

# Plano Individual de Trabalho

Docente: Thiago Torres Martins Rocha

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

Possuí portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	COBEMEC.043 - SISTEMAS TÉRMICOS II	Engenharia mecânica - bacharelado	Semestral	3.33	60.00
2	COIMECA.128 - MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA	Técnico em mecânica - Integrado	Anual	1.67	30.00
3	COSMECA.027 - MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA	Técnico em mecânica - Subsequente	Semestral	2.50	45.00
Carga horária de regência semanal total:					7.50
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					7.50
Carga horária semanal total (regência + adicional) :				15.00	

# Horários de atendimento ao discente

	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
π	Dia da semana	1111010	FIIII	Modulidado

Horários não informados.

# Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Participação em projeto de pesquisa relacionado ao Doutorado em engenharia mecânica na UFMG. Coordenador: Raphael Nunes de Oliveira.	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	8.00	160.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Redação e submissão de artigo	Produção acadêmica	10.00	200.00
2	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Redação e submissão de artigo	Produção acadêmica	7.00	140.00