



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: 1º SEMESTRE DE 2013 -
FEVEREIRO (1ª REVISÃO)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		
	8h20min	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT)		Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Representação Docente Administração Superior (CEPE, CAD)	
	9h10min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT) (MVI-A)		Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Representação Docente Administração Superior (CEPE, CAD)	
	10h10min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT) (MVI-A)		Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h			Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
Vespertino	13h	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-A) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-A)	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)		DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT) (MVI-B) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT) (MVI-B)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	13h50min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-A) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-A)	(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)		DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT) (MVI-B) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT) (MVI-B)	Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	
	14h40min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-B) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-B)	(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT) (AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT)	Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	
	15h40min	DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-B) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-B) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-B) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT) (MVI-B)	Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT) (PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT) (PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT) (PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT)	Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Vespertino	16h20min	(AA) 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) (AA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS ANIMAIS (OPT)	Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	Reunião Departamental Reunião Departamental Reunião Departamental	(PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT) (PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT) (PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT) (PA) DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE GRANDES ANIMAIS (OPT)		
	17h10min			Reunião Departamental Reunião Departamental Reunião Departamental			
Noturno	18h00min						
	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						