

Relatório Individual de Trabalho

Docente: Mayler Martins

Período letivo: 2025-1

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	Conceitos de Física I	N1BILFIS21	Semestral	3.33	60.00
2	Física Gera	I1BIBZOOT1	Semestral	2.50	45.00
3	Introdução à Astronomia	N1BILFIS21	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					9.16
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					9.16
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					18.32

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	18:00	19:00	Presencial
2	Quarta	19:00	20:40	Presencial
3	Quinta	19:00	20:40	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de especialização	Coorientador no Programa de Pós-graduação – Mestrado Profissional em Sustentabilidade e Tecnologia Ambiental do IFMG/Bambuú, na pesquisa do mestrando Carlos Henrique de Carvalho	Orientação tutoria de estudantes	1.50	30.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de mestrado	membros da Banca Examinadora de Defesa Final de Dissertação do mestrando Carlos Henrique de Carvalho, tema "Fatores ambientais na determinação sexual de <i>Hypsolebias auratus</i> : Efeitos do pH e temperatur	Participar em banca avaliadora	0.15	3.00

Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Extensão com fomento	Programa Olhando para o Céu por meio da OBA e OBAFOG	Atuar em programas e projetos de extensão	7.00	140.00
2	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Extensão com fomento	Programa de Extensão Olhando para o Céu	Atuar em programas e projetos de extensão	7.22	144.40

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Outras Coordenações e Representações não listadas.	Responsável pelo Laboratório de Peixes Anuais	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	0.01	0.20
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão do concurso público para prof. Visitante área Física	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.25	25.00
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Representante do Núcleos de Atuação Docente Física	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
4	-	Participação em banca avaliadora de processos públicos (concursos de professor efetivo/visitante/substituto, etc.)	Comissão de Apreciação das atividades desenvolvidas por professor visitante	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.20	4.00
5	-	Participação em Colegiado de Curso	Curso de Licenciatura em Física	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.20	4.00
6	-	Participação em NDE	NDE do curso de Licenciatura em Física	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
7	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento Pit	Planejamento das atividades docentes	0.05	1.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
8	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento RIT	Planejamento das atividades docentes	0.10	2.00
9	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Coordenador de Atividades de Extensão Curricularizadas do Curso de Licenciatura em Física	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00