

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Abrao Junio de Oliveira

**Período letivo:** 2025-2

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

**Jornada de trabalho semanal:** 40 horas semanais

**Carga horária alocada:** 26.51 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  | Geração de Energia Fotovoltaica   | 13544        | Semestral | 1.67                  | 30.00                   |
| 2  | Instalações Elétricas Residenciais e Industriais                        | 6272         | Anual     | 1.67                  | 30.00                   |
| 3  | Instalações Elétricas Residenciais e Industriais - Médio                | 13410        | Semestral | 3.33                  | 60.00                   |
| 4  | Laboratório de Instalações Elétricas Residenciais e Industriais - Médio | 11745        | Semestral | 1.67                  | 30.00                   |
| 5  | Laboratório de Instalações Elétricas T1                                 | 13414        | Semestral | 1.67                  | 30.00                   |
| 6  | Laboratório de Instalações Elétricas T2                                 | 13416        | Semestral | 1.67                  | 30.00                   |
| Carga horária de regência semanal total:   |   |              |           |                       | 11.68                   |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: |   |              |           |                       | 11.68                   |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) :   |   |              |           |                       | 23.36                   |

### Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim   | Modalidade  |
|---|---------------|--------|-------|-------------|
| 1 | Terça         | 17:00  | 18:00 | Presencial  |
| 2 | Quinta        | 17:00  | 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 | Trabalho de conclusão de curso  | Orientação tutoria de estudantes | 1.00                  | 20.00                   |
| 2 | -      | Orientação de monitores de disciplinas  | Orientação do aluno Rodrigo José Guimarães na monitoria da disciplina de Instalações Elétricas Residenciais e Industriais                     | Orientação tutoria de estudantes | 0.80                  | 16.00                   |
| 3 | -      | Submissão de Projeto (não poderá acumular com projeto)                              | Submissão de projeto de ensino para retrofit dos kits didáticos para ensino da disciplina de Instalações Elétricas Residenciais e Industriais | Atuar em projetos de ensino      | 1.00                  | 20.00                   |

### **Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão**

| # | Código | Atividade  | Descrição  | Grupo   | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|--|---------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Participação em Eventos como debatedor, mediador, palestrante, ofertante de minicurso ou oficinas. | Palestra de Primeiros Socorros para Disciplina de Instalações Elétricas Residenciais e Industriais | Eventos | 0.35                  | 7.00                    |