

Plano Individual de Trabalho

Docente: Bruno de Souza Baptista

Período letivo: 2024-1

Campus: BETIM Área/Departamento/Curso: Mecânica

Jornada de trabalho semanal: 40 horas semanais

Carga horária alocada: 40.00 horas semanais

Atividades

Regências

Possuí portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Não

| # | Disciplina | Turma/Diário | Duração | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|--|--|--|-----------|-----------------------------|-------------------------------|
| 1 | Introdução à Engenharia Automotiva, Optativa EM e ECA | Eng. Mecânica e de Controle e Automação, Optativa | Semestral | 1.67 | 30.00 |
| 2 | Máquinas Térmicas e Hidropneumática T1 | Integrado em Mecânica, T1 | Anual | 2.50 | 45.00 |
| 3 | Máquinas Térmicas e Hidropneumática, T2 | Integrado em Mecânica, T2 | Anual | 2.50 | 45.00 |
| 4 | Sistemas Hidropneumáticos ECA 7o P | Engenharia de Controle e Automação, 7o P | Semestral | 3.33 | 60.00 |
| 5 | Sistemas Térmicos - Máquinas de Calor e Fluxo EM 7o P | Engenharia Mecänica, 7o P | Semestral | 3.33 | 60.00 |
| Carga | horária de regência semanal total: | | 13.33 | | |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: | | | | | 13.33 |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) : | | | | | 26.66 |

Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Terça | 18:00 | 19:00 | Presencial |
| 2 | Quarta | 14:00 | 14:55 | Presencial |
| 3 | Quarta | 18:00 | 19:00 | Presencial |
| 4 | Quinta | 18:00 | 19:00 | Presencial |
| 5 | Sexta | 16:00 | 17:40 | Presencial |

Ensino

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|--|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| 1 | - | Orientação de estágio profissional | Orientação de estágio profissional | Orientação tutoria de estudantes | 1.00 | 20.00 |
| 2 | - | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação tutoria de estudantes | 2.00 | 40.00 |

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 | Titular Comissão de Atividades Complementares do Campus Betim | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 2.00 | 40.00 |
| 2 | - | Participação em Colegiado de Curso | Suplente Colegiado Engenharia de Controle e Automação | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 2.00 | 40.00 |
| 3 | - | Participação em Colegiado de Curso | Titular Colegiado Engenharia Mecânica | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 2.00 | 40.00 |
| 4 | - | Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria. | Presidente da Comissão Disciplinar Discente do Campus Betim | 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 de Comissão Temporária responsável pela elaboração de projeto pedagógico para o Curso Técnico em Mecânica do programa Autonomia e Renda (Petrobras) | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 2.34 | 46.80 |