

# Vida Acadêmica

## UNICAMP NA IMPRENSA

### PANORAMA BRASIL

**20 de maio** - A Petrobrás e o Centro de Estudos do Petróleo (Cepetro) da Unicamp estão iniciando um projeto inovador, que consiste em retirar "óleos pesados" dos reservatórios com profundidade superior a dois mil metros. "A parceria estabelecida entre a Petrobrás e a Unicamp é um exemplo de projeto estratégico que queremos desenvolver com o lançamento da Agência de Inovação", disse o reitor Carlos Henrique Brito Cruz.

### O GLOBO

**21 de maio** - Não fosse a presença de um petista, os quase cinco meses da política econômica do ministro Antonio Palocci teriam sido abençoados por unanimidade na abertura do XV Fórum Nacional. Mas bateu de frente com a posição de Ricardo Carneiro, diretor do Centro de Estudos de Conjuntura da Unicamp. Até um ano atrás, Carneiro era um dos mais influentes formuladores econômicos do PT. Saiu da campanha presidencial antes de o então candidato Lula divulgar a "Carta ao povo brasileiro", documento no qual se comprometia com austeridade fiscal, metas de inflação e câmbio fluante.

### O ESTADO DE S. PAULO

**21 de maio** - Não se trata de ficção, mas de cientistas preocupados com a saúde humana e o meio ambiente. Eles acreditam ser possível substituir as tradicionais embalagens de plásticos sintéticos que envolvem os alimentos por um biofilme comestível – e nutritivo. O produto, que utiliza como matéria-prima a farinha de amaranto (uma planta herbácea nativa da região andina), vem sendo desenvolvido há quase dois anos por uma equipe de alunos de mestrado no Laboratório de Engenharia de Processos da Faculdade de Engenharia de Alimentos (FEA) da Unicamp.

**18 de maio** - Após quase duas décadas de abandono, polêmicas e raras intervenções preservacionistas, a recuperação da casa do multiartista Flávio de Carvalho, em Valinhos, a 90 quilômetros de São Paulo, começa finalmente a ser desenhada, no ano em que se completam 30 anos de sua morte. Originalmente construída como sede da Fazenda Capua-va, da família de Flávio de Carvalho, a casa de 600 metros quadrados possui seis quartos, quatro banheiros, dois living, cozinha, bar e biblioteca, que já foi toda revestida de madeira de lei. O acervo de livros do artista foi doado à Unicamp.

**15 de maio** - O secretário da Ciência e Tecnologia, João Carlos Meirelles, anunciou que vai construir quatro novos parques tecnológicos no Estado de São Paulo. O objetivo principal é fazer com que a tecnologia de ponta desenvolvida por núcleos como Unicamp, USP e Unesp, entre outros, chegue até os pequenos e médios produtores. Mas pretende também corrigir a deformação demográfica ocorrida no Estado, pela concentração de mão-de-obra nas regiões da capital, Santos, Campinas e São José dos Campos.

### DIÁRIO DO GRANDE ABC

**20 de maio** - A exclusão social aumentou no Brasil entre 1980 e 2000, depois de verificar um recuo entre 1960 e 1980. A conclusão é do "Atlas da Exclusão Social no Brasil - Volume 2", apresentado nesta terça-feira, em São Paulo. O estudo foi feito por pesquisadores da Universidade de São Paulo (USP), da Unicamp e da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC-SP), sob a coordenação do secretário do Trabalho de São Paulo, Márcio Pochmann.

### FOLHA DE S. PAULO

**19 de maio** - A taxa de evasão escolar registrada na rede estadual do ensino médio nas três principais cidades da região de Campinas, em 2002, supera em três e meio pontos percentuais a média geral do Estado. Sem visão futura, ele acaba optando por deixar a escola e procura outra coisa para fazer, muitas vezes ilegais", disse Guilherme do Val Toledo Prado, professor doutor da Faculdade de Educação da Unicamp.

### VALOR ECONÔMICO

**19 de maio** - A Unicamp está intensificando suas parcerias fora do campus. A reitoria da instituição lançou na semana passada sua agência de inovação, a Inovacamp, que funcionará como catalizadora de contratos entre institutos da universidade e diversos setores da sociedade.

## PA NEL DA SEMANA

■ **Seminários de Otimização** – Os Seminários de Otimização, organizados toda segunda-feira pelo Departamento de Matemática Aplicada (DMA) do Imecc, são realizados às 14 horas, na Sala de Reuniões do DMA (121). Confira a programação: dia 26 (segunda-feira), a palestra "Sistemas KKT/parte 3" será proferida por Raul Vignau.

■ **Leituras Literárias** – O projeto Leituras Literárias do Departamento de Teoria Literária do IEL promove mesa-redonda, dia 26 (segunda-feira), às 14 horas, com o escritor Cadão Volpato e a professora Vilma Arêas sobre os livros: Ronda Noturna, Dezembro de um verão maravilhoso e Questionário (a sair), Editora Iluminuras. O evento acontece na Sala de Colegiado do IEL. Informações: 3788-1513.

■ **Palestras SAE** – O Serviço de Apoio ao Estudante programou novas palestras de recrutamento. No dia 27 (terça-feira) será no auditório da Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação (FEEC), sala FE-02, com a Companhia Siderúrgica de Tubarão (CST), das 12 às 14 horas. Em junho, no dia 3, representante da empresa McKinsey, faz palestra no auditório da Biblioteca Central, às 18 horas. Dia 17, será a Du Pont e no dia 1º de julho a Copersucar encerra a programação do semestre.

■ **Anpei** – A 3ª Conferência da Associação Nacional de P.D. & E. das Empresas Inovadoras (Anpei) sobre "Alavancagem da Inovação Tecnológica" acontece entre 27 e 30 (terça a sexta-feira), em Campinas. Jean Paul Jacob, gerente de pesquisas da IBM americana, faz a palestra magna. Inscrições e informações em [www.anpei.org.br](http://www.anpei.org.br).

■ **Arte e humanização** – A diretoria executiva do Centro de Atenção Integral à Saúde da Mulher (Caism) inaugura no dia 29 (quinta-feira), às 11 horas, a mostra do Acervo "Arte e humanização" (segundo módulo). O evento reunirá trabalhos em aquarela de artistas contemporâneos, cujo material fará parte da Galeria permanente no saguão de entrada do hospital. Mais informações: telefone 3788-9300.

■ **Série cultural** – A Associação de Docentes da Unicamp (Adunicamp) iniciou sua Série Cultural com uma programação que se estende até junho, no Auditório da entidade. As atividades acontecem sempre às 12 horas. Dia 29 (quinta-feira), se apresenta o Grupo de música brasileira da Unicamp (choro). Em junho, dia 10, o Grupo de percussão da Unicamp se apresenta para o público em geral.

■ **Cinematográfico** – O roteirista do filme Carandiru, Victor Navas, abriu, no último dia 8 de maio, o 1º Fórum Permanente de Cinema do Interior de São Paulo, na Unicamp. Até novembro, a equipe organizadora do fórum promoverá encontros mensais com profissionais renomados da indústria cinematográfica brasileira, sempre às 18 horas, no Centro de Convenções. A participação é gratuita. Programação: dia 29 (quinta-feira), palestra sobre "Fotografia em cinema", com Walter Carvalho (diretor de fotografia).

■ **Palestras FE** – O ciclo de palestras "Psicanálise, Infância e Educação", promovido pela Faculdade de Educação (FE), continua com palestras ministradas pelas professoras Rita Cardoso e Kátia Faria (Instituto de Psicologia da Universidade de São Paulo). O evento acontece na Sala de Defesa de Tese da unidade (Bloco C - 2º Andar), das 14 às 18 horas. A próxima palestra será no dia 29 (quinta-feira), ministrada pela professora Valéria Ferranti (Faculdade de Educação da USP). Mais informações pelo telefone (19) 3788-5565.

■ **História da Educação** – Comunicações em História da Educação com os debates centrados no tema "Público e Privado na História da Educação Brasileira", promove a conferência "As Pesquisas em História da Educação e a educação infantil: Um estado da arte em História da Educação", com a convidada professora Rosa Fátima de Souza (Unesp/Araraquara). Dia 29 (quinta-feira), às 17 horas, na Sala da Congregação da Faculdade de Educação. Promoção: Grupo de Estudos e Pesquisas História, Sociedade e Educação no Brasil. Informações: (19) 3788-5565

■ **Itautec** – A Unicamp e a Itautec promovem dia 30 (sexta-feira), em São Paulo, seminário conjunto para divulgar os trabalhos em andamento nas duas instituições com o objetivo de motivar projetos em parceria. As áreas de interesse da Itautec são processamento de alto desempenho, biometria, compressão de dados e de imagens, OCR/ICR, entre outras. Mais informações estão disponíveis na página <http://www.prp.unicamp.br/itautec>.



## OPORTUNIDADES

▶ **Bolsas Faep** – Encontra-se disponível junto ao Fundo de Apoio ao Ensino e Pesquisa, o programa de "Apoio a Implantação de Novos Projetos Temáticos". Edital detalhado e Formulário específico para este programa até dia 30 (sexta-feira), encontram-se no endereço: [www.prp.unicamp.br/faep/](http://www.prp.unicamp.br/faep/).

