

Nome: **JAYME AUGUSTO PERES**
 Departamento: Departamento de Medicina Veterinária
 Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Matrícula: **1692** **ANO**
 RT: **T40** **2019**
 Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
ESPRESAPR	00106-ETICA E BEM ESTAR ANIMAL (PAMV001)	ANUAL	1	1	0
GRADUACAO	1251-INTRODUÇÃO À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	2634-PATOLOGIA GERAL VETERINÁRIA I (MVI-A)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	2634-PATOLOGIA GERAL VETERINÁRIA I (MVI-B)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	2649-PATOLOGIA ESPECIAL VETERINÁRIA I (MVI-A)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	2649-PATOLOGIA ESPECIAL VETERINÁRIA I (MVI-B)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	2640-PATOLOGIA GERAL VETERINÁRIA II (MVI-A)	2SEM	2	1	1
GRADUACAO	2640-PATOLOGIA GERAL VETERINÁRIA II (MVI-B)	2SEM	2	1	1
GRADUACAO	2656-PATOLOGIA ESPECIAL VETERINÁRIA II (MVI-A)	2SEM	3	2	1
GRADUACAO	2656-PATOLOGIA ESPECIAL VETERINÁRIA II (MVI-B)	2SEM	3	2	0
GRADUACAO	2709-MEDICINA LEGAL VETERINÁRIA (OPT) (MVI)	2SEM	3	2	0
Subtotais 1º SEM:			11	6	5
Subtotais 2º SEM:			14	9	3

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	
Projeto de Pesquisa Isolada (Pqi)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 114/2017	ANUAL	01/04/2018	31/03/2020	14

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.	22	2	14	0	0	38	40
Total 2º Sem.	26	2	14	0	0	42	

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 04 de 13/03/2019.

JAYME AUGUSTO PERES

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR