

Vida Acadêmica

UNICAMP NA IMPRENSA

Jornal do Brasil

10 de abril - Reitores de universidades públicas sediadas nos países que integram o Mercado Comum do Cone Sul (Mercosul) estão reunidos na Unicamp, de hoje até sexta-feira, para discutir estratégias de cooperação e políticas nacionais em ciência e tecnologia. O encontro está marcando a 35ª Reunião do Conselho de Reitores da Associação de Universidades do Grupo de Montevidéu (AUGM), entidade que congrega 15 universidades sediadas no Brasil, Argentina, Chile, Uruguai e Paraguai. Como parte do evento, ocorrerá, no dia 11, o seminário "Políticas e Estratégias em Ciência e Tecnologia nos Países do Mercosul".

Revista Fapesp

9 de abril - Sai o primeiro volume da coleção que descreve as 1.067 espécies de plantas de Grão-Mogol, em Minas Gerais. Participaram equipes do Instituto de Botânica da Secretaria de Estado do Meio Ambiente de São Paulo, da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), da Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS), da Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF), da Universidade Federal de Minas Gerais e do Royal Botanic Gardens, de Kew, Inglaterra.

O Estado de S. Paulo

10 de abril - O menino chinês de 4 anos, internado no Hospital das Clínicas da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) com suspeita de Síndrome Respiratória Aguda Severa (Sars), desde segunda-feira, recebeu alta ontem.

Folha de S. Paulo

10 de abril - Não é preciso representar para trabalhar diretamente no ambiente do teatro, da televisão e do cinema. Segundo Verônica Fabiani, coordenadora pedagógica do curso da Unicamp, a graduação em artes cênicas é diferente de um curso técnico ou de um cursinho de teatro, pois, além de treinar a representação, é dado ao aluno instrumentos para que ele possa pesquisar o assunto.

Jornal da Tarde

8 de abril - Além dos hospitais São Paulo, da Unicamp e do Servidor Público Estadual, o Emílio Ribas anunciou ontem que também poderá receber pacientes contaminados com a pneumonia asiática.

Correio Popular

10 de abril - Professor apresenta projeto que prevê a utilização de gás metano retirado do Delta 1 para mover Estação de Tratamento de Esgoto. A ideia ousada, que tem orçamento de implantação variando entre R\$ 12 milhões e R\$ 15 milhões, foi apresentada na tarde de ontem pelo professor de Engenharia Ambiental, Marcos Eduardo Gomes Cunha, durante o seminário internacional Avaliação de Terrenos e Uso Sustentável de Recursos: Situação da Região Metropolitana de Campinas, realizado na Universidade Estadual de Campinas (Unicamp).

O Globo

10 de abril - A superioridade militar dos EUA não deixava dúvidas sobre o resultado da guerra contra o Iraque, mas a rapidez da conquista da capital impressionou a opinião pública mundial. E os 12 anos de sanções enfraqueceram ainda mais o país. Se era fraco em 91, era uma nulidade agora. E também havia uma diferença tecnológica gigantesca — explicou o almirante Armando Vidigal, membro do Núcleo de Estratégia da Unicamp e do Centro de Estudos de Política e Estratégia da Escola de Guerra Naval.

Portal IG

10 de abril - Iniciativa que se repete a cada dois anos, a próxima Campanha da Voz será realizada nos dias 12 a 16 de abril, a partir das 9 horas, no ambulatório de Otorrinolaringologia do HC (2o andar), coordenada pelo médico Carlos Chone. Como parte dos trabalhos, mais de 30 médicos e equipe paramédica estarão envolvidos no atendimento aos pacientes encaminhados dos Postos de Saúde com histórico para investigação detalhada. Os pacientes passarão por exame físico, que incluirá uma análise preliminar da qualidade vocal e uma avaliação da região das cordas vocais, feita por fonocardiologos da Unicamp.

10 de abril - Qualquer atividade tem como condição de possibilidade os gestos do artista, seus afetos, os atos do seu corpo e os movimentos expressivos do ego. Baseado nesta afirmativa, o antropólogo francês Stéphane Malysse propôs a 25 alunos do curso de pós-graduação em Múltiplos da Unicamp uma investigação sobre a aplicação da antropologia à arte, convidando cada um a tratar o corpo como objeto de arte

PANEL DA SEMANA

Cognição – 1ª Conferência Linguística e Cognição dias 22 a 24 (terça a quinta-feira), no Instituto de Estudos da Linguagem. Trata-se de um evento científico internacional com a presença de renomados pesquisadores nacionais e estrangeiros. Os temas abordados estão relacionados às contribuições e as reflexões do campo linguístico e à problemática cognitiva. Também está na proposta, a discussão para identificar a inserção da linguística na agenda atual dos estudos sobre cognição. Informações: www.unicamp.br/ell/linguisticacognicao/index.htm.

