

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Jackson Luiz Orione Rafael Cunha

**Período letivo:** 2025-1

**Campus:** IBIRITÉ **Área/Departamento/Curso:** Matemática

**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	Geometria analítica e Álgebra linear	I1IBBENCA1	Semestral	3.33	60.00
2	Geometria Analítica e Álgebra Linear	N1IBBCCOMP1	Semestral	2.13	38.33
3	Matemática Aplicada I	I1IBIAUTO1	Anual	3.33	60.00
4	Matemática Aplicada I	I1IBIAUTO2	Anual	3.33	60.00
5	Matemática Aplicada I	I1IBIMECT1	Anual	3.33	60.00
6	Matemática Aplicada I	I1IBISERV1	Anual	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					18.78
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					18.78
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					37.56

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Quarta	19:20	20:10	Presencial
2	Quinta	16:00	17:40	Presencial

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação de monitores da disciplina Matemática Aplicada I.	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
2	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação de monitores da disciplina Geometria analítica e Álgebra linear	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

### **Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Redação e submissão de artigo completo em Evento	O artigo "Analyzing an energy market using piecewise smooth vector fields" foi submetido para publicação nos anais Workshop on Dynamical Systems (MAT80), a serem publicados na coleção Matemática Cont	Produção acadêmica	0.44	8.80