



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: **50451**

Departamento: Departamento de Ciências Biológicas

RT: T38

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

Titulação: DOUTORADO

Período: 1ª REVISÃO - FEVEREIRO
E MARÇO - 1º SEMESTRE
(2019)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENÉTICA HUMANA (ENI)	HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA GERAL (NUI-A)	CITOGENÉTICA E BIOTECNOLOGIA (CBI)	(PA) BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO E ESTRATÉGIAS DE CONSERVAÇÃO IN SITU E EX SITU (OPT)		
	8h20min	BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENÉTICA HUMANA (ENI)	HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA GERAL (NUI-A)	CITOGENÉTICA E BIOTECNOLOGIA (CBI)	(PA) BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENÉTICA HUMANA		
	9h10min	(AA) BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENÉTICA HUMANA	HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA GERAL (NUI-B)	(AA) CITOGENÉTICA E BIOTECNOLOGIA	(PA) PARASITOLOGIA		
	10h10min		HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA GERAL (NUI-B)		(PA) INTRODUÇÃO À PESQUISA BIOLÓGICA		
	11h				(PA) CITOGENÉTICA E BIOTECNOLOGIA		
Vespertino	13h20min	PARASITOLOGIA (CBI)	Reunião Departamental		(PA) EMBRIOLOGIA COMPARADA	BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO E ESTRATÉGIAS DE CONSERVAÇÃO IN SITU E EX SITU (OPT) (CBI)	
	14h10min	PARASITOLOGIA (CBI)	Reunião Departamental		(PA) HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA GERAL	BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO E ESTRATÉGIAS DE CONSERVAÇÃO IN SITU E EX SITU (OPT) (CBI)	
	15h	(AA) PARASITOLOGIA	(AA) HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA GERAL		(PA) HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA GERAL	(AA) BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO E ESTRATÉGIAS DE CONSERVAÇÃO IN SITU E EX SITU (OPT)	
	16h		(AA) HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA GERAL		(PA) PARASITOLOGIA		
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min	(AA) INTRODUÇÃO À PESQUISA BIOLÓGICA	INTRODUÇÃO À PESQUISA BIOLÓGICA (CBN)	PARASITOLOGIA (CBN)		EMBRIOLOGIA COMPARADA (CBN)	
	19h40min		INTRODUÇÃO À PESQUISA BIOLÓGICA (CBN)	PARASITOLOGIA (CBN)			
	20h30min			(AA) PARASITOLOGIA			
	21h30min			(AA) EMBRIOLOGIA COMPARADA			
	22h20min			EMBRIOLOGIA COMPARADA (CBN)			