

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Marcos Paulo Goncalves Pedroso

**Período letivo:** 2025-1

**Campus:** ARCOS **Área/Departamento/Curso:** Engenharia

**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: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Ensaio Mecânicos	A	Anual	1.67	30.00
2	Ensaio Mecânicos	B	Anual	1.67	30.00
3	Resistência dos Materiais e Elementos de Máquinas	Única	Anual	1.67	30.00
4	Resistência dos Materiais II	Única	Semestral	3.33	60.00
5	Vibrações Mecânicas	Única	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					11.67
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					11.67
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					23.34

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Terça	09:10	11:00	Presencial
2	Quinta	09:10	11:00	Presencial

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Guilherme Fonseca Campos	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	João Vitor Rodrigues Garcia e Lucas Macedo de Faria	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 MÁQUINA PARA ENSAIO DE TORÇÃO PARA FINS DIDÁTICOS	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	6.00	120.00

## **Gestão e Representação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Gestão de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração - Nível 4	Coordenação do Laboratório de Fabricação	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	1.00	20.00
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Titular em Colegiado da Engenharia Mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Titular na Comissão Permanente Local do Programa de Avaliação de Desempenho (CPLAD)	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	3.66	73.20
4	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Titular em Conselho Acadêmico	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
5	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Titular no Colegiado do curso técnico em mecânica integrado ao ensino médio	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
6	-	Participação em NDE	Participação em NDE	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00