

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** William Caires Silva Amorim

**Período letivo:** 2023-2

**Campus:** ITABIRITO **Área/Departamento/Curso:** Área Técnica/Diretoria de Ensino

**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  | Acionamentos Elétricos | Engenharia Elétrica | Semestral | 3.33                  | 60.00                   |
| 2  | Circuitos Elétricos I  | Engenharia Elétrica | Semestral | 3.33                  | 60.00                   |
| 3  | Instalações Elétricas  | Engenharia Elétrica | Semestral | 3.33                  | 60.00                   |
| 4  | Máquinas Elétricas I   | Engenharia Elétrica | Semestral | 3.33                  | 60.00                   |
| Carga horária de regência semanal total:   |                        |                     |           |                       | 13.32                   |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: |                        |                     |           |                       | 13.32                   |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) :   |                        |                     |           |                       | 26.64                   |

### Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim   | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Segunda       | 18:00  | 19:00 | Presencial |
| 2 | Quinta        | 18:00  | 19:00 | Presencial |

### Ensino

| # | Código | Atividade                               | Descrição   | Grupo                       | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|---|-----------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Coordenar Projeto de Ensino sem fomento | Projeto de Ensino 1 - ANÁLISE DA OTIMIZAÇÃO DO SOFTWARE HOMER PRO | Atuar em projetos de ensino | 2.00                  | 40.00                   |

| #  | Código | Atividade   | Descrição   | Grupo                            | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|----|--------|---|---|----------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 2  | -      | Coordenar Projeto de Ensino sem fomento   | Projeto de Ensino 2 - COMPORTAMENTO DA TEMPERATURA AMBIENTE EM FUNÇÃO DA IRRADIÂNCIA SOLAR INCIDENTE SOBRE O MÓDULO FOTOVOLTAICO  | Atuar em projetos de ensino      | 2.00                  | 40.00                   |
| 3  | -      | Coordenar Projeto de Ensino sem fomento   | Projeto de Ensino 3 - Análise de Eficiência de um Sistema PV/T com Variação de Parâmetros   | Atuar em projetos de ensino      | 2.00                  | 40.00                   |
| 4  | -      | Coordenar Projeto de Ensino sem fomento   | Projeto de Ensino 4 - MODELAGEM MATEMÁTICA DE MÓDULOS FOTOVOLTAICOS EMPREGADOS EM AMBIENTES DE SIMULAÇÃO DE GERAÇÃO DISTRIBUÍDA EM FAZENDAS SOLARES NA CIDADE DE ITABIRITO – MG | Atuar em projetos de ensino      | 2.00                  | 40.00                   |
| 5  | -      | Coordenar Projeto de Ensino sem fomento   | Projeto de Ensino 5 - MODELAGEM MATEMÁTICA DE MÓDULOS FOTOVOLTAICOS EMPREGADOS EM AMBIENTES DE SIMULAÇÃO DE GERAÇÃO DISTRIBUÍDA EM FAZENDAS SOLARES NA CIDADE DE ITABIRITO – MG | Atuar em projetos de ensino      | 2.00                  | 40.00                   |
| 6  | -      | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação de estudantes em TCC de graduação - Gabriel dos Santos Marques   | Orientação tutoria de estudantes | 2.00                  | 40.00                   |
| 7  | -      | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação - Jéssica Pedro  | Orientação tutoria de estudantes | 0.01                  | 0.20                    |
| 8  | -      | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação - Gustavo Hipolito   | Orientação tutoria de estudantes | 0.01                  | 0.20                    |
| 9  | -      | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação - Matheus Xavier   | Orientação tutoria de estudantes | 0.01                  | 0.20                    |
| 10 | -      | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação - JARDERSON LOPES LIMA   | Orientação tutoria de estudantes | 0.01                  | 0.20                    |

| # | Código | Atividade  | Descrição   | Grupo  | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|---|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)             | Comissão Própria de Avaliação – CPA                                     | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 0.10                  | 2.00                    |
| 2 | -      | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria | Comissão Local de Usinas Fotovoltaicas e Estudos para Gestão de Energia | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.22                  | 24.40                   |