Campinas, 14 a 20 de setembro de 2015



Painel da semana ✓
Teses da semana ✓
Eventos futuros ✓
Destaque do Portal ✓



Painel da semana

- Ser criança e adolescer em uma sociedade desigual O Fórum Pensamento Estratégico (PENSES) e o Movimento pela Despatologização da Vida (Despatologiza) organizam, dias 14 e 15 de setembro, no Centro de Convenções da Unicamp, o Fórum "Ser criança e adolescer em uma sociedade desigual". A abertura do evento acontece às 9 horas. Na sequência será exibido o filme "Território do brincar" com roda de conversa com a autora, Renata Meirelles. As inscrições são gratuitas. Acesse a programação detalhada na página eletrônica http://www.gr.unicamp.br/penses/forum_adolescer/. Mais informações pelo telefone 19-3521-4171 (Luciane) ou e-mail penses@ relitoria.unicamp.br/penses/forum_adolescer/.
- Trilhas musicais de Moacir Santos Fruto de pesquisas acadêmicas realizadas na Unicamp, no dia 14 de setembro, às 9 horas, no Instituto de Artes (IA), será lançado o site do Projeto Trilhas Musicais de Moacir Santos. O objetivo é levar ao público diversas transcrições em partitura de algumas das trilhas musicais compostas por Moacir Santos para o cinema brasileiro, no início da década de 1960 (Seara Vermelha, Ganga Zumba, Os Fuzis e O Beijo). Além disso, outras informações complementares formam o conteúdo do projeto, de modo a ser um ponto de referência sobre o tema, de acesso universal e gratuito. As partituras foram transcritas por Lucas Zangirolami Bonetti e revisadas por renomados músicos, como: Nailor "Proveta", André Mehmari, Ari Colares, Fernando Corrêa, Fernando Hashimoto, Paulo Moura, Douglas Berti, Sérgio Schreiber e Marisa Silveira Nos últimos anos a obra de Moacir Santos vem sendo recorrentemente resgatada com uma expressiva quantidade de trabalhos artísticos e acadêmicos O lançamento é apoiado pelo Rumos Itaú Cultural e pela Fapesp. Mais informações: 11-99392-9342 ou e-mail lucaszanbonetti@gmail.com
- Desenvolvimento econômico e governança fundiária Nos dias 14 e 15 de setembro, no auditório do Instituto de Economia (IE) da Unicamp, acontece o seminário "Desenvolvimento econômico e governança fundiária". O evento é organizado pelo professor Bastiaan Philip Reydon. A abertura será às 9 horas. Mais detalhes pelo telefone 19-3521-5716, e-mail mmessias@eco.unicamp or ou site http://www3.eco.unicamp.br/nea/nucleo/146-destaque/522-seminario-desenvolvimento-economico-e-governanca-de-terras

- Dimensões da utopia: história e topografia de uma ideia - Curso será ministrado por Gianluca Bonaiuti, da Università Degli Studi di Firenze (Itália), de 15 de setembro a 6 de outubro, às terças-feiras, das 14 às 18 horas, na Sala de Colegiados do Instituto de Estudos da Linguagem (IEL). Com carga horária de 20 horas, é aberto à comunidade da Unicamp. Para se inscrever envie nome completo para o e-mail eventos@iel.unicamp.br. O curso será ministrado em língua inglesa e enfocará três dimensões da utopia: projeto social, projeto espacial e projeto antropotécnico - por meio da análise de vários problemas filosóficos decorrentes da reflexão sobre novos espaços de esperança, incluindo-se a relação entre espaço e desejo, a racionalidade de novos projetos espaciais e a questão da representação política. A partir da leitura de clássicos dos séculos XVI ao século XX, serão desenvolvidas estas e outras questões que dizem respeito aos espaços metropolitanos, aos novos estados e comunidades, à objetivação na literatura utópica, a alguns argumentos críticos em relação à utopia e à representação distópica que caracteriza a imaginação contemporânea.
- Artigos para Conceição/Conception A Revista Conceição/Conception, publicação do Programa de Pós-graduação em Artes da Cena do Instituto de Artes (IA), receberá, até 15 de setembro, artigos e resenhas para a sua próxima edição com o tema Hibridismos e Fricções. Artistas, pesquisadores e professores de Artes da Cena ou áreas afins, podem enviar as suas reflexões no formato de artigos, resenhas ou documentos artísticos (fotos, vídeos e relatos de processos artísticos). A revista também aceita artigos e resenhas em fluxo contínuo fora desta temática. Conceição/Conception é um periódico semestral, online, que abrange os campos do teatro, da dança e da performance. Mais informações no link http://www.publionline.iar.uni-camp.br/index.php/ppgac
- Prêmios Santander Universidades Está lançada a temporada de inscrições para a 11ª edição dos Prêmios Santander Universidades, por meio dos quais são incentivadas ideias e projetos de alunos, professores, pesquisadores para a valorização da gestão das Instituições de Ensino Superior no Brasil. As inscrições podem ser feitas no site: www.santanderuniversidades.com.br/premios, até 17 de setembro de 2015.
- Exposição de mosaicos O Espaço Cultural Casa do Lago recebe, de 18 de setembro a 1º de outubro, em sua Galeria, a exposição "Mosaico, vida e arte! Cada um de nós, um mosaico", da artista Sandra Racy. A expositora é natural de Pirajuí-SP e começou a se interessar por mosaicos há quatro anos. A mostra pode ser visitada de segunda a sexta-feira, das 8h30 às 22 horas, na rua Érico Veríssimo 1011, no campus da Unicamp . A entrada é livre.



Eventos futuros

- Redação científica O Espaço da Escrita oferece aos docentes, pesquisadores e alunos de pós-graduação da Unicamp, o curso básico "Método Lógico para Redação Científica", dia 21 de setembro, às 9 horas, no auditório III do Centro de Convenções da Unicamp. O curso terá 8 horas/aula e será ministrado pelo professor Gilson Luiz Volpato (UNESP/Botucatu). Ele foi organizado para todos que queiram aprender do zero ou aperfeiçoar a escrita de textos acadêmicos desde a perspectiva da ciência empírica. Mais detalhes pelo e-mail workshops.escrita@reitoria.unicamp.br ou no site http://www.cgu.unicamp.br/espaco_da_escrita/cgu-espaco-escrita-eventos_.php
- Seis sigma White Belt No dia 22 de setembro, das 9 às 13 horas, na Faculdade de Tecnologia (FT) da Unicamp, acontece um curso introdutório de Seis sigma White Belt, na modalidade extensão. O curso é organizado pelo professor Marcos Borges (FT). O objetivo é fornecer uma visão geral sobre a metodologia Seis Sigma para possíveis aplicações. Para mais detalhes sobre o curso acesse o link. Outras informações podem ser obtidas pelo telefone 19-2113-3353 ou e-mail karen@ft.unicamp.br
- BITEC O II Encontro de Pós-graduação em Biociências e Tecnologia (BITEC), evento organizado por alunos do Programa de Pós-graduação em Biociências e Tecnologia de Produtos Bioativos

(PPG-BTPB) do Instituto de Biologia (IB) da Unicamp, será realizado de 22 a 24 de setembro, com abertura no dia 22, às 17h50, na Sala da Congregação do IB. O BITEC objetiva mostrar diversas possibilidades de estudo e trabalho que os pós-graduandos podem ter ao longo da pós-graduação. Além disso, oferece um período para apresentação de trabalhos científicos. O público-alvo são profissionais da área e alunos. Acesse o programa completo no link http://www.ib.unicamp.br/bitec. Mais informações pelo telefone 19-3521-1174 ou e-mail bitec@unicamp.br

