

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Diego Luis Izidoro Silva

**Período letivo:** 2025-2

**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  | Engenharia de Manutenção    | 13546 - FGGELET.199 - Engenharia de Manutenção - Optativa      | Semestral | 1.67                  | 30.00                   |
| 2  | Geração de Energia Elétrica | 13406 - FGGELET.068 - Geração de Energia Elétrica - Turma 2023 | Semestral | 3.33                  | 60.00                   |
| 3  | Mecânica dos Sólidos        | 13402 - FGGELET.185 - Mecânica dos Sólidos - Turma 2024        | Semestral | 1.67                  | 30.00                   |
| Carga horária de regência semanal total:   |                             |  |           |                       | 6.67                    |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: |                             |  |           |                       | 6.67                    |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) :   |                             |  |           |                       | 13.34                   |

### Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim   | Modalidade  |
|---|---------------|--------|-------|-------------|
| 1 | Segunda       | 15:00  | 17:00 | A distância |
| 2 | Quarta        | 18:00  | 20:00 | Híbrido     |

### Ensino

| # | Código | Atividade                               | Descrição   | Grupo                       | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|---|-----------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Coordenar Projeto de Ensino com fomento | Coordenar projeto "Desenvolvimento de Modelos Didáticos para o Ensino de Energias Renováveis" - Edital 287/2025 | Atuar em projetos de ensino | 9.00                  | 180.00                  |

## Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

| # | Código | Atividade   | Descrição   | Grupo  | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|---|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Participação em visitas técnicas e trabalhos de campo | Organização e participação em visita técnica na usina hidrelétrica de Funil em 13/11/2025 | Visitas técnicas trabalhos de campo e eventos estudantis | 0.66                  | 13.20                   |

## Gestão e Representação

| # | Código | Atividade  | Descrição  | Grupo  | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Chefe de Departamento/Área   | Presidência da Assembleia da Área Acadêmica de Engenharia                                  | Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração                                 | 14.00                 | 280.00                  |
| 2 | -      | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria | Comissão de Elaboração do PPC de Pós-Graduação Lato Sensu em Sistemas de Energia Renovável | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 2.00                  | 40.00                   |
| 3 | -      | Participação em Colegiado de Curso   | Membro Titular do Colegiado do Bacharelado em Engenharia Elétrica                          | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00                  | 20.00                   |