



GRADUAÇÃO

Unicamp tem 3 'campeões' no Provão

João Maurício Rosa
jmauricio@reitoria.unicamp.br

R

odrigo Borges Fonseca, de 22 anos, recebeu a notícia em Goiânia, onde mora sua família. Formando da Faculdade de Odontologia da Unicamp de Piracicaba (FOP), ele obteve o primeiro lugar no Exame Nacional de Cursos realizado pelo Ministério da Educação, dentre todos os formandos do curso de Odontologia.

Sergio William Botero, 24 anos, o melhor graduado dentre as faculdades de engenharia elétrica do Brasil, recebeu a notícia em plena atividade profissional, em Campinas, onde trabalha na multinacional canadense Nortel Networks, empresa que produz equipamentos de telecomunicações para todos os setores. O terceiro campeão da Unicamp é Rodrigo Pereira, do Instituto de Física.

Todos os três ganharam como prêmio uma bolsa de mestrado da Capes (Coordenadoria de Apoio à Pesquisa no Ensino Superior) para poder continuar seus estudos. Rodrigo Borges, que morava em uma república em Piracicaba, vai aproveitar a bolsa para fazer mestrado em Reabilitação Oral na Universidade Federal de Uberlândia, já que a FOP não oferece este curso. Sergio, que desenvolve softwares na Nortel, vai continuar nos estudos até o doutorado.

O pró-reitor de Graduação da Unicamp, Angelo Cortelazzo, considera este resultado do Provão como uma injeção de auto-estima nos alunos da Unicamp. "Isso faz com que o aluno se sinta mais seguro quando de sua inserção social. É comum nos depararmos com ex-alunos participando do poder decisório em nível governamental ou empresarial e, nesses momentos, vemos o que representa a universidade pública e o quão importante ela é para a formação desses quadros bem qualificados para o país", comenta Cortelazzo.

Fotos: Antoninho Perri



Angelo Cortelazzo,
pró-reitor de
Graduação da
Unicamp:
"Mostramos que toda
a universidade tem
bom desempenho"

Acima da média

A Unicamp e os alunos estão comemorando a tríplice conquista na avaliação do MEC, mas os números do desempenho da universidade são bem mais amplos. A Unicamp tem obtido um índice de pelo menos 85% de seus graduandos com notas acima da média nacional, em todos os cursos avaliados.

"Sem retirar o mérito de nossos alunos que obtiveram o melhor desempenho na prova, considero isso mais importante, porque demonstra que a Instituição tem a esmagadora maioria de seus formandos com ótimos desempenhos nessa avaliação", ressalta o professor Angelo. Ele lembra que no ano 2000, os 12 cursos avaliados obtiveram conceito A e que no ano passado, dos 13 cursos avaliados, os mesmos 12 mantiveram a nota A. A exceção foi o curso de Pedagogia, testado pela primeira vez e que obteve conceito E. "O desempenho desse curso foi fraco porque 40% dos alunos que compareceram ao exame, entregaram suas provas em branco. Isso compromete a análise", justifica o professor. As regras estabelecidas pelo Ministério exigem que o graduando compareça à prova para que tenha seu diploma registrado, independentemente da nota obtida. "Desta forma, basta entregar a prova em branco. Mas, fazendo isso, o aluno da Unicamp acaba beneficiando as universidades ruins, falseando o resultado", adverte o pró-reitor.

Angelo lembra que os cursos que repetem resultados E por três anos consecutivos podem perder o seu registro no MEC, de forma que o boicote acaba ajudando a escolas que teriam esse conceito, mas que, devido à distorção provocada pelas provas não preenchidas, acabam obtendo uma melhora irreal.

"É bem verdade que essas escolas normalmente não devem ter bons conceitos também nos demais itens que compõem a avaliação do MEC, ou seja, corpo docente, instalações e organização didático-pedagógica. Também é preocupante que haja tanta demora no diagnóstico de uma formação deficiente", analisa.

Estas distorções, na avaliação de Angelo, acabam reforçando a idéia de alguns setores que defendem a colocação da nota obtida no diploma do estudante, com o que ele não concorda. "Isso seria muito danoso, pois tornaria o diploma, de instrumento de avaliação, a uma condição meramente punitiva e não reflexiva, como deve ser encarado e trabalhado pelas Instituições".

O pró-reitor considera os bons resultados obtidos no provão como uma resposta certa para os ataques de setores da sociedade para quem a Unicamp rende muito pouco para o tanto de dinheiro que recebe. "Mais do que ter um primeiro colocado, estamos mostrando que toda a universidade tem bom desempenho, retribuindo com competência aos investimentos feitos pela sociedade", ressalta.

Angelo interpreta os bons resultados como consequência natural para uma instituição que detém em seu quadro docente mais de 90% de doutores, a maioria dos quais com dedicação exclusiva ao ensino, à pesquisa e à extensão. "A grande quantidade de pesquisas aqui desenvolvidas, aliada ao (e consequência do) grande número de matriculados em cursos de pós-graduação, acaba atraindo excelentes alunos para os cursos de graduação, que podem trabalhar num patamar de exigências invejável e que não deixa nada a dever às boas escolas superiores de países do primeiro mundo", compara.

Unicamp lança livro sobre o povo palestino

Foto: Antoninho Perri

Manuel Alves Filho
manuel@reitoria.unicamp.br

A Unicamp lançou no último dia 5 de fevereiro o livro contendo a íntegra das palestras e debates do simpósio internacional "Os Direitos Humanos do Povo Palestino na Conjuntura Atual", evento promovido em novembro de 2001 pela Universidade em parceria com a Prefeitura de Campinas. A cerimônia ocorreu na sala do Conselho Universitário (Consu) e contou com a presença da prefeita de Campinas, Izalene Tiene; do embaixador da Palestina no Brasil, Mussa Omar Odeh; do deputado federal Aldo Rebelo (PC do B), do deputado estadual Jamil Murad (PC do B), do vereador Sérgio Benassi (PC do B), de representantes da comunidade palestina, além de dirigentes, professores, alunos e funcionários da Unicamp.

De acordo com o reitor Hermano Tavares, a Universidade se sentiu honrada em ter sediado o simpósio internacional, bem como em lançar o livro. O reitor ressaltou que a Universidade não está estabelecida para agradar os poderosos, mas para manter o compromisso com a verdade. "Nossa missão é formar profissionais qualificados e cidadãos responsáveis. Para isso, é preciso que conheçamos a realidade. Os problemas que afligem o mundo em geral devem ser objeto de reflexão por parte da academia".

O dirigente da Coordenadoria de Relações Institucionais e Internacionais (Cori) da Unicamp, Mohamed Habib, destacou a "coragem" da Universidade e da Prefeitura de Campinas por terem realizado o simpósio e



Mohamed Habib fala durante a cerimônia de lançamento do livro: "Debatendo a realidade de um povo oprimido"

publicado o livro. Ele lembrou, ainda, que a idéia do evento surgiu a partir de uma conversa entre o reitor Hermano Tavares e o prefeito Antônio da Costa Santos, assassinado em 10 de setembro do ano passado. "Infelizmente, o Toninho foi morto, mas a prefeita Izalene encampou o projeto".