- Patrimônios, construções participativas e multivocais Com a finalidade de reunir pesquisadores nacionais e internacionais, gestores públicos e agentes comunitários, será realizado no dia 23 de setembro, o I Seminário Internacional "Patrimônios, construções participativas e multivocais" para abordar temas relativos ao patrimônio material e imaterial em diferentes contextos territoriais. Organizado pelo Laboratório Interdisciplinar do Patrimônio, Ambiente e Comunidades (Lipac/Nepam/Unicamp) e parte da Rede de Pesquisa "Trabajo en red para la acción multivocal en arqueología, acción multivocal en arqueología y ambiente Trama 3", o evento ocorrerá no auditório do Instituto de Filosofias Humanas (IFCH) da Unicamp, das 8 às 18 horas. Mais informações pelo 1seminariolipac@gmail.com ou no site https://1seminariolipac.wordpress.com/
- Mostra de trabalhos de cursos técnicos O Colégio Técnico de Campinas, o Cotuca, organiza a sua V Mostra de Trabalhos de Cursos Técnicos, dia 24 de setembro, das 9 às 17 horas, no Ginásio do Cotuca (Rua Jorge de Figueiredo Corrêa 735), no Parque Taquaral em Campinas SP. O objetivo é despertar e incentivar vocações científicas e tecnológicas aos alunos regularmente matriculados em cursos técnicos. Estudantes com conhecimentos na área de metrologia poderão participar do 1º Prêmio Desafio Mahle. Mais detalhes pelo e-mail vanessa@cotuca.unicamp.br ou telefone 19-3521-9906.
- IFGW recebe Marco Dias O Instituto de Física "Gleb Wataghin" (IFGW) recebe, dia 24 de setembro, às 17 horas, em seu auditório, o professor Marco Dias, presidente da Sociedade Astronômica Brasileira. Ele irá falar sobre a participação brasileira em grandes telescópios como o ESO (European Southern Observatory) no Chile e como poderemos aprender mais sobre o Universo com o uso destes aparelhos. Mais detalhes pelo e-mail orlando@ifi.unicamp.br
- Imaginários da fé A Biblioteca da Área da Engenharia e Arquitetura (BAE), por meio do Projeto Lendo Letras e Imagens, organiza, até 25 de setembro, a exposição fotográfica "Imaginários da Fé", do jornalista e fotógrafo Antonio Scarpinetti, funcionário da Assessoria de Comunicação e Imprensa (Ascom) da Unicamp. A mostra, que é composta por cenas folclóricas do interior do Estado de São Paulo, apresenta retratos da peregrinação e festa de folias de santos reis na região dos municípios de Olímpia e Guaraci, durante o ciclo natalino e o ciclo dos encontros de congos em maio. A exposição é resultado de um trabalho que não se esgota com a imagem em si, mas que prívilegia o contexto, a vivência e o ato da celebração em sua raiz. Visitas podem ser feitas de segunda a sexta-feira, das 7h30 às 22 horas, no 2º piso da Biblioteca Central Cesar Lattes (BCCL). A entrada é livre. Mais informações podem ser obtidas pelo telefone 19-3521-6477 ou e-mail danif@unicamp.br
- Cotuca Aberto ao Público O Colégio Técnico da Unicamp (Cotuca) organiza no dia 26 de setembro, mais uma edição do Colégio Aberto ao Público. Trata-se de uma oportunidade para os candidatos conhecerem a escola e os cursos oferecidos pela unidade. Neste dia, os laboratórios ficarão abertos à visitação para que os alunos, sob a supervisão de professores, apresentem as atividades desenvolvidas nos cursos do Cotuca. No evento, os visitantes poderão esclarecer dúvidas com alunos e professores. O Colégio Aberto ao Público funcionará das 9 as 17 horas, na Rua Jorge de Figueiredo Corrêa, 735, no Parque Taquaral, em Campinas. Mais detalhes no site http://www.cotuca.unicamp.br/ ou telefone 19-3521-9906.
- Deleuze e Máquinas e Devires e ... O Laboratório de Estudos Audiovisuais (Olho) da Faculdade de Educação (FE) organiza, entre 28 e 30 de setembro, no Centro de Convenções da Unicamp, o VI Seminário Conexões "Deleuze e Máquinas e Devires e ...". A abertura do evento será às 9 horas. Inscrições, programação e outras informações no link http://seminarioconexoes.wix.com/conexoes, e-mail acamorim@unicamp.br ou telefone 19-3521-5647.



