

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Felipe de Sousa Silva

**Período letivo:** 2023-2

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

**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: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	FGGELET.2019.1 - Trabalho de Conclusão de Curso II	Única	Semestral	0.83	15.00
2	FGGELET.2021.1 - Circuitos Elétricos III	Única	Semestral	3.33	60.00
3	FGGELET T. ESPECIAL - Trabalho de Conclusão de Curso I	Única	Semestral	0.83	15.00
Carga horária de regência semanal total:					4.99
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					4.99
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					9.98

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	18:30	20:30	A distância
2	Terça	18:30	20:30	A distância
3	Quarta	18:30	20:30	A distância
4	Quinta	18:30	20:30	A distância
5	Sexta	14:00	18:00	A distância

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	TCC Paulo Henrique (profa. Mariana)	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	TCC Breno (prof. Alcides)	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	TCC Jordânia Cecília	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00
4	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	TCC Alexandre Magno	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00
5	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	TCC Loyslaine Aparecida	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00
6	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Defesa da Loyslaine	Participar em banca avaliadora	0.30	6.00

## Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenação de Curso	Coordenação do Curso de Engenharia Elétrica	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	18.92	378.40
2	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Comissão de Afastamento	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-
3	-	Participação em grupo de trabalho local da CPPD	GT local da CPPD IFMG	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
4	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Preenchimento do Currículo Lattes	Planejamento das atividades docentes	0.10	2.00
5	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento do PIT	Planejamento das atividades docentes	0.10	2.00
6	-	Preenchimento do RIT	Preenchimento do PIT	Planejamento das atividades docentes	0.10	2.00
7	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Presidente do Colegiado da Engenharia Elétrica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
8	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Presidente do NDE da Engenharia Elétrica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00