



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: **ADRIANA KNOB**

Matrícula: **3330**

Departamento: Departamento de Ciências Biológicas

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

Período: 2º SEMESTRE DE 2015 -
NOVEMBRO (2ª REVISÃO)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min	MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA (CBM)	Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	
	9h10min	MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA (CBM)	Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	
	10h10min	(AA) MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA	Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	
	11h		Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	
Vespertino	13h20min	(PA) MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA	Função Administrativa Chefe de Departamento	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	14h10min	(PA) MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA	Função Administrativa Chefe de Departamento	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h		Função Administrativa Chefe de Departamento	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h		Função Administrativa Chefe de Departamento	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador			
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min	MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA (CBN)					
	19h40min	MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA (CBN)					
	20h30min	(AA) MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA					
	21h30min						
	22h20min						