Teses da semana

- Artes "O olhar estrangeiro: a obra gravada de Hans Steiner como recorte-modelo para o resgate da gravura no Brasil" (mestrado). Candidato: Paulo Leonel Gomes Vergolino. Orientador: professor Márcio Donato Périgo. Dia 15 de setembro de 2015, às 10 horas,
- Ciências Médicas "Autopercepção de saúde, estado nutricional e qualidade de vida de idosos atendidos na Atenção Primária de Saúde do município de Vinhedo SP" (mestrado). Candidata: Cássia de Almeida Merlo Sarzedo Garcia. Orientadora: professora Maria Elena Guariento. Dia 14 de setembro de 2015, às 9 horas, no anfiteatro da CPG da FCM.
- "Aplicação do método FLIM (Fluorescence Lifetime Imaging) em exsudatos no pulmão" (mestrado). Candidata: Ana Paula Racanelli. Orientador: professor Konradin Metze. Dia 15 de setembro de 2015, às 14 horas, na sala verde da CPG da FCM.
- "Avaliação do controle e da gravidade da asma de acordo com o nível de atividade física habitual, a função pulmonar e a qualidade de vida em crianças e adolescentes" (mestrado). Candidata: Natasha Yumi Matsunaga. Orientadora: professora Adyléia Aparecida Dalbo Contrera Toro. Dia 16 de setembro de 2015, às 9 horas, no CIPED.
- Economia "Seleção e apropriação de biotecnologias agrícolas: uma análise sobre as trajetórias tecnológicas associadas aos organismos geneticamente modificados" (doutorado). Candidato: Vinícius Eduardo Ferrari. Orientadora: professora Maria Ester Soares Dal Poz. Dia 14 de setembro de 2015, às 14 horas, na sala 23 do pavilhão da Pós-graduação do IE.
- Educação Física "Influência da composição corporal sobre os indicadores de desempenho físico em jovens atletas ao longo da maturação biológica" (doutorado). Candidato: Daniel Leite Portella. Orientador: professor Miguel de Arruda. Dia 14 de setembro de 2015, às 14 horas, no auditório da FEF.
- "Contribuição de um programa de intervenção no desenvolvimento das habilidades motoras fundamentais de crianças com deficiência intelectual" (doutorado). Candidato: Leandro Martinez Vargas. Orientador: professor Gustavo Luis Gtierrez. Dia 18 de setembro de 2015, às 14 horas, no auditório da FEF.
- Engenharia Elétrica e de Computação: "Controle cooperativo de sistemas dinâmicos através de redes de comunicação" (mestrado). Candidata: Thais Tóssoli de Sousa. Orientador: professor José C. Geromel. Dia 17 de setembro de 2015, às 10 horas, na FEEC.
- "Esquemas espectralmente eficientes para redes com retransmissores do tipo amplifica-e-encaminha" (doutorado). Candidata: Diana Pamela Moya Osorio. Orientador: professor José Cândido Silveira Santos Filho. Dia 17 de setembro de 2015, às 14 horas, na FEEC.
- "Análise de instrumentos musicais através do expoente hurst de banda harmônica - estudo comparativo da quena e de outros instrumentos de sopro" (mestrado). Candidato: Aldo André Díaz Salazar. Orientador: professor Rafael Santos Mendes. Dia 18 de settembro de 2015, às 10 horas, na sala PE12 da FEEC.
- Engenharia Mecânica "Dinâmica de um autotensionador mecânico sujeito ao atrito seco e rigidez não-linear" (mestrado). Candidato: Pedro Grego. Orientador: professor Robson Pederiva. Dia 18 de setembro de 2015, às 9 horas, na sala KD da FEM.
- Odontologia "A má oclusão e sua relação com a aparência dental e impacto nas atividades diárias de adolescentes brasileiros" (doutorado). Candidato: Armando Koichiro Kaieda. Orientadora: professora Karine Laura CortelalIzzi Mendes. Dia 18 de setembro de 2015, às 8h30, no anfiteatro 4 da FOP.
- Química "Efeitos da irradiação na morfologia e estrutura do cabelo" (doutorado). Candidata: Marina Richena. Orientadora: professora Camila Alves de Rezende. Dia 16 de setembro de 2015, às 14 horas, no miniauditório do IQ.





