



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Campus Caxias do Sul  
www.caxias.ifrs.edu.br – E-mail: gabinete@caxias.ifrs.edu.br

## **ANEXO I – CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO**

A ocupação das vagas disponíveis obedecerá a prevalência indicada nos incisos abaixo, na ordem em que estão dispostos, não havendo prevalência entre cursos listados no mesmo inciso.

### **Curso de Graduação – Engenharia Metalúrgica:**

- I) Candidatos provenientes dos cursos de Engenharia de Materiais, Engenharia Mecânica, Engenharia Metalúrgica, Engenharia de Minas, Engenharia Química, Tecnologia em Fabricação Mecânica, Tecnologia em Mecânica de Precisão, Tecnologia em Mecânica Industrial, Tecnologia em Processos Metalúrgicos;
- II) Candidatos provenientes de outras Engenharias, Tecnologias e cursos de Química, Física e Matemática;
- III) Candidatos provenientes dos demais cursos.

### **Curso de Graduação – Licenciatura em Matemática:**

- I) Candidatos provenientes dos cursos de Licenciatura em Matemática e Bacharelado em Matemática;
- II) Candidatos provenientes de outras Licenciaturas;
- III) Candidatos provenientes dos demais cursos

### **Curso de Graduação – Tecnologia em Processos Metalúrgicos:**

- I) Candidatos provenientes dos cursos de Engenharia de Materiais, Engenharia Mecânica, Engenharia Metalúrgica, Engenharia Química, Tecnologia em Fabricação Mecânica, Tecnologia em Mecânica de Precisão, Tecnologia em Mecânica Industrial, Tecnologia em Processos Metalúrgicos;
- II) Candidatos provenientes de outras Engenharias, Tecnologias e cursos de Química, Física e Matemática;
- III) Candidatos provenientes dos demais cursos.

### **Curso de Técnico em Plásticos Subsequente ao Ensino Médio:**

A ocupação das vagas disponíveis obedecerá a prevalência indicada no item 3.1

### **Curso de Graduação – Engenharia de Produção:**

- I) Candidatos provenientes dos cursos de Engenharia de Materiais, Engenharia Mecânica, Engenharia Metalúrgica, Engenharia de Minas, Engenharia Química, Tecnologia em Fabricação Mecânica, Tecnologia em Mecânica, Tecnologia em Processos Metalúrgicos;
- II) Candidatos provenientes de outras Engenharias, Administração, outras Tecnologias e cursos de Química, Física e Matemática;
- III) Candidatos provenientes dos demais cursos.