



Painel da semana

■ **Atividade física e saúde** - O Programa Mexa-se da Unicamp lança no dia 2 de dezembro, o livro "Atividade Física e Saúde: experiências bem sucedidas nas empresas, organizações e setor público". A publicação traz experiências de atividades físicas, dança e ginástica laboral, bem como estratégias de projetos e programas ao longo dos nove anos de existência do Mexa-se. O lançamento ocorre às 9 horas, no Espaço Cultural Casa do Lago (Rua Érico Veríssimo 1011), no campus da Unicamp. A organização é de Carlos Zamai. Mais detalhes: 19-3521-8999.

■ **Palestra com Jean Pech** - A Faculdade de Engenharia Agrícola (Feagri) recebe no dia 3 de dezembro, o professor Jean Claude Pech, da Ecole Nationale Polytechnique, de Toulouse, França. Na ocasião, ele proferirá palestra, às 9 horas, no Anfiteatro da unidade. Pech atua nas áreas de Bioquímica Molecular e Biotecnologia Aplicada à Tecnologia de Pós-colheita de produtos hortícolas. Mas detalhes da palestra no site <http://www.feagri.unicamp.br/portal/component/k2/item/368-signalling-quality-of-fruit-and-vegetables-to-the-consumers-denominations-of-origin-trademarks-and-other-indications>. Outras informações: telefone 19-3521-1082.

■ **TEDxUnicamp** - No dia 3 de dezembro, das 9 às 17 horas, no Centro de Convenções da Unicamp, acontece a terceira edição do TEDxUnicamp. O evento contará com a participação de professores e pesquisadores dos centros e núcleos da Coordenadoria de Centros e Núcleos Interdisciplinares de Pesquisa (Cocen) da Unicamp. No encontro serão apresentados os resultados das pesqui-

sas em Ciências e Artes de pesquisadores dos C&Ns. As prévias das apresentações estão disponíveis no link <http://www.nics.unicamp.br/tedxunicamp/>. A organização é do professor José Eduardo Fornari Novo Junior (Nics). Mais informações: 19-3521-7923.

■ **O aflorar das emoções** - O Grupo Gestor de Benefícios Sociais (GGBS) promove a exposição "O aflorar das emoções", de 44 servidores da Unicamp. A mostra pode ser visitada até 13 de dezembro, de segunda a sexta-feira, das 9 às 21 horas, no Espaço Cultural Casa do Lago (Rua Érico Veríssimo 1011). A exposição é composta por pinturas em tela acadêmicas e abstratas. Outras informações podem ser obtidas pelo telefone 19-3521-3074.

■ **Redação científica internacional** - O Espaço da Escrita, projeto estratégico da Coordenadoria Geral da Universidade (CGU), organiza o workshop "Redação científica internacional", dias 5 e 6 de dezembro, das 8 às 18 horas, na Faculdade de Engenharia Mecânica (FEM). O evento corresponde a um treinamento avançado de 20 horas/aula para acadêmicos que já participaram dos workshops de "Método lógico para redação científica", ministrados pelo professor Gilson Luiz Volpato (Unesp/Botucatu), em outubro de 2012 e junho de 2013 na Unicamp. Todos os participantes devem apresentar um manuscrito completo e inédito com resultados de pesquisa empírica. Mais informações: telefone 19-3521-6649 ou e-mail escrita@reitoria.unicamp.br

■ **Programa Campus Tranquilo** - A Coordenadoria Geral da Universidade (CGU) realiza no dia 5 de dezembro, às 9 horas, no Centro de Convenções da Unicamp, o I Seminário de Construção do Plano de Segurança da Unicamp. O objetivo do evento é iniciar as discussões com a comunidade visando construir, de forma participativa, o que está sendo chamado de "Programa Campus Tranquilo". Em um primeiro momento, o seminário trará contribuições de profissionais e acadêmicos, que têm participado do debate da questão da segurança no Brasil. Em um segundo momento, o evento objetiva debater experiências vivenciadas por diferentes universidades brasileiras. No seminário também serão colhidas as contribuições das entidades representativas dos três segmentos que compõem a comunidade (Adunicamp, STU e DCE). No evento, o professor Alvaro Crósta, vice-reitor e coordenador geral da Unicamp, apresentará a metodologia que orientará os trabalhos de formulação do "Programa Campus Tranquilo".

