

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Efrem Ferreira

**Período letivo:** 2024-1

**Campus:** FORMIGA **Área/Departamento/Curso:** Engenharia

**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: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Circuitos Elétricos III	FGGELET T ESPECIAL -	Semestral	3.33	60.00
2	Instrumentação e Automação Industrial	FGGELET.2020.1 -	Semestral	1.67	30.00
3	Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial	2020.1 LAB IAI T1	Semestral	1.67	30.00
4	Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial	2020.1 LAB IAI T2	Semestral	1.67	30.00
5	Teoria de Controle	FGGELET.2021.1	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					11.67
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					11.67
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					23.34

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	08:00	12:00	Híbrido

### Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação sem fomento	Estimativa de Perda Técnica com Inserção de Geração Distribuída na Rede de Distribuição de Energia Elétrica.	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	12.00	240.00

## **Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão**

<b>#</b>	<b>Código</b>	<b>Atividade</b>	<b>Descrição</b>	<b>Grupo</b>	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>Carga Horária Semestral</b>
1	-	Participar de equipe de apoio de evento	Gincana Acadêmica	Eventos	2.00	40.00
2	-	Participar de equipe de apoio de evento	Festa Junina	Eventos	2.66	53.20