

# Plano Individual de Trabalho

Docente: Alan Custodio dos Reis Souza

Período letivo: 2025-2

Campus: SABARA Área/Departamento/Curso: Área de Formação Geral

Jornada de trabalho semanal: 40 horas semanais

Carga horária alocada: 40.00 horas semanais

## **Atividades**

# Regências

Possuí 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	SABENCA 2024	Semestral	3.33	60.00	
2	Física IV	SABENCA 2024	Semestral	3.33	60.00	
Carga horária de regência semanal total:					6.66	
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					6.66	
Carga horária semanal total (regência + adicional) :				13.32		

## Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Terça	20:30	22:20	Presencial
2	Quinta	18:50	20:20	Presencial
3	Sexta	18:50	22:20	A distância

#### **Ensino**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Ensino sem fomento	Desenvolvimento geral do projeto "Laboratórios Virtuais como Complemento Pedagógico no Ensino de Física: Implementação no Contexto do Ensino Superior"	Atuar em projetos de ensino	12.00	240.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Coordenar Projeto de Ensino sem fomento	Elaboração de roteiros para implementação de laboratórios virtuais para as disciplinas de Física III e Física em Projetos Extensionista	Atuar em projetos de ensino	12.00	240.00
3	-	Coordenar Projeto de Ensino sem fomento	Criação de catálogo de simulações computacionais e vídeos didáticos de apoio ao projeto.	Atuar em projetos de ensino	2.68	53.60