

PARCERIA

# Prefeitura e Unicamp assinam convênio

Unicamp e a Prefeitura de Campinas assinaram no último dia 17 de abril um convênio do tipo "guarda-chuva" estabelecendo parcerias entre as duas instituições em projetos de interesse geral da sociedade. Na oportunidade, também foi firmado o primeiro termo aditivo do convênio, que trata da atuação da Orquestra Sinfônica Municipal. O objetivo dos acordos de cooperação é colocar os conhecimentos gerados pela Unicamp à disposição do Poder Público, de modo a enfrentar as principais demandas do município, sobretudo nas áreas econômica, de educação, meio ambiente, saneamento, entre outras.

A assinatura do convênio é o resultado de entendimentos mantidos pelo prefeito Antônio Costa Santos e o reitor Hermano Tavares. Também é conseqüência do encontro promovido pela Unicamp no dia 27 de janeiro com 22 prefeitos, sendo 19 deles da Região Metropolitana de Campinas. Na ocasião, a Universidade ofereceu-se para ajudar os municípios a formular políticas públicas para o combate de seus problemas mais urgentes.

O prefeito Antônio Costa Santos destacou a importância da cooperação entre a Administração Municipal e a Universidade e afirmou que o termo aditivo referente à Orquestra Sinfônica era uma antiga reivindicação dos músicos. Entusiasmado com a parceria, ele sugeriu que uma das próximas ações conjuntas ocorra na área de esporte e



O prefeito
Antônio Costa
Santos e o reitor
Hermano Tavares
assinam
convênio que
prevê parceria
em projetos de
interesse da
comunidade

Assessoria de Imprensa

rcosta@obelix.unicamp.br kel@obelix.unicamp.br

Veículo de circulação

ou F-mail

**Publicações** ramais: 87018, 87865 e 88404

lazer. A idéia, conforme o prefeito, é oferecer atividades que tirem as crianças carentes das ruas. O reitor Hermano Tavares afirmou que solicitará aos docentes envolvidos com o assunto que elaborem um projeto nesse sentido.

Tanto o prefeito quanto o reitor também manifestaram o desejo que entre as ações a serem desenvolvidas esteja um programa de alfabetização de crianças e adultos. Uma comissão de trabalho formada por representantes das duas partes e também da Pontifícia Universidade Católica de Campinas (PUC-Campinas) deverá se reunir o mais breve

possível para iniciar a elaboração de um projeto.

De acordo com o dirigente da Coordenadoria de Relações Institucionais e Internacionais (Cori) da Unicamp, Mohamed Habib, nas próximas semanas novos termos aditivos serão firmados entre a Universidade e a Prefeitura de Campinas em várias áreas. O mesmo ocorrerá com as demais cidades que participam do projeto. "Tenho certeza que esses programas de cooperação entre a Unicamp e os administradores públicos serão frutíferos e trarão bons resultados para a sociedade", ressaltou o reitor Hermano Tavares.

HISTÓRIA

## Documentos sobre a AP são doados à Unicamp

O professor e jornalista Duarte Pacheco Pereira, que durante as décadas 60 e 70 militou no movimento Ação Popular — organização brasileira de esquerda — vai doar todo o seu arquivo pessoal à Unicamp. A cerimonia de assinatura será no gabinete do reitor Hermano Tavares, no próximo dia 24 (terça-feira), às 10 horas. À tarde, às 16 horas, no auditório do IFCH, Duarte dará palestra sobre A Ação Popular (AP) na História da Esquerda Brasileira. No mesmo dia, o jornalista deve gravar depoimento para o acervo da Universidade.

O Ação Popular foi um movimento revolucionário criado no início da década de 60, pelo sociólogo mineiro Herbert de Souza, o Betinho. Ligado à Juventude Universitária Católica, o AP lutava pela implantação do socialismo no Brasil. Duarte foi um dos dirigentes da organização entre 1965 e 1973. Advogado, professor e jornalista, ingressou no AP em 1962 e, um ano depois, assumia a função de vice-presidente da UNE.

A documentação que Duarte vai doar à

Unicamp reúne os papéis oficiais do AP, além de outros documentos do movimento estudantil, do PC do B, de partidos e organizações de esquerda, que o jornalista reuniu durante a sua militância política. Duarte é autor de vários artigos e dos livros O estudante e a revolução brasileira (União dos Estudantes da Bahia), Mulher presença (Vozes), Ensaios Populares (editados pelo Jornal Movimento), ABC do entreguismo: o capital estrangeiro no Brasil (Vozes), e China: cinqüenta anos de República Popular (Anita Garibaldi). Duarte escreveu ainda inúmeros artigos, publicados pelos mais diversos órgãos de imprensa brasileiros.

Além do reitor da Unicamp, professor Hermano Tavares, a assinatura dos termos de doação do acervo de Duarte Pereira, terá a presença do vice-reitor, Fernando Galembeck, do pró-reitor de Pesquisa, Ivan Chambouleyron, do pró-reitor de Extensão e Assuntos Comunitários, Roberto Teixeira Mendes, do chefe do Gabinete, Rui Albuquerque, do diretor do IFCH, Rubem



Material doado por Duarte Pacheco Pereira é catalogado

Murilo Leão Rego, do professor do Departamento de História e diretor do Arquivo Edgard Leuenroth, Sidney Chalhoub, do professor do Departamento de Ciência Política do IFCH e diretor do Centro de Estudos Marxistas, Armando Boito Júnior, e Silvia Rosana Modena Martini, socióloga e arquivista do AEL.

# Software permite simulação de ambiente industrial

Faculdade de Engenharia Mecânica (FEM) acaba de receber uma doação de 20 cópias do software de Supervisão e Controle, direcionado a aplicações na área de controle e instrumentação industrial e automação da manufatura, produzido pela empresa GE Supply e distribuído no Brasil pela Contronix. A ferramenta – uma das mais modernas neste segmento – irá auxiliar as aulas do curso de graduação Engenharia de Controle e Automação, mais precisamente no Laboratório Didático de Mecatrônica. Com o software, explica o coordenador do curso João Maurício Rosário, os alunos terão condições de simular ações de um ambiente industrial. "A doação chega em boa hora porque a primeira turma do curso – que está no 4º ano – já está apta a desenvolver projetos com o produto".

Um sistema de supervisão industrial vem sendo utilizado nas empresas de maior projeção nacional. Ele é capaz de armazenar dados e disponibilizá-los

para todos os setores da fábrica simultaneamente e construir um painel descritivo do funcionamento das máquinas, ou mesmo um ambiente industrial completo. Também é possível realizar o gerenciamento das máquinas ou robôs industriais a partir do software. "É o que há de mais atual na área". argumenta o engenheiro Newton Fernandez, da GE Supply.

Em valores comerciais cada cópia corresponde a R\$ 18 mil reais e a doação só foi possível graças a intermediação da Sociedade de Instrumentação, Sistemas e Automação (ISA) — organização internacional de profissionais, estudantes e pessoal envolvido direta ou indiretamente com as ciências da automação, instrumentação e controle de processos. Há cerca de seis meses,

a ISA vem estreitando as relações

com FEM e consolidando várias



Diretor da FEM Celso Arruda (à esquerda) recebe doação do software para apoio didático

parcerias com a Unidade. De acordo com o engenheiro Marco Antonio Coghi, presidente da ISA – seção Campinas, a idéia é auxiliar a capacitação de mão de obra na área. Ele explica que o mercado industrial está cada vez mais exigente no que diz respeito a profissionais que saiam da universidade com uma formação mais voltada para a realidade.

Fundada em 1945, nos Estados Unidos, a Sociedade hoje possui sedes em várias partes do mundo e já está na região de Campinas há cerca de um ano.

Encontros – Dentro da programação dos Encontros Técnicos Mensais (ETM) promovidos pela ISA, no dia 26 (quinta-feira), às 18 horas, no Auditório da FEM (bloco K), acontecem duas palestras para profissionais da área de Controle e Instrumentação Industrial. O tema "Gerenciamento e controle padronizado de processos batelada (S-88)", será abordado por Paulo Cerione, especialista em execução e coordenação de projetos de automação industrial baseado na norma S88.01 em empresas com Cervejaria Kaiser, General Motors, Camargo Corrêa, Nestlé, Santista Alimentos e Cervejaria Ambev. Na següência, Mauro Shirasuna fala sobre "Caso prático da aplicação da norma S-88". Os encontros têm como objetivo reunir profissionais para reciclagem de conhecimentos e introdução de novos conceitos. Informações com Silvia no telefone (19) 3241-4988.

**PALESTRA** 

## Disciplina estimula projetos para a sociedade

A jornalista e crítica literária argentina Lia Diskin visita a Unicamp no dia 23 de abril para ministrar a palestra "O progresso e o desenvolvimento", que terá início às 10 horas, no auditório do Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica (IMECC).

Lia é a responsável pelas visitas de Dalai Lama ao Brasil e à América do Sul e pela criação de diversos projetos sociais, como a Associação Palas Athena e o "Projeto Gandhi e a não-violência" de São Paulo. Na Unicamp, ela debate o progresso e o desenvolvimento imersos em uma sociedade que procura quantificar todas as coisas, inclusive o grau de satisfação de um consumidor. Para ela, a cultura deve ser tratada a partir de elementos não-quantificáveis como capacidade criativa, de renovação, de descoberta de sensações e sentimentos que dão sustentação a todas as artes.

