

Plano Individual de Trabalho

Docente: Elvis Camilo Ferreira

Período letivo: 2025-1

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

Jornada de trabalho semanal: 40 horas semanais

Carga horária alocada: 40.00 horas semanais

Atividades

Regências

Possuï portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Eletromagnetismo	N5COGFISI1 / 5618 - COGFISI.169	Semestral	5.00	90.00
2	Eletromagnetismo - Experimental	N5COGFISI1 / 5619 - COGFISI.168	Semestral	2.50	45.00
3	Física (Mecânica)	N3COGEPRO1 / 6616 - COGEPRO.092	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	Segunda	17:20	18:50	Presencial
2	Terça	17:00	18:00	Presencial
3	Quinta	17:20	18:50	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estágio de Ruan Moreira de Souza	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC de Laila Oliveira de Souza (65127)	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

#	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 Tábatha Nayara Pimenta Damas (34046)	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00
4	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC de Julia Rodington C Seabra (48058)	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
5	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Membro da banca de TCC de Tábatha Nayara Pimenta Damas (34046) - preparo, treino e apresentação	Participar em banca avaliadora	0.40	8.00

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação em Eventos como debatedor, mediador, palestrante, ofertante de minicurso ou oficinas.	Palestra sobre Ondas Gravitacionais na XII Semana da Física do campus Congonhas	Eventos	0.20	4.00
2	-	Participar de comissão organizadora de evento	Organização da XII Semana da Física	Eventos	2.00	40.00
3	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Revisão e submissão de artigo em revista de ensino de física	Produção acadêmica	2.00	40.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Chefe de Departamento/Área	Chefe do Departamento de Física	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	5.74	114.80
2	-	Leitura e Manifestação em informes institucionais	Leitura dos informativos e dos editais do IFMG	Planejamento das atividades docentes	0.20	4.00
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro da Comissão de Elaboração dos Horários de Aula do 2º Semestre Letivo de 2025	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.50	30.00
4	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Embaixador da Diretoria de Relações Internacionais – DRI – no campus Congonhas	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
5	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Atualização do Currículo Lattes	Planejamento das atividades docentes	0.10	2.00
6	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento do PIT	Planejamento das atividades docentes	0.10	2.00
7	-	Preenchimento do RIT	Preenchimento do RIT	Planejamento das atividades docentes	0.10	2.00