Museus – O Departamento de Geociências Aplicadas ao Ensino do Instituto de Geociências, promove dia 22 (terça-feira) a palestra "Os públicos de museus de ciência, arte e história: resultados preliminares de pesquisa", que será apresentada pela pós-doutoranda e professora Adriana Mortara, às 9 horas, no Auditório do Instituto de Geociências. Informações: 37884568.

Mudanças climáticas – A Embrapa Meio Ambiente (Jaguariúna, SP), promove dia 23 (quarta-feira), das 8h às 12h, o seminário Mudanças climáticas e mecanismos de mitigação, coordenado por Carlos Clemente Cerri, da CENA/USP. Nesse seminário serão discutidas as principais mudanças climáticas e suas consequências, bem como os mecanismos de mitigação. Inscrições gratuitas e informações: Embrapa Meio Ambiente por email: sac@cnpmia.embrapa.br ou por telefone: 19.3867.8710.

Agronegócio – Acontece dias 23 e 24 (quarta e quinta-feira) o 2º Seminário A Universidade e o Agronegócio Brasileiro. Os temas abordados pretendem aprofundar a discussão e propiciar o estabelecimento de prioridades nas ações para este setor. Informações e inscrições: www.fea.unicamp.br, e-mail: diretor@fea.unicamp.br ou pelo telefone (19) 3788-4097.

Aniversário – A Faculdade de Odontologia de Piracicaba (FOP), da Unicamp, comemora no dia 21 de abril 46 anos, assim como 26 anos de inauguração do Campus na Avenida Limeira, 901. No dia 24 (quinta-feira), às 10 horas, o vice-reitor da Unicamp, professor José Tadeu Jorge, estará proferindo a Aula Magna, no Salão Nobre da FOP.

Colóquio IFGW – Palestra "Utilização de aceleradores em sistemas subcríticos para geração de energia e queima de resíduos nucleares. A situação mundial e uma proposta de programa de P & D nacional", com professor José Rubens Maiorino, diretor de Projetos Especiais do IPEN – São Paulo, no dia 24 (quinta-feira), às 16 horas, no Auditório do instituto.

Carandiru – Os autores do livro "Sobrevivente André do Rap do massacre do Carandiru", Bruno Zeni e André do Rap, estarão no Auditório do IEL, no dia 24 (quinta-feira), às 14 horas. A publicação foi lançada no ano passado e narra tanto o triste e famoso massacre do Carandiru, quando 111 prisioneiros foram assassinados pela polícia que invadiu o presídio, como também a vida de André do Rap, antes durante e depois da prisão. O evento é promovido pelo Departamento de Teoria Literária e a entrada é aberta ao público em geral. Outras informações: telefone (19) 3788-1520.

Alca – O Centro Acadêmico dos Estudantes de Economia (Caeco), com apoio do DCE realiza no dia 24 (quinta-feira), o seminário Alca e a Sociedade Brasileira. O objetivo é debater os impactos sócio-econômicos da implantação da Alca a partir da ótica de diferentes setores da sociedade. O evento é aberto a todos os interessados e acontece no Auditório do Instituto de Economia, às 9h30. Informações: André Calixtre, e-mail calixtre@eco.unicamp.br ou Fábio, e-mail: fmbueno@eco.unicamp.br.

Mini Baja – De 24 a 27 (quinta-feira a domingo) acontece em Piracicaba a Competição SAE BRASIL de Mini Baja. Em sua 9ª edição, a competição é considerada uma fomentadora de talentos, ao fornecer engenheiros qualificados para as principais indústrias do setor automobilístico do País. A Unicamp participará da competição com 2 equipes. Como prêmio, as duas primeiras colocadas na classificação geral participaram da SAE MidWest Mini Baja Competition, nos EUA, que será realizada de 5 a 8 de junho e reunirá mais de 100 escolas de engenharia do mundo todo. Mais informações: www.saebrasil.org.br.

