



VIDA ACADÊMICA



■ **Direito e Estado** – O Núcleo de Estudos Estratégicos (NEE) e o Grupo de Estudos em Direito e Estado, do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas (IFCH), realizam nesses dias 9 e 10, a partir das 9h30, no auditório do IFCH, o II Colóquio Internacional Direito e Estado – “Imperialismo e Terrorismo de Estado”. Na sessão de abertura, o professor Domenico Losurdo, da Universidade de Urbino (Itália), ministra a conferência “As instituições liberais, a cruzada contra o terrorismo e o Estado de Direito”. O debatedor será o professor Marcos Del Roio (Unesp/Marília). As mesas-redondas trazem ainda os temas “Imperialismo, soberania nacional, ordem jurídica internacional”, “Imperialismo e soberania nacional na América Latina” e “Terrorismo de Estado e direitos humanos”. Aberto ao público, o encontro é coordenado pelos professores João Quartim de Moraes e Lígia Maria Osório Silva, do NEE.

■ **Inclusão digital** – O Fórum Permanente “A Inclusão Digital” acontece no dia 10, das 9h às 17h, no auditório do Centro Superior de Educação Tecnológica (Ceset). O evento será aberto com apresentação do Coral do Ceset. Inscrições: www.cori.unicamp.br/foruns/. Informações: (19) 3404-7105 ou regina@ceset.unicamp.br

■ **Desastres naturais** – O Laboratório de Estudos Climáticos do Instituto de Geociências (IG) da Unicamp organiza no dia 11, a partir das 14 horas, no auditório da Diretoria Geral da Administração (DGA), mesa-redonda e apresentação de pesquisas em forma de painéis sobre desastres naturais. O encontro marca o Dia Internacional de Prevenção aos Desastres Naturais, data instituída pelas Nações Unidas. A organização é da professora Luci Hidalgo Nunes. Informações: daniel.candido@ige.unicamp.br

■ **Leonardo da Vinci** – A pesquisadora Marina Wallace fala sobre “A arte, a ciência e a tecnologia de Leonardo da Vinci”, em dois encontros gratuitos: no dia 11, às 14 horas, no auditório da Biblioteca Central “Cesar Lattes” (BC-CL), e no dia 12, às 16 horas, no auditório do Itaú Cultural em São Paulo (av. Paulista 149). Informações: knobel@ifi.unicamp.br

■ **Software Matlab** – O professor da Unicamp Flávio Vasconcelos participa no dia 15, a partir das 9 horas, no Hotel Renaissance, em São Paulo, do seminário “Aplicações do Matlab”. Em palestra, discute o “Desenvolvimento de controladores fuzzy aplicados a um sistema de refrigeração – Estudo de Caso, um exemplo de aplicação prática do uso do software Matlab”. Informações: opencadd@hotmail.com

■ **Emérito 2006** – No dia 16, às 10 horas, no auditório do *Estadão* (r. Engenheiro Caetano Álvares, 55, São Paulo), o cientista Crodowaldo Pavan, ex-presidente do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), receberá o Prêmio Professor Emérito 2006 – Troféu Guerreiro da Educação, concedido anualmente pelo Centro de Integração Empresa-Escola

(CIEE) e pelo jornal *O Estado de S. Paulo* desde 1997. Inscrições: (11) 3040-6541/6542, 3040-6533 (faz) ou www.ciee.org.br

■ **CoMAU** – Acontece de 16 a 18 de outubro, das 18h às 22h30, no auditório da FCM, o XV Congresso Médico Acadêmico da Unicamp (CoMAU) “Saúde Pública e Ensino Médico”, organizado por estudantes do curso medicina. A médica cubana Aleida Guevara March discute o tema “Políticas Públicas em Cuba” e o neurocientista Miguel Nicoletis, do *Duke University Medical Center*, aborda “Chips Neurais”. Nicoletis foi indicado como um dos 50 líderes mundiais da ciência pela revista *Scientific American* e tem como projeto pessoal a construção do Instituto Internacional de Neurociência, na periferia de Natal (RN). Regulamento e programação completa: www.fcm.unicamp.br/comau

