



# VIDA ACADÊMICA

## TESES

### Janeiro

■ **Alimentos** - "Avaliação da sustentabilidade ampliada de produtos agroindustriais. Estudo de caso: Suco de Laranja e Etanol" (doutorado). Candidata: Consuelo de Lima Fernandes Pereira. Orientador: professor Enrique Ortega Rodriguez. Dia: 21, às 10 horas, no salão nobre da FEA.

"Efeito da suplementação alimentar com hidrolisado de colágeno nos marcadores bioquímicos e nas características composicionais, biomecânicas e histológicas ósseas de ratas osteopênicas" (mestrado). Candidata: Elisa Jackix. Orientador: professor Jaime Amaya Farfán. Dia 22, às 9 horas, no salão nobre da FEA.

"Efeito do consumo do proteolizado do soro de leite em parâmetros do estômago e coração de ratos jovens exercitados" (mestrado). Candidata: Iara Ribeiro Carvalho. Orientador: professor Jaime Amaya Farfán. Dia 25, às 9 horas, no salão nobre da FEA.

■ **Artes** - "Frevendo no Recife - a música popular urbana do Recife e sua consolidação através do rádio" (doutorado). Candidato: Leonardo Vilaça Saldanha. Orientador: professor Claudiney Rodrigues Carrasco. Dia 28, às 14 horas, na sala de defesa de teses da pós-graduação do IA.

■ **Biologia** - "Estruturas secretoras em *Rauvolfia sellowii* müll. arg. (Apocynaceae, Rauvolfioideae, Vinceae)" (mestrado). Candidata: Rosina Muto Marasca. Orientadora: professora Marília de Moraes Castro. Dia 25, às 14 horas, na sala de defesa de teses da pós-graduação do IB.

■ **Educação Física** - "Comparação das respostas autonômicas e cardiopulmonares de homens e mulheres de meia-idade antes e após treinamento físico aeróbio" (mestrado). Candidata: Sabrina Toffoli Leite. Orientadora: professora Mara Patrícia Traina Chacon-Mikahil. Dia 18, às 10 horas, na sala da congregação da FEF.

■ **Engenharia Agrícola** - "Normas de alojamento de animais submetidos a sistema intensivo de produção: cenário para legislação nacional sobre bem-estar animal" (mestrado). Candidata: Raquel Baracat Tosi Rodrigues da Silva. Orientadora: professora Irenilza de Alencar Naás. Dia 29, às 14 horas, no anfiteatro da Feagri.

■ **Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo**

"Análise de problemas elastodinâmicos através do método dos elementos de contorno e do acoplamento elementos de contorno-elementos finitos" (doutorado). Candidata: Eliana Maria de Mello Francisco Rossi. Orientador: professor Isaias Vizotto. Dia 19, às 10h30, na sala de defesa de teses da FEC.

■ **Engenharia Mecânica** - "Análise de teste de poço sob condição de escoamento bifásico - óleo e gás" (mestrado). Candidato: João Bosco Dias Marques. Orientador: professor Osvaldo Vidal Trevisan. Dia 31, às 10 horas, na FEM.

■ **Geociências** - "A presença das teorias evolucionista e criacionista em disciplinas do ensino médio (Geografia, História e Biologia): um mapeamento de conteúdo na sala de aula sob a ótica dos professores" (mestrado). Candidata: Carina Merheb de Azevedo Souza. Orientadora: professora Silvia Fernanda de Mendonça Figueirôa. Dia 25, às 9 horas, no auditório do IG.

"Organizações espaciais físico/naturais e fragilidades de terras sob cerrado: abordagem sistêmica aplicada à escala local" (mestrado). Candidato: Cristiano Capellani Quaresma. Orientador: professor Archimedes Perez Filho. Dia 31, às 14 horas, no auditório do IG.

■ **Humanas** - "Memórias fragmentadas: novos aportes à história de confecção e formação do Códice Telleriano Remensis. Estudo codicológico" (doutorado). Candidata: Gláucia Cristiani Montoro. Orientador: professor Leandro Karnal. Dia 30, às 13 horas, na sala de projeções do IFCH.

■ **Linguagem** - "Corpo de memória" (doutorado). Candidata: Simone Tiemi Hashiguti. Orientadora: professora Carmen Zink Bolonhini. Dia 31, às 9 horas, na sala de defesa de teses do IEL.

