

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Elvis Camilo Ferreira

**Período letivo:** 2024-1

**Campus:** CONGONHAS **Área/Departamento/Curso:** Física

**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	Eletromagnetismo	N5COGFISI1/1872 - COGFISI.169	Semestral	5.00	90.00
2	Eletromagnetismo - Experimental	N5COGFISI1/1871 - COGFISI.168	Semestral	2.50	45.00
3	Física (Eletromagnetismo)	N3COGEPRO1/1890 - COGEPRO.091	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					10.83
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					10.83
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					21.66

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Terça	17:30	18:45	Presencial
2	Quinta	17:30	18:45	Presencial
3	Sexta	17:30	18:00	Presencial

## Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estágio da aluna Luana Ferreira	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
2	-	Orientação de estudantes em projetos integradores	Orientação de estudantes e grupo de pesquisa em projeto relacionado a ondas gravitacionais	Orientação tutoria de estudantes	1.50	30.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC de Julia Rodington	Orientação tutoria de estudantes	1.50	30.00
4	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC de Igor dos Santos Balduino	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00
5	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC de Tábatha Nayara Pimenta Damas	Orientação tutoria de estudantes	1.50	30.00

### **Pesquisa e Inovação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação sem fomento	Desenvolvimento de protótipo instrumental análogo a um detector de ondas gravitacionais	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	6.04	120.80

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

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar comissão organizadora de evento	Organização da Semana da Física	Eventos	1.50	30.00

### **Gestão e Representação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados externos ao IFMG com nomeação por Ato Administrativo	Embaixador da Direção de Relações Internacionais do Campus Congonhas	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
2	-	Participação em NDE	Atividades relacionadas ao NDE	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
3	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Preenchimento do Currículo Lattes	Planejamento das atividades docentes	0.10	2.00
4	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento do PIT	Planejamento das atividades docentes	0.10	2.00
5	-	Preenchimento do RIT	Preenchimento do RIT	Planejamento das atividades docentes	0.10	2.00