



EDITADO PELA ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL

Projetos classificados na Mostratec participam de feira na Turquia

Dois projetos classificados na Mostra Internacional de Ciência e Tecnologia (Mostratec), no ano passado, participaram da 17ª International Environmental Project Olympiad (INEPO), que aconteceu de 24 a 27 de maio, na cidade de Istambul.

O projeto do aluno da Fundação Liberato, Guilherme Mikael Schenkel, intitulado "Reutilização do plástico acrilonitrila butadieno estireno (ABS)", tem a orientação do professor Álvaro Roberto Scur. Este estudo foi realizado a partir da necessidade de se obter um melhor rendimento na reciclagem do plástico ABS. O projeto consiste em reciclar o plástico ABS, utilizando 80% de sucata e 20% de um determinado tipo de polímero, recuperando algumas das propriedades físicas do mesmo.

Já o projeto "Avaliação dos efeitos de usos de terra na qualidade da água de nascentes destinadas ao abastecimento da área rural de Bom Repouso (MG)", desenvolvido pelo aluno Victor Paulillo Neto, de São Carlos (SP), trata de um diagnóstico ambiental realizado em dez nascentes de abastecimento situadas em Bom Repouso (MG), cujas águas são destinadas para diferentes usos, destacando o abastecimento humano e agropecuário. Foram analisados parâmetros físicos, químicos e biológicos da água das nascentes em dois períodos distintos (chuvoso e seco). Este projeto recebeu o "Jury Special Award".

Os projetos foram classificados na Mostratec 2008 e participam do evento através do Prêmio Refap de Tecnologia para um Meio Ambiente Sustentável.



Foto: ACS/Liberato

Guilherme Mikael Schenkel

Programa Jovens Embaixadores

O Programa Jovens Embaixadores é uma iniciativa de responsabilidade social da Embaixada dos Estados Unidos no Brasil, em parceria com os setores público e privado em ambos os países. Criado em 2002, o programa busca beneficiar alunos brasileiros da rede pública que são exemplos em suas comunidades – em termos de liderança comprovada, atitude positiva, consciência cidadã, excelência acadêmica e conhecimento da língua inglesa.

O principal objetivo do programa é valorizar e promover o fortalecimento da educação pública por meio desses jovens, transformando-os em modelos para seus colegas e a comunidade. Os vencedores desse concurso viajam em janeiro para um programa de três semanas nos Estados Unidos. Durante a primeira semana, visitam a capital do país, seus principais monumentos, participam de reuniões em organizações dos setores público e privado, visitam escolas e projetos sociais e participam em um curso sobre protagonismo juvenil.

Após essa primeira semana em Washington, os participantes são divididos em sub-grupos e cada um viaja para um estado diferente nos EUA. Lá, são hospedados por uma família americana, assistem aulas e interagem com jovens da sua idade, participam em atividades culturais e de responsabilidade social na comunidade e fazem apresentações sobre o Brasil.

Há 35 vagas para jovens entre 15 e 18 anos que: sem ajuda financeira não teriam como viajar para o exterior; tenham boa fluência oral em inglês; estudem na rede pública de ensino; tenham bom desempenho escolar; tenham iniciativa e boa desenvoltura oral; demonstrem flexibilidade e facilidade para adaptar-se a realidades e culturas diferentes; mantenham bom relacionamento em casa, na escola e na comunidade; possuam engajamento em atividades de responsabilidade social e de voluntariado há pelo menos um ano.

Informações: www.embaixada-americana.org.br

Incubadora Liberato está com espaço físico totalmente ocupado

A Incubadora Tecnológica Liberato (ITEL) está com todo o seu espaço físico ocupado por empresas de diferentes ramos de atividades. Contudo, ainda restam vagas para pré-incubação e incubação não residente. Interessados podem entrar em contato através do telefone (51) 3584-2076 ou e-mail incubadora@liberato.com.br



Atividades: desenvolvimento de produtos e processos para geração de energia elétrica, mecânica e térmica onde a biodigestão anaeróbica esteja centralizada no processo.

giovanigs@ibest.com.br; dudjw@yahoo.com.br; edujoseph@hotmail.com

Pré-incubação não vinculada ao ensino

AEZON

Atividades: fabricação e desenvolvimento de dispositivos para rastreamento de veículos, pessoas e objetos. Telefone Incubadora: 3584-2094

RAQUELMATOS

Atividades: desenvolvimento, produção e comercialização de bolsas e acessórios diferenciados.

elaine.raquelmatos@gmail.com

adriane.raquelmatos@gmail.com

Telefone Incubadora: 3584-2075

Ramal Interno: 475

Pré-incubação residente vinculada ao ensino

DOSAFLUX

Atividades: manutenção de bombas dosadoras para sistemas de dosagem industrial.

cristianocruz@hotmail.com

C&C Design

Atividades: desenvolvimento de projeto gráfico definindo logomarcas, uniformes e bolsas

charlene@sinos.net/1ene_bona22@hotmail.com

B&B

Atividades: pesquisa e desenvolvimento de novos equipamentos e métodos na área de engenharia e tecnologia, instrumentação analítica e automação

Responsáveis: klausboesch@gmail.com

Pré-incubação não residente

VOLTMAX

Atividades: soluções em eletricidade e segurança; prestação de serviços na área de eletricidade e segurança.

www.voltmax.com.br - voltmax@voltmax.com.br

Olimpíada de Química RS

A Comissão Organizadora da VII Olimpíada de Química do Rio Grande do Sul, que acontecerá no dia 03 de outubro, informa que, nos meses que antecedem o evento, as escolas de nível médio da rede pública ou privada devem promover a seleção dos candidatos que representarão cada instituição.

Mais informações no <http://gaia.liberato.com.br/olimpiada/index.php>, pelo telefone (51) 3584-2027 ou e-mail quimica@liberato.com.br

Curso de Química promove ciclo de palestras e concurso fotográfico

"Capacitação profissional em tempos de crise" é o tema central das palestras. O concurso fotográfico está aberto a todos os alunos e servidores. Mais informações no site www.liberato.com.br

Atenção alunos pesquisadores e professores orientadores da Fundação Liberato

O CRI informa: dia 18/06/09 é o prazo final para retirar a senha na Secretaria do CRI, sala 264, para efetuar a inscrição "on-line" do projeto de pesquisa. Dia 30/06/09 é o prazo final para encaminhar os formulários para análise do Conselho de Revisão Institucional. Obs.: os prazos estabelecidos são para os alunos que desejarem concorrer à Mostratec.

Empresas Incubadas

AQUA QUÍMICA

Atividades: licenciamento ambiental, gerenciamento de resíduos líquidos (tratamento de efluentes), gerenciamento de resíduos sólidos, controle de Emissão Atmosférica.

servicosambientais@aquaquimica-rs.com.br

STHILLTEC AUTOMAÇÃO LTDA.

Atividades: instalação e manutenção de sistemas de segurança; automação de acessos de veículos e pessoas; desenvolvimento de centrais de monitoramento para automação.

roberto.bfernandes@gmail.com - vinifernandes@hotmail.com

TECINOVA

Atividades: projetos e desenvolvimento de produtos de áreas eletro-eletrônicas, automação, mecânica, hidráulica e pneumática. Produtos em desenvolvimento: secador de toalhas, seladora seriada e transporte pneumático.

ronny@kraustek.com.br

DMT ELETRÔNICA LTDA.

Atividades: módulos de gerenciamento de motores automotivos com ou sem pré-instalação de sistema de injeção eletrônica, configuráveis e monitorados via computador, com software de computador próprio. Módulos acessórios: drivers, scanners, condicionadores, sensores.

diogobrg@gmail.com

P&D ENGENHARIA EM ENERGIA E BIOTECNOLOGIA LTDA.