



## PAINEL DA SEMANA

■ **Debate** - A TV Unicamp, que com outras universidades (PUC e Unip) integra o Canal Universitário Campinas (CNC), e a Rádio Educativa (FM 101,9) iniciam a partir de 2 de agosto, às 21 horas, no canal 10 da NET, uma série de entrevistas com os candidatos a prefeito de Campinas. Os programas serão reprisados no dia seguinte (meia-noite e 14 horas) no Canal Universitário e na Rádio Educativa (às 9 e 14 horas). Outras informações pelo telefone 3788-2072 ou pelo e-mail nuno@unicamp.br.

■ **Congresso** - A Faculdade de Engenharia Agrícola (Feagri) e a Embrapa Informática Agropecuária organizam, de 2 a 6 de agosto, o XXXIII Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola (Conbea) "A Inserção da Engenharia Agrícola em Projetos Nacionais". O evento, que será realizado na cidade de São Pedro-SP contará, também, com o Seminário Internacional da Sessão de Tecnologia Pós-Colheita do International Commission of Agricultural Engineering (CIGR), que tem como meta aprofundar discussões sobre exportação e agronegócios. Mais informações pelo telefone 19-3788-1043, site <http://www.agr.unicamp.br/> ou e-mail conbea2004@agr.unicamp.br

■ **Energia e Eletricidade** - O Encontro Nacional de Energia e Eletricidade (Enercon) intitulado "Oportunidades e desafios na implantação do novo modelo elétrico brasileiro" será realizado, dias 2 e 3 de agosto, no Novotel Center Norte, em São Paulo-SP. Mais informações pelo telefone 11-5505-3375.

■ **Workshop** - O Workshop "Introduction to Qualitative Health Research: From Design to Analysis" será realizado, dias 3, 5 e 6, no anfiteatro III (Legolândia) da Faculdade de Ciências Médicas (FCM). O evento organizado pelo professor Nelson Filice de Barros é promovido pelo Departamento de Medicina Preventiva e Social (DMPS) da FCM. Mais informações pelo telefone 19-3788-8968.

■ **Fórum** - O Fórum Permanente de Arte e Cultura "AEL 30 ANOS: movimento social e trabalho" será realizado dia 5 de agosto, das 9 às 18 horas, no auditório da Biblioteca Central (BC).

## OPORTUNIDADES

■ **Redação** - A oficina "A Redação no Vestibular Unicamp" será realizada nos quatro sábados do mês de agosto (7, 14, 21 e 28), das 8 às 13 horas, no campus da Unicamp, em Campinas.

■ **Jornalismo** - Estão abertas as inscrições para o Prêmio Vladimir Herzog de Jornalismo. Podem ser feitas, na sede do Sindicato dos Jornalistas, via correio (Rua Rego Freitas, 530, sobreloja, Vila Buarque, São Paulo, CEP 01220-010). Criado há 26 anos e sem qualquer premiação em espécie, a honraria é disputada exatamente pelo prestígio profissional que possui em todo o país. Reconhece os trabalhos jornalísticos que estimulam a luta pela cidadania, que denunciem todo o tipo de exclusão social, de tortura e de violência aos direitos humanos. Privilégia, ainda, reportagens que foquem o respeito aos direitos básicos de moradia, educação e saúde. Mais informações pelo site <http://www.sjso.org.br/>

■ **Saúde Pública** - A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) através da Gerência Geral e Laboratórios de Saúde Pública (GGLAS), está organizando um seminário de amostragem e análise de risco em produtos. A ideia é discutir técnicas de amostragem e análise de risco em todos os produtos sujeitos à vigilância sanitária: alimentos, medicamentos, cosméticos, etc. As sugestões para elaboração de um seminário que atenda as demandas da sociedade podem ser enviadas para o e-mail marco.martins@anvisa.gov.br. O evento é aberto para todas as instituições (públicas ou privadas), que demonstrem interesse no assunto. Outras informações pelo telefone 61-448 6358.

■ **Concurso de Pós-graduação** - Estimular as melhores produções em pesquisas e estudos de pós-graduação sobre defesa desenvolvidos no Brasil nos últimos dois anos. Esta é uma das propostas do concurso de teses sobre defesa nacional, instituído pelo Ministério da Defesa e apoiado pelo CNPq e pela Comissão de Relações Exteriores e Defesa Nacional da Câmara dos Deputados. As inscrições podem ser feitas no site <https://www.defesa.gov.br/enternet/sitios/internet/teses/inscricao.php>. Os resultados serão divulgados até o dia 30 de outubro. O prêmio será no valor de R\$ 8 mil para a melhor tese e de R\$ 5 mil para as dissertações. Os trabalhos vencedores serão publicados, integral ou parcialmente, em livro ou em periódicos de grande circulação. Os ganhadores também receberão certificados de mérito científico.

■ **Prêmio Novartis** - Estão abertas as inscrições para a segunda edição do Prêmio de Oncologia Novartis - Saúde Brasil. Neste ano, há novas categorias para participação - ações científicas, sociais e de saúde pública, que visam promover a prevenção, o combate, o diagnóstico precoce, o tratamento e a qualidade de vida no universo do câncer. Podem participar profissionais da área médica e de saúde, além de instituições e associações de pacien-

tes, concorrendo em categorias específicas. Os trabalhos devem ser inscritos e enviados até o dia 10 de janeiro de 2005, à sede da Aguilha Produção e Comunicação (Rua Pedro Teixeira, 92, Vila Olímpia, São Paulo-SP). O regulamento e a ficha de inscrição, podem ser acessados no site <http://www.saudebrasilnet.com.br/>. Informações complementares pelo telefone 11-3846-2649.

## TESES

■ **Biologia** - "A flórua vascular da reserva indígena São Jerônimo, São Jerônimo da Serra Paraná: subsídios para conservação da vegetação" (mestrado). Candidata: Karina Lane Vianei Ramalho de Sá. Orientador: professor Kiky Yamamoto. Dia 3 de agosto, às 9 horas, na sala de congregação do IB.

"Catabolismo da lisina em sorgo: isolamento, purificação parcial e caracterização das enzimas LOR e SDH e sua relação com o acúmulo da lisina em sementes" (doutorado). Candidato: Ricardo Francisco Fornazier. Orientador: professor Ricardo Antunez de Azevedo. Dia 4 de agosto, às 9 horas, na sala de defesa de tese da pós-graduação do IB.

"Ecologia de populações de *Lytocaryum hoehnei* (Burret) Toledo (Arecaceae) na Reserva Florestal do Morro Grande, Cotia, SP" (doutorado). Candidata: Daniela Kolhy Ferraz. Orientador: professor Flavio Antonio Maes dos Santos. 5 de agosto, às 9 horas, na sala de congregação do IB.

"Isolamento e caracterização genotípica e fenotípica de amostras de *Escherichia coli* isoladas de fezes de bezerros no Estado de São Paulo, Brasil" (doutorado). Candidata: Leila Aidar Ugrinovich. Orientador: professor Antonio Fernando Pestana de Castro. Dia 5 de agosto, às 9 horas, na sala de congregação do IB.

"Morfologia e histoquímica do epidídimo do gerbil, *Meriones unguiculatus*" (mestrado). Candidata: Raquel Fantin Domeniconi. Orientador: professor Antônio Marcos Orsi. Dia 6 de agosto, às 14 horas, na sala da congregação do IB.

■ **Alimentos** - "Rastreamento de listeria monocytogenes em indústrias processadoras de queijo fresco tipo latino, nos Estados Unidos da América, empregando a subtipagem molecular" (doutorado). Candidata: Dirce Yorika Kabuki. Orientador: professor Arnaldo Yoshiteru Kuaye. Dia 4 de agosto, às 14 horas, no salão da FEA.

"Desenvolvimento de uma bebida fermentada a partir de extrato hidrossolúvel de soja, contendo agentes probióticos e prebióticos" (mestrado). Candidata: Olga Lúscica mondragón Berna. Orientador: professor Francisco Maugeri Filho. Dia 6 de agosto, às 10 horas, na sala 31 - DEA/FEA.

"Modelagem e simulação do processo de hidrogenação de óleo de soja em um reator de recirculação (tipo loop)" (doutorado). Candidata: Sônia Girardi Bencke. Orientador: professor Carlos Alberto Gas-

paretto. Dia 6 de agosto, às 9 horas, no salão nobre da FEA.

"Fracionamento e caracterização química da parade celular de levedura - Propriedades funcionais e fisiológicas das frações" (doutorado). Candidato: Saula Goulart Chaud. Orientador: professor Valdemiro Carlos Sgarbieri. Dia 9 de agosto, às 14 horas, no salão nobre da FEA.

■ **Matemática, Estatística e Computação Científica** - "Teoria dos números e o RSA" (mestrado). Candidata: Bianca Amoras de Souza. Orientador: professor José Plínio de Oliveira Santos. Dia 6 de agosto, às 10 horas, na sala 253.

■ **Mecânica** - "Susceptibilidade ao trincamento de diferentes eletrodos na soldagem de aço inoxidável" (mestrado). Candidato: Francisco Manoel Lemes Arentes. Orientadora: professora Roseana da Exaltação Trevisan. Dia 6 de agosto, às 9 horas, no bloco ID-2.

■ **Instituto de Química** - "Estudo teórico de alguns intermediários redicalares e neutros da artemisinina e da interação existente entre o heme e a artemisinina" (mestrado). Candidata: Mirian da Silva Costa. Orientadora: professora Márcia Miguel Castro Ferreira. Dia 6 de agosto, às 14 horas, no mini-auditório.

■ **Filosofia e Ciências Humanas** - "Memória de si, história dos outros: Jerônimo Arantes, educação, história e política em Uberlândia nos anos de 1919 a 1961" (doutorado). Candidata: Sandra Cristina Fagundes de Lima. Orientadora: professor Vera Hercília Faria Pacheco Borges. Dia 9 de agosto, às 14 horas, na sala de tese do prédio da PG/IFCH.

■ **Geociências** - "Reestruturação setorial e capacitação tecnológica na indústria siderúrgica brasileira" (mestrado). Candidata: Vanessa Criscuolo Parreiras de Oliveira. Orientadora: professora Leda Maria Caira Gitahy. Dia 9 de agosto, às 10 horas, no auditório do IG.

■ **Artes** - "Corpos em criação, café e queijo" (doutorado). Candidato: Renato Ferracini. Orientador: professor Ivan Santo Barbosa. Dia 9 de agosto, às 14 horas, no auditório da biblioteca do IA.

## UNICAMP NA MÍDIA

### Cosmo

26 de julho - A Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) sedia a partir desta terça-feira o Congresso Latino-Americano de Órgãos Artificiais e Biomateriais (Colaob). O evento será realizado no Centro de Convenções da Unicamp, de terça a sexta-feira, 30 de julho.

### Folha de São Paulo

27 de julho - Em algumas universidades, a empresa júnior — ideia que surgiu na Escola de Administração Essec, de Paris, em 1967 — prepara os alunos para desenvolver projetos e prestar consultoria nas áreas em que vão se formar. (...) "Vivenciar o dia-a-dia de uma pequena empresa serve de laboratório para os alunos, que desenvolvem um perfil empreendedor", diz Queiroz, aluno do quinto ano de engenharia elétrica na Unicamp e conselheiro da 3E, empresa júnior criada em 1990.

### Gazeta Mercantil

27 de Julho - Empresa de Campinas sobrevive à crise da área de telefonia e investe na criação de produtos com tecnologia própria. O furacão da crise econômica do começo do século XXI devastou boa parte das pequenas empresas paulistas, mas, por mais irônico que seja, acabou por fortalecer iniciativas que contavam com sólida base tecnológica. (...) Contou também com apoio do Centro de Pesquisa em Óptica e Fônica (CePOF), um dos dez Centros de Pesquisa, Inovação e Difusão (Cepids) da FAPESP que possui um de seus grupos de pesquisa no Instituto de Física, da Universidade Estadual de Campinas (IF/Unicamp). Com o CePOF, a empresa mantém parceria permanente para a resolução de problemas técnicos.

### O Estado de São Paulo

25 de julho - Elas negociam como gente grande em plena adolescência. O Brasil tem hoje quase cem vezes mais empresas juniores do que há 15 anos, quando a primeira delas apareceu por aqui. (...) O crescimento resultou na escolha do Brasil para a 1.ª Conferência Mundial de Empresas Juniores, que começa amanhã, em Fortaleza. Muitos dos participantes serão da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), instituição com o maior número de empresas juniores.

### Correio Popular

25 de julho - Nos esportes, a busca pelo aprimoramento é uma constante. Mas em alguns casos, quando o atleta mira a perfeição, o treinamento pode chegar, por vezes, a níveis quase insanos. O condicionamento consciente é o melhor caminho, mas nem sempre é simples identificar os próprios limites. Para ajudar atletas e treinadores, pesquisadores da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) estão desenvolvendo um projeto intitulado "Desenvolvimento de Tecnologia Desportiva através de uma Ação Multidisciplinar".

**CVV**  
Ouvimos você com o coração!  
Campinas Fone: 3272-7777

**HEM CENTRO**  
Ajude-nos a salvar vidas.  
Doe sangue,  
Um gesto de amor.

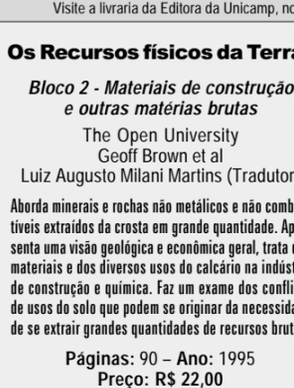
## Os Recursos Físicos da Terra

Bloco 1 — Recursos, economia e geologia: uma introdução

The Open University  
Geoff Brown e outros  
Luiz Augusto Milani  
Martins (Tradutor)

Situa os recursos físicos em seu ambiente natural e social, esboça fatores geológicos que controlam sua distribuição, faz um exame de como quantificar e avaliar os recursos e aponta alguns fatores políticos e econômicos que orientam sua exploração e seu uso.

Páginas: 110  
Ano: 2003  
Preço: R\$ 26,00



## ESTANTE

www.editora.unicamp.br

Visite a livraria da Editora da Unicamp, no prédio da Biblioteca Central. Fone 3788-7030

### Os Recursos físicos da Terra

Bloco 2 - Materiais de construção e outras matérias brutas

The Open University  
Geoff Brown et al  
Luiz Augusto Milani Martins (Tradutor)

Aborda minerais e rochas não metálicos e não combustíveis extraídos da crosta em grande quantidade. Apresenta uma visão geológica e econômica geral, trata dos materiais e dos diversos usos do calcário na indústria de construção e química. Faz um exame dos conflitos de usos do solo que podem se originar da necessidade de se extrair grandes quantidades de recursos brutos.

Páginas: 90 - Ano: 1995  
Preço: R\$ 22,00

### Os Recursos físicos da Terra

Bloco 3 - Parte 1 - Depósitos minerais 1: origem e distribuição

The Open University  
Geoff Brown et al.  
Roberto Perez Xavier (Tradutor)

Coleção publicada pela The Open University Press abrangendo todos os aspectos geológicos, políticos e econômicos dos recursos físicos da Terra. Cada novo volume da coleção aborda um tema que abre caminho para discussões, debates e estudos sobre o uso e a exploração dos recursos minerais e hídricos do planeta.

Páginas: 121 - Ano: 1998  
Preço: R\$ 30,00