



# VIDA ACADÊMICA



■ **Lançamento** - O Centro de Memória da Unicamp (CMU) e a Faculdade de Jornalismo da PUC-Campinas lançam, dia 13, às 19 horas, na Livraria Finc-Campinas (Parque Dom Pedro Shopping) o livro *Comunicação Alternativa - Cenários e Perspectivas* (108 pgs. - R\$ 10,00). Organizado pelo professor Bruno Fuser, o livro mostra por meio de cinco artigos que há formas de utilizar a comunicação como fator de mudança social. Participe dessa coletânea os jornalistas Amarildo Camicel, Carlos Gilberto Roldão, Claudia Lahni, Ivelce Cardoso do Carmo-Roldão e Reginaldo Moreira. Num momento em que muito se fala em sociedade da informação e em direito à comunicação, entendido principalmente como acesso das populações empobrecidas à Internet, a presente coletânea, produzida por pesquisadores de diferentes áreas do jornalismo, soa como alerta àqueles comprometidos com uma comunicação alternativa. As experiências de comunicação relatadas e analisadas nos textos que compõem esta coletânea são uma pequena amostra do uso criativo da mídia com finalidades educativo-culturais.

■ **Vestibular** - A Comissão Permanente para os Vestibulares (ConvEst) disponibiliza, a partir do dia 13, as fichas para os pedidos de isenção da taxa de inscrição para o Vestibular 2006. Leia mais no endereço <http://www.convest.unicamp.br/vest2006/isencao/isencao.html>.

■ **Visite-me** - O Programa "Visite-me", organizado pelo Hospital das Clínicas (HC), acontece de 13 a 17 de junho. O objetivo é fazer com que o público interno conheça os produtos, equipes de profissionais e a infra-estrutura disponível no Departamento de Nutrição e Dietética (DND) do HC. A visita, destinada a professores, servidores, alunos, docentes, residentes, a primários e estagiários, é parte das comemorações dos 20 anos do HC. Mais informações pelo telefone 19-3788-7270 (Hilda).

■ **Mobilidade funcional 1** - A Faculdade de Engenharia Agrícola (Feagri) abre inscrições - processo de mobilidade funcional - para preenchimento de uma vaga de técnico em administração. Podem ser feitas, de 14 a 28, das 9 às 12 e das 13h30 às 16h30, na seção administrativa da unidade. Mais informações na página da Diretoria Geral de Recursos Humanos (DGRH).

■ **Fórum de ATUs e ATDs** - O Fórum de Assistentes Técnicos de Unidade (ATUs) e Assistentes Técnicos de Direção (ATDs) será realizado dia 15, das 9 às 11 horas, no Auditório da Diretoria Geral de Administração (DGA). O evento, promovido pela Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário (PRDU) reúne sistematicamente profissionais com o intuito de trocar e atualizar informações sobre a dinâmica das atividades nas unidades e dar visibilidade aos projetos em andamento na universidade. Os próximos encontros acontecerão nos dias 24 de agosto, 28 de setembro e 16 de novembro, no mesmo local e horário. Outras informações pelo telefone 19-3788 4704.

■ **Feng Shui** - A consultora e mestre de Feng Shui, Mônica de Castro Espana Cirillo, discute, dia 16, às 14h30, no Salão Nobre da Faculdade de Ciências Médicas (FCM) o tema "Feng Shui e Qualidade de Vida". As inscrições podem ser feitas até dia 14, pelo e-mail

republ@fcm.unicamp.br. A palestra é parte do Programa de Treinamento, Aperfeiçoamento e Motivação dos Funcionários da FCM. Outras informações pelo telefone 19-378880-49.

■ **Paisagens literárias** - O Departamento de Teoria Literária do Instituto de Estudos da Linguagem (IEL) realiza, dia 17, das 9h30, às 13 horas, na Sala do Têlão do IEL, o seminário "Memória e Esquecimento: Relendo as paisagens literárias de José Geraldo Almeida". No encontro estão previstas as mesas-redondas: "Poesia, Arte e História", das 9h30, às 11 horas, e "Memória, ficção e romance", das 11h20 às 13 horas. Outras informações pelo e-mail [mailto:see@iel.unicamp.br](mailto:mailto:see@iel.unicamp.br)

■ **Mobilidade funcional 2** - O Instituto de Geociências (IG) abre inscrições - processo de mobilidade funcional - para preenchimento de duas vagas de técnico em administração (segmento médio e superior). Podem ser feitas, até dia 17, na seção administrativa da unidade. Outras informações pelo telefone 19-3788-5153.

