

Plano Individual de Trabalho

Docente: Marco Antonio Sabara

Período letivo: 2025-2

Campus: CONGONHAS **Área/Departamento/Curso:** Mecânica

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 | Manutenção e confiabilidade | N9COBEMEC1 | Semestral | 3.33 | 60.00 |
| 2 | Manutenção mecânica | I3COIMECA1 | Anual | 1.67 | 30.00 |
| 3 | Manutenção Mecânica | N4COSMECA1 | Semestral | 3.33 | 60.00 |
| 4 | Tecnologia para o desenvolvimento sustentável | N7COBEMEC1 | Semestral | 1.67 | 30.00 |
| Carga horária de regência semanal total: | | | | | 10.00 |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: | | | | | 10.00 |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) : | | | | | 20.00 |

Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Segunda | 14:00 | 15:00 | Presencial |
| 2 | Segunda | 17:00 | 18:50 | Presencial |
| 3 | Segunda | 17:00 | 18:50 | Presencial |
| 4 | Terça | 17:00 | 18:50 | Presencial |

Gestão e Representação

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|----------------------|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Coordenação de Curso | Coordenação do Curso Técnico em Mecânica | Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração | 18.00 | 360.00 |

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|---|--|-----------------------|-------------------------|
| 2 | - | Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria. | Presidente do Colegiado Curso Técnico em Mecânica | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 2.00 | 40.00 |