

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Vitor Luiz de Almeida

**Período letivo:** 2026-1

**Campus:** ITABIRITO **Área/Departamento/Curso:** Área Básica/Diretoria de Ensino

**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	Geometria Analítica e Álgebra Linear	Engenharia Elétrica - 1º Período	Semestral	5.00	90.00
2	Matemática Aplicada	AUT 03 A	Anual	1.67	30.00
3	Matemática Aplicada	AUT 03 B	Anual	1.67	30.00
4	Matemática Computacional	Engenharia Elétrica - 3º Período	Semestral	3.33	60.00
5	Matemática II	AUT 01 A	Anual	2.50	45.00
6	Matemática II	AUT 02 B	Anual	2.50	45.00
7	Matemática II	Estudos Orientados	Anual	0.50	9.00
Carga horária de regência semanal total:					17.17
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					17.17
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					34.34

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	17:00	18:30	Presencial
2	Terça	17:00	18:30	Presencial
3	Quarta	15:00	18:30	Presencial

### 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	Membro da Comissão Disciplinar Discente	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.70	14.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro da Comissão de Acompanhamento de Egressos	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.71	14.20
3	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
4	-	Participação em NDE	NDE do curso de Engenharia elétrica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
5	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento do PIT	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00