

O Laboratório do curso de Engenharia Civil teve a sua primeira aula prática no Campus Alegrete esta semana. O fato marca mais uma etapa de consolidação da proposta pedagógica do curso.

O novo laboratório atende provisoriamente às demandas do curso nas áreas de construção civil, estruturas, solos e pavimentos que exigem atividades práticas de acordo com o Projeto Pedagógico do curso.

Segundo o professor da disciplina de Materiais de Construção Civil III, Rogério Antocheves, com este laboratório os acadêmicos têm a possibilidade de aliar os conhecimentos teóricos de sala de aula aos procedimentos práticos do ambiente laboratorial, e confrontá-los com a realidade em canteiros de obra. “É imprescindível para a formação acadêmica de engenheiros a vivência em laboratórios de ensino, dadas as exigências do mercado de trabalho de profissionais altamente qualificados para os diferentes setores das engenharias”, afirma Antocheves.

Foram investidos 209 mil reais para viabilizar a obra, além de 2,5 milhões em equipamentos que já estão sendo utilizados no Laboratório provisório. Entre os materiais disponibilizados estão betoneiras, prensa hidráulica e estufas.

Para a acadêmica de Engenharia Civil, Nubia Leiria Barbosa, o laboratório está em ótimas condições, visto que são encontrados todos os materiais e equipamentos necessários para os ensaios das disciplinas práticas do curso.

A inauguração do laboratório definitivo do curso de Engenharia Civil está previsto para outubro de 2010, conforme contrato firmado com a empresa terceirizada responsável pela obra e prevê o investimento de R\$ 1.940.000,00.





Assessoria de Comunicação