

## Plano Individual de Trabalho

Docente: Elton Verkalterem Reis Silva

Período letivo: 2023-2

Campus: FORMIGA Área/Departamento/Curso: Engenharia

Jornada de trabalho semanal: 40 horas semanais

Carga horária alocada: 23.32 horas semanais

## **Atividades**

## Regências

Possuí portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Eletrotécnica I	FGIETRO.2023 - Eletrotécnica I	Anual	1.67	30.00
2	Instrumentação e Automação Industrial	FGIETRO.2021 - Instrumentação e Automação Industrial	Anual	0.83	15.00
3	Laboratório de Circuitos Elétricos I	2022 LAB CEI - T1 - Laboratório de Circuitos Elétricos I	Semestral	1.67	30.00
4	Laboratório de Circuitos Elétricos I	2022 LAB CEI - T2 - Laboratório de Circuitos Elétricos I	Semestral	1.67	30.00
5	Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial	2021 LAB IAI T1 - Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial	Anual	0.83	15.00
6	Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial	2021 LAB IAI T2 - Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial	Anual	0.83	15.00
7	Laboratório de Introdução aos Circuitos Elétricos	2023 LAB ICE - T1 - Laboratório de Introdução aos Circuitos Elétricos	Semestral	0.83	15.00
8	teoria de controle	FGGELET T. ESPECIAL - Teoria de Controle	Semestral	3.33	60.00
Carga	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	Carga horária semanal total (regência + adicional) :				23.32

## Horários de atendimento ao discente

ada	Modalidada	Fim	Início	Dia da semana	#
	Wodandade	1 1111	IIIICIO	Dia da Semana	π
	Modalidad	FIM	Inicio		#

Horários não informados.