

GRUPO PET ENGENHARIA CIVIL – UFRGS

Flávia de Souza Burin, Guilherme Souza Barbosa, Levi Gil Coelho, Lucas Alves Guarienti, Luiz Givago Franco Dutra, Marcos Alberto Kepler, Marina Bergamaschi Teixeira, Raphael de Camargo do Amarante, Raquel Hoffmann Reck, Renata Maldonado Gheno e Vanessa Letícia Pereira Dreher
Tutor: Ruy Carlos Ramos de Menezes

Um dos objetivos básicos do Grupo PET Engenharia Civil é estender as discussões sobre o Ensino, Pesquisa e Extensão a todos os alunos do curso. Para isto, o Grupo realiza investimentos na busca de informações e programação de atividades de engajamento dos demais alunos nessas discussões.

O Grupo desenvolve tanto projetos de ampla abrangência e de profunda reflexão, quanto atividades que visam o ensino, pesquisa e extensão. No primeiro grupo, são programadas sistematicamente atividades básicas para estender e aprofundar a discussão sobre questões do ensino da graduação, da organização da extensão e sobre as linhas de pesquisa do curso. Já no ensino são realizadas atividades como: palestras técnicas e cursos, desenvolvidas por profissionais de destaque na área de engenharia para os alunos de graduação; viagens e visitas técnicas, para mostrar a aplicação dos conceitos vistos pelos alunos na teoria; acompanhamento aos calouros, projeto que visa apadrinhar os iniciantes do curso; boletim informativo, produzidos semestralmente tratando de temas variados relacionados ao curso; entre outras.

Na Pesquisa, a participação dos bolsistas é constante. Os trabalhos desenvolvidos são apresentados em diversos congressos e salões de iniciação científica todos os anos. Como resultado das pesquisas individuais são produzidas monografias para documentá-las de forma oficial. É realizado também o seminário interno, onde o bolsista apresenta um tema de sua escolha (iniciação científica ou temas sociais) com o objetivo de melhorar sua expressão oral e sua percepção da realidade.

Para a extensão o Grupo desenvolve a central de oportunidades que é baseada na divulgação de bolsas e estágios para os alunos, a fim de facilitar o acesso a estas oportunidades. Aliado a isso, o Grupo busca constantemente a implantação da empresa júnior na Engenharia Civil com o intuito de proporcionar aos alunos o desenvolvimento do seu potencial na futura profissão.