



Painel da semana

■ **Pró-reitorias reúnem alunos do PAD/PED** – As pró-reitorias de Graduação (PRG) e de Pós-Graduação (PRPG) realizam o VI Encontro de alunos do Programa de Apoio Didático e do Programa de Estágio Docente (PAD/PED) no dia 30 de julho, das 14 às 17h30, no Centro de Convenções da Unicamp. O evento tem como objetivo preparar os alunos de graduação e pós-graduação para o exercício de suas atividades, nos referidos programas, para o segundo semestre do ano. Informações: ea2@reitoria.unicamp.br. myrian.lorenzetti@reitoria.unicamp.br

■ **Semana de Engenharia Química** – A 15ª Semana de Engenharia Química (SEQ) será realizada de 30 de julho a 3 de agosto. Na segunda-feira (30), a partir das 10 horas, acontece a cerimônia de abertura, com palestra de Jussier Ramalho, um dos maiores palestrantes do Brasil, autor do livro Você é a sua melhor marca e fenômeno do empreendedorismo brasileiro. A palestra será aberta ao público e acontecerá no auditório da Faculdade de Ciências Médicas (FCM) da Unicamp. Veja detalhes da programação em <http://bit.ly/STNHuj>

■ **Faculdade de Educação oferece curso a distância** – Estão abertas até 31 de julho as inscrições para o curso de extensão "Utilização de objetos de aprendizagem em sala de aula mediatizado pelas tecnologias digitais", oferecido pelo Laboratório de Novas Tecnologias Aplicadas na Educação (Lantec), da Faculdade de Educação da Unicamp. Gratuito e a distância, o curso é direcionado a professores de espanhol do ensino médio. O programa tem como justificativa a carência na divulgação de conhecimentos com relação à utilização de recursos digitais, denominada de objetos de aprendizagem aplicados na educação. Mais informações na página <http://lantec.fae.unicamp.br>.

■ **Exposição Retratos da Amazônia** – O artista plástico Elvis da Silva expõe seus trabalhos de 1 a 30 de agosto, no Espaço das Artes da Faculdade de Ciências Médicas (FCM) da Unicamp. Em "Retratos da Amazônia", Elvis retrata em seus quadros a natureza, especialmente a amazônica, região em que viveu por um período aproximado de três anos. A abertura será no dia 1, às 11 horas. O Espaço das Artes fica no saguão de entrada do prédio-sede da FCM da Unicamp, à rua Tessália Vieira de Camargo, 126, distrito de Barão Geraldo, Campinas, SP. Aberto de segunda a domingo, das 8h30 às 17h30. Entrada franca. Mais informações pelo telefone 19-3521-8968 ou divulga@fcm.unicamp.br.

■ **Galembeck, convidado para o projeto Aulas Magistrais** – O professor Fernando Galembeck, do Instituto de Química da Unicamp, abre a programação do segundo semestre do projeto "Aulas Magistrais". No dia 1 de agosto, às 12h30, ele fala sobre o tema "Eletrostática: de 500 AC a 2012 DC". Sua apresentação será às 12h30, na sala CB05, do Ciclo Básico 1 da Unicamp. Não há necessidade de inscrição para participar das Aulas Magistrais. O evento é mostrado ao vivo pela TV Unicamp. Saiba mais na página da Pró-Reitoria de Graduação, que organiza a atividade, em <http://www.prg.unicamp.br/aulas/index.php/aulas>.

■ **Síndrome de Down** – Em 1º de agosto, das 8h30 às 18h30, acontece o 3º Fórum Internacional Síndrome de Down, no Centro de Convenções da Unicamp. O evento é uma realização da Fundação Síndrome de Down, com apoio do Ministério da Saúde. Está confirmada a presença de especialistas nacionais e internacionais que debaterão temas como o papel da família, educação inclusiva, saúde mental e envelhecimento, acessibilidade. A programação inclui debates sobre a Convenção das Nações Unidas sobre o Direito das Pessoas com Deficiência. Inscrições e informações www.fsdn.org.br/forum. Mais informações pelo número 19-3249-1886.

■ **UPA recebe inscrições para monitores** – Encontram-se abertas as inscrições para os alunos de graduação e pós-graduação da Unicamp, regularmente matriculados, interessados em trabalhar como monitores na recepção da UPA 2012. Os interessados deverão inscrever-se pelo site da UPA até as 23 horas do dia 3 de agosto, no link <http://www.upa.unicamp.br/inscricoes-de-monitores>.

■ **50 anos da Fapesp na TV Unicamp** – O programa Palavras Cruzadas, produzido pela Rádio e TV Unicamp, apresenta nesta semana uma entrevista sobre os 50 anos da Fapesp.

O jornalista Marcus Vinicius Ozores entrevista o diretor científico da entidade e reitor da Unicamp, na gestão 2002 a 2005, professor Carlos Henrique de Brito Cruz. A Fapesp, criada pela lei 5.918, de 18 de outubro de 1960, entrou em operação efetivamente, em 23 de maio de 1962, quando da publicação do decreto 40.132. De lá para cá os números do principal órgão de fomento à pesquisa do Estado de São Paulo surpreendem: 112 mil bolsistas; 96 mil auxílios regulares à pesquisa; 1200 projetos de Pesquisa e Inovação em Pequenas e Médias Empresas desde 1997 (dois projetos aprovados por semana). Brito Cruz destaca, na sua entrevista, que a Fapesp, além de ser o principal órgão de fomento à pesquisa no Estado de São Paulo, também tem importância destacada como o modelo para que outros Estados da Federação, utilizassem para criar suas agências de fomento, tendo a Fapesp como modelo. Palavras Cruzadas vai ao ar em horário alternados durante toda a semana no Canal 10 da Net, em Campinas. Confira a programação no site: www.rtv.unicamp.br

Teses do mês

■ **Engenharia Elétrica e de Computação** – "Modelagem 3D para a determinação do comprimento de arcos elétricos usando imagens estereoscópicas" (doutorado). Candidato: Gilmário Barbosa dos Santos. Orientadora: professora Maria Cristina Dias Tavares. Dia 3 de julho de 2012, às 10 horas, na FECC. 4 de julho

■ **Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo** – "Degradação de ivermectina por processos oxidativos avançados" (doutorado). Candidata: Sandra Maria Dal Bosco. Orientador: professor José Roberto Guimarães. Dia 4 de julho de 2012, às 14 horas, na sala de defesa de teses da FEC. "Por uma indústria mais sustentável: da ecologia à arquitetura" (mestrado). Candidata: Thalita dos Santos Dalbello. Orientador: professor Evandro Ziggliatti Monteiro. Dia 4 de julho de 2012, às 14h30, na Sala CA-22 da FEC.

■ **Engenharia Mecânica** – "Estudo da microestrutura e propriedades mecânicas de estruturas porosas de Ti-6Al-4V produzidas por sinterização seletiva a laser" (mestrado). Candidato: Edwin Sallica Leva. Orientador: professor João Batista Fogagnolo. Dia 4 de julho de 2012, às 14 horas, no auditório do DEF. "Modelo de implementação de sistema orientado à produção enxuta em processos produtivos usando DMAIC - Seis Sigma" (doutorado). Candidato: Adonil José Fumagali Junior. Orientador: professor Antonio Batocchio. Dia 4 de julho de 2012, às 9 horas no auditório DEF, na FEM.

■ **Matemática, Estatística e Computação Científica** – "Estimação em pesquisas repetidas empregando o filtro GLS" (mestrado). Candidata: Angela Luna Hernández. Orientador: professor Luiz Koodi Hotta. Dia 5 de julho de 2012, às 14 horas, na sala 253 do Imecc.

■ **Engenharia Mecânica** – "Microestrutura dendrítica, macrosegregação e microporosidade na solidificação de ligas tenárias Al-Si-Cu" (doutorado). Candidato: Laercio Gouveia Gomes. Orientador: professor Amauri Garcia. Dia 5 de julho de 2012, às 9h30, no auditório Bloco K.

