## Vida Acadêmica



■ Semana de Química - A VII Semana de Química acontece de 1 a 4 de setembro, no Instituto de Química (IQ) da Unicamp. O evento é composto por oito minicursos, 15 palestras, duas mesas-redondas e duas sessões de painéis. Saiba mais no site: www.squimica.iqm.unicamp.br

■ Simpósio – "Teoria Literária e Hermenêutica Ricoeuriana" é o tema do seminário que acontece de 2 a 5 de setembro, no Instituto de Estudos da Linguagem (IEL). A abertura ocorre às 9 horas, no IEL. Informações e inscrições: adnapaula@yahoo.com.br

Música nos Hospitais - A Superintendência, a Seção de Relações Públicas do Hospital de Clínicas (HC) e a Associação Paulista de Medicina (APM), promovem, dia 2 de setembro, às 11h30, na recepção do HC (3° andar), o evento "Música nos hospitais". Outras informações: http://www.hc.unicamp.br/hc-divulga/hc-noticias080815/ musica\_hosp.html

Jornada de Pediatria e Encontro de Ex-residentes - O Departamento de Pediatria da Faculdade de Ciências Médicas (FCM) realiza, de 3 a 6 de setembro, das 8 às 18 horas, no auditório 5 da FCM, a V Jornada de Pediatria e o II Encontro de exresidentes do Departamento de Pediatria da FCM. O tema da jornada é "Velhos problemas, novas competências a Pediatria do século XXI". Programação: http://www.fcm.unicamp.br/noticias/eventos/eventos.php. Mais informações: 19-3521-7193.

■ Simpósio Brasileiro de Construção - O I Simpósio Brasileiro de Construção acontece nos dias 4 e 5 de setembro, em São Paulo, no Centro de Convenções Frei Caneca. Realizado pelo Conselho Brasileiro de Construção Sustentável (CBCS). A professora Vanessa Gomes da Silva, do Departamento de Arquitetura e Construção, Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo (DAC/FEC/Unicamp), é uma das fundadoras do CBCS.. Informações: 19-9194-3142. Confira o site do evento: http:// www.sbcs08.org.br/

■ Doador Universitário - A próxima coleta de sangue do Projeto Doador Universitário ocorre no dia 4 de setembro, a partir das 8 horas. no Estacionamento do Instituto de Estudos da Linguagem (IEL). Saiba onde acontecem as próximas coletas no site: http://www.unicamp.br/ unicamp/unicamp\_hoje/sala\_imprensa/CRO-NOGRÁMA\_DOÁDOŘ.doc

■ Gestão Ambiental - As inscrições para o Prêmio Unicamp de Gestão Ambiental fo-

ram prorrogadas até 1º de setembro. A alteração, de acordo com o presidente do Grupo Gestor de Resíduos, professor Fernando Coelho, foi necessária em virtude da grande procura por pessoas interessadas, porém, com um grande número de dúvidas a respeito de que tipo de material poderia ser apresentado. Leia mais: http://www.unicamp.br/unicamp/divulgacao/2008/08/14/

premio-gestao-ambiental-esta-com-asinscricoes-prorrogadas

■ Processo seletivo - A Fundação de Desenvolvimento da Unicamp (Funcamp) recebe, até 1 de setembro, currículos ao processo seletivo para preenchimento de três vagas de Auxiliar de Almoxarifado. Os currículos serão recebidos das 9 às 17 horas. no setor de Recursos Humanos da Funcamp (Avenida Érico Veríssimo, 1.251, no campus da Unicamp). Anexos ao currículo devem acompanhar cópias do RG ou CNH e de comprovante de conclusão do ensino médio (2º grau). Exige-se experiência mínima de 3 meses na área de almoxarifado (armazenamento, separação e entrega de medicamentos e materiais hospitalares), que deverá ser comprovada através de cópia do registro em carteira de trabalho ou declaração timbrada emitida pela empresa. Confira o edital no sit da Funcamp www.funcamp.unicamp.br.

■ **Demografia-** O Programa de Pós-Graduação em Demografia da Unicamp, vinculado ao Departamento de Demografia do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas (IFCH) e ao Núcleo de Estudos de População (Nepo) recebe, de 1º de setembro a 22 de outubro, inscrições ao processo seletivo 2008/2009 para cursos de mestrado (15 vagas) e doutorado (10 vagas). O processo seletivo é aberto à interessados que preencham os requisitos exigidos pela Sub-comissão de Pós-graduação do IFCH/Nepo. Informacões: 19-3521-5911 ou 19-3521-1611. Saiba mais no site: http://www.ifch.unicamp.br/pos/demografia/selecao/2009/ insc demografia.php

■ Olimpíada ÚSP de Inovação - Estão abertas as inscrições para a 1ª Olimpíada USP de Inovação, competição inédita promovida pela Agência USP de Inovação da Universidade de São Paulo. A participação pode ser individual ou em grupo de até quatro pessoas e a única exigência é de que, pelo menos, um membro da equipe tenha vínculo formal com a USP (estudantes de cursos de graduação e pós-graduação, docentes, pesquisadores e funcionários). Para se inscrever basta enviar pelo site www.inovacao.usp.br, até 5 de setembro, proposta de um novo produto, tecnologia ou processo que se encaixe em uma das sete categorias da competição cultural: Saúde, Biotecnologia, Agronegócio, Tecnologias Sociais e Ambientais, Tecnologias e Processos Industriais e Tecnologias e Produtos Domésticos.

Fórum de Energia & Ambiente -"Megacidades, Agricultura e Saúde" é o tema da próxima edição do Fórum Permanente de Energia & Ambiente. Organizado pela Coordenadoria de Centros e Núcleos Interdisciplinares de Pesquisa (Cocen), pelo Instituto de Geociências (IG) e pelo Núcleo de Estudos e Pesquisas Ambientais (Nepam), será realizado no dia 2 de setembro, das 9 às 17 horas, no Centro de Convenções da Unicamp. As inscrições podem ser feitas no local do evento ou no endereço eletrônico: tp://www.cori.unicamp.br/foruns/ energia/foruns\_energia.php. O Fórum é apoiado pelas Coordenadorias Geral da Universidade (CGU) e de Relações Institucionais e Internacionais (Cori). Programação:

http://www.cori.unicamp.br/foruns/energia/ energ19.php#3. Outras informações podem ser obtidas no site http://www.cori.unicamp.br/foruns/energia/foruns\_energia.php ou e-mail: berna@ige.unicamp.br.



■ Alimentos - "Efeito da fibra de colágeno na qualidade funcional de cooked frazen beef" (mestrado). Candidata: Rachel Virginia Carvalho de Campos Bueno. Orientador: professor Pedro Eduardo de Felício. Dia 3 de setembro, às 9 horas, no anfiteatro do DTA da FEA.

"Obtenção de concentrados protéicos de amaranto (Amaranthus sp.) por diferentes processos e avaliação de seus efeitos em algumas propriedades" (doutorado). Candidata: Dagnith Liz Bejarano Luján. Orientadora: professora Flávia Maria Netto. Dia 4 de setembro, às 14 horas, no salão nobre da FEA.

"Desenvolvimento de um sistema de flotação alternativo para tratamento de água residuária da indústria de alimentos" (doutorado). Candidata: Jacqueline Fiuza dos Santos. Orientador: professor Ranulfo Monte Alegre. Dia 5 de setembro de 2008, às 14 horas, na sala 31 do DEA/FEA.

■ Biologia- "Expressão, purificação e caracterização de adesinas envolvidas na formação do biofilme de Xylella fastidiosa" (mestrado). Candidata: Raquel Caserta. Orientadora: professora Alessandra Alves de Souza. Dia 1 de setembro, às 14 horas, na sala de defesa de teses da pós-gradua-

■ Computação- "Design de interação em serviços inclusivos de governo eletrônico" (mestrado). Candidato: Heiko Horst Hornung. Orientadora: professora Maria Cecília Calani Baranauskas. Dia 5 de setembro, às 10 horas, na sala 301 do IC.

