

Programa Analítico de Disciplina

MEC 493 - Tópicos Especiais em Engenharia Mecânica III

Departamento de Engenharia de Produção e Mecânica - Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas

Catálogo: 2019

Número de créditos: 4
Carga horária semestral: 60h
Carga horária semanal teórica: 4h
Carga horária semanal prática: 0h
Semestres: I e II

Objetivos

Abordar diferentes tópicos relacionados ao curso de engenharia mecânica.

Ementa

Tópicos avançados em Engenharia Mecânica.

Pré e co-requisitos

Não definidos

Oferecimentos obrigatórios

Não definidos

Oferecimentos optativos

Curso	Grupo de optativas
Engenharia Mecânica	Geral

MEC 493 - Tópicos Especiais em Engenharia Mecânica III

Conteúdo					
Unidade	T	P	ED	Pj	To
1. Tópicos avançados em Engenharia Mecânica	60h	0h	0h	0h	60h
Total	60h	0h	0h	0h	60h

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

Planejamento pedagógico	
Carga horária	Itens
Teórica	Apresentação de conteúdo oral e escrito com o apoio de equipamento (projeto, quadro-digital, TV, outros); Apresentação de conteúdo oral e escrito em quadro convencional; e Seminários
Prática	<i>Não definidos</i>
Estudo Dirigido	<i>Não definidos</i>
Projeto	<i>Não definidos</i>
Recursos auxiliares	<i>Não definidos</i>

MEC 493 - Tópicos Especiais em Engenharia Mecânica III

Bibliografias básicas

Descrição	Exemplares
Diversos	0

Bibliografias complementares

Não definidas