



Desfile de moda sustentável atrai o público da FENITEC



O Câmpus Caçador realizou, nos dias 24, 25 e 26 de setembro, um desfile de moda com duas coleções: “Mar em Movimento” e “Anos Dourados”. Os eventos aconteceram na reitoria da Universidade Alto Vale do Rio do Peixe (UNIARP), como parte da programação da Feira de Inovação e Tecnologia (FENITEC), que teve o apoio do IFSC.

As peças de roupa desfiladas foram criações das alunas e professoras do curso técnico em Vestuário, com base no tema sustentabilidade. “Os looks foram todos confeccionados com materiais reaproveitados, como por exemplo, tecidos descartados pela empresa caçadoreense Daniela Tombini”, explica Sidiane Geremia, professora do curso de Vestuário e Coordenadora de Extensão e Relações Externas do câmpus Caçador. Na hora de tingir as roupas as alunas também tiveram preocupação com o meio ambiente. “Em vez de usar corantes artificiais e poluentes, elas utilizaram materiais naturais, como açafrão e chá”, diz a professora.

IFSC distribui plantas no dia da árvore

Para comemorar o dia da árvore, 21 de setembro, alunos, servidores, funcionários terceirizados e visitantes do câmpus Caçador ganharam mudas de pitanga, cereja e araçá. A ideia foi da Coordenadora de Extensão e Relações Externa do câmpus, Sidiane Geremia, e as mudas foram doadas pela Fundação de Meio Ambiente (Fundema). “É uma forma de chamar a atenção para questões do meio ambiente, essenciais ao trabalho do IFSC com sua comunidade”, diz Sidiane. A iniciativa foi aprovada por todos, que deixaram lindas mensagens no mural. “Árvore, sinônimo de boas novas, sinônimo de vida”, “Árvores são poemas que a terra escreve para o céu”, “Vamos cuidar do meio ambiente” foram algumas delas.



Câmpus Caçador apoia o programa Sinapse da Inovação

Os professores Danielle Ullrich, Rodrigo Paggi, e as alunas Mírian Ventz e Tatiana Goís participaram, dia 16 de setembro, da palestra de lançamento do programa Sinapse da Inovação, realizada pela coordenadora do Sebrae Meio Oeste, Sueli Bernardi. O evento foi coordenado pela UNIARP, em parceria com o IFSC Caçador, o Sebrae, a Associação Comercial, a Associação de Micro e Pequenas Empresas e a FIESC/SC.

O objetivo do programa é ampliar o surgimento de empreendimentos inovadores na região. “Fomos convidados para apoiar o Sinapse e confirmamos a participação do câmpus Caçador com muito orgulho”, diz o diretor-geral, Albertinho Della Giustina. Segundo a professora Danielle, o projeto pretende selecionar e apoiar até 100 projetos de produtos ou processos este ano.



Professores do câmpus Caçador participam de evento de Extensão



Três professores e uma ex-aluna do câmpus Caçador participaram, de 28 a 30 de agosto, do Seminário de Extensão, Pesquisa e Inovação (SEPEI 2013), maior evento já realizado pelo IFSC para o público interno, com 211 trabalhos apresentados e 500 participantes. O seminário aconteceu na cidade de Lages e, segundo divulgação do Instituto, teve como objetivo divulgar as experiências práticas e os resultados, bem como as relevantes tendências na área da inovação tecnológica, desenvolvidos nos projetos de pesquisa e extensão pela comunidade acadêmica do IFSC.

O professor Ramon Salvan apresentou um trabalho sobre produção de embalagens plásticas. Já a professora Daniele Silveira contou com a ajuda de sua ex-aluna bolsista, Eliziane Grassman, que se formou no primeiro semestre de 2013, para apresentar a conclusão do projeto de extensão realizado por elas. “Ministramos um minicurso de artesanato em tecido no ano passado que foi um sucesso”, conta Daniele.

A professora Daiane Toledo ministrou uma oficina de customização de roupas para alunos de 5ª a 8ª séries de uma escola do município, além de participar de uma reunião do Centro de Memória, Documentação e Cultura do IFSC, quando teve a oportunidade de assistir a uma palestra com uma museóloga da Instituto Brasileiro de Museus (IBRAM).

Informativo Hoje Tem!
IFSC - Câmpus Caçador

Av. Fahdo Thomé, 3000, Bairro Champagnat
Caçador – SC
Tel: 49 3561-5700

Responsável: Prof^ª Ana Carolina Vieira Rodriguez
ana.rodriguez@ifsc.edu.br