

# 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

Possui 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

### Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	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