

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Lucas do Amaral Faria

**Período letivo:** 2024-1

**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	DESENHO COMPUTACIONAL	1908 - COBEMEC.012 - DESENHO COMPUTACIONAL - GRADUAÇÃO [60.00H/72.00 AULAS]	Semestral	3.33	60.00
2	DESENHO TÉCNICO MECÂNICO	1995 - COIMECA 145 - DESENHO TÉCNICO MECÂNICO - MÉDIO [120.00H/144.00 AULAS]	Anual	3.33	60.00
3	SISTEMAS FLUIDOMECÂNICOS I	2470 - COBEMEC.026 - SISTEMAS FLUIDOMECÂNICOS I - GRADUAÇÃO [60.00H/72 HORAS]	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					9.99
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					9.99
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					19.98

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Terça	15:00	19:00	Presencial

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	RELATÓRIO DE ESTÁGIO: APROVEITAMENTO DE ATIVIDADES SUPERVISIONADAS - JEZINARA AMINTAS PEREIRA	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Orientação de estágio profissional	RELATÓRIO DE ESTÁGIO: APROVEITAMENTO DE ATIVIDADES SUPERVISIONADAS - ÉRICA ALVES MOREIRA	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
3	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação para a Monitora Aline Cristina Juvenal de Paula na disciplina Desenho Técnico Mecânico	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

### **Gestão e Representação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação em NDE	Membro do NDE do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
2	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Atualizações do Curriculum Lattes	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00
3	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento do PIT	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00
4	-	Preenchimento do RIT	Preenchimento RIT	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00
5	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Coordenação do Laboratório de Motores	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	15.27	305.40