

MODELO DE PLANO DE ENSINO

FICHA Nº 1 (permanente)

Disciplina: Dispositivos Eletrônicos		Código: TE046
Natureza: (X) obrigatória () optativa	Semestral (X) Anual () Modular ()	
Pré-requisito:	Co-requisito:	
Modalidade: (X) Presencial () EaD () 20% EaD		
C.H. Semestral Total: 60 horas/aula C.H. Anual Total: C.H. Modular Total: PD: 60 LB: 00 CP: 00 ES: 00 OR: 00 C.H. Semanal: 4 horas/aula		
EMENTA (Unidades Didáticas)		
Diodos Semicondutores Transistor Bipolar de Junção Transistores de Efeito de Campo Amplificador Operacional		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 TÍTULOS)		
A.S.Sedra e K.C.Smith, <i>Microeletrônica</i> . R.L.Boylestad e L.Nashelsky, <i>Dispositivos Eletrônicos e Teoria de Circuitos</i> . A.P.Millmann – <i>Eletrônica, Dispositivos e Circuitos</i>		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (2 TÍTULOS)		
A.P.Malvino - <i>Eletrônica</i> Schilling e Belove – <i>Circuitos Eletrônicos Discretos e Integrados</i>		
Chefe de Departamento: Prof. Eduardo Parente Ribeiro		
Assinatura: _____		

Legenda:

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