■ Engenharia Mecânica - "Proposta de ambiente de simulação de manipuladores paralelos com ênfase na implementação

Para anunciar disque:

3232-2210

3386-9443

do sistema de controle de juntas - estudo de caso para uma plataforma de Stwart-Gough" (mestrado). Candidato: Fabian Andres Lara Molina. Orientador: professor João Mauricio Rosario. Dia 2 de setembro, às 10 horas, no auditório DPM (CE-2) da FEM.

"Instabilidade de um freio a disco por análise de autovalor complexo" (mestrado). Candidato: Alberto Kury Oehlmeyer. Orientador: professor Renato Pavanello. Dia 5 de setembro, às 14 horas, no auditório do bloco ID-2 da FEM.

■ Geociências- "O estudo do lugar como possibilidade de formação de professores: os atlas escolares municipais e o ensino de geografia" (doutorado). Candidata: Míriam Aparecida Bueno. Orientador: professor Mauricio Compiani. Dia 2 de setembro, às 9 horas, no auditório do IG

■ Matemática, Estatística e Computação Científica - "Estratégias para controle de pragas: sistema p-fuzzy com controle híbrido" (mestrado). Candidato: Luiz Rafael dos Santos. Orientador: professor Rodney Carlos Bassanezi. Dia 1 de setembro, às 10 horas, na sala 253 do Imecc.

Odontologia - "Análise retrospectiva de 5 anos dos fatores que influenciam a perda tardia de implantes dentais" (doutorado). Candidato: Eduardo Serena Goméz. Orientador: professor Renato Mazzonetto. Dia 2 de setembro, às 14 horas, na FOP.

Química - "Síntese de materiais nanoestruturados de MS2 ¬ (M = Mo, W) com alta pureza de fase e morfologia" (mestrado). Candidata: Luciana Lima Vieira. Orientador: professor Oswaldo Luiz Alves. Dia 2 de setembro de 2008, às 9 horas, no E-312 do IQ.

"Síntese e propriedades de alumoxanos: modificações de superfície e aplicações" (mestrado). Candidato: Helder Augusto da Silva. Orientador: professor Celso Aparecido Bertran. Dia 4 de setembro de 2008, às 14 horas, no miniauditório do IO.

"Estavamicina: estudos sintéticos" (doutorado). Candidata: Gliseida Zelayarán Melgar. Orientador: professor Luiz Carlos Dias. Dia 5 de setembro de 2008, às 14 horas, no miniauditório do IQ.







## O Sol morto de rir

Autor: Sergio de Régules Tradução: Márcia Aguiar Coelho

Este livro é uma espécie de salada: foi elaborado com diversos ingredientes. Contém, por exemplo, um conto que escrevi por puro prazer, sem imaginar que um dia seria utilizado para complementar um livro, bem como um artigo sobre universos múltiplos que saiu publicado no jornal Milenio anos depois. O ingrediente mais abundante, contudo, é uma seleção de textos retirados da coluna que escrevi durante vários anos para o jornal The News, diário em inglês que era publicado na Cidade do México. Essa seleção é a alface da salada. [...] E caso alguém ainda tenha dúvidas, o livro trata de ciência: como é feita, quem a faz, que paixões, alegrias e dissabores acometem os cientistas, como sabemos o que sabemos e por que acreditamos que o sabemos. Pelo menos acredito que trate

Para comprová-lo, continuem lendo.

