

Plano Individual de Trabalho

Docente: Marcos Paulo Goncalves Pedroso

Período letivo: 2025-1

Campus: ARCOS **Área/Departamento/Curso:** Engenharia

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 | Ensaio Mecânicos | A | Anual | 1.67 | 30.00 |
| 2 | Ensaio Mecânicos | B | Anual | 1.67 | 30.00 |
| 3 | Resistência dos Materiais e Elementos de Máquinas | Única | Anual | 1.67 | 30.00 |
| 4 | Resistência dos Materiais II | Única | Semestral | 3.33 | 60.00 |
| 5 | Vibrações Mecânicas | Única | 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 | Terça | 09:10 | 11:00 | Presencial |
| 2 | Quinta | 09:10 | 11:00 | Presencial |

Ensino

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|---|----------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | João Vitor Rodrigues Garcia e Lucas Macedo de Faria | Orientação tutoria de estudantes | 2.00 | 40.00 |

Pesquisa e Inovação

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento | PROJETO DE MÁQUINA PARA ENSAIO DE TORÇÃO PARA FINS DIDÁTICOS | Atuar em projetos de pesquisa e inovação | 6.00 | 120.00 |

Gestão e Representação

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|---|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Gestão de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração - Nível 4 | Coordenação do Laboratório de Fabricação | Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração | 1.00 | 20.00 |
| 2 | - | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria | Titular em Colegiado da Engenharia Mecânica | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00 | 20.00 |
| 3 | - | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria | Titular na Comissão Permanente Local do Programa de Avaliação de Desempenho (CPLAD) | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 3.66 | 73.20 |
| 4 | - | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria | Titular em Conselho Acadêmico | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00 | 20.00 |
| 5 | - | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria | Titular no Colegiado do curso técnico em mecânica integrado ao ensino médio | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00 | 20.00 |
| 6 | - | Participação em NDE | Participação em NDE | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00 | 20.00 |