



CENTRO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUIMICA
DISCIPLINA: 4425 INTRODUCAO AO GERENC. DE PROJETOS
CARGA HORARIA: 34

*****EMENTA**

APRESENTAR CONCEITOS, METODOLOGIAS E FERRAMENTAS PERTINENTES AO GERENCIAMENTO DE PROJETOS.

APROVADA PELA RESOLUÇÃO NÚMERO 158/2007-CEP.

*****OBJETIVO**

POSSIBILITAR O CONHECIMENTO E O DESENVOLVIMENTO EM CONCEITOS, METODOLOGIAS E FERRAMENTAS DO GERENCIAMENTO DE PROJETOS PARA GERIR ESCOPO, PRAZOS, RISCOS E RECURSOS DE EMPREENDIMENTOS.

*****PROGRAMA**

1. CARACTERÍSTICAS DOS PROJETOS.
2. ÁREAS DO CONHECIMENTO CONFORME PMI®.
3. CICLO DE VIDA, AMBIENTE E ORGANIZAÇÃO DOS PROJETOS.
4. PROCESSOS DOS PROJETOS.
5. PLANEJAMENTO DO PROJETO E SUAS FERRAMENTAS.
6. EXECUÇÃO E CONTROLE DE PROJETOS.
7. ENCERRAMENTO.
8. MODELOS DE MATURIDADE.

APROVADO PELO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA, EM 07/03/2008.