VidAcadêmica

UN CAMP

▼FOLHA DE S. PAULO

9 de outubro - Mulheres que usam saltos altos, além de turbinarem a própria altura e se sentirem mais ele-gantes, também evitam problemas vasculares nas pernas, como as va-rizes. É o que um estudo realizado por cientistas brasileiros, do Hospital das Clínicas da Unicamp, descobriu.

▼COM CIÊNCIA

9 de outubro - No dia 02 de outu-bro, o Centro de Memória da Unipro, o Centro de memoria da Uni-camp (CMU) abriu um ciclo de Fóruns Permanentes de Arte e Cultura, com o tema "Memória e Patrimônio". O evento teve como objetivo discutir questões relacionadas à preservação da memória e dos patrimônios cultuquestões relacionadas à preservação da memória e dos patrimônios cubultur ais do pais, num cenário de globalização que provoca aumento das desigualdades sociais e que, num processo de valorização dos aspectos económicos, destrió latimónios materiais e imateriais e, ao mesmo tempo, não considera possíveis impactos negativos nos chamados processos de revitalização de espaços urbanos.

8 de outubro - Pela primeira vez, o Brasil sediará um workshop inter-nacional sobre geologia médica. O evento será realizado na Unicamp, no auditório do Salão Nobre, da

no auditorio do Salao Nobre, da Faculdade de Ciências Médicas, entre os dias 14 e 16 de outubro, e deverá reunir geológos, médicos, ecologistas, químicos, biólogos e ou-tros profissionais ligados à área de

▼AGÊNCIA BRASIL

9 de outubro - Nas últimas sema-nas, os bons resultados da Bovespa nas, os bons resultados da Bovespa têm ganhado es noticiários. Dia após dia, o movimento de negócios bate recorde. O professor da Unicamp e um dos principais elaboradores do programa de governo do PT, Luiz Gonzaga Belluzo, diz que os núme-ros da Bovespa refletem aspectos externos e internos de momento. Lembra que, no ano passado, por exemplo, chegou a se pensar que país estava à beira de um choque econômico, tese que foi refutada ao longo dos meses.

▼UOL

9 de outubro - Considerado um 9 de outubro - Considerado um dos mais dificies vestibulares do país, o processo seletivo do 17A (Instituto Tecnológico de Aeronáutica), em São José dos Campos (SP), terá uma con-corrência menor em 2004. Embora seja um dos mais importantes do país, o processo seletivo do 17A per-de, em número de inscritos, para ou-tras importantes instituições públicas de SA Brulos cemos CETURA. de São Paulo, como a Fuvest - fun-dação que seleciona candidatos para a USP (Universidade de São Paulo) -, a Unesp (Universidade Estadual Paulista) e a Unicamp.



Alunos do IA mostram produção cultural em Campinas e Piracicaba

Espetáculos dos alunos do curso de Dança e de Artes Cênicas da Unicamp movimentam o final de semana em Campinas. A Turma Zero Zero, formada por estudantes do 4º ano do curso de Artes Cênicas, dá início, no dia 24 (sexta-feira), a uma temporada de nove dias no Estação Cultura, antiga Fepasa, e durante seis dias no Engenho Central, em Piracicaba. No programa, a estreia da peça As Cruzadas, de Michel Azama, dirigida Jean Jacques Mutin, professor da Universidade Aix-Marseille de Provence. Os alunos do curso de dança paresentam Entrelaços, espetáculo de formatura que será apresentado no Parque Ecológico Emilio José Salim, nos dias 24, 25 e 26 (sexta-feira, sábado e domingo) e nos dias 7, 8, 9 e 30 de novembro.

Cruzadas – Escrita em 1988 pelo francês Michel Azama, As Cruzadas faz referência ao momento da história das religiões quando, na Idade Média, centenas de milhares de cristãos se colocaram em marcha para a Terra Santa, movidos pela missão de "libertá-la" do jugo dos muçulmanos. Na longa estrada que leva ao Santo Sepulcro, foram sendo dizimados pelas sucessivas guerras, doenças, fome e cansaço. Poucos conseguiram chegar ao seu destino.

no.

Entrelaços – A coreografia tem direção da professora da Unicamp Lara Rodrigues Machado, ganhadora do Prêmio Moinho Santista Juventude deste ano. A diretora afirmou que o espetáculo tem um processo diferente do que acontece normalmente dentro da universidade e tem como proposta a experiência de estar na natureza. Os personagens foram construídos aos poucos durante a disciplina. As apresentações no Parque Ecológico são gratuitas. A Estação Cultura fica na Rua Francisco Teodoro, 1051 e o Engenho Central na Av. Maurice Allain, 454 – fone (019) 421.3296, Piracicaba. Informações pelo telefone 3788-2442 e (11) 9228-9401.









■Logotipo – Concurso para a criação de um logo para a 23º Semana de Engenharia de Alimentos. Os desenhos deverão ser en-tregues de 20 a 24 (segunda a sexta-feira) no Centro Acadêmico da Faculdade de Engenha-ria de Alimentos (Cafea). O vento acontece-rá de 18 a 24 de julho de 2004. Informações: www.logodsæsemalim hopa i com br ou cipa-tum.

rá de 18 a 24 de julho de 2004. Informações: www.logodasemalim.hpq.ig.com.br ou cjoana@(lea.unicamp.br.

■Engenharia Mecânica (= FEM) realizară, de 20 a 24 (segurda a sexta-leria), a Semana de Engenharia Mecânica (= ESH on o evento tem a organização da empresa junior Moltrz, da FEM. No dia 25 (sábado), o evento será encerado com o 5° Encontro de Mini-Bajas, competição realizada pela Sociedade dos Engenherios Audronotivos (SAE). Programação completa: http://www.motrz.fem.unicamp.br/-semana. Mais informações: telefone (19) 3788-3206.

Mais intornações: teletone (19) 3/86-3/20b.

**Antropologia e poder – A Editora da Unicamp, lança no 27º Encontro Anual da Anpocs (Associação Nacional de Pôs-Graduação e Pesquisa em Ciências Sociais), dia 21 (terça-feira), o livro Antropologia e poder: Contribuições de Eric R. Wolf, com organi-Contribuições de Eric R. Wolf, com organi-zação e seleção da professora da Unicamp Bela Feldman-Bianco e Gustavo Lins Ribei-ro. O lançamento acontece às 21h30, no Hotel Glória, em Caxambu (MG), onde o evento é anualmente realizado. A publicação é uma co-edição com a Impresa Oficial do Estado de São Paulo e a Editora da Univer-sidade de Brasilia. Mais informações: www.e-diora.unicamp.br/. ditora.unicamp.br/.

Internacional STEC / IEEE de médicas e producials Solides Avançada: Políticas e Tendéncias en
Formação Continuada A Simphania dias
21 e 22 (terça e quarta-feira), no Centro de
Convenções. O evento é promovido pela
Unicamp, pelo libero American Science and
Technology Consortiluri (Isede, pelo Institute
of Electrical and Electronics Engineers (IEEE)
pretende se constituir um forum inicial onde
se discuta políticas e papéis dos organismos
governamentais, das universidades, das sociedades e associações científicas e profissionais, e do sotre empregador no processo
de desenvolvimento tecnológico e da
compelição por merado na sociedade do conhecimento. Programação completa: http://rautu.ccuec.unicamp.br/ace/ ou endereço http:/

/www.forumcampinas.org.br.

www.forumcampinas.org.br.

**Biossegurança, Transgênicos e Ambiente - Simpósio correrá no día 22 (quata-feira), das 9 a 17/150, no auditório da Biblioteca Central (BC). O evento tem como objetivo ampliar a compreensão sobre as vantagens e os riscos dos transgênicos e seus impactos para a saude e o meio ambiente. A organização é da Comissão Interna de Biossegurança (CIBio), do Instituto de Biossegurança (CIBio), do Instituto de Biosegurança (CIBio), do Instituto de Biosegurança (CIBio), do Instituto de Jimposito de Jimposito de Jimposito de Instituto de Jimposito de Jimposito de Instituto de Jimposito de Jimpo

tral a avallação das teorias e práticas da saú-de pública, tendo em vista a realidade brasi-leira. Dias 20 a 22 (segunda al quata-feria), os mais de 1.500 participantes esperados vão integrar os debates de outras três conferên-cias, 18 mesas-redondas e aproximadamen-te 24 discussões temáticas. Programação no site www.apsp.org br. Inscrições: (16) 623-9399.

9399. Instrumentação Analítica — O Simpósio Novas Tecnologias de Instrumentação Analítica - Analítica - Fantisias 66 dides de Fluidos e Partículas 60 dides", organizado pelo Laboratório de Tecnologia de Partículas e Processos Multifásicos, da Faculdade de Engenharia Quimica (FEQ), ocorrerá nos dias 22 e 42 (quinta e escata-felra), a partir das 8ñ30, no audición de FEQ. O encomito e directiona o professores, alimos de graduação o pode-gradua e pode-gradua de professores, alimos de graduação o pode-gradua pode pode-gradua de po

dias 23 e 24 (quinta e sexta-feira), a partir das 8 horas, no Centro de Convenções. As inscrições podem ser feitas no endereço http://www.alphabio.lb.unicamb.p.t/forum. O Forum estará estruturado com 4 mesas redondas e 3 mini-cursos. O objetivo do evento é discutir perspectivas futuras, considerando os aspectos sócio-económicos e legislativos do tema. A realização é da Alphabio, empresa-junitor do instituto de Biologia (IB). Informações: http://www.unicamp.br/uni-camp/divulgacao/hotstes/alphabio/.

empresa-júnior do Instituto de Biologia (IB).
Informações: http://www.uniciamp.br/unicamp/divulgacao/hosties/alphabio/

