



Plano de Ensino

Universidade Federal do Espírito Santo

CEUNES - Centro Universitario Norte Do Espirito

Curso: Engenharia de Produção - São Mateus

Departamento Responsável: Departamento de Engenharia e Tecnologia

Data de Aprovação (Art. nº 91): 27/08/2019

DOCENTE PRINCIPAL : KATIA MARIA MORAIS EIRAS

Matrícula: 1121665

Qualificação / link para o Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/9319384789509823>

Disciplina: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Código: DET11343

Período: 2019 / 2

Turma: 35

Pré-requisito:

Carga Horária Semestral: 90

Disciplina: DET11226 - PROJETO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Distribuição da Carga Horária Semestral

Créditos: 4	Teórica	Exercício	Laboratório
	30	0	60

Ementa:

Desenvolver, concluir e apresentar trabalho de integralização dos conteúdos acumulados ao longo do curso.

Objetivos Específicos:

Realizar o Trabalho de Conclusão de Curso

Conteúdo Programático:

Metodologia:

A metodologia será determinada pelo orientador do aluno e seguirá os preceitos estabelecidos no REGULAMENTO PARA ORIENTAÇÃO, ELABORAÇÃO, APRESENTAÇÃO E AVALIAÇÃO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO.

Critérios / Processo de avaliação da Aprendizagem :

O aluno será avaliado mediante banca examinadora seguindo os critérios estabelecidos no REGULAMENTO PARA ORIENTAÇÃO, ELABORAÇÃO, APRESENTAÇÃO E AVALIAÇÃO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO.

Bibliografia básica:

1. MARTINS, Roberto Antonio; MELLO, João Batista Pereira; TURRIONI, Carlos Henrique. Guia para elaboração de monografia e TCC em engenharia de produção. Editora Atlas SA, 2013.
2. SANTOS, Clóvis Roberto dos Santos. Trabalho de Conclusão de Curso–Guia de Elaboração Passo a Passo. São Paulo: Cengage Learning, 2013.

Bibliografia complementar:

Em função do projeto de pesquisa de cada aluno

Cronograma:

Observação:

