

PROJETOS DE PESQUISA 2010/2011

| Título do Projeto | Coordenador | Nº Bolsitas | Programa |
|---|---------------------------|--------------------|-----------------|
| Aplicação da engenharia reversa na análise de uma cadeira de rodas motorizada | Fábio Evangelista Santana | 2 | PIBITI |
| Projeto e fabricação de uma cadeira de rodas de baixo custo acoplada ao projeto integrador do curso técnico em eletromecânica | Fábio Evangelista Santana | 4 | PIBIC-EM |
| Projeto e construção de acessórios para bicicleta ecológica | Fábio Evangelista Santana | 5 | PIBIC-EM |
| Processo de projeto de produto no ensino técnico de nível médio | Fábio Evangelista Santana | 4 | PIBIC-EM |
| Laboratório universal de mecânica: mapeamento de barreiras arquitetônicas | Fábio Evangelista Santana | 2 | PIBIC-EM |
| Projeto preliminar e detalhado e construção de um protótipo para acessibilidade de cadeirantes à educação profissional | Fábio Evangelista Santana | 3 | PIPCIT |
| Acessibilidade e tecnologia assistiva: desenvolvimento de um protótipo adaptado à cadeira de rodas para facilitar a autonomia e a segurança | Fábio Evangelista Santana | 1 | PIBIC-EM |
| Projeto preliminar e detalhado e construção de um protótipo para acessibilidade de cadeirantes à educação profissional | Fábio Evangelista Santana | 2 | PIPCIT |
| Estudo sobre mecanismos de desgaste em equipamentos de beneficiamento de grãos de cereais para construção de um equipamento de ensaio de desgaste | Suzy Pascoali | 1 | PIBITI |
| Desenvolvimento de projeto de equipamentos de limpeza e pré-limpeza de grãos | Suzy Pascoali | 2 | PIPCIT |
| Estudo sobre mecanismos de desgaste em equipamentos de beneficiamento de grãos de cereais para construção de um equipamento de ensaio de desgaste | Marcos Araquem Scopel | 1 | PIBIC |
| Mapa da Economia Solidária no Extremo Sul de Santa Catarina | Fabiana Besen | 1 | PIPCIT |

Total de projetos: 12

Total de bolsistas: 28