■ **Conversa de Rua** – O Laboratório de Estudos Urbanos (Labeurb) da Unicamp recebe no dia 17, às 10 horas, na sala da Congregação do Instituto de Estudos da Linguagem (IEL), a escritora Gabriela Leite, autora de “Eu, Mulher da Vida”. Ela participa do encontro Conversa de Rua. Informações: evenlabe@unicamp.br

■ **Jovens do IFGW** – O VII Encontro Nacional de Jovens Pesquisadores do Instituto de Física Gleb Wataghin (IFGW) acontece de 18 a 20, no IFGW. Informações: www.ifi.unicamp.br/encontro/

■ **WICaC 2006** – O 3º Workshop Internacional sobre Células a Combustível (WICaC 2006), organizado pelo CENEH e Laboratório de Hidrogênio da Unicamp, acontece de 18 a 20, no Centro de Convenções. Informações: (19) 3521-2073. Confira em www.ifi.unicamp.br/ceneh/WICaC2006

■ **Dança de Okinawa** – O espetáculo “Dança de Okinawa (Parte 2)” será apresentado por Cintia Toma Kawahara, no dia 23, às 18h30, no auditório do Instituto de Artes. O espetáculo finaliza a pesquisa de iniciação científica “A dança clássica masculina de Okinawa”, orientada pela professora Inacyra Falcão dos Santos. Informações: cintia.toma@gmail.com

■ **Síndrome de Down** – Escritor, psicanalista e professor emérito da Unicamp, Rubem Alves ministra, no dia 18, palestra de abertura do Fórum Internacional Síndrome de Down, encontro promovido pela Fundação Síndrome de Down de Campinas. Será no auditório Business Institut (BI), na rua José Paulino, 1369. Inscrições: (19) 3231-3140. Mais: www.fsdw.org.br/forum

■ **Agriplast 2006** – A Faculdade de Engenharia Agrícola (Feagri) e a Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (Cati) realizam, de 18 a 20, no auditório da Cati (av. Brasil, 2340), o Agriplast 2006. As inscrições, gratuitas, podem ser feitas no site www.plasticultura.org.br/. Participam representantes da Unicamp, IAC, UFRJ e especialistas da Espanha, Venezuela e Guatemala. Aplicação de Informática na Agricultura, Hidroponia, Certificação, Novas Variedades e Qualidade em Floricultura estão entre os temas do encontro. Informações: bliskajr@agr.unicamp.br ou (19) 3521-1079.

■ **Doador Universitário** – O Hemocentro


LIVRO DA SEMANA

EDITORIA UNICAMP

Introdução à análise do discurso

Helena H. Nagamine Brandão
Percorrendo a trilha aberta por Saussure, a autora discute a dicotomia existente entre língua e fala e usa o discurso como ponto de articulação dos processos ideológicos e dos fenômenos linguísticos.

ISBN 85-268-0670-X – Reimpressão
Páginas: 124 – Edição: 2
Tam: 14x21 cm. – Ano: 2004
Preço: R\$ 20,00



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.

faz coleta de sangue no dia 19, das 8h às 12h, no Ciclo Básico II. Unidades abrangidas: IB/BC/FEF. A ação faz parte do Projeto Doador Universitário. Sobre o projeto: www.unicamp.br/unicamp/divulgacao/hemocentro.html

■ **Semec** – A X Semana de Engenharia Mecânica (Semec) acontece no dia 21. O evento será aberto com largada e prova de enduro de mini-bajas, às 9 horas. Informações: www.semec.com.br/ ou gustavobdpadovan@hotmail.com

Foto: Luis Paulo Silva



■ **Pedalando na Unicamp** – A Faculdade de Educação Física (FEF) realiza o III Pedalando na Unicamp, no dia 22, às 9 horas. A saída será no estacionamento do Ginásio Multidisciplinar. Inscrições: www.fef.unicamp.br/pedalando. Informações: (19) 3521-6603.

