



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
PROJETO PILOTO DAS ENGENHARIAS

PROGRAMA DE BOLSAS DE GRADUAÇÃO EDITAL PARA SELEÇÃO DE BOLSISTAS

1. EDITAL 05

O Projeto Piloto das Engenharias da Universidade Federal de Pelotas torna público que realizará **Concurso Seletivo para o preenchimento de vagas no Programa de Bolsas de Graduação**, de acordo com as diretrizes do mesmo Programa, conforme a identificação do Campo 2:

2. IDENTIFICAÇÃO

Área: Cálculo Operacional

Público Alvo: alunos das disciplinas do Projeto Piloto das Engenharias

Períodos de Atividades: maio a dezembro de 2012

Ano letivo de: 2012

Número de vagas: 1 (uma) e cadastro de reserva

Período e horário das inscrições: de 16/04 a 20/04 das 08:30 às 11:00 e 14:00 às 17:00 horas.

Local das inscrições: Secretaria dos Colegiados de Curso de Engenharia Eletrônica e Engenharia de Controle e Automação, Campus Porto, ou diretamente com os professores Amauri Machado, Germán Suazo, Márcia Simch.

Documentos Exigidos para Inscrição do Candidato: Cópia do CPF; Cópia da Carteira de Identidade; Currículo e Histórico Escolar atualizado.

Requisitos para a inscrição:

1. Estar regularmente matriculado e frequentando curso de nível superior na UFPel;
2. Estar aprovado em Cálculo Operacional ou em disciplina com programa equivalente.
3. Não ter outras modalidades de bolsa, exceto aquelas vinculadas à Pró-Reitoria de Assistência Estudantil – PRAE (moradia, alimentação e transporte);
4. Não ser aluno formando no ano acadêmico ou de primeiro semestre;
5. Não apresentar mais do que 3 (três) reprovações ou infrequências;
6. Dispor de doze (12) horas semanais para atividades previstas no plano de trabalho.

Tipos de provas: Entrevista, análise do currículo e histórico.

Data e horário das provas: 23/04/2012 às 09:00.

Local das provas: Secretaria dos Colegiados dos Cursos de Engenharia Eletrônica e Engenharia de Controle e Automação.

3. DATA E ASSINATURA

Pelotas, 13 de abril de 2012.

Coordenador do Projeto Piloto das Engenharias