

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Felipe Rodrigues de Souza

**Período letivo:** 2022-2

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

**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: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Laboratório de Química de Geral	Engenharia de Controle e Automação - Superior	Semestral	1.67	30.00
2	Laboratório de Química de Geral	Engenharia Mecânica - Superior	Semestral	1.67	30.00
3	Mineralogia	2º ano do Técnico em Química T1	Anual	1.67	30.00
4	Mineralogia	2º ano do Técnico em Química T2	Anual	1.67	30.00
5	Química Inorgânica	Química T1	Anual	1.67	30.00
6	Química Inorgânica	Química T2	Anual	1.67	30.00
Carga horária de regência semanal total:					10.02
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					10.02
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					20.04

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Terça	15:00	16:00	Presencial
2	Quinta	15:00	16:00	Presencial

### Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação sem fomento	Coordenação de Projeto de Pesquisa: Introdução da escrita científica de artigos nas disciplinas experimentais de Química do IFMG/Campus Betim	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	12.00	240.00

## Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Revisão, redação e ressubmissão do artigo "Identification of Novel F508del-CFTR traffic correctors among triazole derivatives"	Produção acadêmica	3.21	64.20
2	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Redação, revisão e submissão do artigo "Absolute binding free energies of the antiviral peptide ATN-161 with protein targets of SARS-CoV-2"	Produção acadêmica	4.00	80.00

## Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Preenchimento do Currículo Lattes	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00
2	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento do PIT	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00
3	-	Preenchimento do RIT	Preenchimento do RIT	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00