



# 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: **AMANDA KELLER SIQUEIRA**

Matrícula: **51786**

Departamento: Departamento de Medicina Veterinária

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOCTOR - REGIME HORÁRIO

Titulação: DOUTORADO

Período: **1ª REVISÃO 2024 - 1º SEMESTRE - ABRIL 2024**

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	(AA) MICROBIOLOGIA VETERINARIA I	(AA) MICROBIOLOGIA VETERINARIA I	Reunião Departamental	(AA) PARASITOLOGIA VETERINARIA I	(AA) PARASITOLOGIA VETERINARIA I	
	8h20min		MICROBIOLOGIA VETERINARIA I (MVI-A)	Reunião Departamental	(AA) PARASITOLOGIA VETERINARIA I	Estágio Supervisionado Responsável	
	9h10min		MICROBIOLOGIA VETERINARIA I (MVI-A)	PARASITOLOGIA VETERINARIA I (MVI-A)	PARASITOLOGIA VETERINARIA I (MVI-B)	(PA) MICROBIOLOGIA VETERINARIA I	
	10h10min		MICROBIOLOGIA VETERINARIA I (MVI-B)	PARASITOLOGIA VETERINARIA I (MVI-A)	PARASITOLOGIA VETERINARIA I (MVI-B)	(PA) MICROBIOLOGIA VETERINARIA I	
	11h		MICROBIOLOGIA VETERINARIA I (MVI-B)	PARASITOLOGIA VETERINARIA I (MVI-A)	PARASITOLOGIA VETERINARIA I (MVI-B)	(PA) MICROBIOLOGIA VETERINARIA I	
	11h50min						
Vespertino	13h20min		MICROBIOLOGIA VETERINARIA I (MVI-C)		PARASITOLOGIA VETERINARIA I (MVI-C)	(AA) PARASITOLOGIA VETERINARIA I	
	14h10min		MICROBIOLOGIA VETERINARIA I (MVI-C)		PARASITOLOGIA VETERINARIA I (MVI-C)	(AA) DOENÇAS DE SUÍNOS	
	15h		(AA) MICROBIOLOGIA VETERINARIA I		PARASITOLOGIA VETERINARIA I (MVI-C)	Estágio Supervisionado Responsável	
	16h		(AA) PARASITOLOGIA VETERINARIA I		(AA) PARASITOLOGIA VETERINARIA I	(PA) PARASITOLOGIA VETERINARIA I	
	16h50min		(PA) PARASITOLOGIA VETERINARIA I	DOENÇAS DE SUÍNOS (MVI)	(AA) DOENÇAS DE SUÍNOS	(PA) DOENÇAS DE SUÍNOS	
	17h40min		Estágio Supervisionado Responsável	DOENÇAS DE SUÍNOS (MVI)	Estágio Supervisionado Responsável		
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						