Gestação – A escritora Rose Marie Muraro lança, no dia 25 (sexta-feira), na Unicamp o livro Um mundo novo em gestação, pela Editora Verus. A autora também fará uma palestra no mesmo dia, das 12h30 às 15 horas, no Auditório do Instituto de Artes. A autora nasceu em 11 de novembro de 1930 praticamente cega, mas tornou-se uma das mais brilhantes intelectuais. Há pouco tempo, Rose Marie Muraro desafiou seus

próprios limites quando, aos 66 anos, recuperou a visão com uma cirurgia e viu seu rosto pela primeira vez. Informações: 3788-5120.

OPORTUNIDADES

Nanociências e nanotecnologia – O Laboratório Nacional de Luz Síncrotron (LNLS) vai gerenciar um programa-piloto para o desenvolvimento de Nanociência e Nanotecnologia, no qual serão concedidas seis bolsas de doutorado concedidas pela Capes. As bolsas serão destinadas a doutorandos matriculados em cursos de instituições brasileiras credenciadas pela Capes. Poderão também se candidatar a estas bolsas doutorandos com projetos em ciências sociais e humanas que tratem de questões relevantes para a comercialização ou aplicações sociais de resultados de pesquisa em Nanociência e Nanotecnologia. Inscrições até dia 30 de abril – encaminhar aos cuidados do professor Cylon Gonçalves da Silva, currículo, histórico escolar e projeto inicial de tese. A documentação deve ser enviada, preferentemente, em forma eletrônica para o endereço programanano@nano.org.br (subject: bolsa nano) ou pelo correio para LNLS - Caixa Postal 6192, CEP 13084-971, Campinas, São Paulo. O envelope deverá conter a sigla BolsaNano.

Exposição Galeria – A Galeria de Artes da Unicamp expõe Ego-arte, curadoria do professor Stéphane Malysse. Faz parte da disciplina "Meu corpo, minha obra". Pode ser vista até 25 de abril, de segunda a sexta-feira, das 9 às 17 horas, no prédio da Biblioteca Central (térreo). Informação: (19) 3788-7453, galeria@iar.unicamp.br, www.iar.unicamp.br/galeria.

Exposição FCM – A Faculdade de Ciências Médicas, em comemoração dos seus 40 anos, realiza a exposição do artista plástico Sérgio Paulo de Magalhães, também funcionário da instituição. A mostra está no salão Espaço das Artes na FCM até o dia 30 de Abril. Serão apresentadas diversas pinturas de óleo sobre tela abrangendo diversos temas. A exposição, aberta ao público em geral, acontece de segunda à sexta-feira das 8h30 às 17h30. Informações com Silvia Motta pelo telefone: 3788-8851.

Comunidade Saudável – Estão abertas até o dia 5 de maio as inscrições para o 3º Encontro Comunidade Saudável, que acontece de 5 a 8 de maio no Centro de Convenções da Unicamp. As inscrições podem ser feitas na Extcamp ou pelo site. Mais informações: professor Rangel – telefones 3788-1153 ou 3289-2524, site www.extcamp.unicamp.br/comunidadesaudavel/index.htm.

Áreas verdes – Curso de Manejo em Áreas Verdes, dias 28 a 30 de maio, na Estância Turística de Holambra (São Paulo). Os participantes visitarão um moderno Viveiro de Mudanças. Informações: telefone 3234-5186, e-mail: cursos@centropaisagistico.com.br ou pelo endereço www.centropaisagistico.com.br.

Docentes Unesp – Encontram-se abertas inscrições para professores da Universidade Estadual Paulista – campus de Franca, para a Faculdade de História, Direito e Serviço Social, nas disciplinas de Sistema Internacional: Estrutura e Dinâmica, Direito do Trabalho e História do Brasil. Informações: (16) 3711-1800.

Bolsas Faep – Encontra-se disponibilizado 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, já em vigência, encontram-se no endereço: www.prp.unicamp.br/faep/.

Referência bibliográfica – Em resposta ao problema levantado pelos pesquisadores M. Simkin e V. Roychowdhury da Universidade da Califórnia em artigo à New Scientist de dezembro de 2002 (www.newscientist.com/news/news.jsp) onde constatou-se o descaso quanto a leitura dos trabalhos originais citados pelos cientistas em suas publicações, um conjunto de pesquisadores brasileiros se uniram na construção de um website que presta serviço à comunidade científica, pois permite que milhares de pessoas compartilhem um mesmo banco de dados bibliográfico com milhares de referências. Endereço: www.hotreference.com.

