

Plano Individual de Trabalho

Docente: Ismael Nogueira Rabelo de Melo

Período letivo: 2023-2

Campus: BETIM 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: Não

| # | Disciplina | Turma/Diário | Duração | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|--|--|--|-----------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | Caracterização de aços e ferros fundidos | Engenharia Mecânica - 10º Período | Semestral | 1.67 | 30.00 |
| 2 | Curso FIC: Manufatura Aditiva Aplicada | Curso FIC: Manufatura Aditiva Aplicada | Semestral | 2.22 | 40.00 |
| 3 | Elementos de máquinas | 2º ano Técnico em mecânica - T2 | Anual | 1.67 | 30.00 |
| 4 | Elementos de Máquinas | 2º ano Técnico em mecânica - T1 | Anual | 1.67 | 30.00 |
| 5 | Processos de Fabricação II - Usinagem | Engenharia Mecânica - 6º Período | Semestral | 3.33 | 60.00 |
| Carga horária de regência semanal total: | | | | | 10.56 |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: | | | | | 10.56 |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) : | | | | | 21.12 |

Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Quinta | 14:00 | 17:00 | 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 | Orientação TCC - Gustavo Fernandes Ramos | Orientação tutoria de estudantes | 1.00 | 20.00 |

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|--|----------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 2 | - | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação TCC - Vinicius Soares Dorcino | Orientação tutoria de estudantes | 1.00 | 20.00 |
| 3 | - | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação TCC - Jonathan Freitas Lisboa Rodrigues | Orientação tutoria de estudantes | 1.00 | 20.00 |
| 4 | - | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação TCC - FILLIPE RODRIGUES SILVA | Orientação tutoria de estudantes | 1.00 | 20.00 |

Pesquisa e Inovação

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento | Membro do projeto de pesquisa: "Influência do tempo de tratamento térmico na resistência à corrosão do ferro fundido nodular austemperado" no EDITAL 34/2023 - Programa Institucional de Fomento a Bolsa | Atuar em projetos de pesquisa e inovação | 6.88 | 137.60 |
| 2 | - | Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento | Coordenador de projeto de pesquisa: Desenvolvimento de sistema identificação automática de constituintes em ligas de Ferro Fundido Alto Cromo utilizando Redes Neurais Artificiais Profundas | Atuar em projetos de pesquisa e inovação | 8.00 | 160.00 |