■ **Estágio no Cepae** – O Centro de Pesquisa e Atendimento Odontológico para Pacientes Especiais (Cepae) da Faculdade de Odontologia de Piracicaba (FOP) recebe, até 9 de outubro, inscrições de estudantes que estejam cursando o último ano de graduação nas áreas de Odontologia, Psicologia, Nutrição e Fonoaudiologia. Informações: (19) 3412-5275 ou www.unicamp.br/cepae

■ **Seleção Cotil** – O Colégio Técnico de Limeira (Cotil) da Unicamp recebe inscrições para o exame de seleção 2007 até 10 de outubro. Podem ser feitas pela internet (www.exame2007.cotil.unicamp.br), no Cotil e nos cursinhos autorizados. O posto de inscrição no Colégio funciona das 9h às 21h. O Cotil oferece ensino técnico mais médio para

candidatos que possuem o ensino fundamental ou estejam concluindo a 8ª série. São os cursos diurnos de Construção Civil, Construção Civil, Enfermagem, Geomática, Informática, Mecânica e Qualidade e Produtividade; no noturno, Informática, Mecânica e Qualidade e Produtividade. Todos com 40 vagas. A complementação técnica é oferecida para alunos que já concluíram o ensino médio ou que o estejam cursando. São 40 vagas para os cursos noturnos de Construção Civil, Geomática, Informática, Mecânica e Qualidade e Produtividade ou Enfermagem no período da tarde.

■ **Para gestantes** – O Colégio Técnico de Limeira (Cotil) recebe, até 10 de outubro, inscrições de gestantes interessadas no curso “Psicoprofilático para o parto”. Será iniciado em 11 de outubro. O curso consiste em aulas teóricas e práticas e visa diminuir a ansiedade, oferecendo informações para o bem-estar da gestante e do bebê. Serão ministradas palestras com profissionais das áreas de psicologia, nutrição, fonoaudiologia e odontologia. As aulas acontecem todas as quartas, das 13h30 às 15h, no Cotil. Informações: (19) 3404-7297/7182.

■ **Seleção Cotuca** – O Colégio Técnico da Unicamp (Cotuca) recebe, até 20 de outubro, inscrições para o Processo Seletivo 2007. São 780 vagas distribuídas entre os cursos técnicos de Alimentos, Eletroeletrônica, Enfermagem, Informática, Mecânica,

Jornal da Unicamp

Para anunciar disque:

3232-2210
9606-1303

Rua: Barão de Atibaia, 773
Guanabara



PUBLICADA SEMANALMENTE

Plásticos, Segurança do Trabalho, Técnico Ambiental, Telecomunicações e Equipamentos Médico-Hospitalares, e dos cursos de especialização em Gestão pela Qualidade e Produtividade, Projetos Mecânicos e Materiais Metálicos. Inscrições somente via Internet: <http://www.cotuca.unicamp.br/exame>. A taxa de inscrição é de R\$ 35 e poderá ser paga no Banco Banespa, nas agências Centro, Campos Sales e Unicamp. O Manual do Candidato poderão ser adquiridos nas agências bancárias a um custo de R\$ 5, e baixado gratuitamente no site do colégio.



■ **Alimentos**
“Efeitos da irradiação na composição e propriedades funcionais da soja” (doutorado). Candidata: Aparecida Sônia de Souza. Orientadora: professora Flávia Maria Netto. Dia 19, às 14 horas, no salão nobre da FEA. “Efeitos da radiação gama no β -lactoglobulina: modificações estruturais e agregação” (doutorado). Candidata: Lucía del Carmen de la Hoz Urrejola. Orientadora: professora Flávia Maria Netto. Dia 17, às 9 horas, na FEA.

■ **Biologia**
“Parâmetros reprodutivos masculinos e fertilidade de ratos adultos expostos ao inseticida fenvalerato” (doutorado). Candidata: Arielle Cristina Arena. Orientadora: professora Wilma De Grava Kempinas. Dia 11, às 9 horas, na sala de defesa de teses do IB. “Desenvolvimento e aplicação de um novo tratamento termodinâmico para sistemas em fase líquida” (doutorado). Candidato: José Ailton Conceição Bispo. Orientador: professor Carlos Francisco Sampaio Bonafé. Dia 16, às 14 horas, na sala de defesa de teses do IB. “Leguminosae no planalto residual do urucum, oeste do Pantanal do Mato Grosso do Sul, Brasil: inventário, taxonomia e similaridade florística” (doutorado). Candidata: Rosilene Rodrigues Silva. Orientadora: professora Ana Maria Goulart de Azevedo Tozzi. Dia 17, às 13h30, na sala de defesa de teses do IB.

