

# Plano Individual de Trabalho

Docente: Diego Fonseca Silva

Período letivo: 2025-2

Campus: IBIRITÉ Área/Departamento/Curso: Mecânica, Mecatrônica e Desenho

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: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral	
1	Mecânica dos Sólidos	N6IBBENCA2	Semestral	3.33	60.00	
2	Segurança do Trabalho	IBCELTE1 e IBSELTE1	Semestral	1.67	30.00	
3	Segurança do Trabalho	IBIMECT1	Anual	0.83	15.00	
4	Segurança do Trabalho	IBISERV1	Anual	0.83	15.00	
5	Tecnologia dos Materiais e Ensaios Mecânicos	IBCMECT1 e IBSMECT1	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	Segunda	14:00	17:00	Presencial	
2	Quarta	14:00	17:00	Híbrido	

# Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Projeto de pesquisa: Organização e Gestão de Laboratório de Processos de Fabricação e Prototipagem	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	16.00	320.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Publicação de manual técnico e/ou didático e relatório técnico.	Tutoriais, guias e manuais que estão sendo elaborados para os usuários do laboratório de prototipagem mecânica.	Produtos técnicos	4.02	80.40