do Portal

Unicamp tem 3 Prêmios Capes e 9 Menções Honrosas

rês pesquisas desenvolvidas na Unicamp foram contempladas com o Prêmio Capes de Tese 2015 e outras nove receberam Menção Honrosa, outorgados pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior para as melhores teses de doutorado defendidas em 2014. As pesquisas foram selecionadas em cada uma das 48 áreas do conhecimento reconhecidas pela Capes nos cursos de pósgraduação. A cerimônia de entrega dos prêmios acontecerá no dia 10 de dezembro de 2015, em Brasília.

A Unicamp teve duas teses premiadas no âmbito do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas (IFCH): na área de Ciências Políticas e Relações Internacionais, "A resiliência da política de subsídios agrícolas nos Estados Unidos", de Thiago Lima da Silva, orientada por Sebastião Carlos Velasco e Cruz; e em Sociologia, "'Sou policial, mas sou mulher': gênero e representações sociais na Polícia Militar de São Paulo", de Marcos Santana de Souza, orientada por Mariza Corrêa. O terceiro prêmio foi para a Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação (FEEC), na área de Engenharias IV: "Antecipação na tomada de decisão com múltiplos critérios sob incerteza", de Carlos Renato Belo Azevedo, orientada por Fernando José Von Zuben.

Na mesma cerimônia será concedido o Grande Prêmio Capes de Tese para a melhor tese selecionada em cada um dos três grupos de grandes áreas. Estas duas premiações se dão em parceria com a Fundação Conrado Wessel. Serão concedidos ainda prêmios especiais para as áreas de Educação e de Ensino, em parceria com a Fundação Carlos Chagas.

Para Rachel Meneguello, pró-reitora de Pós-Graduação da Unicamp, a Unicamp destacou-se novamente no cenário de pósgraduação nacional no Prêmio Capes 2015.

"A satisfação em termos o reconhecimento da qualidade de nossos programas e dos trabalhos de nossos alunos e professores é muito grande, a competitividade do processo de premiação é intensa, e esse resultado traduz a excelência da Pós-Graduação da Unicamp em nível nacional", ressaltou.

Gláucia Maria Pastore, pró-reitora de Pesquisa, disse, por sua vez, que as premiações conquistadas demonstram também o grau de excelência dos trabalhos de pesquisa desenvolvidos pelos professores e alunos da Unicamp. "O ambiente de pesquisa construído na Universidade através de incentivo aos alunos de graduação na iniciação científica e a consolidação dos cursos de pós-graduação, com grande número de cursos com conceito 6 e 7 que caracteriza a excelência acadêmica, têm se mostrado ponto decisivo para a qualidade da pós-graduação. Isso fica claro no grande número de premiações obtidas", considerou.

O Prêmio Capes de Tese consiste em passagem aérea e diária para o autor e um dos orientadores do trabalho premiado para que compareçam à cerimônia na sede da Capes; certificado de premiação ao orientador, coorientador(es) e ao programa em que foi defendida a tese; certificado de premiação e medalha para o autor; auxílio equivalente a uma participação em congresso nacional para o orientador, no valor de R\$ 3 mil; bolsa para realização de estágio pós-doutoral em instituição nacional de até três anos para o autor da tese, podendo converter um ano em estágio pós-doutoral fora do país em uma instituição de notória excelência na área de conhecimento do premiado.

A Fundação Carlos Chagas oferecerá aos autores vencedores nas áreas de Educação e de Ensino um prêmio no valor de R\$ 15 mil e quatro prêmios na categoria Menção Honrosa no valor de R\$ 5 mil cada (dois em cada uma das duas áreas).

