

Vida Acadêmica

Painel da semana

Teses da semana

Livro da semana

Destaques do Portal

PAINEL DA SEMANA

■ **Nichos de mercado para o setor agroindustrial** - A Pró-Reitoria de Pesquisa (PRP) e a Faculdade de Engenharia Agrícola (Feagri) da Unicamp são parceiras da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), vinculada ao Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, na promoção do I Workshop de Nichos de Mercado para o Setor Agroindustrial, que será realizado, no Centro de Convenções da universidade, em Campinas-SP, nos dias 23 e 24 de setembro próximo. Mais: <http://www.unicamp.br/unicamp/evencos/2014/07/31/nichos-de-mercado-para-o-setor-agroindustrial>

■ **Feagri recebe Fadi Fathallah** - A Faculdade de Engenharia Agrícola (Feagri) da Unicamp recebe, dia 22 de setembro, para palestra, o professor Fadi Fathallah, do Departamento de Engenharia Biológica e Agrícola (BAE) da University of California (Davis). As 10 horas, no auditório da unidade, ele falará sobre as oportunidades para alunos estrangeiros de graduação e de pós-graduação naquela instituição. Fadi é engenheiro de produção, ergonomista e responsável pelo Laboratório de Biomecânica do BAE. Suas áreas principais de pesquisa e docência são ergonomia, biomecânica e avaliação e prevenção de distúrbios osteomusculares entre trabalhadores agrícolas. O evento está sob a responsabilidade do professor Roberto Funes Abraão, da área de Gestão de Sistemas na Agricultura e Desenvolvimento Rural da Feagri. Mais informações pelo telefone 19-3521-1043 ou e-mail cp@feagri.unicamp.br

■ **Análise de discurso e psicanálise** - O Laboratório de Estudos Urbanos (Labeurb) organiza entre os dias 23 e 25 de setembro, a partir das 9 horas, no auditório do Labeurb, a II Jornada Internacional de análise de discurso e psicanálise "Os nomes do sintoma" promovendo um espaço de discussão e encontro entre a Análise de Discurso, do domínio das Ciências da Linguagem, e a Psicanálise. A II JIAPD contará com conferências, mesas redondas e um minicurso e objetiva apresentar a experiência de uso do ambiente Moodle por professores da Unicamp nas atividades pedagógicas da Graduação a partir do dia 23 de setembro, às 9h30, no auditório do Centro de Computação (CCUEC) da Unicamp. Participam os docentes José Armando Valente, Rickson Coelho Mesquita, Marco Antonio Carvalho Filho, e Romilda Mochiuti. A organização é do Grupo Gestor de Tecnologias Educacionais (GGTE). Moodle é um Ambiente Virtual de Aprendizagem projetado para prover educadores e aprendizes de um sistema integrado simples, robusto e seguro. É usado em inúmeros países e idiomas e possuindo uma grande comunidade de adeptos.

■ **Experiências com o ambiente Moodle** - Encontro que objetiva apresentar a experiência de uso do ambiente Moodle por professores da Unicamp nas atividades pedagógicas da Graduação a partir do dia 23 de setembro, às 9h30, no auditório do Centro de Computação (CCUEC) da Unicamp. Participam os docentes José Armando Valente, Rickson Coelho Mesquita, Marco Antonio Carvalho Filho, e Romilda Mochiuti. A organização é do Grupo Gestor de Tecnologias Educacionais (GGTE). Moodle é um Ambiente Virtual de Aprendizagem projetado para prover educadores e aprendizes de um sistema integrado simples, robusto e seguro. É usado em inúmeros países e idiomas e possuindo uma grande comunidade de adeptos.

É uma plataforma de licença gratuita, atualizada constantemente, flexível, customizável, permitindo larga escala de usuários. O desenvolvimento do Moodle é guiado por uma pedagogia sócio-construtivista. O conceito central de um curso no Moodle se fundamenta nos recursos de informação e nas diferentes atividades pedagógicas disponíveis pela plataforma. Mais informações no site <http://ggte.unicamp.br/ggte/?q=node/40> ou telefone 19-3521-2183

■ **Como ler e escrever na universidade?** - O Setor de Orientação Educacional do Serviço de Apoio ao Estudante (SAE) da Unicamp organiza a palestra "Como ler e escrever na universidade?" com a professora Raquel Salek Fiad, do Instituto de Estudos da Linguagem (IEL). Será no dia 23 de setembro, às 12h15, na sala CB02 do Ciclo Básico I. No encontro, a docente abordará as práticas de leitura e escrita na universidade, apresentando a diversidade de práticas e as possibilidades de aprendizagem. Mais informações: 19-3521-6539.

