

Plano Individual de Trabalho

Docente: Erildo Dorico

Período letivo: 2026-1

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

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	Física I - Estudos Orientados	18293 - COIMECA.091 - Física I - Médio [90.00 h/108.00 Aulas]	Anual	2.50	45.00
2	Física I - Médio	15058 - COIMINE.083 - Física I - Médio [90.00 h/108.00 Aulas]	Anual	2.50	45.00
3	Física I - Médio	15140 - COIMECA.091 - Física I - Médio [90.00 h/108.00 Aulas]	Anual	2.50	45.00
4	Física nuclear, radiações ionizantes e suas aplicações - licenciatura em Física	15277 - COGFISI.155 - Física nuclear, radiações ionizantes e suas aplicações - Graduação [30.00 h/36.00 Aulas]	Semestral	1.67	30.00
5	Mecânica experimental - licenciatura em Física	14888 - COGFISI.162 - Mecânica experimental - Graduação [45.00 h/54.00 Aulas]	Semestral	2.50	45.00
6	Tópicos Avançados de física geral I - Mecânica e Termodinâmica - Licenciatura em Física	18684 - COGFISI.178 - Tópicos Avançados de física geral I - Mecânica e Termodinâmica - Graduação [30.00 h/36.00 Aulas]	Semestral	1.67	30.00
Carga horária de regência semanal total:					13.34
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					13.34
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					26.68

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Terça	15:10	17:10	Presencial
2	Quarta	18:00	20:00	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Ensino sem fomento	Planejamento de Projeto Construção de Protótipos Experimentais para Física Moderna	Atuar em projetos de ensino	8.22	164.40
2	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	encontros programados para orientação.	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
3	-	Orientar estudantes para participação em concursos e olimpíadas de conhecimento	Organização e preparação para OBFEP - Olimpíadas de Física das Escolas Públicas	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação em NDE	Membro do NDE Lic em Física	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
2	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Preenchimento do Currículo Lattes	Planejamento das atividades docentes	0.10	2.00