

Nome: **HELCTYA MIME ISHIY HULSE**
 Departamento: Departamento de Medicina Veterinária
 Classe/Nível: PROF. ADJUNTO D

Matrícula: **1687** **ANO**
 RT: **T40** **2014**
 Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	2629-FARMACOLOGIA VETERINÁRIA I (MVI-A)	1SEM	3	2	1
GRADUACAO	2629-FARMACOLOGIA VETERINÁRIA I (MVI-B)	1SEM	3	1	2
GRADUACAO	2643-ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA (MVI-A)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	2643-ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA (MVI-C)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	2710-PRÁTICAS EM ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA (OPT) (MVI)	2SEM	3	2	1
Subtotais 1º SEM:			14	7	7
Subtotais 2º SEM:			3	2	1

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
Reunião/Departamental	ANUAL	13/02/2014	08/12/2014	2

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem	
Programa de Extensão/Coordenador	RESOLUÇÃO SEAA/G 6/2014	1SEM	01/01/2014	31/12/2016	11
Programa de Extensão/Coordenador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 6/2014	2SEM	01/01/2014	31/12/2016	12
Programa de Extensão/Extensionista	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 129/2013	1SEM	01/01/2014	31/12/2016	2
Programa de Extensão/Extensionista	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 129/2013	2SEM	01/01/2014	31/12/2016	3
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Participação	RESOLUÇÃO SEAA/G 4/2014	1SEM	01/01/2014	31/07/2014	2
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Participação	RESOLUÇÃO PROEC 54/2013	2SEM	01/08/2014	31/12/2014	8

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	13/02/2014	15/12/2014	2

3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	28	2	15	0	2	47	40
Total 2º Sem.	6	2	23	0	2	33	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 26 de 06/08/2014.

HELCTA MIMÉ ISHIY HULSE

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR