



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 2019/1

PROFESSOR(A): Jefferson Moraes Gauterio			
ÁREA DE CONHECIMENTO: Engenharia Mecânica			
CATEGORIA:		REGIME DE TRABALHO:	
<input checked="" type="checkbox"/> Magistério do EBTT		<input type="checkbox"/> 20h <input checked="" type="checkbox"/> 40h <input checked="" type="checkbox"/> DE	
<input type="checkbox"/> Magistério do ES		<input type="checkbox"/> Visitante	
AULAS			
	COMPONENTE CURRICULAR	CURSO	CARGA HORÁRIA
1	Desenho Técnico Mecânico.	Técnico em mecânica - integrado ao ensino médio.	1h40min
2	Dimensionamento e Seleção de Elementos de Máquinas.	Técnico em mecânica - integrado ao ensino médio.	3h20min
3	Elementos de Máquinas	Técnico em mecânica - integrado ao ensino médio.	1h40min
4	Materiais Cerâmicos e Polímeros	Técnico em mecânica - integrado ao ensino médio.	1h40min
5	Mecânica dos Sólidos I.	Engenharia mecânica.	3h20min
		Total	11h40min
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO			
Preparação Didática - 9h50min			
Atendimento ao aluno - 4h			
Reunião Pedagógica - 2h			
Orientação de Estágio (2 Alunos) - 1h			
À disposição da instituição - 1h30min			
ATIVIDADES DE PESQUISA			
Estudo da resistência mecânica do cabeçalho frontal de um graneleiro. SIPES Nº: 306870.1651.188843.2805201 - 1 hora			
Projeto e construção de uma bancada didática para estudos de transmissões mecânicas. SIPES Nº: 307916.1651.266953.0306201 - 3 horas - Coordenador.			
Desenvolvimento de uma bancada para soldagem automatizada para processos MIG/MAG - Siper Nº 307596.1651.304620.05062018 - 1 hora			
ATIVIDADES DE ENSINO			
Monitoria nos componentes curriculares da área de Mecânica dos Sólidos do Curso Superior de Engenharia Mecânica. SIPES Nº 312158.1625.266953.31082018 - 3 horas.			

Projeto SAE Baja IBIRUBA_JA - 1 h	
ATIVIDADES CURRICULARES	
Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros	PORTARIA
Núcleo docente estruturante curso superior em engenharia mecânica - 1 hora	053/2017

PLANO DAS ATIVIDADES: AULAS, ATENDIMENTO AO ESTUDANTE E REUNIÕES PEDAGÓGICAS

Atividade	Dia da Semana	Hora de Início	Hora de Término
Aula - Materiais Cerâmicos e Polímeros	Segunda-Feira	7:45	9:25
Aula - Dimensionamento e Seleção de Elementos de Máquinas.	Segunda-Feira	10:30	12:10
Aula - Desenho Técnico Mecânico	Segunda-Feira	15:10	16:50
Aula - Dimensionamento e Seleção de Elementos de Máquinas.	Terça-Feira	13:15	14:55
Atendimento ao aluno.	Terça-feira	14:55	15:55
Aula - Mecânica dos Sólidos I.	Quarta-Feira	19:00	20:40
Aula - Mecânica dos Sólidos I.	Quarta-Feira	20:50	22:30
Atendimento ao aluno.	Quarta-Feira	13:15	15:15
Reunião pedagógica.	Quarta-Feira	15:15	17:15
Atendimento ao aluno.	Quinta-Feira	14:10	15:10
Aula - Desenho Técnico Mecânico	Quinta - Feira	15:10	16:50

Ibirubá, 06 de Setembro de 2019

Docente:

[Assinatura]

Parecer:

[Assinatura]

Coordenadora de Ensino

Deferido () Indeferido

[Assinatura]

PERINGER
 DIRETORA REJANE ZORZO PERINGER
 Diretora de Ensino
 IFRS - Campus Ibirubá
 Portaria nº 046/2015