***BArindo o jogo - A situação atual e as
tendências do mercado, linguagens, tecnologias e ferramentas de deservolvimento de
jogos eletrônicos para microcomputadores
serão tratados no compresso Abrindo o Jogo,
nos dias 25 e 26 (sábado e domingo), nor
Centro de Convenções. Promovido pela
empresa junior dos cursos de computação
Conpec, o evento terá palestras e workshops.
As discussões abordarão o mercado brasileiro e a aspectos tencios do deservolvimento de jogos programação usando APIs gráficas como OpenGL, programação para celular, plataformas console e odutinos. O intuito e
fazer com que o público em potencia jorgamadores, designers, estudantes e profissionais de computação despertem para esse
mercado que receso a cada dia e fara este esta e competencia de computação
nais de computação despertem para esse
mercado que receso a cada dia e la incentivar o
deservolvimento de jogos. Informações: vwwx.conpec.com brábrindologo/index.html.

**Maratona Aqualica. — A Faculdade de
Educação Física, estará realizando no dia 25
(sábado) a 1" Maratona Aqualica. O evento
consiste na cumprimento da distância de
42.195 metros nadando, no menor espaço
de tempo. Para a realização de uma prova de natação, em forma de competição, que tem
como meta o cumprimento da distância de
42.195 metros nadando, no menor espaço
de tempo. Para a realização do tame proposta, participarão equipes formadas por 4
atletas, que em sistema de revezamento tentarão atingir a meta proposta. Esta realização tem a largada prevista para as 9 horas,
com término previsto para o mesmo dia por
volta das 21 horas na piscina da FEF. A coordenação geral esta sob a responsabilidade do professor Orval Andriés Junior. Inscrição tem a largada prevista para as 9 horas,
com término previsto para o mesmo dia por
volta das 26 horas na piscina da FEF. A coordenação geral esta soba responsabilidade do professor Orval And

nicamp.br/~baja ou e-mail minibajauni

amp@yahoogrupos.com.br.
■Tem Cenn an Jila "5" – De 31 de outubro a 9 de novembro acontece o festival organizado pelos artístas, grupos de teatro, de música, de circo e fomentadores culturais de Barão Geraldo, em sua maioria sediados na
Vila Santa Label. Por isso o nome: Tem Cenn na Vila: Este ano, haverá participação de grupos convidados nacionais e internacionais. Pé de Vento (Florianópolis), Via Rosse (tilála) e Grupo OM (Olmamarca), Informações: www.nicamp.br/lume. Dividas pelos telefones: (19) nicamp.br/lume. Dúvidas pelos t 3289-9869 ou (19) 3289-3135.



■Educação - "O paradigma inclusivo das políticas educacionais e o paradigma excludente das políticas educacionais e o paradigma excludente das políticas econômicas nos anos 90 o constructos sócio conceitual da normalidade/anormalidade (u adequação social)" (doutorado). Candidato: Adreana Dulcina Platt. Orientadora: professor Silvio Ancizar Sanches Gambos. Diaz 20 de outburo, às 9 horas, FE - Sala Defesa - Bloco A - 1.o andar.

■Encepharia Civil - "Avalação da proseso."

horas, FE - Sala Defesa - Bloco A - 1.0 andar.

"Engenharia Civil - "Avaliação da presença de patógenos no lodo líquido estabilizado de TTE (processo aeróbio) quando aplicado ao solo arenos-seiltoso" (doutorado). Candidata: Marta Siviero Guilherme Pires. Orientador: profesor Bruno Coraucci Filho. Dis: 23 de outubro, às 9 horas, Sala de Congregação, prédio FEC/Centro de Comunicação.

"Engenharia Mecânica - "Engenharia reversa e prototipagem rápida estudo de casoos" (mestrado). Candidata: Cristiane Brasil Lima. Orientador: professor Geraldo Nonato Telles. Dia: 20 de outubro, às 14 horas, Auditório ID2 - FEM.
"Análise de ciclo de vida aplicada ao pro-

didrio ID2 - FEM.

"Análise de ciclo de vida aplicada ao processo produtivo de cerámica estrutural tendo como insumo energético capim elefante
(Pennisetum purpureum Schamm) (doutorado). Candidato: Omar Seye. Orientador: professor Luiz Augusto Barbosa Cortez. Dia: 22
de outubro, às 9h30, Laboratório de Combustiveis Alternativos do Instituto de Fisica

"Bullinia". "Esses astanignárias re.

"Bullinia". "Esses astanignárias re.

Dustives Auternativos do Instituto de l'sical

"Química" - l'asses astacionárias reversas baseadas em silica titanizada, com
polí(metiloctilistioxano) imobilizado por diferentes tratamentos '(mestrado). Candidata:
Dania Alvarez Fonseca. Orientadora: professora Carol Hollingworth Collins. Dia: 24 de
outubro, às 14h30, Mini-Auditório do IQ.