



PLANO DE TRABALHO DOCENTE  
SEMESTRE LETIVO 2019/2

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 II.	Engenharia mecânica.	3h20min
6	Elementos de Máquinas II.	Engenharia mecânica.	3h20min
		Total	15h00min
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO			
Preparação Didática – 11h30min			
Atendimento ao aluno – 4h			
Reunião Pedagógica – 2h			
Orientação de Estágio (2 Alunos) – 1h			
ATIVIDADES DE PESQUISA			
Estudo da resistência mecânica do cabeçalho frontal de um graneleiro. SIPES N°: 306870.1651.188843.2805201 – 1 hora			

*J.M.*  
*[Assinatura]*

Projeto e desenvolvimento de uma bancada para soldagem automatizada para processos MIG/MAG visando a diminuição de erros no processo -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\_JÁ – 0,5 h

**ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS**

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	13:15	14:55
Aula - Dimensionamento e Seleção de Elementos de Máquinas.	Segunda-Feira	15:10	16:50
Aula - Mecânica dos Sólidos I.	Segunda-Feira	19:00	20:40
Aula - Mecânica dos Sólidos I.	Segunda-Feira	20:50	22:30
Aula - Dimensionamento e Seleção de Elementos de Máquinas.	Terça-Feira	13:15	14:55
Aula – Elementos de Máquinas	Terça-Feira	15:10	16:50
Atendimento ao aluno.	Quarta-Feira	13:15	15:15
Reunião pedagógica.	Quarta-Feira	15:15	17:15
Aula – Elementos de Máquinas I	Quarta-Feira	19:00	20:40
Aula – Elementos de Máquinas I	Quarta-Feira	20:50	22:30
Aula – Desenho Técnico Mecânico	Quinta-Feira	13:15	14:55
Atendimento ao aluno.	Quinta-Feira	15:00	17:00

Ibirubá, 14 de agosto de 2019

Parecer: Deferido

[Assinatura]

Coordenadora de Ensino

Docente

[Assinatura] Deferido ( ) Indeferido