

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** William Caires Silva Amorim

**Período letivo:** 2025-2

**Campus:** ITABIRITO **Área/Departamento/Curso:** Área Técnica/Diretoria de Ensino

**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	Circuitos Elétricos I	4º Período / Engenharia Elétrica	Semestral	3.33	60.00
2	Máquinas Elétricas I	6º Período / Engenharia Elétrica	Semestral	3.33	60.00
3	Qualidade da Energia Elétrica	10º Período / Engenharia Elétrica	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	Quarta	17:00	19:00	Presencial
2	Quinta	17:00	19:00	Presencial
3	Sexta	17:00	19:00	Presencial

### 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	20.00	400.00
2	-	Participação em Colegiado de Curso	Presidente do Colegiado da Automação Industrial	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.02	0.40