■ **Cegos em Cena** - O grupo Cia Luz, de Campinas, apresenta a peça "Cegos em cena" na sexta-feira (17), às 12h30, na Casa do Lago. Formado há dois anos com um jornalista na direção e seis atores deficientes visuais, o grupo leva ao palco de forma bem-humorada as dificuldades do dia-a-dia enfrentadas pelos deficientes. A peça começa com locutores de rádio "encenando" um jornal falado, em que os destaques são acidentados "cotidianos" como a trombada de um cego com um poste. As manchetes são divididas com jingles que vendem remédios para lombriga ou caixões "que vem com três minutos de choro grátis". Tudo é elaborado para deixar o assunto difícil o mais leve possível. Na segunda metade da peça os atores tomam o palco para encenar por exemplo, uma tentativa de ajuda a um deficiente visual que precisa atravessar a rua. "A pessoa sai da peça sabendo como agir em uma situação como esta", diz Roquemberg Duarte, diretor e autor da peça. É a primeira vez que se apresenta na cidade. A entrada é gratuita.

■ **Catarata e Diabetes** - O Núcleo de Prevenção da Cegueira realiza, dia 18, das 8 às 14 horas, mais uma campanha do Projeto Catarata Diabetes. O evento consiste em atender pessoas com mais de 50 anos de idade, que tenham deficiência visual, a fim de detectar os portadores de catarata e retinopatia diabética. Os pacientes triados terão o tratamento agendado prontamente no Hospital das Clínicas (HC) para cirurgia de catarata ou para tratamento com raio laser (diabéticos). Na campanha, os diabéticos terão a oportunidade de receber esclarecimentos e orientações para o controle da doença. Outras informações pelo telefone 19-3788-7396 ou e-mail [oftalmo@hc.unicamp.br](mailto:oftalmo@hc.unicamp.br).

■ **Repórter Unicamp** - O programa quinzenal "Repórter Unicamp", que vai ao ar pela RTV Unicamp no Canal 10 da Net, exibe, até dia 19, uma matéria sobre a exposição *Naveventura*, o primeiro projeto do Museu Exploratório de Ciências. Mais informações no endereço eletrônico [http://www.unicamp.br/unicamp/divulgacao/BDNUH/NUH\\_4384/NUH\\_4384.html](http://www.unicamp.br/unicamp/divulgacao/BDNUH/NUH_4384/NUH_4384.html)



■ **Prêmio Banco do Brasil** - Empreende-

## LIVRO DA SEMANA

EDITORIA UNICAMP

### Uso da biomassa para produção de energia na indústria brasileira

**Organização:** Frank Rosillo-Calle, Sergio V. Bajay e Harry Rothman  
**Tradução:** José Dilcio Rocha e Maria Paula G. D. Roch

Este livro, agora traduzido para o português, demonstra que a biomassa, rica fonte energética de origem vegetal, pode contribuir de maneira significativa para suprir nossas necessidades de energia. Os artigos analisam a situação brasileira, as novas tecnologias de conversão energética de biomassa e as alternativas disponíveis, fornecendo também uma visão global do uso da energia e indicando novas direções.



Visite as livrarias da Editora da Unicamp no prédio da Biblioteca Central - Fone 3788-7030 e no prédio do IEL - Fone 3788-4140. Adquirir os lançamentos e reedições com 50% de desconto nas nossas livrarias. Válido somente durante o primeiro mês de lançamento.

dores de programas de educação têm até o dia 30 de junho para inscrever seus projetos no Prêmio Fundação Banco do Brasil de Tecnologia Social 2005. Podem concorrer iniciativas de ONGs, instituições de pesquisas, universidades, governos e empresas que já apresentem resultados positivos e que sejam passíveis de replicação em escala. Além da área de educação, o prêmio é aberto a outras sete categorias: meio ambiente, alimentação, energia, renda, saúde, recursos hídricos e direitos da criança e do adolescente. Os vencedores de cada área receberão prêmio de R\$ 50 mil. As inscrições podem ser feitas pelo site <http://www.fundacaobancodobrasil.org.br/>

■ **Prêmio Jovem Cientista** - As inscrições para o XXI Prêmio Jovem Cientista, que tem como tema "Sangue: Fluidos da Vida", podem ser feitas até 31 de agosto. O objetivo do Jovem Cientista nesta edição é incentivar a pesquisa nas áreas relacionadas ao sangue. As inscrições, individuais, podem ser enviadas ao CNPq pelo correio (2ª andar - Cep. 70740-901 Brasília - DF) ou para o endereço <http://www.jovemcientista.cnpq.br/>. Todos os trabalhos precisam estar acompanhados de ficha e comprovante de inscrição preenchidos, currículo atualizado e resumo da pesquisa com um máximo de quatro páginas. Neste resumo devem constar o nome do candidato e o título do trabalho. Outras informações pelo telefone (21) 3232.8864.

