

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Ronald Leite Barbosa

**Período letivo:** 2025-2

**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	Metrologia e Processos industriais	12080	Anual	0.40	7.20
2	Metrologia e Processos industriais	5829	Anual	2.00	36.00
3	Metrologia e Processos industriais	5844	Anual	2.00	36.00
4	Metrologia e Processos industriais	9855	Anual	2.00	36.00
5	Motores de combustão interna	13080	Semestral	4.00	72.00
6	Motores e Manutenção Mecânica	5858	Anual	2.00	36.00
7	Motores e Manutenção Mecânica	5875	Anual	2.00	36.00
Carga horária de regência semanal total:					14.40
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					14.40
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					28.80

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
Horários não informados.				

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estagio	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	-	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00

### **Gestão e Representação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Suplente colegiado Engenharia Mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.02	0.40
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro da comissão de sustentabilidade	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
3	-	Participação em Colegiado de Curso	Membro do colegiado do curso técnico em Mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
4	-	Participação em NDE	Membro do NDE	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
5	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento de PIT	Planejamento das atividades docentes	0.18	3.60