■ **Geociências** – "Análise do uso da terra intraurbano na cidade de Paulínia (SP)" (mestrado). Candidata: Cinthia de Alemida Galindo. Orientador: professor Lindon Fonseca Matias. Dia: 6 de julho de 2012, às 14 horas, no auditório do IG.

■ **Educação Física** – "Democracia corinthiana: sentidos e significados da participação dos jogadores" (mestrado). Candidata: Mariana Zuaneti Martins. Orientadora: professora Heloisa Helena Baldy dos Reis. Dia 10 de julho de 2012, às 14h30, no auditório da FEF.

■ **Engenharia Elétrica e de Computação** – "Desenvolvimento de um software em ambiente matlab para simulação de campo ultrassônico" (mestrado). Candidato: Reynaldo Tronco Gasparini. Orientadora: professora Vera Lúcia da Silveira Nantes Button. Dia 10 de julho de 2012, às 10 horas, no PE-12.

■ **Geociências** – "A importância do catch-up tecnológico na indústria de computadores pessoais dos países de industrialização recente" (mestrado). Candidato: Luiz Mariano Julio. Orientador: professor Ruy de Quadros Carvalho. Dia 10 de julho de 2012, às 14 horas, no auditório do IG.

■ **Engenharia Elétrica e de Computação** – "Desenvolvimento de dispositivos bolométricos para detecção de radiação infravermelha distante" (doutorado). Candidato: Roberto Ribeiro Neli. Orientador: professor Ioshiaki Doi. Dia 11 de julho de 2012, às 14 horas, no PE-12 CPG, na FECC.

■ **Geociências** – "Conversão de uso das terras e alterações das condições hidroclimáticas: o caso das bacias do Atibaia e Cachoeira" (doutorado). Candidato: Vânia Rosa Pereira. Orientador: professor José Teixeira Filho. Dia 11 de julho de 2012, às 9 horas, no auditório do IG.

■ **Alimentos** – "Efeito da polimerização por transglutaminase e da proteólise na estrutura e antigenicidade da beta-lactoglobulina" (doutorado). Candidata: Mariana Battaglin Villas Boas. Orientadora: professora Flavia Maria Netto. Dia 12 de julho de 2012, às 14 horas, no salão nobre da FEA.

■ **Artes** – "Modelos de recursividade aplicados à percussão com suporte tecnológico" (doutorado). Candidato: Cleber da Silveira Campos. Orientador: professor Jonatas Manzolli. Dia 12 de julho de 2012, às 14 horas, na sala de defesa da Pós-graduação do Instituto de Artes.

■ **Computação** – "Detecção de manipulações de cópia-colagem em imagens digitais" (mestrado). Candidato: Ewerton Almeida Silva. Orientador: professor Anderson de Rezende Rocha. Dia 12 de julho de 2012, às 14 horas, no auditório do IC - sala 85 - IC 2.

■ **Ciências Médicas** – "Modulação da expressão de fatores de regeneração de células beta pancreáticas de camundongos NOD (non-obese diabetic) tratados com gangliosídeos" (mestrado). Candidato: Luis Guilherme Stivanin Silva. Orientador: professor Ricardo de Lima Zollner. Dia 13 de julho de 2012, às 9 horas, no anfiteatro da comissão de pós-graduação da FCM. "Validação de conteúdo dos diagnósticos de enfermagem: Integridade da pele prejudicada, risco de integridade da pele prejudicada e integridade tissular prejudicada" (doutorado). Candidata: Maria Andreia Silva Ribeiro. Orientadora: professora Maria Helena Baena de Moraes Lopes. Dia 13 de julho de 2012, às 14 horas, no anfiteatro do Departamento de Enfermagem da FCM.

■ **Engenharia Química** – "Experimentação física do escoamento gás-líquido em coluna de bolhas retangular utilizando a técnica PIV e técnica de Sombras Shadow" (mestrado). Candidata: Diana Isabel Sánchez Forero. Orientador: professor Milton Mori. Dia 16 de julho de 2012, às 14 horas, na sala de extensão do Bloco E, sala 7.

