

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA RIO GRANDE DO SUL
CAMPUS IBIRUBÁ

PLANO DE TRABALHO DOCENTE
SEMESTRE LETIVO 2022/2

PROFESSOR (A): Daniel de Castro Maciel			
ÁREA DE CONHECIMENTO: Engenharia Mecânica			
CATEGORIA:		REGIME DE TRABALHO:	
<input type="checkbox"/> Magistério de EBTT		<input type="checkbox"/> 20h <input checked="" type="checkbox"/> 40h <input type="checkbox"/> DE	
<input type="checkbox"/> Magistério do ES		<input type="checkbox"/> Visitante	
AULAS			
	Componente Curricular	Curso	Carga Horária
1	Resistência dos materiais	2º Técnico em Mecânica - Subsequente	3:20
2	Elementos de máquina	1º Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio	1:40
3	Usinagem Básica	2º Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio	1:40
4	Mecanismos e dinâmica	6º-Engenharia mecânica	3:20
5	Higiene e segurança do trabalho	1º Técnico em eletromecânica - Subsequente	1:40
6	Manutenção industrial	10º período - engenharia mecânica	3:20
7			
8			
9			
10			
Total de Horas			15:00
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO			Carga Horária
Atendimento ao estudante			4:00
Reunião pedagógica			2:00
Planejamento didático			9:40
À disposição da administração			6:40

Total de Horas		0:00
Total de Horas do Plano de Trabalho		40:00

PLANO DAS ATIVIDADES: AULAS, ATENDIMENTO AO ESTUDANTE E REUNIÕES			
Atividade	Dia da semana	Hora de início	Hora de término
Atendimento aos alunos	Segunda-feira	11:00	13:30
Manutenção industrial	Terça-feira	19:00	22:30
Reunião Pedagógica	Quinta-feira	13:00	17:45
Resistência do materiais	Quarta-feira	19:00	22:30
Usinagem	Quinta-feira	8:35	12:20
Dinâmica e mecanismo	Quinta-feira	19:00	22:20
Higiene e segurança do trabalho	Sexta-feira	19:00	20:40
Elementos de máquina	Sexta-feira	20:40	22:20

Ibirubá, 22 de novembro de 2022

Docente

Parecer: _____
 Coordenação de Ensino

(X) Deferido () Indeferido

