



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: **RICARDO COELHO LEHMKUHL**

Matrícula: **1725**

Departamento: Departamento de Medicina Veterinária

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

Período: 1ª REVISÃO - AGOSTO - 2º SEMESTRE (2018)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação		Reunião Departamental	(AA) PRÁTICAS HOSPITALARES II		
	8h20min	Programa de Extensão Permanente Coordenador		Reunião Departamental	PRÁTICAS HOSPITALARES II (MVI-A)		
	9h10min	Programa de Extensão Permanente Coordenador		(AA) PRÁTICAS HOSPITALARES II	PRÁTICAS HOSPITALARES II (MVI-A)		
	10h10min	Programa de Extensão Permanente Coordenador		(AA) PRÁTICAS HOSPITALARES II	PRÁTICAS HOSPITALARES II (MVI-A)		
	11h	Programa de Extensão Permanente Coordenador		(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM	PRÁTICAS HOSPITALARES II (MVI-A)		
Vespertino	13h20min	Programa de Extensão Permanente Coordenador		DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-I)	PRÁTICAS HOSPITALARES II (MVI-H)		
	14h10min	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM		DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-I)	PRÁTICAS HOSPITALARES II (MVI-H)		
	15h	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM		DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-J)	PRÁTICAS HOSPITALARES II (MVI-H)		
	16h	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM		DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-J)	PRÁTICAS HOSPITALARES II (MVI-H)		
	16h50min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-H)		Programa de Extensão Permanente Coordenador	(AA) PRÁTICAS HOSPITALARES II		
	17h40min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-H)		Programa de Extensão Permanente Coordenador	(PA) PRÁTICAS HOSPITALARES II		
Noturno	18h50min	(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM	(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM	Programa de Extensão Permanente Coordenador	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	(PA) PRÁTICAS HOSPITALARES II	
	19h40min		(PA) PRÁTICAS HOSPITALARES II			(PA) PRÁTICAS HOSPITALARES II	
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						