## TESES

■ **Biologia** - "Atividade de forrageamento e comportamento alimentar de duas espécies simpáticas de Mullidae (Pericormes) no Arquipélago de Fernando de Noronha, Pernambuco" (mestrado). Candidato: João Paulo Krajewski. Orientador: professor Ivan Sazima. Dia 17 de junho, às 14h30, na sala de defesa de teses da Pós-graduação do IB.

■ **Engenharia de Alimentos** - "Determinação de parâmetros de processo nas dife-

rentes etapas da extração supercrítica de produtos naturais: Artemisia annua, Cordia verbenacea, Ocimum selloi e Foeniculum vulgare" (doutorado). Candidato: Sócrates Quispé Condori. Orientadora: professora Maria Angela de Almeida Meireles. Dia 13 de junho, às 9 horas, no Salão Nobre da FEA.

■ **Física** - "Desenvolvimento e produção das lentes dos telescópios de fluorescência do Observatório Pierre Auger" (doutorado). Candidato: Ricardo Sato. Orientador: professor Carlos Ourivio Escobar. Dia 17 de junho, às 14 horas, no auditório da Pós-graduação do IFGW.

■ **Matemática, Estatística e Computação Científica** - "Método de Newton-GMRES globalmente convergente com uma nova escolha para o termo forçante e algumas estratégias para melhorar o desempenho de GMRES (m)" (doutorado). Candidata: Julia Victoria Toledo Benavides. Orientadora: professora Marcia Aparecida Gomes Ruggiero. Dia 17 de junho, às 10 horas, na sala 253 do Imecc.

■ **Química** - "Preparação de filmes de TiO2 para aplicação em células solares de corante" (doutorado). Candidato: Rogério Silva Norant. Orientador: professor Marco Aurelio De Paoli. Dia 13 de junho, às 9 horas, no miniauditório do IQ.

"Caracterização microestrutural de filmes e partículas de látex de borracha natural" (doutorado). Candidata: Márcia Maria Rippel. Orientador: professor Fernando Galembek. Dia 14 de junho, às 14 horas, no miniauditório do IQ.

"Caracteres químicos em estudos de filogenia e biologia de polinização de espécies de Oncidiinae (Orchidaceae)" (doutorado). Candidata: Mariza Gomes Reis. Orientadora: professora Anita Jocelyne Marsaioli. Dia 17 de junho, às 14 horas, na sala F-101 do IQ.

"Pré-concentração por electrostacking e por ponto nuvem para determinação de íons metálicos em amostras ambientais e biológicas" (doutorado). Candidata: Luciana Melo Coelho. Orientador: professor Marco Aurelio Zezzi Arruda. Dia 17 de junho, às 14 horas, na Sala IQ-15.

## UNICAMP NA MÍDIA

### ■ Cruzeiro Net

5 de junho - Foi-se o tempo de João e Maria. Pais e mães cada vez mais querem que seus filhos tenham nomes sofisticados. Ou que pelo menos assim pareçam. Essa é a principal constatação diante dos 4.185 nomes registrados nos 58 cartórios da cidade de São Paulo ao longo da última semana de abril. Essa preferência por nomes pseudo-estrangeiros é reveladora. "Mostra o prestígio social que o inglês tem no Brasil", explica Eduardo Guimarães, professor do Instituto de Estudos de Linguagem da Unicamp. "Os ricos podem viajar e ter contato real com o exterior. Os pobres não. Eles creem que alcançam esse prestígio quando dão esses nomes aos seus filhos."

### ■ O Globo

6 de junho - Os candidatos interessados em solicitar isenção da taxa do Vestibular 2006 da Unicamp devem retirar de 13 de junho a 1º de julho as fichas de solicitação na Internet ([www.convest.unicamp.br](http://www.convest.unicamp.br)) ou em agências do Banepsa, Este ano a Unicamp vai oferecer 5.868 isenções da taxa de inscrição, cujo valor ainda não foi definido pela ConvEst, a comissão de vestibular.

### ■ Revista O Globo

5 de junho - Numa recente pesquisa a cata de novos corantes naturais, cientistas da Unicamp constataram que a jacobituba tem alta concentração de antocianinas, substâncias que ajudam a reduzir os radicais livres (que oxidam as células) e estimulam a dilatação dos vasos sanguíneos, melhorando em muito a saúde de pessoas com problemas coronários e pressão alta.