"Simulação tridimensional de uma coluna de bolhas cilíndrica – análise em sistema bifásico por técnica de velocimetria por imagem de partícula (PIV), shadow smaging e simulação numérica" (mestrado). Candidata: Maria Fernanda Miller Lopes. Orientador: professor Milton Mori. Dia 16 de julho de 2012, às 10 horas, na sala de extensão do Bloco E, sala 07.

■ **Engenharia Química** – "Cristalização preferencial de polímero do ácido L-Glutâmico: uma abordagem por controle ótimo" (mestrado). Candidato: Alexandre Khae Wu Navarro. Orientador: professor Flávio Vasconcelos da Silva. Dia 17 de julho de 2012, às 14 horas, na sala de defesa de teses, Bloco D.

■ **Engenharia Mecânica** – "Análise da evolução microestrutural e de propriedades mecânicas de ligas Sn-Ag e Sn-Bi para soldagem e recobrimento de superfícies" (doutorado). Candidato: Leonardo Richeli Garcia. Orientador: professor Amauri Garcia. Dia 17 de julho de 2012, às 9h30, na sala de seminários ID2.

■ **Ciências Médicas** – "Prevalência do transtorno de déficit de atenção e hiperatividade em crianças do primeiro ciclo do ensino fundamental" (doutorado). Candidato: Wantuir Francisco Siqueira Jacini. Orientadora: professora Sílvia Maria Ciasca. Dia 18 de julho de 2012, às 9 horas, no anfiteatro do Departamento de Neurologia da FCM.

■ **Engenharia Mecânica** – "Desenvolvimento de um modelo termohidrodinâmico para análise em mancais segmentados" (doutorado). Candidato: Gregory Bregon Daniel. Orientadora: professora Katia Luccheci Cavalca Dedini. Dia 19 de julho de 2012, às 8 horas, no auditório do DPM.

■ **Alimentos** – "Microencapsulação de Lactobacillus acidophilus e aplicação em queijo prato" (doutorado). Candidata: Clarice Gebara Muraro Serrate Cordeiro Tenório. Orientadora: professora Mira Lucia Gigante. Dia 20 de julho de 2012, às 9 horas, no salão nobre da FEA.

■ **Ciências Médicas** – "Avaliação do perfil neuropsicológico de pacientes com ataxia espinocerebelar tipo 3: correlações com neuroimagem estrutural, espectroscopia e expansão de CAG" (mestrado). Candidata: Tátia Martins Lopes. Orientador: professor Fernando Cendes. Dia 20 de julho de 2012, às 9 horas, no anfiteatro da Comissão de Pós-graduação da FCM.

"Efeito imediato do ortostatismo em pacientes internados na unidade de terapia intensiva" (mestrado). Candidata: Melissa Sabinelli. Orientador: professor Antonio Luis Eiras Falcão. Dia 20 de julho de 2012, às 14 horas, no anfiteatro da Comissão de Pós-graduação da FCM.

■ **Geociências** – "Geomorfologia antropogênica: mudanças no padrão de drenagem do canal principal e delta no baixo curso da bacia hidrográfica do rio Jequitinhonha/BA" (doutorado). Candidato: Vinicius de Amorim Silva. Orientador: professor Archimedes Perez Filho. Dia 20 de julho de 2012, às 14 horas, no auditório do IG.

■ **Ciências Médicas** – "Análise do perfil de proteínas reguladoras do ciclo celular na identificação de malignidade e na caracterização de lesões de padrão foliolar" (mestrado). Candidata: Mariana Bonjorno Martins. Orientadora: professora Laura Sterian Ward. Dia 23 de julho de 2012, às 9 horas, no anfiteatro da Comissão de Pós-graduação da FCM.

■ **Engenharia Mecânica** – "Uso de água e análise exérgica na produção de etanol de primeira e segunda geração a partir da cana-de-açúcar" (mestrado). Candidato: Klever João Mosqueira Salazar. Orientadora: professora Sílvia Azevedo da Nebra de Pérez. Dia 23 de julho de 2012, às 14 horas, no auditório do Bloco K.

