

## Relatório Individual de Trabalho

Docente: Wanderson de Oliveira Leite

Período letivo: 2023-1

Campus: BETIM 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	Desenho técnico	BTIAUTM.2022.N.I1 TA	Semestral	1.67	30.00
2	Desenho Técnico	BTIAUTM.2022.N.I1 TB	Semestral	1.67	30.00
3	Desenho Técnico	BTIAUTM.2022.N.I1 TC	Semestral	1.67	30.00
4	Desenho Técnico	BTIMEC.2023.N.I1.TA	Semestral	2.50	45.00
5	Desenho Técnico	BTIMEC.2023.N.I1.TB	Semestral	2.50	45.00
6	Desenho Técnico	BTIMEC.2023.N.I1.TC	Semestral	2.50	45.00
7	Desenho Técnico 1 - Estudos Orientados	BTIAUTM.2023.EO - Desenho Técnico	Semestral	0.33	6.00
8	Desenho Técnico 1 - Estudos Orientados	BTIMEC.2023.EO - Desenho Técnico	Semestral	0.50	9.00
Carga	horária de regência semanal total:				13.34
_	horária adicional para preparação, avalia pação em conselhos de classe, outras re	ção, gestão do diário de turma, atendime uniões:	nto aos estudantes,		13.34
Carga	horária semanal total (regência + adicion	al):			26.68

#### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	10:44	12:35	Presencial
2	Quinta	14:55	17:40	Presencial

#### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação de Monitoria da Disciplina DT 1: Aluna Ana laura Sales	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação de Monitoria da Disciplina DT 1: Aluno JOAO VITOR FERREIRA CASTRO	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00

## 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	Projeto de Pesquisa: Desenvolvimento e implementação de um ambiente integrado de fabricação visando a área médica.Processo: APQ-02534-17, FAPEMIG	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	2.50	50.00
2	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	PROJETO: "ESTUDO DE TÉCNICAS DE BAIXO CUSTO PARA DIGITALIZAÇÃO E RECONSTRUÇÃO DIGITAL DE OBJETOS", PROCESSO N.: TEC - APQ-00387-17, FAPEMIG	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	7.62	152.40

## Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Avaliador e Parecerista ad-h o c de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	Avaliador de trabalhos submetidos ao 2º Processo Seletivo 2023 do Programa Institucional de Fomento a Bolsas de Pesquisa:	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	0.20	4.00

# Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Participação na comissão do programa de ações de capacitação para o ano de 2023 do IFMG-Campus Betim.	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00