

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Sinval Pedroso da Silva

**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

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

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Ciência dos materiais	N3COBEMEC1	Semestral	3.33	60.00
2	Modelamento Mecânico (3D)	N5COBEMEC1	Semestral	3.33	60.00
3	Processos de fabricação	N3COSMECA1	Semestral	3.33	60.00
4	Processos de fabricação I	I2COIMECA1	Anual	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	Terça	16:00	18:00	Presencial
2	Sexta	16:00	18:00	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 da aluna Mapaula Moreira Martins do curso de Engenharia Mecânica	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00

### Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Coordenador do projeto de pesquisa "Manufatura Aditiva e o Ambiente Maker: Sinergia para Transformar o Ensino de Desenho Técnico e Modelagem 3D"	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	1.50	30.00
2	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Coordenador local, do IFMG Campus Congonhas, do projeto de pesquisa da Chamada FAPEMIG nº 007/2023 (Integração entre os Núcleos de Inovação Tecnológica e Ambientes)	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	1.32	26.40

### Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Avaliador e Parecerista ad-hoc de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	Avaliador e/ou Parecerista ad-hoc de trabalhos científicos (projetos e artigos científicos)	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	1.00	20.00
2	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Redação e submissão de artigo em revista científica	Produção acadêmica	6.01	120.20

### Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Outras Coordenações e Representações não listadas.	Coordenador do Ambiente de Inovação e Maker do IFMG Campus Congonhas	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	4.00	80.00
2	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Representante Suplente da Área de Pesquisa e Inovação no Conselho Acadêmico do IFMG Campus Congonhas (Portaria Nº 143 de 19 de Outubro de 2023)	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.30	6.00
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Participação no Comitê Gestor de Pesquisa, Inovação, Extensão e Ensino do IFMG Campus Congonhas	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.15	3.00
4	-	Participação em banca avaliadora de processos públicos (concursos de professor efetivo/visitante/substituto, etc.)	Membro titular da comissão examinadora de seleção de professor visitante para o IFMG Campus Ibirité - Edital 24/2024 e Portaria 148 de 08/10/2024	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.20	4.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
5	-	Participação em NDE	Membro titular do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de Engenharia Mecânica do IFMG Campus Congonhas (Portaria nº 33 de 24/03/2023)	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.20	4.00