

Nome: **NADIA CRISTINE WEINERT**
 Departamento: Departamento de Medicina Veterinária
 Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOCTOR - REGIME HORÁRIO

Matrícula: **50655** **ANO**
 RT: **T40** **2020**
 Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	2617-EMBRIOLOGIA E HISTOLOGIA VETERINÁRIA I (MVI-B)	1SEM	3	2	1
GRADUACAO	2617-EMBRIOLOGIA E HISTOLOGIA VETERINÁRIA I (MVI-C)	1SEM	3	2	1
GRADUACAO	2617-EMBRIOLOGIA E HISTOLOGIA VETERINÁRIA I (MVI-D)	1SEM	3	2	1
GRADUACAO	2619-PRÁTICAS LABORATORIAIS EM MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-A)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	2619-PRÁTICAS LABORATORIAIS EM MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-B)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	2619-PRÁTICAS LABORATORIAIS EM MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-C)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	2648-PATOLOGIA CLÍNICA I (MVI-A)	1SEM	3	2	1
GRADUACAO	2626-HISTOLOGIA VETERINÁRIA II (MVI-A)	2SEM	3	2	1
GRADUACAO	2626-HISTOLOGIA VETERINÁRIA II (MVI-B)	2SEM	3	2	1
GRADUACAO	2626-HISTOLOGIA VETERINÁRIA II (MVI-C)	2SEM	3	2	1
GRADUACAO	2655-PATOLOGIA CLÍNICA II (MVI-A)	2SEM	3	2	1
GRADUACAO	2655-PATOLOGIA CLÍNICA II (MVI-B)	2SEM	3	2	1
GRADUACAO	2655-PATOLOGIA CLÍNICA II (MVI-C)	2SEM	3	2	1
Subtotais 1º SEM:			18	11	7
Subtotais 2º SEM:			18	12	6

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
Reunião/Departamental	ANUAL	17/02/2020	08/12/2020	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
Orientação / Supervisão/Orientação TCC	ANUAL	18/02/2020	17/12/2020	2

3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	36	2	0	0	2	40	40
Total 2º Sem.	36	2	0	0	2	40	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 06/2020 de 11/03/2020.

NADIA CRISTINE WEINERT

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR