

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO SUPERIOR

**CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA
CELSO SUCKOW DA FONSECA**

CURSO DE ENGENHARIA INDUSTRIAL

DEPARTAMENTO		PLANO DE CURSO DA DISCIPLINA			
DEPEL		ESTÁGIO SUPERVISIONADO			
CÓDIGO	PERÍODO	ANO	SEMESTRE	PRÉ-REQUISITOS	
GELE 7094	10º	2007	1		
CRÉDITOS	AULAS/SEMANA				
8	TEÓRICA	PRÁTICA	ESTÁGIO	360	MÍNIMO DE 160 CRÉDITOS
	0	0	20		

EMENTA

Estágio com duração de 01 semestre em uma indústria da área de Engenharia Eletrotécnica, sob a supervisão e controle de setor específico.

BIBLIOGRAFIA

OBJETIVOS GERAIS

Permitir ao aluno os primeiros contatos práticos em sua área de formação em uma empresa de Engenharia Elétrica, quer seja na área de projetos, desenvolvimentos, operação, manutenção ou implantação.

METODOLOGIA

Conforme as normas internas do Departamento de Elétrica em vigor.

CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO

Conforme as normas internas do Departamento de Elétrica em vigor.

CHEFE DO DEPARTAMENTO	
NOME	ASSINATURA
Alessandro Rosa Lopes Zachi	

PROFESSOR RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA	
NOME	ASSINATURA
Alberto Frederico de Andrade	

APROVADO PELO CONSELHO DEPARTAMENTAL EM: ____/____/____
--

PROGRAMA
É totalmente desenvolvido em atividades na empresa.