

# Plano Individual de Trabalho

Docente: Felipe Vieira Maciel

Período letivo: 2024-2

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.036 - Análise estrutural II - Graduação	N7COBEMEC1	Semestral	3.33	60.00
2	COIMECA.101 - Modelamento 3D - Médio	I2COIMECA1	Anual	3.33	60.00
3	COSMECA.074 - Modelamento 3D - Médio	N3COSMECA1	Semestral	5.00	90.00
4	OSMECA.014 - Resistência dos materiais - Médio	N2COSMECA1	Semestral	1.67	30.00
Carga	horária de regência semanal total:		13.33		
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					13.33
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					26.66

#### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade	
1	Terça	17:50	18:50	Híbrido	
2	Quarta	17:50	18:50	Híbrido	
3	Sexta	16:50	18:50	Presencial	

### 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 Ensaios Mecânicos	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	9.34	186.80

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Participação em Colegiado de Curso	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
3	-	Participação em NDE	NDE Engenharia Mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00