



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELotas
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
DIRETORIA DE PROJETOS EDUCACIONAIS E ESTÁGIOS

Programa de Bolsas de Graduação - PBG
EDITAL PARA SELEÇÃO DE BOLSISTAS

1. EDITAL

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

2. IDENTIFICAÇÃO

Área: **Sistemas Produtivos e PCP (1 vaga)**
Disciplinas com códigos: Sistemas Produtivos 1 (0980001)
Sistemas Produtivos 2 (0980003)
Planejamento de Controle da Produção I (0980013)

Área: **Desenvolvimento de Produto e Metrologia e Ensaios (1 vaga)**
Disciplinas com códigos: Desenvolvimento de Produto (0980007)
Metrologia e Ensaios (0980012)

Períodos de Atividades: Maio a Dezembro de 2012.

Ano letivo de: 2012

Número de vagas: Duas vagas, sendo uma para **Sistemas Produtivos/PCP** (1 vaga) e outra para **Desenvolvimento de Produto/Metrologia e Ensaios** (1 vaga)

Período e horário das inscrições:

De 23 a 26 de Abril, das 09hs às 11hs e das 14hs às 17hs.

Local das inscrições:

Secretaria dos Centros das Engenharias, na Rua Almirante Barroso, 734.

Telefone: (53) 3225.4573, Pelotas – RS.

Requisitos para a inscrição:

- Estar regularmente matriculado em curso de graduação;
- Ter concluído o primeiro semestre do seu curso;
- Não ter outras modalidades de bolsa, a não serem aquelas ligadas a Coordenadoria de Assuntos Estudantis e Comunitários (moradia, alimentação e transporte);
- Não ter previsão de conclusão do curso em 2012;
- Não ter mais do que 3 reprovações ou infrequências;
- Disponibilidade de 12 horas semanais para atividades.

Tipos de provas:

No momento da inscrição, deverá ser apresentado o histórico escolar atualizado, fornecido pelo DRA ou pelo colegiado do seu curso. A seleção será feita através prova, abordando parte dos itens apresentados a seguir.

Programa para **Sistemas Produtivos e PCP**:

AS BASES DA ORGANIZAÇÃO DA PRODUÇÃO;
PILARES DO SISTEMA TOYOTA DE PRODUÇÃO;
GERENCIAMENTO VISUAL;
MANUTENÇÃO PRODUTIVA TOTAL (MPT);
ARRANJO FÍSICO E FLUXO;
TEORIA DAS RESTRIÇÕES;

PAPEL ESTRATÉGICO E OBJETIVO DA PRODUÇÃO.
Programa para **Desenvolvimento de Produto e Metrologia e Ensaios:**
ORGANIZAÇÃO DE INFORMAÇÕES E DOCUMENTOS;
PROCESSOS INDUSTRIAIS;
METODOLOGIAS E FASES DO DESENVOLVIMENTO DO PRODUTO;
METROLOGIA;

Data e horário das provas:

Os candidatos devem se apresentar no dia 27 de Abril, sexta-feira, as 10 hs, munidos de caneta e calculadora, para a realização da prova, na Rua Gomes Carneiro 01, Sala do Colegiado, Campus Anglo, Pelotas – RS.

Carga horária e remuneração:

12 horas semanais, num total de 48 horas mensais.

Valor da bolsa de R\$ 300,00 por mês.

3. DATA E ASSINATURA

Pelotas, 23 de Abril de 2012.

Prof. Carlos Tillmann
Diretor do Centro de Engenharias