

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Frank de Mello Liberato

**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	Caracterização de Materiais	N8COBEMEC1	Semestral	3.33	60.00
2	Ciências dos Materiais	N5COGEPRO1	Semestral	3.33	60.00
3	Processos de Fabricação I	N6COBEMEC1	Semestral	3.33	60.00
4	Processos de Fabricação II	I3COIMECA1	Anual	1.67	30.00
5	Tecnologia da Soldagem	N3COSMECA1	Semestral	2.50	45.00
Carga horária de regência semanal total:					14.16
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					14.16
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					28.32

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Quarta	18:00	20:00	Híbrido
2	Quinta	16:00	18:00	Presencial
3	Sexta	17:40	18:50	Presencial

### 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 sem fomento	Participação de grupo de pesquisa junto com a UFMG	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	5.13	102.60

### Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenação de Curso	Coordenador do curso de engenharia mecânica	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	4.50	90.00
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão de revisão do edital de afastamento	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.15	3.00
3	-	Participação em Colegiado de Curso	Presidente colegiado do curso engenharia mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.10	2.00
4	-	Participação em NDE	Presidente do NDE da Eng. Mec.	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.10	2.00
5	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Presidente da comissão de avaliação de desempenho	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.70	34.03