

Plano Individual de Trabalho

Docente: Fernando Mota de Oliveira

Período letivo: 2026-1

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: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Físico-Química - Experimental	15718 - BTIQUIM.511	Anual	1.67	30.00
2	Físico-Química - Experimental	22292 - BTIQUIM.511	Anual	1.67	30.00
3	Físico-Química - teórica	15718 - BTIQUIM.511 e 22292 - BTIQUIM.511	Anual	2.50	45.00
4	Físico-Química - teórica	15731 - BTIQUIM.511 e 22321 - BTIQUIM.511	Anual	2.50	45.00
Carga horária de regência semanal total:					8.34
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					8.34
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					16.68

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Terça	13:15	14:15	Presencial
2	Quinta	09:00	09:50	Presencial
3	Sexta	16:00	17:40	Presencial

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	18.32	366.40

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Participar da comissão para planejamento do curso de Licenciatura em Química	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Participar da comissão responsável pelo processo de revisão dos Projetos Pedagógicos de Curso Técnicos Integrados	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
4	-	Participação em Colegiado de Curso	Membro titular do Colegiado do Curso Engenharia de Controle e Automação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00