

Nome: **MEIRE CHRISTINA SEKI**
Departamento: Departamento de Medicina Veterinária
Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO A

Matrícula: **4197** ANO
RT: **T40** **2023**
Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
ESPRESAPR	00198-DOENCAS PARASITARIAS III (PAMV001)	1SEM	1	0	0
ESPRESAPR	00240-DOENCAS PARASITARIAS IV (PAMV001)	2SEM	1	0	0
GRADUACAO	2682-ESTÁGIO SUPERVISIONADO II (MVI#4)	2SEM	3	2	1
GRADUACAO	4767-BIOQUIMICA APLICADA A CLINICA VETERINARIA (MVI)	2SEM	2	1	1
GRADUACAO	4767-BIOQUIMICA APLICADA A CLINICA VETERINARIA (MVI-PA)	2SEM	2	1	0
GRADUACAO	4767-BIOQUIMICA APLICADA A CLINICA VETERINARIA (MVI-PB)	2SEM	2	0	0
Subtotais 1º SEM:			1	0	0
Subtotais 2º SEM:			10	4	2

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Reunião/Departamental		ANUAL	08/05/2023	15/03/2024	2
Função Administrativa/Chefe de Departamento	PORTARIA-GR 190/2023	1SEM	17/02/2023	16/02/2025	24
Função Administrativa/Chefe de Departamento	PORTARIA-GR 190/2023	2SEM	17/02/2023	16/02/2025	21

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 43/2022	1SEM	17/01/2023	16/01/2026	13
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 43/2022	2SEM	17/01/2023	16/01/2026	1

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.	1	26	13	0	0	40	40
Total 2º Sem.	16	23	1	0	0	40	

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

- Uso mínimo de h/a para AA (#er)
- Atribuição mínima de aulas para o docente (média anual)

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 13 de 17/05/2023.

MEIRE CHRISTINA SEKI

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR