

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Thiago Vinicius Toledo

**Período letivo:** 2024-2

**Campus:** OURO BRANCO **Área/Departamento/Curso:** Ciências da natureza

**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	Progressão Química 2	Met3, Adm3 e INF3	Anual	0.83	15.00
2	Química 2	Adm2	Anual	1.67	30.00
3	Química 2	Engenharia Metalúrgica	Semestral	3.33	60.00
4	Química 2	INF2	Anual	1.67	30.00
5	Química 2	MET2	Anual	1.67	30.00
6	Química Analítica Aplicada a Metalurgia	Engenharia Metalúrgica	Semestral	1.78	32.00
Carga horária de regência semanal total:					10.95
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					10.95
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					21.90

### 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	-	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	8.00	160.00

### Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Extensão com fomento	Coordenação de projeto de extensão Coleta de óleo de cozinha usado e sua utilização para a produção de sabão líquido ecológico: um convite à sustentabilidade.	Atuar em programas e projetos de extensão	5.77	115.40

### **Gestão e Representação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Chefe de Departamento/Área	-	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	3.33	66.60
2	-	Participação em Colegiado de Curso	Participação no colegiado de Engenharia Metalúrgica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00