"Feira das quintas: crítica e polêmica nas crônicas oswaldianas" (mestrado). Candidata: Roberta Fabron Ramos. Orientadora: profes-

sora Maria Eugênia Boaventura. Dia 31, às 15 horas, na sala de defesa de teses do IEL.

■ **Matemática, Estatística e Computação Científica** - "Sobre códigos hermitianos generalizados" (doutorado). Candidato: Alonso Sepúlveda Castellanos. Orientador: professor Fernando Eduardo Torres Orihuela. Dia 21, às 16 horas, na sala 253 do Imecc.

"Problemas elípticos não-locais do tipo p-Kirchhoff" (doutorado). Candidata: Rúbia Gonçalves Nascimento. Orientador: professor Francisco Júlio Sobreira de Araújo Corrêa. Dia 25, às 14 horas, na sala 253 do Imecc.

"Sobre um método de busca direta derivative-free, com decréscimo fortalecido" (mestrado). Candidata: Jussara Rodrigues Ciappina. Orientadora: professora Vera Lúcia da Rocha Lopes. Dia 31, às 14 horas, na sala 253 do Imecc.

■ **Odontologia** - "Influência da formulação de resinas compostas na resistência à degradação intra-oral: estudo in vitro" (doutorado). Candidata: Larissa Maria Assad Cavalcante. Orientador: professor Luiz André Freire Pimenta. Dia 22, às 8h30, na sala da congregação da FOP.

"Impacto do estresse na doença periodontal" (doutorado). Candidata: Daiane Cristina Peruzzo. Orientador: professor Francisco Humberto Nociti Júnior. Dia 25, às 8h30, na FOP.

"Avaliação de risco de cárie dentária: estado da arte e estudo longitudinal sobre preditores de risco em escolares" (doutorado). Candidata: Elaine Pereira da Silva Tagliaferro. Orientador: professor Antonio Carlos Pereira. Dia 29, às 14 horas, no anfiteatro da FOP.

■ **Química** - "Polibutadieno imobilizado sobre sílica para uso como fase estacionária em cromatografia líquida de alta eficiência e como sorvente para extração em fase sólida" (mestrado). Candidata: Thais Proença Gorzalka. Orientadora: professora Carla Grespan Bottolli. Dia 25, às 14 horas, no miniauditório do IQ.

### Fevereiro

■ **Alimentos** - "Estudo da recuperação, concentração e purificação de biosurfactante produzido por *Bacillus subtilis*" (mestrado). Candidato: Mário Cezar Rodrigues Mano. Orientadora: professora Gláucia Maria Pastore. Dia 13, às 9h30, no salão nobre FEA.

"Efeitos da taxa de resfriamento, forma de desossa e suspensão de carcaças nos atributos de qualidade de cortes de carne bovina" (doutorado). Candidato: Manuel Pinto Neto. Orientador: professor Nelson José Beraquet. Dia 14, às 14 horas, no salão nobre da FEA.

"Efeito da pectina e da celulose na toxicidade de inseticidas piretróides sobre parâmetros eletrocardiográficos e morfológicos em ratos Wistar machos recém desmamados" (mestrado). Candidata: Mônica Alessandra Teixeira dos Santos. Orientador: professor Miguel Arcanjo Areas. Dia 13, às 14h30, no salão nobre da FEA.

"Desenvolvimento de processo de fabricação de requeijão light e de requeijão sem adição de gorduras com fibra alimentar" (doutorado). Candidata: Mirela Guedes Bosi. Orientadora: professora Ariene Gimenes Fernandes Van Dender. Dia 15, às 9 horas, no auditório II do DTA da FEA.

"Obtenção de gorduras Low Trans por interesterificação química" (doutorado). Candidata: Miluska Castillo Cáceres. Orientadora: professora Lireny Aparecida Guaraldo Gonçalves. Dia 21, às 9 horas, no salão nobre da FEA.

"Perfil sensorial de suco tropical de cupuaçu (*Theobroma grandiflorum* schum) com valor calórico reduzido" (doutorado). Candidata: Vilene Braga Martins. Orientadora: professora Helena Maria André Bolini. Dia 22, às 9 horas, no salão nobre da FEA.

