

# Vida acadêmica

Teses da semana  
Painel da semana  
Teses da semana  
Livro da semana  
Destaque do Portal da Unicamp

## Painel da semana

■ **Performa Clavis** - O Instituto de Artes (IA) e o Espaço Cultural Casa do Lago promovem, de 3 a 5 de setembro, das 9 às 21 horas, o simpósio internacional Performa Clavis 2012. O evento conta com a parceria dos Programas de Pós-graduação do IA, de Música da Universidade de São Paulo (USP) e da Universidade Estadual Paulista (Unesp). O Simpósio visa colaborar tanto com a consolidação do campo de pesquisas que vem se organizando em torno dos conceitos centrais que estruturam a prática interpretativa tecladística em geral, quanto com as demonstrações práticas dos Masterclass. Mais informações: [performaclaravis12@iar.unicamp.br](mailto:performaclaravis12@iar.unicamp.br)

■ **Processamento de sinais** - Professores, pesquisadores e alunos de institutos e faculdades da Unicamp têm até o dia 4 de setembro para submeter trabalhos (originais ou previamente publicados), na área de processamento de sinais e suas aplicações para o 3º Simpósio de Processamento de Sinais da Unicamp. O evento será realizado nos dias 18 e 19 de outubro. Mais informações sobre os tópicos abrangidos pelo SPS-Unicamp, bem como detalhes sobre as formas de submissão, podem ser encontrados na página do evento ([www.sps.fee.unicamp.br](http://www.sps.fee.unicamp.br)). A programação do simpósio será divulgada no dia 8 de outubro.

■ **Fórum de Meio Ambiente e Sociedade** - O Fórum Permanente de Meio Ambiente e Sociedade "Tratamento de esgoto de comunidades rurais e isoladas: problemas e soluções" ocorre no dia 4 de setembro, às 9 horas, no Centro de Convenções da Unicamp. Organizador: Adriano Luiz Tonetti. Mais detalhes na página eletrônica [http://foruns.bc.unicamp.br/foruns/projetocotuca/forum/htmls\\_descricoes\\_eventos/energ39.html](http://foruns.bc.unicamp.br/foruns/projetocotuca/forum/htmls_descricoes_eventos/energ39.html)

■ **Aulas Magistrais** - No dia 5 de setembro, às 12h30, na Sala CB05 do Ciclo Básico I, Paulo Franchetti, professor titular do Departamento de Teoria Literária do Instituto de Estudos da Linguagem (IEL), fala sobre Fernando Pessoa e a História de Portugal, no evento Aulas Magistrais. Nesta aula, após a apresentação da estrutura de "Mensagem", único livro de poemas publicado em português durante a vida de Fernando Pessoa, serão lidos e comentados os poemas da sua primeira parte, mostrando

de que modo se relacionam com a obra de dois grandes historiadores portugueses e de que modo a visão iniciática de Pessoa combina e redimensiona a discussão sobre o sentido das navegações e as causas da decadência do país. Franchetti atua na área de Letras, com ênfase em Teoria Literária, Literatura Brasileira dos séculos XIX e XX e Literatura Portuguesa do século XIX. Desde 2002, dirige a Editora da Unicamp, cujo Conselho Editorial preside. A organização é da Pró-Reitoria de Graduação (PRG) da Unicamp. Mais informações no site <http://www.prg.unicamp.br/aulas/index.php/aulas>

■ **Lançamento** - O livro "Deste Lugar" (Ateliê Editorial), de autoria de Paulo Franchetti, professor do Instituto de Estudos da Linguagem (IEL), será lançado no dia 5 de setembro, às 18 horas, no Empório do Nono (Av. Albino J.B. de Oliveira, 1128), em Barão Geraldo, Campinas-SP.

