

Plano Individual de Trabalho

Docente: Fabricio Vieira Andrade

Período letivo: 2024-1

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

Possuí portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Laboratório de Eletromagnetismo	BIBENGC.2022.1-A	Semestral	1.85	33.33
2	Laboratório de Eletromagnetismo	BIBENGP.2023.1-A	Semestral	1.85	33.33
3	Laboratório de Eletromagnetismo	BILFIS2.2021.1-A	Semestral	1.85	33.33
4	Mecânica I	BILFIS2.2023.1-A	Semestral	3.70	66.66
5	Projeto TCC	BILFIS2.2021.1-A	Semestral	1.85	33.33
6	TCC	BILFIS2.2020.1-A	Semestral	3.70	66.66
Carga horária de regência semanal total:					14.80
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					14.80
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					29.60

Horários de atendimento ao discente

# Dia da semana Início Fim Modalidade	#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
---------------------------------------	---	---------------	--------	-----	------------

Horários não informados.

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de estudante em TCC	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de estudante em TCC	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Outras Coordenações e Representações não listadas.	Coordenação de TCC do curso de Física	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	3.00	60.00
2	-	Outras Coordenações e Representações não listadas.	Professor responsável pelo laboratório de Física	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	0.30	6.00
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro titular GT TCC	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.10	2.00
4	-	Participação em Colegiado de Curso	Membro titular do colegiado do curso de Física	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.50	30.00
5	-	Participação em NDE	Membro títular do NDE do curso de Física	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.50	30.00