■ **Biologia** – "Balanço de carboidratos e nitrogênio na planta: efeito da carga de frutos e sua relação com o desenvolvimento reprodutivo em laranjeira 'Valência'" (doutorado). Candidata: Verônica Lorena Dóvis. Orientador: professor Eduardo Caruso Machado. Dia 24 de julho de 2012, às 14 horas, na sala de defesa de tese da pós-graduação do IB.

■ **Ciências Médicas** – "Expectativa de cuidado em idosos da comunidade: dados do Fibra Campinas" (mestrado). Candidata: Débora Cristina de Oliveira. Orientadora: professora Maria José D'Elboux. Dia 24 de julho de 2012, às 14 horas, no anfiteatro da Comissão de Pós-graduação da FCM.

■ **Computação** – "Mecanismo para execução especulativa de aplicações paralelizadas por técnicas DOPIPE usando replicação de estágios" (mestrado). Candidato: André Oliveira Loureiro do Baixo. Orientador: professor Guido Costa Souza de Araújo. Dia 24 de julho de 2012, às 10 horas, no auditório do IC - Sala 85 - IC 2.

■ **Biologia** – "Estudo da utilização de nanotubos de carbono como adjuvante em vacinas de membrana externa de neisseria meningitidis" (mestrado). Candidata: Ives Bernardelli de Matos. Orientador: professor Marcelo Lancellotti. Dia 25 de julho de 2012, às 14 horas, na sala de defesa de tese da CPG do IB.

■ **Ciências Médicas** – "Influência de polimorfismos genéticos sobre os níveis circulantes das metaloproteinases de matriz extracelular 2 e 9 durante hemodíalise" (doutorado). Candidato: Bernardo Pavinato Marson. Orientador: professor José Eduardo Tanus dos Santos. Dia 25 de julho de 2012, às 9 horas, no anfiteatro do Departamento de Farmacologia da FCM. "Relação do ciclo vigília-sono com alterações de glicemia e pressão arterial em idosos atendidos pelo programa Estratégia Saúde da Família" (mestrado). Candidata: Dayane Eusebia Rosa. Orientadora: professora Maria Filomena Ceolim. Dia 25 de julho de 2012, às 10 horas, no anfiteatro da comissão de Pós-graduação da FCM. "Logística do atendimento dos serviços pré-hospitalar móvel das concessionárias de rodovias" (mestrado). Candidata: Cleuza Aparecida Vedovato. Orientadora: professora Maria Inês Monteiro. Dia 25 de julho de 2012, às 14 horas, no anfiteatro do Departamento de Enfermagem da FCM.

■ **Engenharia Mecânica** – "Utilização do método da integração dupla em problemas de condução térmica unidimensional transitória" (mestrado). Candidato: Fabio Santiago. Orientador: professor Luiz Fernando Milanez. Dia 25 de julho de 2012, às 10 horas, no auditório do DEF.

■ **Ciências Médicas** – "Validação do instrumento para mensuração do impacto da doença no cotidiano do valvopata - IDCv em pacientes com insuficiência cardíaca" (mestrado). Candidato: Simey de Lima Lopes Rodrigues. Orientadora: professora Roberta Cunha Matheus Rodrigues. Dia 26 de julho de 2012, às 9 horas, no anfiteatro da CPG/FCM.

"Validação do instrumento para mensuração do impacto da doença no cotidiano do valvopata - IDCv em pacientes com hipertensão arterial" (mestrado). Candidata: Renata Bigatti Bellizzotti Pavan. Orientadora: professora Maria Cecília Bueno Jayme Gallani. Dia 26 de julho de 2012, às 13h30, na sala de vídeo-conferência da FCM. "Retorno ao trabalho de mulheres sobreviventes de câncer de mama: fatores intervenientes" (mestrado). Candidata: Lais Bonagurio Peressim. Orientadora: professora Maria Inês Monteiro. Dia 26 de julho de 2012, às 14 horas, no anfiteatro do Departamento de Enfermagem da FCM.