■ **Fórum de Ciência e Tecnologia** - O Fórum Permanente de Ciência e Tecnologia "Desenho Universal, Tecnologias Assistivas e Acessibilidade: Impacto e Perspectivas" acontece no dia 6 de setembro, das 9 às 17 horas, no Centro de Convenções da Unicamp. Organizadores: Biblioteca Central Cesar Lattes- BCCL, FEC, NIED e AFPU. Inscrições e outras informações no site [http://foruns.bc.unicamp.br/foruns/projetocotuca/forum/htmls\\_descricoes\\_eventos/tecn56.html](http://foruns.bc.unicamp.br/foruns/projetocotuca/forum/htmls_descricoes_eventos/tecn56.html) Mais detalhes: 19-3521-4759.

■ **Fórum de Empreendedorismo e Inovação** - Com o tema Desenvolvimento de Gestores - Práticas e Pensamentos Inovadores, no dia 6 de setembro, das 9 às 17 horas, no Centro de Convenções da Unicamp, acontece a próxima edição do Fórum Permanente de Empreendedorismo e Inovação. A promoção é da Agência para a Formação Profissional da Unicamp (AFPU). Mais informações no link [http://foruns.bc.unicamp.br/foruns/projetocotuca/forum/htmls\\_descricoes\\_eventos/evento42.html](http://foruns.bc.unicamp.br/foruns/projetocotuca/forum/htmls_descricoes_eventos/evento42.html) ou telefone 19-3521-4759.

■ **SeEMTeC** - O Colégio Técnico da Unicamp (Cotuca) organiza, de 10 a 13 de setembro, no Centro de Convenções da Unicamp, a Semana de Ensino Médio e Técnico (SeEMTeC). O objetivo do evento é despertar e incentivar vocações científicas e tecnológicas em alunos de cursos técnicos de nível médio proporcionando meio de troca de conhecimento e inovação, nas diversas vertentes dos setores tecnológico e educacional. Além da SeEMTeC, o Cotuca realiza no dia 13, a II Mostra de Trabalhos de Cursos Técnicos, evento incorporado à SeEMTeC'12. A coordenação é do professor Pedro Esteves Duarte Augusto.

■ **Cotuca Aberto ao público** - No dia 15 de setembro, o Cotuca abre as suas portas para mais uma edição do Colégio Aberto ao Público. Trata-se de uma oportunidade para os candidatos conhecerem o Cotuca, os cursos oferecidos pelo Colégio e conversarem com alunos e professores. Na ocasião, os laboratórios ficarão abertos para a visitação, sob supervisão de professores. O Colégio fica na Rua Culto à Ciência 177, no bairro do Botafogo, em Campinas. Mais informações: 19-3521-9906 ou e-mail [alan@cotuca.unicamp.br](mailto:alan@cotuca.unicamp.br)

■ **Conferência com Heide Hackmann** - A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (Fapesp) organiza, dia 10 de setembro, às 10 horas, uma conferência com Heide Hackmann, diretora executiva do International

Social Science Council, durante a sua visita a São Paulo. O encontro é aberto aos pesquisadores das seguintes áreas: Antropologia, Sociologia, Filosofia, Ciência Política, História, Geografia, Letras, Educação, Pedagogia, Linguística, Psicologia, Artes, Comunicação, Administração, Economia e Arquitetura. A Fapesp fica na rua Pio XI 1500, no Alto da Lapa, em São Paulo. A conferência será proferida em inglês, sem tradução simultânea. Interessados devem confirmar participação pelo link <http://www.fapesp.br/eventos/hackman/inscricoes>

■ **Encontro de professores do Proepr** - Evento será realizado de 10 a 13 de setembro, no Hotel Majestic, em Águas de Lindóia-SP. "Escola, torna-te o que és!" é o tema do evento. No dia da abertura, às 20h30, acontece a conferência "A Escola Hoje", ministrada pela professora Zélia Ramozzi-Chiarotino, da USP. O encontro é organizado pela professora Orly Zucatto Mantovani de Assis, da Faculdade de Educação (FE) da Unicamp. Mais informações: [lpgunicamp@hotmail.com](mailto:lpgunicamp@hotmail.com)