"Efeito da temperatura de estocagem sobre a estabilidade da carne bovina (M. Gluteus medius) embalada a vácuo" (mestrado). Candidata: Luciene Maria Nishi. Orientador: professor José de Assis Fonseca Faria. Dia 22, às 14 horas, no auditório do DTA da FEA.

■ **Artes** - "Impressões em cerâmica: convite ao encontro caótico entre a cerâmica, a gravura e o fogo" (doutorado). Candidata: Zandra Coelho de Miranda. Orientadora: professora Lygia Arcuri Eluf. Dia 13, às 10 horas, na Galeria de Arte da Unicamp.

"Ritmo com acento: uma proposta de apli-

## LIVRO DA SEMANA

EDITORA UNICAMP

### Proletários de casaca

Trabalhadores do comércio carioca (1850-1911)

Fabiane Popinidis

**Sinopse:** *Proletários de casaca* aborda diferentes aspectos da vida dos trabalhadores do comércio do Rio de Janeiro, desde a década de 1850 até a primeira do século XX, examinando suas relações de trabalho e sociabilidade, condições de moradia e momentos de lazer. No pequeno comércio, a labuta diária dos caixeiros, como eram chamados, misturava-se aos momentos em que eles se divertiam entre si e com outros trabalhadores que frequentavam os bares, boteco, restaurantes, armazéns e confeitarias. A pesquisa abrange, ainda, as formas de organização política da classe caixeiral, analisando as primeiras associações beneficentes, os momentos de agitação política e outros aspectos da experiência desse importante grupo de trabalhadores pobres urbanos.

ISBN: 978-85-268-0778-5 - Ficha técnica: 1ª edição, 2007, 264 páginas, formato: 14 X 21 cm. Preço: R\$ 38,00  
Área de interesse: História social, história do Rio de Janeiro.

Visite as livrarias da Editora da Unicamp no prédio da Biblioteca Central - Fone: 3521-7030 e no prédio do IEL - Fone 3521-4140. Adquirir os lançamentos e reedições com 40% de desconto nas nossas livrarias. Válido somente durante o primeiro mês de lançamento.



cação da polirritmia desenvolvida por José Eduardo Gramani no processo composicional da suíte "Juca Pirama" (doutorado). Candidato: Marcelo Pereira Coelho. Orientador: professor Antônio Rafael dos Santos. Dia 21, às 9 horas, no Departamento de Música do IA.

"Continuum, processo e escuta em territórios de l'oubli: concepção de uma interpretação" (doutorado). Candidata: Lucia Cervini. Orientador: professor Jônatas Manzolli. Dia 21, às 14 horas, na sala 34 do IA.

"Recriaturas de Cyro Pereira: arranjo e interpoética na música popular" (doutorado). Candidato: Hermilson Garcia do Nascimento. Orientador: professor Antônio Rafael Carvalho dos Santos. Dia 22, às 14 horas, no auditório do PPG do IA.

"Adequação acústica de pequenas salas à performance e audição musical: design geométrico de superfícies difusoras de ondas sonoras" (doutorado). Candidato: Jose Augusto Mannis. Orientador: professor Jônatas Manzolli. Dia 22, às 14 horas, na CPG do IA.

■ **Biologia**

"Mecanismos de defesa contra predadores em larvas da borboleta *Methona themisto* (Nymphalidae Ithomiinae)" (mestrado). Candidata: Kamila Ferreira Massuda Garcia. Orientador: professor José Roberto Trigo. Dia 21 de fevereiro de 2008, às 9 horas, na sala 11 do IB (prédio da pós-graduação).

"Custos e benefícios da visita de formigas aos nectários extraflorais de *Crotalaria pallida* (Fabaceae)" (mestrado). Candidata: Marcela Fernandes Pereira. Orientador: professor José Roberto Trigo. Dia 22 de fevereiro de 2008, às 9 horas, na sala de defesa de tese da pós-graduação do IB.

"Determinismo ambiental e estocidade em uma comunidade do sobosque da Floresta Atlântica" (mestrado). Candidato: Bruno Almozara Aranha. Orientador: professor Fernando Roberto Martins. Dia 22, às 14 horas, na sala de defesa de tese da pós-graduação do IB.

■ **Educação** - "Compreensão auto-regulada em leitura: procedimentos de intervenção" (doutorado). Candidata: Maria Aparecida Mezzalira Gomes. Orientadora: professora Evelyn Boru Chovitch. Dia 12, às 14 horas, na sala de defesa de teses da FE.

