

Relatório Individual de Trabalho

Docente: Daniel Afonso de Mendonca Toledo

Período letivo: 2024-1

Campus: CONGONHAS Área/Departamento/Curso: 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: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Biologia 2	Integrado em Edificações	Anual	1.67	30.00
2	Biologia 2	Integrado em Mecânica 2	Anual	1.67	30.00
3	Biologia 2	Integrado em Mineração	Anual	1.67	30.00
4	Biologia Geral	Física 1	Semestral	1.67	30.00
5	Gestão Ambiental	Subsequente em Mecânica 2	Semestral	1.67	30.00
6	Metodologia de Pesquisa	Física 7	Semestral	3.33	60.00
Carga	horária de regência semanal total:		11.68		
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					11.68
Carga	Carga horária semanal total (regência + adicional) :				23.36

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	11:10	13:10	Presencial
2	Terça	17:00	18:50	Presencial
3	Quarta	16:30	18:50	Presencial

Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Extensão com fomento	Membro de Projeto de Extensão - Música no Campus	Atuar em programas e projetos de extensão	4.00	80.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Gestão de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração - Nível 4	Chefe e coordenador do setor de extensão do campus	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	12.00	240.00
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro Titular do Conselho Acadêmico	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.64	12.70