

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Victor Alves Silva e Melo

**Período letivo:** 2023-1

**Campus:** BETIM **Área/Departamento/Curso:** Automação Industrial e Tecnologia da Informação

**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 2	ECA	Semestral	1.67	30.00
2	Eletricidade e Instalações	2° MEC T1	Anual	1.67	30.00
3	Eletricidade e Instalações	2° MEC T2	Anual	1.67	30.00
4	Eletrônica Analógica	2° AUT T1	Anual	2.50	45.00
5	Eletrônica Analógica	2° AUT T2	Anual	2.50	45.00
6	Instalações Elétricas Industriais	ECA	Semestral	1.67	30.00
7	Laboratório de Circuitos Elétricos 1	ECA	Semestral	1.67	30.00
Carga horária de regência semanal total:					13.35
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					13.35
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					26.70

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	13:15	14:05	Presencial
2	Segunda	14:55	16:00	Presencial
3	Terça	13:15	14:05	Presencial
4	Quarta	18:00	19:00	Presencial
5	Sexta	18:00	19:00	Presencial

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estágio - Gustavo Ferreira Nunes	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estágio - Lucas Eduardo da Silva	Orientação tutoria de estudantes	0.30	6.00

### ***Gestão e Representação***

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenação de Curso	Coordenação do curso técnico em automação industrial	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	10.00	200.00
2	-	Participação em Colegiado de Curso	Presidência do colegiado do curso técnico em automação industrial	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00