▶ **Cientistas de Amanhã** – Inscrições para o 46º concurso "Cientistas de Amanhã". Podem concorrer com trabalhos abordando qualquer assunto englobado pelas ciências exatas, naturais, humanas ou sociais, alunos de sexta a oitava série do Ensino Fundamental e de primeira a quarta série do Ensino Médio. As inscrições devem ser feitas até dia 30 (sexta-feira). O prêmio é uma viagem a Paris com direito a acompanhante, para visitar instituições científicas e culturais francesas. Informações: (11) 3032-5772.

▶ **Logotipo do Ceset** – O Centro Superior de Educação Tecnológica (Ceset) está com inscrições abertas para a criação de seu logotipo. O logotipo da Unicamp não poderá ser utilizado para compor o objeto deste concurso, seja em sua forma oficial, seja de forma estilizada. O concurso é aberto a toda comunidade da Unicamp (alunos, servidores docentes e não docentes). Cada participante poderá concorrer com até dois trabalhos. Inscrições até 2 de junho. Mais informações com Lenita no telefone (19) 3404-7105.

▶ **Jovem Cientista 2003** – O Prêmio Jovem Cientista, um dos mais importantes da categoria na América Latina, terá inscrições abertas até 31 de julho. Promovido pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), o tema desta edição é "Água: fonte de vida". Mais informações [premios@cnpq.br](mailto:premios@cnpq.br), pelo telefone (61) 348-9410 ou site [www.cnpq.br/sobre/cnpq/premios/pjc2003/](http://www.cnpq.br/sobre/cnpq/premios/pjc2003/)

▶ **Restauração** – Inscrições até dia 30 (sexta-feira) para o curso sobre Introdução à restauração do patrimônio escrito: os impressos a ser realizado nos dias 28 a 30 de junho, na Biblioteca do IMECC e ministrado por Dulce Fernandes Barata. É necessário ter vínculo com instituições públicas ou privadas, apresentar carta de compromisso da chefia garantindo a continuidade do aprendizado adquirido pelo profissional e apresentar currículo de nível superior e certificado de curso em Conservação Preventiva. Informações: [www.extecamp.unicamp.br](http://www.extecamp.unicamp.br).

▶ **Curso AFPU** – A Agência para a Formação Profissional da Unicamp (AFPU) recebe, até dia 2 de junho, inscrições para a segunda turma do curso de Higiene e manipulação de alimentos, que será ministrado entre 9 a 13 de junho. Informações no endereço: [www.afpu.unicamp.br](http://www.afpu.unicamp.br).

▶ **Cuidadores** – Iniciativa conjunta entre o Serviço Social do HC e o Departamento de Clínica Médica, será realizado, nos dias 5 e 6 de junho, o 7º Curso de Cuidadores Informais na Assistência Domiciliar. O evento, das 8 às 17h30, será conduzido no salão nobre da Faculdade de Ciências Médicas. O curso é voltado aos cuidadores que prestam assistência domiciliar. Serão oferecidas 150 vagas. Inscrições na secretaria do Serviço Social (terceiro andar do HC), das 14 às 16 horas. Informações: telefones (19) 3788-7250, 3788-7460 e 3788-8014.

## TESES DA SEMANA

■ **Biologia** – "Expressão de genes de Xylella fastidiosa sob diferentes condições de crescimento (mestrado). Candidata: Patrícia Pereira Coltri. Orientador: professor Yoko Bomura Rosato. Dia: 26 de maio, às 14 horas, Sala de defesa de tese do CPG/IB.

"Sucessão faunística de populações de insetos associados à decomposição de carcaças de suínos expostas em diferentes altitudes e condições pluviométricas na reserva florestal da Serra do Japi, Jundiá, SP" (mestrado). Candidato: Maria Cristina Henrique Tavares. Orientador: professor Arício Xavier Linhares. Dia: 29 de maio, às 14 horas, Sala de defesa de tese da Pós-Graduação do IB.

"Moluscos bivalves (Arcoidea e Ostreoida) da Costa Sudeste do Brasil" (mestrado). Candidata: Mônica Paiva Quast. Orientadora: Antonia Cecília Zacagnini Amaral. Dia: 30 de maio, às 9 horas, Sala de defesa de tese da Pós-Graduação do IB.

