

# MODELO DE PLANO DE ENSINO

FICHA Nº 1 (permanente)

Disciplina: <b>Estruturas Metálicas II</b>		Código: <b>TC 055</b>
Natureza: ( ) obrigatória ( X ) optativa		Semestral ( X ) Anual ( ) Modular ( )
Pré-requisito:		Co-requisito:
Modalidade: ( X ) Presencial ( ) EaD ( ) 20% EaD		
C.H. Semestral Total: 60 horas C.H. Anual Total: C.H. Modular Total:  LB: 04 C.H. Semanal:04		
<b>EMENTA (Unidades Didáticas)</b>		
1 Introdução a perfis formados a frio, normas aplicáveis 2 Peças tracionadas simples e compostas 3 Ligações com parafusos 4 Ligações com solda 5 Peças fletidas, resistência ao momento fletor 6 Peças fletidas, resistência da alma 7 Peças submetidas à flexão composta reta		
<b>BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 TÍTULOS)</b>		
Chefe de Departamento: _____		
Assinatura: _____		

Legenda:

Conforme Resolução 15/10-CEPE: PD- Padrão LB – Laboratório CP – Campo ES – Estágio OR - Orientada