■ **Pesquisa e inovação no Brasil e na Alemanha** - A Agência de Inovação Inova Unicamp e a Câmara de Comércio e Indústria Brasil-Alemanha promovem, dia 24 de setembro, das 9 às 13 horas, no Auditório II da Agência para a Formação Profissional da Unicamp (AFPU), o evento "Inovação como motor de crescimento: Investimentos em know-how, pesquisa e inovação no Brasil e na Alemanha". Mais informações: 19-3521-2628.

■ **Condições de morte e vida no Brasil** - O Núcleo de Estudos de População (Nepo) "Elza Berquó" organiza no dia 25 de setembro, às 9 horas, em seu auditório, o seminário "Condições de vida e da morte no Brasil: reflexões teóricas e metodológicas a partir dos inquéritos de saúde e sistemas de informação". O evento está sob a organização do professor Everton Emanuel Campos de Lima (IFCH-Nepo). As inscrições podem ser feitas no dia do seminário, das 9 às 9h20. Mais informações: 19-3521-5900.

■ **Ações para o protagonismo do futebol brasileiro** - O Fórum Pensamento Estratégico (PENSE) organiza no dia 25 de setembro, o Fórum Ações para o Protagonismo do Futebol Brasileiro. O evento reunirá atletas, técnicos, preparadores físicos e demais profissionais do esporte, além de jornalistas, pesquisadores e professores das três universidades públicas paulistas, no Auditório da Faculdade de Ciências Médicas (FCM) da Unicamp, entre 8h30 e 17h. O evento é aberto ao público. Mais informações no site www.gr.unicamp.br/penses/forum_futebol

■ **O mundo rural no Brasil do século XXI** - O Núcleo de Economia Agrícola e Ambiental (NEA) do Instituto de Economia (IE) da Unicamp organiza, dia 25 de setembro, às 8h45, no auditório da Faculdade de Educação (FE), o seminário "O mundo rural no Brasil do século XXI: entre as interpretações e a realidade". O evento está sob a organização dos professores Antônio Márcio Buainain e Alexandre Gori Maia do IE. O objetivo principal do seminário é apresentar e debater visões sobre as transformações recentes do mundo rural brasileiro, tendo como base o livro "O mundo rural no Brasil do Século XXI", editado por Antônio Márcio Buainain (IE/Unicamp), Eliseu Alves (Embrapa), José Maria da Silveira (IE/Unicamp) e Zander Navarro (Embrapa). O livro, pluralista em termos metodológicos e teóricos, reúne 37 capítulos de autoria de 51 cientistas sociais e especialistas ligados a mais de 20 instituições públicas e privadas, do Brasil e exterior. A motivação é enfrentar o descompasso entre muitas interpretações do mundo rural, ainda marcadas por fatos do passado, e a realidade, resultado de profundas transformações estruturais ocorridas nos últimos 30 anos. O seminário oferece mais uma oportunidade para refletir sobre alguns dos temas abordados no livro. Mais informações: 19-3521-5716.

■ **Palestras e seminário do Programa Ciência sem Fronteiras** - A Vice-Reitoria Executiva de Relações Internacionais (Vreri) organiza na quinta-feira, 25 de setembro, às 12h15, no auditório da Biblioteca Central César Lattes (BC-CL), palestra com Université de Montréal, na qual serão fornecidas orientações, informações e esclarecimento de dúvidas acerca das oportunidades de intercâmbio no âmbito do Programa Ciência Sem Fronteiras. Na sexta (26), no mesmo local, será realizado o Seminário Ciência sem Fronteiras e a Nova Zelândia, também no âmbito do Programa Ciência Sem Fronteiras (CSF). Na mesma linha, dia 26, às 13h15, ocorre a palestra Por que Austrália?

■ **Mostra de trabalhos do Cotuca** - O Colégio Técnico da Unicamp (Cotuca) organiza, dia 26 de setembro, das 9 às 18 horas, a IV Mostra de Trabalhos de Cursos Técnicos. O evento tem como público-alvo estudantes de ensino médio/técnico. O Cotuca está funcionando na Rua Jorge de Figueiredo Corrêa 735, no Parque

Taquaral, em Campinas-SP. Mais detalhes no link <http://mostradetrabalhos.cotuca.unicamp.br/>

■ **Palestra da Vreri** - No dia 26 de setembro, às 12 horas, no auditório da Biblioteca Central César Lattes (BC-CL), a Vice-Reitoria Executiva de Relações Internacionais (Vreri) organiza palestras do Programa Ciência sem Fronteiras. Desta vez com as universidades de Caldo, LAE e LNZ. Mais informações: 19-3521-7145.

