

Nome: **LAÍS CRISTINE WERNER**
Departamento: Departamento de Medicina Veterinária
Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME HORÁRIO

Matrícula: **50297** 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	2613-ANATOMIA VETERINARIA I (MVI-PA)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	2613-ANATOMIA VETERINARIA I (MVI-PB)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	2613-ANATOMIA VETERINARIA I (MVI-TA)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	2613-ANATOMIA VETERINARIA I (MVI-TB)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	2628-ANATOMIA TOPOGRAFICA DOS ANIMAIS DOMESTICOS (MVI-PA)	1SEM	3	2	1
GRADUACAO	2628-ANATOMIA TOPOGRAFICA DOS ANIMAIS DOMESTICOS (MVI-PB)	1SEM	3	2	1
GRADUACAO	1112-ANATOMIA E FISIOLOGIA ANIMAL (AGI-A)	2SEM	3	2	1
GRADUACAO	1112-ANATOMIA E FISIOLOGIA ANIMAL (AGI-B)	2SEM	3	1	1
GRADUACAO	1112-ANATOMIA E FISIOLOGIA ANIMAL (AGI-C)	2SEM	3	2	2
GRADUACAO	2622-ANATOMIA VETERINARIA II (MVI-PC)	2SEM	2	1	1
GRADUACAO	2622-ANATOMIA VETERINARIA II (MVI-PD)	2SEM	2	1	1
GRADUACAO	2622-ANATOMIA VETERINARIA II (MVI-PE)	2SEM	2	1	1
GRADUACAO	2622-ANATOMIA VETERINARIA II (MVI-TB)	2SEM	4	2	2
Subtotais 1º SEM:			18	10	8
Subtotais 2º SEM:			19	10	9

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
Reunião/Departamental	1SEM	18/02/2019	27/07/2019	2
Reunião/Departamental	2SEM	22/07/2019	09/12/2019	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
Orientação / Supervisão/Orientação TCC	1SEM	18/02/2019	08/07/2019	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.	38	2	0	0	0	40	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 04 de 13/03/2019.

LAÍS CRISTINE WERNER

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR