

Newsletter - Edição 26 - 11/10/2010 / Instituto de Informatica UFRGS

Newsletter - Edição 26 - 11/10/2010



Comunica

Edição 26

11/10/2010

Nesta Edição

1. Cursos do INF recebem cinco estrelas no Guia do Estudante da Editora Abril

2. PPGC tem desempenho comparado a padrão internacional

3. Alunos apresentam trabalhos em eventos na Europa

4. Alunos do grupo GPPD-INF-UFRGS são premiados no WSCAD-CTD 2010

5. Professores participam da organização do workshop MOMPES

6. Aluno do INF participa da competição de Multiagentes

7. Professor Rafael Bordini participa de diversos eventos na Europa

1. Cursos do INF recebem cinco estrelas no Guia do Estudante da Editora Abril

A última avaliação dos cursos superiores, realizada pelo Guia do Estudante da Editora Abril, classifica os cursos de Ciência da Computação e Engenharia de Computação da UFRGS com 5 estrelas, a nota máxima. A publicação do Guia do Estudante – GE visa facilitar o processo de escolha dos vestibulandos, apresentando os melhores cursos do país.



Selos do Guia do Estudante

Confira a avaliação da [Ciência da Computação](#) e da [Engenharia da Computação](#).

2 . PPGC tem desempenho comparado a padrão internacional

Na avaliação da Capes - Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, órgão vinculado ao MEC, o PPGC do INF/UFRGS recebeu nota 6, pelo desempenho de qualidade

comparado a padrão internacional, a partir dos critérios de avaliação que consideram o corpo docente, a proposta pedagógica e a produção científica.

A Capes analisou o desempenho de qualidade, no triênio 2007/2009, de 2718 programas no país, sendo 247 no Rio grande do Sul, e destes 34 obtiveram notas entre 6 e 7.

Notícia integral no site www.clicrbs.com.br

3 . Alunos apresentam trabalhos em eventos na Europa	5. Professores participam da organização do workshop MOMPES
<p>Entre os dias 15 e 18 de setembro, em Thessaloniki, Grécia, o trabalho Representing, Learning and Extracting Temporal Knowledge Models in Neural Networks: A Case Study de autoria de Rafael Borges, Artur d'Avila Garcez e do Prof. Luis Lamb foi apresentado na 20th International Conference on Artificial Neural Networks (ICANN 2010. No período de 20 a 24 de setembro, o trabalho Integrating Model Verification and Self-Adaptation, dos mesmos autores, foi apresentado na 25th IEEE/ACM International Conference on Automated Software Engineering (ASE 2010), em Antuérpia, Bélgica.</p>	<p>Os Professores Flávio Wagner e Luis Lamb participaram da organização da sétima edição do workshop MOMPES (Model-Based Methodologies for Pervasive and Embedded Software), realizada no dia 20 de setembro, em Antuérpia, Bélgica, junto à conferência ASE 2010. Neste workshop, o doutorando Marcio Oliveira apresentou o trabalho Design Space Abstraction and Metamodeling for Embedded Systems Design Space Exploration, em co-autoria com Francisco Nascimento, Flávio Wagner e Wolfgang Müller (C-Lab, Alemanha).</p>
4. Alunos do grupo GPPD-INF-UFRGS são premiados no WSCAD-CTD 2010	6. Aluno do INF participa da competição de Multiagentes
<p>Alunos do grupo GPPD-INF-UFRGS foram premiados no concurso WSCAD-CTD 2010 - Concurso de Teses e Dissertações em Arquitetura de Computadores e Computação de Alto Desempenho. O mestrando Rodrigo Kassick obteve o 1º lugar, entre 29 submissões, com sua dissertação "Reconfiguração Automática de I/O para Aplicações Paralelas no Sistema de Arquivos dNFSp2", e o doutorando Lucas Schnorr obteve o 2º lugar, entre 8 submissões de doutorado, com sua tese Some Visualization Models applied to the Analysis of Parallel Applications.</p>	<p>Jonas Hartmann, estudante de Ciência da Computação do INF/ UFRGS, participou da competição de multiagentes organizada por membros da Clausthal University of Technology, da Alemanha, e da Universidade Federal de Santa Catarina, conquistando a segunda colocação, entre oito concorrentes. Os demais membros da equipe Cow Raiders são da TU Berlin, onde Jonas realizou estágio durante um ano.</p> <p>Mais informações no site http://www.multiagentcontest.org/</p>

7. Professor Rafael Bordini participa de diversos eventos na Europa

No período de 14/08 a 05/09 de 2010 o Professor Rafael Bordini apresentou os artigos Semantics for the Jason Variant of AgentSpeak (Plan Failure and some Internal Actions) e An Alternative Approach for Reasoning about the Goal-Plan Tree Problem no [ECAI 2010](#) (19th European Conference on Artificial Intelligence) e From Organisation Specification to Normative Programming in Multi-Agent Organisations no [CLIMA 2010](#) (11th International Workshop on Computational Logic in Multi-Agent Systems), além de ter sido coordenador de sessões nos eventos [STAIRS-2010](#) (5th European Starting AI Researcher Symposium), [ECAI-2010](#) e [CLIMA-2010](#), com os temas Inteligência Artificial e Sistemas Multi-Agente. Os três eventos foram realizados em Lisboa, Portugal.

Setor de Comunicação:

Tatiana Sehn
Vera Corrêa
Profª Luciana Nedel



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