A palestra ocorre como parte da disciplina Grandes temas da atualidade (AM-020), cujo eixo temático neste semestre é "Ciência, Arte e Sociedade por uma Cultura de Paz", sugerido durante o 4º Seminário Internacional sobre o tema realizado em novembro de 2000 na Unicamp. Segundo o coordenador da disciplina, professor Arnoldo De Hoyos, o desenvolvimento dessa atividade na graduação vem confirmar o compromisso social da Unicamp na formação das lideranças que valorizem a responsabilidade social

da comunidade universitária. "Sob a responsabilidade da Pró-Reitoria de Graduação, a matéria pretende estimular a participação de alunos, funcionários e professores na discussão de idéias e projetos que contribuam com a sociedade, o meio ambiente e a cidadania" salienta o docente.

Segundo De Hoyos a AM 020 deve servir de apoio às disciplinas de "Trabalhos Comunitários I e II" (AM 018 e AM-019), também de responsabilidade da PRG e que oferecem aos alunos da universidade a possibilidade de fazer um estágio social, desenvolvendo ou aprimorando projetos ao lado da sociedade. Outras atividades também estão sendo desenvolvidas, algumas em parceria dos alunos matriculados com a Câmara Municipal de Campinas e a ONG Gira Sonhos, esta última formada por atuais e ex-alunos da Unicamp. Além disso, a Gira Sonhos desenvolve, em convênio com a Unicamp, uma série de projetos relacionados com a recuperação de valores na área educacional, como os "Professores da Alegria" e, na área comunitária, o "Semente Comunitária".

O pró-reitor de Graduação, Angelo Cortelazzo, explica que os encontros realizados como parte da disciplina AM 020, são abertos à comunidade em geral e computam entre 2 e 4 créditos nos históricos escolares. Neste caso, para os alunos de

graduação matriculados formalmente, a disciplina é levada em conta no cálculo dos créditos necessários para a integralização de seus cursos ou considerada como atividade extra-curricular.

A criação de disciplinas sob a responsabilidade da pró-reitoria teve a finalidade de possibilitar aos estudantes de todas as áreas, a matrícula em atividades multidisciplinares e de caráter comunitário, como é o caso das discussões dos temas da AM 020, além de permitir a continuidade de atividades voluntárias desenvolvidas antes ou durante a realização do curso de graduação. "Muitas vezes, os estudantes eram obrigados a deixar atividades relevantes e de caráter social que desenvolviam, por absoluta falta de oportunidade de conciliar o horário das disciplinas de seu curso e a atividade". A participação pode ainda gerar uma conscientização maior dos problemas sociais existentes, mas, principalmente, uma participação ativa em projetos que têm por finalidade sua resolução ou seu equacionamento. "As expectativas são as de que, muito em breve. tenhamos centenas de matriculados desenvolvendo as mais diversas e abrangentes atividades no campus e fora dele", salienta o pró-

Informações nas secretarias de graduação dos cursos ou www.unicamp.br/prg/dac/.

## Ministro prioriza prevenção na Saúde

Ministério da Saúde pretende mudar a estrutura de atendimento à saúde da população com a promoção de campanhas de prevenção mais efetivas e agressivas. A experiência do ministério revela que o povo brasileiro possui uma habilidade natural para campanhas nacionais e, quando elas acontecem, o nível de adesões é bastante alto. A próxima campanha começa neste domingo, dia 22, com a convocação dos idosos para uma ampla cobertura vacinação contra gripe.

"Em dois anos de vacinação contra a gripe, conseguimos reduzir cerca de 11 mil internações hospitalares. É um investimento que começa a dar lucro", anunciou o ministro José Serra na segunda-feira, 16, em Piracicaba, onde ministrou uma aula inaugural na Faculdade de Odontologia de Piracicaba (FOP), da Unicamp. O ministério pretende promover, em conjunto com Estados e Prefeituras, a vacinação de cerca de 10 milhões de idosos em todo o País. O volume de vacinas aplicadas na população saltou de 200 milhões para 312 milhões de doses, segundo dados divulgados pelo ministro.

A próxima investida será contra os males do fumo. "Sabemos que é muito difícil fazer as pessoas deixarem de fumar, mas se pudermos evitar que os jovens adquiram o vício já é uma vitória. A primeira providência foi proibir toda a forma de propaganda do cigarro. Agora vamos fazer uma campanha bastante agressiva na mídia", adiantou José Serra. Segundo ele, o novo perfil de saúde no Brasil começou com maior reforço na atenção básica e nos trabalhos de prevenção de saúde. "Saindo da retórica e partindo para a prática, o governo FHC dará ênfase maior na atenção básica, destinando 25% do orçamento da pasta para programas como o da Saúde da Família, que deve chegar a 5.200 equipes até 2002", detalhou, acrescentando que este programa, aliado ao de campanhas de diagnóstico precoce de patologias como diabetes, hipertensão e câncer, distribuição gratuita de remédios, redução de preços de medicamentos e produção de genéricos,



O reitor Hermano Tavares fala durante aula inaugural ministrada pelo ministro José Serra (à direita) na Faculdade de Odontologia de Piracicaba

melhora sensivelmente o atendimento da população. "Vamos investir no saneamento básico, e até construir banheiros para a população mais pobre, para evitar doenças", antecipou.

A Aula Magna na Faculdade de Odontologia de Piracicaba acontece todo ano por ocasião do aniversário da entidade, que completa 44 anos no mês de abril. Na solenidade, com o auditório lotado por mais de 500 pessoas, entre alunos, professores, funcionários e autoridades, o ministro da Saúde encontrou um público atento e entusiasmado com as projeções para a área de Odontologia. "Já estamos introduzindo equipes de dentistas para trabalhar no esquema da Saúde de Família. Pesquisa do IBGE revela que 30 milhões de brasileiros nunca foram ao dentista, e queremos mudar

este quadro", disse o ministro.

Para o ministro, o Brasil é um País de contrastes, evidenciados mais ainda na área de saúde. Enquanto possui problemas endêmicos de países pobres, causados por subnutrição e falta de saneamento, possui também condições de atendimento de países desenvolvidos, figurando como o segundo país em transplantes no mundo. "Há muito para ser melhorado, e o povo tem que pressionar pela melhoria nos serviços", ensina.

Prestigiaram a Aula Magna do ministro o reitor da Unicamp, Hermano Tavares, o diretor da FOP, Antonio Wilson Sallum, o superintendente do HC da Unicamp, Paulo Eduardo Rodrigues da Silva, o diretor da Faculdade de Ciências Médicas da Unicamp, Mário Saad, além de políticos e autoridades de toda a região.

#### **EVENTO**

## Saúde ocupacional é tema de encontro

"Em direção a uma universidade saudável", a Diretoria Geral de Recursos Humanos (DGRH) da Unicamp, coordenada pelo professor Luiz Carlos de Freitas, realiza de 14 a 18 de maio, no Centro de Convenções da Unicamp, a 1ª Semana de Saúde Ocupacional. O evento, que começa às 13h30 com a entrega dos crachás, consiste na realização de palestras e mesa-redonda que têm como eixo temático a ergonomia e suas implicações no trabalho.

O objetivo do evento é promover o conhecimento e a disseminação de hábitos e condutas condizentes com a preservação da saúde ocupacional por meio do uso adequado de mobiliários, equipamentos, da prática de exercícios físicos adequados e de uma proposta de revisão e reflexão dos métodos de trabalho. Durante o evento "Em direção a uma universidade saudável", será distribuído o *Manual de Ergonomia*, preparado pelo Sesmt/DGRH a todos os servidores da universidade.

A realização do evento, segundo Teresa Helena Portela Freire de Carvalho, vem ao encontro do novo momento da política de Recursos Humanos no qual se busca a consolidação do Comitê de Higiene e Medicina no Trabalho (Chemst). Esta é a primeira vez que a universidade dedica uma semana à discussão sobre padrões de ergonomia e saúde ocupacional. Para Teresa, uma oportunidade de começar a desenvolver na universidade uma mentalidade preventiva, uma criação de hábitos que possam inibir doenças ocupacionais.

O público esperado para o evento inclui funcionários e docentes da universidade. O convite é extensivo à comunidade externa. As inscrições podem ser enviadas pelo endereço <a href="www.unicamp.br/dgrh">www.unicamp.br/dgrh</a>, página na qual está disponível o programa, até uma semana antes do evento.

SAÚDE

## Medicina fetal é tema de curso

A medicina fetal é uma área que vem se notabilizando pelos grandes avanços e cuidados à saúde do feto. Ramificação da Obstetrícia, ela atua junto a outras disciplinas, principalmente em estudos iniciados já na vida intra-uterina e, posteriormente, investiga a sua repercussão para o neonato.

É para enfatizar a importância da medicina fetal na sociedade e a sua contribuição para a medicina em geral que acontecerá nos próximos dias 26 a 28 (quinta-feira a sábado), no anfiteatro da Unimed (Avenida Barão de Itapura, no 1.123), o I Curso de Atualização em Medicina Fetal da Unicamp, organizado pelo professor Ricardo Barini, obstetra do Caism. A abertura será às 19h15.

O curso – promovido pelo Departamento de Tocoginecologia da FCM e pelo Caism – destina-se a obstetras, neonatologistas, ultrasonografistas, geneticistas, englobando ainda os profissionais da área jurídica e de apoio à saúde. As inscrições vão até o dia do evento. Vagas limitadas.

Uma das palestras – Profilaxia em medicina fetal – vai tratar sobre o uso do ácido fólico (vitamina B) para reduzir as malformações do Sistema Nervoso Central (anencefalia, espinha bífida). Mas Barini previne: as mulheres devem ingerir o ácido antes mesmo de planejar uma gravidez!

De acordo com ele, o ácido fólico é encontrado nas frutas e verduras frescas, podendo também ser administrado como suplemento vitamínico através de cápsulas de 1 a 5mg deste ácido. O consumo de outras vitaminas também está sendo investigado, já que 3% dos bebês, ao nascer, apresentam algum tipo de malformação no Brasil.

Barini, que há anos pesquisa a medicina fetal, reforça o valor de se realizar o diagnóstico precoce de patologias como essas. Um programa de rastreamento bem feito, com o uso de ultra-som ao redor do



O obstetra Ricardo Barini (à direita) durante procedimento: diagnóstico precoce é importante

3º mês de gravidez, permite medir a translucência nucal. Essa medição é baseada no acúmulo de líquido entre a pele e a coluna vertebral. "Quanto mais líquido houver, mais aumentam as chances das malformações", explica Barini, que admite ser possível, em casos comprovados, a mãe requerer um laudo médico e judicial para interromper a gestação.

Um importante instrumento que

favorece iniciativas de melhor assistência ao feto está na adoção da terapêutica adequada, tema que também será abordado no curso. Cirurgias fetais intrauterinas com laser e a ressonância magnética de alta resolução para aprimorar os diagnósticos têm sido eficientes aliados na terapêutica fetal.

Informações mais detalhadas sobre a programação do evento pelos telefones 3788-9402 ou 3788-9403.

ENCONTRO

## Genética clínica é debatida em congresso

O 13º Congresso Brasileiro de Genética Clínica inicia no próximo dia 26, no salão nobre da Faculdade de Ciências Médicas (FCM) da Unicamp, às 19 horas. A cerimônia de abertura será alusiva aos 30 anos do Serviço de Genética Clínica da Universidade, considerado o mais produtivo do Brasil. O professor John Opitz, o criador da genética clínica no mundo, fará uma conferência. No dia seguinte, a partir das 9 horas, serão promovidas provas de título de especialista no Departamento de

Genética Médica e uma visitação a áreas como o Serviço de Genética Clínica, HC e FCM. No mesmo dia, às 19h30, ocorre a abertura oficial do evento no Hotel "Fonte Colina Verde", em São Pedro-SP (R: Veríssimo Prado, 1.500), onde acontece toda programação até o dia 30 de abril.

O evento contará também com a participação de Andrew John George Simpson, do Instituto Ludwig (São Paulo) que fará uma palestra sobre o Projeto Genoma Humano e seu impacto na medicina brasileira no dia 30, às 11 horas

Entre os trabalhos da Genética Clínica da Unicamp está a assistência totalmente voltada à população: diagnóstico de malformações fetais, riscos para casais de parentes, detecção/orientação sobre gravidez, testes cujas doenças se manifestam na fase adulta, anomalias de crânio e face, alteração esquelética – na tentativa de chegar a um diagnóstico e buscar um tratamento. Informações sobre o Congresso: telefones 3788-8907 e 3788-7615.



# PAINEL DA SEMANA

■Hemocentro - O Hemocentro da Unicamp realiza coleta de sangue nos dias 24 a 26 (terça a quinta-feira), das 8 às 12 horas, em frente a Catedral (Rua 13 de maio, s/n - centro). Informações pelo telefone 3788-8740.

■Tabagismo – O Programa de Qualidade do HC (Quali-Hosp) promove dia 25 (quarta-feira), no anfiteatro do Hospital, a palestra "Pandemia do tabagismo". Será proferida pelo presidente do Comitê Nacional e Latino-Americano do Controle de Tabagismo, professor José Rosemberg, às 11 horas. Informações pelo telefone 3788-8008.

■Filosofia e Ciência - Vai até o dia 23 (segunda-feira) o prazo para envio de resumos para o IV Simpósio em Filosofia e Ciência da Unesp. O simpósio acontece de 5 a 8 de junho, Campus de Marília, SP. O envio de resumos pode ser feito para o e-mail simposiofc@marilia.unesp.br. O tema é "Universidade e produção do conhecimento: problemas e perspectivas para a construção de uma sociedade inclusiva". Informações e inscrições pelo telefone (14) 421-1295, pelo e-mail simposiofc@marilia.unesp.br ou no site www.marilia.unesp.br/atividades/eventos/sfc.

■Universidade e Empresa - Acontece de 23 a 27 (segunda a sexta-feira) o 5º Programa de Treinamento para Capacitar Gestores da Cooperação Empresa-Universidade & Institutos de Pesquisas, promovido pela FIA/ USP. O treinamento tem como objetivo oferecer a profissionais envolvidos na cooperação entre a infra-estrutura científico-tecnológica (universidade e institutos de pesquisa) e a estrutura produtiva, o aprimoramento de seus conhecimentos e habilidades para desenvolver melhor os processos de parceria entre os dois setores. O treinamento tem 40 horas/aula, em período integral, e acontece no Centro de Treinamento da FIA, Rua José Alves Cunha Lima, 172, Butantã, São Paulo. Informações pelos telefones (11) 3818-5849 ou 3818-5837, ou pelo e-mail protap@fia.fea.usp.br .

■Seminário de Economia - Acontece no dia 24 (terca-feira) o seminário de pesquisa "Sistemas de gestão de desenvolvimento de produtos: Embraer X Natura", promovido pelo Núcleo de Política e Gestão Tecnológica da USP. O seminário examinará os sistemas de desenvolvimento de produtos de duas empresas com carteiras de projetos bem diferenciados: Embraer, com poucos projetos de grande porte, e Natura, com muitos projetos, relativamente pequenos. O seminário buscará identificar as diferenças e semelhanças nos respectivos sistemas de desenvolvimento de produtos em termos de estratégia, estrutura e processo. O seminário acontece na Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade da USP, Avenida Prof. Luciano Gualberto, 908, Prédio FEA 1, andar superior, Sala da Congregração, Cidade Universitária, São Paulo, das 11h30 às 14 horas. Confirmar presença até dia 23 (segunda-feira), pelo telefone (11) 3818-5969, ou pelo e-mail **npgc@edu.usp.br**, com Mari.

#### ComCiência



Está na rede o número 20 da revista mensal eletrônica de Jornalismo Científico ComCiência, publicada pelo Labjor e pela SBPC. O tema desta edição é "Brasil 500 anos: o dia seguinte". A revista apresenta artigos, entrevistas, resenhas, eventos, e notícias atualizadas semanalmente, entre outras sessões. O endereço é www.comciencia.br/reportagens/framedest.htm.

■Medicina Fetal – O Departamento de Tocoginecologia da Faculdade de Ciências Médicas (FCM) promove de 26 a 28 (quinta a sábado) o 1º Curso de Atualização em Medicina Fetal, no anfiteatro da Unimed Campinas (Avenida Barão de Itapura, 1.123). As inscrições podem ser feitas na Assessoria Técnica do Caism (Astec), no prédio da Diretoria Executiva (2º andar). Temas como ultra-som morfológico, rastreamento de aneuploidias no primeiro trimestre, o coração fetal, ultra-som tridimensional, perfil hemodinâmico fetal, entre outros, serão apresentados naquela ocasião. É destinado a profissionais da área da saúde, sobretudo aos médicos. Informações sobre a programação pelos telefones 3788-9402 ou 3788-9403.

■ Exposição – A exposição coletiva de Fanny Feigenson e Leila Reinart, estará até o dia 27 (sexta-feira), na Galeria de Arte do Instituto de Artes. A exposição consta da vídeo instalação intitulada "Papou la" e da montagem "Quando o cotovelo vira coração, poderá a dor dar?". A galeria fica aberta à visitação de segunda a sexta-feira, das 9 às 17 horas. O telefone para contato é 3788-7453, ou pelo e-mail galeria@iar.unicamp.br.

■Educação bilíngüe – Seguem no dia 27 (sextafeira) as conferências que integram o workshop "A Pessoa Surda: Aspectos de Desenvolvimento/Aprendizagem e Contextos de Educação Bilíngüe", pelo professor James Gregory Kyle, coordenador do *Centre for Deaf Studies*, na Universidade de Bristol (UK). Dia 27 será apresentado o tema "Comunidades Surdas no Reino Unido - Estilo de Vida, Educação e Trabalho", das 9 às 17 horas, no auditório da Universidade Metodista de Piracicaba (Unimep). A promoção do evento é conjunta e envolve a Faculdade

de Educação, Instituto de Estudos da Linguagem e do Centro de Estudos e Pesquisas em Reabilitação da Faculdade de Ciências Médicas da Unicamp. Inscrições na Secretaria de Eventos da FE ou pelo telefone 3788-5567.

■Atlas municipais – A palestra "Integrando universidade e escola através da pesquisa em ensino e produção de atlas municipais", será apresentada no dia 27 (sextafeira) às 9h30, no Auditório do Instituto de Geociências da Unicamp. A palestrante é Rosângela Doin de Almeida da Unesp de Rio Claro, e terá a participação de uma equipe da rede pública de ensino. Telefone para contato é 3788-4568, ou pelo e-mail angela@ige.unicamp.br.

■ Papanicolaou – O Caism, o Cecom e o HC estarão agendando 500 consultas para exame de Papanicolaou até dia 27 (sexta-feira), das 14 às 17 horas. Informações pelo telefone 3289-3607. A iniciativa faz parte da Semana Integrada de Enfermagem, que eles promovem de 7 a 11 de maio com o slogan "Cuidar-se é um ato de amor".

■Cultura africana – O Curso "Conhecendo a Presença Africana na Cultura Brasileira" acontece do dia 28 (sábado) ao dia 30 de junho, na Estação Ciência, da USP, sempre aos sábados, de 9 às 12 horas, no Guaicurus, 1274/1394, Lapa, SP. Inscrições abertas. Telefone para contato (11) 3673-7022, fax (11) 3673-2798, email cleo@eciencia.usp.br.

■Cursos Macromedia – A NetGRAPH, a ENG (Master da MACROMEDIA no Brasil) e o Centro de Computação da Unicamp, oferecem cursos especiais da MACROMEDIA, nos meses de abril e maio de 2001. No dia 28 (sábado), acontece o curso Macromedia Flash 5.0,

em horário integral, das 9 às 18 horas, e no dia 29 (domingo) também das 9 às 18 horas. Detalhes, inscrições e ementas, no site **www.netgraphweb.com.br**, ou pelos telefones (19) 3236-3038 e 3876-1297.



■Ensino em Campinas – A exposição "O Ensino em Campinas: breve panorama histórico" vai até dia 4 de maio, das 9 às 17 horas no Centro de Documentação Alexandre Eulálio (Cedae), bloco 7 do Instituto de Estudos da Linguagem (IEL). A exposição tem parceria com o Centro de Memória Unicamp (CMU) e é composta por fotografias e publicações de época. Informações com Flávia Leão, pelo e-mail cedae@iel.unicamp.br ou pelo telefone 3788-1523.

■FCM tem nova RP - A Faculdade de Cièncias Médicas conta agora com uma profissional especializada na organização de eventos, que estará à disposição de todos os Departamentos e demais Unidades da Área de Saúde para assessorar na organização de seminários, simpósios, congressos e demais atividades afins. A Relações Públicas se chama Silvia Motta, e pode ser contatada pelo telefone 3788-8851.

■Revista Adusp – Saiu a Edição 22 da "Revista Adusp", uma publicação quadrimestral da Associação dos Docentes da USP. O conteúdo integral da edição está disponível no site: www.adusp.org.br. Os negócios das fundações privadas existentes na USP e a avaliação docente são os destaques desta edição. Outros textos discutem a avaliação na contagem de publicações. Contato pelo telefone (11) 3818-4465 ou 3818-4466 ou pelos emails ppomar@adusp.org.br e biondi@adusp.org.br.

■Auxilio à pesquisa – A Pró-Reitoria de Pesquisa informa que estão disponibilizados as normas atualizadas e novos formulários para solicitações ao Fundo de Apoio ao Ensino e à Pesquisa (FAEP), no site www.prp.unicamp.br/faep. Devem ser desconsideradas as informações contidas no antigo Manual do FAEP.

■Bolsas – As Pró-Reitorias de Pesquisa e de Graduação da Unicamp informam que já se encontram disponíveis o Calendário de 2001 para as novas solicitações de Bolsas de iniciação Científica junto ao PIBIC/CNPq e ao SAE (quotas para o período de agosto de 2001 a julho de 2002). Informações no site www.unicamp.br/sae/bolsa.htm, ou no próprio SAE no Ciclo Básico I.

■Cursos – O *site* da Pró-Reitoria de Extensão acaba de ser atualizado e apresenta novos cursos de especialização e extensão. O endereço do site é www.extecamp.unicamp.br.



■Ensino Médio e Fundamental - Vão até 7 de maio as inscrições para o curso de extensão "Educar na Sociedade da Informação". O curso é a primeira atividade do Projeto Cidade do Conhecimento (www.usp.br/iea/cidade) do Instituto de Estudos Avançados (IEA) da USP e é destinado a professores e profissionais que trabalham no ensino fundamental. Serão cinco módulos com oito aulas mensais de 4 horas, de maio a dezembro, sempre aos sábados. A taxa de inscrição é de R\$ 400,00 para cada módulo, são 120 vagas das quais 30 serão destinadas a professores da rede pública de ensino, com isenção da taxa. Informações e inscrições na Fundação de Apoio

#### Auxiliar de bibliotecário



O Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica está com inscrições abertas no período de 24 de abril a 15 de maio para o processo seletivo interno para Auxiliar de Bibliotecário. Maiores detalhes pelos telefones 3788-5923 e 3788-5924 ou em http://rhuec.dgrh.unicamp.br/oportunidades/defalt.html.

à Faculdade de Educação (Fafe) da USP, telefone (11) 3815-2410, pelo e-mail **cidade@edu.usp.br** ou no site **www.usp.br/iea/cidade**.

■Especialização – O curso de Especialização em Deficiência Visual e Surdez: Fundamentos para a Intervenção, abre as inscrições de 7 a 25 de maio, na Área de Ensino e Pesquisa do Centro de Estudos e Pesquisas em Reabilitação "Prof. Dr. Gabriel O S Porto" (Cepre), Unicamp. O telefone para contato são 3788-8813 e 3788-8814, e-mail cepre@fcm.unicamp.br.

■Docente no ITA – Vão até 8 de maio as inscrições do concurso para docente no Instituto Tecnológico de Aeronáutica (ITA). São duas vagas na Divisão de Engenharia Eletrônica: uma vaga no cargo de professor, classe Adjunto, na carreira do Magistério Superior, na área de conhecimento: Eletromagnetismo Aplicado, com ênfase em Métodos Numéricos para Analise de Dispositivos Passivos em Microondas e Antenas de Microfita; e a outra vaga no cargo de professor, classe Adjunto, na carreira do Magistério Superior, na área de conhecimento: eletrônica/Telecomunicações, com ênfase em Processamento de Sinais Aleatórios e Teoria da Estimação e Detecção. Informações no site www.ele.ita.br/Concurso.htm

■Jovem Cientista – As inscrições para o Prêmio Jovem Cientista vão até 31 de maio. O tema para 2001 é "Novas Metodologias para a Educação". "Procuramos temas que possam trazer benefícios à sociedade", diz Melissa Ilha Martins, coordenadora dos prêmios na Fundação Roberto Marinho, que patrocina o concurso em parceria com o CNPq e o Grupo Gerdau. O prêmio máximo é de R\$ 15 mil, dividido em duas categorias: graduados até 40 anos e estudantes do ensino superior até 30 anos. Informações no site www.cnpq.br/jovemcientista, ou pelo telefone (21) 563-8901.

■Milênio – O CNPq e MCT mantêm inscrições para o primeiro Programa Institutos do Milênio. Serão escolhidos 20 projetos líderes em C&T. Os projetos terão a duração de três anos. Apresentação de pré-propostas até 10 de maio. Os selecionados nessa fase terão mais 40 dias para apresentar a proposta definitiva. O resultado da primeira fase sai em 29 de junho e o definitivo, em 29 de setembro. A contratação dos projetos selecionados acontece ainda

em 2001. Edital no *site* **www.cnpq.br/servicos/editais/ padct/milenio01.htm**. Inscrição somente pela Internet, através do formulário eletrônico disponível. A Central de Atendimento do CNPq é 0800-619697.

■Medicina – A Pós-graduação na Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto – USP, abre as inscrições apenas nos dias 30 e 31 de maio, com taxa de R\$ 50,00. A seleção acontece de 5 a 7 de junho. Documentação exigida: Diploma de Graduação ou atestado de Conclusão; Histórico Escolar; 2 fotos 3x4; Certificado de Residência Medica (áreas clinicas); Certidão de Nascimento ou Casamento; Cédula de Identidade; Titulo de Eleitor; CIC / CPF; Documento Militar; Curriculum Vitae (os comprovantes deverão ser entregues separadamente). Informações no site www.fmrp.usp.br/cpg/pages/news/pos2001.htm.

■ Prêmio Sebrae – A pré-inscrição para o 3º Prêmio Inovação Tecnológica Sebrae Minas vai até 30 de junho, nos balcões Sebrae de Minas Gerais ou no *site* www.sebraenetcom.br/premioinovacao. O prêmio, no valor de R\$ 8 mil, é um estímulo e reconhecimento à criatividade de empreendedores, pesquisadores, inventores e profissionais que usam o conhecimento a serviço do mercado. Os interessados estarão também automaticamente inscritos no Prêmio Finep de Inovação Tecnológica, etapa Sudeste. Telefones (31) 3371-9126 e 0800-312200. Fax (31) 3371-8979.

■Prêmio Governador do Estado - Já estão abertas as inscrições para o 27° Concurso Nacional "Prêmio Governador do Estado" e para o "Prêmio Finep de Inovação Tecnológica". Poderão participar empresas e instituições públicas que tenham sede no Brasil. Informações mais detalhadas podem ser obtidas junto ao Edistec (Escritório de Difusão e Serviço Tecnológico da Unicamp), pelo telefone 3788-3289. Para o "Prêmio Governador do Estado", cujo prazo de inscrição termina no próximo dia 13 de julho, poderão ser inscritas patentes já concedidas ou ainda em fase de requerimento. Os inventores da Unicamp deverão solicitar formulário de inscrição através do e-mail ciro@unicamp.br Ao solicitar o formulário, os inventores deverão mencionar o número da patente e/ou o título. A iniciativa do "Prêmio Inovação Tecnológica", em âmbito nacional, vai estimular o esforço inovador de em-

7

presas no campo tecnológico, em especial no que diz respeito a projetos que geram resultados que basicamente beneficiam a sociedade brasileira. Com isso, a Finep estará desenvolvendo ação para sensibilizar o meio empresarial, induzindo-o a ampliar seus investimentos na área tecnológica associada à política operacional da empresa e as diretrizes do Ministério da Ciência e Tecnologia.

