



VIDA ACADÊMICA



■ Palestra 1 - O professor Ademir Ribeiro Romeiro, do Instituto de Economia (IE) profere, dia 28, às 10h30, no Instituto Agrônomico de Campinas (IAC), a palestra "Os impactos socioambientais do uso da agroenergia". A palestra é parte das comemorações dos 118 anos da unidade. O IAC fica na Av. Barão de Itapura, 1481, Campinas-SP. Mais informações pelo telefone 19-3231-5422 (ramal 159).

■ Palestra 2 - A palestra: "Dados populacionais e sobre saúde: georeferenciamento, organização, divulgação e projeções para pequenas áreas" será proferida por Maria Cristina Restitutti e sua equipe, da Secretaria Municipal de Saúde de Campinas, dia 29, às 12h30, no auditório do Núcleo de Estudos da População (Nepo). O encontro é parte da série Tempo de Debate da unidade. Outras informações pelo telefone 19-3788-5917.

■ Seminário 1 - O Seminário "OCLC-Tendências Sociais, Tecnológicas e Econômicas no Cenário de Bibliotecas", conduzido pelo professor Jesús Lau, diretor de informação da Universidade Autónoma de Juevez (México) acontece, dia 29, das 10 às 17 horas, no Auditório da Biblioteca Central (BC). Outras informações pelo telefone 19-3788-6501.

■ Fórum - "Recursos Hídricos - e o tema do Fórum Permanente Interdisciplinar de Agroecologia. O evento será realizado dia 30, das 9 às 17 horas, no Auditório da Biblioteca Central (BC). As inscrições podem ser feitas no site <http://www.cori.ue.unicamp.br/foruns/agro12.php#ins>. O encontro, organizado pela Faculdade de Engenharia Agrícola (Feagri) e pelo Centro de Pesquisas Meteorológicas e Climáticas Aplicadas à Agricultura (Cepagri) é apoiado pela Coordenadoria Geral da Universidade (CGU) e pela Coordenadoria de Relações Institucionais e Internacionais (Coi). Confira a programação <http://www.cori.ue.unicamp.br/foruns/agro12.php#3>. Mais informações pelo telefone 19-3788-2465.

■ Seminário 2 - O 4º Seminário de Gestão do Conhecimento em Educação e Tecnologia da Informação (Getic) e o 1º Encontro Internacional de Gestores do Conhecimento em Educação e Tecnologia da Informação serão realizados, dia 30 de junho, a partir das 8 horas, no Centro de Convenções da Unicamp. Confira a programação no endereço eletrônico <http://www.fe.unicamp.br/getic/programacao.html>. Outras informações na página do evento <http://www.fe.unicamp.br/getic/>.

■ Palestra 3 - "A importância da gestão do conhecimento em uma organização" é o tema da palestra a ser proferida pelo engenheiro José Renato Satrio Santiago Junior, dia 30, das 14 às 17 horas, no Auditório do Centro de Computação (CCUEC). As inscrições, gratuitas, podem ser feitas por meio do endereço eletrônico <http://www.software.unicamp.br/palestras.html>.

■ Semalim - Estão abertas as inscrições para a 24ª Semana de Engenharia de Alimentos (Semalim). O evento será realizado de 17 a 23 de julho, na Faculdade de Engenharia de Alimentos (FEA). Confira a página do evento <http://www.semalim.com.br/>. Outras informações pelo e-mail semalim@fea.unicamp.br.

■ Ciência & Arte nas Férias - O Fundo de Apoio ao Ensino, à Pesquisa e à Extensão

(Faepex) recebe, até 30 de junho, os pedidos de submissão de projetos para o Programa de Ciência & Arte nas Férias 2006. Mais informações pelo site http://www.unicamp.br/unicamp/unicamp_hoje/sala_imprensa/www.prp.unicamp.br/cienciasnasferias/2005 ou telefone 19-3788-4758.

■ Slaca - As inscrições para apresentação de trabalhos no 6º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos (Slaca), podem ser feitas até 30 de junho. Os interessados em participar do encontro devem se inscrever, até 30 de outubro, na página do evento. O simpósio será realizado a partir de 7 de novembro, na FEA. Outras informações pelo telefone 19-3788-3887.

■ Marx e Engels - O Centro de Estudos Marxistas (Cemarx), do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas (IFCH) abre inscrições, até 30 de junho, para os interessados em apresentar trabalhos no IV Colóquio Marx e Engels. O evento ocorre entre os dias 8 e 11 de novembro de 2005. O colóquio, de nível internacional, terá um formato diferente dos três realizados anteriormente. Nesta edição passa a privilegiar a apresentação de trabalhos em Grupos Temáticos. O encontro conta com palestras proferidas por conferencistas convidados pela Comissão organizadora, que poderão ter até dois participantes. O colóquio está dividido em quatro grupos temáticos: "A obra teórica de Marx e o marxismo", "Marxismo e ciências humanas", "Economia e sociedade no capitalismo contemporâneo" e "Socialismo no século XXI". As inscrições podem ser feitas no Centro de Estudos Marxistas (Cemarx), do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas (IFCH) da Unicamp, caixa postal 6110, Cep 13083-970, Campinas-SP. Confira a programação na página do Cemarx <http://www.unicamp.br/cemarx/ivcolquio.html>. Outras informações pelos telefones 19-3788-1639, 3788-1601 ou e-mail cemarx@unicamp.br.

■ Educadores - A Faculdade de Educação (FE) sedia, de 8 a 11 de julho, o VIII Encontro Nacional de Educadores (ENEF). O objetivo do evento é reunir educadores de todo o Brasil e do exterior para aprofundar o conhecimento, renovar as práticas e promover a troca de experiências. Será um encontro para favorecer, por meio de diferentes linguagens, os diálogos entre pedagogia e política, teoria e prática, tradições e modernidades, natureza e tecnologia, sensibilidade e pensamento, público e privado, coletivo e indivíduo. A promoção é da Associação Brasileira para Divulgação, Estudos e Pesquisas da Pedagogia (ABDEPP), filiada à Federação Internacional dos Movimentos da Escola Moderna (Fimem). Outras informações pelo telefone 19-3256 2648.

■ Biologia - "Efeitos de hormônios sexuais masculinos sobre o metabolismo das lipoproteínas plasmáticas e expressão da cyp em camundongos geneticamente modificados sedentários e exercitados" (doutorado). Candidata: Andrea Camargo Casquero. Orientadora: professora Helena Coutinho Franco de Oliveira. Dia 27 de junho, às 9 horas, na sala de defesa de teses da Pós-graduação do IB.

"Sistemática filogenética e biologia floral de Pogoninae sul-americanas e revisão taxonômica e análise das ceras epicuticulares do gênero Cleistes Rich ex Lindl (Orchidaceae)" (doutorado). Candidato: Emerson Ricardo Pansarin. Orientadora: professora Marli Peres Costa. Dia 28 de junho, às 9 horas, na sala de defesa de teses da Pós-graduação do IB.

■ Economia - "Território e negócios na Era dos Impérios: Os Belgas na fronteira oeste do Brasil" (doutorado). Candidato: Domingos Sávio da Cunha Garcia. Orientadora: professora Wilma Peres Costa. Dia 29 de junho, às 10 horas, no Pavilhão de Pós-graduação do IE (sala IE-23).

"Federalismo, economia exportadora e representação política: O Amazonas na República Velha - 1899-1914" (doutorado). Candidato: Sylvio Mário Puga Ferreira. Orientadora: professora Wilma Peres Costa. Dia 29 de junho, às 10 horas, no Pavilhão de Pós-graduação do IE (sala IE-23).

■ Engenharia de Alimentos - "Pitanga e Acerola: Estudo de processamento, estabilidade e formulação de néctar misto" (doutorado). Candidata: Alessandra Santos Lopes. Orientador: professor Hilary Castle de Mezzalana Nobre da FEA.

"Estudo teórico de um néctar misto de cajá (Spondias lutea L) e Umbu (Spondias tuberosa, Arruda Câmara)" (doutorado). Candidata: Rafaela de Andrade Mattietto. Orientador: professor Hilary Castle de Mezzalana Nobre da FEA.

"Ação da lactalbumina e seus hidrolisados na inibição da úlcera gástrica induzida por diferentes agentes" (mestrado). Candidata: Leonice Fátima Höger Mezzaroba. Orientador: professor Valdemiro Carlos Sgarbieri. Dia 27 de junho, às 9h30, no Salão Nobre da FEA.

■ Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo - "Treinamento e Educação: Qualificação profissional na construção civil" (mestrado). Candidato: Aparecido Fujimoto. Orientador: professor Vladimir Antonio Paulon. Dia 28 de junho, às 9 horas, na sala de defesa de teses da FEC.

■ Engenharia Mecânica - "Método de integração do gerenciamento de processos e do gerenciamento por projetos através do Balanced Scorecard" (doutorado). Candidato: Fernando Ramos Pavan. Orientador: professor Eugenio Jose Zoqui. Dia 27 de junho, às 9 horas, na FEM (bloco ID-2).

■ Geociências - "Interpretação de imagens de sensores remotos e dados aerogeofísicos como ferramenta na análise estrutural da área centro-oeste do sistema tectônico Carajás (PA)" (mestrado). Candidato: Cleiton de Carvalho Carneiro. Orientador: professor Alvaro Penteado Crôsta. Dia 27 de junho, às 9 horas, no Auditório do IG.

■ Humanas - "Espaços imaginários: A expectativa como expressão humanista na corte de Federico di Montefeltro" (mestrado). Candidata: Patricia Dalcanale Meneses. Orientador: professor Luiz Cesar Marques Filho. Dia 27 de junho, às 14h30, na sala de teses do IFCH (Prédio da Pós-graduação).

■ Linguagem - "Currículo intertextualista e ensino de espanhol no Brasil: Lendas folclóricas, memórias e escrita." (mestrado). Candidata: Maria Jeslma Cahua Riera. Orientadora: professora Silvana Mabel Serani-Infante. Dia 27 de junho, às 14 horas,

na sala de defesa de teses do IEL.

"Parâmetros curriculares nacionais de ensino fundamental e ensino médio para língua estrangeira: Leitura articulada e percepções de professores" (mestrado). Candidata: Débora Ribeiro Henriques. Orientadora: professora Eunice Ribeiro Henriques. Dia 29 de junho, às 10 horas, na sala do Telão do IEL.

"Escolas literárias: As crônicas de saudades de Pedro Nava e Raul Pompéia" (mestrado). Candidato: Júlio de Souza Valle Neto. Orientador: professor Antonio Arnoni Prado. Dia 29 de junho, às 10h30, na sala de defesa de teses do IEL.

"A interface sociolinguística/gramatização: Estratificação de usos de tipo, lugar e como - sincronia e diacronia" (doutorado). Candidata: Maria Célia Pereira Lima Hermandes. Orientadora: professora Maria Luiz Braga. Dia 30 de junho, às 13h30, na sala de defesa de teses do IEL.

■ Medicina - "Avaliação dos efeitos do extrato do chá verde (Camellia sinensis L. Kuntze) sobre a resposta imunohematológica de camundongos infectados com Listéria monocytogenes" (doutorado). Candidata: Camila Alexandrina Viana de Figueiredo. Orientadora: professora Mary Luci de Souza Queiroz. Dia 30 de junho, às 10 horas, no Anfiteatro do Departamento de Farmacologia.

■ Odontologia - "Avaliação do índice de sucesso do atendimento de urgência endodôntica nos casos de pulpite irreversível e necrose pulpar associada a pericementite" (mestrado). Candidato: Marcelo Orlando Menini. Orientador: professor Alexandre Augusto Zaiá. Dia 27 de junho, às 8h30, na FOP.

"Análise longitudinal da resistência a tração, da nanofiltração e do padrão morfológico da camada híbrida de sistemas adesivos autocondicionantes aplicados à dentina humana hígida ou afetada por cárie" (doutorado). Candidata: Maria Carolina Guilherme Erhardt. Orientador: professor Luiz André Freire Pimenta. Dia 27 de junho, às 13h30, na FOP.

"Influência da refusão de uma liga comercial de níquel/cromo na adaptação cervical e interna de coroas totais" (doutorado). Candidata: Daniela Rodrigues Fernandes. Orientador: professor Simonides Consani. Dia 28 de junho, às 9 horas, na FOP.

"Avaliação da resistência de união composto/dentina, propriedades físico-mecânicas e nanofiltração de sistemas de união de dois passos e de passo único: comportamento ao longo do tempo." (doutorado). Candidato: André Figueiredo Reis. Orientador: professor Marcelo Giannini. Dia 29 de junho, às 8h30, na FOP.

