

Plano Individual de Trabalho

Docente: Roberval Araujo de Oliveira

Período letivo: 2023-2

Campus: CONGONHAS **Área/Departamento/Curso:** Linguagens e Códigos

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	Leitura do Texto Literário em Língua Inglesa	Letras	Semestral	1.94	35.00
2	Língua Inglesa I	Edificações 1	Anual	2.00	36.00
3	Língua Inglesa I	Mecânica 1A	Anual	2.00	36.00
4	Língua Inglesa I	Mecânica 1B	Anual	2.00	36.00
5	Língua Inglesa I	Mecânica 1 Estudos Orientados	Anual	2.00	36.00
6	Língua Inglesa I	Mineração 1	Anual	2.00	36.00
7	Língua Inglesa VIII	Letras	Semestral	4.00	72.00
Carga horária de regência semanal total:					15.94
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					15.94
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					31.88

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	17:00	18:50	Presencial
2	Terça	13:00	14:00	Presencial
3	Terça	17:40	18:50	Presencial
4	Sexta	12:00	14:00	Presencial

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Chefe de Departamento/Área	Chefia de departamento	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	6.12	122.40

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados externos ao IFMG com nomeação por Ato Administrativo	Membro da Comissão PIT/RIT	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
3	-	Participação em NDE	Membro do NDE de Letras	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00