■ **Engenharia Química** – "Avaliação fluidodinâmica do processo de hidrotreatamento de diesel em regime contracorrente com o estudo da fluidodinâmica computacional - CFD" (mestrado). Candidato: Sebastián Moreno Cárdenas. Orientador: professor José Roberto Nunhez. Dia 26 de julho de 2012, às 14 horas, na sala de aula PG 05, Bloco D.

"Estudo de híbridos de montmorilonitas organicamente modificadas e ABS compatibilizados com copolímeros SEBS ou SBS" (mestrado). Candidato: Mateus de Lorenzi Cancelier Mazzucco. Orientador: professor Julio Roberto Bartoli. Dia 26 de julho de 2012, às 14 horas, na sala de defesa de teses, Bloco D.

■ **Engenharia Mecânica** – "Métodos de gestão de projetos aplicados a programas de eficiência energética da Aneel" (mestrado). Candidata: Carla Tiozo. Orientador: professor Gilberto De Martino Jannuzzi. Dia 26 de julho de 2012, às 14 horas, no auditório do Departamento de Energia.

■ **Ciências Médicas** – "Avaliação da capacidade funcional de eosinófilos do sangue periférico de pacientes com a forma juvenil da paracoccidíomicose" (doutorado). Candidata: Fernanda Gambogi Braga Amarante. Orientadora: professora Maria Heloisa de Souza Lima Blotta. Dia 27 de julho de 2012, às 9h30, no anfiteatro do Departamento de Farmacologia da FCM. "Tradução, adaptação cultural e validação de EDIN – Échelle Douleur Inconfort Nouveau-né – para a língua portuguesa do Brasil" (mestrado). Candidata: Flávia de Souza Barbosa Dias. Orientador: professor Sérgio Tadeu Martins Marba. Dia 27 de julho de 2012, às 9h30, no auditório José Martins Filho/Ciped. "Influência de polimorfismos genéticos do metabolismo do ácido fólico na susceptibilidade ao adenocarcinoma colorretal esporádico"

(doutorado). Candidato: José Luiz Miranda Guimarães. Orientadora: professora Carmen Sílvia Passos Lima. Dia 27 de julho de 2012, às 10 horas, no anfiteatro do Departamento de Cirurgia da FCM.

"Percepção das enfermeiras sobre sua prática profissional na estratégia de saúde da família" (mestrado). Candidata: Isabela Gianeli Belli. Orientadora: professora Marcia Regina Nozawa. Dia 27 de julho de 2012, às 14 horas, no anfiteatro da CPG/FCM.

■ **Economia** – "Política econômica, dinâmica setorial e a questão ocupacional no Brasil" (mestrado). Candidato: Leandro Horie. Orientador: professor Waldir José de Quadros. Dia 27 de julho de 2012, às 14 horas, na sala 23 (Pavilhão da Pós-Graduação).

■ **ENGENHARIA QUÍMICA** – "Desenvolvimento e avaliação de metodologias de purificação de biolubrificantes via destilação molecular de filme descendente" (doutorado). Candidato: Henderson Ivan Quintero Perez. Orientadora: professora Maria Regina Wolf Maciel. Dia 27 de julho de 2012, às 9 horas, na sala de defesa de teses, Bloco D.

■ **Matemática, Estatística e Computação Científica** – "Formalismos gibbsianos para sistemas de spins unidimensionais" (mestrado). Candidato: João Tiago Assunção Gomes. Orientador: professor Eduardo Garibaldi. Dia 27 de julho de 2012, às 14h30 na sala 121 do Imecc.

■ **Engenharia Mecânica** – "Metodologia de otimização de portfólio e avaliação de lances para leilões combinatórios de novos empreendimentos de geração" (mestrado). Candidata: Debora Yamazaki Lacorte. Orientador: professor Paulo de Barros Correia. Dia 27 de julho de 2012, às 14 horas, na sala JD2.

