

Plano Individual de Trabalho

Docente: Felipe Antunes

Período letivo: 2023-1

Campus: IPATINGA **Área/Departamento/Curso:** 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: Não

| # | Disciplina | Turma/Diário | Duração | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|--|---|------------------------|-----------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | Informática Aplicada e Noções de Programação | 1º ano - Automação | Anual | 1.81 | 32.50 |
| 2 | Informática Aplicada e Noções de Programação | 1º ano - Eletrotécnica | Anual | 1.81 | 32.50 |
| 3 | Informática Básica | Engenharia Elétrica | Semestral | 1.94 | 35.00 |
| 4 | Instrumentação Industrial e Controle de Processos | 2º ano - Automação | Anual | 2.78 | 50.00 |
| 5 | Medidas Elétricas | Engenharia Elétrica | Semestral | 1.94 | 35.00 |
| 6 | Sistemas de Controle I | Engenharia Elétrica | Semestral | 3.61 | 65.00 |
| Carga horária de regência semanal total: | | | | | 13.89 |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: | | | | | 13.89 |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) : | | | | | 27.78 |

Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Segunda | 13:30 | 15:30 | Presencial |

Pesquisa e Inovação

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|---|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento | Projeto: DESENVOLVIMENTO DE UM DETECTOR OBJETIVO DE RESPOSTA UTILIZANDO REDES NEURAIS ARTIFICIAIS | Atuar em projetos de pesquisa e inovação | 6.20 | 124.00 |

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|---|--|-----------------------|-------------------------|
| 2 | - | Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento | Projeto: OTIMIZAÇÃO DO TAMANHO DE JANELA EM APLICAÇÕES ONLINE DE DETECTORES OBJETIVOS DE RESPOSTA | Atuar em projetos de pesquisa e inovação | 6.02 | 120.40 |

Gestão e Representação

| # | 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) | Colegiado do Curso Bacharelado em Engenharia Elétrica | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | - | - |
| 2 | - | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria | Comissão Permanente de Estágio | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | - | - |
| 3 | - | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria | Comissão de Avaliação do Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes (ENADE) | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | - | - |