

Vida Acadêmica

UNICAMP NA IMPRENSA

▼ O Estado de S. Paulo

8 de julho - Um teste do Idec foi o fato determinante para a instalação da CPI dos Planos de Saúde. E, hoje, um representante do instituto depõe na comissão. Técnicos e pesquisadores da Unicamp contestam a pesquisa. Dizem que o Idec cometeu erros de metodologia, amostragem do universo escolhido e de cálculo estatístico.

▼ Portal IG

7 de julho - A primeira edição Revista Nutrição e Saúde, lançada no dia 10 de julho, traz artigo sobre os benefícios dos transgênicos para a saúde humana. O material foi desenvolvido pelo pesquisador Marcelo Menossi, da Unicamp.

▼ Fapesp

8 de julho - Depois de receber um impulso de desenvolvimento com os projetos genomas que se espalharam pelo mundo e pelo Brasil, a bioinformática começa a se destacar como uma importante área para a geração de inovação tecnológica. Se acharmos no mesmo gene, mas em outra pessoa, a sequência ATG-CTTG, portanto com uma troca do A pelo T, verifica-se primeiro se há algum erro no processo de obtenção dos dados e, se persistir a diferença, compara-se com a condição médica da pessoa", explica o professor João Meidanis, do Departamento de Teoria da Computação do Instituto de Computação da Unicamp e fundador da Scylla. Como sócios na empresa estão dois ex-alunos de Meidanis, Alexandre Corrêa Barbosa e Zanoni Dias.

8 de julho - Eles, às vezes, são incompreendidos tanto pelo pessoal das artes como pela turma das ciências. Parecem meio marginais, no sentido de que sua atuação se encontra, em certos casos, à margem das linhas de estudo mais consagradas nas universidades. "Nossa idéia é juntar num programa maior as iniciativas hoje dispersas em vários departamentos de música e institutos de ciência e tecnologia", diz o pesquisador Silvio Ferraz, da Unicamp e da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC-SP), principal articulador do instituto virtual.

▼ ComCiência

4 de julho - Um dos principais resultados do Projeto Temático Urbano, desenvolvido no Instituto de Economia da Unicamp, está na constatação da relação direta entre renda das famílias rurais e a escolaridade dos trabalhadores. Outra descoberta importante foi a de que quanto maior o número de filhos, menor a renda familiar. Em entrevista à ComCiência, o professor Walter Belik, coordenador do Núcleo de Economia Agrícola da Unicamp, afirmou que estas constatações são fundamentais para a elaboração de políticas públicas.

▼ Veja

7 de julho - Desde que assumiu o Palácio do Planalto, Lula fez mais de 100 discursos. Ele aproveita qualquer solenidade para mandar seu recado e, com irrefreável pendor para o improviso, não raro seus discursos extrapolam o tema do momento e acabam por contemplar assuntos de interesse mais amplo, ganhando as manchetes do dia seguinte. "Quando fala, Lula se coloca entre a vontade divina e a vontade popular", diz Roberto Romano, professor de ética e filosofia política da Unicamp.

▼ Gazeta Mercantil

7 de julho - A Federação Nacional das Empresas de Seguros Privados e de Capitalização (Fenaseg) aproveita o ambiente político criado pela Comissão Parlamentar de Inquérito (CPI) que investiga o setor para tentar modificar a legislação que rege os planos e seguros de saúde. O principal argumento da Fenaseg, para a defesa é uma avaliação feita pela Unicamp, criticando questionando a metodologia empregada pelo instituto.

Feagri e IA têm novos diretores

O Instituto de Artes (IA) e a Faculdade de Engenharia Agrícola (Feagri) estão sob novo comando desde a semana passada. No dia 7, o sociólogo José Roberto Zan assumiu a diretoria do IA, substituindo a professora Helena Jank. Dia 8, foi a cerimônia de posse do professor Roberto Testezlaf como diretor da Feagri. Ele assumiu o cargo anteriormente ocupado pelo professor Paulo Martins Leal. Ambos cumprem mandato até 2007.



O professor José Roberto Zan: elaboração de um projeto cultural



O professor Roberto Testezlaf: em busca da interação com outras unidades

Plano emergencial de expansão

O novo diretor do IA, professor José Roberto Zan, é o primeiro sociólogo a ocupar a direção da Unidade. Seus antecessores foram os professores Almeida Prado (compositor), Bernardo Caro (artista plástico), Marcius Freire (dramaturgo), Regina Müller (da área de dança) e Helena Jank (musicista). Como diretor-associado assumiu o professor João Francisco Duarte Jr, do Departamento de Artes Plásticas.

Graduado em história pela Fundação Valeparaibana de Ensino de São José dos Campos (SP), ele já orientou seis dissertações de mestrado e oito pesquisas de iniciação científica na Unicamp. O mestrado em sociologia foi concluído pela USP, e o doutorado em ciências sociais, pelo Instituto de Filosofia e Ciências Humanas da Unicamp. Ainda na Universidade, presidiu a Associação dos Docentes da Unicamp (Adunicamp) nas gestões 1997-1999 e 2001-2002.

Estão descritas em sua plataforma de trabalho atividades como a elaboração de um plano emergencial de expansão da infra-estrutura do IA, incluindo construção de um teatro (com verba já designada e disponível e projeto selecionado através de um concurso); contratação de docentes e funcionários; plano de qualificação de funcionários, implementado por meio de cursos e estágios realizados interna e externamente à Universidade; maior integração entre áreas a fim de definir a "filosofia" para os cursos de graduação em artes; continuidade ao processo de implantação e institucionalização da pós-graduação do IA; promoção de eventos voltados à reflexão sobre a natureza da pesquisa em artes; plano de extensão para o Instituto; além da elaboração de um projeto cultural, dentre outras prioridades.

"Queremos nos aproximar do agricultor"

Envolver a comunidade para a implementação do Planejamento Estratégico da Faculdade de Engenharia Agrícola (Feagri) para torná-lo o principal instrumento de gestão está entre as principais propostas do professor Roberto Testezlaf. Em sua gestão ele contará com o auxílio do professor Paulo Graziano Magalhães no cargo de diretor associado.

Testezlaf pretende ainda promover uma maior aproximação da Faculdade com o setor produtivo. "Queremos nos aproximar do agricultor de forma sistemática e organizada". De acordo com o novo diretor, além de proporcionar a atualização dos docentes nos problemas mais significativos que afligem o produtor, o aluno também teria a oportunidade de conhecer a realidade do homem do campo. O professor lembra que a Engenharia Agrícola é uma unidade diferenciada, pois atua na formação de recursos humanos com capacidade para utilizar as ferramentas da engenharia na solução dos problemas do agricultor brasileiro. Outro aspecto considerado importante para o diretor da Feagri é a interação com outras unidades de ensino da Unicamp. Segundo ele serão implementadas ações específicas para tornar a Faculdade conhecida e reconhecida pela comunidade interna.

Currículo – Professor do curso de Engenharia Agrícola desde 1980, Testezlaf se tornou professor titular em 1999 na área de Engenharia de Irrigação. Atua em disciplinas de graduação e pós-graduação e como pesquisador na linha de pesquisa de Desenvolvimento Tecnológico e Impactos sobre os Recursos Naturais. Já foi coordenador de Pós-Graduação (1987-1991), diretor associado (1991-1993) da Faculdade, participando atualmente da Comissão de Ensino de Graduação do Curso de Engenharia Agrícola. Prestou consultoria para o MEC/SESu na avaliação de cursos na área de Ciências Agrárias. Possui artigos científicos publicados no Brasil e no exterior e colabora como relator em revistas científicas nacionais e em órgãos de fomento.

PA NEL DA SEMANA

Engenharia de Alimentos – A 22a. Semana de Engenharia de Alimentos acontece até dia 18 (sexta-feira) na Faculdade de Engenharia de Alimentos (FEA). Informações: semalim2003@fea.unicamp.br.

Tabagismo – "Universidade Livre do Cigarro". Grupo de controle do Tabagismo do CE-COM realizado por equipe de profissionais credenciados pelo Ministério da Saúde. Inscrições no Serviço Social, telefone 3788-9026.

Geometria – O Instituto de Matemática, Estatística e Científica (Imecc) promove de 14 (segunda-feira) a 26 de julho a Cimpa School and Workshop on Geometric Non-Linear Control, na Unicamp. Informações: www.ime.unicamp.br/~cntrl03/

Festival de inverno – O 1º Festival de Inverno - Fête de la Musique (Festa da Música), organizado pela Aliança Francesa de Campinas, acontece até dia 15 (terça-feira). A programação tomará conta do Centro Cultural Evolução, com música, exposição de artes plásticas e cinema. A mostra conta com obras de alunos

do Instituto de Artes (IA) e a participação de Diô Viana, artista convidado.

Resíduos Sólidos – O curso de extensão Gerenciamento, Tratamento e Disposição de Resíduos Sólidos será realizado de 21 a 25 de julho, das 8h30 às 18 horas, no Ceset (Limeira). Professores responsáveis: Fábio César da Silva e Eglé Novaes Teixeira. Informações: telefones (19) 3404-7143 ou 3404-7153.

Alca – Simpósio sobre o estado atual das negociações comerciais – OMC e Alca: Desafios para Brasil e Mercosul. Acontece nos dias 4 e 6 de agosto, na Unicamp, organizado pelo Programa em Diplomacia Econômica do Centro de Estudos de Relações Econômicas Internacionais (CERI/IE), a Conferência das Nações Unidas para o Comércio e o Desenvolvimento (UNCTAD). Aberto a participação de técnicos, acadêmicos, negociadores, políticos, empresários e representantes da sociedade civil, o evento pretende avaliar os resultados das negociações sendo efetuadas na OMC e no âmbito da criação da ALCA. Ambas negociações encontram-se em situações de impasse que exigem definições estratégicas de rumos para Brasil e Mercosul. Informações: 3788-5731, e-mail: ceri@eco.unicamp.br.

TESES DA SEMANA

Biologia – "Análise Filogenética da Família Teiidae (Squamata, Reptilia), a ultra estrutura de espermatozóide e a sua utilidade Filogenética." (doutorado). Candidata: Ruscaia Dias Teixeira. Orientadora: professora Sônia Nair Bao. Dia: 15 de julho, às 9 horas, Sala de defesa de Tese da Pós-Graduação do IB.

"Efeitos do diabetes espontâneo sobre a mucosa bucal de camundongos" (mestrado). Candidato: Eduardo José Caldeira. Orientadora: professora Valéria Helena Alves Cagnon Quitete. Dia: 16 de julho, às 9 horas, Sala de Defesa de Tese da Pós-Graduação do IB.

"Estudo da relação entre estresse oxidativo e síntese de proteínas de estresse "HSP70" no sangue de animais submetidos a diferentes níveis de exercício físico" (doutorado). Candidato: Joaquim Maria Ferreira Antunes. Orientador: professora Lucia Pereira da Silva. Dia: 17 de julho, às 9 horas, Sala de Defesa de Tese da Pós-graduação do IB.

Educação – "Do especial ao inclusivo? Um estudo da proposta de inclusão escolar da rede estadual de Goiás, no município de Goiânia" (doutorado). Candidata: Dulce Barros de

Almeida. Orientadora: professora Maria Teresa Eglér Mantoan. Dia: 14 de julho, às 14 horas, Sala de defesa - Bloco A - 1.º andar - FE.

Engenharia Química – "Fermentação extrativa de xilanase em sistemas de duas fases aquosas" (Doutorado). Candidata: Luciana Alves de Oliveira. Orientador: professor Elias Basile Tambourgi. Dia: 21 de julho, às 9 horas, Sala de Defesa de Tese - Bloco D - FEQ.

Química – "Síntese de prolina modificadas a partir de enecarbamato endocíclico e estudo do equilíbrio rotacional da ligação N-C(O) de seus derivados N-metoxicarbonilados por RMN 1H e cálculos ab initio" (Doutorado). Candidato: Italo José da Cruz Rigotti. Orientador: professor Carlos Roque Duarte Correia. Dia: 18 de julho, às 14 horas, Mini-auditório-IQ.

"Aplicação de métodos quimiométricos de ordem superior e fluorescência molecular na análise em matrizes biológicas" (mestrado). Candidato: Marcello Garcia Trevisan. Orientador: professor Ronei Jesus Poppi. Dia: 18 de julho, às 14 horas, IQ-22.

"Sínteses de Cordierita por sol-gel utilizando TEOS ou ácido silícico. A influência do ácido cítrico na cristalização" (mestrado). Candidato: Aloizio Virgolino de Souza Junior. Orientador: professor Celso Aparecido Bertran. Dia: 18 de julho, às 14 horas, Sala IQ-15.

Fotos: Antoninho Perri