■ **Encontro de Pós-graduandos do Imecc** - Evento organizado por pós-graduandos do Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica (Imecc), em que alunos de pós-graduação em Matemática, Matemática Aplicada e Estatística - inclusive de outras universidades - têm a oportunidade de expor suas pesquisas. A sétima edição ocorre de 12 a 14 de setembro. Contará com palestras dos professores Reginaldo Palazzo (FEEC - Unicamp); Carlos Moreira (IMPA); Ítala D'Ottaviano (CLE - Unicamp); Hélliton Tavares (ICEN - UFPA); João Frederico Meyer (PREAC-Unicamp) e Nancy Garcia (Imecc-Unicamp). Outros detalhes podem ser consultados no link: [http://www.ime.unicamp.br/~encpos/VII\\_EnCPos/home.html](http://www.ime.unicamp.br/~encpos/VII_EnCPos/home.html)

■ **Música Século XXI** - Com a organização do Centro de Integração, Documentação e Difusão Cultural (Ciddic) e da Comissão de Ação Cultural da Reitoria "Projeto Música no Campus", no dia 12 de setembro, às 20 horas, na Igreja Presbiteriana Independente do Brasil (Rua Luzitana 846, no Centro - Campinas-SP), será realizado o Concerto "Música Século XXI". A regência ficará por conta do maestro Carlos Fiorini. Uma reapresentação está prevista para o dia 13, às 19 horas.

■ **Palestras do IB** - O Ciclo de Palestras "Qualidade de Vida na Sociedade Contemporânea", organizado pelo Instituto de Biologia (IB), tem como convidado no mês de setembro, Roberto Vilar, professor da Faculdade de Educação Física (FEF) da Unicamp. Ele fala sobre "Qualidade de Vida na Sociedade Contemporânea", no dia 12 de setembro, das 12h30 às 13h30, na Sala IB-03 (complexo de salas do IB). O ciclo é organizado por Fátima Alonso e Fábio Pinheiro. Mais informações: 19-3521-6359 ou e-mail [falonso@unicamp.br](mailto:falonso@unicamp.br).

## Teses da semana

■ **Alimentos** - "Efeito de diferentes fontes de fibras brancas na qualidade de pão de forma" (mestrado). Candidata: Patrícia Mello Garrido Ishida. Orientadora: professora Caroline Joy Steel. Dia 4 de setembro, às 10 horas, no Espaço Gourmet, no Departamento de Tecnologia de Alimentos.

■ **Computação** - "Explicitação de esquemas

orientada a contexto para promover interoperabilidade semântica" (mestrado). Candidata: Ivelize Rocha Bernardo. Orientador: professor André Santanchê. Dia 4 de setembro, às 14 horas, na sala 85 do IC-02.

- "Novas técnicas de distribuição de carga para servidores web geograficamente distribuídos" (doutorado). Candidato: Alan Massaru Nakai. Orientador: professor Edmundo Roberto Mauro Madeira. Dia 14 de setembro, às 14 horas, no auditório IC 2, sala 85.

■ **Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo** - "Avaliação do controle de perdas físicas em redes de distribuição de água na região metropolitana de São Paulo" (mestrado). Candidato: Aldo Roberto Silva Diniz. Orientador: professor José Gilberto Dalfré Filho. Dia 3 de setembro, às 9h30, na sala CA-22 da CPG/FEC.

■ **Engenharia Mecânica** - "Aproveitamento de resíduos de campo da cultura da mandioca (Manihot Esculenta CRANTZ) para cogeração de energia no processo de produção de etanol de mandioca" (mestrado). Candidato: João Paulo Soto Veiga. Orientador: professor Waldir Antonio Bizzo. Dia 10 de setembro, às 14 horas, no auditório do Bloco K da FEM.

■ **Física** - "Limites para modelos MaVaN's em neutrinos de reator" (mestrado). Candidato: Mateus Fernandes Carneiro da Silva. Orientador: professor Pedro Cunha de Holanda. Dia 4 de setembro, às 10 horas, no auditório Méson Pi do IFGW.

