

NESTA EDIÇÃO:

1. Aluno do PPGC em primeiro lugar no CTD-CSBC 2014

2. Doutor do PPGC publica livro

3. INF no CSBC 2014

4. INF recepciona calouros de 2014-2

5. Aluno do INF premiado na IMC

6. Formatura dos alunos da CIC e ECP 2014-1

7. Palestra: Array Signal Processing for Global Navigation Satellite Systems

8. 1ª Olimpíada Escolar de Jogos Lógicos de Tabuleiro

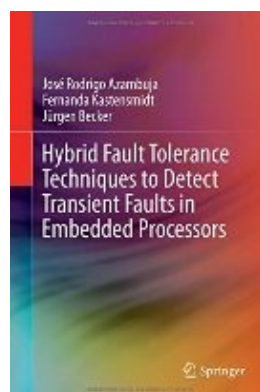
1. Aluno do PPGC em primeiro lugar no CTD-CSBC 2014



O mestre pelo PPGC, Vicente Peruffo Minotto, orientado pelo Prof. Cláudio Jung, do INF, venceu em primeiro lugar o Concurso de Teses e Dissertações (CTD), na categoria melhor dissertação de mestrado do Congresso da Sociedade Brasileira de Computação – CSBC 2014, com o trabalho "Audiovisual Voice Activity Detection and Localization of Simultaneous Speech Sources".

[Leia mais.](#)

2. Doutor do PPGC publica livro



O aluno do PPGC, José Rodrigo Azambuja, publicou o livro "Hybrid Fault Tolerance Techniques to Detect Transient Faults in Embedded Processors", pela Springer. O livro é resultado da tese que o aluno defendeu no doutorado do PPGC, orientada pela professora Fernanda Kastensmidt. Link do livro na Amazon.

3. INF no CSBC 2014



Professor Luciano Gasparry (direita) e Prof. Eduardo P. Alchieri (CIC/UnB) - Coordenador do CSBC 2014.



Professor Ricardo Reis e a Profa. Maria Emília Machado Telles Walter - Chefe do Departamento de Ciência da Computação UNB

Professores e alunos do Instituto de Informática da UFRGS participaram do XXXIV Congresso da Sociedade Brasileira de Computação – CSBC 2014, que aconteceu de 28 a 31 de julho, em Brasília, DF. Na ocasião, o professor Luciano Gasparry recebeu o Prêmio de Associado Destaque, e o professor Ricardo Augusto da Luz Reis, o Prêmio Newton Fallor.

4. INF recebe calouros de 2014-2

A direção, coordenação dos cursos, chefias da biblioteca e dos laboratórios, diretório acadêmico (DACOMP) e professores, do Instituto de Informática receberam, no dia 4 de agosto, segunda-feira, às 14h, os novos alunos dos cursos de Ciência da Computação (CIC) e Engenharia de Computação (ECP).

Na oportunidade os alunos conheceram as atividades desenvolvidas pelo Instituto e, também, receberam informações referentes ao login na rede, utilização dos laboratórios e da biblioteca. O evento aconteceu no auditório do prédio 67.

5. Aluno do INF premiado na IMC (foto/CP)



O aluno Daniel Bossle, do curso de Ciência da Computação do Instituto de Informática da UFRGS, ficou entre os premiados na 21ª edição da Competição Internacional de Matemática para Estudantes Universitários (IMC), realizada de 29 de julho a 4 de agosto, em Blagoevgrad, na Bulgária.

O evento, organizado pelo University College London em parceria com a American University in Bulgaria, é uma das maiores competições de estudantes universitários do mundo. A edição deste ano teve 324 participantes de 73 universidades de vários países.

[Mais informações.](#)

6. Formatura dos alunos da CIC e ECP 2014-1

No dia 16 de agosto, às 14h, no Salão de Atos da UFRGS, aconteceu a cerimônia de colação de grau dos alunos dos Cursos de Ciência da Computação e Engenharia de Computação do Instituto de Informática da UFRGS. O paraninfo do curso de Ciência da Computação foi o professor Raul Fernando Weber, e do curso de Engenharia de Computação, o professor Sergio Luis Cechin, e os homenageados foram os professores: Renata de Matos Galante, Renato Perez Ribas, Alexandre da Silva Carissimi e João Luiz Dihl Comba. Os técnicos-administrativos homenageados foram: Angela Regina da Silva e Luís Otávio Soares. O juramentista do Curso de Ciência da Computação foi o aluno Daniel Jose Wangen Krahn, e do Curso de Engenharia de Computação, o aluno Arthur Kalsing. Os oradores da Ciência da Computação foram Gabriel Manzoni Moreira e Tiago Gomes Santos, e da Engenharia de Computação, Alexandre Tadeu Salle e Raul Sérgio Barth.

[Leia mais.](#)

7. Palestra: Array Signal Processing for Global Navigation Satellite Systems

No dia 20 de agosto, às 14h, no Auditório do Prédio 67 do Instituto de Informática, aconteceu a palestra intitulada "Array Signal Processing for Global Navigation Satellite Systems", ministrada pelo Dr. Felix Anreich, do German Aerospace Center, Alemanha.

[Leia mais.](#)

8. 1ª Olimpíada Escolar de Jogos Lógicos de Tabuleiro



Nos dias 23 e 24 de agosto, foi realizada a 1ª Olimpíada Escolar de Jogos Lógicos de Tabuleiro, em Santa Rosa - RS, organizada pela UFRGS, no escopo do Programa de Extensão Jogos Lógicos de Tabuleiro, em parceria com o Instituto Federal Farroupilha e a Prefeitura Municipal de Santa Rosa. Participaram cerca de 300 crianças de 24 escolas. Este projeto é coordenado pelo Professor Renato P. Ribas, do Instituto de Informática, e Professora Liliane F. Giordani, da Faculdade de Educação.

[Leia mais.](#)

Setor de Comunicação

Elaine Benfica
Prof. Marcelo Walter
Profª. Viviane Moreira
Bolsista Hyago Sallet

Copyright © 2014 Instituto de Informática UFRGS. Todos os direitos Reservados

