

ESTUDANTES DO CEEP (Centro Estadual de Educação Profissional Pedro Boaretto Neto) DE CASCAVEL PARTICIPARAM DO PROGRAMA VIVÊNCIA ESTUDANTIL NO PARQUE TECNOLÓGICO DA ITAIPU.

NRE Cascavel

Postado em: 24/03/2017

Participação de alunos e professores no V Programa de Vivência Estudantil do PTI – Parque Tecnológico da Itaipu, sendo uma das premiações recebidas durante a Ficiencias.

O projeto ETAM - Robótica Social desenvolvido pelo aluno egresso do Curso Técnico em Eletrônica, André Donizete de Oliveira Aparecido e o Projeto LIS - Luva Interpretadora de Sinais, elaborado pelos alunos do 4º Ano do Curso Técnico em Informática: Vinícius Stanoga Santos, Luan Ricardo Lazzarotto Rohde e Maycon da Silva Gehlen participaram, entre os dias 13 e 17 de março, do V Programa de Vivência Estudantil do PTI - Parque Tecnológico da Itaipu. Este programa é uma das premiações recebidas durante a Ficiencias - Feira de Inovação das Ciências e Engenharia de 2016.

O objetivo deste programa é promover a integração dos jovens pesquisadores, por meio do compartilhamento de conhecimentos e experiências com os profissionais e acadêmicos que atuam nos diversos projetos desenvolvidos no PTI e na Itaipu.

O professor Gelson Leandro Kaul, orientador de um dos trabalhos selecionados durante a feira destaca que o "Programa de Vivência Estudantil é uma oportunidade única de aprendizado para as equipes dos projetos do CEEP, o conhecimento e a experiência obtida nos diversos espaços do PTI serão um diferencial na vida profissional e acadêmica desses alunos."

Durante a semana, eles conheceram projetos educacionais como a Estação Ciências, o Polo Astronômico, bem como, pesquisas do Centro de Estudos Avançados em Segurança de Barragens (Ceasb), o Programa Veículo Elétrico, o Centro Internacional de Hidroinformática (CIH), o Programa de Inovação em Tecnologia da Informação e Comunicação (Inovatic), o Datacenter do PTI, o Centro Internacional de Energias Renováveis - Biogás (Cibiogás) e os projetos Baterias e Hidrogênio além dos Laboratórios da UNILA e UNIOESTE que se encontram dentro do parque. A programação do "Vivência Estudantil" também contemplou visitas à Usina de Itaipu e ao Kattamaram. Foram cerca de 50 horas de atividades.

O aluno André Donizete comenta que, foi de fato uma vivência e tanto. "Durante uma semana eu vi projetos, iniciativas, pesquisas, ciência como nunca imaginei. Todas as áreas que visitamos e abordamos dentro do Parque Tecnológico de Itaipu aguçaram muito mais minhas ideias e algumas delas fomentaram a minha pesquisa. Para mim este é, sem dúvida, o melhor prêmio da FICIENCIAS, superando todos, pois de fato agrega muito conhecimento e faz jus ao nome, pois é realmente uma grande vivência!!"

Os alunos foram acompanhados pelos professores orientadores dos trabalhos: Lucas Brunetto Cari, do Curso Técnico em Informática e os professores: Vander Fabio Silveira e Gelson Leandro Kaul, do Curso Técnico em Eletrônica.