

Vida Acadêmica

UNICAMP NA IMPRENSA

▼ Cruzeiro do Sul

■ **6 de agosto** - A insuficiência cardíaca é um sério problema de saúde pública. Cerca de 15 milhões de pessoas em todo o mundo sofrem em decorrência das dificuldades do coração para bombear o sangue para todo o organismo. Pesquisas desenvolvidas na Unicamp estão trazendo novas esperanças para a redução da mortalidade e da melhoria da qualidade de vida das pessoas com insuficiência cardíaca.

■ **1 de agosto** - A cultura popular há muito utiliza a planta conhecida como quebra-pedra para auxiliar na eliminação de cálculos dos rins e bexiga. Agora, estudos que vêm sendo desenvolvidos no Centro Pluridisciplinar de Pesquisas Químicas, Biológicas e Agrícolas (CPQBA) da Unicamp estão mostrando que substâncias existentes em uma espécie de

quebra-pedra, a *Phyllanthus amarus*, têm também importantes atividades contra o câncer e contra inflamações.

▼ Portal IG

■ **5 de agosto** - No próximo dia 11 de agosto, às 19 horas, no Sesc Consolação, em São Paulo, o embaixador da França no Brasil, Alain Rouquié, profere a conferência inaugural do Programa de Pós-Graduação em Relações Internacionais, da Universidade Estadual Paulista (Unesp), Unicamp e Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC-SP).

▼ Diário de S. Paulo

■ **5 de agosto** - As universidades participaram ativamente da Brasiltec 2003, com soluções de alta tecnologia sem necessariamente utilizar computadores e softwares no produto final. Um dos exemplos é o sistema de geração de energia elétrica com células a combustível, utilizando hidrogênio obtido do etanol (álcool de cana), desenvolvido pelo Laboratório de Hidrogênio da Unicamp.

■ **2 de agosto** - A empresa australiana Starpharma anunciou ontem o início dos testes em mulheres de um gel vaginal, batizado de Vivagel, capaz de prevenir a infecção pelo HIV. No Brasil, a médica Eliana Amaral, da Unicamp, participa de um grupo de estudos americano que também está tentando desenvolver um gel anti-Aids.

▼ EPTV

A Unicamp sedia o 23º Congresso da Sociedade Brasileira de Computação, que acontece até sexta-feira (8). A previsão é que 2,5 mil pessoas participem do evento, que tem como destaque palestras e cursos sobre as principais novidades do tema.

▼ Gazeta Mercantil

■ **5 de agosto** - O governo brasileiro apresentará uma proposta intermediária sobre a questão agrícola na tentativa de obter avanços em relação ao assunto na reunião de Cancún, no México, no próximo mês. A informação foi dada ontem pelo ministro da Agricultura

Roberto Rodrigues. Além da pasta da agricultura, debruçam-se sobre o novo papel o ministério da Fazenda, o Itamaraty e Desenvolvimento Econômico. O ministro participou da abertura do simpósio "Estado Atual das Negociações Comerciais OMC e Alca - Desafios para Brasil e Mercosul", organizado pelo Instituto de Economia da Unicamp.

▼ Panorama Brasil

■ **1 de agosto** - Uma ferramenta desenvolvida por pesquisadores em Campinas se tornou um dos mais utilizados recursos de ensino a distância. O TelEduc, criado há cinco anos em parceria pelo Instituto de Computação e pelo Núcleo de Informática Aplicada à Educação (Nied) da Unicamp, foi adotado por pelo menos 3 mil instituições de educação particular e privada do Brasil e exterior.

▼ Correio Popular

■ **5 de agosto** - O Departamento Nacional de Trânsito (Denatran) iniciou os debates para instituir, em todo o território brasileiro, a fabricação de veículos equipados com um novo sistema de pára-choques. A deficiência do pára-choque atual foi denunciada há oito anos por um pesquisador da Faculdade de Engenharia Mecânica (FEM) da Unicamp, Luís Otto Schmultzler. Na época, ele desenvolveu nos laboratórios da FEM um outro tipo de pára-choque.

Biblioteca recebe doação de clássicos alemães

ROSELI SILVEIRA

rsilveira@univiersiabrasil.net

A Biblioteca do Instituto de Estudos da Linguagem (IEL) recebeu no último dia 6 das mãos do cônsul da Alemanha em São Paulo, Christian Schulz, uma doação de 104 livros para seu acervo. São principalmente clássicos alemães, mas também constam na lista, clássicos gregos e ingleses, que retratam a cultura e memória do século 20, holocausto, além de alguns livros de arte. Entre os principais autores alemães, destacam-se Lessing e Schiller.

