



## EMENTA DE DISCIPLINA

|   |   |                  |                |
|---|---|------------------|----------------|
| UNIDADE ACADÊMICA<br>FEN  | DEPARTAMENTO<br>9 - ENGENHARIA INDUSTRIAL   |                  |                |
| NOME DA DISCIPLINA<br>ESTRATÉGIA COMPETITIVA E PLANEJAMENTO DO<br>PROCESSO CONSTRUTIVO EM ENGENHARIA CIVIL                | ( ) OBRIGATÓRIA<br>(x) ELETIVA  | C. HORÁRIA<br>45 | CRÉDITOS<br>03 |
| NOME DO PROJETO / CURSO<br>PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM<br>ENGENHARIA CIVIL - PGE CIV<br>Área de Concentração: ESTRUTURAS | DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA   |                  |                |
|   | TIPO DE AULA  | C. HORÁRIA       | Nº CRÉDITOS    |
|   | TEÓRICA   | 45               | 03             |
|   | PRÁTICA   | -                | -              |
|   | TOTAL   | 45               | 03             |
| PRÉ-REQUISITOS<br>Sem pré-requisitos  | (x) Disciplina do curso de mestrado acadêmico<br>( ) Disciplina do curso de mestrado profissional<br>(x) Disciplina do curso de doutorado |                  |                |

### EMENTA

Conceituação. Estratégia Competitiva. Determinantes de Competitividade da Indústria. Planejamento Estratégico. Roda Estratégica da Indústria e dos Serviços. Planejamento da Qualidade. Avaliação Financeira de Empreendimentos: Fluxo-de-Caixa, Taxa Interna de Retorno. Avaliação Econômica de Estoques. Estudo de Caso na Construção Metálica de Prédios Comerciais.

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- 1) Porter, M., A Vantagem Competitiva das Nações, Editora Campus, 1993.
- 2) Ritzman, L., Krajewski, L., Administração da produção e operações, Prentice Hall, 2004.
- 3) Wayne, W., Albright, S., Practical Management Science, Duxbury Press, 1997. Dissertações e artigos de pesquisa.
- 4) Dissertações, Teses e Artigos Selecionados.

### COORDENADOR DO PROJETO / CURSO

|                |            |
|----------------|------------|
| DATA           | ASSINATURA |
| 25   01   2010 |            |