscrições para TRABALHOS CIENTÍFICOS até o dia 31 de julho.
Mais informações em: www.congressocrf.org.br

IV SEMINÁRIO SOBRE ÉTICA EM PESQUISA: Comemoração dos 10 anos de Implantação da CEP/UNIVALI, no dia 17 de Julho de 2007, das 19:00-22:00 h, no auditório do Curso de Farmácia. Inscrições gratuitas.

I - NanoMed - Simpósio Nacional de Nanotecnologia e Nanomedicina, a realizar-se nos dias 26 e 27 de julho de 2007, em Uberlândia-MG.
Mais informações: www.nanomed.igufu.ufu.br

2ª Escola de Inverno em Energia e Ambiente, em Salvador (BA), de 30/07 a 02/08 de 2007.
Mais informações: <http://www.quimica.ufba.br/>

Notícias

Aids: cientistas identificam proteína que inibe infecção por vírus.

Uma equipe do Conselho Superior de Pesquisas Científicas (CSIC) da Espanha identificou uma nova proteína terapêutica que poderá ajudar a evitar que as células sejam infectadas pelo vírus da AIDS. O CSIC disse que a descoberta, publicada na última edição da revista Nature Cell Biology, representa um avanço conceitual importante para entender as fases iniciais da infecção pelo vírus HIV e para identificar novas proteínas que ajudem a combater a AIDS.

Leia mais em: www1.folha.uol.com.br/folha/ciencia/ult306u305088.shtml

Pesquisadores brasileiros investem em anticorpo contra tumor

Um grupo brasileiro resolveu correr o risco do setor biotecnológico e entrar na luta contra o câncer. Apresentada ontem em São Paulo, em um evento realizado no Instituto Butantan que contou com a presença do ministro da Ciência e Tecnologia, Sergio Rezende, a Recepta Biopharma quer colocar no mercado em menos de uma década produtos antitumorais. "Aqui no Brasil nós vamos fazer os testes clínicos da fase dois e depois da três. Isso é trabalho para os próximos cinco anos", disse Perez, o ex-diretor científico da Fapesp envolvido no projeto.

Leia mais em: www1.folha.uol.com.br/folha/ciencia/ult306u304693.shtml

MEC cria Lei Rouanet da Pesquisa

Conforme o jornal Estado de SP (20/6), o governo federal deve lançar em breve edital de uma nova lei de incentivo à ciência e à tecnologia, que já ficou conhecida como a Lei Rouanet da pesquisa. Ela prevê, pela primeira vez, redução de impostos para empresas que investirem em

projetos de inovação científica e tecnológica. A partir da publicação do edital, universidades e empresas já podem enviar suas propostas para aprovação do governo. A nova lei permite que haja dedução de no mínimo metade e no máximo duas vezes e meia o valor investido na pesquisa. Essa redução de impostos será inversamente proporcional à participação da empresa na propriedade intelectual do produto decorrente da pesquisa.

Leia mais em: www.jornaldaciencia.org.br/Detailhe.jsp?id=48007

Destaques

Prof. Cesar Augusto Tischer do PMCF participou como entrevistado do chat da rede renanosoma no dia 15/06/2007.

Participe também do chat "Engajamento Público em Nanotecnologia", cadastre-se para participar em .

<http://chat.ipt.br/renanosoma/>

O Prof. Rivaldo Niero teve um artigo intitulado: "*Evaluation of antiviral activity of south american plant extracts against herpes simplex virus type 1 and rabies virus*" aceito para publicação na *Phytotherapy Research*.

Os Profs. Sergio Faloni, Rivaldo Niero e Valdir Cechinel Filho tiveram um artigo intitulado: "*Evaluation of the antiulcerogenic activity of Maytenus robusta (Celastraceae) in different experimental ulcer models*" aceito para publicação na *Journal of Ethnopharmacology*.

Prof. Valdir Cechinel vai coordenar a 2ª Reunião de Coordenação da Rede RIBIOFAR/CYTED, que ocorrerá nos dias 27-29 de Julho do corrente na cidade de Foz do Iguaçu-PR. A rede RIBIOFAR (Rede Iberoamericana de Estudo e Aproveitamento Sustentável da Biodiversidade Regional de Interesse Farmacêutico) faz parte do Programa Cytel. (Programa Iberoamericano de Ciência y Tecnologia para el Desarrollo) conta com participação de 16 pesquisadores da Ibero-América.

A Prof. Maique W. Biavatti é novamente co-autora da 2ª edição do livro: PRODUTOS NATURAIS NO CONTROLE DE INSETOS, o qual foi lançado oficialmente na Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química deste ano. A autora fará o sorteio de um exemplar deste livro aos leitores do Pharm@kon que deixarem seu nome na secretaria do mestrado, até o final de julho.

Agenda

Matriculas do Segundo Semestre

Os mestrandos têm até o dia 13 julho para realizar a matrícula no segundo semestre. As disciplinas ofertadas serão divulgadas antecipadamente na Secretaria do Curso e a primeira disciplina (Biodiversidade x Medicamentos) começa no dia 26/07.

Editais de bolsas

Os editais para bolsa Capes (1 vaga) e bolsa institucional UNIVALI (1 vaga) para os mestrandos do PMCF estão em fase final de elaboração e devem ser publicados em breve, fique atento.

Destaques

Aniversariantes do mês!

Completam em julho mais um aninho de vida a Prof^a Ednéia Casagrande Bueno (02), Prof^a Cristiani Bürger (13) e os mestrandos: José Roberto Bresolin (01), Adilson da Cunha (14), Rodrigo Hermes Zandonai (14) e Fábio Lazarotto (15). Parabéns!

Expediente

Pharm@kon é uma publicação quinzenal do Programa de Mestrado em Ciências Farmacêuticas.

Organizadoras: Prof^a Tânia Mari Bellé Bresolin e Prof^a Maique Weber Biavatti. Editoração: Marcus Dejean.

Contatos e sugestão de pauta: 47 - 3341 7932 / www.univali.br/pmcf - poscf.ccs@univali.br

Utilizamos apenas e-mails cadastrados junto ao curso / universidade ou de listas às quais somos associados.

Se não deseja mais receber esse informativo, por favor, envie um e-mail para poscf.ccs@univali.br e solicite a retirada do seu e-mail de nossa lista.

Se desejar alterar o e-mail cadastrado ou cadastrar um novo mantenha contato!

Universidade do Vale do Itajaí - Univali.