

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Heric Henrique Souza e 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

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

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Conformação Mecânica	Engenharia Metalúrgica	Semestral	3.33	60.00
2	Conformação Mecânica	Técnico Integrado em Metalurgia	Anual	1.67	30.00
3	Fenômeno de Transporte Aplicados à Metalurgia	Engenharia Metalúrgica	Semestral	3.33	60.00
4	Introdução à Engenharia Metalúrgica	Engenharia Metalúrgica	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	Quinta	12:10	13:10	Híbrido

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação Roscelli Nalani da Silva	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação TCC Amanda Bitencourt	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação TCC Rilton da Silva	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
4	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação TCC Mauricio Junior	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
5	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca TCC1 Adriano dos Santos Zebral	Participar em banca avaliadora	0.25	5.00
6	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Participação em Bancas na UFOP - TCC2 Lucas Neto da Costa	Participar em banca avaliadora	0.85	17.00
7	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca TCC1 Amanda Bittencourt	Participar em banca avaliadora	0.20	4.00
8	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca TCC1 Rilton da Silva	Participar em banca avaliadora	0.20	4.00
9	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca TCC Felipe Medeiros	Participar em banca avaliadora	0.20	4.00
10	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca TCC 2 Richard A Barros	Participar em banca avaliadora	0.20	4.00

### ***Pesquisa e Inovação***

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação sem fomento	Matrícula ativa no Curso de pós Lato Senso de Docencia em EPT/ IFSudeste MG Rio Pomba	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	8.00	160.00

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

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Avaliador e Parecerista ad-hoc de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	Avaliador de Artigos REM	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	1.00	20.00
2	-	Avaliador e Parecerista ad-hoc de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	Avaliador de Artigos TMM	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	1.00	20.00

### ***Gestão e Representação***

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Representante da Área de Metalurgia IFMG Ouro Branco no Conselho da Regional Minas Gerais ABM	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
2	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado Engenharia Metlúrgica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
3	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado Técnico Integrado em Metalurgia	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
4	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento do PIT	Planejamento das atividades docentes	0.08	1.50
5	-	Preenchimento do RIT	Preenchimento do RIT	Planejamento das atividades docentes	0.02	0.50