



7º CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA



07 a 09 de setembro de 2016

Organização Colaborativa dos Laboratórios do Hangar

AUTORES: Gabriel Rosales Matheus (Autor), Victor Hugo Mendonça Valentim (Autor), Caio Vinicius Watzeck Ciavareli (Autor), Lincoln Brum Leite Gusmão Pinheiro (Orientador), Alberto Campos Moraes (Autor), Matheus Gonçalves de Toledo Lucchetta (Autor), Paulo Américo Borges Fontanezi (Autor), Silvio Gustavo Simão (Autor), Guilherme Guermacoski Costa (Autor), Ivo Ubirajara Coelho Filho (Autor)

PALAVRAS-CHAVE: organização, montagem, laboratórios, divulgação, potencialidades.

RESUMO:

O projeto criou uma oportunidade segura e organizada dos alunos poderem participar oficialmente da montagem e organização dos laboratórios do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo - IFSP Câmpus São Carlos, o qual conta atualmente com uma situação única na rede federal brasileira, uma infraestrutura sem precedentes para cursos da área aeronáutica. Na iminência das obras que permitiram o uso do prédio, fez-se necessário mostrar à comunidade interna e externa as instalações e potencialidades das dependências do Câmpus, tendo como objetivo envolver os discentes nesta etapa histórica. Além disso, há um anseio mais que compreensível por parte dos alunos do curso de Tecnologia em Manutenção de Aeronaves (TMA) em utilizar a tão sonhada infraestrutura do Hangar. É neste contexto que o projeto de montar os laboratórios com a participação dos alunos e apoiá-los na organização dos materiais de divulgação da tarefa se justifica. Nestas ocasiões, os equipamentos e a mobília dos laboratórios foram alocados e organizados. Como trabalho de conclusão, os alunos fizeram fotos e vídeos para a divulgação do trabalho de organização no site oficial, com o intuito de mostrar as potencialidades dos laboratórios.

Instituição de Ensino: Instituto Federal de São Paulo

ISBN: 978-85-93416-00-2