■ **20 anos do Cenapad** - Para comemorar os seus 20 anos de atividades, o Centro Nacional de Processamento de Alto Desempenho em São Paulo (Cenapad) com sede na Unicamp, realiza um workshop com usuários e administradores de sistemas computacionais de alto desempenho (PAD ou HPC). O objetivo é propiciar a atualização desses profissionais assim como estabelecer uma rede de relacionamentos e troca de conhecimentos entre os participantes. O workshop, que é organizado pela Pró-Reitoria de Pesquisa (PRP), ocorre no dia 26 de setembro, às 9 horas, no auditório do Centro de Computação (CCUEC) da Unicamp. As inscrições podem ser feitas no link <http://socrates.unicamp.br/seven/subscribe.php?evento=0100000018620140926>. O auditório do CCUEC fica à rua Saturnino de Brito 45, no campus da Unicamp. Mais informações: 19-3521-5233.

EVENTOS FUTUROS

■ **Fórum de Física na indústria** - De 28 de setembro a 3 de outubro a Unicamp vai sediar o Fórum de Física na Indústria (Industrial Physics Forum). O evento é organizado pelo Instituto Americano de Física (AIP) e pelo Centro Internacional de Física Teórica (ICTP) em parceria com a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (Fapesp) e com o braço Sul Americano do ICTP para Pesquisas Fundamentais (ICTP-SAIFR). O tema desta edição é "Capacitação em física industrial em economias emergentes". O objetivo é promover a aproximação entre cientistas e indústria para atender às necessidades da sociedade relacionadas ao avanço tecnológico sustentável. O fórum é aberto a cientistas e estudantes de todos os países que são membros das Nações Unidas, da Unesco ou da AIEA. O idioma oficial será o inglês. Não há taxa de inscrição e uma ajuda financeira estará disponível para um número selecionado de candidatos. Alunos de doutorado e jovens doutores, tanto do Brasil como de outros países, receberão apoio financeiro da Fapesp para a viagem e hospedagem. A conferência ocorrerá na Faculdade de Ciências Médicas, à rua Tessália Vieira de Camargo, 126, no campus de Campinas. Mais detalhes em inglês e inscrições pelo site <http://www.aip.org/industry/itpf/2014/capacity-building-industrial-physics-developing-emerging-economies>

■ **Jornada de Psicanálise** - O Grupo de Estudos de Psicanálise (GEPSI) da Unicamp realiza, de 29 de setembro a 1º de outubro, no Anfiteatro 1 da Faculdade de Ciências Médicas (FCM), a I Jornada de Psicanálise com o tema "A violência, o indivíduo e a sociedade". Serão três noites de palestras e debates, sempre às 18h15, com especialistas no assunto. O evento é organizado pelos coordenadores do GEPSI e pelo professor Mário Eduardo Costa Pereira. A proposta da jornada é a de levantar a discussão sobre a violência no Brasil e seus impactos no indivíduo, na sociedade e consequentemente no sistema de saúde. No primeiro dia de evento, a professora Taniele Rui, do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas (IFCH), fala sobre "Violência na atualidade". No dia 30, o professor Mário Pereira, da Faculdade de Ciências Médicas (FCM), aborda: "Intervenção psicanalítica para a vítima da violência". "Perversão, perversidade e violência: visão psicanalítica" é o tema que será tratado pelo professor Roosevelt Cassorla (FCM), em 1º de outubro. Mais informações podem ser obtidas pelo e-mail jornadagepsi@gmail.com

■ **Juventude e Educação** - A Faculdade de Educação (FE), por meio do Laboratório de Estudos sobre Violência, Imaginário e Juventude (Violar), encerra, dia 29 de setembro, às 14 horas, no Salão Nobre da FE, a programação do III Seminário Violar com a mesa-redonda "Educação e criação de novas possibilidades de vida: diálogos com a Arte". Mais detalhes: <http://www.fe.unicamp.br/seminviolar/>

■ **Nepam recebe Neil Silberman e Angela Labrador** - O Laboratório de Arqueologia Pública Paulo Duarte (LAP) do Núcleo de Estudos e Pesquisas Ambientais (Nepam) da Unicamp recebe, dia

29 de setembro e em 10 de outubro, os arqueólogos Neil Silberman e Angela Labrador. Eles ministrarão um workshop sobre abordagem de valorização do patrimônio para o desenvolvimento sustentável. Inscrições e outras informações no site <http://www.lapvirtual.org/> ou e-mail evencos.lapunicamp@gmail.com.

