

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Wanderson de Oliveira Leite

**Período letivo:** 2024-2

**Campus:** BETIM 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	Desenho Técnico	1472 - BTIMECC.386 / I1BTIMECC1	Semestral	2.50	45.00
2	Desenho Técnico	1487 - BTIMECC.386 / I1BTIMECC2	Semestral	2.50	45.00
3	Desenho Técnico	1641 - BTIMECC.386 / I1BTIMECC3	Semestral	2.50	45.00
4	DESENHO TÉCNICO	1076 - BTIAUTM.286 / I1BTIAUTM2	Semestral	1.67	30.00
5	DESENHO TÉCNICO	1605 - BTIAUTM.286 / I1BTIAUTM1	Semestral	1.67	30.00
6	DESENHO TÉCNICO	1635 - BTIAUTM.286 / I1BTIAUTM3	Semestral	1.67	30.00
7	Desenho técnico I - EO Téc. Automação	4169 - BTIAUTM.286/I1BTIAUTM4	Semestral	0.33	6.00
8	Desenho técnico I - EO Téc. Mecânica	4182 - BTIMECC.386/I1BTIMECC4	Semestral	0.50	9.00
Carga horária de regência semanal total:					13.34
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					13.34
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					26.68

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	13:15	14:05	Presencial
2	Quarta	13:15	14:05	Presencial

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Ensino com fomento	Coordenador do Projeto de Ensino: TECNOLOGIAS DE MANUFATURA ADITIVA NO ENSINO: APRIMORAMENTO DA VISÃO ESPACIAL	Atuar em projetos de ensino	6.00	120.00
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação, TCC de Engenharia de Graduação, Guilherme Amaral Souza Aeissami (0024864)	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00
3	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação Monitoria, Cursos Integrados, Conteúdo: Mecânica (Desenho). André Lucca de Andrade (0068753)	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
4	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação Monitoria, Cursos Integrados, Conteúdo: Mecânica (Desenho). Lucas Henrique Duarte Xavier (0076473)	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

### ***Pesquisa e Inovação***

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Grupos de Pesquisa registrado no DGP e certificado pelo IFMG	Coordenador do Grupo de Pesquisa: Técnicas Computacionais Aplicadas à Engenharia	Grupos de pesquisa	1.32	26.40

### ***Gestão e Representação***

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação em Colegiado de Curso	Participação como Titular no Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
2	-	Participação em CPA	Participar como membro titular Comissão Própria de Avaliação (CPA) Local do IFMG - Campus Betim	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00