■ **Economia** – "Globalização e inserção externa da economia brasileira: Política econômica, investimentos diretos estrangeiros e comércio exterior, na década de 1990" (doutorado). Candidato: Antônio Cor-



Foto:Antoninho Perri

## Nics comemora 20 anos

O Núcleo Interdisciplinar de Comunicação Sonora (Nics) comemora 20 anos com intensa programação de atividades ao longo do ano. No dia 27 (terça-feira), às 19 horas, no Centro de Lógica e Epistemologia, acontece o concerto *multimídia "Non sequitur"*, de autoria dos professores Raul do Valle e Jônatas Manzolli. Dia 23 de junho, pesquisadores e estudantes se reúnem, das 9 às 17 horas, no colóquio "Arte e ciência: interação ou confronto". Às 15 horas no mesmo dia, haverá apresentação da performance "Elementaridades", estudo coreodramatúrgico baseado na interação entre a Arte do Movimento de Rudolf Laban e a Física das Partículas Elementares. A autoria é de Adolfo Maia Jr., Joana Lopes, Raul do Valle e Jônatas Manzolli. Para agosto, o Núcleo organiza o Simpósio Brasileiro de Computação Musical que trará especialistas de renome internacional, no Centro de Convenções da Unicamp.

Em atividade desde 1983, o Nics tem como principal objetivo a pesquisa de diferentes manifestações que tenham o som como objeto de conteúdo informacional. Congrega pesquisadores de diversas áreas do conhecimento, centradas em Artes e Ciências e atua no desenvolvimento de projetos interdisciplinares que visam o estabelecimento de relações entre a criação musical e a descoberta de novos modelos de produção, controle e análise sônica. A partir de 1994, a pesquisa do Núcleo concentrou-se em projetos na área de Música Computacional. Uma das pesquisas desenvolvidas pelo Nics constitui no Roboser (foto acima). Nela um pequeno robô gera seqüências melódicas utilizando sensores infra-vermelhos que se localizam ao redor do seu corpo circular.

reia de Lacerda. Orientador: professor Luciano Galvão Coutinho. Dia: 29 de maio, às 14h30, Sala IE-23 (Pavilhão de Pós-Graduação).

"Componente endógeno do prêmio de risco Brasil" (mestrado). Candidato: Thiago Said Vieira. Orientador: professor Otaviano Canuto dos Santos Filho. Dia: 30 de maio, às 14 horas, Sala IE-23 (Pavilhão de Pós-Graduação).

■ **Educação** – "Educação, trabalho e ação política: sergipanas no início do século XX" (doutorado). Candidata: Anamaria Gonçalves Bueno de Freitas. Orientadora: professora Zeila de Brito Fabri Demartini. Dia: 26 de maio, às 9h30, Sala Defesa - Bloco A - 1.º andar - FE.

■ **Engenharia de Alimentos** – "Produção e caracterização de b-glicosidase vegetal e microbiana e sua aplicação para conversão de isoflavonas glicosiladas em isoflavonas agliconas" (mestrado). Candidato: Alice Fujita Lima. Orientador: professor Yong Kun Park. Dia: 30 de maio, às 14 horas, Auditório do Depan/FEA.

■ **Engenharia Mecânica/ Geociências** – "Simulação estocástica da saturação de óleo remanescente em um reservatório maduro" (mestrado). Candidato: Antonio Kronbauer. Orientador: professor Armando Zaupa Remacre. Dia: 26 de maio, às 10 horas, Auditório do Instituto de Geociências.

■ **Engenharia Mecânica** – "Metodologia para avaliação do nível de integração de sistemas de gestão" (mestrado profissional). Can-

didata: Cristiane Cassiano. Orientador: professor Olívio Novski. Dia: 27 de maio, às 14 horas, Sala do Bloco JE2 da FEM.

■ **Física** – "Ganho dependente da polarização e buracos espectrais em amplificadores ópticos a fibra dopada com érbio" (doutorado). Candidato: Walter Américo Arellano Espinoza. Orientador: professor Hugo L. Fragnito. Dia: 29 de maio, às 10h30 no Auditório da Pós-Graduação.

■ **Odontologia** – Avaliação de propriedades físico-químicas de rebaixadores resistentes polimerizados por diferentes métodos" (doutorado). Candidato: Blanca Liliana Torres León. Orientadora: professora Renata Cunha Mathes Rodrigues Garcia. Dia: 28 de maio, às 8h30, na Faculdade de Odontologia de Piracicaba.

"Avaliação da adaptação cervical de coroas totais confeccionadas em cerâmicas livres de metal antes e após a cimentação" (doutorado). Candidato: Gilberto Antônio Borges. Orientador: professor Lourenço Correr Sobrinho. Dia: 29 de maio, às 8h30, na Faculdade de Odontologia de Piracicaba.

■ **Química** – "Síntese, caracterização e cinética de cristalização de pós precursores de cordierita por processo sol-gel coloidal sob ação de ácido cítrico" (mestrado). Candidato: Nidinalva Tamácia da Silva. Orientador: professor Celso Aparecido Bertran. Dia: 30 de maio, às 15 horas, no mini-auditório-IQ.