



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
 SETOR DE TECNOLOGIA
 Departamento de Engenharia Mecânica

Ficha 2 – { Ensino Remoto Emergencial, Ciclo 3}

Disciplina: Trabalho de Conclusão de Curso II					Código: TMEC045	
Natureza: (X) Obrigatória () Optativa		(X) Semestral () Anual () Modular				
Pré-requisito: TCC I		Co-requisito: -		Modalidade: (X) Presencial () Totalmente EaD ()..... % EaD*		
CH Total: 60	Padrão (PD):	Laboratório	Campo	Estágio (ES):	Orientada	Prática Específica
CH semanal: 4	0	(LB): 0	(CP): 0	0	(OR): 0	(PE): 60
Estágio de Formação Pedagógica (EFP): 0	Extensão (EXT): 0	Prática como Componente Curricular (PCC): 0				
EMENTA						
Desenvolvimento de projeto experimental envolvendo conteúdos relacionados ao curso de Engenharia Mecânica, dando-se continuidade ao que foi desenvolvido na disciplina TMEC044 – Trabalho de Conclusão I.						
PROGRAMA						
Aplicação do método desenvolvido no Trabalho de Conclusão I para a geração de resultados. Análise dos resultados obtidos com a aplicação do método. Elaboração de conclusões do trabalho com base nos resultados obtidos.						
OBJETIVO GERAL						
Desenvolver um projeto envolvendo conteúdos relacionados ao curso de Engenharia Mecânica dentro de um contexto real.						
OBJETIVOS ESPECÍFICOS						
<ul style="list-style-type: none"> • Aplicar o método definido no Trabalho de Conclusão I. • Organizar os dados coletados com a aplicação do método. • Estabelecer os resultados da aplicação do método com base nos dados coletados. • Elaborar conclusões com base nos resultados estabelecidos. 						
PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS						
Reuniões de orientação semanais com o estudante, individualmente ou em conjunto com outros estudantes. Participação do estudante em reuniões do grupo de pesquisa do professor com o qual o trabalho do estudante se relaciona. As reuniões serão realizadas de forma remota, em plataformas a serem combinadas com antecedência.						

FORMAS DE AVALIAÇÃO

Apresentação do trabalho perante banca examinadora composta pelo orientador e mais dois integrantes, sendo no mínimo um professor do DEMEC e um engenheiro da área, com a entrega de um relatório do trabalho com uma semana de antecedência da banca. A nota da banca é a média aritmética da nota atribuída por cada um dos integrantes da banca.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Não se aplica.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Não se aplica.

Professor da Disciplina: Fernando Deschamps

Assinatura:  _____

Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: João Morais da Silva Neto

Assinatura: _____

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.