



# 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:** 5ª REVISÃO - JULHO - 1º SEMESTRE (2017)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)		Reunião Departamental		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	8h20min	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)		Reunião Departamental		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	9h10min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-A)		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	10h10min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-A)		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-A)		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
Vespertino	13h20min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-B)		DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-E)		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	14h10min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-B)		DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-E)		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-B)		DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-E)		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)		(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h50min	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)		(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	17h40min	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
Noturno	18h50min	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	19h40min		(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)		(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)		
	20h30min						
	21h30min						

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
tur	22h20min						