# OPORTUNIDADES

■Processo seletivo - Processo seletivo para preenchimento de uma função na Parte Especial, no nível MS-3-RTP, nas Disciplinas MD-831, MD-915, TG-517 e TG-601, da área de Ginecologia, do Departamento de Tocoginecologia da Faculdade de Ciências Médicas (FCM). O concurso referente a esse Edital terá início às 9 horas do dia 9 de maio, nas dependências da FCM. Haverá sorteio do ponto para a prova didática, prova prática e prova de arguição. A Comissão Julgadora estará constituída pelos seguintes professores doutores: titulares Gustavo Antonio de Souza, Paulo César Giraldo, José Roberto Gabiatti, Vicente Renato Bagnoli e Edna Maria Cappi Maia; e suplentes - Aloísio José Bedone, Lúcia Helena Simões Costa Paiva e Iara Moreno Linhares. São duas as candidatas: Ilza Maria Urbano Monteiro e Adriana Orcesi Pedro

■Consultor de Caminhões Jr. - Pré-requisitos: formação superior completa em Engenharia Mecânica ou Administração de Empresas; desejável pós-graduação em marketing; conhecimentos em mecânica automobilística; interesse em vendas e mecânica de caminhões, conhecimentos em microinformática e em contabilidade, inglês intermediário. Informações e cadastro no site www.dmrh.com.br.

■ Analista de Marketing Pleno - Pré-requisitos: formação superior completa em Engenharia preferencialmente modalidade Mecânica; experiência de no mínimo 4 anos com caminhões, conhecimento em microinformática e técnicos/mecânicos de caminhões, inglês avançado/fluente. Informações e cadastro no site www.dmrh.com.br.

■Estágio - Estar cursando o 4º ou 5º ano de Engenharia Elétrica, Ciências da Computação, Matemática Computação, Para estagiar em implementação de metodologia de desenvolvimento de sistemas para automação industrial. Enviar currículo com foto e contato, para Rogério Mantovani - Administração de Projetos, pelo e-mail cbta@correionet.com.br ou para o endereço Rua Inês de castro, 384, Campinas, SP, CEP 13.075-370. Telefone (10) 3241-4988.

# EVENTOS FUTUROS

■Viver e o Morrer - O 2º Ciclo de Conferências sobre o Viver e o Morrer: Morte e Desenvolvimento Humano, cujas inscrições já podem ser feitas das 13h30 às 18 horas no Ambulatório de Oncologia Clínica do HC, inicia no dia 4 de maio, às 14 horas. Palestrantes e profissionais com especialização na Unicamp estarão tratando de assuntos como luto materno, recidiva e transplante. O adolescente com câncer sem chances de cura, entre outros. As conferências acontecem no auditório do Centro Infantil Boldrini (Rua Gabriel Porto, 1270 – Cidade Universitária). Inscrições e informações pelo telefone 3241-3944, com Rosana.

■ Próstata - As Disciplinas de Urologia da Unicamp, da UERJ e da UFF promovem no dia 5 de maio o I Workshop de Câncer de Próstata. Será no Le Meridien Copacabana (Avenida Atlântica 1.020, Leme). Na Unicamp, o responsável é o Dr. Nelson Rodrigues Netto Jr., professor titular em Urologia. Inscrições e informações pelo telefone (21) 587-6222.

■Preparo para o parto – O COTIL estará oferecendo

# Galeria de ex-diretores

O Centro de Atenção Integral à Saúde da Mulher (Caism) inaugura no dia 3 de maio, às 10h30, em seu anfiteatro, a galeria dos retratos dos ex-diretores-executivos e chefes do Departamento de Tocoginecologia (DTG). A solenidade contará com a presença dos homenageados: Bussâmara Neme - (1966-1970), José Aristodemo Pinotti - chefe do DTG (1970-1982) e diretor-executivo licenciado (1986), Eduardo Lane - chefe do DTG (1982-1987) e diretor-executivo (1986-1991), Aníbal Faúndes - diretor executivo (1991-1995), João Luiz Pinto e Silva - (1987-1989; 1989-1991; 1999-2001), Gustavo Antonio de Souza - (1991-1993, 1993-1995), Aloísio José Bedone - (1995-1997) e Aarão Mendes Pinto Neto - chefe do DTG (1997-1999). O atual diretor-executivo do Caism é o oncologista Luiz Carlos Zeferino (foto). Informações pelo telefone 3289-1471.



a partir do dia 8 de maio, o Curso "Preparo psicoprofilático para o parto" no horário das 13h30 às 15 horas. O curso consta de aulas teóricas e práticas para mães que estão grávidas do primeiro filho, visando diminuir a ansiedade da mãe tirando suas dúvidas sobre o que é ser mãe, esposa, orientações sobre o parto, como cuidar do RN nos primeiros dias, como amamentar, etc. O curso é coordenado e ministrado pela Profa. Rosângela T. Mathias do Departamento de Enfermagem do Cotil. As inscrições estão abertas e irão até o dia 07 de maio, na Av. Cônego Manoel Alves, 129, no Jd. N. Itália, no horário comercial. Informações pelo telefone 440-7188.

■Festival Internacional de Folclore - O 4º Festival Internacional de Folclore de Olímpia, acontece de 13 a 20 de maio. Estarão presentes grupos folclóricos de vários países, indicados pelo CIOFF - Conseil International des Organisations de Festivals de Folklore et D'Arts Traditionnels (com sede na França e relações com a UNESCO), sendo que já estão confirmados os seguintes países: Alemanha, Hungria, Eslováquia, Lituânia, Rússia, Brasil e Argentina. A abertura do evento será um espetáculo realizado pelo NICS - Núcleo interdisciplinar de Comunicação Sonora da UNICAMP, sob responsabilidade do Prof. Jonatas Manzolli. O Festival realizará os "workshops" com os grupos, assim como a Mostra de Artesanato, com mais de 60 artesãos da região. Outra novidade é a Feira da indústria e Comércio, com a presença de empresas olimpienses. Informações pelo telefone (17) 281-9990, pelo e-mail fifol@aserver.com.br ou no site www.fifol.com.br.

■Infecção hospitalar – A Comissão de Controle de Infecção Hospitalar (CCIH) do HC promove, nos dias 16 e 17 de maio, a partir das 9 horas, no anfiteatro I da FCM, o evento Infecção Hospitalar: Princípios Básicos e Atualização. Serão ministrados quatro módulos: Vigilância, Prevenção e controle I e II, e Limpeza, desinfecção e antisepsia na área hospitalar. Vagas limitadas. Informações pelo telefone 3788-7054.

■Oncologia Ginecológica – O Departamento de Tocoginecologia da Faculdade de Ciências Médicas (FCM)

organiza nos dias 11 e 12 de maio, no anfiteatro da Faculdade, o curso Oncologia Ginecológica: Patologia Endometrial e Ovariana. Serão discutidos dois grandes temas: Endométrio e Ovário e, como subtemas, Lesões precursoras do câncer do endométrio, Propedêutica do endométrio, Abordagem clínico-cirúrgica, Tratamento radioterápico, Tumor anexial, Abordagem clínico-cirúrgica de tumores epiteliais e não-epiteliais, Tratamento oncológico clínico (ovário/endométrio) e Conduta na doença avançada e recidivas. Este curso destina-se aos médicos e aos profissionais da área da saúde. A abertura será feita pelo oncologista Jessé de Paula Neves Jorge. Inscrições na Assessoria Técnica do Caism (Astec), prédio principal do Hospital. Informações pelos telefones 3788-9402 e 3788-9403.

■Leitura e Tecnologia – O Programa Nacional de Incentivo à Leitura - PROLER em parceria com a Biblioteca Pública Municipal Professor Ernesto Manoel Zink e a Secretaria Municipal de Educação de Campinas - SME realizam no dia 26 de maio de 2001, das 7h30 às 17h30, no auditório da Biblioteca Municipal, o II LETEC - Seminário de Leitura e Tecnologia. O tema desse ano será Do Analfabeto Real ao Digital: Oportunizando Reflexões sobre o Analfabetismo na Sociedade Tecnológica. Na oportunidade estarão reunidos especialistas de 5 universidades brasileiras (Unicamp-SP, UERJ-RJ, Unicentro-PR, UEL-PR, PUCCAMP-SP) que proferirão 6 conferências e 2 comunicações. Informações com Aldo Pontes, pelo email aldopontes@hotmail.com.

■Endoscopia – No Gastrocentro da Unicamp acontecem, nos dias 1º e 2 de junho, a 2ª Jornada de Enfermagem em Endoscopia Gastrointestinal e o 1º Curso de Enfermagem em Endoscopia de Campinas. Ambos são organizados pela Sociedade Brasileira de Endoscopia Gastrointestinal/Núcleo São Paulo. As inscrições vão até o dia dos eventos. Informações pelos telefones 3242-0144 e 3242-0471.

■Cérebro – A Universidade Federal de Pernambuco, realiza de 6 a 8 de junho, o IX Simpósio sobre o Cérebro. No simpósio serão debatidos os temas: neurociências;

cérebro e esquizofrenia; doença de parkinson; neuropsicofarmacologia e imunidade. O simpósio acontece no Centro de Ciências da Saúde da UFPE, Recife, Pernambuco. Informações no site www.terravista.pt/ FerNoronha/8262/simposio.htm, pelo e-mail rcastro@nutricao.ufpe.br, com Raul Manhães de Castro, ou pelo telefone (81) 271-8501/8568.

■Trabalho e educação – O Núcleo de Estudos sobre Trabalho e Educação, da Universidade Federal de Minas Gerais, promove de 6 a 8 de junho o I Simpósio de Trabalho e Educação em Belo Horizonte. O tema é "As relações sociais na educação". Informações no site www.ufmq.br.

■Embrapa – O II Workshop sobre Biodegradação em SP, acontece de 18 a 20 de junho, no Auditório Embrapa Informática Agropecuária, Rua André Tosello s/n, na Unicamp. Informações pelo e-mail sac@cnpma.embrapa.br.

