

**Universidade Federal de Santa Catarina**  
**Departamento de Engenharia Mecânica (EMC) - 2004**  
**Curso de Graduação em Engenharia de Materiais**

**EMC 5772 – Trabalho de Graduação em Engenharia de Materiais 2**

**EMENTA**

---

O campo de elaboração do trabalho de graduação, na área de materiais. Execução da revisão bibliográfica. Montagem do experimento. Coleta de dados e análise de resultados. Estudos complementares a realização do trabalho. Apresentação do Trabalho.

**PROGRAMA**

---

Apresentação do pré-projeto.  
Definição do campo do trabalho.  
Seleção do orientador do trabalho.  
Desenvolvimento do trabalho de graduação.  
Acompanhamento do trabalho.  
Apresentação do Trabalho de Graduação perante comissão composta por 3 (três) membros, (Professores ou profissionais da área).

**BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

---

Função do tópico a ser estudado pelo acadêmico em seu trabalho de graduação.

**FORMA DE AVALIAÇÃO**

---

Defesa do Trabalho de Graduação perante comissão composta por 3 (três) membros, sendo 30 (trinta) minutos para apresentação e 30 (trinta) minutos para arguição do acadêmico.