■ **Humanas** - "A metrópole periférica: identidade e vulnerabilidade socioambiental na região metropolitana de Natal-RN/Brasil" (doutorado). Candidata: Zoraide Souza Pessoa. Orientadora: professora Sônia Regina da Cal Seixas. Dia 3 de setembro, às 14 horas, no auditório do Nepam.

■ **Matemática, Estatística e Computação Científica** - "Métodos híbridos e livres de derivadas para resolução de sistemas não lineares" (doutorado). Candidato: Rodolfo Gotardi Begiato. Orientadora: professora Márcia Aparecida Gomes Ruggiero. Dia 5 de setembro, às 14 horas, na sala 253 do Imecc.

- "Transitividade de semigrupos em variedades homogêneas" (doutorado). Candidata: Janete de Paula Ferrareze. Orientador: professor Luiz Antonio Barrera San Martin. Dia 12 de setembro, às 14 horas, na sala 253 do Imecc.

■ **Medicina** - "Modelagem MIA-QSAR de inibidores de Acetilcolinesterase" (mestrado). Candidata: Michelle Bitencourt. Orientador: professor Roberto Rittner Neto. Dia 4 de setembro, às 9 horas, no Anfiteatro da CPG/FCM.

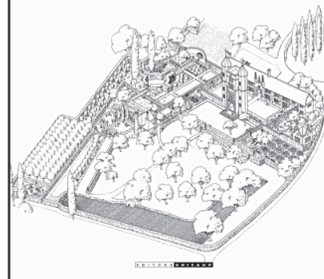
■ **Química** - "Aplicações de mobilidade iônica acoplada à espectrometria de massas para separação e caracterização de isômeros" (doutorado). Candidata: Priscila Micaroni Lalli. Orientador: professor Marcos Nogueira Eberlin. Dia 11 de setembro, às 9 horas, no Miniáuditorio do IQ.

- "Eletrodos porosos de níquel/zinco para produção de hidrogênio por eletrólise da água" (mestrado). Candidata: Rúbia Munhoz Rapelli. Orientadora: professora Claudia Longo. Dia 13 de setembro, às 9 horas, no miniáuditorio do IQ.

## Li vro da semana

CHARLES W. MOORE | WILLIAM J. MITCHELL | WILLIAM TURNBULL, JR.

### A POÉTICA DOS JARDINS



### A poética dos jardins

**Autores:** Charles W. Moore, William J. Mitchell e William Turnbull, Jr.  
**Tradução:** Gabriela Celani  
**Ficha técnica:** 1ª edição, 2011; 312 páginas; formato 21 x 28 cm;  
**ISBN:** 978-85-268-0951-2  
**Área de interesse:** Paisagismo e arquitetura  
**Preço:** R\$ 80,00

**Sinopse:** Para os amantes dos jardins e para as pessoas que gostam de apreciar belas paisagens, este livro se constitui em um excelente guia de viagem, descrevendo com grande minúcia e contando de maneira divertida, mas ao mesmo tempo poética, as histórias dos lugares mais belos do mundo, que vale a pena visitar. Os autores certamente devem ter desfrutado de inúmeras viagens pelo mundo para conhecer os mais de 40 jardins que descrevem no livro. Para os paisagistas, ele pode ser visto como uma espécie de catálogo de jardins, que são agrupados segundo categorias inusitadas. Tradicionalmente, os livros de paisagismo costumam categorizar os jardins segundo sua escala e função (jardins residenciais, institucionais, praças, parques etc.) ou segundo seu estilo e clima (jardins formais italianos ou franceses, jardins informais ingleses, jardins tropicais, jardins de deserto, jardins mediterrâneos etc.). Neste livro, são agrupados nas categorias cenários, coleções, peregrinações e geometrias. Para os estudantes de arquitetura, o livro apresenta, de maneira extremamente didática, um método de projeto baseado — literalmente — em um diálogo com os jardins do passado. Os autores nos ensinam que jardins existentes não devem ser simplesmente copiados, mas sim compreendidos em sua essência para servir como referência para novas propostas. Finalmente, para os especialistas da área de computational design, o livro pode ser compreendido como a peça-chave entre significado e lógica no processo de projeto. As categorias de agrupamento de jardins propostas no livro podem ser vistas como referências a aspectos cognitivos do processo de projeto, bem como a técnicas de programação de computadores.

