



# 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: **BRUNA SAVIATTO FAGUNDES**

Matrícula: **4841**

Departamento: Departamento de Ciências Biológicas

RT: T26

Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME HORÁRIO

Titulação: DOUTORADO

Período: **1ª REVISÃO - MARÇO - 1º SEMESTRE (2017)**

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min				(PA) BIOLOGIA DA CONSERVACAO E ESTRATEGIAS DE CONSERVACAO IN SITU E EX SITU (OPT)	CITOGENETICA E BIOTECNOLOGIA (CBI)	
	9h10min	(AA) BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENÉTICA HUMANA			(PA) CITOGENETICA E BIOTECNOLOGIA	CITOGENETICA E BIOTECNOLOGIA (CBI)	
	10h10min	CITOLOGIA (AGI-A)	(PA) CITOLOGIA		(AA) INTRODUÇÃO À PESQUISA BIOLÓGICA	BIOLOGIA DA CONSERVACAO E ESTRATEGIAS DE CONSERVACAO IN SITU E EX SITU (OPT) (CBI)	
	11h	CITOLOGIA (AGI-A)	(PA) CITOLOGIA	(AA) CITOLOGIA	(PA) BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENÉTICA HUMANA	BIOLOGIA DA CONSERVACAO E ESTRATEGIAS DE CONSERVACAO IN SITU E EX SITU (OPT) (CBI)	
Vespertino	13h20min		Reunião Departamental			BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENÉTICA HUMANA (ENI)	
	14h10min	(AA) BIOLOGIA DA CONSERVACAO E ESTRATEGIAS DE CONSERVACAO IN SITU E EX SITU (OPT)	Reunião Departamental			BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENÉTICA HUMANA (ENI)	
	15h	(AA) CITOGENETICA E BIOTECNOLOGIA	(PA) INTRODUÇÃO À PESQUISA BIOLÓGICA			CIÊNCIAS DO AMBIENTE (EAI)	
	16h					CIÊNCIAS DO AMBIENTE (EAI)	
	16h50min			CITOLOGIA (AGI-B)	(AA) CIÊNCIAS DO AMBIENTE		
	17h40min			CITOLOGIA (AGI-B)			
Noturno	18h50min			(AA) CITOLOGIA			
	19h40min			(PA) CIÊNCIAS DO AMBIENTE			
	20h30min						
	21h30min	INTRODUÇÃO À PESQUISA BIOLÓGICA (CBN)					
	22h20min	INTRODUÇÃO À PESQUISA BIOLÓGICA (CBN)					