



Curso de Engenharia Elétrica

PLANO DE ENSINO

Ficha nº 1 (permanente)

Departamento	ENGENHARIA ELÉTRICA				
Setor	TECNOLOGIA				
Disciplina:	Comunicação Digital	Código:	TE111		
Natureza	Semestral				
Carga Horária Total	60				
Carga Horária Semanal	04				
	Teóricas:04	Práticas: 00	Estágio: 00	Total: 04	Créditos:
Conhecimentos Fundamentais:	Processos Estocásticos, Sinais e Sistemas Lineares de Comunicações, Sistemas de Modulação Analógicos.				
Co-requisitos:	Não tem				
Ementa:	<ol style="list-style-type: none">1. Introdução aos Sistemas de Comunicações Digitais.2. Transmissão Digital em Banda Básica.3. Transmissão Digital em Banda Passante: Sistemas de Modulação Digital4. Introdução à Teoria de Informação.5. Introdução a Códigos Corretores de Erro.				
Validade:	A partir do ano letivo de 2003. Ementa aprovada pelo Departamento de Engenharia Elétrica em				
Professor: Evelio Martín García Fernández	Assinatura:				
Chefe do Departamento:	Assinatura:				
Aprovado pelo CEPE:	Resolução CEPE __/____ de __/__/____				
Pró-Reitor de Graduação:	Assinatura:				