William J. Mitchell (1944-2010), arquiteto, professor de arquitetura e de artes e ciências das mídias, foi diretor da School of Architecture and Planning do Massachusetts Institute of Technology (MIT). Charles W. Moore (1925-1993) e William Turnbull, Jr. (1935-1997) eram arquitetos, egressos da Universidade de Princeton.

## DESTAQUES do Portal da Unicamp

# Livro sobre a flora de SP é lançado na Unicamp

A Unicamp sediou no último dia 24 o lançamento do 7º volume da coleção Flora Fanerogâmica do Estado de São Paulo e do Checklist das Spermatophyta do Estado de São Paulo. A cerimônia, presidida pelo reitor Fernando Ferreira Costa, ocorreu na Sala da Congregação do Instituto de Biologia (IB). Também integraram a mesa de autoridades o diretor científico da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (Fapesp), Carlos Henrique de Brito Cruz; o coordenador do Programa Biota-Fapesp, Carlos Alfredo Joly; a diretora do IB, Shirlei Maria Recco Pimentel; e a coordenadora do programa Flora Fanerogâmica do Estado de São Paulo, Maria das Graças Lapa Wanderley.

Em sua fala, o reitor Fernando Costa destacou a importância dos trabalhos, lembrando que eles contaram com a participação de pesquisadores de diversas instituições de pesquisa paulistas. "Os resultados desses trabalhos comprovam que estamos fazendo ciência de qualidade, comparável ao que se faz de melhor no mundo. São estudos como estes que contribuem para o desenvolvimento do saber e do país". O diretor científico da Fapesp parabenizou todos os envolvidos



A mesa da cerimônia de lançamento, da esq. para a dir: Maria das Graças Lapa Wanderley, Carlos Henrique de Brito Cruz, Fernando Ferreira Costa, Shirlei Maria Recco Pimentel e Carlos Alfredo Joly

nos estudos. Segundo Brito Cruz, é sempre bom para a fundação fomentar projetos de pesquisas que tragam consequências tão importantes para a ciência. "Gostaria de sugerir que essas obras fossem traduzidas para o inglês e colocadas na web. Assim,

não somente vamos ampliar o acesso a elas, como inclui-las nas bibliotecas das instituições internacionais".

A coordenadora do programa Flora Fanerogâmica do Estado de São Paulo agradeceu o apoio da Fapesp e o empenho de todos os pesquisadores para

que o volume fosse concluído. "Essas obras constituem um tesouro para o país. O Checklist, por exemplo, não traz somente os nomes das plantas, mas diversos outros dados, como aspectos taxonômicos dos organismos", assinalou Maria das Graças Wanderley.

Carlos Joly acrescentou que as informações geradas pelos trabalhos serão importantes não somente para o avanço do conhecimento científico, mas também para orientar futuras ações de conservação das espécies.

O projeto Flora Fanerogâmica do Estado de São Paulo teve início em 1994 sob a coordenação do professor da Unicamp Hermógenes de Freitas Leitão Filho, já falecido. Até o momento, os sete volumes publicados relacionam 151 famílias de plantas. O projeto conta com aproximadamente 200 colaboradores, sendo a maioria de São Paulo, mas alguns de outros estados e do exterior.

O Checklist das Spermatophyta do Estado de São Paulo teve sua origem no projeto Flora Fanerogâmica do Estado de São Paulo, porém os dados para os táxons já publicados foram revistos e atualizados pelos autores e os dados para os demais táxons foram obtidos a partir de fontes diversas. Além de 18 editores, 208 pesquisadores estiveram diretamente envolvidos na produção do checklist das espermatófitas do Estado de São Paulo, como coordenadores ou autores das listas das famílias. Após 17 anos, foram listadas cerca de 200 famílias, 1.480 gêneros e 7.500 espécies.

Foto: Antoninho Perri