

## Alunos se destacam na área ambiental



Projeto de alunos da Fatec Tatuí ganhou o 1º lugar

Com o projeto “Modelo Sustentável de Hortas Orgânicas Comunitárias Visando a Redução da Emissão de Resíduos ao Aterro Sanitário”, alunos dos cursos de Automação Industrial e Gestão Empresarial da Fatec Tatuí venceram o 2º Prêmio Varejo Sustentável Wal-Mart Brasil, realizado em 2009. A competição teve mais de 600 trabalhos inscritos.

O Prêmio tem o objetivo de estimular e divulgar pesquisas de estudantes para o desenvolvimento sustentável na cadeia varejista. Orientado pelo professor Luis Antônio Fernandes, o trabalho da Fatec pretende incentivar a so-

cidade e o poder público a recolher os resíduos orgânicos (por exemplo: sobras de alimentos, cascas e bagaços de frutas, verduras, legumes, ossos e podas de jardim) e transformá-los em adubo.

A autora do projeto, a estudante Nicole Poles, 19 anos, foi premiada com uma visita ao Departamento de Sustentabilidade do Wal-Mart Internacional em Bentonville, nos Estados Unidos. Os alunos Juliano Rodrigues e Luiz Silveira, que também integram o trabalho, ganharam uma visita ao mesmo departamento em Barueri, São Paulo. Se o projeto for implantado pelo Wal Mart, os alunos receberão R\$ 12 mil em dinheiro.

**PARA SABER MAIS:** [www.premiovarejosustentavel.com.br](http://www.premiovarejosustentavel.com.br)

Lixo orgânico pode ser reaproveitado para fabricar adubo



### Jornal Fatos Fatecs

É uma publicação do Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza – Assessoria de Comunicação (AssCom): [imprensa@centropaulasouza.sp.gov.br](mailto:imprensa@centropaulasouza.sp.gov.br)  
**Jornalista responsável:** Bárbara Ablas – MTB 35.725  
**Projeto Gráfico:** Marta Almeida  
**Diagramação:** Rafaela Nogueira  
**Tiragem:** 650 exemplares  
**Impressão:** Imprensa Oficial

CENTRO PAULA SOUZA



## Responsabilidade social

O Prêmio Cidadania Sem Fronteiras 2009, promovido pelo Instituto Brasileiro de Desenvolvimento da Cidadania em parceria com o Ministério da Ciência e Tecnologia, homenageou a Fatec Indaiatuba pela realização do projeto “Neutralização de Carbono”. Em sua 3ª edição, o Prêmio tem como principal objetivo reconhecer as melhores ações e práticas sociais desenvolvidas por instituições de ensino superior.

O trabalho da Fatec, desenvolvido na disciplina de Gestão Ambiental, pelo professor Araújo de Medeiros, tem o objetivo de conscientizar os tecnólogos da Fatec Indaiatuba – por meio de abordagens de ensino e extensão – sobre os impactos ambientais gerados por eles nas atividades do dia-a-dia e pelo padrão de



Alunos do curso de Gestão Empresarial realizam plantio de árvores em parceria com a prefeitura

consumo dos alunos. Uma das propostas é que cada estudante faça uma estimativa de quantas árvores precisa plantar para neutralizar a quantidade de gás carbônico produzido em um ano. Em 2008, a Fatec também se destacou na premiação obtendo a 3ª colocação com o Projeto “Fatec Solidária”, orientado pela professora Silma Carneiro Pompeu.

**PARA SABER MAIS:** [www.fatecid.com.br](http://www.fatecid.com.br)

## Intercâmbio Estudantil

As Fatecs estão elaborando um programa de intercâmbio em parceria com a State University of New York (Suny), universidade do Estado de Nova York, nos Estados Unidos.

Em dezembro de 2009, o diretor da Fatec Americana, Rafael Alves, e o professor do curso de Tecnologia em Gestão Empresarial, Osvaldo Succi Junior, visitaram a instituição para estabelecer o primeiro contato.

A ideia é que futuramente a Fatec e a Suny possam estabelecer programas de intercâmbio

para alunos e docentes. “Todos os grandes centros educacionais do mundo têm um intenso programa de intercâmbio. A iniciativa facilita a busca de novos modelos de educação que orientam as mudanças”, esclarece Rafael.

**PARA SABER MAIS:** escreva para [osvaldo@succi.pro.br](mailto:osvaldo@succi.pro.br) ou acesse [www.succi.pro.br](http://www.succi.pro.br)



## Atitude empreendedora

Estudantes das Fatecs Indaiatuba e Tatuí participaram em 2009 da Semana Global de Empreendedorismo (16 a 22 de novembro), movimento mundial que acontece em mais de 90 países.