Habib, um dos coordenadores do simpósio, recordou que o evento contou com a presença de palestrantes do Brasil, de Israel e da Palestina. Nenhum representante ligado à Autoridade Palestina ou a partidos políticos islâmicos ou judeus foi convidado para participar das discussões. "Não era um simpósio para colocar o ponto de vista desta ou daquela tendência política ou religiosa, mas sim para debater acerca da realidade de um povo oprimido".

O deputado Aldo Rebelo afirmou que a sociedade tem sido testemunha da forma

democrática com que a Unicamp tem sido conduzida pelo reitor Hermano Tavares. "A partir de agora, a história de luta em defesa dos direitos humanos do povo palestino registrará a coragem e altivez do gesto da Universidade". A Prefeitura Izalene Tiene disse que a participação da Administração Municipal na organização do simpósio consolida uma parceria profícua com a Unicamp e reafirma o compromisso assumido por Toninho e por ela em promover a paz em Campinas.

O livro contendo as palestras e debates do simpósio internacional "Os Direitos Humanos do Povo Palestino na Conjuntura Atual" conta com três anexos (mapas, tópicos históricos e artigo) que ajudam o leitor a compreender melhor a trajetória dos palestinos. A publicação tem 244 páginas e foi impressa na Gráfica da Unicamp.

SAÚDE

Enfermeiras se destacam em concurso

Mal deixaram os bancos da Universidade e já estão com trabalho garantido. Gisela Mayumi Takeiti e Solange Arabel Navarro dos Santos, enfermeiras recém-formadas pela Faculdade de Ciências Médicas (FCM) da Unicamp, acabam de ser classificadas num dos mais importantes concursos públicos brasileiros: o da Rede de Hospitais Sarah Kubitchek do Aparelho Locomotor, considerado centro de referência internacional.

Gisela classificou-se em 1º lugar e Solange em 14º. Os exames foram feitos no próprio Departamento de Enfermagem da Faculdade, enquanto que as entrevistas na sede da Rede, em Brasília. Além de Gisela e Solange, estão outras seis recém-formadas pela Unicamp, que estão entre as 250 classificadas numa lista de 3500 candidatas inscritas no concurso da Rede de Hospitais Sara do Aparelho Locomotor. Ressalte-se que num concurso interno, realizado no Caism, Gisela ganhou a primeira posição; Solange, por sua vez, ficou em segundo lugar no curso de aprimoramento realizado na UTI do HC/Unicamp.

Enquanto Gisela diz que está estudando uma proposta para trabalhar no Caism ou na UTI do hospital da Unicamp, Solange revela que pretende trabalhar numa das unidades do Sarah espalhadas pelo país. "Não importa o local que estiverem precisando. Estudei para isso, gosto do que faço, o salário é bom, então não vejo porque não ir", diz Solange.

Gisela, por sua vez, conta que provavelmente fique trabalhando no próprio Caism, unidade de saúde da Unicamp que já conhece bem. E tem mais: ela não pretende ficar só na graduação. "Estou pensando fazer pós em enfermagem, cujo campo é bastante vasto; posso trabalhar em hospitais, centros de saúde da rede básica de saúde; posso também dar aulas em universidade e, além disso, trabalhar com pesquisa, em diversas áreas que envolvem o tratamento de deformidades e traumas de um modo geral", conta Gisela.

Por outro lado, a professora Maria Cecília Benatti, chefe do Departamento de Enfermagem da FCM/Unicamp, explica que no Brasil, embora ainda não há o fantasma do

desemprego com relação à categoria, há boas oportunidades de colocação desse profissional no mercado de trabalho, principalmente em se tratando de alunos da Unicamp. "Difícilmente um estudante nosso, depois de formado, fica sem emprego em hospitais da cidade ou de instituições de ensino e pesquisa da rede básica de saúde. Atribuo isso ao alto nível do curso de enfermagem da Unicamp", adianta Maria Cecília.

O principal objetivo da Rede Sarah de Hospitais do Aparelho Locomotor é prestar serviço médico público e qualificado na área de medicina, como o próprio nome diz, do aparelho locomotor. Além disso, desenvolve tecnologia nas áreas de construção hospitalar, equipamentos hospitalares e de reabilitação de pacientes. É uma instituição destinada à recuperação do indivíduo incapacitado e ao tratamento de deformidades, traumas, doenças e infecções do aparelho locomotor. É considerada uma das mais importantes redes de reabilitação, ortopedia e neuropsicologia do mundo. (A.R.F.)

VIDA ACADÊMICA



PAINEL DA SEMANA

Formação de professores - Os resultados da prova do Processo Seletivo para o Programa Especial de Formação de Professores em Exercício realizada na Unicamp serão divulgadas pela Unicamp no dia 19 (terça-feira), através dos veículos de comunicação e no www.convest.unicamp.br

Curso de extensão na FCM - Os candidatos inscritos no curso de Especialização em Circulação Extra-corpórea e Suporte de Vida Avançado, em nível de extensão, ministrado pela disciplina de Cirurgia Cardíaca, Departamento de Cirurgia e Faculdade de Ciências Médicas (FCM/Unicamp) farão entrevista no dia 19 (terça-feira), às 9 horas, na secretaria de Cirurgia Cardíaca no prédio a esquerda da saída F2. O curso destina-se basicamente a profissionais de nível superior na área de ciências biológicas e da saúde. Informações na Extecamp, pelo telefone 3788.4646, 3788.4648, ou pelo fax 3788.4645.

Workshop do LUME - *O Lume prossegue com os workshops: Dinâmica com Objetos, até o dia 22 (sexta-feira), no Sábado e Domingo das 9 às 13 horas, e durante a semana das 14 às 18 horas. Aprofundamento, nos dias 18 de Fevereiro a 1º de Março (de segunda a sexta), das 9 às 13 horas. OBS: Somente poderão participar do aprofundamento atores que já fizeram algum workshop do LUME. Treinamento Técnico para o Ator, entre os dias 18 de Fevereiro e 1º de Março (de segunda a sexta), das 18:30 às 22:30 horas. Voz e Ação Vocal nos dias 25 de Fevereiro a 1º de Março, das 14 às 18 horas. Informações e inscrições podem ser obtidas pelo telefone: 19)3289-9869, com Barbosa, ou também via e-mail (lume@unicamp.br).*

Energia no Brasil - A Conferência Sustentabilidade na Geração e Uso de Energia no Brasil: Os Próximos Vinte anos, acontece entre os dias 18 e 20 de Fevereiro (de segunda a quarta-feira), no Centro de Convenções da Unicamp. Mais informações no site da CGU www.cgu.rei.unicamp.br/energia2020

Estudos Medievais - O Instituto de Estudos da Linguagem (IEL) promove no dia 20 o Colóquio em Estudos Medievais, que será realizado na sala de Colegiados do IEL às 9 horas. "A obra de Isaac de Ninive em línguas da Península Ibérica: português, espanhol e catalão", com o Prof. Dr. César Nardelli Cambraia (UFMG/BH) "Memoria. De la mnémotechnique antique à la diversité des pratiques médiévales" com o Prof. Dr. Colette Storms (Université Catholique de Louvain/Bélgica). Informações: 37881520 - Coord. de Eventos/IEL. Todos estão convidados.