ISBN 978-85-268-0758-7 Páginas: 200 Edição: 1ª **Tam:** 14x21 cm

Área: Divulgação científica Preco: R\$ 30,00

Ano: 2008

Destaques do da Unicamp durante a semana

## Solenidade oficializa atividades do CIS

22/8/2008 – Uma certa nostalgia marcou no último dia 22 a cerimônia oficial de entrega das novas dependências, agora recuperadas, da Estação Guanabara para Campinas. Ex-estação de trem e patrimônio histórico de Campinas, há anos deteriorada, o novo espaço será de inclusão social e integração. O trabalho foi fruto de uma parceria entre a Unicamp, responsável pelo local, e a Campinas Decor, maior evento de decoração da cidade e região, realizado no local neste ano. Dois conjuntos de obras envolveram restauro e preservação da arquitetura, mas também dedicação.

O reitor da Unicamp, José Tadeu Jorge, assinou a resolução que cria o Centro Cultural de Inclusão e Integração Social (CIS) e se emocionou. Autoridades da Unicamp homenagearam os integrantes da Campinas Decor e também entregaram certificados de Amigo da Estação Guanabara. Da Câmara Municipal de Campinas, Sérgio Benassi representou o prefeito, Hélio de Oliveira Santos. Houve descerramento de placa pelo reitor e autori-



Reitor Tadeu Jorge descerra placa do Centro Cultural de Inclusão e Integração Social

dades. O coordenador-geral da Unicamp, Fernando Ferreira Costa, disse que a Estação será importante para realizar uma interação saudável com a sociedade.

Tadeu Jorge confidenciou que há 18 anos sonhava com a reforma e nova filosofia, desde que a Universidade recebeu a área por comodato em 1990. "Mas o sonho ia ficando distante e alguns pesadelos aconteceram. Plantamos, no entanto, a semente que começa agora a frutificar", relatou. Tanto foi fato que Tadeu Jorge tinha incluído em seu Programa de Gestão a recuperação do espaço como uma das prioridades.

"Muitos não acreditaram que isso seria possível", enfatizou. "Mas com paciência, aconteceu a nova realidade, sem traumas e sem violência. Agora todos acreditamos e faremos do CIS algo concreto, operacional, de verdade e que deve inserir a Unicamp em Campinas, levando cultura a toda população", concluiu.

Mohamed Habib, pró-reitor da Preac, um dos incentivadores e realizadores da Estação, salientou os benefícios que o local já tem trazido a Campinas e que a proposta é ampliar projetos, com cursos profissionalizantes, biblioteca comunitária e atividades culturais, artísticas, esportivas e sociais em seus 1.500 metros quadrados. Disse que a Unicamp está aberta a outras parcerias que enriqueçam a iniciativa.

O professor Marcos Tognon, res-

ponsável pelo CIS, anunciou que as oficinas serão reiniciadas em fevereiro do próximo ano e que os eventos já começam neste mês de setembro. Uma intensa programação está prevista, a partir de demandas da própria cidade. Mais de 1.500 alunos participaram dos cursos da Estação, antes do evento Campinas Decor, e a intenção é atingir 8 mil.

Arquiteto que trabalha com restauro, Tognon acompanhou as obras desde 2006. Ele informou que as novas etapas incluirão a recuperação dos tablados de madeira unindo as duas plataformas, além da recuperação do armazém do café. Salientou que toda a tecnologia empregada no projeto é de última geração.

Stella Tozo, responsável pela Campinas Decor, julgou a experiência de restaurar a Estação bastante desafiadora. "Quando cheguei aqui tive uma péssima sensação do ambiente. Tive vontade de sair. Após as obras, o sentimento é maravilhoso", acentuou.

Os arquitetos Marcelo Hobeika e Izilda Moraes assinaram as fachadas da Estação e contaram a dificuldade para trabalhar em uma área de 300 metros lineares e ter que recuperar paredes, janelas, calçada, iluminação, fazendo prospecção da pintura, portões, vitrôs, caixilhos, etc. Foram cinco meses de trabalho. "Trata-se de um dos maiores patrimônios públicos restaurados em Campinas nos últimos três anos", comentou Marcelo. Izilda completou que a obra foi rápida, mas o projeto e a busca de patrocinadores prolongaram o tempo até sua conclusão. (Isabel Gardenal)