

Relatório Individual de Trabalho

Docente: Claudimar Junker Duarte

Período letivo: 2025-2

Campus: BAMBUI **Área/Departamento/Curso:** Departamento de Ciências e Linguagens

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	Química Geral	I2BIBENGP1	Semestral	2.50	45.00
2	Química Orgânica	I2BIBENGA1, I2BIBZOOT1	Semestral	2.50	45.00
3	Técnicas de extração separação e purificação de compostos orgânicos	I3BIIBIOT1 A	Anual	1.67	30.00
4	Técnicas de extração separação e purificação de compostos orgânicos	I3BIIBIOT1 B	Anual	1.67	30.00
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	Segunda	14:40	17:20	Presencial
2	Sexta	13:00	17:20	Híbrido

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientar estudantes para participação em concursos e olimpíadas de conhecimento	Orientação de estudantes - Participação na Olimpíada Mineira de Química	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Avaliador e Parecerista ad-hoc de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	Avaliação de Projeto de Pesquisa submetidos na plataforma SUAP, do IFMG.	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	1.00	20.00
2	-	Avaliador e Parecerista ad-hoc de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	Avaliador de artigos científicos submetidos à revista Química nova na escola.	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	1.00	20.00
3	-	Avaliador e Parecerista ad-hoc de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	I Mostra Integrada de Experiências Educativas do PIBID do IFMG-BambuÍ	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	1.00	20.00
4	-	Participar como membro de comitê editorial em Editoras	Membro do Comitê editorial da Revista IFMG com ciência	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	1.00	20.00
5	-	Participar de equipe de apoio de evento	Participação da equipe de apoio da organização da XXVIII Olimpíada Mineira de Química – 2025	Eventos	4.00	80.00
6	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Elaboração e submissão de artigo em revista - IFMG com ciência	Produção acadêmica	4.00	80.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro no Núcleo de Química	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membros titulares da banca avaliadora das horas de Atividades Acadêmicas Complementares (AACs) do curso de "licenciatura em Física".	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.32	26.40
3	-	Participação em Colegiado de Curso	Membro (titular) do colegiado do Curso "bacharelado em Zootecnia".	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
4	-	Participação em Colegiado de Curso	Membro (suplente) do colegiado do Curso bacharelado em "Engenharia de Alimentos".	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
5	-	Participação em Colegiado de Curso	Membro (titular) do colegiado do Curso técnico em "Meio ambiente".	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00