



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: **CYNTHIA BEATRIZ FURSTENBERGER**

Matrícula: **746**

Departamento: Departamento de Ciências Biológicas

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

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

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min						
	9h10min				(PA) SISTEMÁTICA VEGETAL I		
	10h10min		SISTEMÁTICA VEGETAL I (CBI-B)	SISTEMÁTICA VEGETAL I (CBI-A)	(PA) SISTEMÁTICA VEGETAL I	SISTEMÁTICA VEGETAL II (CBI)	
	11h		SISTEMÁTICA VEGETAL I (CBI-B)	SISTEMÁTICA VEGETAL I (CBI-A)	(PA) SISTEMÁTICA VEGETAL I	SISTEMÁTICA VEGETAL II (CBI)	
Vespertino	13h20min		Reunião Departamental	(AA) SISTEMÁTICA VEGETAL I		(AA) SISTEMÁTICA VEGETAL II	
	14h10min		Reunião Departamental	(AA) SISTEMÁTICA VEGETAL I		(PA) SISTEMÁTICA VEGETAL II	
	15h		(PA) SISTEMÁTICA VEGETAL I	Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador		Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador	
	16h	Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador		Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador	(AA) SISTEMÁTICA VEGETAL I	Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador	
	16h50min	Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador		Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador	(AA) SISTEMÁTICA VEGETAL I	Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador	
	17h40min	Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador		Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador	Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador	Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador	
Noturno	18h50min	(AA) SISTEMÁTICA VEGETAL I	SISTEMÁTICA VEGETAL I (CBN-B)		Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador		
	19h40min	(AA) SISTEMÁTICA VEGETAL I	SISTEMÁTICA VEGETAL I (CBN-B)		Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador		
	20h30min	SISTEMÁTICA VEGETAL I (CBN-A)	SISTEMÁTICA VEGETAL I (CBN-B)				
	21h30min	SISTEMÁTICA VEGETAL I (CBN-A)					
	22h20min	SISTEMÁTICA VEGETAL I (CBN-A)					