

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO SUPERIOR

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA

CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL

DEPARTAMENTO		PLANO DE CURSO DA DISCIPLINA		
DEAMB		Projeto Final II		
CÓDIGO	PERÍODO	ANO	SEMESTRE	PRÉ-REQUISITOS
GEAMB 1044	10º	2016	2º	
CRÉDITOS	AULAS/SEMANA			GEAMB 1941 Projeto Final I
2	TEÓRICA	PRÁTICA	ESTÁGIO	
	0	4	0	
TOTAL DE AULAS NO SEMESTRE			72	

EMENTA

Desenvolvimento completo do projeto sob a supervisão do professor orientador e do Departamento. Apresentação escrita do trabalho conforme as Normas para Elaboração de Projeto Final. Defesa oral do projeto para uma banca examinadora nomeada pelo professor coordenador responsável pela disciplina.

BIBLIOGRAFIA

Geral - Normas para Elaboração de Projeto Final dos Cursos de Graduação.
Específica - Conforme Orientação do Professor Orientador.

OBJETIVOS GERAIS

Ao final do curso o aluno deverá ser capaz de:

- Demonstrar conhecimentos teóricos e práticos.
- Estruturar e desenvolver um projeto usando metodologia científica.
- Aplicar e aprimorar os conhecimentos adquiridos no decorrer do curso no desenvolvimento do trabalho ou projeto.
- Sintetizar e integrar conhecimentos de diferentes áreas.
- Apresentar de forma estruturada e de acordo com as Normas para Elaboração de Projeto Final, um trabalho de pesquisa ou um projeto de engenharia.
- Apresentar oralmente o projeto com objetividade e clareza.

METODOLOGIA
Conforme "Normas para Elaboração de Projeto Final".

CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO
Conceito pelo desenvolvimento do projeto. Conceito pela apresentação escrita. Conceito pela defesa oral do projeto final.

CHEFE DO DEPARTAMENTO	
NOME	ASSINATURA
PROFESSOR RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA	
NOME	ASSINATURA

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

PROGRAMA