■Enfermagem pediátrica – O 3º Congresso Paulista de Enfermagem Pediátrica e a 5ª Jornada de Enfermagem Pediátrica da Unicamp acontecem entre os dias 3 e 6 de julho, das 9 às 17 horas, no Centro de Convenções. O organização do evento é do Departamento de Enfermagem da Faculdade de Ciências Médicas e do Serviço de Enfermagem Pediátrica da Universidade. Contatos pelo e-mail rosecomunicativa@uol.com.br ou pelo telefone 3788-7576. Outras informações no site www.hc.unicamp.br. Paralelo aos eventos acontece a Feira de Equipamentos e Materiais da Área de Saúde.

■ Engenharia Agrícola – O Congresso Nacional de Estudantes de Engenharia Agrícola será realizado na Unicamp, no período de 14 a 21 de julho. Participarão alunos de todo o país. Mais informações com o Centro Acadêmico da Faculdade de Engenharia Agrícola (Feagri) ou no site www.agr.unicamp.br/caea/coneeagri2001.html.



■Educação – "Desvendando a ação: um estudo sobre as atividades da vida diária e a criança com cegueira" (mestrado). Candidata: Sonia Maria Chadi de Paula Arruda. Orientadora: professora Maria Teresa Eglér Mantoan. Dia 24 de abril, às 14 horas, na sala de defesa de teses, bloco "C" 2º piso.



#### Educação



"A educação para a ordem e o progresso do Brasil: o Liceu de Artes e Ofícios do Rio de Janeiro (1857-1888)" (doutorado). Candidata: Celina Midori Murasse. Orientador: professor Dermeval Saviani (foto). Dia 27 de abril, às 14 horas, na sala de Defesa – bloco "A", 1º andar.

"Novos tempos, novos espaços, novos corpos...uma nova dança" (mestrado). Candidata: Mirza Ferreira. Orientadora: professora Vani Moreira Kenskii. Dia 24 de abril, às 15 horas, na sala de defesa, bloco "A", 1º andar.

"O processo de admissão hospitalar do idoso em unidade de clínica médica" (mestrado). Candidata: Gislene Leila Martins Tengler Ribeiro. Orientadora: professora Maria José D'Elboux Diogo. Dia 26 de abril, às 14 horas, na sala de defesa, bloco "A", 1º andar.

■Engenharia de Alimentos – "Dietas ricas em amido resistente de bananas verdes (musa AAA-nanicão e musa AAB-terra) promovem alterações na função intestinal, no metabolismo lipídico e glicídico e na microbiota intestinal" (doutorado). Candidata: Maria Cristina Jesus Freitas. Orientadora: professora Débora de Queiroz Tavares. Dia 24 de abril, às 14 horas, no Salão Nobre da FEA.

■"Estudo da produção de bacteriocina por enterococcus faecium em fermentação submersa" (mestrado). Candidato: Rodenei Ogrodowski. Orientador: professor Ranulfo Monte Alegre. Dia 26 de abril, às 15h30, no Salão Nobre da FEA.

"Determinação de benzo(a)pireno em pescados comercializados em Campinas-SP" (mestrado). Candidato: Antonio Azeredo. Orientadora: professora Maria Cecília de Figueiredo Toledo. Dia 27 de abril, às 14 horas, no auditório do Laboratório de Bioaromas da FEA.

■"Estudo da cinética de extração supercrítica das substâncias lipídicas presentes na microalga spirulina maxima" (mestrado). Candidata: Ana Paula do Rego. Orientadora: professora Maria Angela de Almeida Meireles. Dia 27 de abril, às 14 horas, no salão nobre da FEA.

■Engenharia Elétrica e de Computação – "Sobre dinâmica caótica e convergência em algoritmos de equalização autodidata" (mestrado). Candidato: Romis Ribeiro de Faissol Attux. Orientador: professor João Marcos Travassos Romano. Dia 26 de abril, às 9 horas, na sala de defesa de teses da CPG/FEEC.

■ Física – "Análise fenomenológica da produção difrativa de W's e dijatos em colisões hadrônicas a altas energias" (doutorado). Candidata: Mara Senghi Soares.

Orientador: professor Roberto José Maria Covolan. Dia: 23 de abril, às 14 horas, no auditório da CPG/IFGW.

■ "Métodos analíticos em sistemas fortemente correlacionados unidimensionais: Estudo da Rede de Kondo por bosonização e da Cadeia de Heisenberg pelo Ansatz de Bethe" (doutorado). Candidato: Eduardo Peres Novais de Sá. Orientador: professor Guillermo Gerardo Cabrera Oyarzún. Dia 26 de abril, às 14 horas, no auditório da CPG/IFGW.

■Humanas – "A Atuação da comissão parlamentar conjunta e do subgrupo de trabalho – 10 no Mercosul" (doutorado). Candidata: Karina Lilia P Mariano. Orientador: professor Shiguenoli Miyamto. Dia 24 de abril, às 9 horas, na Sala de Projeção/IFCH.

■"Espaço público e política dos lugares - usos do patrimônio culutral na reinvenção contemporânea do Recife antigo" (doutorado). Candidato: Rogério Proença de S. Leite. Orientador: professor Antonio Augusto Arantes Neto. Dia 25 de abril, às 14 horas, na Sala de Projeção/IFCH.

"A arte de cuidar: Formação do campo profissional" (doutorado). Candidata: Maria José dos Santos Rossi. Orientador: professor Roberto Cardoso de Oliveira. Dia 27 de abril, às 13h30, na sala da congregação do IFCH.

■Medicina - "Avaliação da resistência primária a antimicrobianos em linhagens de Helicobater pylori isoladas de pacientes da região de Bragança Paulista" (mestrado). Candidata: Christina da Cunha Ecclissatto. Orientador: professor José Pedrazzolli Jr. Dia 24 de abril, às 10 horas, no anfiteatro salão nobre da FCM.

■"Detecção do Herpesvírus Humano 8 (HHV-8) em pacientes com sarcoma de Kaposi, Mieloma Múltiplo e em Doadores de sangue" (mestrado). Candidata: Andréa Mendonça G. Cunha. Orientador: professor Fernando Ferreira Costa. Dia 25 de abril, às 9 horas, no anfiteatro da CPG/FCM

■Química – "Análise de variáveis de processo e mistura pelo método "Split-plot"" (mestrado). Candidato: João Alexandre Bortoloti. Orientador: professor Roy Edward Bruns. Dia 25 de abril, às 14 horas, na sala IQ-17, auditório do IQ.

## Hatoun lê trechos de obras no IEL

Departamento de Teoria Literária do Instituto de Estudos da Linguagem (IEL-Unicamp) está promovendo algo até então pouco usual no Brasil: o *Projeto Leituras Literárias*, no qual autores de diferentes gêneros literários são convidados a ler trechos de suas obras para um público constituído de docentes, alunos de graduação, de pós-graduação e gente interessada em literatura.

E o próximo encontro — dia 27 (sextafeira), no auditório do IEL, a partir das 15h30 — será com o escritor Milton Hatoun, autor de Relato de um Certo Oriente e Dois Irmãos, escolhido na categoria romance para o Prêmio Jabuti deste ano. O ficcionista vai ler trechos de sua obra e responder a perguntas dos debatedores, professores Francisco Foot Hardman e Antonio Arnoni Prado e também do público.

À principal proposta do projeto é oferecer "a oportunidade de formar um panorama acerca da literatura brasileira contemporânea, a partir da possibilidade de ver, ouvir trechos da obra e falar com um determinado escritor", explica a professora Suzi Sperber, do Departamento de Teoria Literária do Instituto. Além desse contato direto com os escritores, o evento prevê ainda a realização de exposição do conjunto da obras do autor, sempre seguida de debate.

A professora Suzi explica que "é preciso salientar que se trata de uma prática ainda não tão usual entre o público brasileiro, mas muito comum no exterior. Aparentemente essa prática poderia ser vista como coisa para iletrados, irrelevante e desnecessária academicamente". No entanto, observa que a leitura em voz alta da própria obra permite que o "autor pontue, atribua sentidos pela entonação e voz que não raro são diferentes da leitura em voz baixa praticada pelo leitor comum." Há casos em que o texto, que talvez possa parecer hermético, se torna perfeitamente compreensível apenas através dessa medida, observa Suzi.

Tanto a leitura do texto da obra pelo autor quanto os depoimentos, as entrevistas, os debates, e a participação do público, tudo será gravado e filmado para, posteriormente, integrar o acervo da memória da Literatura Brasileira Contemporânea, a ser preservado pelo Centro de Documentação Alexandre Eulálio (Cedae).

Esse contato direto com os autores, sempre realizado com exposição do conjunto de sua obra, visa a suscitar debates sobre o papel do escritor na sociedade, examinando-se as condições sócio-econômicas e de produção cultural na formação literária de cada autor, a paixão pela palavra e a vida do autor (inspiração e linguagem), e as relações entre a experiência vivida e a produção artística.

Entre os nomes de autores que deverão ser convidados pelos organizadores do encontro estão Ariano Suassuna, Vilma Arêas, Ferreira Gullar, Autran Dourado, Modesto Carone, Rubem Fonseca, Luís Fernando Veríssimo e Manoel de Barros.

#### **MEIO AMBIENTE**



Foto: Neldo Cantanti

O professor Mohamed Habib, da
Coordenadoria de Relações Institucionais e
Internacionais (Cori) da Unicamp, fala
durante a abertura do Seminário "Diagnóstico
para novas Formas de Gerenciamento
Ambiental na Região de Paulínia", realizado no
último dia 11 no auditório da DGA. O
secretário adjunto da Secretaria Estadual do
Meio Ambiente e Coordenador Geral do
Projeto, Paulo Ferreira (à esquerda), destacou a
importância do estudo, que foi apresentado no
seminário por técnicos e especialistas da Cetesb.

