

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Mateus Henrique de Almeida

**Período letivo:** 2025-1

**Campus:** PIUMHI **Área/Departamento/Curso:** Área Ciências da Natureza

**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	Física Experimental I	I3PIBENGC1	Semestral	0.83	15.00
2	Física Experimental II	I4PIBENGC1	Semestral	0.83	15.00
3	Física Experimental III	I5PIBENGC1	Semestral	0.83	15.00
4	Física I	I1PIIEDIF1	Anual	1.67	30.00
5	Física I	I1PIIEDIF2	Anual	1.67	30.00
6	Física I Graduacao	I3PIBENGC1	Semestral	3.33	60.00
7	Física II	I2PIIEDIF1	Anual	1.67	30.00
8	Física II	I2PIIEDIF2	Anual	1.67	30.00
9	Física III	E3PIIEDIF1	Anual	1.67	30.00
10	Física III	E3PIIEDIF2	Anual	1.67	30.00
11	Física III	I5PIBENGC1	Semestral	1.67	30.00
Carga horária de regência semanal total:					17.51
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					17.51
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					35.02

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Terça	15:00	15:50	Presencial
2	Quarta	15:50	19:40	Híbrido

### Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Extensão sem fomento	O projeto IFísica – Equipe Olímpica tem como objetivo formar e preparar estudantes do ensino médio, tanto do IFMG – Campus Avançado Piumhi quanto da comunidade externa, para participação na OBF	Atuar em programas e projetos de extensão	4.98	99.60