

Vida Acadêmica

UN CAMP NA IMPRENSA

Correio Popular

22 de março – A Biblioteca Digital da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) se transformou no maior acervo de dissertações de mestrado e teses de doutorado em texto completo do Brasil. Pelo menos mil obras integrais estão no ar, totalmente disponíveis para consulta e reprodução, contra as cerca de 740 contabilizadas até o dia 15 de fevereiro.

23 de março – O fenômeno da ocupação de áreas para moradias já atinge cinco municípios da Região Metropolitana de Campinas (RMC), conforme dados do Núcleo de Economia Social, Urbana e Regional (Nesur), da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp).

23 de março – Pacientes com obesidade mórbida que entram hoje na fila para realizar uma operação de redução de estômago no Hospital das Clínicas (HC) da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) terão de esperar até 15 anos se for mantida a procura pelo procedimento. A avaliação é do chefe do Serviço de Cirurgia de Obesidade da Unicamp, José Carlos Pareja, cirurgião do aparelho digestivo e especialista em cirurgia da obesidade.

25 de fevereiro – O estudo do Nesur, da Unicamp, aponta 182 ocupações e favelas, em Campinas, configurando "aglomerações subnormais"; desafio que o Poder Público não enfrentou.

Terra Notícias

21 de março – O Microsoft Research, centro de pesquisas da Microsoft, anunciou o lançamento de dois laboratórios de pesquisa em universidades brasileiras. USP (Universidade de São Paulo) e Unicamp (Universidade de Campinas) receberam a doação de equipamento e software para desenvolverem um trabalho com seus professores e alunos bolsistas.

Jornal da Tarde

21 de março – A primeira tevê brasileira a noticiar a guerra foi a TV Cultura. A emissora fez um acordo com a RTP – rede pública de TV de Portugal – e o apresentador Celso Zucattelli conversava com o repórter português Carlos Fino, que está no Iraque, no momento dos primeiros ataques. A Cultura preparou entrevistas – entre elas com o especialista em terrorismo, o francês Michael Wieviorka, e Geraldo Cavagnari, do Núcleo de Estudos Estratégicos da Unicamp – para veicular durante a programação.

Folha de S. Paulo

23 de março – As organizações não-governamentais como se conhecem hoje surgiram há pouco mais de 30 anos, mas o conceito de cidadania defendido por essas entidades tem 28 séculos. (...) Essa é uma das teses defendidas pelo livro "História da Cidadania", da Editora Contexto, uma coletânea de textos coordenada pelos historiadores Jaime Pinsky e Carla Bassanezi Pinsky, professores-doutores da Unicamp.

23 de março – As imagens que ilustram o Mais! foram extraídas do livro de Andreas Vesalius "De Humani Corporis Fabrica...", que está saindo no Brasil em co-edição da Ateliê, Ed. da Unicamp e Imprensa Oficial do Estado.

Cosmo Online

20 de março – "Política e Educação, análise de uma política partidária" é o livro que o professor Zacarias Pereira Borges lança nesta sexta-feira, às 12h, no Salão Nobre da Faculdade de Educação (FE) da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp).

JC Online

17 de março – O ministro das Telecomunicações, Miro Teixeira, disse hoje que os recursos para o desenvolvimento de um novo padrão de TV digital no Brasil virão do Fundo para o Desenvolvimento Tecnológico das Telecomunicações (Fundtel). (...) Na previsão do ministro, até o final desta semana deverá ser formado um pool de universidades com a participação da Unicamp, Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Universidade de São Paulo (USP), entre outras, para a apresentação de projetos na área.

Site MCT - Notícias

20 de março – No dia 12 de abril, o Instituto de Física Gleb Wataghin (IFGW), da Unicamp, e o Laboratório Nacional de Luz Síncrotron (LNLS) realizarão a VI Oficina de Física. Desta vez, o tema será **Aplicações de Física em Biologia e Medicina**. As Oficinas de Física são dirigidas ao público em geral, professores do ensino médio e estudantes.