#### **CURTAS**

Computadores – Quais as tendências das redes de computadores para uso doméstico? Esta questão deve ser respondida por Kevin C. Kahn, diretor do laboratório *Intel Communications Architecture Lab* durante a palestra "Networking at home: directions in connected computing for the consumer". A apresentação acontece no dia 25 (quarta-feira), às 12 horas, na sala FE-2, da Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação (FEEC). Especialista em ciências da computação, Kevin irá fazer um balanço dos desenvolvimentos atuais voltados às redes domésticas, apontando fatores que os impulsionam e as mudanças decorrentes no comportamento do consumidor. Em sua opinião há uma convergência de fatores que irá alterar significativamente a relação do consumidor doméstico com a computação. A palestra está sendo organizada pelo professor José Mário De Martino, da FEEC e será proferida em inglês. Informações pelo telefone 3289-1395 ou pelo e-mail martino@dca.fee.unicamp.br.

Ensino a distância — A criadora e coordenadora do Grupo de Estudos e Pesquisas em Memória, Ensino e Novas Tecnologias, que desenvolve atividades na Unicamp, USP e Universidade Metodista de São Paulo, Vani Moreira Kenski, irá apresentar a palestra "O processo de criação do Centro de Educação a Distância da Universidade Metodista de São Paulo". O evento acontece no dia 24, das 14 às 17 horas no Centro de Computação da Unicamp. Em sua apresentação, Vani irá falar sobre o modelo de Ensino a Distância (EAD) da Metodista que, em sua opinião, caracteriza-se pela articulação e integração das equipes das quais participam professores e funcionários no desenvolvimento de projetos na área. As inscrições devem ser feitas pelo endereço http://baco.ccuec.unicamp.br/palestra/formpalestra.asp.

Espionagem internacional – No dia 26 de abril (quinta-feira) o Núcleo Softex Campinas promove uma palestra sobre "Proteção ao Conhecimento", com o objetivo de conscientizar a sociedade brasileira sobre as ameaças de espionagem internacional ao desenvolvimento e segurança do País, particularmente alvos econômicos, industriais e científicos-tecnológicos. Além disso, o evento também tem a finalidade de intensificar o intercâmbio de experiências com órgãos e instituições que produzam conhecimentos sensíveis e esclarecer os diversos setores sobre técnicas, mecanismo e recursos da espionagem. A palestra será proferida por José Paulo Melhado, da Agência Brasileira de Inteligência, no Instituto de Computação da Unicamp. A inscrição é R\$ 10,00. Fichas de inscrição e informações pelo e-mail edilene@caps.softex.br ou pelo site http://suporte.cps.softex.br/listas.

#### PÁSTLIMAS

## Uma homenagem a José Antonio Sanjurjo

Carlos Rettori \*

José Antonio Sanjurio, físico experimental da área de Espectroscopia Raman em Física do Estado Sólido, faleceu inesperadamente no dia 3 de janeiro de 2001, enquanto trabalhava em sua sala, vítima de um infarto do miocárdio fulminante. José, ou "Pepe", como todos seus amigos o chamavam, nasceu em Buenos Aires, Argentina, no dia 20 de outubro de 1944. Realizou sua graduação na "Facultad de Ciencias Exactas y Naturales" da "Universidad de Buenos Aires" (UNBA), tornando-se 'Licenciado en Fisica' em 1971 com o trabalho Ciclos de Histerese em Supercondutores do Tipo II, sob a supervisão do Prof. Dr. José Federico Westercamp. Após isso, dedicou alguns anos, ainda na Argentina, ao estudo das propriedades ópticas de materiais ferroelétricos, utilizando a técnica de Espectroscopia Raman, tendo trabalhado neste período com o Prof. Dr. Aaron Pinczuk. Já no Brasil, doutorou-se em 1980, no Instituto de Física "Gleb Wataghin" na Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), com a tese Espectroscopia Raman e Infravermelha em materiais ferroelétricos, iônicos e superiônicos, tendo como orientador o Prof. Dr. Sérgio Pereira da Silva Porto. Entre 1981 e 1983, realizou seu pós-doutoramento no "Max Planck Institut für Festkörperforschung" em Stuttgart, na Alemanha Ocidental, junto ao grupo de pesquisa do Prof. Dr. Manuel Cardona.

Durante este período, dedicou-se ao estudo por Espalhamento Raman dos efeitos da pressão hidrostática nos fonons acústicos e em semicondutores tipos III-IV, Hiper-Raman em cristais ferroelétricos, e transições de fase induzidas por pressão hidrostática em cristais ferroelétricos. Em 1981, tornou-se professor assistente do Instituto de Física "Gleb Wataghin" — Unicamp, e no ano de 2000, professor adjunto desta mesma instituição.

Durante sua carreira científica, ele estudou diversos sistemas em Física do Estado Sólido, utilizando, para isso, Espectroscopia Raman associada a várias outras técnicas, como Infravermelho, Raios-X, Magnetização, Calor Específico, Resistividade, etc. Entre os sistemas que foram objeto de seu estudo, podem ser mencionados semicondutores, compostos intercalados de grafite, supercondutores de alta temperatura crítica, materiais com magnetoressistência colossal, férmions pesados e sistemas com elétrons fortemente correlacionados. Pepe foi um físico muito ativo, participando de inúmeras conferências nacionais e internacionais, bancas de tese de mestrado, doutorado e concursos de professores. O fato de ter conseguido aprovar muitos projetos de pesquisa em órgãos importantes de financiamento, permitiu-lhe possuir um dos mais completos laboratórios de Raman da América Latina.

Ele foi um cientista entusiasta e um



José Antonio Sanjurjo

Foto: Divulgação

excelente professor, que muito motivou seus alunos e colaboradores. Para seus amigos, Pepe sempre foi uma pessoa muito agradável de se relacionar pois era muito prazeroso conversar sobre diversos assuntos, como ciência, política, música, artes, esportes, dentre outros. Era possuidor de uma cultura abrangente.

Foi um marido exemplar ao longo de 23 anos para sua esposa Neusa e um grande pai para suas duas filhas, Alícia e Liliana. Por esses motivos, todos aqueles que tiveram a oportunidade de conhecê-lo sentirão muito a sua ausência.

\*Carlos Rettori é professor do Instituto de Física

## O pioneiro Casemiro dos Reis Filho

Casemiro dos Reis Filho era professor da Faculdade de Educação (FE) da Unicamp e marcou sua história na faculdade como um dos pioneiros na implantação dos cursos de pósgraduação na Unicamp e no Brasil, especialmente na área da história da educação. Em seu currículo está, ainda, a participação como um dos fundadores de uma das revistas mais importantes de educação no Brasil, a Educação e Sociedade, publicada pelo Centro de Estudos Educação e Sociedades (Cedes), vinculado à FE, com sede no prédio do Ciclo Básico da Unicamp. Em fevereiro último, Casemiro faleceu aos 73 anos, vítima de falência múltipla dos órgãos.

Sua história de educador sensível aos problemas educacionais e políticos, começou a ser construída como professor de filosofia e história da educação na Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras (FAFI), em Rio Preto - atualmente Unesp -, em 1958, de onde foi banido

pelo movimento militar de 1964, e pelo Ato Institucional nº 1, juntamente com outros professores como Carlos Funari Prosperi, Rubem Alves, Antonio Rezende e Maurício Tragtenberg (este último falecido há dois anos). O cargo lhe foi restituído após a abertura democrática. Depois dessa experiência, Casemiro assumiu a disciplina de filosofia e história da educação na Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC/SP) e em 1976 na Unicamp.

Suas principais obras foram Índice Básico da Legislação do Ensino Paulista: 1980-1945, A educação e a ilusão liberal: Origens da escola pública paulista e, como co-editor do livro Educação brasileira contemporânea.

Em outubro de 1980, Casemiro foi aposentado por invalidez após um derrame cerebral. Mesmo afastado da Unicamp, Casemiro recebia em casa amigos e professores da Faculdade, e ainda continuava orientando seus alunos doutorandos.

# Grupo leva conceitos científicos ao palco

m cena um pesquisador conta a história da evolução do conhecimento e ao mesmo tempo cerca de 20 atores representam a fala do pesquisador com muita animação e descontração. Esta foi a forma encontrada por um grupo de pesquisadores do Departamento de Bioquímica Médica da Universidade Federal do Rio de Janeiro para traduzir conceitos científicos para um público leigo. O espetáculo "O método científico" será apresentado na Unicamp, no dia 26 (sexta-feira), às 19h30, no auditório do Instituto de Artes. Além da peça, também estará disponível para venda o trabalho da equipe em história em quadrinhos montada em um álbum ilustrado.

"Nossa tarefa é difundir a ciência, mostrar o que ela é e como trabalham os cientistas", explica a coordenadora do espetáculo, professora Denise Lannes. A forma artística dada ao assunto facilita o entendimento da sociedade, que muitas vezes não tem idéia do que se passa dentro dos muros de uma universidade ou instituto, esclarece. Segundo ela, a peça já foi encenada até para crianças de ensino fundamental.

O roteiro, baseado no álbum, é assinado por Leopoldo de Meis e as ilustrações são de Diucênio Rangel, ambos do Grupo de



Educação, Gestão e Difusão em Biociências do Departamento de Bioquímica Médica. A entrada é franca.

