

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Leandro Elias Morais

**Período letivo:** 2024-1

**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

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

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Biologia II	Administração	Semestral	2.50	45.00
2	Biologia II	Informática	Semestral	2.50	45.00
3	Biologia II	Metalurgia	Semestral	2.50	45.00
Carga horária de regência semanal total:					7.50
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					7.50
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					15.00

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Quinta	10:50	11:40	Presencial

### 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	Projeto de pesquisa - Processo nº. 23712.001361/2020-02	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	8.00	160.00
2	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Projeto de Pesquisa - Efeito de diferentes substratos na propagação vegetativa de Echinolaena inflexa – capim flechinha: uma gramínea com amplo potencial de uso em recuperação de áreas degradada de ca	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	8.00	160.00

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

<b>#</b>	<b>Código</b>	<b>Atividade</b>	<b>Descrição</b>	<b>Grupo</b>	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>Carga Horária Semestral</b>
1	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Paper - Non-destructive Leaf Area Estimation based on a Semantic Segmentation Deep Neural Network	Produção acadêmica	9.00	180.00