■ **Amazonas e Vulgo e Inculto** - O Centro de Inclusão e Integração Social (Cis-Guanabara) sedia, até 7 de dezembro, a exposição Amazonas, de artistas do Centro Campineiro de Artes Folclóricas. As visitas podem ser feitas de segunda a sexta-feira, das 9 às 17 horas. A mostra é coordenada por Marly Stracieri. A mostra Vulgo e Inculto, de Bruno Trochmann, Marcus Braga e Manuela Romeiro, também estará até 7 de dezembro, no CIS-Guanabara. Visita: de segunda a sexta-feira, das 9 às 17 horas. O CIS-Guanabara fica na Rua Mário Siqueira 829, no bairro do Botafogo, em Campinas-SP. Entrada franca. Mais informações sobre as exposições podem ser obtidas pelo telefone 19-3233-7801 ou e-mail guanabara@reitoria.unicamp.br

■ **BrMASS** - O 5º Congresso da Sociedade Brasileira de Espectrometria de Massas (BrMASS) acontece de 7 a 11 de dezembro, no Hotel The Royal Palm Plaza, em Campinas-SP. O BrMASS é uma oportunidade única, no Brasil, de intercâmbio entre os especialistas e usuários da técnica. O evento, que é organizado pelo professor Marcos Eberlin, do Instituto de Química (IQ) da Unicamp, contará com a participação de pesquisadores e profissionais mundiais, além de brasileiros que atuam na área, no exterior. Cinco dos grandes nomes mundiais em MS já confirmaram presença: Robert B. Cody, um dos pioneiros da MS Ambiental e inventor da técnica DART; Renato Zenobi, renomado pesquisador em proteômica e

MS ambiental e editor-associado do Analytical Chemistry; K.W. Michael Siu, pesquisador em proteômica e biomarcadores de câncer; Facundo Fernandez, cêlibre no desenvolvimento de pesquisas relacionadas a diversas áreas da bioanalítica; e Raymond March, renomado espectrometristas de massas, pioneiro de técnicas variadas e autor de diversos livros de MS. No 5º BrMASS haverá vários Keynote speakers e apresentações orais e em pôsteres. A organização estima a participação de 1.200 pessoas. Inscrições e outras informações: www.brmass.com.br/congresso

Eventos futuros

■ **Oficina do Nepo** - O Núcleo de Estudos de População (Nepo) e o Centro de Estudos da Metrôpole (CEM) organizam, dias 9 e 10 de dezembro, a oficina "Mobilidade Populacional e Segregação Socioespacial na América Latina e Brasil: avanços, lacunas e nexos". A oficina acontece às 9 horas, no auditório I do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas (IFCH) e contará com a participação de pesquisadores do Nepo e de renomados especialistas do Brasil e da América Latina. Inscrições gratuitas podem ser feitas pelo e-mail myrcia@nepo.unicamp.br. Consulte o programa completo no link http://www.nepo.unicamp.br/eventos/2013/programa_mobilidade_populacional.pdf

■ **Prêmio Capes de Tese** - A Unicamp foi reconhecida no Prêmio Capes de Tese 2013, com a seleção de oito teses de doutorado e outras nove menções honrosas. A Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) outorga o prêmio às melhores teses de doutorado selecionadas em cada uma das 48 áreas do conhecimento reconhecidas pela Capes nos cursos de pós-graduação regulares e reconhecidos no Sistema Nacional de Pós-Graduação. A premiação é constituída pelo Prêmio Capes de Tese e também o Grande Prêmio Capes de Tese, em parceria com a Fundação Conrado Wessel. A cerimônia de entrega dos prêmios ocorrerá na sede da Capes, em Brasília, no dia 10 de dezembro. Leia mais <http://www.unicamp.br/unicamp/noticias/2013/10/07/pos-graduacao-tem-oito-teses-selecionadas-no-premio-capes>

Teses da semana

■ **Computação** - "Jogos educacionais tipo RPG: design e desenvolvimento contextualizado no laptop XO" (mestrado). Candidata: Vanessa Regina Margareth Lima Maiké. Orientadora: professora Maria Cecília Calani Baranaukas. Dia 2 de dezembro, às 13h30, no auditório do IC. "Escalonamento e controle de admissão cross-layer para redes IEEE 802.16" (mestrado). Candidato: Flávio Adalberto Kubota. Orientador: professor Nelson Luis Saldanha da Fonseca. Dia 6 de dezembro, às 14 horas, no auditório do IC.

