


Ficha 1 (permanente)

| | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|----------------------------|--|
| Disciplina: Técnicas de Otimização para Engenharia | | | | | | Código: TE940 | |
| Natureza: | | | | (X) Semestral () Anual () Modular | | | |
| () Obrigatória | | | | | | | |
| (X) Optativa | | | | | | | |
| Pré-requisito: - | | Co-requisito: - | | Modalidade: (X) Presencial () Totalmente EaD ()..... % EaD* | | | |
| CH Total: 60 | Padrão (PD): 60 | Laboratório (LB): 0 | Campo (CP): 0 | Estágio (ES): 0 | Orientada (OR): 0 | Prática Específica (PE): 0 | |
| CH semanal: 4 | | | | | | | |
| EMENTA (Unidade Didática) | | | | | | | |
| Introdução à Pesquisa Operacional; Otimização Matemática; Programação Linear (PL); Algoritmo Simplex; Programação Inteira; Problema de Transportes, Redes: Apresentação dos problemas clássicos. | | | | | | | |
| Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: | | | | Prof. Dr. Edson José Pacheco CHEFE DO DEPTO. DE ENG. ELÉTRICA Matrícula UFPR 203162 | | | |
| Assinatura: | | | |  | | | |