Evento Científico - O CenDoTeC irá promover, de 28 deste mês a 1º de março, o evento científico Science et Societé do CNRS. O encontro tem como proposta criar um diálogo entre jovens estudantes e cientistas, através de encontros internacionais sob a forma de debates. O evento contará ainda com a participação de pesquisadores franceses na área da Ciência. O objetivo é criar um espaço de convívio onde se possa fortalecer o conhecimento científico a partir de reflexões e troca de idéias. O evento conta com a parceria do Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares (Ipen) e da Estação Ciência da

Exposição no Campus

Foto: Antoninho Perri



A Galeria de Arte da Unicamp convida para exposição de Pinturas - acervo da Unicamp, Alicia Rossi, Egas Francisco, Fabio Bittencourt, Franco Sachi, Fúlvvia Gonçalves, Guilherme Werneck, Maria Helena Motta Paes, Mario Bueno, Raul Porto e Waldomiro de Deus. A Exposição está aberta ao público até o dia 25 deste mês de segunda a sexta-feira das 9 às 17 horas. A galeria de arte fica no térreo do prédio da Biblioteca Central.

USP. Outras informações, no site www.cendotec.org.br

Férias na FEF - A Faculdade de Educação Física ministra até 27 de fevereiro, o curso de férias em musculação. Informações: 3788-6608

Enfermeiros de hospitais de ensino do Estado - O VI Encontro de Enfermeiros de Hospital de Ensino do Estado de São Paulo acontece nos dias 26, 27 e 28 de fevereiro, no Centro de Convenções da Unicamp. O tema central será: Enfermeiros de Hospitais de Ensino: uma referência para a prática profissional. Mais informações: www.hc.unicamp.br/enfhesp.htm

Portal Médico - A Unicamp e o Banco Real firmam um convênio no próximo dia 28, às 16 horas, para a criação de um Portal Médico, que ficará sob a responsabilidade do Real. Participam da solenidade de assinatura o reitor, o vice-reitor, o pró-reitor de extensão e assuntos comunitários e o superintendente do HC da Unicamp, além do superintendente, do diretor e demais autoridades do Banco Real. Informações: telefone 3289-0033.



EM DIA

Doação de Sangue - O professor José Newton Cabral Carpintéro (do Instituto de Economia) está necessitando de 180 doadores de sangue, para transplante de medula

óssea. Os interessados deverão comparecer ao prédio I do Hemocentro da Unicamp (piso térreo), das 7h30 às 15 horas, todos os dias, munidos de RG, ou carteira profissional, ou carteira de habilitação. A doação deverá ser feita em nome do professor José Newton. Informações: telefone 3788-8705 (Fabiana).

Doadores - Comunicamos que o Senhor Benedito Joaquim Custódio servidor da FEM - Manutenção, está precisando de doadores de sangue para reposição, em nome de seu filho Ismael Luiz Custódio. As doações de qualquer tipo sanguíneo podem ser feitas no Hemocentro da Unicamp ou no Hospital Mário Gatti onde Ismael esteve internado.

Biblioteca Central - Até 1º de março, o horário de funcionamento da Biblioteca Central será de segunda a sexta-feira, das 9 às 17h15. Informações: 3788-6497.

Governo Eletrônico - Está no ar a Revista do Governo Eletrônico da Prefeitura de São Paulo. O endereço é <http://www.prefeitura.sp.gov.br/revista>. A revista aborda a questão do uso do software livre sob vários enfoques. Este número traz uma entrevista de Richard Stallman comentando sobre as vantagens do GNU/Linux para a Cidade de São Paulo e seus Telecentros. As mensagens da Dicas-L ficam armazenadas em <http://www.Dicas-L.unicamp.br>.

Anuário - Estão disponíveis no site www.unicamp.br/

anuario/2001 as prévias do Anuário de Pesquisa de 2001. As prévias têm por objetivo permitir que os docentes e dirigentes acompanhem o processo de inserção de dados que é feita pelos próprios docentes e/ou secretárias.

Campanha da Solidariedade - O Grupo 5S (Quali HC) lançou no final de 2001, a Campanha da Solidariedade no HC, que conta com a participação de toda a comunidade. A idéia é que os interessados, por áreas, pratiquem a filosofia do 5S (utilização, ordenação, limpeza, padronização e disciplina) em suas casas, destinando, depois, ao Serviço Social (presente em todos os andares) roupas, calçados, brinquedos, dentre outros objetos, para doação a entidades carentes de Campinas. As áreas interessadas em colaborar devem se dirigir aos postos de arrecadação no Hospital. A entrega dos volumes será feita durante este mês. Informações: telefones 3788-7422 (Graça) e 3788-7072 (Eliane).

Economia Social no Brasil - O livro é um retrato da áspera realidade brasileira feito por estudiosos ligados ao Laboratório de Economia Social (LES) da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo, criado em 1996. Os 17 estudos apresentados estão divididos em quatro grandes temas: a economia social no Brasil; domicílios, famílias e segurança pública; educação e saúde pública; e emprego e seguridade social. No final de cada um dos estudos, referências bibliográficas podem nortear os caminhos de quem deseja se aprofundar nos temas apresentados. Ladislau Dowbor e Samuel Kilsztajn (Organizadores), Editora Senac.

Sesmt - O Sesmt-Funcamp (ex-Assao/HC) está atendendo todos os funcionários da Funcamp no prédio do antigo Ambulatório do Primeiro Atendimento (APA), no 3º andar, a partir das 8h30. Informações: telefone 3788-7304.

Campanha - A partir da comemoração em 2001 do Dia das Crianças, o Centro Cirúrgico Ambulatorial do HC resolveu criar uma Campanha permanente de arrecadação de materiais como giz-de-cera, lápis de cor e livros de histórias infantis. Os interessados em colaborar devem fazer suas doações no Centro Cirúrgico Central (2º andar). Informações: telefone 3788-7654 (Maria Clara).



OPORTUNIDADES

Curso em Psiconcologia - O curso de Extensão Psiconcologia - Abordagem Terapêutica de Pacientes e de Cuidadores tem inscrições até o dia 8 de março na Escola de Extensão da Unicamp. A Psiconcologia, área de interface entre a Psicologia e a Medicina, ocupa-se dos aspectos biopsicossociais que envolvem o cuidado do paciente com câncer, capacitando a equipe multiprofissional nas estratégias de intervenção e de pesquisa nas diferentes etapas da doença e do tratamento. Este curso oferecerá conhecimentos referentes à ampla temática da Psiconcologia, baseados na teoria e na prática clínica, favorecendo a troca de experiências e o aperfeiçoamento do profissional de saúde. O público-alvo destina-se a profissionais com graduação na área de saúde. O início do curso é dia 13 de março e vai até 19 de junho. Informações: (19) 3788 4646 e 3788 4648.

Concurso Interno DGRH - O Gastrocentro estará promovendo um concurso interno para a função de técnico administrativo I, com duas (2) vagas para o setor de Laudos e uma (1) vaga para a Recepção. As inscrições devem ser feitas no período de 18 a 22 de fevereiro. Detalhes no site da DGRH (www.unicamp.br/dgrh) ou através do ramal 8-8561.

