



Aluno da Liberato ganha prêmio na Intel ISEF 2009

O Brasil esteve bem representado na maior feira de ciência e engenharia do mundo, a Intel ISEF 2009, realizada de 10 a 15 de maio, na cidade de Reno, Nevada, nos Estados Unidos.

O projeto da Fundação Liberato, "Detector de Pré-ignição", do aluno Felipe Gabriel Kuhn Soares, orientado pelo professor Marcos Zuccolotto, conquistou o quarto lugar da categoria Engenharia Elétrica e Mecânica.

Já o projeto "Antibióticos em Ovos de Aranha?", do aluno de São Paulo, Ivan Lavander Candido Ferreira, ficou com o segundo lugar da categoria Microbiologia. O aluno Rafael



Felipe Soares

Gazzin, do projeto "Motor de reação por compressão através de ondas de choque e aceleração autônoma", de Minas Gerais, ficou em terceiro lugar na área de Engenharia Elétrica e Mecânica.

Apoiadores da Mostratec promovem encontro

Os organizadores e apoiadores da 24ª edição da Mostra Internacional de Ciência e Tecnologia (Mostratec) estiveram reunidos no dia 20 de maio, com o objetivo de dar prosseguimento às discussões sobre as estratégias que serão adotadas na busca de apoios ao evento.

A Mostratec, que é considerada a maior feira de ciência e tecnologia da América do Sul, este ano será realizada nos pavilhões da Fenac, em Novo Hamburgo. Os participantes foram informados, durante a reunião, que a solicitação de audiência junto à Governadora Yeda Crusius está confirmada para o dia 28 de maio, às 14h45min, no Palácio Piratini. Na ocasião, as entidades apresentarão o projeto do evento à governadora, destacando a sua importância para o desenvolvimento científico e tecnológico do Estado.

Compareceram ao encontro a presidente da 24ª Mostratec, Luiza Leane Vitória, o diretor administrativo da CEEE, Silvio Marques Dias Neto, o representante da Secretaria Estadual de Educação, Ernesto Bernardi, o representante da Corsan, Dorville Corá, a representante da Companhia Riograndense de Mineração (CRM), Mayra Rocha, o presidente do diretório regional do PSDB, Renato Engel, o Diretor de Relações com a Comunidade do Jornal NH, Miguel Schmitz, o coordenador de assuntos institucionais da Mostratec, Alberto Dal Molin Filho, a secretária da Mostratec, Vanice Reichert, e o Assessor de Comunicação, Luis Eduardo Selbach. A reunião aconteceu na sede da Companhia Estadual de Energia Elétrica (CEEE), em Porto Alegre.

Fotos: ACS/Liberato



31ª OLIMPÍADA BRASILEIRA DE MATEMÁTICA

Dia: 06/06/2009 (Sábado)

Hora: 10 horas Local:

Fundação Liberato

O número das salas ficará à disposição no saguão da subida da rampa da Mecânica.

Inscrição: Com o seu professor de Matemática ou no SAE, até 29/05/2009.

Premiação:

Os vencedores serão convidados a participarem, em janeiro de 2010, da 13ª Semana Olímpica. A partir do torneio nacional serão selecionadas as equipes que representarão o Brasil nas diversas olimpíadas internacionais

Observações:

1) O aluno que se inscrever deve comparecer. Se não puder, deve justificar, ao seu professor ou ao SAE, se possível, com antecedência.

2) Encontram-se, na biblioteca, os livros que a Escola (por intermédio dos alunos) ganhou nas últimas Olimpíadas.

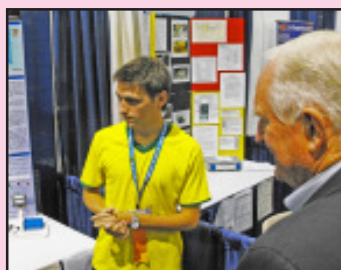
Presidente da Intel conhece projeto de aluno da Liberato

A segunda-feira, 11 de maio, foi especial para o aluno da Fundação Liberato, Thiago Alcides Jacobi, autor do projeto "Capacete inteligente", cuja orientação é do professor Ramon Hans.

Ao chegar em seu estande e encontrar um recado dos organizadores do evento que solicitava a sua presença, num horário já determinado, ele não esperava que se tratava de um encontro com o principal executivo de uma das maiores e mais importantes empresas do mundo: o Presidente da Intel, Sr. Craig Barrett.

O encontro serviu para a gravação de imagens do evento e para apresentação do trabalho ao Presidente Barrett. "Ele gostou da idéia e fez perguntas muito interessantes", comentou Thiago, entusiasmado com a visita, enquanto cinegrafistas e fotógrafos registravam tudo.

Para Thiago, esta foi uma das coisas que mais marcaram a sua passagem pela Intel ISEF, o maior evento de ciência e engenharia do mundo, que reúne jovens pesquisadores de países das mais diferentes partes do mundo inteiro.



Thiago e Craig Barrett

Representante da Mostratec participou do Educator Academy

O Educator Academy foi um seminário que aconteceu paralelamente à Intel ISEF, em Reno, Nevada, nos EUA, entre os dias 10 e 15 de maio. O evento contou com a participação de 21 países, com representantes de Ministérios de Educação e de Ciência e Tecnologia, diretores de instituições e de feiras e professores. O Brasil foi representado pela professora Dalva Inês de Souza, representante da Mostratec, e por Irene Karaguilla Ficheman, representante da Febrace. Houve diversas apresentações sobre o que cada país ou feira estava promovendo com o objetivo de melhorar os projetos de pesquisas de seus estudantes e/ou capacitar mais os professores orientadores. Entre as atividades programas, estavam as palestras do Presidente da Intel, Craig Barret, que baseou sua fala na frase " Nós temos a oportunidade de criar e cultivar conhecimento e o avanço social e econômico, não só dos indivíduos, mas das nações".

O foco das apresentações foi o professor: como motivar, auxiliar e aprimorar as ferramentas para que ele possa orientar melhor os projetos e auxiliar mais os estudantes. Após os workshops, os representantes de cada país reuniram-se para fazer um Plano de Ação para os próximos anos. O Brasil, além de outras medidas, focou sua estratégia no aprimoramento do curso de capacitação dos professores na metodologia da pesquisa, incluindo mais tecnologia e indicadores para verificar a eficiência dos cursos em parceria da Intel com a Febrace e a Mostratec.



Dalva e Irene

Projetos recebem prêmios especiais

A cerimônia dos Prêmios Especiais, oferecidos por 66 diferentes organizações, entre elas, o Exército, a Marinha, a Força Aérea e Guarda Costeira Americana, destacou inúmeros projetos, na sua grande maioria, americanos, mas com destaque também para trabalhos da China, Argentina, Índia, Alemanha, Turquia, Porto Rico e Brasil. Os projetos brasileiros que receberam prêmios especiais foram: Prêmio da "American Society for Microbiology" - Antibióticos em Ovos de Aranha? - aluno Ivan Lavander Candido Ferreira (SP); Prêmio do "IIT Institute of Psychology" - Consciência e Ação: metodologia de educação ambiental (refletir globalmente, discutir comunitariamente, agir conjuntamente) - alunos Ana Cláudia Cassanti, e Felipe Seabra Fernandes (SP).

LIBERATO



Curso	Horas	Inscritas
Professional English	90h	20/05
Educação Ambiental	30h	26/05
Qualificação Técnica em Desenv. de Software - módulo 1 - Desenvolvedor Web em .NET (dotnet)	360h	04/06
Transporte Terrestre de Produtos Químicos e Resíduos Perigosos	30h	26/06
Qualificação Técnica em Desenv. de Software - módulo 2 - Desenvolvedor Web em JAVA	360h	03/07
CAM - Manufatura Assistida por Computador	60h	31/07

Informações e inscrições: Fone (51) 3584.2010
www.liberato.com.br