

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Felipe de Sousa Silva

**Período letivo:** 2022-2

**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	Circuitos Elétricos III	Única	Semestral	3.33	60.00
2	Componentes de Trabalho de Conclusão de Curso - TCC, TCC 1 e TCC 2	Única	Semestral	-	-
3	Instrumentação e Automação Industrial (3º ano Técnico Integrado em Eletrotécnica)	Única	Anual	0.83	15.00
4	Laboratório de Introdução aos Circuitos Elétricos	T1	Semestral	1.67	30.00
5	Laboratório de Introdução aos Circuitos Elétricos	T2	Semestral	1.67	30.00
Carga horária de regência semanal total:					7.50
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					7.50
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					15.00

### 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	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	TCC Gustavo Oliveira (prof. Renan)	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
2	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	TCC João Rafael (prof. Renan)	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
3	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	TCC Paulo Henrique (profa. Mariana)	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
4	-	Orientação de estágio profissional	Estágio Alexandre Magno	Orientação tutoria de estudantes	0.25	5.00
5	-	Orientação de estágio profissional	Estágio Jordânia Cecília	Orientação tutoria de estudantes	0.25	5.00
6	-	Orientação de estágio profissional	Estágio Kamilly Sinerina	Orientação tutoria de estudantes	0.25	5.00
7	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	TCC Jordânia Cecília	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
8	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	TCC Rafael Silva	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
9	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	TCC Thaymara Arantes	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
10	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	TCC Loyslaine Aparecida	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
11	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	TCC Alexandre Magno	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

## 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	15.00	300.00
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

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
4	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Preenchimento do Currículo Lattes	Planejamento das atividades docentes	0.05	1.00
5	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento do PIT	Planejamento das atividades docentes	0.10	2.00
6	-	Preenchimento do RIT	Preenchimento do RIT	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