

Ministério da Educação UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ Campus Curitiba



PLANO DE AULAS

Ano/Semestre
2013/2

CURSO	Engenharia Industrial Elétrica – Ênfase Eletrotécnica Engenharia Industrial Elétrica – Ênfase Automação

01	DISCIPLINA/UNIDADE CURRICULAR		
Código		Nome	Turma
ET71C		INTRODUÇÃO À ENGENHARIA	S25

02	DIAS DAS AULAS						
Dia da semana	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Total
Número de aulas no semestre		34				2 (APS)	34+2(APS)

03	PROGRAMAÇÃO E CONTEÚDOS DAS AULAS			
Dia/Mês	Conteúdo	Número de Aulas		
T1 29/10	DAACEL (Apresentação)	2		
T2 05/11	Apresentação da disciplina.	2		
T3 12/11	Biblioteca (Apresentação)	2		
T4 19/11		2		
T5 26/11		2		
T6 03/12		2		
T7 10/12		2		
T8 17/12		2		
T9 21/01		2		
T10 28/01		2		
T11 04/02		2		
T12 11/02		2		
T13 18/02		2		
T14 25/02		2		
T15 11/03		2		
T16 18/03		2		
T17 25/03		2		

04	REFERÊNCIAS
Ref	erencias Básicas:
Ref	erências Complementares:

05 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Será considerado aprovado o aluno com freqüência superior a 75% e MP igual ou superior a 6,0.

06 ORIENTAÇÕES GERAIS

• Freqüência mínima às aulas: 75% do total de aulas ministradas.

Marcelo de Oliveira Rosa	
Professor	Assinatura do Professor

Revisado por:		Data:	17/05/2013
Aprovado por:	Coordenação do Curso	Vigora a partir de:	06/2013