

## PLANO DE TRABALHO DOCENTE SEMESTRE LETIVO 2022-2

PROFESSOR(A): Ronaldo Cesar Tremarin			
ÁREA DE CONHECIMENTO: Engenharia Mecânica			
CATEGORIA: (x) Magistério do EBTT  ( ) Magistério do ES		REGIME DE TRABALHO: ( ) 20h (x) 40h ( ) DE  ( ) Visitante	
<b>AULAS</b>			
	DISCIPLINA	CURSO	CARGA HORÁRIA
1	HIGIENE, SEGURANÇA E AMBIENTE	Tec. em Mecânica	2h
2	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	Tec. em Mecânica	4h
3	MANUTENÇÃO MECÂNICA	Tec. em Mecânica	2h
4	PESQUISA OPERACIONAL	Engenharia Mecânica	2h
5	SISTEMAS DE QUALIDADE	Engenharia Mecânica	4h
<b>ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO</b>			
Preparação Didática		11h	
Atendimento aos Alunos		5h	
Projeto de Ensino - Construção de Questionários Revisão Conteúdo Ensino Superior / EDITAL IFRS Nº Edital IFRS nº 16/2021 – Fluxo Contínuo de Projetos de Ensino 2021/2022 Protocolo • 385140.2075.208892.12082022 - 6h			
<b>ATIVIDADES DE PESQUISA</b>			
Participação do Grupo de pesquisa GDMEC			
<b>ATIVIDADES DE EXTENSÃO</b>			
<b>ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS</b>			
Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros			<b>PORTARIA</b>
Conselho do Curso Técnico em Mecânica		1h	133/22
Comissão Inovação		1h	150/22
Suplente - Comissão de Assistência Estudantil		0 h	130/22
Conselho do Curso Engenharia Mecânica		1h	137/22

\_\_\_\_\_  
Docente

\_\_\_\_\_  
Coordenador

\_\_\_\_\_  
Diretor