### ■ O Estado de S. Paulo

7 de junho - Uma pele fabricada em laboratório, e que não causa rejeição, já está à disposição dos pacientes brasileiros que sofrem de doenças dermatológicas, como o vitiligo. Obtida por pesquisadores da Unicamp, após 5 anos de estudos, a pele foi reproduzida e implantada com sucesso em vítimas de queimaduras e úlceras. A equipe é chefiada pela dermatologista Beatriz Puzzi, que desenvolveu a derme e a epiderme por meio da cultura de uma pequena amostra de pele dos pacientes. A novidade deve melhorar muito a qualidade estética dos enxertos.

4 de junho - Pesquisadores do Instituto de Química da Unicamp sintetizaram uma substância que revelou alto potencial de combate a duas linhagens de câncer, uma de rim e outra de mama. O material foi testado com sucesso in vitro, em culturas de células cancerígenas, e mostrou-se mais eficaz que o produto natural, que é extraído de uma planta de origem asiática.

## DESTAQUES DO PORTAL DA UNICAMP

Algumas das notícias publicadas na semana que passou

### ■ Imecc inaugura laboratório dedicado à biomatemática

[10/6/2005] O Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica (Imecc) da Unicamp inaugurou o Laboratório de Epidemiologia e Fisiologia Matemáticas (Lab-Epifisma), na sala 208, prédio da pós-graduação. O novo prédio, que agora acomoda 13 microcomputadores, 4 impressoras e um aparelho de scanner, será utilizado sobretudo por pós-graduandos, alunos e pós-doutorandos, além do pessoal do grupo de pesquisa Epifisma. O grupo, instituído em 2002, tem como objetivo formar pesquisadores em matemática aplicada e em biomedicina. "Não é o primeiro laboratório da área, mas é pioneiro no Imecc a ocupar um prédio anexo, para onde convergiram, em breve, outros laboratórios", explica o diretor do Imecc, João Frederico Meyer.

### ■ Docentes e alunos do Instituto de Artes

### envolvem-se em intervenção artística

[10/6/2005] Sylvia Furegatti viu, finalmente, inaugurada a Praça do Capitólio Romano na Unicamp, no Gramado do Instituto de Artes. O projeto idealizado em 2000 teve como proposta criar um desenho que deriva da planta baixa da praça do Capitólio. Com o intuito de promover o debate sobre a utilização do espaço público e oferecer diferentes formas de arquitetura, o trabalho contou com a participação de alunos e professores frequentadores da disciplina arquiteturas prováveis, que Sylvia ministra como artista convidada no Departamento de Artes Plásticas da Universidade. "A ideia é que as pessoas possam passear e se reunir nesta praça", disse.

### ■ Edmundo Capelas de Oliveira lança livro no Imecc

[8/6/2005] O professor Edmundo Capelas de

Oliveira realizou tarde de autógrafos no Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica (Imecc) da Unicamp. Capelas é autor do livro *Funções Especiais com Aplicações*. Editado pela Livraria da Física-Editora da USP, o trabalho é pautado no fato de que estudar o tema Funções Especiais requer perseverança e traquejo.

### ■ Ceset inaugura laboratórios, salas de aulas e anfiteatros

[8/6/2005] O Centro Superior de Educação Tecnológica (Ceset), unidade da Unicamp em Limeira, inaugurou uma série de laboratórios, salas de aula e dois anfiteatros. A biblioteca, que passou por uma reestruturação de layout, pintura, refrigeração, novo mobiliário e aumento do número de itens do acervo, também foi reinaugurada. A solenidade foi presidida pelo reitor José Tadeu Jorge e contou com as presenças do

pró-reitor de Desenvolvimento Universitário, Paulo Eduardo Moreira Rodrigues da Silva, do prefeito de Limeira, Silvio Félix e do diretor superintendente do Ceset, Jayme Cheque Júnior, entre outras autoridades.

### ■ Unicamp recebe dois prêmios em congresso de terapia intensiva

[7/5/2005] Duas pesquisas realizadas pela equipe multidisciplinar da UTI do Núcleo de Cirurgia Experimental (NMCE) da Faculdade de Ciências Médicas da Unicamp foram premiadas no IX Congresso Paulista de Terapia Intensiva (Copati 2005). "Reposição Volêmica Precoce com Colóide em um Modelo Quase Fatal de Choque Hemorrágico", do médico intensivista e estudante de pós-graduação em cirurgia Evandro Luis Assis Ferreira, foi selecionada como melhor apresentação oral de tema livre. Ferreira foi contemplado com o Prêmio "Dr. Luis Antonio Paoliello Factore".