# LOM3239 - Projeto Integrado II

### Integrated Project II

1. Créditos-aula: 1  
   Créditos-trabalho: 4  
   Carga horária: 135 h  
   Ativação: 01/01/2012  
   Departamento: Engenharia de Materiais  
   Curso (semestre ideal): EF (8)

## Objetivos

Propiciar ao aluno os instrumentos necessários à administração e implementação de projetos.

## Docente(s) Responsável(eis)

* 519033 - Carlos Yujiro Shigue

## Programa resumido

Metodologia para administração de projetos. Aplicação de princípios físicos no projeto e construção de aparelho ou equipamento ou desenvolvimento de método ou técnica analítica, sob supervisão de um professor ou profissional atuante no meio empresarial.

## Programa

Apresentação de projetos. Metodologias de administração de projetos. Administração de recursos humanos nos projetos: equipes, motivação. Aspectos tecnológicos: seleção da configuração, administração e controle. Controle de projetos (objetivos, meios, instrumentos). Elaboração de proposta de projeto sob supervisão de professor ou profissional credenciado pela Comissão de Curso. Apresentação do projeto no final da disciplina.

## Avaliação

* **Método:** Aulas expositivas, reuniões com supervisor, desenvolvimento e elaboração de projeto.  
  **Critério:** Nota de avaliação do projeto.  
  **Norma de recuperação:** A critério da Comissão de Curso poderá ser oferecida recuperação.

## Bibliografia

MAXIMIANO, A . C. Administração de projetos, Atlas: São Paulo, 1997.  
BUARQUE, C.Avaliação Econômica de Projetos. Ed. Campus, 1984.   
CLIFTON, D. S.; FYFFE, D. E. Project feasibility analysis, John Wiley and Sons, New York, 1977.   
EHRLLICH, P. J., Avaliação e seleção de projetos de investimento, critérios quantitativos, Ed. Atlas, São Paulo 1979.   
LAPONI, J. C., Modelos para a Avaliação Econômica de Projetos de Investimento, Ed. J. C. Laponi.

## Requisitos

* LOQ4050 - Engenharia Econômica (Requisito)  
  LOQ4234 - Empreendedorismo (Requisito)