

Nome: **MARÍLIA GABRIELE PRADO ALBUQUERQUE FERREIRA**  
 Departamento: Departamento de Medicina Veterinária  
 Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOCTOR - REGIME HORÁRIO

Matrícula: **50260** ANO  
 RT: **T40** **2019**  
 Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	2663-CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS I (MVI-A)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	2663-CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS I (MVI-B)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	2663-CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS I (MVI-C)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	2663-CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS I (MVI-D)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	2703-ENDOCRINOLOGIA VETERINÁRIA (OPT) (MVI)	1SEM	3	2	1
GRADUACAO	2627-PRÁTICAS HOSPITALARES II (MVI-E)	2SEM	4	2	1
GRADUACAO	2671-CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS II (MVI-A)	2SEM	4	2	1
GRADUACAO	2671-CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS II (MVI-B)	2SEM	4	2	2
GRADUACAO	2671-CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS II (MVI-C)	2SEM	4	2	2
GRADUACAO	2671-CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS II (MVI-D)	2SEM	4	2	2
<b>Subtotais 1º SEM:</b>			<b>19</b>	<b>10</b>	<b>9</b>
<b>Subtotais 2º SEM:</b>			<b>20</b>	<b>10</b>	<b>8</b>

## 2 - HORAS/ATIVIDADES

### 2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
Reunião/Departamental	ANUAL	18/02/2019	07/12/2019	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.	38	2	0	0	0	40	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 22/2019 de 21/08/2019.

\_\_\_\_\_  
 MARÍLIA GABRIELE PRADO  
 ALBUQUERQUE FERREIRA

\_\_\_\_\_  
 CHEFE DO DEPARTAMENTO

\_\_\_\_\_  
 CHEFE DO SETOR