A ideia do evento é estimular o desenvolvimento econômico por meio de atividades que despertem e incentivem projetos, atitudes e posturas empreendedoras e inovadoras.

Em Indaiatuba, os alunos participaram de debates em sala de aula e de gincanas. Paralelamente, foi realizada a 3ª Feira Literária, com a apresentação da cartilha didática sobre empreendedorismo

“A casa da árvore”, criada pela unidade para auxiliar professores da rede municipal no ensino do empreendedorismo.

Na Fatec Tatuí, rolaram exposições, palestras e uma campanha para arrecadação de doações para a Santa Casa do município.

A primeira edição da Semana aconteceu em 2008 em 78 países, totalizando 24.966 atividades e 3,6 milhões de pessoas envolvidas. Segundo os organizadores, no mesmo ano o Brasil conseguiu mobilizar cerca de 1,4 milhão de participantes.

**PARA SABER MAIS:** [www.semanaglobal.org.br](http://www.semanaglobal.org.br)

## Experts em design de calçados

Os alunos da Fatec Jahu, Adauto Caramano, Camélia Rossi, Clara da Silva, Juliana Laguna e Juliana Moller ficaram com os cinco primeiros lugares no 1º Prêmio de Design de Calçados Femininos José Carra-

ra. O concurso integrou a feira Jáú Trend Show, que reuniu mais de 7 mil pessoas entre os dias 10 e 13 de novembro de 2009. O evento contou com exposições de produtos, desfiles, palestras e mostras das tendências da moda. Entre os 40 concorrentes do concurso, estavam alunos do curso de Calçados da Fatec Jahu, Senac e Senai. A competição pretende incentivar a participação dos estudantes em todo processo de criação de calçados. “É muito gratificante ver o de-



Criação da aluna Clara da Silva ganhou o 1º lugar

sempenho dos alunos. O concurso foi uma grande oportunidade para os estudantes aplicarem o conhecimento na prática”, diz Célio Favoni, coordenador do curso de Calçados da Fatec.



Fotos: imagem.com/Comcorp

Entre os prêmios recebidos pelos vencedores estão notebooks e livros técnicos da área de design

## Universidade virtual

O ensino a distância é um dos caminhos que estudantes e profissionais podem percorrer para ampliar conhecimentos e agilizar o processo de aperfeiçoamento. É um instrumento que facilita o acesso à educação.

A partir do 2º semestre deste ano, o Centro Paula Souza, em parceria com a Universidade Virtual do Estado de São Paulo (Univesp), pretende oferecer a graduação semi-presencial “Tecnologia em Gestão Empresarial”. Esse será o primeiro curso tecnológico público nessa modalidade de ensino no Estado. De julho a agosto de 2009, a Secretaria de Ensino Superior capacitou cerca



Cristian Guedes

de 200 professores. Neste primeiro semestre, equipes selecionadas no treinamento começarão a desenvolver o material didático do curso.

O cronograma para o processo seletivo ainda não foi definido. No momento, a instituição aguarda seu credenciamento no Ministério da Educação (MEC). Você pode acompanhar as novidades sobre essa graduação nos sites [www.centropaulasouza.sp.gov.br](http://www.centropaulasouza.sp.gov.br) ou [www.univesp.ensinosuperior.sp.gov.br](http://www.univesp.ensinosuperior.sp.gov.br)

## Troque o seu livro

Se você tem livros em casa que já leu e não quer guardar, troque por outros e aumente seus conhecimentos. O site “Trocando livros” permite que pessoas do país inteiro troquem livros gratuitamente. Para se cadastrar, basta criar um login, uma senha, e fornecer seu nome e CEP. Dê uma espiada no site!

**PARA SABER MAIS:** [www.trocandolivros.com.br](http://www.trocandolivros.com.br)

## Fique por dentro

Em dezembro de 2009, o Conselho Deliberativo do Centro Paula Souza aprovou o regulamento de graduação das Fatecs. O documento vai homogeneizar os procedimentos acadêmicos e administrativos das unidades.

**PARA SABER MAIS:** [www.centropaulasouza.sp.gov.br/quem-somos/departamentos/cesu](http://www.centropaulasouza.sp.gov.br/quem-somos/departamentos/cesu)

## Errata

Diferentemente do que foi publicado na edição 10, a Fatec Itapetininga também participou e organizou o 1º Sintagro (Simpósio Nacional de Tecnologia em Agronegócio).