"Influência de instrumentos cortantes rotatórios na resistência de união de sistemas adesivos sobre a dentina" (mestrado). Candidato: Osvaldo Wodevotzky Junior. Orientador: professor Mario Fernando de Goés. Dia 30 de junho, às 8h30, na FOP.

■ Química - "Perspectivas para o ensino de Química Analítica Qualitativa." (mestrado). Candidata: Terezinha Ribeiro Alvim. Orientador: professor João Carlos de Andrade. Dia 29 de junho, às 9 horas, no Miniauditório do IQ.

"Sistemas poliméricos de liberação controlada utilizando micro e nanopartículas encapsulando violaceína: caracterização, atividade biológica, consequências e perspectivas"

(doutorado). Candidato: Marcelo Mantovani Martiniano de Azevedo. Orientador: professor Nelson Eduardo Durán Caballero. Dia 29 de junho, às 14h30, no Miniauditório do IQ.

■ Biologia - "Detecção, isolamento e caracterização molecular parval de v írus respiratório sincicial bovino (BRV) em amostras de campo" (doutorado). Candidato: Helena Gallicchio Domingues. Orientadora: professora Clarice Weis Arns. Dia 5 de julho, às 14 horas, na Sala de Defesa de Tese da Pós-Graduação do IB.

"Associação entre aranhas SALTICIDAE e BROMELIACEAE: História natural, distribuição espacial e mutualismos" (doutorado). Candidato: Gustavo Quevedo Romero. Orientador: professor João Vasconcelos Neto. Dia 6 de julho, às 13 horas, na Sala de defesa de teses da Pós-graduação do IB.

"Caracterização da parede celular de Saccharum officinarum L. (cana-de-açúcar) e Brachiaria decumbens Stapf. (braquiária)" (doutorado). Candidata: Ana Maria da Silva. Orientador: professor Marcos Silveira Bukeridge. Dia 8 de julho, às 9 horas, na Sala de Teses de Tese da Pós-Graduação / IB.

"Estudos citotaxonomias em espécies do gênero Vernonia Shreb. (Asteraceae: Vernoniae)" (mestrado). Candidata: Vanessa Mancuso de Oliveira. Orientadora: professora Eliana Regina Forti Martins. Dia 5 de julho, às 9 horas, na Sala de Defesa de Tese da Pós-Graduação/IB.

■ Engenharia de Alimentos - "Processamento de presunto cru com carne desossada, curada e moldada com transglutaminase (Activa TG-B®): desenvolvimento e análises físico-químicas" (mestrado). Candidato: Walter Bergamim Filho. Orientador: professor Pedro Eduardo de Felício. Dia 1 de julho, às 10 horas, no Salão Nobre da FEA.

■ Engenharia de Alimentos - "Avaliação da presença de Ocratoxina A em alguns alimentos e bebidas nacionais" (doutorado). Candidata: Ana Paula Vieira. Orientadora: professora Lucia Maria Valente Soares. Dia 6 de julho, às 9 horas, no Salão Nobre da FEA.

■ Matemática, Estatística e Computação Científica - "Soluções ultra fracas, fracas, brandas e fortes para equações do tipo Navier-Stokes" (doutorado). Candidato: Elder Jesus Villamizar Roa. Orientador: professor Marko Antonio Rojas Medar. Dia 4 de julho, às 10 horas, na Sala 253 do IMECC.

■ Medicina - "Aquisição de controle postural do sexto ao décimo-segundo meses em lactentes nascidos a termo pequenos ou adequados para a idade gestacional" (mestrado). Candidata: Thathiane Moura Campo. Orientadora: professora Vanda Gonçalves. Dia 1 de julho, às 9 horas, no Anfiteatro Departamento de Neurologia da Faculdade de Ciências Médicas (FCM).

■ Odontologia - "Influência de selantes de superfície na microinfiltração de dentes restaurados com resina composta" (mestrado). Candidata: Larissa Silveira de Mendonça Frago. Orientador: professor José Roberto Lovadino. Dia 1 de julho, às 8h30, na FOP.

"Influência da soldagem 'laser' e ciclos de cocção da porcelana no desajuste marginal de infra-estruturas de próteses fixas em Titânio comercialmente puro e Titânio-alumínio-vanádio fundidas sobre-moldo refratário" (mestrado). Candidato: Giovanni de Oliveira Corrêa. Orientador: professor Lourenço Correr Sobrinho. Dia 5 de julho, às 9 horas, na FOP.