Segundo a professora Silvana Serrani, coordenadora da Biblioteca, as obras são ricas e estão ligadas a projetos de pesquisas do Instituto e vão beneficiar tanto alunos de graduação quanto de pós. O valor estimado da coleção é de R\$ 60 mil. A coordenadora enfatiza a importância da relação entre as bibliotecas e os consulados com o objetivo de reforçar os acervos.

A doação veio da organização alemã DFG, que promove a pesquisa com doações para países em desenvolvimento e universidades que não têm condições de comprar os livros importados. Para con-



Christian Schulz, Silvana Serrani e Márcio Seligmann

seguir a doação, é preciso entrar em contato com o consulado alemão, já que o governo da Alemanha não autoriza as doações sem a presença oficial de um representante federal. A iniciativa partiu do professor Márcio Seligmann, do Departamento de Teoria Literária do IEL, que, percebendo a carência de livros em alemão na biblioteca, entrou em contato com o consulado solicitando a doação.

Segundo Schulz, o consulado espera que alunos e professores da Unicamp possam aproveitar e melhorar a qualidade de ensino da língua e cultura alemã. Além disso, fortalecer o intercâmbio acadêmico entre Brasil e Alemanha. Segundo ele, atualmente são 1.500 brasileiros que estudam naquele país e vice-versa.

Os novos livros já podem ser consultados e autorização para as retiradas deve acontecer no início de setembro. Segundo Silvana, foi comprado um novo software "Book Where" para acelerar o processo de catalogação dos novos livros. Atualmente a Biblioteca do IEL conta com 2.000 obras de lingüística e literatura germânicas, além da coleção de periódicos.

PA NEL DA SEMANA

■ **Economia** - Acontece a 2ª Semana da Economia de 11 a 15 (segunda a sexta-feira), das 10 às 21 horas, no Instituto de Economia. O tema será "O legado dos anos 90 e perspectivas para os próximos anos". Haverá atividades voltadas aos alunos do curso de Ciências Econômicas e a toda comunidade universitária. O evento é gratuito.

■ **Oportunidades no exterior** - A Coordenadoria de Relações Institucionais e Internacionais (Cori) e o Serviço de Apoio ao Estudante (SAE) realizam, a partir de 11 de agosto, na Biblioteca Central (sempre 12h30), uma série de palestras abordando oportunidades no exterior. São as seguintes: dia 11, AUGM; dia 14, laste; dia 20, British Council; dia 22, Cendotec e dia 26, DAAD. Informações: slara@unicamp.br, (19) 3788-6544.

■ **Comunidade saudável** - Palestra "Informações Estatísticas para a Cidadania", no dia 15 (sexta-feira), às 14 horas, no Auditório da Diretoria Geral da Administração. A palestra será proferida por Paulo Januzzi, da Escola Nacional de Ciências Estatísticas do IBGE, doutor em Demografia pela Unicamp, mestre em Administração Pública/FGV e secretário da Associação Brasileira de Estudos do Trabalho. Informações: 37881153 (com Deise), e-mail: deise@unicamp.br.

■ **Humor gráfico** - Até 15 (sexta-feira), será realizada, no Espaço Cultural Casa do Lago, a 1ª Mostra Internacional de Humor Gráfico. Exposições, oficinas, mesas-redondas e mostra de animação fazem parte da programação, inteiramente aberta ao público. O evento contará com a participação de nomes consagrados como o do cartunista Ziraldo e haverá uma exposição de trabalhos do mundo todo em cartum, charge e caricatura, premiados nos 29 anos do Salão Internacional de Humor de Piracicaba. Mais informações: e-mail: casadolago@reitoria.unicamp.br ou telefone (19) 3788-7017.

■ **Fractais e Caos** - O Instituto de Física Gleb Wataghin (IFGW) organiza para o dia 23 de agosto a 7ª Oficina de Física: Fractais e Caos. O objetivo é divulgar informações atuais sobre ciência, através de palestras dinâmicas e demonstrações sobre temas relacionados com as pesquisas atuais em Física. As Oficinas são dirigidas ao público em geral, com uma grande participação de professores do ensino médio. A 7ª Oficina de Física do IFGW consistirá de palestras introdutórias à teoria de caos e aplicações de fractais e caos em diferentes áreas de pesquisa em física. Haverá aulas práticas, com experimentos simples visando a aplicação dos conceitos teóricos discutidos nas palestras. Informações e inscrições: http://www.ifgw.unicamp.br/extensao/vii_oficina/ ou pelo telefone 3788-5343, com Márcia.