"Análise de estrutura aeronáutica reforçada por doublers colados" (mestrado). Candidato: Fabricio Fanton. Orientador: professor Paulo Soller. Dia 27 de julho de 2012, às 14 horas, no auditório do Bloco K.

"Caracterização de propriedades mecânicas de materiais utilizados em microsistemas eletromecânicos" (mestrado). Candidato: Mário Eduardo de Barros Gomes e Nunes da Silva. Orientador: professor Luiz Otávio Saraiva Ferreira. Dia 27 de agosto de 2012, às 14 horas, na sala de seminários ID2.

■ **Alimentos** – "Estudo da estabilidade de corantes azo em alimentos por espectrofotometria UV-visível" (mestrado). Candidata: Gabrielle Dias Rosa Beltramin. Orientador: professor Marcelo Alexandre Prado. Dia 30 de julho de 2012, às 9 horas, no auditório do Departamento de Ciências de Alimentos (DCA). "Desenvolvimento e validação de método analítico para determinação de resíduos de cloranfenicol em pescado por clae-esi/em/em" (mestrado). Candidato: Pedro Prates Valério. Orientador: professor Marcelo Alexandre Prado. Dia 30 de julho de 2012, às 14 horas, no anfiteatro do Departamento de Ciência de Alimentos - DCA.

■ **Biologia** – "Flora eletrônica de um trecho do litoral norte de Sergipe, Brasil" (mestrado). Candidato: José Elvino do Nascimento Junior. Orientadora: professora Maria do Carmo Estanislau do Amaral. Dia 30 de julho de 2012, às 9 horas, na sala IB-11 da Pós-graduação do IB.

■ **Ciências Médicas** – "Identificação do gene causador da Polimicrogria Perisylviana Bilateral" (doutorado). Candidata: Simone Sayuri Tsuneda. Orientadora: professora Iscia Teresinha Lopes Cendes. Dia 30 de julho de 2012, às 9 horas, no anfiteatro da CPG/FCM.

"Grau de estenose do canal lombar e gravidade da disfunção: estudo caso-controle" (doutorado). Candidato: Wagner Pasqualini. Orientador: professor João Batista de Miranda. Dia 30 de julho de 2012, às 9 horas, no anfiteatro do Departamento de Psicologia Médica e Psiquiatria.

"Resposta ao sildenafil em pacientes com disfunção erétil: estudo de marcadores genéticos e bioquímicos relacionados ao óxido nítrico" (doutorado). Candidata: Jaqueline Joice Muniz. Orientador: professor José Eduardo Tanus dos Santos. Dia 30 de julho de 2012, às 10 horas, no anfiteatro do Departamento de Farmacologia da FCM.

"Avaliação de lâminas e cabos de laringoscópios quanto a carga bacteriana/ fúngica e presença de sangue" (mestrado). Candidata: Ana Claudia Negri de Sousa. Orientadora: professora Maria Isabel Pedreira de Freitas. Dia 30 de julho de 2012, às 13h30, no anfiteatro da CPG/FCM.

"Estenose do canal lombar: relação do equilíbrio sagital com avaliação clínica" (doutorado). Candidato: Paulo Tadeu Maia Cavali. Orientador: professor João Batista de Miranda. Dia 30 de julho de 2012, às 14 horas, no anfiteatro do Departamento de Psicologia Médica e Psiquiatria da FCM.

"Endoscopia digestiva alta na rede pública de saúde. Diagnósticos de lesões do tubo digestivo alto em uma população de atendimento primário na região sudoeste do Município de Campinas, São Paulo - Brasil" (mestrado). Candidata: Morgana Terezinha Alves de Queiroz. Orientador: professor José Murilo Robilotta Zeitune. Dia 30 de julho de 2012, às 15 horas, no anfiteatro do Gastrocentro.

■ **Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo** – "Estudo da drenabilidade de pavimentos aeroportuários através de equipamento do tipo Outflow Meter" (mestrado). Candidata: Luciana Moreira Barbosa Ribeiro. Orientador: professor Cassio Eduardo Lima de Paiva. Dia 30 de julho de 2012, às 9 horas na sala CA-22 da FEA.