



# 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: **LUCIANA DO AMARAL OLIVEIRA**

Matrícula: **51516**

Departamento: Departamento de Medicina Veterinária

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME HORÁRIO

Titulação: MESTRADO

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

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
<b>Matutino</b>	<b>7h30min</b>			Reunião Departamental	ETICA PROFISSIONAL E BIOETICA (PAMV001)	RADIOLOGIA VETERINARIA III (PAMV001)	
	<b>8h20min</b>	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-A)		Reunião Departamental	DISCUSSOES ANATOMOCLINICOS I (PAMV001)	ULTRASSONOGRAFIA VETERINARIA I (PAMV001)	
	<b>9h10min</b>	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-A)	(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)	(AA) ANATOMIA VETERINARIA I	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)	
	<b>10h10min</b>	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-A)	(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)	(AA) ANATOMIA VETERINARIA I	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)	
	<b>11h</b>	(AA) ANATOMIA VETERINARIA I	(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)		
	<b>11h50min</b>	(AA) ANATOMIA VETERINARIA I					
<b>Vespertino</b>	<b>13h20min</b>	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-B)	(PA) ANATOMIA VETERINARIA I	ANATOMIA VETERINARIA I (MVI-PD)	ANATOMIA VETERINARIA I (MVI-PE)	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-E)	
	<b>14h10min</b>	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-B)	(PA) ANATOMIA VETERINARIA I	ANATOMIA VETERINARIA I (MVI-PD)	ANATOMIA VETERINARIA I (MVI-PE)	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-E)	
	<b>15h</b>	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-B)	(PA) ANATOMIA VETERINARIA I	ANATOMIA VETERINARIA I (MVI-PD)	ANATOMIA VETERINARIA I (MVI-PE)	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-E)	
	<b>16h</b>		(PA) ANATOMIA VETERINARIA I	ANATOMIA VETERINARIA I (MVI-PD)	ANATOMIA VETERINARIA I (MVI-PE)		
	<b>16h50min</b>						
	<b>17h40min</b>						
<b>Noturno</b>	<b>18h50min</b>						
	<b>19h40min</b>						
	<b>20h30min</b>						
	<b>21h30min</b>						
	<b>22h20min</b>						