



# 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: **MEIRE CHRISTINA SEKI**

Matrícula: **3648**

Departamento: Departamento de Medicina Veterinária

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOCTOR - REGIME TIDE

Titulação: DOUTORADO

**Período:** 2º SEMESTRE DE 2012 (5ª REVISÃO)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
<b>Matutino</b>	<b>7h30min</b>						
	<b>8h20min</b>	BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-A)	BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-A)	BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-C)	(PA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA	(PA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA	
	<b>9h10min</b>	BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-A)	BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-A)	BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-C)	(AA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA	(AA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA	
	<b>10h10min</b>	BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-B)	BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-B)	BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-A)	BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-C)	(AA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA	
	<b>11h</b>	BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-B)	BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-B)	BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-A)	BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-C)	(PA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA	
<b>Vespertino</b>	<b>13h</b>	BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-At) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-At)	(PA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (PA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA	(AA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (AA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA	(PA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (PA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA		
	<b>13h50min</b>	BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-Bt) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-Bt)	(AA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (AA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA	(AA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (AA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA	BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-C) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-C)	(PA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (PA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA	
	<b>14h40min</b>	(AA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (AA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA	BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-B) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-B)	Reunião Departamental Reunião Departamental	BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-C) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (MVI-C)	(PA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (PA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA	
	<b>15h40min</b>	(AA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (AA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (AA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (AA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA	BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-B) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-B) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-B) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (MVI-B)	Reunião Departamental Reunião Departamental Reunião Departamental	(AA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (AA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (AA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (AA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA	(PA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (PA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (PA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (PA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA	
	<b>16h20min</b>		(PA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (PA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (PA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (PA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA	Orientação Orientação TCC Orientação Orientação TCC Orientação Orientação TCC Orientação Orientação TCC	Orientação Orientação TCC Orientação Orientação TCC Orientação Orientação TCC Orientação Orientação TCC	(PA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (PA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (PA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA (PA) BIOQUÍMICA APLICADA À CLÍNICA VETERINÁRIA	

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Vespertino	17h10min				(AA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (AA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (AA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA (AA) BIOTECNOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA		
Noturno	18h00min						
	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						