TESES DA SEMANA

■ **Ciências Médicas** - "Caracterização da S-nitrosação da SIRT1 no músculo esquelético em modelo experimental de envelhecimento" (mestrado). Candidata: Luciene Lenhare. Orientador: professor Eduardo Rochete Ropelle. Dia 22 de setembro de 2014, às 13h30, na sala de aula Laranja da Comissão de Pós-graduação da FCM.

"Estudo longitudinal clínico e de imagem na Ataxia de Freidreich" (doutorado). Candidata: Cynthia Bonilha da Silva. Orientador: professor Marcondes Cavalcante França Jr. Dia 24 de setembro de 2014, às 13h30, no anfiteatro do Departamento de Neurologia da FCM.

■ **Educação Física** - "Proposição e avaliação de um método para análise cinemática tridimensional da articulação femoropatelar a partir de marcadores externos" (mestrado). Candidata: Juliana Moreno Carmona Sobral. Orientador: professor Ricardo Machado Leite de Barros. Dia 24 de setembro de 2014, às 14 horas, no auditório da FEF.

■ **Engenharia Elétrica e de Computação** - "Desenvolvimento de transistor de efeito de campo sensível a íon (isfet) para detecção de chumbo" (mestrado). Candidato: Rodrigo Reigota César. Orientador: professor Jacobus W. Swart. Dia 26 de setembro de 2014, às 14 horas, no auditório do Centro de Componentes Semicondutores da FEEC.

■ **Engenharia Mecânica** - "Proposta de sistema embarcado para supervisão e controle de movimentos de um sistema de posicionamento com 3 GL" (mestrado). Candidato: Daniel Kubiak. Orientador: professor João Maurício Rosário. Dia 26 de setembro de 2014, às 14 horas, no auditório DSI da FEM.

■ **Engenharia Química** - "Determinação dos parâmetros de solubilidade de óleos vegetais, biodieséis, diesel e blends biodiesel-diesel" (doutorado). Candidato: Mathews Maciel Batista. Orientadora: professora Maria Alivina Krähnenbühl. Dia 23 de setembro de 2014, às 14 horas, na sala de defesa de teses do bloco D da FEQ.

■ **Geociências** - "Análise paleoambiental quaternária do ecotono cerrado / mata atlântica no município de Mogi-Guaçu/SP" (doutorado). Candidata: Melina Mara de Souza. Orientadora: professora Frésia Soledad Ricardi Torres Branco. Dia 22 de setembro de 2014, às 14 horas, no auditório do IG.

■ **Matemática, Estatística e Computação Científica** - "Análise bayesiana de modelos de regressão para dados de proporções na presença de zeros e uns" (doutorado). Candidata: Diana Milena Galvis Soto. Orientador: professor Victor Hugo Lachos Dávila. Dia 25 de setembro de 2014, às 14 horas, na sala 253 do Imecc.

■ **Química** - "Aplicações de cromatografia gasosa bidimensional abrangente (GC×GC) no estudo de metabólitos voláteis de fungos sapróbios" (mestrado). Candidata: Paula Feliciano de Lima. Orientador: professor Fabio Augusto. Dia 25 de setembro de 2014, às 14 horas, no miniauditório do IQ.

"Estudos relativos a biodiesel: (i) determinação de metóxido de sódio por termometria; (ii) influência do líquido da castanha de caju na estabilidade oxidativa de diferentes tipos de biodiesel" (Tese de doutorado). Candidato: Flavio Adriano Bastos. Orientador: professor Matthieu Tubino. Dia 26 de setembro de 2014, às 9 horas, na sala IQ14 do IQ.

"Novos catalisadores bifuncionais para a reação de Morita-Baylis-Hillman" (doutorado). Candidata: Juliana Cristina Gomes. Orientador: professor Fernando Antonio Santos Coelho. Dia 26 de setembro de 2014, às 14 horas, no miniauditório do IQ.

"5,8-dimetoxiquinolona como intermediário sintético versátil: síntese total das caulibuglonas A, B, C e D e da isoleiptina" (doutorado). Candidato: Fabrício Fredo Naciuk. Orientador: professor Paulo Cesar Muniz de Lacerda Miranda. Dia 26 de setembro de 2014, às 14 horas, no miniauditório do IQ.

DESTAQUE

DO PORTAL

Simtec supera expectativas

Quem pensava em assistir a um evento somente de funcionários, se enganou. O V Simtec (Simpósio de Profissionais da Unicamp) extrapolou neste ano as expectativas, com ampla participação de toda a comunidade universitária. Docentes, alunos e convidados estiveram no último dia 16 na abertura do simpósio no Ginásio Multidisciplinar (GMU) e no Centro de Convenções da Universidade, locais onde a programação foi realizada até o dia 18. Foram 1.800 inscritos, 241 pôsteres selecionados e 44 minicursos. Na edição anterior, foram 1.500 inscritos.