■ **Nutrição** - Em comemoração à Semana de Nutrição que será realizada entre os dias 25 e 29 de agosto, os restaurantes, Universitário (RU) e Administrativo (RA), estarão servindo comidas típicas brasileiras e ita-

lianias. Também haverá apresentações musicais, alternando o dia da semana. As refeições típicas brasileiras serão oferecidas nos dias 25, 27 e 29 de agosto e a comida italiana poderá ser apreciada nos dias 26 e 28. Informações: www.prefeitura.unicamp.br.

OPORTUNIDADES

■ **Vaga na FEQ** - A Faculdade de Engenharia Química abre inscrições para o Processo de Mobilidade Funcional para uma vaga na função de Operador de Microcomputador para atuar junto ao Setor de Informática, no período diurno. Inscrição de 14 (quinta-feira) a 22 de agosto, na Secretaria de Comissões e Concursos da FEQ, Bloco A, térreo, no horário das 9 às 11 e das 14 às 16 horas. Informações: 3788-8398.

■ **Cursinho** - O cursinho Zap de Redação, ministrado por alunos da Unicamp, abre inscrição para aqueles que pretendem prestar o próximo concurso vestibular da Universidade. As inscrições - com número limitado de vagas - poderão ser feitas na sede, a Rua Bernardino de Campos, 200, no Centro. Mais informações pelos telefones 3237-6745 e 3234-2894.

■ **Portas Abertas** - Mais de 40 mil estudantes do ensino médio de todo o país estão sendo aguardados no campus da Unicamp, em Campinas, nos dias 29 e 30 de agosto, dentro de um grande evento denominado "Unicamp de Portas Abertas" (UPA). As escolas já podem se inscrever. Nos dois dias, os visitantes terão a oportunidade de conhecer as 20 unidades de ensino e pesquisa da Unicamp, seus 25 núcleos e centros interdisciplinares e outras áreas acadêmicas ou de serviços espalhadas pelo campus da universidade em Campinas, onde estão em desenvolvimento mais de três mil pesquisas científicas e tecnológicas. As inscrições já podem ser feitas pelo correio ou pelo site do evento (www.upa.unicamp.br). Mais informações pelo telefone (19) 3788-1737 ou pelo e-mail upa@unicamp.br.

■ **Inovação Tecnológica** - O Departamento de Política Científica e Tecnológica do Instituto de Geociências oferece o Curso de Gestão Estratégica da Inovação Tecnológica (360 horas), concebido integralmente para atender as necessidades dos profissionais que atuam em funções críticas no gerenciamento da inovação, voltados para o desenvolvimento de novos produtos, processos e serviços. O curso tem início em setembro de 2003. Vagas limitadas. Informações: www.extecamp.unicamp.br/gestaodainovacao.

■ **Jovens pesquisadores** - O Laboratório Nacional de Luz Síncrotron (LNLS) está buscando jovens pesquisadores na posição de pós-doutorado para atuar no Centro de Biologia Molecular Estrutural (Cebime) em pesquisa envolvendo caracterização estrutural e funcional de proteínas. Enviar currículo, lista de publicações e nomes de três pessoas para referência para Diretor Geral do LNLS/ABTLuS, Caixa Postal 6192, CEP 13084-971, Campinas, SP. Colocar no en-

velope a sigla 'Pós-Doutor-Cebime'. Informações e-mail: posdoc.cebime@lnls.br.

■ **Disfunção temporomandibular** - Acontece nos dias 23 e 24 de agosto o 1º Simpósio Interdisciplinar de Diagnóstico e Tratamento da DTM, na Faculdade de Odontologia de Piracicaba. O evento enfocará a etiologia e tratamento das disfunções temporomandibulares (DTM). Especialistas de várias áreas da saúde apresentarão recursos diagnósticos e terapêuticos. Informações e inscrições: www.fop.unicamp.br/dtm.

■ **Vaga no Pagu** - O Núcleo de Estudos do Gênero (Pagu) abre processo seletivo para preenchimento de uma vaga na carreira de TPCT nível II (doutorandos), com experiência profissional em temas relacionados à problemática de gênero. As inscrições podem ser feitas até dia 14 (quinta-feira), das 9h30 às 12 e das 14 às 17 horas. Informações: pagu@unicamp.br

■ **Professor IFGW** - A Unicamp estará com inscrições abertas até 19 de agosto para o preenchimento do cargo de professor doutor, em regime RTP, no Instituto de Física "Gleb Wataghin". É para ministrar as disciplinas de eletromagnetismo I, eletromagnetismo II, estrutura da matéria, física do estado sólido, física geral I, física geral II, física geral III, física geral IV e mecânica quântica. O edital completo sobre o cargo pode ser consultado no Diário Oficial do dia 19/7. Mais informações: telefone (19) 3788-5301.