"Influência de cores de cimento resinoso na dureza Knoop ativados por diferentes fontes de luz" (doutorado). Candidato: Rogério Vieira Reges. Orientador: professor Lourenço Correr Sobrinho. Dia 7 de julho, às 9 horas, na FOP.

■ Julho

■ Julho

TESES

DESTAQUES DO PORTAL DA UNICAMP

Alguns das notícias publicadas na semana que passou

■ Eliézer Rizzo assume o CBEAL

[24/6/2005] O professor Eliézer Rizzo de Oliveira foi empossado oficialmente no dia 22 de junho como diretor do Centro Brasileiro de Estudos Latino-americanos (CBEAL), do Memorial da América Latina. Doutor em Ciências Políticas e pesquisador na área de "Forças Armadas e Regimes Políticos", Rizzo vai reforçar os laços do Memorial com a academia. Professor Titular aposentado da Unicamp, e pesquisador do Núcleo de Estudos Estratégicos dessa Universidade, o professor Eliézer publicou, entre outros livros, Democracia e Defesa Nacional: a criação do Ministério da Defesa na Presidência FHC, pela Editora Manole, de São Paulo. E exerce também cargo de Coordenador do Comitê Temático "Defesa Nacional" do CNPq.

■ Comvest anuncia novidades

no Vestibular 2006
[24/6/2005] Criação de um curso novo na Unicamp, ampliação do número de vagas e de cidades onde são realizadas as provas. Essas são algumas das novidades do Vestibular Unicamp 2006, que abre inscrições a partir do dia 29 de agosto de 2005 na página da Comissão Permanente para os Vestibulares da Unicamp na internet (www.comvest.unicamp.br). No ano passado o Vestibular Unicamp teve recorde de inscritos, com quase 54 mil candidatos.

Inova otimiza ações e impulsiona Unicamp no setor elétrico
[23/6/2005] A Unicamp, através da Agência de Inovação (Inova), submeteu, no mês passado, 37 projetos de

pesquisa à empresa Eletronorte - terceira maior concessionária do setor elétrico - localizada no Distrito Federal. Os números não representam pouca coisa. Cerca de 11% do total de propostas que a empresa recebeu das instituições brasileiras foi direcionada pela Inova, fazendo da Unicamp a instituição que mais sugeriu tecnologias em desenvolvimento para futuras parcerias com a concessionária. O fato, no entanto, exemplifica apenas um dos resultados positivos que a Agência vem obtendo no setor elétrico em apenas seis meses. Nesse mesmo período, outras 23 propostas foram encaminhadas às empresas Bandeirantes (São Paulo), Enersul (Mato Grosso do Sul), CPFL (São Paulo) e Eletropaulo (São Paulo).

■ PRP e Faepx recebem projetos para "Ciências e Arte nas Férias"
[22/6/2005] Está disponível na página da Pró-Reitoria de Pesquisa da Unicamp (PRP), somente até o dia 30 de junho, o formulário para Submissão de Projeto "Ciência & Arte nas Férias". O documento deve ser preenchido e entregue no Fundo de Apoio ao Ensino, à Pesquisa e à Extensão (Faepex) e enviado para o e-mail do evento. O Ciência nas Férias, idealizado e organizado pela Pró-Reitoria de Pesquisa da Unicamp, tem como proposta identificar entre estudantes de primeiro e segundo ano do ensino médio de instituições de ensino da rede pública jovens talentos para a ciência.

■ Alunos de Midialogia resgatam história no túnel do tempo

[24/6/2005] Mais de 40 anos depois, Alaide Costa ainda preserva a qualidade vocal que a tornou uma das divas da MPB (veja link no final desta página). Ao vê-la entoar, aos 70 anos de idade, uma das músicas que a consagraram na Era de Ouro do rádio, é difícil não entrar pelo túnel do tempo e sentir uma forte emoção. Ao lado de outros tantos nomes como Orlando Silva, Cauby Peixoto, Ângela Maria, Francisco Alves, Emilinha Borba, Alaide fortaleceu um dos mais poderosos meios de comunicação de massa. Uma época distante que os alunos do terceiro semestre de Midialogia fizeram questão de resgatar no trabalho de conclusão da disciplina da História do Rádio. Eles elaboraram um documentário em áudio de 26 minutos com entrevistas, músicas, trechos e fotos da época.