PA NEL DA SEMANA

Empresas tecnológicas – A Unicamp sediará em Campinas o 1º Workshop de Empresas Tecnológicas de Campinas. Organizado pela Universidade, Companhia de Desenvolvimento do Pólo de Alta Tecnologia de Campinas (Ciatec), Incubadora de Base Tecnológica da Unicamp (Incamp) e Centro de Pesquisa e Desenvolvimento em Telecomunicações (CPQD), o workshop mostrará os principais projetos de empresas nascentes de cunho tecnológico nas áreas de automação, biotecnologia e agronegócios, fotônica e telecomunicações, tecnologia da informação e novas tecnologias. O evento será realizado no dia 31 (segunda-feira), no auditório da Diretoria Geral da Administração (DGA), e também nos dias 1º a 4 (terça a sexta-feira), no auditório da Incamp. Informações pelo telefone 3256-0100 (Hélio Shimizu) ou site www.altecamp.com.br.

Otimização – Às segundas-feiras, o Departamento de Matemática Aplicada (DMA) do Imecc realiza os Seminários de Otimização. O encontro, que reúne especialistas da área, acontece às 14 horas, na Sala de Reuniões do DMA. Dia 31 (segunda-feira) "Condições de Otimalidade em Geofísica", com professor Lúcio Tunes dos Santos.

História da Educação – 5º Seminário de Fontes para a História da Educação do Século XIX, de 31 (segunda-feira) e 1º (terça-feira), no Salão Nobre da Faculdade de Educação. O tema central será "A Infância", cujo tratamento visa possibilitar a reflexão sobre as ciências e saberes que participaram da constituição da infância, as relações entre infância, leituras e livros escolares, os espaços e tempos de produção da infância no século XIX. Informações: Faculdade de Educação, telefone - (19) 3788-5565, Fax - (19) 3788-5566, e-mail: eventofe@unicamp.br.

Lançamentos – O Instituto de Filosofia e Ciências Humanas da Unicamp e a Livraria Liubliú lançam no dia 2 (quarta-feira), às 18h30, na Livraria (Tilli Center) três livros, produto de pesquisas realizadas por professores do Departamento de Antropologia e alunos da Pós-Graduação. São eles: *Antropólogos e Antropologia, da professora Mariza Corrêa*, *Gênero em Matizes*, organizado por Heloisa Buarque de Almeida, Rosely Gomes Costa, Martha Célia Ramirez e Erica Renata de Souza (alunas do curso de doutorado em Ciências Sociais) e *Ecoss da Atlântico Sul. Representações sobre o Terceiro Império Português*, do professor Omar Ribeiro Thomaz. Informações: marthace@unicamp.br.

Aposentados – A Diretoria Geral de Recursos Humanos (DGRH) e a Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário (PRDU) organizam no dia 2 de abril, às 9 horas, no Centro de Convenções da Universidade, uma homenagem aos 123 aposentados no ano de 2002. A cerimônia será composta de uma confraternização, entrega de placa e apresentação musical. Outras informações pelo telefone 3788-4865.

Música – "Conversas sobre Música", com Jorge Luiz Schroeder (Doutorando pelo Laboratório/Unicamp) e Sílvia Cordeiro Nassif (Doutoranda pelo GPPL-FE/Unicamp), dia 2 (quarta-feira), das 18 às 19 horas, na sala LL08 da FE. Realização: Grupos da Faculdade de Educação.

Grafite – O Instituto de Física "Gleb Wataghin" (IFGW) apresenta no dia 3 (quinta-feira), a série de colóquios, "Grafite como um sistema de elétrons altamente correlacionados". Ministrado pelo professor Yakov Kopelevich, o colóquio, que será realizado às 16 horas no auditório do instituto, procura mostrar porque, apesar da considerável quantidade de pesquisas feitas em grafite, suas propriedades continuam por ser esclarecidas. Mais informações podem ser obtidas pelo telefone 3788-5328 (Maria Ignez).

Universidades inglesas – Representantes de vários setores da Faculdade de Ciências Médicas (FCM) se reúnem no dia 3 (quinta-feira) com uma comitiva inglesa de cinco universidades – a de Sheffield, Imperial College, Kings College London, University College London (UCL) e Royal College of General Practitioners (RCGP). O propósito é discutir temas como RCGP – Atenção Primária no Reino Unido, UCL – Uso da Telemedicina na interface entre os atendimentos primário e secundário imperial, e a reforma curricular nos cursos de medicina no Reino Unido. Após a reunião, a comitiva se apresentará, às 11 horas, para a comunidade acadêmica no salão nobre da FCM, abordando o modelo de saúde inglês e as experiências dessas universidades com a formação e especialização de profissionais de saúde que atuam na atenção básica. Mais informações pelo telefone 3788-8851.