TESSES DA SEMANA

Biologia – "História Natural de Peixes do Pantanal: com destaque em hábitos alimentares e defesa contra predadores" (doutorado). Candidato: Francisco de Arruda Machado. Orientador: professor Ivan Sazima. Dia: 23 de abril, às 10 horas, Sala de Defesa de Tese da Pós-Graduação/IB.

"Estudo da influência de condições extrínsecas na expressão de fatores de virulência produzidos por listeria monocytogenes, e sua aplicação na identificação da espécie" (mestrado). Candidata: Eneida Gonçalves Lemes Marques. Orientadora: professora Tomomasa Yano. Dia: 24 de abril, às 14 horas, Sala de defesa de tese/IB.

"Avanços do perfil sanitário de colônias de camundongos e de ratos de biotérios Brasileiros: ocorrência de bactérias, parasitas e vírus murinos" (doutorado). Candidato: Rovilson Gilioli. Orientadora: professora Maria Silvia Viccari Gatti. Dia: 24 de abril, às 9 horas, Sala de defesa de teste - Pós-graduação/IB.

"Características Morfológicas e biológicas do Shistosoma mansoni oriundo de populações de moluscos selecionados geneticamente" (mestrado). Candidata: Nádia Regina Borim Zuim. Orientadora: professora Eliana Maria Zanotti Magalhães. Dia: 25 de abril, às 14 horas, sala de defesa de tese da Pós-graduação do Instituto de Biologia.

Economia – "Localização Industrial e Relações Interregionais: Uma Análise de "fuzzy cluster" para Minas Gerais" (doutorado). Candidato: Rodrigo Ferreira Simões. Orientadora: professora Angela Antonia Kageyama. Dia: 22 de abril, às 9 horas, Sala IE-23 (Sala do Pavilhão de Pós-Graduação do IE).

Engenharia de Alimentos – "Estudo do processamento e avaliação da estabilidade do "blend" misto a base da polpa de tamarindo (Tamarindus indica) e suco de beterraba (Beta vulgaris)." (mestrado). Candidato: Miluska Castillo Cáceres. Orientadora: professora Hilary Castle de Menezes. Dia: 22 de abril, às 9 horas, Salão Nobre - FEA.

"Produção, purificação e caracterização da quitinase de Cellulomonas cellulans Fxx" (doutorado). Candidata: Margarida Masami Yamaguchi. Orientadora: professora Hélio Harumi Sato. Dia: 24 de abril, às 14 horas, Salão Nobre - FEA.

"Avaliação de Meios de Cultura para Quantificação de Lactobacilos e Bifidobacterias e Contagem destes microrganismos em Produtos Lácteos" (mestrado). Candidata: Gisela Pizzaro de Mattos Barreto. Orientador: professor Edir Nepomuceno da Silva. Dia: 24 de abril, às 9 horas, Anfiteatro do DTA/FEA.

Engenharia Mecânica – "Comparação entre as Técnicas de Análise Termogravimétrica e Leito Fluidizado para Pirólise de Biomassa" (mestrado). Candidato: Fernando Luis Pacheco de Resende. Orientador: professor Caio Glauco Sánchez. Dia: 22 de abril, às 14 horas, Auditório de Tese do Bloco K.

Física – "A Observação da Distribuição Lateral de Chuviros Atmosféricos Extensos pelo Detector de Fluorescência" (mestrado). Candidato: Walter José Medeiros de Mello Junior. Orientador: professor Carlos Ourivo Escobar. Dia: 23 de abril, às 10 horas, Auditório da Pós-Graduação.

"Investigação da Atividade Biológica de Taxóides e Benzo[*c*]quinolizina-3-onas através de Descritores Teóricos" (doutorado). Candidata: Scheila Furtado Braga Llanes. Orientador: professor Douglas Soares Galvão. Dia: 25 de abril, às 14 horas, Auditório da Pós-Graduação.

"Desenvolvimento de Processos de Replicação de Elementos Ópticos Difrativos" (mestrado). Candidato: Edson José de Carvalho. Orientadora: professora Lucila Helena D. Cescaço. Dia: 25 de abril, às 10 horas, Auditório da Pós-Graduação.

