

## Curso de Engenharia Elétrica

## **PLANO DE ENSINO**

Ficha nº 1 (permanente)

Departamento	ENGENHARIA ELÉTRICA					
Setor	TECNOLOGIA					
Disciplina:	Dispositivos Eletrônicos			Código:	TE046	
Natureza	Semestral					
Carga Horária Total	60					
Carga Horária Semanal	04					
	Teóricas:04	Práticas: 00	Estágio: 00	Total: 04	Créditos:	
Pré-requisitos:	Não tem (Curso Seriado)					
Co-requisitos:	Não tem					
Ementa:	<ol> <li>Amplificadores operacionais</li> <li>Diodos semicondutores</li> <li>Aplicações de diodos</li> <li>Transistor bipolar de junção</li> <li>Transistores de efeito de campo – JFET – MOSFET</li> <li>Dispositivos especiais</li> </ol>					
Validade:	A partir do ano letivo de 2002.  Ementa aprovada pelo Departamento de Engenharia Elétrica em 04/03/2002.					
Professor:			Assinatura:			
Chefe do Departamento:		Ass	Assinatura:			
Aprovado pelo CEPE:	Resolução CEPE/ de//					
Pró-Reitor de Graduação:		Ass	Assinatura:			

Este documento somente terá caracter oficial se estiver com o carimbo e assinatura da Coordenação do Curso de Engenharia Elétrica da UFPR