



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

## QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES Setor de Ciências Agrárias e Ambientais

**CERTIFICADO?**  
Departamento **SIM**  
Setor **SIM**

Nome: **KATE APARECIDA BUZI**  
Departamento: Departamento de Medicina Veterinária  
Classe/Nível: PROF. ADJUNTO C

Matrícula: **3762**  
RT: T40  
Titulação: DOUTORADO

**Período:** 1ª REVISÃO 2023 - 2º SEMESTRE - OUTUBRO

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			Reunião Departamental			
	8h20min			Reunião Departamental			
	9h10min		Projeto de Pesquisa Isolada (Pqi) Pesquisador	(AA) BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A MEDICINA VETERINARIA	INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL I (MVI-A)	Projeto de Extensão Extensionista	
	10h10min	(AA) INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL I	Projeto de Pesquisa Isolada (Pqi) Pesquisador	(AA) BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A MEDICINA VETERINARIA	INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL I (MVI-A)	Projeto de Extensão Extensionista	
	11h	(AA) INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL I	Projeto de Pesquisa Isolada (Pqi) Pesquisador	(AA) EPIDEMIOLOGIA E MEDICINA VETERINARIA PREVENTIVA	INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL I (MVI-A)	Projeto de Extensão Extensionista	
	11h50min						
Vespertino	13h20min	Projeto de Pesquisa Isolada (Pqi) Pesquisador	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A MEDICINA VETERINARIA (MVI-A)	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A MEDICINA VETERINARIA (MVI-B)	INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL I (MVI-B)	(PA) EPIDEMIOLOGIA E MEDICINA VETERINARIA PREVENTIVA	
	14h10min	Orientação / Supervisão Orientação TCC	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A MEDICINA VETERINARIA (MVI-A)	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A MEDICINA VETERINARIA (MVI-B)	INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL I (MVI-B)	(PA) INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL I	
	15h	Orientação / Supervisão Orientação TCC	(AA) INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL I	(AA) EPIDEMIOLOGIA E MEDICINA VETERINARIA PREVENTIVA	INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL I (MVI-B)	(PA) INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL I	
	16h	Orientação / Supervisão Orientação TCC	(AA) INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL I	EPIDEMIOLOGIA E MEDICINA VETERINARIA PREVENTIVA (MVI)	Orientação / Supervisão Orientação TCC	(PA) BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A MEDICINA VETERINARIA	
	16h50min	Projeto de Extensão Extensionista		EPIDEMIOLOGIA E MEDICINA VETERINARIA PREVENTIVA (MVI)		(PA) BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A MEDICINA VETERINARIA	
	17h40min			EPIDEMIOLOGIA E MEDICINA VETERINARIA PREVENTIVA (MVI)			
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						