

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Wanderson Ferreira de Souza

**Período letivo:** 2022-2

**Campus:** IBIRITÉ **Área/Departamento/Curso:** Eletrônica

**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: Não

| #  | Disciplina             | Turma/Diário   | Duração   | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|--|------------------------|--|-----------|-----------------------|-------------------------|
| 1  | Eletricidade Básica    | Sistemas de Energia Renovável - Técnico Concomitante ao Ensino Médio em Sistemas de Energia Renovável - Vespertino | Semestral | 8.89                  | 160.00                  |
| 2  | Eletrônica de Potência | Engenharia de Controle e Automação - Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação - Integral                  | Semestral | 4.44                  | 80.00                   |
| 3  | Segurança do Trabalho  | Automação Industrial - Técnico Concomitante ao Ensino Médio em Automação Industrial - Vespertino 2022              | Semestral | 2.22                  | 40.00                   |
| Carga horária de regência semanal total:   |                        |  |           |                       | 15.55                   |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: |                        |  |           |                       | 15.55                   |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) :   |                        |  |           |                       | 31.10                   |

### Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim   | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Segunda       | 09:30  | 11:30 | Presencial |
| 2 | Quinta        | 09:30  | 11:30 | Presencial |

### Ensino

| # | Código | Atividade   | Descrição   | Grupo                      | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|---|----------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Elaboração de Cadernos Didáticos, Manuais de aulas práticas, Roteiros Didáticos e similares para a primeira oferta de componentes curriculares, destinado a integrar a bibliografia da disciplina e ser depositada na Biblioteca do Campus. | Apostila de Eletricidade Básica Teoria            | Elaborar material didático | 0.60                  | 12.00                   |
| 2 | -      | Elaboração de Cadernos Didáticos, Manuais de aulas práticas, Roteiros Didáticos e similares para a primeira oferta de componentes curriculares, destinado a integrar a bibliografia da disciplina e ser depositada na Biblioteca do Campus. | Apostila de Laboratório de Eletrônica de Potência | Elaborar material didático | 0.60                  | 12.00                   |
| 3 | -      | Elaboração de Cadernos Didáticos, Manuais de aulas práticas, Roteiros Didáticos e similares para a primeira oferta de componentes curriculares, destinado a integrar a bibliografia da disciplina e ser depositada na Biblioteca do Campus. | Apostila de Eletrônica de Potência Teoria         | Elaborar material didático | 0.60                  | 12.00                   |
| 4 | -      | Elaboração de Cadernos Didáticos, Manuais de aulas práticas, Roteiros Didáticos e similares para a primeira oferta de componentes curriculares, destinado a integrar a bibliografia da disciplina e ser depositada na Biblioteca do Campus. | Apostila de Eletricidade Básica Laboratório       | Elaborar material didático | 0.55                  | 11.00                   |

### ***Pesquisa e Inovação***

| # | Código | Atividade   | Descrição   | Grupo                                    | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|---|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento | Participante de Pós-doc no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica da UFMG | Atuar em projetos de pesquisa e inovação | 4.00                  | 80.00                   |

### ***Gestão e Representação***

| # | Código | Atividade  | Descrição  | Grupo  | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria | Comissão Organizadora da Semana da Engenharia (Superior) (2022.2) no IFMG Campus Ibirité | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 0.85                  | 17.00                   |
| 2 | -      | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria | Comissão da Semana do Meio Ambiente / Mostra de Profissões do IFMG - Campus Ibirité      | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 0.85                  | 17.00                   |
| 3 | -      | Participação em grupo de trabalho local da CPPD  | Comissão de Afastamento Local do Campus Ibirité - IFMG                                   | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 0.85                  | 17.00                   |