Técnico em Administração I - A DGA abre inscrição para o preenchimento de uma (1) vaga para técnico em administração I até o dia 20 de fevereiro. O Local da inscrição é na AFPU - Prédio da DGA. Para inscrever-se o candidato deverá apresentar o curriculum vitae com

cópia dos documentos comprobatórios, extrato do histórico funcional/carreira de técnico administrativo e Cópia da avaliação de desempenho de 2000. Outras informações pelo e-mail afpu-owner@unicamp.br

Oportunidade no Nordeste - O CPqD oferece uma vaga para Gerente de Tecnologia para trabalhar em Fortaleza no Cerará. O candidato deve ter formação em algum dos cursos: Ciência da Computação, Engenharia ou Análise de Sistemas Desejável Mestrado, Doutorado ou Especialização. Atividades: Estabelecimento de estratégias, metas e objetivos; Representação da instituição diante de parceiros/clientes; Tomada de decisões, Liderança de equipes de trabalho, Gestão de processos, projetos e recursos; Resolução de Problemas, e demais atributos e responsabilidades gerenciais. Competências: conhecimento CMM Desenvolvimento de SW Engenharia de Software Especialização ou MBA (desejável) Ferramentas de Gestão Estratégica Gerenciamento de projetos Linguagem C++ Linguagem JAVA Metodologias Orientação à objeto Rational (Clear Case, Rose, UML etc). Os interessados deverão acessar o site do CPqD (www.cpqd.com.br) e no link do RH, clicar em oportunidades.

Enxaqueca - Pacientes com enxaqueca freqüente são convidados a participar de uma pesquisa em acupuntura, devendo realizar contato prévio com Leda ou Solaine, no Ambulatório da Neurologia. Informações: telefone 3788-7754.

Mercado de Trabalho - Professores do 3º grau e pesquisadores que estão fora do mercado de trabalho podem se inscrever no Serviço "Mercado de Trabalho" do CNPq/Prossiga, pelo endereço www.cnpq.br/prossiga/sim/mercado.html onde há informações sobre os concursos abertos nas instituições de ensino e pesquisa.

Supletivo Ensino Médio Gratuito - A Escola Estadual "Antônio Vilela Jr." está com matrículas abertas para o ensino médio - modalidade suplência, no período noturno, em todas as séries. Os interessados devem comparecer no estabelecimento escolar para providenciar a inscrição. A Escola fica na Rua Conselheiro Gomide s/n.º ao lado do Teatro Castro Mendes, próximo ao Terminal Central. Mais informações: telefone 3272-7574.



EVENTOS FUTUROS

Segurança dos Alimentos - O Curso de Especialização "Gestão da Qualidade e Segurança dos Alimentos", da Faculdade de Engenharia de Alimentos (FEA), será realizado de março a dezembro. As inscrições estarão abertas até 5 de março de 2002. Destina-se a gestores, chefes de grupos, responsáveis e consultores na área de controle de qualidade e sistemas de segurança alimentar. Informações: www.fea.unicamp.br ou 3788-3886 e-mail: extensao@fea.unicamp.br.

Otorrino pediátrica - A Disciplina de Otorrinolaringologia, Cabeça e Pescoço promove nos dias 11, 12 e 13 de abril a "1ª Jornada de Atualização em Otorrinolaringologia Pediátrica. O evento tem o objetivo de atualizar otorrinolaringologistas e pediatras em relação aos avanços no diagnóstico, tratamento e reabilitação de crianças com afecções otorrinolaringológicas. A Jornada será organizada na forma de mesas redondas, colóquios e comunicações breves que possibilitarão a interação dos participantes com os palestrantes. Um dos palestrantes é Joseph Edmonds, do Texas Children's Hospital, Houston, Texas, EUA. O evento será realizado no Hotel Ermitage Boulevard, com público esperado de 200 pessoas e coordenação das professoras Luiza Endo e Daniela Carvalho. Informações e inscrições: (19) 3869-2272 com Rose ou Cléo ou pelo e-mail: rosecomunicativa@uol.com.br



TESES

Ciências Médicas - "Desenvolvimento e validação de um instrumento para avaliar a movimentação e transferência de pacientes: uma abordagem ergonômica" (Mestrado). Candidato: Cremilde Aparecida Trindade Radovanovic. Orientador: Neusa Maria Costa Alexandre. Dia 18 de fevereiro, às 10 horas, Anfiteatro do Departamento de Enfermagem - FCM.

"Eletromiografia da laringe: estudo da contribuição diagnóstica em 30 pacientes com imobilidade de prega vocal" (Mestrado). Candidato: Aline Epiphany Wolf. Orientador: Agrício Nubiato Crespo. Dia 22 de fevereiro, às 9 horas, Anf. a Otorrino/FCM.

"Técnica de reabilitação vocal com som feicativo sonoro prolongado: avaliação em larigectomias parciais" (Mestrado). Candidato: Ana Lúcia Spina. Orientador: Agrício Nubiato Crespo. Dia 22 de fevereiro, às 14 horas, Anf. da Otorrino/FCM.

"Fatores moduladores do metabolismo de lipoproteínas de alta densidade: estudo em indivíduos com hiperalfalipoproteinemia e controles" (Mestrado). Candidato: Samira Borges Kauss Alarcon. Orientador: Eliana Cotta de Faria. Dia 22 de fevereiro, às 9 horas, Anf. da CPG/FCM.

"Saúde e trabalho: mortalidade e violência no município de Campinas, SP" (Doutorado). Candidato: Éilda Azevedo Hennington. Orientador: Djalma de Carvalho Moreira Filho. Dia 22 de fevereiro, às 14 horas, Anfiteatro do Depto. Medicina Preventiva.

Engenharia Mecânica-IG - Ciências e Engenharia de Petróleo - "Um Modelo de Alívio de Royalties para Campos Maduros de Petróleo" (Mestrado). Candidato: Rafael Felipe Schiozer. Orientador: Saul Barisnik Suslick. Dia 18 de fevereiro, às 9 horas, Auditório da FEM (Bloco ID2).

Biologia - "Modelo estequimétrico de cooperatividade" (Mestrado). Candidato: José Ailton Conceição Bispo. Orientador: Carlos Francisco Sampaio Bonafé. Dia 18 de fevereiro, às 14 horas, sala de defesa de teses do IB - CPG.

"Brotamentos axonais em camundongos MDX e implicações na terapia gênica da distrofia muscular de Duchenne" (Mestrado). Candidato: Ailton José Martins. Orientador: Humberto Santo Neto. Dia 19 de fevereiro, às 19 horas, sala de defesa de teses da CPG/IB.

"Comunidade de morcegos em uma paisagem fragmentada da Mata Atlântica do Sul da Bahia" (Doutorado). Candidato: Déborah Maria de Faria. Orientador: Prof. Dr. Wesley Rodrigues Silva. Dia 19 de fevereiro, às 14 horas, Sala de Defesa de Teses da CPG/IB.

"Implicações toxicológicas e bioquímicas de xenobióticos em curimatá (Prochilodus scrofa, Steindachner, 1881) um peixe tropical Brasileiro. (Mestrado). Candidato(a): Maria Eleonora Feracin da Silva. Orientador: Nilce Correa Meirelles. Dia 20 de fevereiro, às 14 horas, sala de defesa de Teses da CPG/IB.

"Avaliação da qualidade e identidade do queijo Minas Frescal comercializado na cidade de Campinas/SP" (Mestrado). Candidato: Luciane Omairi. Orientador: Profa. Dra. Alda Luiza Santos Lerayer. Dia 21 de fevereiro, às 14 horas, Sala de Defesa de Tese da CPG/IB.

