

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ SETOR DE TECNOLOGIA DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

PLANO DE ENSINO

Ficha nº 1 (permanente)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Departamento:		ENGENHARIA ELÉTRICA			
Setor:		TECNOLOGIA			
Nome da Disciplina:		Eletrônica Aplicada I			
Código da Disciplina:		TE228			
Natureza:		Formação Específica para a área de concentração em Sistemas Eletrônicos Embarcados			
Tipo:		Obrigatória			
Classificação CNE/CES		Específica			
Periodização:		Semestral			
Carga Horária Total:		60			
Carga Horária Semanal:		Total: 4			
		Teóricas: 4	Práticas: 0	Estágio:	
Créditos:		4			
Pré-requisitos:		Não tem			
Co-requisitos:		Não tem			
Ementa:	Filtros. Osciladores. Amplificadores transistorizados. Conceitos e aplicações lineares e não lineares com Amplificadores Operacionais. Resposta em freqüência de amplificadores. Circuitos quasi-lineares. Circuitos não-lineares. Dispositivos de aplicação específica.				
Validade:	A partir do ano letivo de 2009.				
Assinatura do Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica: Prof. Ademar Luiz Pastro					