

Nome: **RAPHAEL AUGUSTO BALDISSERA GONÇALVES**  
Departamento: Departamento de Medicina Veterinária  
Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME HORÁRIO

Matrícula: **51830** ANO  
RT: **T40** **2024**  
Titulação: **MESTRADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	2676-ESTÁGIO SUPERVISIONADO I (MVI)	1SEM	2	1	0
GRADUACAO	2679-ORNITOPATOLOGIA (MVI)	1SEM	2	2	1
GRADUACAO	2679-ORNITOPATOLOGIA (MVI-PA)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	2679-ORNITOPATOLOGIA (MVI-PB)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	2680-SAÚDE PÚBLICA E MEDICINA VETERINÁRIA PREVENTIVA (MVI#01)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	2707-SEMIOLOGIA DE ANIMAIS SELVAGENS (OPT) (MVI)	1SEM	3	2	1
GRADUACAO	4759-DEONTOLOGIA E ETICA VETERINARIA (MVI)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	4764-SAUDE E BEM-ESTAR ANIMAL (MVI#02)	1SEM	2	1	0
GRADUACAO	4838-DISCUSSOES MORFOFISIOPATOLÓGICAS (OPT) (MVI)	1SEM	2	1	0
RES09_2016	00139-MANEJO DE ANIMAIS SELVAGENS I (R1)	1SEM	1	0	0
RES09_2016	00140-MEDICINA DE ANIMAIS SELVAGENS I (PAMV2024)	1SEM	1	0	0
Subtotais 1º SEM:			21	11	6
Subtotais 2º SEM:			0	0	0

## 2 - HORAS/ATIVIDADES

### 2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
Reunião/Departamental	1SEM	08/04/2024	10/12/2024	2

### 2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

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

### 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.	38	2	0	0	0	40	40
Total 2º Sem.	0	0	0	0	0	0	

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

- Atribuição mínima de aulas para o docente (média anual)

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 5 de 15/04/2024.

---

RAPHAEL AUGUSTO BALDISSERA  
GONÇALVES

---

CHEFE DO DEPARTAMENTO

---

CHEFE DO SETOR