"Purificação, propriedades físico-químicas e estudo das atividades inseticida, fungicida e citotóxica de uma lectina presente em sementes de *Koeleria paniculada*" (Mestrado). Candidato: Daniela Carla da Silva Damico. Orientador: Profa. Dra. Maria Lígia Rodrigues Macedo. Dia 25 de fevereiro, às 14 horas, Sala de Defesa de Tese

da CPG/IB.

"Estudos das espécies neotropicais do gênero *Rauvolfia* L. (Apocynaceae)" (Doutorado). Candidato: Ingrid Koch. Orientador: Profa. Dra. Luiza Sumiko Kinoshita. Dia 26 de fevereiro, às 14 horas, Sala de Defesa de Tese da CPG/IB.

"Florística e Fitossociologia de trecho da Serra Cantareira, Núcleo Águas Claras, Parque Estadual da Cantareira, Mairiporã -SP" (Mestrado). Candidato: Frederico Alexandre Roccia Dal Pozzo Arzolla. Orientador: Reinaldo Monteiro. Dia 26 de fevereiro, às 9 horas, Sala de Defesa de Tese da CPG/IBFloristic.

"A ultra-estrutura do espermatozoide de anuros das famílias Dendrobatidae, Microhylidae e Pseudidae" (Mestrado). Candidato: Adrian Antonio Garda. Orientador: Prof. Dra. Sônia Nair Bão. Dia 27 de fevereiro, às 9 horas, Sala de Defesa de Tese do Prédio da Pós-Graduação do Instituto de Biologia da Unicamp (Bloco O - 1º piso).

"O conteúdo informacional da molécula de xiloglucano de cotilédones de *Hymenaea courbaril* reflete suas funções em nível celular" (Doutorado). Candidato: Marco Aurélio da Silva Tiné. Orientador: Prof. Dr. Marcos Silveira Buckeridge. Dia 28 de fevereiro, às 9 horas, Sala de Defesa de Tese da CPG/IB.

"Mapeamento de QTLs associados com o teor de óleo em linhagens tropicais de milho (*Zea mays* L.)" (Doutorado). Candidato: Claudete Aparecida Mangolim. Orientador: Prof. Dr. Cláudio Lopes de Souza Júnior. Dia 28 de fevereiro, às 14 horas, Sala de Defesa de Tese da CPG/IB.

Matemática e Ciência da Computação - "Simulação Perfeita para Redes com Perdas" (Mestrado). Candidato: Nevena Maric. Orientador: Nancy Lopes Garcia. Dia 18 de fevereiro, às 10 horas, Sala 221 - DE.

"Funções Inteiras em Espaços de Banach com Dual Separável" (Doutorado). Candidato: Humberto Daniel Carrión Villarroel. Orientador: Nancy Lopes Garcia. Dia 19 de fevereiro, às 14 horas, Anfiteatro do IMECC.

Economia - "Evolução das Famílias Rurais no Brasil e Grandes Regiões: Pluriatividade e Trabalho Doméstico, 1992-1999" (Mestrado). Candidato: Carlos Alves do Nascimento. Orientador: Prof. Dr. José Francisco Graziano da Silva. Dia 19 de fevereiro, às 14 horas, Sala 20 (Pavilhão de Pós-Graduação do Instituto de Economia).

Engenharia de Alimentos - "Estudo da estabilidade e estabilização das antocianinas do bagaço de uva Seibel 2" (Mestrado). Candidato: Patrícia Abrão de Oliveira. Orientador: Florinda Orsatti Bobbio. Dia 20 de fevereiro, às 10 horas, Salão Nobre da FEA.

"Caracterização Bioquímica da Peroxidase e Polifenoloxidase de Açai (*Euterpe oleracea*)" (Mestrado). Candidato: Elen Resende Santos. Orientador: Héliá Harumi Sato. Dia 26 de fevereiro, às 10 horas, Salão Nobre - FEA.

"A influência de íons cálcio nas características de solubilidade, textura e capacidade de retenção de água de géis de concentrados e isolado protéicos de soro de leite" (Mestrado). Candidato: Eliana Maria Petirossi Motta. Orientador: Aloísio José Antunes. Dia 27 de fevereiro, às 9 horas, Salão Nobre / FEA.

"Biodegradação de bagaço de cana-de-açúcar por linhagens/espécies de *Pleurotus* spp e avaliação nutricional para ruminantes" (Mestrado). Candidato: Nelida Eladia Vicente Vicente. Orientador: Profa. Dra. Lucia Regina Durrant. Dia 1 de março, às 9 horas, Salão Nobre da FEA.

Física - "Equação de Doebner-Goldin: Não-Linearidade e Dissipação em Mecânica Quântica" (Doutorado). Candidato: Ary Armando Perez Júnior. Orientador: Prof. Dr. Guillermo Gerardo Cabrera Oyarzún. Dia 20 de fevereiro, às 10 horas, Auditório da Pós-Graduação - Prédio D.

"Influência das Interfaces sobre as Propriedades Óti-

Cirurgia Cardíaca

Foto: Antoninho Perri



A Disciplina de Cirurgia Cardíaca da Unicamp promove no próximo dia 20 (quarta-feira), às 20 horas, no anfiteatro do Departamento de Cirurgia, a Noite com a Cirurgia Cardíaca: Reunião Científica do Núcleo de Estudos do Coração. O tema - "Tratamento e resultados da correção dos aneurismas do ventrículo esquerdo" será abordado pelo médico Domingo Marcolino Braile, coordenador desta Disciplina, ligada ao Departamento de Cirurgia da FCM. Informações: telefones 3788-9442 (Terezinha) ou 3788-9450 (Maria).

cas de Poços Quânticos de GaInP/GaAs" (Doutorado). Candidato: Edson Laureto. Orientador: Eliermes Arraes Meneses. Dia 21 de fevereiro, às 10 horas, Auditório da Pós-Graduação.

"Estudo de piezoelectricidade e transições de fase nos cristais de KDP e sal de Rochelle com difração múltipla de raios-X" (Mestrado). Candidato: Adenilson Oliveira dos Santos. Orientador: Prof. Dr. Lisandro Pavie Cardoso. Dia 22 de fevereiro, às 10 horas, Auditório da Pós-Graduação/IFGW.

"Moduladores Ópticos Baseados em Lasers de Três Terminais Integrados com Transistores de Controle" (Mestrado). Candidato: Adenir da Silva Filho. Orientador: Newton Cesário Frateschi. Dia 22 de fevereiro, às 14 horas, Auditório da Pós-Graduação.

"Tunelamento Assistido por Caos em Estados Localizados" (Mestrado). Candidato: Josefina Moraes Arraut. Orientador: Marcus A.M. de Aguiar. Dia 25 de fevereiro, às 10 horas, Auditório da Pós-Graduação.

"Análise de camadas epitaxiais finas crescidas através de CBE utilizando curvas de Rocking e varreduras renninger" (Mestrado). Candidato: Rogério Valentim Gellam. Orientador: Prof. Dr. Lisandro Pavie Cardoso. Dia 27 de fevereiro, às 10 horas, Auditório da Pós-Graduação.

"Célula da pressão biaxial e aplicações em filmes semicondutores" (Mestrado). Candidato: Marcio Peron Franco de Godoy. Orientador: Prof. Dr. Fernando Iikawa. Dia 26 de fevereiro, às 14 horas, Auditório da Pós-Graduação.