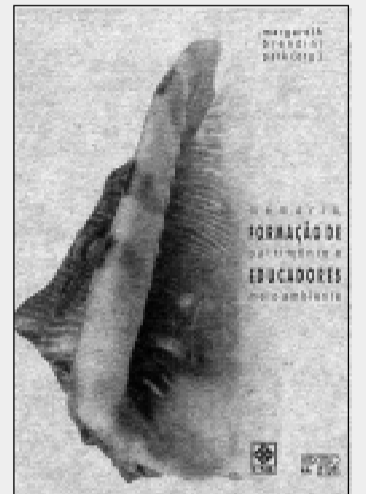
Matemática Estatística e Computação Científica – "Homotopia causal de trajetórias de sistemas de controle" (doutorado). Candidato: Eyyup Kizil. Orientador: professor Luiz A. B. San Martin. Dia: 24 de abril, às 14 horas, sala 253/Imecc.

"Modelos em estratégias de forrageamento de formigas" (mestrado). Candidato: Raul Abreu de Assis. Orientador: professor Wilson Castro Ferreira Junior. Dia: 25 de abril, às 14 horas, sala 253/Imecc.

Química – "Elastômero Poli (epicloridrina-co-óxido de etileno): Degradação foto-oxidativa, térmica e processamento" (doutorado). Candidato: Mauro Alfredo Soto Oviedo. Orientador: professor Marco-Aurélio De Paoli. Dia: 23 de abril, às 13 horas, no mini-auditório.

"Síntese e caracterização de catalizadores à base de ródio heterogeneizados em matrizes inorgânica e híbridas pelo processo sol-gel" (doutorado). Candidato: José Daniel Ribeiro de Campos. Orientadora: professora Regina Buffon. Dia: 25 de abril, às 14 horas, no mini-auditório.

Pedagoga lança livro sobre formação de educadores



O Centro de Memória-Unicamp (CMU) e a Editora Mercado de Letras acabam de lançar o livro Formação de Educadores - Memória, Patrimônio e Meio Ambiente, organizado pela pedagoga e pesquisadora do CMU Margareth Brandini Park. A obra (208 páginas, R\$ 23,00) reúne onze artigos elaborados por pesquisadores vinculados ao CMU, órgão da Universidade que há anos vem focalizando a formação de educadores e a parceria com prefeituras da região. Os artigos reunidos (resultados de trabalhos desenvolvidos em parceria com a Prefeitura Municipal de Jarinu), segundo Margareth Park, permitem uma reflexão sobre os trabalhos de formação de professores que as redes públicas implementam. "Esses textos permitem socializar uma metodologia de trabalho que possui entre outras qualidades, a de garantir as idiosincrasias de cada lugar. De forma alguma esse tipo de projeto pode ser copiado, ele pode ocorrer com o embasamento de pressupostos comuns, porém totalmente vinculado às especificidades de seu cotidiano", diz a organizadora.

Margareth lembra ainda que os trabalhos que integram a obra elegem a memória, o cotidiano, o envolvimento da comunidade e a metodologia da história oral como bases para um processo de formação continuada de professores. "O que pretendemos, entre outros objetivos, é que esse trabalho resulte em laços de pertencimento e que culmine com o desenvolvimento de projetos significativos para a comunidade escolar e de seu entorno", diz.

Espinha dorsal – O artigo que compõe o livro abordam aspectos ligados a patrimônio, meio-ambiente e memória. "Acreditamos que somente restaurar prédios e lugares não seja suficiente para gerar comportamentos e sentimentos de pertença. Os trabalhos que desenvolvemos com patrimônios da cidade envolvem os alunos, educadores e pessoas da comunidade que participam dos processos para aprendê-los". Ela explica que o livro não contém informações para saudosistas ou membros de uma elite ávida por manter de pé os símbolos de seus períodos de poder. "Pensamos que, ao estudar as técnicas da arquitetura de terra, taipa de mão ou de pilão podemos trabalhar, ressignificando os saberes populares que acabaram sendo desqualificados por interesses dos setores da construção civil, em um dado momento histórico. O trabalho com o meio ambiente e a memória visa questionar práticas poluidoras e propor experiências com novas formas de agir no cotidiano."

Segundo Margareth, a memória dos habitantes fornece inúmeras pistas para tais buscas. Perseguir uma melhor qualidade de vida pode ser possível com a ajuda das pessoas que viveram outras experiências e que estão dispostos a socializá-las. "Mais que movimentos saudosistas de setores da sociedade, cremos que os trabalhos com o cotidiano, a memória e a cultura possam apontar caminhos onde as utopias tenham espaços".