



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
RIO GRANDE DO SUL
Campus Ibirubá

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 2023/2

PROFESSOR (A): Marcos Vinício Oro			
ÁREA DE CONHECIMENTO: Engenharia Mecânica			
CATEGORIA:		REGIME DE TRABALHO:	
(x) Magistério de EBTT		() 20h (x) 40h () DE	
() Magistério do ES		() Visitante	
AULAS			
	Componente Curricular	Curso	Carga Horária
1	Termodinâmica	Engenharia Mecânica	3:20
2	Máquinas Térmicas II	Engenharia Mecânica	3:20
3	Instrumentação	Engenharia Mecânica	1:40
4	Manutenção Industrial	Engenharia Mecânica	3:20
5	Desenho Assistido por Computador	Engenharia Mecânica	3:20
6			
7			
Total de Horas			15:00
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO			Carga Horária
Atendimento ao estudante			4:00
Reunião pedagógica			2:00
Planejamento didático			11:30
À disposição da administração			6:30
Total de Horas			24:00
ATIVIDADES DE PESQUISA			Carga Horária
			0:00
Total de Horas			0:00

ATIVIDADES DE EXTENSÃO		Carga Horária
		0:00
Total de Horas		0:00
ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS		
Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros	Portaria (nº/ano)	Carga Horária
Colegiado Engenharia Mecânica	52/2023	1:00
Total de Horas		1:00
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
Aula - Manutenção Industrial	Terça-feira	19:00	22:30
Atendimento ao Estudante	Quarta-feira	13:15	15:15
Reunião Pedagógica	Quarta-feira	15:15	17:15
Aula - Instrumentação	Quarta-feira	17:10	18:50
Aula - Máquinas Térmicas II	Quarta-feira	19:00	22:30
Aula - Desenho Assistido por Computador	Quinta-feira	19:00	22:30
Atendimento ao Estudante	Sexta-feira	14:30	16:30
Aula - Termodinâmica	Sexta-feira	19:00	22:30

Ibirubá, 06 de dezembro de 2023

Docente

Coordenação de Ensino

(X) Deferido () Indeferido