"Emaranhamento e Caos em um Sistema de Dois

Spins" (Mestrado). Candidato: Fabiano Kenji Nohama. Orientador: Kyoko Furuya. Dia 26 de fevereiro, às 14 horas, Sala de Seminários do DFMC.

"Avaliação da Anisotropia Magnética de Filmes Finos por Ressonância Ferromagnética" (Mestrado). Candidato: Manoel José Mendes Pires. Orientador: Prof. Dr. Edson Corrêa da Silva. Dia 26 de fevereiro, às 14 horas, Sala 224 - DEQ.

"Conformações Tridimensionais de Filamentos Elásticos: Aplicações à Molécula de DNA" (Doutorado). Candidato: Alexandre Fotes da Fonseca. Orientador: Prof. Dr. Marcus Aloízio M. Aguiar. Dia 28 de fevereiro, às 14 horas, Auditório da Pós-Graduação/IFGW.

Ciências Médicas - "Avaliação funcional da disfagia de lactentes em U.T.I. neonatal." (Mestrado). Candidato: Maria Izabel Martins Redondo Botelho. Orientador: Ariovaldo Armando da Silva. Dia 20 de fevereiro, às 9 horas, Anf. da Otorrino/FCM.

"Análise Espectral usando a transformada de Fourier discreta para o estudo de núcleos celulares: desenvolvimento de programa e aplicação no desenvolvimento do coração" (Mestrado). Candidato: Randall Luis Adam. Orientador: Konradin Metzke. Dia 20 de fevereiro, às 9:30 horas, Depto. de Anatomia Patológica/FCM.

"Capacidade para o Trabalho entre Trabalhadores de Enfermagem do Pronto Socorro de um Hospital Universitário" (Mestrado). Candidato: Erika Christiane Marroco Duran. Orientador: Maria Inês Monteiro Cocco. Dia 20 de fevereiro, às 14 horas, Anfiteatro do Departamento de Enfermagem / FCM.

Engenharia Mecânica - "Estudo do Processo de Anodização por Voltagem Modulada do Titânio e da Liga Ti-Gal-Fnb" (Mestrado). Candidato: Maria Eliziane Pires de Souza. Orientador: Célia Marina de Alvarenga Freire. Dia 20 de fevereiro, às 9 horas, FEM - Bloco ID-2.

"Desenvolvimento de um Sistema Inteligente Híbrido para Diagnóstico de Falhas em Motores de Indução Trifásicas" (Doutorado). Candidato: Jorge Nei Brito. Orientador: Robson Pederiva. Dia 21 de fevereiro, às 9 horas, FEM- Bloco I, 2º piso.

"Desenvolvimento de Um Robô Bípede para Locomoção em Ambiente Desestruturado" (Doutorado). Candidato: Carlos André Dias Bezerra. Orientador: Douglas Eduardo Zampieri. Dia 21 de fevereiro, às 9 horas, FEM - Bloco K.

"Integração de Ferramentas de Automação Direcionadas a Aplicações de Telerobótica-Implementação de um Sistema de Supervisão e Controle num Sistema Teleoperado" (Mestrado). Candidato: Sergio Guanaes Cosso. Orientador: João Mauricio Rosário. Dia 22 de fevereiro, às 9 horas, FEM - Bloco ID2.

"Tecnologia Solar de Baixo Custo para Aquecimento de Água na Moradia de Interesse Social" (Mestrado). Candidato: Jane Tassinari Fantinelli. Orientador: José Tomaz Vieira Pereira. Dia 22 de fevereiro, às 14 horas, FEM - Bloco ID-2.

"Uma Proposta para Qualidade de Software Através da Aplicação do CMM e da Norma NBr 13596" (Mestrado). Candidato: Mary Lucy Sant'Ana. Orientador: Ana Cervigni Guerra. Dia 22 de fevereiro, às 15 horas, FEM - Bloco K.

"Estudo do Escoamento Turbulento em Um Canal Formado por Dois Discos Paralelos em Rotação" (Mestrado). Candidato: Ricardo Augusto Mazza. Orientador: Eugenio Spano Rosa. Dia 25 de fevereiro, às 9 horas, Bloco ID-2.

"Avaliação da Sustentabilidade da Gestão dos Recursos Petrolíferos no Brasil e Subsídios para uma Proposição "Eco-desenvolvimento" de Uso destes Recursos" (Mestrado). Candidato: Eduardo Passeto. Orientador: Carlos Alberto Mariotoni. Dia 25 de fevereiro, às 14 horas, FEM - Bloco ID-2.

"Projeto e Implementação de uma Plataforma Integrada de Manipulação" (Mestrado). Candidato: Antonio Carlos Baffi. Orientador: João Mauricio Rosário. Dia 26 de fevereiro, às 9 horas, Bloco ID-2.

"Aceleração e Fluxos Potenciais em Relatividade Geral: Resultados Analíticos e Numéricos" (Doutorado). Candidato: Maximiliano Ujevic Tonino. Orientador: Prof. Dr. Patricio Anibal Letelier Sotomayor. Dia 27 de fevereiro, às 14 horas, Auditório da Pós-Graduação - Prédio D.

"Avaliação Ambiental do Processo de Reciclagem de Chumbo" (Mestrado). Candidato: Iraci Pereira Machado. Orientador: Waldir Antonio Bizzo. Dia 27 de fevereiro, às 9 horas, FEM - BLOCO H, 3º piso.

"Alternativas para a Maximização da Produtividade em Usinagem sob a Ótica da Análise ou Engenharia do Valor" (Mestrado). Candidato: Nivaldo Lemos Coppini. Orientador: Francisco Carlos Marcondes. Dia 28 de fevereiro, às 14:30 horas, FEM - Bloco ID-2.

"Cimento Ósseo de Fosfato de Cálcio Reforçado por Fibras" (Doutorado). Candidato: Luís Alberto dos Santos. Orientador: Antonio Celso Fonseca de Arruda. Dia 28 de fevereiro, às 9 horas, FEM - Bloco ID-2.

Geociências - "Mercado de Rochas Calcárias e Fosfáticas para Nutrição Animal" (Mestrado). Candidato: Paulo Fernando Piolline Brandão. Orientador: Prof. Luiz Augusto Milani Martins. Dia 21 de fevereiro, às 9:30 horas, Auditório/IG.

Projeto Catarata

Foto: Antoninho Perri



A Disciplina de Oftalmologia do HC promove no próximo dia 23 o primeiro Projeto Catarata do ano. O atendimento aos pacientes com idade acima de 50 anos e problemas visuais (aproximadamente 40% da visão) será das 8 às 14 horas, no Ambulatório de Oftalmologia (2º andar). Informações detalhadas: telefones 3788-7110 e 3788-7696 (Dr. Balarin ou Dr. André).

"Cadeias Inovativas, Redes de Inovação e a Dinâmica Tecnológica da Citricultura no Estado De São Paulo" (Mestrado). Candidato: Marcelo Gonçalves do Valle. Orientador: Profa. Dra. Maria Beatriz Machado Bonacelli. Dia 22 de fevereiro, às 10 horas, Auditório/IG.