Essa atividade já integra o calendário de eventos da Universidade e foi organizada pelo Grupo Gestor de Benefícios Sociais (GGBS), Diretoria Geral de Recursos Humanos (DGRH), Agência para a Formação Profissional (AFPU) e Centro de Saúde da Comunidade.

O reitor José Tadeu Jorge, nas primeiras horas da tarde e sob os acordes do Quarteto de Cordas da Sinfônica da Unicamp, percorreu o Ginásio Multidisciplinar para conhecer de perto a produção recente dos funcionários. Tadeu Jorge visitou as exposições de pôsteres e de pintura (feitas pelos próprios funcionários), e também adentrou o espaço Espelho da Arte, uma exposição de fotografias que destacava a carreira da artista campineira Regina Duarte, que inclusive foi homenageada pela organização do Simtec.

Em seguida, o reitor abriu oficialmente o Simpósio de Profissionais da Unicamp, ao lado dos pró-reitores de Extensão e Assuntos Comunitários, João Frederico Meyer; de Pesquisa, Gláucia Pastore; de Graduação,

Luis Alberto Magna; de Desenvolvimento Universitário, Teresa Dib Zambon Atvars; do assessor da presidência da Fapesp, Fernando Menezes; do chefe de Gabinete, Paulo Cesar Montagner; e do organizador do Simtec, Edison Lins.

O reitor disse da satisfação de participar desse simpósio, que hoje, em sua opinião, dá mostras de sua consolidação na vida universitária. "Temos pouco mais de oito mil funcionários na Unicamp e cerca de 1.800 inscritos. É um número expressivo que merece registro, resultado da confiança que os funcionários depositam no evento."

Ele comentou que os pôsteres em geral abordavam soluções administrativas, meios de alcançar qualidade de vida, melhoria da formação, disseminação de conhecimento, inovação, todos eles pilares de sustentação da Universidade. "São temas de vários eixos temáticos que surpreendem pela contribuição dos funcionários, por isso me convenço de que a nossa proposta de gestão - Unicamp de Todos os Saberes - está mais atual do que nunca", afirmou. "Com isso, a Unicamp cresce mais ainda." O Simtec teve sua primeira edição em 1997. Foi retomado em 2008 e tem acontecido a cada dois anos.

Ao antecipar a apresentação do professor Rubens Murillo Marques, que ministraria uma aula magna sobre o papel relevante dos funcionários na infância da Unicamp, Tadeu Jorge enfatizou que o projeto de criação da instituição foi bem à frente do seu tempo. "Os rumos foram ascendentes, mas as bases foram fundamentais. O professor Rubens Murillo foi uma das pessoas que mais contribuiu para isso, pelo estabelecimento do curso de Ciência da Computação, pela criação da



O reitor José Tadeu Jorge (centro) na abertura do V Simtec; destacando a participação da comunidade universitária

câmara curricular e pela estrutura de suporte da graduação. "É uma honra tê-lo conosco. Pessoas como ele vestiram a camisa da Unicamp", salientou.

O professor Rubens Murillo, que chegou em 1967 à Unicamp, para coordenar o Instituto de Matemática, foi apresentado à plateia pelo pró-reitor de Extensão e Assuntos Comunitários, João Frederico Meyer, e introduzido ao púlpito pela cardiologista Patrícia Asfora. Começou dizendo que ele é o único remanescente daqueles que elaboraram os Estatutos da Unicamp. "Era um período de grande efervescência política. Foi um sonho que se tornou realidade", contou. "Sinto-me duplamente privilegiado por estar aqui: pela homenagem que me conferem e por poder reconhecer trabalho de todos vocês."

Murillo revelou vários aspectos da Unicamp em seus primeiros anos e ressaltou a dificuldade de realizar o primeiro vestíbulo da Unicamp, que foi embargado por um juiz de Ourinhos, SP, às vésperas de acontecer. "A única possibilidade jurídica era cassar a liminar, o que veio a acontecer com a intervenção do Tribunal de Justiça de São Paulo. Ele também recordou outro episódio que gerou uma certa confusão que foi a implantação da câmara curricular. "Foi uma metodologia totalmente diferente e inovadora. Devido à extrema dedicação dos funcionários, conseguimos dar seguimento ao sistema que foi adotado", afirmou o professor, que foi ovacionado e recebeu uma placa do funcionário emérito da Unicamp, Antonio Faggiani.

(Isabel Gardenal)