■ **Professor FCM 1** - A Unicamp estará com inscrições abertas até 21 de agosto para o concurso de título de professor livre-docente na área de Hematologia-Hemoterapia do Departamento de Clínica Médica, em regime RTP, na Faculdade de Ciências Médicas. O edital completo do concurso pode ser consultado no Diário Oficial do dia 22 de julho. Mais informações: telefone (19) 3788-8933.

■ **Professor FCM 2** - A Unicamp estará com inscrições abertas até 22 de agosto para o concurso de título de professor livre-docente na área de Imunologia do Departamento de Clínica Médica, na Faculdade de Ciências Médicas. O edital completo do concurso pode ser consultado no Diário Oficial do dia 23 de julho. Mais informações: telefone (19) 3788-8933.

■ **Professor USP** - O Departamento de Clínica Médica da FMRP/USP abre concurso para o preenchimento de uma vaga de docente na área de Nutrição e Metabolismo. As inscrições podem ser feitas até 23 de setembro em Comunicações. Mais informações: http://www.imesp.com.br/.

TESES DA SEMANA

■ **Computação** - "Um modelo para Deployment de componentes em CORBA" (mestrado). Candidata: Maria Claudia Borges Barros. Orientador: professor Edmundo Roberto M. Madeira. Dia: 13 de agosto, às 14 horas, Auditório do IC.

■ **Economia** - "Artesãos da floresta. Po-

pulação tradicional e inovação tecnológica: O caso do 'Couro Vegetal' na reserva extrativista do Alto Juruá, Acre" (mestrado). Candidato: Alexandre Augusto Lopes Goulart de Andrade. Orientador: professor Bastiaan Philip Reydon. Dia: 11 de agosto, às 14 horas, Sala IE-23 (Pavilhão de Pós-Graduação).

■ **Sesmeiros e posseiros na formação histórica e econômica da capitania de São Vicente, depois chamada São Paulo: das suas origens ao século XVIII** (mestrado). Candidato: Leovigildo Duarte Júnior. Orientadora: professora Lígia Maria Osório da Silva. Dia: 13 de agosto, às 10 horas, Sala IE-23 (Pavilhão de Pós-Graduação).

■ **Educação** - "Contribuições das atividades não obrigatórias na formação do universitário" (mestrado). Candidata: Camila Alves Fior. Orientadora: professora Elizabeth Nogueira Gomes da S. Mercuri. Dia: 11 de agosto, às 9 horas, FE - Sala Defesa - Bloco A - 1.º andar.

■ **O papel das crenças e dos valores na construção de novos conhecimentos: um estudo na perspectiva dos modelos organizadores do pensamento** (mestrado). Candidata: Suselei Aparecida Bedin Affonso. Orientador: professor Ulisses Ferreira de Araújo. Dia: 12 de agosto, às 9h30, FE - Sala Defesa - Bloco C - 2.º andar.

■ **Uso do logo em sala de aula, aprendizagem de conceitos de geometria e atitudes** (mestrado). Candidata: Cléa Mendes da Silva. Orientadora: professora Lucila Diehl Tola. Dia: 12 de agosto, às 9 horas, FE - Bloco A - 1.º andar.

■ **A cor da pele: significações constituídas nas relações** (mestrado). Candidata: Ana Gabriela Pedrosa Andriani. Orientadora: professora Ana Luiza Bustamante Smolka. Dia: 13 de agosto, às 9h30, FE - Bloco A - 1.º andar.

■ **Engenharia de Alimentos** - "Desenvolvimento de plástico biodegradável a base de amido de milho e gelatina pelo processo de extrusão: avaliação das propriedades mecânicas térmicas e de barreira" (doutorado). Candidato: Leonard Sebio. Orientador: professor Yoon Kil Chang. Dia: 14 de agosto, às 14 horas, Salão Nobre - FEA.

■ **Caracterização química e funcional de plasteína produzida a partir de hidrolisado pancreático de isolado protéico de soja** (doutorado). Candidata: Myrian Thereza Serra Martins. Orientadora: professora Maria Antonia Martins Galeazzi. Dia: 15 de agosto, às 9h30 min, Salão Nobre - FEA.

■ **Obtenção de matrizes inorgânicas macroporosas via cristais coloidais e sua posterior aplicação na preparação de compósitos** (doutorado). Candidata: Carla Veríssimo. Orientador: professor Oswaldo Luiz Alves. Dia: 11 de agosto, às 8h30, Mini-Auditório - IQ.

■ **Estudos de métodos multivariados para análise e calibração de espectros** (Doutorado). Candidata: Idelazil Cristina do Nascimento Talhavi. Orientador: professor Roy Edward Bruns. Dia: 15 de agosto, às 9 horas, Mini-Auditório-IQ.