"Organização do Trabalho e Gestão da Inovação: Estudo de Caso numa Indústria Petroquímica Brasileira" (Mestrado). Candidato: Daniela Maria Cartoni. Orientador: Prof. Dr. Ruy de Quadros Carvalho. Dia 27 de fevereiro, às 10 horas, Auditório/IG.

"A imagem no ensino de Geografia: A prática dos professores da rede pública Estadual de Ponta Grossa, Paraná" (Mestrado). Candidato: Carla Silva Pimentel. Orientador: Prof. Dr. Celso Dal Ré Carneiro. Dia 28 de fevereiro, às 9 horas, Auditório/IG.

"O crime da extração irregular de minerais previsto na lei nº 9.605/98: competências processuais e responsabilidade" (Mestrado). Candidato: Wilson José Figueiredo Alves Junior. Orientador: Prof. Dr. Hildebrando Herrmann. Dia 28 de fevereiro, às 14 horas, Auditório/IG.

Computação - "Interface 3d de aplicações Sig como espaços de comunicação" (Mestrado). Candidato: Juliano Schimiguel. Orientador: Maria Cecilia Calani Baranauskas. Dia 22 de fevereiro, às 14 horas, Auditório do IC.

Economia - "Avaliação Ambiental Estratégica - Uma Alternativa de Incorporação da Questão Ambiental no Processo de Desenvolvimento" (Doutorado). Candidato: Severino Soares Agra Filho. Orientador: Prof. Dr. Waldir José de Quadros. Dia 22 de fevereiro, às 14 horas, Sala 23 (Pavilhão de Pós-Graduação do Instituto de Economia).

"Modernização Produtiva e Estrutura do Emprego Formal nos Anos 90" (Doutorado). Candidato: Eliane Navarro Rosandiski. Orientador: Prof. Dr. Claudio Salvadori Dedecca. Dia 28 de fevereiro, às 14 horas, Sala 23 (Pavilhão de Pós-Graduação).

Educação Física - "Suplementação de Creatina e Treinamento de Força-Alteração da Resultante de Força Máxima Maximorum, Hipertrofia Muscular e Variáveis Antropométricas" (Mestrado). Candidato: Tácito Pessoa de Souza Júnior. Orientador: Prof. Dr. Paulo Roberto de Oliveira. Dia 22 de fevereiro, às 10 horas, Sala da Congregação da FEF.

"Por uma Ressignificação Crítica do Esporte na Educação Física: uma intervenção na escola pública" (Doutorado). Candidato: Diná Teresa Ramos de Oliveira. Orientador: Prof. Dr. Jocimar Daolio. Dia 26 de fevereiro, às 14 horas, Sala de aula número 8 da FEF.

"Deficiência Mental, Autonomia e Esportes: O Caso das Olimpíadas Especiais" (Mestrado). Candidato: Roberto Ciasca. Orientador: Prof. Dr. José Luiz Rodrigues. Dia 28 de fevereiro, às 9 horas, Sala de Aula 8 da FEF.

Engenharia Química - "coplamento não oxidativo de metano sobre metais suportados em sólidos microporosos". (Mestrado). Candidato: Roziléia Simoni Paloschi. Orientador: Gustavo Paim Valença. Dia 25 de fevereiro, às 14 horas, FEQ- Bloco B.

Química - "Detecção de Vazamentos em Tubulações através da Análise Espectral de Transientes de Pressão" (Mestrado). Candidato: Arlan Lucas de Souza. Orientador: Sandra Lúcia da Cruz. A defesa será no dia 3 de março.

TEATRO

Os segredos da arte de não interpretar

Antonio Roberto Fava
fava@obelix.unicamp.br

Representar e interpretar. Embora possam parecer semelhantes, ambas as expressões têm significados e conceitos distintos. Enquanto que na primeira o ator busca expressar-se por meio de suas ações físicas e vocais, na segunda ele interpreta um texto dramático ou literário, transcrevendo de uma linguagem literária para a linguagem cênica.

Agora, o pesquisador do Lume Renato Ferracini está lançando pela Editora da Unicamp o livro *A arte de não interpretar* como poesia corpórea do ator no qual o autor esmiuça o processo de formação do ator não-interpretativo, "tomando por base as experiências técnicas e metodológicas do Núcleo Interdisciplinar de Pesquisas Teatrais/Unicamp (Lume)".

O livro, de 300 páginas, será lançado oficialmente dia 26 de fevereiro (terça-feira), às 20 horas, no Santa Fé Pizza Bar, em Barão Geraldo.

Resultado de sua dissertação de mestrado, realizada em 1998, o livro — que numa primeira edição sai com mil exemplares — destina-se basicamente a atores, diretores de teatro, estudantes e pessoas interessadas nas artes cênicas de modo geral. Acompanha a obra um CD-Rom interativo, que traz uma série de



Foto: Neldo Cantanti

Renato Ferracini, pesquisador do Lume: esmiuçando o processo de formação do ator

conceitos e exercícios técnicos e vocais não-interpretativos de representação para o

ator propostos pelo Lume. O livro tem um texto simples e bem articulado e, como diz Renato, "fiz uso de uma linguagem quase coloquial, mas sem deixar perder o rigor da pesquisa".

A obra está sendo colocada no mercado a R\$ 42,00, mais os custos de postagem. Pelo site do Lume pode ser adquirido pelo preço promocional de lançamentos a R\$ 33,00. Para adquiri-lo via internet basta acessar www.unicamp.br/lume, clique em publicações e depois em livros, ou www.unicamp.br/compp.htm

O autor — Renato Ferracini é, desde o início de 1993, ator-pesquisador-colaborador integrante do Lume, da Unicamp, onde vem desenvolvendo pesquisas práticas em codificação, sistematização e teatralização de técnicas corpóreas e vocais não-interpretativas para o ator. Atualmente, é doutorando pelo Departamento de Mídias do Instituto de Artes (IA) da Unicamp, onde também defendeu dissertação de mestrado. É também idealizador, colaborador permanente e editor da revista do Lume.

Mais informações pelo telefone (19) 3289-9869.

NOTAS

FEIRA - Com a participação de aproximadamente 170 calouros de medicina, o Centro Acadêmico "Adolfo Lutz", da FCM/Unicamp, vai promover, no próximo dia 7 março, no Largo do Rosário, centro de Campinas, a Feira de Saúde, a partir das 8 horas da manhã. Trata-se de um evento — parte do programa de recepção aos calouros — que se propõe a pôr, de uma forma branda, o novo estudante em contato com os primeiros atendimentos à população.

Durante todo o dia, os novos alunos, sob a orientação de veteranos, vão participar de uma série de atividades voltadas ao atendimento médico. Nos onze estandes instalados no Largo, os estudantes deverão participar, por exemplo, de grupos de extensão, cuja principal finalidade é a prestação de serviço, como devem agir diante de um acidente na infância, métodos contraceptivos e distribuição de preservativos.

Além disso, eles vão fazer uma série de simulações de como se deve proceder para uma imobilização, no caso de haver ocorrência de acidentes de trânsito, como a população deve se comportar para socorrer um indivíduo acidentado numa queda ou atropelamento.

CONSELHEIROS-Cerca de 30 pessoas participaram de uma reunião na Faculdade de Ciências Médicas (FCM) no último dia 4, para a criação do núcleo de capacitação para conselheiros estaduais e municipais de saúde. Trata-se de um projeto da Secretaria de Políticas Públicas do Ministério da Saúde, com financiamento do Banco Mundial. Seu objetivo é fortalecer o controle social no SUS.

