



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

Programa de Bolsas de Graduação – PBG
Bolsas de Monitoria
EDITAL PARA SELEÇÃO DE BOLSISTAS

1. EDITAL

O Centro de Engenharias da Universidade Federal de Pelotas torna público que realizará Concurso Seletivo para o preenchimento de vaga no Programa Bolsas de Graduação, de acordo com a resolução 05/2013, conforme a identificação do Campo 2:

2. IDENTIFICAÇÃO

Área: Representação Gráfica Técnica

Disciplinas com códigos: Representação Gráfica I (1640004)
Representação Gráfica II (1640009)
Desenho Técnico (1640002)

Período de Atividades: Junho de 2013 à Fevereiro de 2014

Ano letivo de: 2013

Número de vagas: 1 (uma)

2.1. INSCRIÇÕES

Período e horário das inscrições: de 20 a 22 de maio, das 9h às 11h e das 14 às 17h

Local das inscrições: Secretaria do Centro de Engenharias, situada à rua Almirante Barroso, 1734 – Telefone (053) 3225 4573 – Pelotas – RS

Requisitos para a inscrição:

- Estar regularmente matriculado e frequentando curso de graduação ligado ao Centro de Engenharias da UFPel;
- Ter cursado, pelo menos, uma das disciplinas previstas neste edital (Representação Gráfica I, Representação Gráfica II ou Desenho Técnico);
- Ter concluído o primeiro semestre do seu curso;
- Não ter outras modalidades de bolsa, a não ser aquelas ligadas a Coordenadoria de Assuntos Estudantis e Comunitários (moradia, alimentação e transporte);
- Não ter previsão de conclusão do curso em 2013;
- Disponibilidade de 20 horas semanais para as atividades.

2.2. SELEÇÃO

Tipos de provas: no momento da inscrição o aluno deverá apresentar seu histórico escolar atualizado, fornecido pelo DRA, além da grade de horários com todas as disciplinas em que está matriculado nesse semestre e a previsão de horários disponíveis para o atendimento de monitoria. A seleção será feita através da análise desse material e avaliação de prova escrita, abordando parte dos itens apresentado a seguir:



Programa

1. Vistas ortográficas principais no 1º e 3º diedro.
2. Perspectiva Isométrica e Cavaleira.
3. Cortes e Seções.
4. Estudo do ponto, reta e plano pelo Método Bi-Projetivo.
5. Estudo do ponto, reta e plano pelo Método da Projeção Cotada.

Data e horário das provas: a prova, de caráter individual e sem consulta, ocorrerá no dia 23 de maio, às 10h.

Local das provas: Sala 4, prédio do antigo MEGA, sito à rua Félix da Cunha, 809 – Pelotas – RS. Os alunos deverão comparecer ao local previsto munidos de materiais de desenho.

3. DATA E ASSINATURA

Pelotas, 16 de maio de 2013.



Profa. Isabela Fernandes Andrade
Professora Orientadora



Prof. Carlos Tillmann
Diretor do Centro de Engenharias