

Nome: **ROGERIO BOBROWSKI**  
Departamento: Departamento de Engenharia Florestal  
Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO A

Matrícula: **4720** ANO  
RT: **T40** **2024**  
Titulação: **DOUTORADO**

## 1 - HORAS/AULA NA GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	1330/I-SILVICULTURA URBANA (OPT) (FLI/I)	1SEM	3	2	0
MESTRADO	MCF-252-SILVICULTURA URBANA (MCF)	1SEM	4	2	0
MESTRADO	MCF-270-TOPICO ESPECIAL: FLORESTA E SAUDE (MCF)	1SEM	2	1	0
GRADUACAO	2617/I-FISIOLOGIA VEGETAL (FLI/I)	2SEM	2	2	0
GRADUACAO	2617/I-FISIOLOGIA VEGETAL (FLI/I-A)	2SEM	2	1	0
GRADUACAO	2617/I-FISIOLOGIA VEGETAL (FLI/I-B)	2SEM	2	1	0
MESTRADO	MCF-265-SEMINARIO (MCF)	2SEM	2	1	0
Subtotais 1º SEM:			9	5	0
Subtotais 2º SEM:			8	5	0

## 2 - HORAS/ATIVIDADES

### 2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Função Administrativa/Coordenador de Programa de Pós-graduação	PORTARIA-GR 738/2023	ANUAL	08/04/2024	20/12/2024	24
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Núcleo Docente Estruturante	PORTARIA-SEAA/I 3/2023	ANUAL	13/03/2023	12/03/2025	0
Reunião/Departamental		ANUAL	08/04/2024	20/12/2024	2

### 2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/I 25/2024	2SEM	10/09/2024	09/09/2027	1
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/I 37/2021	1SEM	10/09/2021	09/09/2024	0

### 2.3 ATIVIDADES DE QUALIFICAÇÃO DOCENTE

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
-----------	-------------	--	--------	-----	-------

### 2.4/2.5 OUTRAS ATIVIDADES/LICENÇAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
-----------	-------------	--	--------	-----	-------

## 3 - OBSERVAÇÕES

PqC: Resolução 37/2021-CONSET/SEAA/I, período de 10/9/2021 a 9/9/2024.

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	14	26	0	0	0	40	40
Total 2º Sem.	13	26	1	0	0	40	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 10 de 11/09/2024.

---

ROGERIO BOBROWSKI

---

CHEFE DO DEPARTAMENTO

---

CHEFE DO SETOR