

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Antonio Marlon Barros Silva

**Período letivo:** 2025-1

**Campus:** OURO BRANCO **Área/Departamento/Curso:** Metalurgia

**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	Mecânica dos Fluidos	Engenharia Metalúrgica - 3º Período	Semestral	3.33	60.00
2	Metalurgia dos Não-Ferrosos	Técnico integrado em metalurgia - 2º Ano	Semestral	2.50	45.00
3	Metalurgia dos Não-Ferrosos II	Engenharia Metalúrgica - 8º Período	Semestral	3.33	60.00
4	Metalurgia Geral	Técnico integrado em metalurgia - 1º Ano	Semestral	1.67	30.00
5	Progressão parcial em metalurgia dos não ferrosos	Técnico integrado em metalurgia - 3º Ano	Semestral	0.83	15.00
Carga horária de regência semanal total:					11.66
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					11.66
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					23.32

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	11:40	12:40	Presencial
2	Segunda	18:00	19:00	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 de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico - Aluno: Felipe Lodamj Medeiros	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca alunos de graduação em engenharia metalúrgica - Aluno: Felipe Lodamj Medeiros	Participar em banca avaliadora	1.00	20.00
3	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca alunos de graduação em engenharia metalúrgica - Aluna: Amanda Cristina Monteiro Bittencourt	Participar em banca avaliadora	1.00	20.00
4	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca alunos de graduação em engenharia metalúrgica - Aluna: Igor Railander Gabriel da Silva	Participar em banca avaliadora	1.00	20.00
5	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de qualificação de curso de doutorado	Exame de qualificação do doutorando José Dimas de Arruda, discente da REDEMAT/ Universidade Federal de Ouro Preto - MG	Participar em banca avaliadora	1.50	30.00
6	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de qualificação de curso de mestrado	Programa de Pós-graduação em Educação Profissional e Tecnológica do IFMG-Campus Ouro Branco. Aluno: LUCAS CHARLES SANÇÃO DE PINA	Participar em banca avaliadora	1.00	20.00

### **Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Afastamento Parcial para capacitação	Pós-Doc - Programa de Pós-graduação em Engenharia Metalúrgica, Materiais e de Minas da UFMG	Capacitação	0.68	13.60
2	-	Redação e submissão de artigo completo em Evento	Redação e submissão de artigo completo em Evento da ABM - Associação Brasileira de Metalurgia Materiais e Mineração	Produção acadêmica	3.50	70.00
3	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Publicação de artigo em Revista - IronMaking and SteelMaking	Produção acadêmica	5.00	100.00

### **Gestão e Representação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Preenchimento do Currículo Lattes	-	Planejamento das atividades docentes	-	-
2	-	Preenchimento do PIT	-	Planejamento das atividades docentes	-	-

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Preenchimento do RIT	0	Planejamento das atividades docentes	-	-