■ **Linguagem**
“Análise de notas de demais contextos nas traduções e disseminações da escrita de Jacques Derrida entre 1968 e 1986” (mestrado). Candidato: Júlio César Gonçalves. Orientador: professor Paulo Roberto Ottoni. Dia 20, às 10 horas, na sala de defesa de teses do IEL.

■ **Mecânica**
“Uma avaliação dos investimentos das empresas brasileiras de eletricidade em programas de pesquisa e desenvolvimento tecnológico e em eficiência energética nos ciclos entre 2002-2004” (mestrado). Candidato: Herivelto Tiago Marcondes dos Santos. Orientador: professor Gilberto de Martino Januzzi. Dia 10, às 14h30, no auditório ID-2 da FEM.

■ **Odontologia**
“Estudo prospectivo da resposta imunológica de crianças brasileiras altamente expostas ao *Streptococcus mutans*: influência da especificidade da resposta imune na infecção” (doutorado). Candidata: Ruchele Dias Nogueira. Orientadora: professora Renata de Oliveira Mattos-Graner. Dia 11, às 14 horas, na FOP.

■ **Química**
“Uma interpretação alternativa para a análise sistemática de cátions” (doutorado). Candidata: Josivânia Marisa Dantas. Orientador: professor Pedro Faria dos Santos Filho. Dia 10, às 14 horas, no miniauditório do IQ.

DESTAQUES DO PORTAL DA UNICAMP NA ÚLTIMA SEMANA

Veja notas detalhadas em http://www.unicamp.br/unicamp/divulgacao/indice/indice_notas_principal.htm

Livro traz as melhores redações do Vestibular

O vestibular é muito cansativo, especialmente para aqueles que prestam vários exames na mesma época. Ainda assim, todos os anos, alguns candidatos do Vestibular Unicamp conseguem se destacar, não apenas porque são aprovados, mas por terem parte de suas provas publicadas em livro. “Parece que nunca vai acontecer conosco. Quando recebi um fax dizendo que minha redação havia sido escolhida entre as melhores do vestibular da Unicamp, nem acreditei”, conta Samira Jorge Ferrari, 20 anos, da Medicina.

Samira faz parte do grupo de trinta estudantes com textos escolhidos para a coletânea *Redações 2006*. O livro publicado pela Editora da Unicamp foi lançado no dia 3 de outubro, em evento no auditório do Instituto de Física Gleb Wataghin, que reuniu os alunos-autores, familiares e amigos. A Comissão Permanente para os Vestibulares (Comvest) distribuiu aos homenageados exemplares da coletânea e um diploma de honra ao mérito. O livro é um dos mais vendidos da Editora e reúne dez redações no estilo narrativo, dez dissertações e dez cartas.



Foi a vez da FEF sediar Cepe itinerante

Na seqüência do ciclo de reuniões itinerantes da Câmara de Ensino e Pesquisa, coube à Faculdade de Educação Física (FEF), no dia 3 de outubro, receber os membros da Cepe fora de seu ambiente costumeiro, o salão do Conselho Universitário (Consu). Presidida pelo reitor José Tadeu Jorge, a reunião tinha na mesa o coordenador Geral da Universidade, Fernando Ferreira Costa, o pró-reitor de Graduação Edgar Salvadori De Decca, a pró-reitora de Pós-Graduação Teresa Altvares e o diretor da unidade Paulo César Montagner.

Entre os temas estavam concursos para provimento de cargos docentes em diferentes unidades, a aprovação de convênios com empresas e órgãos de fomento, e a aprovação de cursos de especialização na Faculdade de Odontologia de Piracicaba, no Instituto de Computação e na própria FEF. A idéia das reuniões itinerantes, sugerida pelo reitor, revelou-se uma excelente oportunidade de conhecimento recíproco da realidade física de cada unidade de ensino e pesquisa. A próxima reunião itinerante será na Faculdade de Engenharia Mecânica, no dia 7 de novembro.