



# 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: **4ª REVISÃO - NOVEMBRO**  
**- 2º SEMESTRE (2017)**

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM		Reunião Departamental	(AA) PRÁTICAS HOSPITALARES II	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	8h20min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-A)		Reunião Departamental	PRÁTICAS HOSPITALARES II (MVI-B)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	9h10min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-A)		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	PRÁTICAS HOSPITALARES II (MVI-B)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	10h10min	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM		DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-C)	PRÁTICAS HOSPITALARES II (MVI-B)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM		DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-C)	PRÁTICAS HOSPITALARES II (MVI-B)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
Vespertino	13h20min	(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM		DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-F)	(AA) PRÁTICAS HOSPITALARES II	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	14h10min	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação		DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-F)	(PA) PRÁTICAS HOSPITALARES II	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM		(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM	(PA) PRÁTICAS HOSPITALARES II	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	16h	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-E)		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	16h50min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (MVI-E)		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação			
	17h40min						
Noturno	18h50min		(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM				
	19h40min		(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM				
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						