A iniciativa é pioneira no Brasil e, no Estado de São Paulo, a Unicamp — através do Departamento de Medicina Preventiva e Social — encabeçará a capacitação em parceria com as Universidades de Brasília (UNB) e Federal de Minas Gerais (UFMG), além da Escola Nacional de Saúde Pública.

Coordenado pela professora Ana Segall, do Departamento de Medicina Preventiva, os cursos poderão capacitar aproximadamente 11 mil conselheiros de saúde do Estado de São Paulo e do Rio Grande do Sul. A intenção é oferecer 43.606 vagas desses cursos em todo País.

A capacitação terá início em março, em cada um desses Estados. A dinâmica a ser adotada permitirá dividir o conteúdo em oito oficinas de 4 horas, com média de 30 alunos. Eles receberão o Manual do Conselheiro, tendo à sua disposição uma base de informações de apoio, disponibilizada em CD-ROM e na Internet.

Informações mais detalhadas: telefones 3788-8038 e 3788-8042 (Dra. Ana).

ESTUDOS MEDIEVAIS- O Instituto de Estudos da Linguagem (IEL) da Unicamp realiza na próxima quarta-feira, dia 20, o Colóquio em Estudos Medievais, na Sala dos Colegiados do Instituto, a partir das 9 horas.

A primeira palestra, *A obra de Isaac de Nínive em línguas da Península Ibérica: português, espanhol e catalão*, será ministrada pelo professor César Nardelli Cambraia, da Universidade Federal de Minas Gerais. A Segunda, *Memória. De la mnémotechnique antique à la diversité des pratiques médiévales*, será ministrada pela professora Colette Storms, da Université Catholique de Louvain, Bélgica. Mais informações na Coordenadoria de Eventos ou pelo telefone 3788.1520.

PESSOAS

A Cipa que virou verso

Antonio Roberto Fava
fava@obelix.unicamp.br

O Fórum Social Mundial realizado em Porto Alegre, transformado em ponto de encontro para os diversos movimentos contra os rumos da globalização, teve, também, a participação da Unicamp. Claro que não foi para protestar e nem para discutir temas polêmicos, objetivo básico do evento. Mas através da poesia de dois servidores da Unicamp, figuras conhecidas aqui pelo campus: Azuir Ferreira Tavares Filho, presidente da Cipa, e Carlos Alberto Rodrigues de Oliveira, secretário administrativo.

Durante todo o tempo que durou o Fórum de Porto Alegre, foram distribuídos exemplares de uma cartilha — A Cipa da Unicamp Cantada em Verso — composta de 44 textos escritos pela dupla. Nela, os poetas falam dos mais diversos propósitos da Cipa em favor do trabalhador da Unicamp.

O trabalho emblemático de ambos os servidores da Universidade misturou-se às muitas publicações e manifestações de reflexão do Greenpeace, de grupos que debateram temas como política, economia, fome, educação, transgênicos e os atentados terroristas no Brasil e no mundo. “A nossa cartilha, como era o nosso objetivo, deve ter rodado de mão em mão e, de alguma forma, participantes daquele evento, pelo menos alguns, tomaram conhecimento do que é a



Foto: Antoninho Perri

Carlos Rodrigues e Azuir Tavares Filho, integrantes da Cipa da Unicamp: amizade de 30 anos

nossa Cipa e quais são os seus propósitos”, observa Azuir.

Azuir e Carlos de Oliveira mantêm uma amizade que persiste há quase trinta anos, “e aqui na Unicamp já vai pra mais de 17, sempre trabalhando juntos”, ressalta Carlos. Explica que todo assunto serve de tema para que ambos partam para a elaboração de mais um poema. Ao longo desses anos todos já escreveram quase que sobre tudo: “dos movimentos insurrecionais da história do Brasil, às mães da Praia de Maio, dos negros, em seus mais diversos aspectos, a povos mais miseráveis, do meio-ambiente ao trabalhador brasileiro, inclusive o da Unicamp, e tantos outros”.

Há uma cartilha — A Unicamp cantada em versos — na qual são citadas mais de 1850 servidores da instituição. A elaboração do poema é um trabalho praticamente feito a

quatro mãos. “No entanto, quase sempre a minha participação é sugerir o tema e, se possível, alguma idéia de como espero construir um poema; o Azuir fica então com o trabalho mais pesado, ou seja, a elaboração do poema propriamente dito. É ele quem escolhe as palavras e as rimas”, conta Carlos. Azuir, por sua vez, explica que, antes de mais nada, “a gente costuma fazer uma série de anotações em cadernos tipo universitário sobre o que gostaríamos de falar para depois partir para o texto final”, acentua Azuir.

Nesses anos todos, a dupla João e Azuir já realizou mais de três mil trabalhos impressos em cartilhas. E vem mais pela frente, promete Azuir: “Cheguei a um momento na vida que não posso perder muito tempo. É aproveitá-lo ao máximo para escrever, escrever e escrever...”

Uma aventura em família

Isabel Gardenal
bel@obelix.unicamp.br

João Crisostomo Silva, analista de sistemas do Núcleo de Informática do HC, orgulha-se de estar redesenhando o Brasil em suas viagens turísticas. Além de conhecer praticamente todo País, desta vez João, sua esposa e dois filhos foram mais audaciosos: cumpriram um roteiro de 12.820km, percorridos com um carro motor 1.000 cilindradas.

O que poderia ser uma loucura à primeira vista, já vinha sendo cuidadosamente planejado há mais de um ano. “Fiz muitas pesquisas à Internet. Verifiquei os lugares por onde deveria passar e os hotéis onde deveríamos pernoitar”, explica João.

A família Crisostomo Silva saiu de Campinas no dia 22 de dezembro, levando consigo bagagem mínima e reserva em dinheiro. Passou por Foz de Iguaçu, Buenos Aires, Mendoza, Santiago, Deserto de Atacama, Deserto de Tarapacá, Arica e Peru.

A neve chegava ao fim, em contraste com regiões desérticas, como Tarapacá, uma das mais áridas do mundo. Lá o povo aproveita o



Foto: Divulgação

João Silva e os filhos no Deserto de Tarapacá: roteiro de mais de 12 mil quilômetros

degelo das Cordilheiras para canalizar a água e irrigar o deserto, fazer lavoura, plantar flores e frutas, principalmente a uva, da qual se extrai o bem apreciado vinho chileno.

“No Deserto de Atacama então, areia e plantação estão juntas, no mesmo chão em que habitam os pequenos povoados. Apesar da seca, floresce uma vez por ano com uma única chuva”, revela João. “A sabedoria da natureza compensa tudo.”

Para a família, o trecho de maior tensão durante a viagem foi ao entrar na Argentina,

devido à crise financeira noticiada pelos periódicos. “Mas graças a Deus, não foi do jeito esperado”, comenta João.

Entre pausas para refeição e descanso, a família aproveitou para fazer umas fotografias e conviver com as pessoas. Foram 34 dias de viagem até que, no dia 25 de janeiro, a família retornou ao Brasil. “Enriquecemos o nosso relacionamento com essa experiência. E o melhor: o carro nem apresentou problema mecânico”, diz João. Por conta disso, a família toda já planeja a próxima viagem.