

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Agrárias e Ambientais



4ª REVISÃO 2023 - 2º SEMESTRE - FEVEREIRO/MARÇO 2024

Nome: ADRIANO SILVERIO

Matrícula: 4169

ANO 2023

Departamento: Departamento de Ciências Biológicas

RT: **T40**

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO A

Titulação: DOUTORADO

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	3675-ANATOMIA VEGETAL (CBI-A)	ANUAL	2	1	0
GRADUACAO	3675-ANATOMIA VEGETAL (CBI-B)	ANUAL	2	1	0
GRADUACAO	3704-SISTEMATICA VEGETAL III (CBI)	ANUAL	2	1	0
MESTRADO	MBE-153-BIOLOGIA REPRODUTIVA EM FANEROGAMAS: ESTRUTURAS REPRODUTIVAS E POLINIZACAO (MBE)	2SEM	3	1	0
MESTRADO	MBE-154-COLECOES BIOLOGICAS (MBE)	2SEM	4	1	0
	Subtotais 1º SEM:		6	3	0
	Subtotais 2º SEM:		13	5	0

2 - HORAS/ATIVIDADES

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Função Administrativa/Vice-Coordenador de Programa de Pós-graduação	PORTARIA-GR 33/2022	ANUAL	01/05/2023	30/05/2024	20
Reunião/Departamental		ANUAL	08/05/2023	15/03/2024	2
Representação Docente/Administração Intermediária (CONSET, CADCAM)	PORTARIA-SEAA/G 1/2023	1SEM	01/05/2023	30/04/2024	2
Representação Docente/Administração Intermediária (CONSET, CADCAM)	RESOLUÇÃO SEAA/G 1/2023	2SEM	01/05/2023	30/04/2024	0

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 72/2022	2SEM	02/10/2023	01/05/2024	4 0
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 72/2022	1SEM	01/05/2023	01/10/2023	3 7

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.	9	24	7	0	0	40	40
Total 2º Sem.	18	22	0	0	0	40	-10

Foram anotadas exceções para a(s) seguinte(s) regra(s):

✓ Uso mínimo de h/a para AA (#er)

ADRIANO SILVERIO	CHEFE DO DEPARTAMENTO	CHEFE DO SETOR