



# Curso de Engenharia Elétrica

## PLANO DE ENSINO

### Ficha nº 1 (permanente)

Departamento	INFORMÁTICA				
Setor	CIÊNCIAS EXATAS				
Disciplina:	<b>Métodos Numéricos</b>	Código:	<b>C1202</b>		
Natureza	Semestral				
Carga Horária Total	60				
Carga Horária Semanal	04				
	Teóricas: 02	Práticas: 02	Estágio: 00	Total: 04	Créditos: 03
Pré-requisitos:	Não se aplica (Curso Seriado)				
Co-requisitos:	Não se aplica (Curso Seriado)				
Ementa:	Representação de Números Reais e Erros. Zero de Equações Polinomiais e Transcendentes. Sistemas de Equações Lineares e Algébrica. Interpolação. Integração Numérica. Revisão da Disciplina.				
Validade:	A partir do ano letivo de 2002 Ementa aprovada pelo Departamento de Engenharia Elétrica em ____/____/19				
Professor:	Assinatura:				
Chefe do Departamento:	Assinatura:				
Aprovado pelo CEPE:	Resolução CEPE- ____/2000 de ____/____/2000				
Pró-Reitor de Graduação:	Assinatura:				