"Uma abordagem baseada em realimentação de relevância para o problema da desambiguação de nome de autores" (mestrado). Candidato: Thiago Anzolin de Godoi. Orientadora: professora Ariadne Maria Brito Rizzoni Carvalho. Dia 6 de dezembro, às 14 horas, na sala 316 do prédio IC-3.

■ **Educação Física** - "Estado ácido-base sanguíneo em corredores de 10 km submetidos a corridas em diferentes cargas constantes" (doutorado). Candidato: Thiago Fernando Lourenço. Orientador: professor Denise Vaz Macedo. Dia 5 de dezembro, às 14 horas, no auditório da FEF.

■ **Engenharia Química** - "Utilização de SO₂ recuperado a partir de fosfogesso em plantas de ácido sulfúrico" (mestrado). Candidato: Kurts Campos. Orientador: professor Gustavo Paim Valença. Dia 3 de dezembro, às 10 horas, na sala de defesa de teses do bloco D da FEQ.

"Avaliação de lecitinas modificadas na cristalização de manteiga de cacau e de chocolate amargo" (mestrado). Candidato: Eriksen Koji Miyasaki. Orientador: professor Theo Guenter Kieckbusch. Dia 6 de dezembro, às 14 horas, na sala de defesa de teses do bloco D da FEQ.

"Influência das variáveis operacionais de secagem na extração da pectina da casca da laranja-pera (Citrus Sinensis L. Osbeck)" (mestrado). Candidata: Karine Zanella. Orientador: professor Osvaldir Pereira Taranto. Dia 6 de dezembro, às 14 horas, na sala de aula PG-04 do bloco D da FEQ.

■ **Física** - "Osciladores nanoeletrônicos no regime quântico" (doutorado). Candidato: Olimpio Pereira de Sá Neto. Orientador: professor Marcos César de Oliveira. Dia 6 de dezembro, às 14 horas, no auditório da Pós-graduação do IFGW.

■ **Geociências** - "Conjuntos habitacionais e segregação socioespacial: o Distrito Industrial de Campinas/sp (DIC)" (mestrado). Candidato: Ivan Oliveira Lima. Orientador: professora Regina Célia Bega dos Santos. Dia 5 de dezembro, às 9 horas, na sala A do DGRN no IG.

"Brechas hidrotermais da mina do cercado e das ocorrências olho d'água, mata II e pamplona: implicações metalogenéticas e perspectivas para zinco na região de vazante - mg" (mestrado). Candidato: Fernando Henrique Baia. Orientador: professora Lena Virgínia Soraes Monteiro. Dia 6 de dezembro, às 14 horas, no auditório do IG.

■ **Linguagem** - "Desenhos da memória: autobiografia e trauma nas histórias em quadrinhos" (doutorado). Candidato: Fabiano Andrade Curi. Orientador: professor Fabio Akcelrud Durão. Dia 4 de dezembro, às 10 horas, na sala de defesa de teses do IEL.

■ **Matemática, Estatística e Computação Científica** - "Estimativa robusta em modelos de variáveis Latentes para dados censurados" (doutorado). Candidata: Denise Reis Costa. Orientador: professor Victor Hugo Lachos Dávila. Dia 2 de dezembro, às 14 horas, no auditório do Imecc.

"Controle dinâmico de infactibilidade para programação não linear" (doutorado). Candidato: Abel Soares Siqueira. Orientador: professor Francisco de Assis Magalhães Gomes Neto. Dia 2 de dezembro, às 14 horas, na sala 253 do Imecc.

■ **Medicina** - "Efeito do exercício físico crônico de intensidade moderada em alguns parâmetros cardiorrespiratórios e metabólicos de indivíduos obesos" (mestrado). Candidata: Michele Bianca Zanini. Orientador: professora Sarah Monte Alegre. Dia 2 de dezembro, às 14 horas, no anfiteatro da Comissão de Pós-Graduação da FCM.

"Avaliação da Prevalência de Sintomas de Incontinência Urinária em Adolescentes Mulheres Praticantes de Futebol e do Impacto na Qualidade de Vida" (doutorado). Candidato: Eduardo Filoni. Orientador: professor José Martins Filho. Dia 4 de dezembro, às 09h30, no auditório do Cipep.

■ **Química** - "Preparação e caracterização de nanopartículas de prata e de nanocompósitos poliméricos" (doutorado). Candidata: Patrícia Fernanda Andrade. Orientadora: professora Maria do Carmo Gonçalves. Dia 3 de dezembro, às 13h30, no miniauditório do IQ.