■ **Educação Física** - "Proposta e verificação da validade de testes de limiar anaeróbio para natação no nado Crawl" (mestrado). Candidato: Rafael Carvalho de Moraes. Orientador: professor Orival Andries Junior. Dia 1, às 10 horas, na sala da congregação da FEF.

"Limiar de fadiga neuromuscular determinado por diferentes períodos de análise do sinal eletromiográfico" (mestrado). Candidato: Eduardo Bodnariuc Fontes. Orientador: professor Antonio Carlos de Moraes. Dia 8, às 9 horas, na sala da congregação da FEF.

"Avaliação da qualidade de vida de um grupo de tabagistas participantes de um programa interdisciplinar em Centro de Saúde: a questão da atividade física" (mestrado). Candidata: Jane Domingues de Faria Oliveira. Orientador: professor Roberto Vilaria. Dia 12, às 10 horas, na sala da congregação da FEF.

"Motivação intrínseca e no estado mental Flow em corredores de rua" (mestrado). Candidato: Fábio Luiz Massarella. Orientador: professor Pedro José Winterstein. Dia 12 de fevereiro de 2008, às 10 horas, na sala de aula

8 da FEF.

"Os saberes cotidianos de alunos nas aulas de educação física: implicações para a prática pedagógica" (mestrado). Candidato: José Carlos Rodrigues Júnior. Orientador: professor Jocimar Daolio. Dia 14, às 9h30, na sala da congregação da FEF.

"Atuação do profissional de educação física em serviços locais de saúde: o caso do teatro interativo de bonecos no controle da Hanseníase" (mestrado). Candidata: Gláucia Cristina de Castro. Orientador: professor Aginaldo Gonçalves. Dia 14, às 10 horas, na sala 8 da FEF.

"Tracking dos indicadores da aptidão física relacionada à saúde em escolares" (doutorado). Candidato: Enio Ricardo Vaz Ronque. Orientador: professor Miguel de Arruda. Dia 19, às 9 horas, na sala da congregação da FEF.

"Conhecendo para intervir, em direção ao empoderamento pela atividade física no complexo São Marcos, Campinas - SP" (mestrado). Candidata: Ana Paula Martins Vicentin. Orientador: professor Aginaldo Gonçalves. Dia 20, às 9h30, na sala da congregação da FEF.

"Marcas da religião evangélica na educação do corpo feminino" (mestrado). Candidata: Ana Carolina Capellini Rigoni. Orientadora: professora Eliane Prodocimo. Dia 21, às 9 horas, na sala da congregação da FEF.

"Estratégias organizacionais para a promoção de saúde e qualidade de vida: avaliando a qualidade de vida no trabalho" (mestrado). Candidata: Telma Terezinha Ribeiro da Silva. Orientador: professor Roberto Vilaria. Dia 21, às 10 horas, na sala de aula 8 da FEF.

"Efeitos de uma periodização de treinamento físico sobre o desempenho anual de uma equipe de handebol feminino sub-21" (mestrado). Candidato: Clodoaldo José Dechechi. Orientadora: professora Denise Vaz de Macedo. Dia 21, às 14 horas, na sala da congregação da FEF.

"Educação Física no Ensino Médio: a representação dos alunos" (doutorado). Candidato: Adalberto dos Santos Souza. Orientador: professor Jocimar Daolio. Dia 22, às 9 horas, na sala de aula 8 da FEF.

"Formação humana e ginástica geral na Educação Física" (doutorado). Candidato: Luiz Alberto Linzmayer Gutierrez. Orientador: professor Jorge Sergio Perez Gallardo. Dia 22, às 9 horas, na sala da congregação da FEF.

"Avaliação da qualidade de vida e dos sintomas de stress em mulheres menopausadas com disfunção da articulação temporomandibular" (mestrado). Candidato: Claudia Maria Peres. Orientadora: professora Vera Aparecida Madruga Forti. Dia 22, às 14 horas, na sala de aula 2 da FEF.

■ **Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo**

"Logística de carga urbana: uma análise da realidade brasileira" (doutorado). Candidato: Paulo Fernandes Sanches Junior. Orientador: professor Orlando Fontes Lima Junior. Dia 22 de fevereiro de 2008, às 10 horas, na sala de defesa de teses da FEC.

