

Nome: **KELLY GERONAZZO MARTINS**
Departamento: Departamento de Engenharia Ambiental
Classe/Nível: PROF. ADJUNTO B

Matrícula: **50886** ANO
RT: **T40** **2023**
Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	2986/I-ECOLOGIA GERAL E APLICADA (AMI/I)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	0332/I-GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS (AMI/I)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	0895/I-MODELAGEM DE SISTEMAS AMBIENTAIS (AMI/I)	1SEM	3	2	1
MESTRADO	MES-124-ECOTOXICOLOGIA (MES#)	1SEM	4	2	2
MESTRADO	MES-121-PLANEJAMENTO E ANALISE DE DADOS EXPERIMENTAIS (MES#)	2SEM	2	1	1
Subtotais 1º SEM:			13	7	6
Subtotais 2º SEM:			4	2	2

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Outras comissões	PORTARIA-GR 523/2022	ANUAL	02/07/2022	01/07/2024	2
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Comitê Assessor Iniciação Científica e Tecnológica	PORTARIA-GR 578/2023	ANUAL	22/05/2023	10/03/2024	2
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Núcleo Docente Estruturante	PORTARIA CONSET/SEAA/I 4/2023	ANUAL	11/03/2022	10/03/2024	2
Reunião/Departamental		ANUAL	08/05/2023	15/03/2024	2

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/I 24/2020	1SEM	01/10/2020	30/09/2023	6
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/I 29/2023	2SEM	01/10/2023	30/09/2026	24

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

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	26	8	6	0	0	40	40
Total 2º Sem.	8	8	24	0	0	40	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 231 de 18/10/2023.

KELLY GERONAZZO MARTINS

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR