

Plano Individual de Trabalho

Docente: Bruno Francisco Melo Pereira

Período letivo: 2023-1

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

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	Física B	BTIAUTM.2022.N.I2.T1 - Física - B	Anual	1.67	30.00
2	Física B	BTIAUTM.2022.N.I2.T2 - Física - B	Anual	1.67	30.00
3	Física B	BTIMEC.2023.N.I2.T1 - Física - B	Anual	1.67	30.00
4	Física B	BTIMEC.2023.N.I2.T2 - Física - B	Anual	1.67	30.00
5	Física B	BTIQUIM.2023.N.I2.T1 - Física - B	Anual	1.67	30.00
6	Física B	BTIQUIM.2023.N.I2.T2 - Física - B	Anual	1.67	30.00
7	Física B - Estudos Orientados	BTIAUTM.2023.EO - Física - B	Anual	1.67	30.00
Carga horária de regência semanal total:					11.69
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					11.69
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					23.38

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
Horários não informados.				

Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Doutorado na Universidade Federal de Minas Gerais - Tema: A agência dos objetos da astronomia na formação de professores: Um estudo a partir da teoria ator-rede.	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	16.00	320.00

Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Extensão com fomento	Astrocultura	Atuar em programas e projetos de extensão	0.62	12.40