

Plano Individual de Trabalho

Docente: Erick Fonseca Boaventura

Período letivo: 2023-2

Campus: SABARA **Área/Departamento/Curso:** Área de Controle e Processos Industriais

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 | Fundamentos de Eletricidade Industrial - Turma A | SAIELET 2021 | Anual | 1.67 | 30.00 |
| 2 | Fundamentos de Eletricidade Industrial - Turma B | SAIELET 2021 | Anual | 1.67 | 30.00 |
| 3 | Microcontroladores - Turma A | SAIELET 2022 | Anual | 2.50 | 45.00 |
| 4 | Microcontroladores - Turma B | SAIELET 2022 | Anual | 2.50 | 45.00 |
| 5 | Sistemas Embutidos Microprocessados | SABENCA 2021 | Semestral | 3.33 | 60.00 |
| Carga horária de regência semanal total: | | | | | 11.67 |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: | | | | | 11.67 |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) : | | | | | 23.34 |

Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Segunda | 16:00 | 17:00 | Presencial |
| 2 | Quarta | 14:00 | 16:00 | Híbrido |
| 3 | Sexta | 10:00 | 12:00 | Híbrido |

Gestão e Representação

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|----------------------|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Coordenação de Curso | Coordenador do Curso Técnico Integrado em Eletrônica | Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração | 12.00 | 240.00 |

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 2 | - | Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo) | Suplente do Colegiado do Curso em Engenharia de Controle e Automação | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 0.50 | 10.00 |
| 3 | - | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria | Comissão de Horários | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00 | 20.00 |
| 4 | - | Participação em NDE | NDE do Curso em Engenharia de Controle e Automação | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 2.00 | 40.00 |
| 5 | - | Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria. | Presidente Colegiado do Curso Técnico em Eletrônica | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.16 | 23.20 |