

Plano Individual de Trabalho

Docente: Gustavo Henrique Pereira Luz

Período letivo: 2026-1

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	BiSuFIS.530 - Eletromagnetismo	BIBENGP - Engenharia de Produção - I3BIBENGP1	Semestral	3.33	60.00
2	BiTiFIS.511 - Física I	BIIAIND - Agroindústria - I1BIIAIND1	Semestral	3.33	60.00
3	BiTiFIS.531 - Física III	BIIBIOT - Biotecnologia - I3BIIBIOT1	Semestral	3.33	60.00
4	Eletromagnetismo I	Licenciatura em Física	Semestral	3.70	66.67
Carga horária de regência semanal total:					13.69
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					13.69
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					27.38

Horários de atendimento ao discente

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

Horários não informados.

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Ensino com fomento	Coordenação de Área do PIBID-Física no IFMG Campus Bambuí	Atuar em projetos de ensino	6.12	122.40
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de especialização	Orientação de TCC na Especialização em Ensino de Ciências e Matemática - Lucas da Rosa Silva	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de especialização	Orientação de TCC na Especialização em Ensino de Ciências e Matemática - Anita Domingues Queiroz	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
4	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de especialização	Orientação de TCC na Especialização em Ensino de Ciências e Matemática - Rafael Coelho Antunes de Souza	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00

Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Extensão com fomento	Colaboração no projeto de extensão OLHANDO PARA O CÉU POR MEIO DA OBA E DA OBAFOG	Atuar em programas e projetos de extensão	1.00	20.00

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participar de comissão organizadora de evento	Organizador do X Encontro Institucional do PIBID	Eventos	1.00	20.00

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	Participação na comissão de avaliação de atividades complementares do curso de Licenciatura em Física.	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
2	-	Participação em Colegiado de Curso	Participação no Colegiado do Curso de Licenciatura em Física	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
3	-	Participação em NDE	Participação no NDE do Curso de Licenciatura em Física.	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00