



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: 3ª REVISÃO - MAIO - 1º SEMESTRE (2019)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min						
	9h10min	Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador			(PA) SISTEMÁTICA VEGETAL I		
	10h10min	Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador	SISTEMÁTICA VEGETAL I (CBI-B)	SISTEMÁTICA VEGETAL I (CBI-A)	(PA) SISTEMÁTICA VEGETAL I	SISTEMÁTICA VEGETAL II (CBI)	
	11h	Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador	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	(AA) SISTEMÁTICA VEGETAL I	Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador	
	16h50min			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	
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)					