

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 2023/1

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	Desenho Técnico Mecânico	1º Técnico em Mecânica - Subsequente	3:20
2	Elementos de máquina	7º Engenharia mecânica	3:20
3	Usinagem Básica	2º Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio	1:40
4	Gestão ambiental e tecnologias limpas na indústria	9º-Engenharia mecânica	3:20
5	Desenho auxiliado por computador	1º Técnico em eletromecânica - Subsequente	3:20
6			
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
Usinagem	Segunda-feira	13:00	16:30
Desenho mecânico	Terça-feira	19:00	22:30
Atendimento aluno	Quarta-feira	13:00	17:00
Reunião Pedagógica	Quarta-feira	13:00	17:45
Elementos de máquina	Quinta-feira	19:00	22:30
Gestão ambiental e tecnologias limpas na indústria	Sexta-feira	17:10	18:50
Desenho auxiliado por computador	Sexta-feira	19:00	22:30

Ibirubá, 30 de Março de 2023

Docente

Parecer: _____
 Coordenação de Ensino

(X) Deferido () Indeferido