OPORTUNIDADES

Ritmos do Brasil – Movimento Arte-Solidária/Grupo Ritmos do Brasil promove cursos de danças de salão. O Curso de Forró e Dança de Salão acontece às terças e quintas-feiras, das 12h10 às 13h20, na sala IB-16, na Biologia. Valor: R\$ 70,00 pelo curso inteiro (c/ direito a um cd com vinte músicas que serão usadas nas aulas). O Curso de Salsa & Ritmos Latinos, às sextas-feiras, das 12h10 às 13h20, na sala IH08, no IFCH. Valor: R\$35,00 pelo curso inteiro (c/direito a um cd com vinte músicas que serão usadas nas aulas). A coordenação dos cursos é do Ricardo, do Neto, da Hell e da Tatiana. Em abril será realizada a primeira festa dançante de confraternização. Informações: José Roberto da Silva (artesolidaria@hotmail.com).

História Medieval – Vaga para professor para o Instituto de Filosofia e Ciências Humanas (IFCH), Departamento de História, Área de História Antiga e Medieval. Inscrições até 12 de abril. Informações: 3788-7441/4337 com Raquel.

Bureau Veritas – Curso de Especialização em Gestão de Segurança, Saúde, Meio Ambiente e Qualidade, oferecido pela terceira vez pelo Instituto de Economia/Unicamp, em conjunto com o Bureau Veritas. Mais informações: 3788-5748, sites www.eco.unicamp.br/projetos/mterras/index.html e www.eco.unicamp.br/projetos/agua/projeto-siteagua3.html.

Mobilidade funcional – Uma vaga na função de Profissional Área de Informática-Analista de Sistema no Gastrocentro. Inscrições até 4 de abril no RH-Gastrocentro, 3º piso. Informações no site da DGRH-Oportunidades ou através do telefone 3788-8561/ e-mail nilva@gc.unicamp.br.

Bolsas Faep – Encontra-se disponibilizado junto ao Fundo de Apoio ao Ensino e Pesquisa, o programa de "Apoio à 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/.

Voluntários – Procura-se voluntários para desenvolver projetos e atividades em entidades e escolas. Pode ser estudantes de qualquer área, como ambiental, educacional, informática, cultural, etc. Contatos: Flávia Pereira Silva, e-mail: flaviasife@hoyler.edu.br ou flavia@cemeq.unicamp.br, telefone - (19) 9107-5939 ou (19) 3897-6099 das 15 às 19 horas.

Oncologia – 1º Prêmio de Oncologia Novartis – Saúde Brasil podem ser obtidas nos sites: www.saudebrasilnet.com.br ou www.novartisooncologia.com.br. Trata-se de um concurso nacional na área de oncologia. Estão sendo aceitos trabalhos científicos e projetos sociais. Estudantes de medicina, residentes e médicos poderão apresentar os trabalhos e compartilhar experiências que contribuíram para melhorar as condições de tratamento e atendimento ao paciente com câncer. Dúvidas: Fabiola Spila, telefone (11) 3666.8300, e-mail: fabiola.spila@portavoz.com.br.

Análise sensorial – Inscrições para o curso de extensão "Métodos de avaliação sensorial dos alimentos", de 3 a 7 de abril, poderão ser feitas na secretaria de extensão da Faculdade de Engenharia de Alimentos (FEA). O curso será realizado nos dias 14 a 16 de abril, nas dependências da Faculdade, e abordará o uso de técnicas modernas de análise. Ministrado pela professora Maria Aparecida Azevedo Pereira da Silva, o curso pretende atender às demandas dos laboratórios de análise sensorial relacionadas com as áreas de garantia e controle de qualidade e desenvolvimento de novos produtos na indústria de alimentos. Mais informações: telefone 3788-3886.

Prêmio Embrapa - Inscrições até 31 de março do Prêmio Embrapa de Reportagem 2003. São convidados a participar veículos como TV, rádio e impresso. O prêmio será conferido para reportagens sobre "O papel do cooperativismo para a inovação tecnológica na agropecuária" veiculadas no período de 1º de abril de 2002 a 31 de março de 2003. Informações no site www.embrapa.br ou pelo telefone (61) 448-4379.

