

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Norimar de Melo Verticchio

**Período letivo:** 2025-1

**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	Fenômenos de Transporte	BTBEAUT.122	Semestral	2.00	36.00
2	Manufatura + CNC e hidropneumática	BTIAUTM.404	Anual	2.00	36.00
3	Manufatura + CNC e hidropneumática	BTIAUTM.404	Anual	2.00	36.00
4	Sistemas Hidropneumáticos	BTBEMEC.041	Semestral	4.00	72.00
5	Sistemas Hidropneumáticos	BTBEMEC.041	Semestral	4.00	72.00
Carga horária de regência semanal total:					14.00
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					14.00
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					28.00

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	17:50	19:00	Presencial
2	Terça	17:50	19:00	Presencial
3	Quarta	17:00	19:00	Presencial

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estágio	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

### Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Projeto de pesquisa aprovado no edital 69/23	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	8.00	160.00

### **Gestão e Representação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comitê Interno de Extensão, Inovação, Pesquisa e Pós-graduação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
2	-	Participação em NDE	Membro do NDE do curso de Engenharia Mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00