

7º Congresso Brasileiro de Agroinformática- SBI Agro 2009

O Congresso Brasileiro de Agroinformática é um importante evento promovido pela Associação Brasileira de Agroinformática, realizado a cada dois anos. O SBI Agro 2009 será promovido pela Universidade Federal de Viçosa (UFV), em parceria com a Associação TI Viçosa, entre os dias 21 e 25 de setembro de 2009, no Campus da UFV, em Viçosa, MG. O tema central do congresso será "Agroinformática e a sustentabilidade do agronegócio e dos recursos naturais" e contará com importantes palestrantes nacionais e internacionais. Serão apresentados trabalhos nas formas oral e pôster e haverá mesas redondas, palestras técnicas e exposições de tecnologias de empresas e instituições de ensino e pesquisa. A cidade de Viçosa tem um importante papel no processo de desenvolvimento de ciência, tecnologia e inovação de tecnologia da informação aplicada às áreas de agronegócio e recursos naturais. Além da UFV, reconhecida mundialmente pelas suas produções científicas e tecnológicas para o agronegócio, a cidade conta atualmente com um conjunto de empresas desenvolvendo software para este setor. Este conjunto de empresas está organizado na Associação TI Viçosa, que tem buscado promover o desenvolvimento das empresas e da construção coletiva de um ambiente propício à inovação com seus mais diversos parceiros, entre eles as instituições de ensino e pesquisa. A organização do congresso está trabalhando para oferecer um ambiente produtivo de apresentações dos trabalhos, intercâmbio de informações, criação de parcerias e apresentações de inovações tecnológicas aplicadas com sucesso no mercado.

Em breve divulgaremos informações sobre as inscrições e a submissão de trabalhos.



Quem é quem na SBIAGRO

Pedro Luiz Pizzigatti Corrêa é professor da Escola Politécnica da USP (EPUSP) - Departamento de Computação e Sistemas Digitais, desde 2003. Graduiu-se em Bacharelado em Ciência da Computação (ICMC/USP, 1987) com doutorado em Engenharia Elétrica (EPUSP/2002). Áreas de interesse de pesquisa: Banco de Dados Distribuídos, Sistemas de Informação aplicados ao Agronegócio e a Biodiversidade. Outras áreas de pesquisa de interesse são: Modelagem e Simulação de Sistemas Computacionais, Sistemas Distribuídos e Engenharia de Software. Na graduação ministra disciplinas relacionadas a Sistemas Digitais, Sistemas de Informação, Modelagem e Simulação de Sistemas Computacionais. Na Pós-graduação ministra a disciplina: Integração de Componentes e Serviços nas Corporações. Atualmente está envolvido nos seguintes projetos de pesquisa:

- Openmodeller (Um ambiente para modelagem de ocorrência de espécies) – Temático FAPESP;
- Desenvolvimento de infra-estrutura computacional para suporte ao compartilhamento de pesquisa com abelhas. Temático FAPESP, programa Biota;
- Desenvolvimento de uma Rede Virtual para pesquisa em Serviços Ambientais. FAPESP, programa TIDIA/KYATERA;
- Rede Inter-Americana de Informação de Biodiversidade de Polinizadores (IABIN).

Feliz 2009

Que nesse ano possamos sonhar,
E acreditar, de coração, que podemos realizar cada um de nossos sonhos,
Que esses sonhos possam ser compartilhados pelo bem,
E que eles tenham força de transformar velhos inimigos em novos amigos verdadeiros,
Que nesse ano possamos abraçar,
E repartir calor e carinho,
Que isso não seja um ato de um momento,
Mas a história de uma vida.
E assim começamos mais um Ano Novo,
Um dia que nasce um primeiro passo, um longo caminho,
Um desafio, uma oportunidade e um pensamento:
"Que nesse ano sejamos, Todos, Muito Felizes!"

Premiação

A SBI Agro, por ocasião do 7º Congresso Brasileiro de Agroinformática, estará premiando a melhor tese de doutorado, a melhor dissertação de mestrado, a melhor monografia de curso de especialização e o melhor trabalho de conclusão de curso de graduação. Fiquem atentos às normas e datas que serão divulgados em www.sbiagro.org.br

Revista Brasileira de Agroinformática

Publique seus artigos na Revista Brasileira de Agroinformática (RBI Agro). Prestígie a revista da SBI Agro e ajude a fazer dela um veículo de nível internacional. Para maiores informações acesse www.sbiagro.org.br

Atenção

A SBI Agro está com um novo email:
sbiagro2@gmail.com

Colabore com o Boletim

Você pode colaborar com este Boletim enviando notícias, pequenos resumos de participação em eventos e demais informações de interesse dos associados da SBI Agro, sempre citando as fontes. As informações aprovadas pela diretoria da SBI Agro serão publicadas numa edição subsequente deste Boletim. Toda comunicação deverá ser enviada para o e-mail: sbiagro2@gmail.com

Sociedade Brasileira de Agroinformática

Marcos Aurélio Lopes (UFLA) – Presidente
Sônia Ternes (EMBRAPA) – Vice-presidente
André Zambalde (UFLA) – Secretário-tesoureiro

Conselho Diretor:

Evandro de Castro Melo (UFV), Marcelo Giovanetti Canteri (UEL), Marcelo Guedes Pereira Tacchi (AGRISOFT)

Conselho Fiscal:

Pedro Luiz Pizzigatti Corrêa (USP), Carlos Eduardo Cugnasca (USP), Jésus Franco Bueno (UFMT)

Suplentes: Antonio Mauro Saraiva (USP), Edson Norberto Cáceres (UFMS), João Israel Bernardo (CEFET-PR)

Editor do boletim SBI Agro: Marcos A. Lopes