



## CRITÉRIOS PARA TRANSFERÊNCIA, REINGRESSO E REOPÇÃO PARA O CURSO DE ENGENHARIA INDUSTRIAL MADEIREIRA

De 16 à 20 de Dezembro de 2013

Respeitando o Regimento Geral da Universidade Federal de Pelotas (UFPel), a ordem de prioridade para atendimento das solicitações será em primeiro lugar o reingresso, em segundo lugar a reopção e em terceiro lugar a transferência .

Todos os candidatos passarão por entrevista, que ocorrerá no dia 10 de Janeiro de 2014, das 14h00min às 17h00min, por ordem de chegada.

### **Do Reingresso:**

1. A Resolução nº 04/90 estabelece que o reingresso seja permitido desde que possível a integralização do conteúdo curricular do curso no período máximo de semestres pré-estabelecidos, conforme o currículo vigente para as vagas oferecidas;
2. O trancamento entre 1 (um) e 4 (quatro) semestres não contará como semestre cursado.

### **Da classificação para reingresso:**

1. Terá prioridade o candidato que tiver o maior número de disciplinas cursadas e aproveitadas, maior carga horária em disciplinas obrigatórias e optativas;
2. Será levado em consideração o menor tempo de desligamento da UFPel, limitando-se em 4 (quatro) anos de afastamento;
3. Em caso de situação idêntica na classificação, será levada em consideração a média aritmética das notas das disciplinas aproveitadas.

**Da Reopção:**

Ser aluno da UFPEL matriculado em curso de engenharia ou outro da área das ciências exatas e ter cursado, pelo menos, 3 (três) semestres no curso de origem.

Da classificação para reopção:

1. Terá preferência o candidato que tiver maior número de disciplinas aproveitáveis para o Curso de Engenharia Industrial Madeireira;
2. Será levada em consideração a média aritmética das notas obtidas nas disciplinas aproveitadas.

**Da Transferência:**

1. O candidato deve ter cursado um semestre no curso de origem, que seja de área afim;
2. O candidato deve ter cursado pelo menos 4 (quatro) disciplinas do curso de origem, com aprovação.

Da classificação para transferência:

1. Oriundos de Cursos de Engenharia Industrial Madeireira, seguido de oriundos de outros cursos de Engenharia e Ciências Exatas;
2. Terá preferência o candidato que tiver o maior número de disciplinas aproveitáveis para o Curso de Engenharia Industrial Madeireira;
3. Será levada em consideração a média aritmética das notas obtidas nas disciplinas aproveitadas.

  
**Prof. Erika da Silva Ferreira**  
Coordenadora do Colegiado do Curso de  
Engenharia Industrial Madeireira