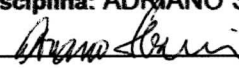


Ficha 2

Disciplina: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 1						Código: TMEC-044	
Natureza: (x) Obrigatória () Optativa		(x) Semestral () Anual () Modular					
Pré-requisito: 3060 h cursadas		Co-requisito:		Modalidade: () Presencial () Totalmente EaD () ___ *c.H.EaD			
CH Total: 60 CH semanal: 08		Padrão (PD):	Laboratório (LB):	Campo (CP):	Estágio (ES): 00	Orientada (OR): 60	Prática Específica (PE):
Estágio de Formação Pedagógica (EFP):		Extensão (EXT):	Prática como Componente Curricular (PCC):				
EMENTA (Unidade Didática)							
Orientar e acompanhar o aluno no desenvolvimento de trabalho ou projeto de Engenharia Mecânica em tema aberto.							
PROGRAMA							
Definição de objetivos, métodos, procedimentos, bibliografia e cronograma de trabalho. Orientação mediante acompanhamento semanal do andamento das etapas.							
PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS							
Reuniões semanais remotas.							
FORMAS DE AVALIAÇÃO							
O aluno será avaliado pelo cumprimento das etapas propostas, pelo empenho e pelos objetivos alcançados no período.							
BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)							
Em aberto.							
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)							
Em aberto.							
Professor da Disciplina: ADRIANO SCREMIN							
Assinatura:							
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: _____							
Assinatura:		_____					