■ **Engenharia Mecânica** - "Aplicação da

## UNICAMP NA MÍDIA

■ **O Estado de S. Paulo**  
29 de janeiro - Sílvia Brandalise exibe entre suas credenciais os títulos de diretora da Sociedade Latino-Americana de Oncologia Pediátrica, diretora do Centro Infantil Boldrini (hospital filantrópico para o tratamento do câncer infantil, em Campinas) e responsável pelo Protocolo Brasileiro de Leucemia. Em breve, acrescentará mais um título. Neste ano, o hospital deve concluir o projeto do Centro de Diagnóstico Pediátrico Ronald McDonald's. A rede de lanchonetes já doou R\$ 600 mil para a construção do centro. Parcerias com a Unicamp e com o Rotary Club (Brasil e seccional Campinas) permitirão desenvolver mais pesquisas no local e comprar equipamentos para a nova unidade.

■ **Monitor Mercantil**  
28 de janeiro - De acordo com o Instituto de Estudos para o Desenvolvimento da Indústria (Iedi), observando a balança comercial pelo resultado comercial dos bens industriais, em 2007 houve uma "redução radical" no desempenho: o Brasil saiu de um valor positivo de US\$ 5,9 bilhões para um déficit de US\$ 7,8 bilhões, uma mudança que totaliza US\$ 13,7 bilhões "e que não tem paralelo nos últimos dez anos". O economista Plínio de Arruda Sampaio Junior, da Unicamp, considera que esse resultado, assim como a deterioração geral das contas externas, "é reflexo natural da opção pela inserção especializada do Brasil na economia mundial e pela cópia (imitação) como padrão de incorporação do progresso técnico".

■ **B2B Magazine**  
28 de janeiro - A Incubadora, programa do Softex Campinas criado em 1995, projeta para este ano um crescimento de 60% no número de empresas incubadas. A proposta é apoiar empresas nascentes da área de Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC). Com o apoio da Unicamp e do Sebrae-SP, a Incubadora Softex oferece meios para que os projetos apresentados possam transformar-se em protótipos, produtos e novos empreendimentos na área de software, e assim criar condições favoráveis para o desenvolvimento de empresas de base tecnológica.

■ **Globo.com**  
28 de janeiro - Não existe idade mínima para começar a frequentar a escola, afirmam os especialistas. Mas o ideal é que até os três anos as crianças fiquem apenas meio-período no colégio. "Sabemos que uma pessoa cuidando de oito ou dez crianças não pode dar uma atenção igual à da mãe", diz a psicóloga Ângela Soligo, pesquisadora da Unicamp.

■ **Agência Fapesp**  
28 de janeiro - A urbanização dispersa é uma tendência mundial, mas, ao mesmo tempo, um fenômeno que ainda começa a ser estudado. Nesse tipo de urbanização os novos bairros surgem longe do centro da cidade e se espalham em diferentes formas, que vão desde condomínios de luxo até favelas no entorno de estradas. Para contribuir com a compreensão do fenômeno e com a avaliação de seus impactos sobre a sociedade e o meio ambiente, o pesquisador Ricardo Ojima, do Núcleo de Estudos de População (Nepo) da Unicamp, construiu um indicador de dispersão urbana inédito no Brasil.

■ **JCNet**  
27 de janeiro - O serviço público tem uma série de atrativos. A estabilidade no emprego está entre os mais cobçados. Entretanto, as vantagens podem ir além disso. Estudo realizado no Instituto de Economia (IE) da Unicamp mostra que a questão financeira também pode ser um diferencial para quem prefere seguir a carreira pública. De acordo com a pesquisa, funcionários públicos ganham, em média, 36% a mais do que os funcionários do setor privado para realizar o mesmo tipo de trabalho na área de serviços.

■ **Correio Braziliense**  
26 de janeiro - Casos de infecção de pessoas por febre amarela no Distrito Federal, Goiás e outros estados localizados em áreas endêmicas devem diminuir de agora em diante em razão da ampla cobertura vacinal. Essa é a avaliação do infectologista Pedro Tauli, professor da Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade de Brasília (UnB) e doutor em medicina tropical. "Existe um surto da doença no estado de Goiás que já está acabando e até abril essa crise passa", garantiu o médico. Para Luiz Jacintho da Silva, médico infectologista da Unicamp, a forma urbana da doença "é como uma espada sobre a cabeça de todos os brasileiros".