Geotecnologias – A 3ª Mostra do Talento Científico, promovida pela GIS Brasil, premiará estudantes da área de geotecnologias. Para participar do concurso o trabalho deve mostrar aplicações práticas das geotecnologias em áreas como meio ambiente, gestão de cidades, telecomunicações, energia elétrica, saneamento, planejamento territorial, ou qualquer outra que venha a contribuir com o dia-a-dia das corporações públicas ou privadas. A 3ª Mostra acontece de 19 e 22 de agosto, no Palácio de Convenções do Anhembi, em São Paulo, paralelamente ao COMDEX Sucesu-SP – Brasil

2003. Os interessados podem se inscrever até o dia 15 de abril. Outras informações: telefone: (11) 3039-5968.

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 Extecamp ou pelo site. Mais informações: professor Rangel – telefones 3788-1153 ou 3289-2524, site www.extecamp.unicamp.br/comunidadesaudavel/index.htm.

Educação – A 10ª edição do Educador – Congresso Internacional de Educação – que tem o tema "Idealismo Empreendedor: Excelência nas Instituições de Ensino", será realizado de 14 a 17 de maio, no Expo Center Norte, em São Paulo, paralelamente a Educar – Feira Internacional de Educação – é destinado aos profissionais da área, especialmente mantenedores, diretores e gestores de ensino privado. O objetivo é intercambiar informações no campo da pesquisa e do desenvolvimento do processo de ensino-aprendizagem, como também oferecer conteúdo técnico para facilitar a administração de estabelecimentos de ensino da educação infantil ao ensino superior.

TESES DA SEMANA

Engenharia de Alimentos – "Produção de b-1,3 glucanases, proteases líticas e quitinases por microrganismos e aplicação na lise de leveduras" (doutorado). Candidata: Luciana Francisco Fleuri. Orientador: professora Hélia Harumi Sato. Dia: 31 de março, às 14 horas, Salão Nobre - FEA.

"Comportamento reológico de chocolates ao leite sem fibras e enriquecido com fibras solúveis" (mestrado). Candidata: Angela Maria Gozzo. Orientador: professor Carlos Alberto Gasparetto. Dia: 31 de março, às 9:30 horas, Salão Nobre - FEA.

"Modelagem termodinâmica de soluções aquosas de açúcares" (mestrado). Candidata: Denise Perozin. Orientador: professor Fernando Antonio Cabral. Dia: 31 de março, às 9h 30 min, Anfiteatro do DEPAN.

"Produção de glicosiltransferase de Erwinia sp D12 e estudo da conversão de sacarose em isomaltulose" (mestrado). Candidato: Haroldo Yukio Kawaguti. Orientadora: professora Hélia Harumi Sato. Dia: 2 de abril, às 10 horas, Salão Nobre - FEA.

"A expectativa do consumidor e sua influência na aceitação e percepção sensorial de café solúvel" (doutorado). Candidata: Regina Lúcia Firminto de Noronha. Orientadora: professora Maria Aparecida Azevedo Pereira da Silva. Dia: 3 de abril, às 14 horas, Salão Nobre - FEA.

"Avaliação da qualidade de queijos tipo Minas Frescal elaborados por diferentes processos tecnológicos e comercializados em Campinas/SP" (mestrado). Candidata: Juliana Doering Gasparin Carvalho. Orientador: professor Arnaldo Yoshiteru Kuaye. Dia: 4 de abril, às 9 horas, Anfiteatro DTA/FEA.

Engenharia Mecânica e Geociências – "A Modelagem Numérica como Instrumento de Apoio à Avaliação Ambiental" (mestrado). Candidato: Rui Cesar Sansonowski. Orientador: professor Armando Zaupa Remacre. Dia: 1º de abril, às 10 horas, Sala B - Instituto de Geociências.

Engenharia Mecânica – "Utilização de alumina depositada por aspersão térmica a plasma em ultra-alto vácuo" (mestrado). Candidato: Marcelo Juni Ferreira. Orientadora: professora Cecília Amélia de Carvalho Zavaglia. Dia: 3 de abril, às 9 horas, Auditório do Bloco ID2.

Estudos da Linguagem – "A elisão de monomorfemas em casos de sândi vocálico externo a três variedades do português" (mestrado). Candidata: Brenda Silva Veloso. Orientadora: professora Maria Bemadete Marques Abaurre. Dia: 31 de março, às 9 horas, Sala de defesa de Teses/IEL.

Física – "Universalidade e leis de escalas" (Doutorado). Candidata: Marta Elisa Rosso Dotto. Orientador: professor Maurício Urban Kleinke. Dia: 4 de abril, às 14 horas, Auditório da Pós-Graduação - IFGW.

Química – "Síntese Enantiosseletiva de Efedrina" (mestrado). Candidato: Emerson Lourenço. Orientador: professor Paulo José Samenho Moran. Dia: 2 de abril, às 9 horas, Sala IQ-22.

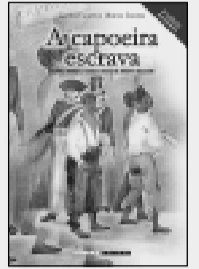
"Bases técnico-científicas para o desenvolvimento de critérios de qualidade de sedimentos referentes a compostos orgânicos persistentes" (Doutorado). Candidata: Fernanda Vasconcelos de Almeida. Orientador: professor Wilson de Figueiredo Jardim. Dia: 4 de abril, às 10 horas, mini-auditório-IQ.

LIVROS

ANA PAULA GOMES

A capoeira escrava e outras tradições rebeldes no Rio de Janeiro (1808-1850)

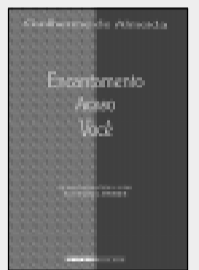
Carlos Eugênio Libano Soares
2ª edição ampliada
Co-edição Cecculi/IFCH
614 pp.
R\$ 55,00



Envolvente estudo sobre a capoeira como manifestação de rebeldia escrava na cidade do Rio de Janeiro na primeira metade do século XIX. Narra os conflitos entre os próprios escravos, entre as maltas de capoeiristas que lutavam pelo controle de determinadas áreas da cidade, analisando seu papel nos movimentos políticos e nos conflitos de rua.

Encantamento, Acaso, Você

Seguidos dos haicais completos
Guilherme de Almeida
Apresentação, edição e notas:
Suzi Frankl Sperber
248 pp. R\$ 28,00



Os três livros aqui reunidos — *Encantamento, Acaso e Você* — apresentam poemas ora de tema vago, difuso, ora de maior densidade. O que têm em comum é o silêncio, elemento que permeia toda a obra. Aqui se podem vislumbrar um Guilherme de Almeida nostálgico, com traços simbolistas, e outro lúdico e modernista. Os haicais fundem humor e espiritualidade.

Fundamentos de transferência de massa

Marco Aurélio Cremasco
2ª edição revista
736 pp.
R\$ 80,00



A transferência de massa está presente em processos pelos quais se separa ou se adiciona determinado componente de uma dada mistura. Este é o primeiro livro publicado no Brasil sobre o assunto. Através de exemplos e exercícios o autor vai apresentando a matéria, valendo-se de sua experiência como docente do Instituto de Química da Unicamp.

Os Recursos Físicos da Terra

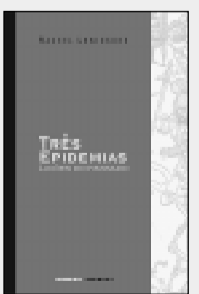
Bloco 6 – O futuro dos recursos: previsão e influência
Geoff Brown e outros
Tradução e adaptação:
Saul B. Suslick
116 pp.
R\$ 23,00



Apesar do tom catastrófico com que se costuma falar sobre o futuro dos recursos físicos do planeta, essa obra demonstra que ele não pode ser previsto com exatidão, sendo constantemente influenciado por mudanças na sociedade. Último volume da coleção, elaborada pela The Open University e adaptada à realidade brasileira por professores do IG/Unicamp.

Três epidemias

Lições do Passado
Rachel Lewinsohn
324 pp. R\$ 45,00



Em linguagem quase literária, esse livro de história da medicina trata de três doenças que eclodiram em diferentes momentos, trazendo consequências trágicas para a humanidade: a peste, a cólera e a doença de Chagas. A autora fala ainda sobre o cientista Carlos Chagas, defendendo-o de diversas acusações que sofreu ao longo da vida e mais recentemente.