



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: **MARGARETE KIMIE FALBO**

Matrícula: **1707**

Departamento: Departamento de Medicina Veterinária

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

Período: 4ª REVISÃO - JUNHO - 1º SEMESTRE (2019)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			Reunião Departamental	(AA) PATOLOGIA CLÍNICA I	(AA) PATOLOGIA CLÍNICA I	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	8h20min			Reunião Departamental	PATOLOGIA CLÍNICA I (MVI-B)	PATOLOGIA CLÍNICA I (MVI-C)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	9h10min			Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	PATOLOGIA CLÍNICA I (MVI-B)	PATOLOGIA CLÍNICA I (MVI-C)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	10h10min			Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	PATOLOGIA CLÍNICA I (MVI-B)	PATOLOGIA CLÍNICA I (MVI-C)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	11h			Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) PATOLOGIA CLÍNICA I	(AA) PATOLOGIA CLÍNICA I	
Vespertino	13h20min			Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	PATOLOGIA CLÍNICA I (MVI-D)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	14h10min			Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	PATOLOGIA CLÍNICA I (MVI-D)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h			Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	PATOLOGIA CLÍNICA I (MVI-D)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h			Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) PATOLOGIA CLÍNICA I	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h50min			Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) PATOLOGIA CLÍNICA I	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	17h40min			Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
Noturno	18h50min	PRÁTICA EM PATOLOGIA CLÍNICA I (PAMV001)	(PA) PATOLOGIA CLÍNICA I	(PA) PATOLOGIA CLÍNICA I	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						