

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Andre Fonseca Felix

**Período letivo:** 2022-2

**Campus:** BETIM **Área/Departamento/Curso:** Mecânica

**Jornada de trabalho semanal:** 40 horas semanais

**Carga horária alocada:** 40.00 horas semanais

## Atividades

### Regências

Possui portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Fabricação Mecânica - T1	BTIMEC.2022.N.I3 T1 - Fabricação Mecânica	Semestral	3.33	60.00
2	Fabricação Mecânica - T2	BTIMEC.2022.N.I3 T2 - Fabricação Mecânica	Semestral	3.33	60.00
3	Projeto de Ferramental I - Estampos	BTBEMEC.2019.1 - Projeto de Ferramental I - Estampos	Semestral	3.33	60.00
4	Projetos - T1	BTIMEC.2022.N.I3 T1 - Projetos	Anual	2.50	45.00
5	Projetos - T2	BTIMEC.2022.N.I3 T2 - Projetos	Anual	2.50	45.00
6	Sistemas de Manufatura Industrial e CNC	BTBEAUT.2019.1 - Sistemas de Manufatura Industrial e CNC	Semestral	1.67	30.00
Carga horária de regência semanal total:					16.66
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					16.66
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					33.32

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
---	---------------	--------	-----	------------

Horários não informados.

### Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenação de Curso	Coordenação do Curso de Engenharia Mecânica	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	6.68	133.60