

Nesta Edição

1. Bullb entre os 10 vencedores da Wayra Week Brasil

2. Prof. Flávio Rech Wagner recebeu prêmio da UNITV

3. Palestra sobre formação e pesquisa na Faculdade de Informática de Lugano

4. Projeto de telemedicina recebeu prêmio máximo do IEEE

5. IBM contrata ex-aluno de doutorado do INF

6. Time do INF é bronze na final brasileira da Maratona de Programação – SBC/2011

7. INF lança mais dois livros da Série Livros Didáticos

1. Bullb entre os 10 vencedores da Wayra Week Brasil

O Wayra Week é um evento realizado em vários países, que visa selecionar projetos inovadores na área de telefonia para investimentos e aceleração do crescimento. Foi realizado pela primeira vez em nosso país e contou com 518 projetos inscritos. Foi neste contexto que a empresa Bullb Ltda., incubada no CEI-INF/UFRGS, destacou-se novamente no cenário nacional, posicionando-se entre um dos 10 projetos vencedores do Wayra Week Brasil. Em agosto, a empresa já havia ficado entre as finalistas do desafio “Sua Ideia Vale 1 Milhão”, lançado pelo Grupo BuscaPé.

O projeto apresentado é o SPOTWISH, um aplicativo que ajuda os usuários a obterem recomendações personalizadas e geolocalizadas de conteúdo (promoções, produtos e avisos de amigos nas redes sociais). Este conteúdo é reflexo do perfil pré-definido pelo usuário, que assim recebe informações de seu interesse em seu celular.



Foto: Setor de Comunicação do INF

2. Prof. Flávio Rech Wagner recebeu prêmio da UNITV

O prêmio da UNITV 2011 aconteceu na PUCRS durante o tradicional jantar de aniversário da TV Universitária de Porto Alegre, quando foram entregues os Destaques desse ano, premiando projetos e trabalhos expressivos nas áreas sociais, culturais e científicas, bem como distinguindo a atuação relevante de pessoas e instituições.

O prof. Flávio Wagner foi diretor do Instituto de Informática da UFRGS no período de 6 de agosto de 2006 a 17 de outubro de 2011, e deixou essa posição para dedicar-se exclusivamente à Direção do Parque Científico e Tecnológico. Também foi presidente da Sociedade Brasileira de Computação e, em 2008, recebeu a Comenda da Ordem Nacional do Mérito Científico do Ministério de Ciência e Tecnologia. Suas pesquisas concentram-se nas áreas de hardware e software de sistemas eletrônicos embarcados.

3. Palestra sobre formação e pesquisa na Faculdade de Informática de Lugano

No dia 25 de outubro, no auditório Verde (José Castilho), Fernando Pedone, colega e amigo de vários professores do INF, palestrou sobre formação e pesquisa na Faculdade de Informática de Lugano, na Suíça. No final da palestra, apresentou sua área de pesquisa em Sistemas Distribuídos. Também conversou com a direção do Instituto e professores para eventual formalização de cooperação entre o Instituto e a Faculdade de Informática de Lugano.

Na oportunidade, Fernando conversou com a direção do INF e professores interessados em uma eventual formalização de cooperação entre o Instituto e a Faculdade de Informática de Lugano.

5. IBM contrata ex-aluno de doutorado do INF

Eduardo Rocha Rodrigues, ex-aluno do doutorado do INF, foi contratado pela IBM para trabalhar como pesquisador no Laboratório de Pesquisa da empresa aqui no Brasil. Eduardo defendeu sua tese em março desse ano e desenvolveu seu doutorado no grupo GPPD, sob a orientação do prof. Philippe Navaux e co-orientação do prof. Jairo Panetta do CPTEC/INPE, em balanceamento dinâmico de carga em arquiteturas massivamente paralelas. Também desenvolveu um estágio sanduíche na equipe do prof. Laxmikant V. Kale, da Universidade de Illinois, Urbana Champaign, USA. Suas atividades atuais incluem pesquisa em processamento de alto desempenho voltada às aplicações desenvolvidas no novo Laboratório criado pela IBM no Brasil.

4. Projeto de telemedicina recebeu prêmio máximo do IEEE

O projeto de telemedicina PoaS@úde, desenvolvido por alunos do INF e da Engenharia Elétrica da UFRGS, venceu o prêmio máximo do IEEE President's Change the World Competition 2011. Alécio Binotto, membro do IEEE, pós-doutorando junto ao INF sob supervisão do Prof. Carlos Eduardo Pereira, e sócio da empresa i9Access, incubada no CEI, recebeu pela equipe o prêmio de US\$ 10.000 e o título de IEEE Student Humanitarian Supreme, na cerimônia IEEE Honors realizada no dia 20 de agosto em São Francisco, nos EUA.

Conforme Alécio, "o PoaS@úde é um projeto de telemedicina focado ao teleatendimento de gestantes na época do pré-natal. Consiste em um software, chamado VideoMed, para colaboração remota entre dois médicos, um especialista e um mais generalista, para realização de teleultrasonografia colaborativa em tempo real. O projeto visa atender gestantes de comunidades mais necessitadas".

6. Time do INF é bronze na final brasileira da Maratona de Programação – SBC/2011

O time do INF, treinado pelo prof. João Comba, recebeu medalha de bronze na final brasileira da maratona de programação, organizada pela Sociedade Brasileira de Computação-SBC, realizada no dia 5 de novembro, em Goiânia. O time composto pelos alunos Gabriel Portal, Cristiano Dalbem e Bruno Fiss chegou em 9º lugar entre os 50 times classificados para a final brasileira. Esse time venceu a etapa regional realizada em setembro, na cidade de Rio Grande. O evento desse ano contou com a inscrição de 536 times e o nono lugar atingido pelo time garantiu a terceira medalha na história da participação dos alunos do INF-UFRGS na maratona.

7. INF lança mais dois livros da Série Livros Didáticos

A Série Livros Didáticos do INF tem como objetivo a publicação de material didático para disciplinas dos cursos de bacharelado em Ciência da Computação, bacharelado em Sistemas de Informação, Engenharia de Computação e de licenciatura em Informática.

Os novos livros são:



Vol. 21 - INTRODUÇÃO À ABSTRAÇÃO DE DADOS - Daltro J. Nunes



Vol. 22 - COMUNICAÇÃO DE DADOS - Juergen Rochol

Setor de Comunicação:

Elaine Benfica
Profa. Luciana Nedel



Copyright © 2011 Instituto de Informática UFRGS. Todos os direitos Reservados.