Menção Honrosa

Dentre as pesquisas da Unicamp que receberam Menção Honrosa, três foram detalhadas pelo *Jornal da Unicamp*: na área de Educação Física, "Realidades e particularidades da formação do profissional circense no Brasil: rumo a uma formação técnica e superior", de Rodrigo Mallet Duprat, orientada por Marco Antonio Coelho Bortoleto: em Medicina I, "Estudos lipidômicos aplicados à esquistossomose", de Mônica Siqueira Ferreira, orientada por Rodrigo Ramos Catharino; e em Ciências de Alimentos, "Caracterização química e capacidade antioxidante de azeites de oliva extravirgem provenientes do Brasil e de outros países utilizando técnicas eletroforéticas, cromatográficas e espectrométricas", de Cristiano Augusto Ballus, orientada por Helena Teixeira Godoy.

O IFCH conquistou a mesma honraria na área de História, com "Fortes laços em linhas rotas: literatos negros, racismo e cidadania na segunda metade do século XIX", de Ana Flávia Magalhães Pinto, orientada por Sidney Chalhoub. Pela Faculdade de Engenharia de Alimentos (FEA), mais um reconhecimento na área de Ciência dos Alimentos: "Enterococcus spp. e Bacillus cereus isolados de processamento de ricota: patogenicidade, formação de biofilmes multiespécie e detecção de autoindutores AI-2", de Meg da Silva Fernandes, orientada por Arnaldo Yoshiteru Kuaye.

O Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica (Imecc) ganhou duas Menções Honrosas na área de Matemática/Probabilidade e Estatística, com "Entropia invariante para sistemas de controle em grupos de Lie e espaços homogêneos", de Adriano João da Silva, orientada por Luiz Antonio Barrera San Martin e coorientada por Fritz Colonius; e "Analise bayesia-

na de modelos de regressão para dados de proporções na presença de zeros e uns", de Diana Milena Galvis Soto Víctor, orientada por Hugo Lachos Dávila.

Pela Faculdade de Enfermagem (FEnF), Menção Honrosa na área de Enfermagem, com a tese intitulada "Crenças e fatores psicossociais determinantes da adesão aos antidiabéticos orais", de Fernanda Freire Jannuzzi, orientada por Roberta Cunha Matheus Rodrigues. E a Faculdade de Odontologia de Piracicaba (FOP) também teve uma tese reconhecida: "Cimentos resinosos modificados com aditivos poliméricos tiouretanos: propriedades da camada de cimento e da interface adesiva", de Ataís Bacchi, orientada por Rafael Leonardo Xediek Consani.

GRANDE PRÊMIO

Para concorrer ao Grande Prêmio Capes de Tese, os autores vencedores do Prêmio Capes de Tese devem apresentar à Capes uma vídeo-aula com duração de 20 a 30 minutos, em CD ou DVD, destinada a estudantes de ensino médio, abordando o tema da tese de doutorado de forma apropriada a tal nível educacional. O CD/DVD com a vídeo-aula deverá ser enviado até o dia 20 de setembro.

Em 2015 serão homenageados Emílio Vanzolini (Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Agrárias), Aziz Nacib Ab'Sáber (Engenharias, Ciências Exatas e da Terra e Multidisciplinar – Materiais e Biotecnologia) e Antônio Houaiss (Ciências Humanas, Linguística, Letras e Artes, Ciências Sociais Aplicadas e Multidisciplinar – Ensino).

O Grande Prêmio consiste em passagem aérea e diária para o autor e um dos orientadores da tese premiada para que compareçam à cerimônia de premiação; certificado de premiação ao orientador, coorientador(es) e ao programa em que foi defendida a tese; certificado de premiação e medalha para o autor; auxílio equivalente a uma participação em congresso internacional para o orientador, no valor de R\$ 6 mil; bolsa para realização de estágio pós-doutoral em instituição nacional de até cinco anos para o autor da tese, podendo converter um ano em estágio pós-doutoral fora do país em uma instituição de notória excelência na área de conhecimento do premiado; e U\$ 15 mil para o premiado, concedidos pela Fundação Conrado Wessel.