

Plano Individual de Trabalho

Docente: Thiago Alonso Merici

Período letivo: 2026-1

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 - A - Médio [90.00 h/108.00 Aulas]	15783 - BTIMECC.378 - Física - A - Médio [90.00 h/108.00 Aulas]	Anual	2.50	45.00
2	Física - C - Médio [60.00 h/72.00 Aulas]	15844 - BTIMECC.411 - Física - C - Médio [60.00 h/72.00 Aulas]	Anual	1.67	30.00
3	Física II - Graduação [60.00 h/72.00 Aulas]	15632 - BTBEAUT.016 - Física II - Graduação [60.00 h/72.00 Aulas]	Semestral	3.33	60.00
4	Física II - Graduação [60.00 h/72.00 Aulas]	15660 - BTBEMEC.115 - Física II - Graduação [60.00 h/72.00 Aulas]	Semestral	3.33	60.00
5	Laboratório de Física I - Graduação [30.00 h/36.00 Aulas]	15658 - BTBEMEC.116 - Laboratório de Física I - Graduação [30.00 h/36.00 Aulas]	Semestral	1.67	30.00
6	Laboratório de Física I - Graduação [30.00 h/36.00 Aulas]	19340 - BTBEMEC.116 - Laboratório de Física I - Graduação [30.00 h/36.00 Aulas]	Semestral	1.67	30.00
Carga horária de regência semanal total:					14.17
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					14.17
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					28.34

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Terça	13:00	16:00	Presencial
2	Terça	18:00	19:00	Presencial
3	Quinta	18:00	19:00	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Ensino sem fomento	Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica	Atuar em projetos de ensino	2.00	40.00

Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Topology Optimization for Additive Manufacturing: A Comparative Analysis of the SESO Evolutionary Methods with the Level Set Method	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	1.00	20.00
2	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Otimização Topológica Evolucionária: Um código MATLAB de 125 linhas para SESO e ESO	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	1.00	20.00

Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Extensão sem fomento	Curso preparatório de Ciências da Natureza para o processo seletivo do IFMG, nível técnico.	Atuar em programas e projetos de extensão	3.00	60.00

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	CBT-CPLAD Comissão Permanente Local do Programa de Avaliação de Desempenho do IFMG Campus Betim	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	CCHC Comissão Central de Heteroidentificação de Candidatos	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.01	0.20
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão local de Heteroidentificação de Candidatos, de acordo com Portaria Normativa, nº 4, de 06 de abril de 201 do MPDG e com a Lei nº 12.990 de 09 de junho de 2014	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
4	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão recursal de heteroidentificação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.65	33.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
5	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado Automação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00