CINEMA

### Plano Geral exibe filmes ao ar livre

O Plano Geral, denominação do ciclo de cinema e vídeo promovido pelo alunos do Instituto de Artes (IA) da Unicamp, decidiu inovar: agora, além de sua programação habitual, no auditório do Instituto, vai começar a passar filmes também ao ar livre. E a sua primeira exibição vai ser no próximo dia 25 (quartafeira) a partir das 18h15, no gramado da cantina do Instituto de Artes, próximo ao teatro de arena.

Deverão ser apresentados curtas de animação como *Vira e Mexe*, de Wilson Lazaretti, professor de animação do IA; *Nhô Tonico*, de Maurício Squarizzi, e outros filmes do acervo do Núcleo de Animação de Campinas.

O Plano Geral, criado há dois anos, é formado por André Fonseca, Simone

Peixoto, Janaína Damasceno e Júlio Giacomelli e tem o apoio do Centro de Produções do IA. Segundo André, o Plano surgiu com a proposta inicial de fazer ciclos mensais temáticos, exibindo um filme por semana. "Pelo menos uma vez por mês traríamos um profissional da área para uma palestra. A idéia era basicamente criar um espaço de estudo e discussão sobre cinema", diz André.

O projeto, no entanto, não caminhou muito bem devido a problemas de verbas e público escasso. Hoje, tanto Janaína como Simone e André acreditam que esse novo formato de apresentação do projeto tem tudo para atrair um bom público, formado quase que exclusivamente por estudantes da Universidade.

#### CONFERÊNCIA

### Editor da *Nature* fala sobre informação

David Dickson, editor de Notícias da revista *Nature*, uma das mais importantes publicações na área de ciências, vai estar na Unicamp no próximo dia 24 (terça-feira).

A partir das 10 horas, Dickson fará conferência no auditório da Biblioteca Central da Universidade sobre um projeto de portal eletrônico de notícias e informações sobre as mais diversas áreas de ciência e tecnologia em países em desenvolvimento, projeto para o qual busca também colaboração desses países.

A vinda de Dickson a Unicamp é resultado de uma ação conjunta entre o editor da *Nature*, o Labjor e o Departamento de Política Científica e Tecnológica do Instituto de Geociência da Unicamp.

#### LANÇAMENTO

## Livro dedicado ao idoso é lançado em São Paulo

Atendimento Domiciliar: Um Enfoque Gerontológico é o nome de um livro que foi lançado recentemente no Congresso de Geriatria e Gerontologia, em São Paulo, pela Editora Atheneu. Organizado por duas docentes – Maria José D'Elboux Diogo, do Departamento de Enfermagem da FCM da Unicamp, e Yeda Aparecida de Oliveira Duarte, da Escola de Enfermagem da Universidade de São Paulo, o livro conta com a patente de mais 53 colaboradores, quatro deles da Unicamp: Anita Liberalesso Neri, psicóloga da Faculdade de Educação (FE); e Fernanda Aparecida Cintra, Maria Filomena Ceolim e Neusa Maria Costa Alexandre, todas do Departamento de Enfermagem da FCM.

Segundo D'Elboux, os colaboradores foram chamados a escrever os capítulos a partir de um curso de extensão ministrado tanto na Unicamp quanto na USP. A idéia veio à luz depois de ser verificada a existência de pouca literatura específica sobre os cuidados com o idoso do ponto-de-vista prático. Com a proposta, portanto, de auxiliar os profissionais que lidam com idosos em seu domicílio, foram elaboradas respostas às questões que podem contribuir para facilitar essa prática.

Em 2020, serão 32 milhões de idosos no Brasil, saindo do 13º lugar em população para ser o sexto no mundo. "Estamos vivendo um *boom* de velhos em nossa sociedade. Isso em grande parte por conta da maior atenção à saúde desde a fase neonatal, da redução de filhos e de um maior controle das doenças infecciosas", declara D'Elboux.

Atendimento Domiciliar é uma contribuição aos profissionais da saúde, que terão à sua disposição 630 páginas. Em suas cinco partes – aspectos introdutórios, avaliação no contexto domiciliar, promovendo e auxiliando as atividades de vida diárias e instrumentais do idoso em domicílio, aspectos éticos e morais e modelos de atendimento domiciliário – as autoras procuram utilizar uma linguagem didática e estimular o atendimento domiciliário, tão bem aplicado em países desenvolvidos. Sua filosofia, adotada em países norteamericanos como Home Care, vem sendo estimulada em estudos brasileiros como este.

Informações sobre o livro podem ser obtidas através do telefone: 3788-8838



**PESSOAS** 

## Uma questão de estilo

uem disser que passa pela mulher da foto e não a observa é mentiroso. Ioyce Jane Sena da Silva tem consciência de que desfila sob o olhar crítico da comunidade universitária, muitas vezes positivo, noutras, negativo. O estilo exótico adotado pela funcionária da Gráfica Central desde sua admissão na Universidade Estadual de Campinas, em 1986, aguça ou pelo menos já aguçou a curiosidade de muitas pessoas. Também a altura, declara Joyce, chama a atenção. Depois que trocou o figurino hippie pelo afro, um número considerável de pessoas insiste nas perguntas: Você não é brasileira? Você é da África? Qual é sua tribo? Com uma simpatia de quebrar qualquer curioso, Joyce responde: "Sou brasileira, apesar da descendência muito próxima da avó bugre (encontro étnico de negro e índio), meu avô é italiano.'

Nada a ver com resistência cultural ou culto a uma religião. Joyce Jane explica que a mudança de estilo ocorreu de forma gradual, sem propósito algum de causar impacto nas pessoas. "Entrei em uma loja para comprar uma roupa afro para participar de uma festa à qual não pude ir e, para não perdê-la, decidi vestir a roupa para trabalhar, preocupada com a reação das pessoas." A partir daí, Joyce mudou definitivamente o seu hábito. Sem jamais se preocupar com a "opinião pública". "Eu me visto para mim, gosto da Joyce assim." A mudança de estilo aconteceu em um momento de busca espiritual, na qual Joyce fez uma pesquisa consigo mesma para descobrir qual era o seu sol, uma experiência vivenciada no budismo, religião da qual é adepta. Joyce conta que, nesse momento de sua vida, foi advertida por uma pessoa que observava seu comportamento passivo. A partir daí, começou a observar-se e a entender o quanto fazia o gosto das pessoas. "Mesmo que eu saísse ferida, sempre acabava fazendo as coisas para agradar aos outros."

Hoje, a Joyce Jane verdadeira é essa que faz o que tem vontade, respeitando limites, sorri sempre que tem vontade e veste o que tem vontade e, pasmem, o que cria. As cangas, nas suas mais variadas estampas são modificadas, na maioria das vezes, depois que deixam as araras do setor de roupa de banho da loja. No ateliê (casa) de Joyce, elas tornam-se vestidos. Desde o tingimento até a adaptação de uma alça (feita com "chuquinha" de prender cabelos), os tecidos obtêm um caimento ao gosto da "estilista". Os cabelos, segundo Joyce, nunca devem acompanhar a moda. "Quando percebo que estão virando moda, corto, faço um penteado diferente."

A funcionária se define como uma mulher prática, pois as cangas custam menos que um vestido pronto. Depois de receberem um tratamento especial, ficam com a cara da dona. Sem contar que os cabelos fogem da cobrança absurda dos salões de beleza. Não há nada que tenha inspirado Joyce a adotar



Joyce Jane Sena da Silva: mudança de estilo ocorreu de forma gradual

este estilo. Que é afro, ela não abre mão, mas a única coisa que sabe da história de seus ancestrais, quanto à vestimenta, é que as roupas estampadas eram utilizadas somente para o trabalho e as de cor lisa eram reservadas para passeios. "Como estou sempre envolvida em uma missão, quase não saio para lazer, não sei se tem a ver com os costumes deles (os ancestrais), mas acho que sim. Se eu pudesse, andaria sem sapatos."

Depois do encontro consigo mesma, a pessoa começa a se gostar mais e passa a transmitir isso, explica Joyce. Para ela, é o que emana mais do que o vestuário que faz com que as pessoas a enxergem e teçam comentários sobre seu comportamento. Os prejulgamentos causados pela primeira troca de olhares são destruídos logo após a primeira troca de palavras. "Uma coisa que minha mãe sempre disse foi: se gostamos ou não da pessoa, a educação é uma coisa que cabe em qualquer lugar."

Joyce qualifica Campinas como uma cidade diversa, onde existem pessoas de estilos muito diferentes. Ao flagrar os ares de deboche de algumas pessoas, responde com um "bom-dia", um "boa-tarde". "Não estou com seios e pernas de fora. Está tudo coberto aqui. O que há de estranho?", questiona.

Tamanha exuberância, o estilo Joyce Jane já conquistou até os amigos dos filhos Alison, 21, e Vanderson, 18, que, segundo ela, apesar de convencionais, orgulham-se ao ouvir as pessoas dizendo: "sua mãe é linda". As roupas convencionais são usadas nas aulas e nas apresentações do grupo de dança Brilho do Sol, formado por jovens senhoras da igreja que freqüenta.

As vezes, entra em uma loja, pede uma roupa comum, experimenta, tenta, tenta, tenta e volta a ser a Joyce Jane, a mesma que em 1986 entrou pela porta da frente da Gráfica Central com sua autenticidade, sua competência, sua luta silenciosa, sua poesia, sua boa educação, e vai sair pela mesma porta para compor o quadro de funcionários da Coordenadoria da Diretoria Geral de Administração, após 15 anos de Unicamp. "Sempre me dediquei ao trabalho, muitas vezes contrariada, mas sempre cumpri meu papel e cobri a ausência de outros amigos. É mais uma forma de ser reconhecida."