

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Bruno Cesar Ribeiro da Silva

**Período letivo:** 2025-1

**Campus:** SANTA LUZIA **Área/Departamento/Curso:** EIXO TECNOLOGIAS – TEC 2 (Tecnologias, Estruturas)

**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	Geologia Aplicada Extensionita	Noturno	Semestral	2.50	45.00
2	Instalações Prediais: Elétricas	Noturno	Semestral	2.50	45.00
3	Mecânica das Rochas	Noturno	Semestral	3.33	60.00
4	Projeto Elétrico T19	Integral	Anual	2.50	45.00
5	Projeto Elétrico T20	Integral	Anual	2.50	45.00
Carga horária de regência semanal total:					13.33
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					13.33
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					26.66

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	12:10	13:10	Presencial
2	Quarta	17:40	18:40	Presencial

### Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Outras Coordenações e Representações não listadas.	Laboratório de Instalações Elétricas e Hidrossanitárias	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	10.50	210.00
2	-	Participação em Colegiado de Curso	Membro Titular do Colegiado do Curso de Engenharia Civil	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Participação em NDE	Membro Titular do NDE do curso de Engenharia Civil	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.84	16.80