Destaque do Portal

Jornal da Unicamp vence Prêmio Yara de Comunicação

A reportagem escrita pelo jornalista da Assessoria de Comunicação e Imprensa (Ascom) da Unicamp, Manuel Alves Filho, "Potável, porém contaminada", foi a vencedora da terceira edição do Prêmio Yara de Comunicação 2013, na categoria "Jornalismo Institucional". O texto, publicado no *Jornal da Unicamp* em maio do ano passado, tem fotos de Antonio Scarpinetti. Em segundo lugar ficou a matéria "O Novo Verde da Vila", escrita por Andréa Palhardi Bombonatti, e em terceiro lugar a reportagem escrita por Ana Paula Buzolin, da TV Opinião de Araras, com o Programa Eco Opinião - Rio Piracicaba.

Os vencedores foram divulgados na noite do último dia 22, no Espaço Beira Rio, em Piracicaba, durante o evento comemorativo aos 20 anos dos Comitês das Bacias Hidrográfica dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá (CBH-PCJ); os 10 anos do PCJ Federal e cinco anos do CBH-PJ. Noventa e cinco trabalhos foram inscritos, distribuídos em três categorias: Jornalismo Imprensa e Jornalismo Imprensa (Revista), Jornalismo Institucional e Trabalho Universitário. Os materiais foram avaliados por sete especialistas em meio ambiente, água e comunicação.

"É o reconhecimento do nosso trabalho. Também tem uma importância grande pelo fato de pertencermos a um veículo institucional. Compartilho esse momento com toda a equipe. Jornalismo é uma atividade coletiva", disse Manuel.

A reportagem do *Jornal da Unicamp* trata de uma pesquisa que identificou que a água fornecida em 16 capitais do Brasil, embora potável e passe por uma série de tratamentos, ainda assim tem contaminan-

tes, que eventualmente podem fazer mal à saúde, porque tem algumas substâncias que não são legisladas. Por esse motivo, a empresa que trata a água não é obrigada a remover tais substâncias. "É um alerta para que a gente fique interessado em discutir o assunto e leve as autoridades, para que estabeleçam legislações que possam remover da água esse tipo de substância", avalia Manuel.

Concorreram ao prêmio na categoria Jornalismo Imprensa - Jornal André Luís Cia, da Gazeta de Piracicaba, com o texto "Reflexos de vida no Rio Piracicaba/Histórias cruzadas no Vêu da Noiva"; Claudete Campos, do Jornal de Piracicaba, com a matéria "Eficiência das ETES"; e Simone Cristina Lisboa de Oliveira, do Jornal de Jundiá, com os textos "Reuso de água é estratégia das indústrias para evitar a escassez" e "Lodo de esgoto se transforma em fertilizante orgânico na agricultura".

Já na categoria Jornalismo Imprensa - Revista, os finalistas foram Leandro Mariani Mittmann, da Revista A Granja, de Porto Alegre (RS), com a matéria "Agricultura praticada com respeito à água"; Mônica da Costa e Teresa Maria Barbosa Rezende, de Taubaté (SP), da Revista Pelas Águas do Paraíba, com a cobertura "RIO+20: Local é global e global é local - Governança das Águas e Comitês de Bacias são destaques de evento paralelo"; Raquel Silveira Bazzo, da Revista Tae, com a matéria "Versatilidade torna formas plásticas ideais para obras

de Saneamento" e Sonia Maria Araripe de Oliveira Meyohas, da Revista Plurale, com o "Especial Água".

Os finalistas da categoria Trabalho Universitário são três alunos da FAAT - Faculdades Atibaia: Fernanda Domingues, com o trabalho "Assoreamento é o principal problema do Rio Atibaia"; Lucas Gabriel Santiago Rangel, com o trabalho "Água de qualidade não garante contrapartidas a municípios"; e Maria Cleidiane Ribeiro Soares, com "Canalização do Rio Cachoeira gera polêmica em Piracéia".



O repórter Manuel Alves Filho recebe o prêmio do prefeito de Piracicaba, Gabriel Ferrato

OUTROS PRÊMIOS

O *Jornal da Unicamp* foi finalista em dois outros prêmios recentemente. Sílvio Anunciação ficou na terceira colocação do Prêmio de Reportagem sobre a Mata Atlântica, com um texto sobre o trabalho de extensão realizado pela Universidade em Paraty. Na semana passada foi divulgado que a matéria "Da universidade à periferia, os sentidos do mundo real", da jornalista Marta Avancini, é finalista do 16º Prêmio FEAC de Jornalismo na categoria "House Organ". (César Maia)