

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Jose Alberto da Cruz Junior

**Período letivo:** 2022-2

**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: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Caracterização de Materiais	6º Período	Semestral	3.33	60.00
2	Metalografia e Tratamentos Térmicos	3º Ano/Ensino Técnico	Anual	2.50	45.00
3	Metalurgia Física	2ºAno/Ensino Técnico/Progressão	Anual	0.83	15.00
4	Metalurgia Física	2ºAno/Ensino Técnico	Anual	1.67	30.00
5	Preparo Metalográfico II	4ºMódulo/Ensino Subsequente	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
---	---------------	--------	-----	------------

Horários não informados.

### Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Coordenador, Orientação e Execução do Projeto de Pesquisa com os alunos bolsista e voluntário	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	9.00	180.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Projeto de Pesquisa - Obtenção, Caracterização e Comportamento Mecânico do Aço Comercial SAE 9254 com Matriz Nanoestruturada de Martensita e Bainita	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	11.00	220.00