

Nesta Edição

1. Equipe do INF premiada em competição internacional de dimensionamento de portas lógicas nos EUA

2. Aprovados novos Projetos para o INF – BRAFITEC e FOTAMISE

3. Prof. Flávio Wagner e Profa. Ingrid Pôrto na CeBIT – Alemanha

4. Prof. Flávio Wagner nomeado para o Conselho Superior da FAPERGS

5. Conselho Nacional de Educação aprovou Diretrizes Curriculares Nacionais da área de Computação

6. Prof. Prestes citado na Revista IEEE Robotics and Automation Magazine

7. Aluno de doutorado do PPGC-INF selecionado para IBM Fellowship

1. Equipe do INF premiada em competição internacional de dimensionamento de portas lógicas nos EUA

A equipe do Instituto de Informática da UFRGS, composta pelos alunos de doutorado Gracieli Posser, Guilherme Flach e Tiago Reimann, pela bolsista de Iniciação Científica, Jozeanne Belomo, orientados pelos professores Marcelo de Oliveira Johann e Ricardo Reis, obtiveram segundo e primeiro lugares, respectivamente, nas duas classificações finais da competição de "Dimensionamento Discreto de Portas Lógicas", realizada no ACM ISPD - International Symposium on Physical Design, Napa, CA, nos dias 25-28 de março, promovido pela ACM/SIGDA e tendo co-promoção técnica da IEEE CAS Society.

Leia a matéria completa [aqui](#)



Foto: Lucas Cavalheiro - aluno de Mestrado

2. Aprovados novos Projetos para o INF – BRAFITEC e FOTAMISE

O Instituto de Informática da UFRGS teve a aprovação de um novo Projeto BRAFITEC, denominado MINASYS, entre Brasil e França, com a participação dos cursos de Engenharia de Computação e Engenharia de Materiais da UFRGS, e incluindo a PUCRS e UFRN, do lado brasileiro. Do lado francês, os participantes são os Institutos Politécnicos de Montpellier e de Nice. O Programa tem a duração de dois anos, podendo ser renovado por mais dois. Também foi aprovado o Projeto FOTAMISE 2, que do lado brasileiro inclui a UFRGS e a UFBA e do lado francês as Universidades de Bordeaux, Cergy-Pontoise, Caen, Strasbourg, Lyon e Brest.

3. Prof. Flávio Wagner e Profa. Ingrid Pôrto na CeBIT – Alemanha

A professora Ingrid Jansch Pôrto, Diretora do Centro de Empreendimentos em Informática – CEI/INF, e o professor Flávio Wagner, Diretor do Parque Científico e Tecnológico da UFRGS, integraram a comitiva brasileira na CeBIT, que aconteceu em Hannover, na Alemanha de 06 a 10 março, considerada a maior feira de tecnologia e informação do mundo.

Leia a matéria completa [aqui](#)

5. Conselho Nacional de Educação aprovou Diretrizes Curriculares Nacionais da área de Computação

O prof. Daltro Nunes, Coordenador da Comissão Especial do CNE designada para elaborar as Diretrizes Curriculares para os Cursos de Computação, destaca que após 2 anos de trabalho, realizando seis Audiências junto a Comissões Especiais da SBC, uma Consulta Pública, quatro reuniões presenciais da Comissão e muitos e-mails trocados, apresentou sua versão ao Conselho Nacional de Educação, que em reunião realizada no dia 08 de março aprovou, as Diretrizes Curriculares Nacionais da área de Computação, devendo ser publicadas na página do Conselho.

4. Prof. Flávio Wagner nomeado para o Conselho Superior da FAPERGS

O professor Flávio Rech Wagner foi nomeado para o Conselho Superior da FAPERGS – Fundação de Amparo à Pesquisa do Rio Grande do Sul pelo Governador do Estado, Tarso Fernando Hertz Genro. Flávio Wagner é professor Titular do Instituto de Informática da Universidade Federal do Rio Grande do Sul e Diretor do Parque Científico e Tecnológico da UFRGS.

6. Prof. Prestes citado na Revista IEEE Robotics and Automation Magazine

O prof. Edson Prestes e Silva Júnior foi citado na revista IEEE Robotics and Automation Magazine, na matéria “RAS Standing Committee for Standards Activities – A Status Update”, que trata da padronização da área da robótica e automação.

O prof. Prestes é vice-chair do grupo de trabalho “Ontology for Robotics and Automation”.

[Veja a matéria - págs. 16 e 17](#)

7. Aluno de doutorado do PPGC-INF selecionado para IBM Fellowship

Gabriel Luca Nazar, aluno de doutorado do PPGC e orientando do prof. Luigi Carro, foi selecionado para um IBM Fellowship, o que é uma distinção para o aluno, para o professor e para o PPGC do Instituto de Informática da UFRGS.

O Fellowship inclui a possibilidade de se realizar um estágio de 03 meses em qualquer Centro de Pesquisa da IBM. Gabriel manifestou que: “fiquei muito feliz de ter sido indicado pelo PPGC para participar do processo de seleção da IBM. Entretanto, não imaginava que fosse ser escolhido também pela IBM. Foi uma grande surpresa e uma grande satisfação ser selecionado para receber o prêmio, agora resta conversar com o meu mentor indicado dentro da IBM para vermos se a possibilidade de estágio se concretizará.”

Mais informações: <http://ibm.com/developerworks/university/phdfellowship/>

Setor de Comunicação:

**Elaine Benfica
Prof. Marcelo Walter
Profa. Luciana Nedel**



Copyright © 2012 Instituto de Informática UFRGS. Todos os direitos Reservados.