

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Luzia Aparecida da Costa

**Período letivo:** 2024-2

**Campus:** FORMIGA **Área/Departamento/Curso:** Matemática

**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	FGGCOMP.2024.1 Álgebra Linear	FGGCOMP.2024.1 98142	Semestral	3.33	60.00
2	FGGELET.2023.1 Equações Diferenciais	FGGELET.2023.1 98089	Semestral	5.00	90.00
3	FGGELET.2024.1 Cálculo II	FGGELET.2024.1 98072	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					11.66
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					11.66
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					23.32

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Quarta	08:00	17:00	Presencial

### Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação sem fomento	Edital 47/2022 Modelagem matemática estatística sobre os impactos das mudanças climáticas na produção energética de usinas hidrelétricas.	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	10.00	200.00
2	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação sem fomento	Edital 25/2024 Relação entre a Incidência de COVID-19, Mortalidade por AVC e Tendências Temporais no Brasil	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	6.68	133.60

