

Fucapi elege os melhores projetos da Feira Tecnológica 2014



Trinta e seis projetos dos alunos da Escola Fucapi foram premiados no **encerramento da 11ª edição da Feira Tecnológica da Fucapi**, realizada na última sexta-feira (31/10), no campus da Fundação. Dos 85 trabalhos avaliados pelo júri técnico e pelo público, a **Impressora 3D**, máquina de imprimir objetos, construída pelos alunos do curso de Eletrônica Digital, levou o **1º lugar nas duas categorias**.

Com dois projetos eleitos por duas vezes consecutivas, ano passado com a **'Casa Inteligente'**, e esse ano com a **'Impressora 3D'**, o professor e orientador, Glauco Aguiar, afirma que o segredo da conquista está na motivação. "Motivava os alunos todos os dias, pois muitos chegavam à aula cansados do trabalho. Apesar disso e de todas as dificuldades a vontade de vencer foi maior", declarou.

Outro projeto de destaque na Feira Tecnológica da Fucapi que rendeu duas premiações foi o projeto **'Criando novos dispositivos para aumentar a durabilidade dos seus pneus'**, que tem como objetivo detectar se o pneu do veículo está desalinhado. A turma de automação industrial e o professor orientador do projeto, Salomão Zulaia, fizeram a festa quando souberam do resultado. "Os alunos ficaram muito empolgados, mas valeu a pena todo o sacrifício. Nossa meta agora é conseguir uma incubação na Incubadora da Fucapi", afirmou o professor.

Para a diretora da Escola Fucapi, Rosanna Lacouth, esse ano os projetos estavam surpreendentes com muita inovação e empreendedorismo. "Eles são nota mil, sei que podem continuar fazendo o melhor e inventar coisas novas, pois a tecnologia é contínua. O mercado precisa de pessoas assim para trabalhar", conta a diretora satisfeita com o resultado da Feira. Além dos troféus que foram entregues às equipes vencedoras, todos os participantes da Feira ganharam o certificado de participação do evento.

Confira a lista dos vencedores da Feira Tecnológica da Fucapi 2014, no [link](#).

Fonte: Fucapi