

Programa Analítico de Disciplina

CIV 400 - Trabalho Final de Curso

Departamento de Engenharia Civil - Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas

Catálogo: 2019

Número de créditos: 9
Carga horária semestral: 135h
Carga horária semanal teórica: 0h
Carga horária semanal prática: 9h
Semestres: I e II

Objetivos

Identificar, formular e resolver problemas de engenharia; Comunicar-se eficientemente nas formas escrita, oral e gráfica;

Ementa

O Trabalho Final de Curso (TFC) consiste na elaboração de um trabalho ou projeto, por um grupo de no máximo 03 (três) alunos, na área de conhecimento da Engenharia Civil. O trabalho terá a supervisão de um orientador, escolhido pelo grupo, entre os professores que atuam no curso de Engenharia Civil. O trabalho será avaliado por uma banca examinadora composta de três membros.

Pré e co-requisitos

2800 TOT

Oferecimentos obrigatórios

Curso	Período
Engenharia Civil	10

Oferecimentos optativos

Não definidos

CIV 400 - Trabalho Final de Curso

Conteúdo					
Unidade	T	P	ED	Pj	To
1. O Trabalho Final de Curso (TFC) consiste na elaboração de um trabalho ou projeto, por um grupo de no máximo 03 (três) alunos, na área de conhecimento da Engenharia Civil. O trabalho terá a supervisão de um orientador, escolhido pelo grupo, entre os professores que atuam no curso de Engenharia Civil. O trabalho será avaliado por uma banca examinadora composta de três membros	0h	0h	0h	0h	0h
1. O Trabalho Final de Curso (TFC) consiste na elaboração de um trabalho ou projeto, por um grupo de no máximo 03 (três) alunos, na área de conhecimento da Engenharia Civil. O trabalho terá a supervisão de um orientador, escolhido pelo grupo, entre os professores que atuam no curso de Engenharia Civil. O trabalho será avaliado por uma banca examinadora composta de três membros	0h	135h	0h	0h	135h
Total	0h	135h	0h	0h	135h

(T)Teórica; (P)Prática; (ED)Estudo Dirigido; (Pj)Projeto; Total(To)

Planejamento pedagógico	
Carga horária	Itens
Teórica	<i>Não definidos</i>
Prática	Desenvolvimento de projeto, Prática executada por todos os estudantes, Prática investigativa executada por todos os estudantes e Resolução de problemas
Estudo Dirigido	<i>Não definidos</i>
Projeto	Desenvolvimento de projeto, Leitura e interpretação, Projeto de ensino, Projeto de extensão, Projeto de pesquisa e Resolução de problema
Recursos auxiliares	<i>Não definidos</i>

CIV 400 - Trabalho Final de Curso

Bibliografias básicas

Não definidas

Bibliografias complementares

Descrição	Exemplares
Normas de elaboração e apresentação do Trabalho Final de Curso. Impresso aprovado pela Comissão Coordenadora do Curso de Engenharia Civil e pela Comissão de Ensino do DEC (setembro de 2009).	0