

Newsletter - Edição 30 - 21/12/2010 / Instituto de Informatica UFRGS

Newsletter - Edição 30 - 21/12/2010

Instituto de Informática



Comunica

Edição 30

21/12/2010

Nesta Edição

[1. Tia Maria se aposenta](#)

[2. Professor Dante Barone participa de eventos internacionais](#)

[3. FINEP aprova projeto do prof. Valter Roesler](#)

[4. Professor do INF ministra curso na CEITEC](#)

[5. CEI e SOFTSUL realizam evento em parceria](#)

[6. Michael Hanselmann, da Google, palestra no INF](#)

[7. Projeto da UFRGS recebe Prêmio Santander de Ciência e Inovação](#)

1. Tia Maria se aposenta

No último dia 21 de novembro, Maria José Carvalho (Tia Maria) completou 70 anos e com isto teve concedida sua aposentadoria compulsória. Ela ingressou na UFRGS em 1977. Foram 33 anos de dedicação e profissionalismo, sempre como servidora do então Departamento de Informática e, depois de 1989, do Instituto. No dia 25 de novembro, foi realizado um almoço de despedida oferecido pelos colegas do INF.



Tia Maria e colegas no almoço de despedida

2. Professor Dante Barone participa de eventos internacionais

O prof. Dante Barone participou do Seminário Enseñanzas de EVA: Experiencias Educativas de Odontología en la Plataforma Moodle, no dia 03 de novembro, em Montevideo, no Uruguai, onde apresentou a palestra intitulada TIC en Salud: Perspectivas de Desarrollo y Utilización en la Enseñanza. No período de 14 a 19 de novembro, ele participou do 2º Congresso Argentino de Engenharia Mecânica (2º CAIM) na cidade de San Juan, Argentina, onde apresentou o artigo "Avanços Mecânicos em uma Plataforma para Futebol de Robôs".

3. FINEP aprova projeto do prof. Valter Roesler

A Finep, em seu edital Chamada Pública Telessaúde e Telemedicina - 01/2010, aprovou o projeto SIM, desenvolvido pelo prof. Valter Roesler. O projeto tem como objetivo o desenvolvimento e validação de um modelo de sala cirúrgica inteligente modular e de baixo custo com tecnologias totalmente nacionais, voltada para ambientes de cirurgias assistidas a distância. Com esse projeto, espera-se reduzir o custo de uma sala inteligente completa de aproximadamente 1 milhão de reais para 100 mil reais, permitindo ainda o crescimento modular, onde os módulos essenciais possam ser adquiridos por aproximadamente R\$ 30.000,00.

4. Professor do INF ministra curso na CEITEC

O Prof. André Reis ministrou curso de Introdução à Propriedade Intelectual, versão in company, na CEITEC, na sexta-feira, dia 03 de dezembro. O curso teve como objetivo fazer uma introdução geral sobre a área de propriedade intelectual com ênfase na escrita técnica de patentes. Foram discutidos diversos aspectos sobre pesquisa, interpretação e escrita eficiente de patentes de hardware, software e microeletrônica.

5. CEI e SOFTSUL realizam evento em parceria

Nos dias 1º e 2 de dezembro de 2010 a SOFTSUL, em parceria com o Centro de Empreendimentos em Informática (CEI), do INF/UFRGS, realizou a 9ª edição da JAT-Jornada de Atualização Tecnológica– com o tema computação em nuvem. Dentro da programação da 9ª JAT, dois professores do INF marcaram presença. O prof. Nicolas Maillard apresentou a palestra "Cloud Computing para Acesso Transparente a Computação de Alto Desempenho" e o prof. Philippe Navaux realizou a palestra "Os desafios de Cloud Computing".

6. Michael Hanselmann, da Google, palestra no INF

Michael Hanselmann, da Google (Zurique, Suíça), participou da Série de Seminários do INF, no dia 03 de dezembro, onde apresentou várias iniciativas da Google, como o Summer of Code, e no contexto de programas Open Source, discutiu algumas das tecnologias que a empresa tem disponibilizado para a comunidade. A palestra ainda ilustrou a experiência do palestrante no desenvolvimento de um sistema Open Source, o Ganeti, desde sua concepção até o seu lançamento, bem como aspectos das operações de dia-a-dia do sistema.

7. Projeto da UFRGS recebe Prêmio Santander de Ciência e Inovação

No último dia 24, em São Paulo, aconteceu a cerimônia de premiação para os vencedores dos Prêmios Santander Universidades 2010, importante prêmio nacional, que contemplou 20 projetos destinados a estimular a atitude empreendedora e a pesquisa científica no meio acadêmico, o desenvolvimento sustentável e a gestão de excelência das universidades.

O projeto submetido pelo Prof. Carlos Eduardo Pereira, professor da Escola de Engenharia e orientador do PPGC, intitulado "Melhoria dos Sistemas de Monitoramento com Veículos Aéreos Não Tripulados" foi premiado na categoria Ciência e Inovação e receberá o valor de R\$ 50.000,00. Esse projeto envolve as teses dos alunos Edison Pignaton de Freitas, doutorando do PPGC, co-orientado pelo Prof. Flávio Wagner e pelo Prof. Tony Larsson (Universidade de Halmstad, Suécia), e Rodrigo Allgayer e Ivan Mueller, doutorandos do PPGE (Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica).

Acesse a divulgação da premiação em: <http://www.mundogeo.com.br> e <http://www.universia.com.br>

Vera Corrêa
Prof^a Luciana Nedel



Copyright © 2010 Instituto de Informática UFRGS. Todos os direitos Reservados.