

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Felipe Vieira Maciel

**Período letivo:** 2023-1

**Campus:** CONGONHAS **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: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	ANÁLISE ESTRUTURAL I	N6COBEMEC1	Semestral	3.33	60.00
2	ESTÁTICA	N4COBEMEC1	Semestral	3.33	60.00
3	MODELAMENTO 3D	I2COIMECA1	Anual	3.33	60.00
4	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	N2COSMECA1	Semestral	1.67	30.00
Carga horária de regência semanal total:					11.66
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					11.66
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					23.32

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	12:00	13:00	Presencial
2	Segunda	16:50	17:40	Presencial
3	Segunda	18:30	18:50	Presencial
4	Segunda	20:30	21:00	Presencial
5	Terça	15:00	16:00	Presencial
6	Terça	18:30	18:50	Presencial

### Ensino

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

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	ORIENTAÇÃO TRABALHO FINAL TCC ALUNA SHEILA ((Aluna não compareceu))	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00

### **Gestão e Representação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Gestão de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração - Nível 4	Coordenador do Laboratório de Ensaio Mecânicos	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	7.68	153.60
2	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Membro NDE na Engenharia Mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
3	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Membro Colegiado da Engenharia Mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
4	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	GT de readequação do número de aulas nos cursos integrados	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	GT dos critérios de afastamento docente.	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00