

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Fernando Mota de Oliveira

**Período letivo:** 2025-2

**Campus:** BETIM **Área/Departamento/Curso:** Química

**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	Físico-Química (Estudos Orientados)	I2BTIQUIM3	Anual	0.83	15.00
2	Físico-Química (experimental)	I2BTIQUIM1 (A)	Anual	1.67	30.00
3	Físico-Química (experimental)	I2BTIQUIM1 (B)	Anual	1.67	30.00
4	Físico-Química (teórica)	I2BTIQUIM1	Anual	2.50	45.00
5	Físico-Química (teórica)	I2BTIQUIM2	Anual	2.50	45.00
Carga horária de regência semanal total:					9.17
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					9.17
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					18.34

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Sexta	16:00	17:00	Presencial

### Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Coordenar o projeto intitulado "Simulação de voltametria de onda quadrada na presença de duas espécies eletroativas considerando diferentes velocidades de reação: uma análise sobre seletividade"	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	5.66	113.20

## ***Gestão e Representação***

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Gestão de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração - Nível 3	Chefia do setor de Planejamento de Ensino	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	16.00	320.00