

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Hugo Augusto Tupan Silva

**Período letivo:** 2026-1

**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	Polímeros e Cerâmicos	14843	Semestral	1.67	30.00
2	Processos de Fabricação IV	19343	Semestral	3.33	60.00
3	Projetos Mecânicos	14848	Semestral	2.50	45.00
4	Propriedade Mecânica dos Materiais	15160	Anual	2.50	45.00
5	Resistência dos Materiais	14992	Semestral	1.67	30.00
6	Vibrações Mecânicas	14842	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					15.00
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					15.00
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					30.00

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	14:30	15:30	Presencial
2	Segunda	17:00	18:00	Presencial
3	Terça	12:00	13:00	Presencial
4	Terça	19:30	20:30	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	Orientação de trabalho de conclusão de curso do aluno Alan Agostinho dos Santos	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca Avaliadora do trabalho de conclusão de curso de graduação do estudante Alan Agostinho dos Santos	Participar em banca avaliadora	0.05	1.00

## Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Chefe de Departamento/Área	Chefe de Departamento de Mecânica	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	5.00	100.00
2	-	Leitura e Manifestação em informes institucionais	Leitura e Manifestação em informes institucionais	Planejamento das atividades docentes	0.20	4.00
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão de Elaboração dos Horários de Aulas 2026.2	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
4	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão para reformulação do Regulamento da Atividade Docente (RAD)	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
5	-	Participação em NDE	Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia Mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
6	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Preenchimento do Currículo Lattes	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00
7	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento do PIT	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00
8	-	Preenchimento do RIT	Preenchimento do RIT	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00