



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: **RAFAELA DA ROSA RIBEIRO**

Matrícula: **51689**

Departamento: Departamento de Ciências Biológicas

RT: T38

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

Titulação: DOUTORADO

Período: 3ª REVISÃO 2023 - 2º SEMESTRE - DEZEMBRO 2023 / JANEIRO 2024

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	EVOLUCAO HUMANA (OPT) (CBI)	BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO (NUI-B)	(PA) BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO	(PA) BIOINFORMATICA (OPT)	(AA) BIOINFORMATICA (OPT)	
	8h20min	EVOLUCAO HUMANA (OPT) (CBI)	BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO (NUI-B)	(PA) GENETICA GERAL	(PA) GENETICA E BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNOSTICO	BIOINFORMATICA (OPT) (CBI)	
	9h10min	(AA) BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENETICA HUMANA		(PA) EVOLUCAO HUMANA (OPT)	(AA) GENETICA DE POPULACOES	BIOINFORMATICA (OPT) (CBI)	
	10h10min	BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO (NUI-A)		(PA) GENETICA E EVOLUCAO EM NUTRICAO	GENETICA DE POPULACOES (CBI)	GENETICA E EVOLUCAO EM NUTRICAO (NUI)	
	11h	BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO (NUI-A)			GENETICA DE POPULACOES (CBI)	GENETICA E EVOLUCAO EM NUTRICAO (NUI)	
	11h50min						
Vespertino	13h20min	GENETICA E BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNOSTICO (FAI)	Reunião Departamental		(AA) GENETICA E EVOLUCAO EM NUTRICAO	(PA) GENETICA DE POPULACOES	
	14h10min	GENETICA E BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNOSTICO (FAI)	Reunião Departamental		(AA) EVOLUCAO HUMANA (OPT)	(PA) BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO	
	15h	(AA) GENETICA E BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNOSTICO	(AA) BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO			(PA) BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENETICA HUMANA	
	16h		(AA) BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO				
	16h50min		BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENETICA HUMANA (ENI)	(AA) GENETICA GERAL			
	17h40min		BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENETICA HUMANA (ENI)				
Noturno	18h50min				GENETICA GERAL (CBN)		
	19h40min				GENETICA GERAL (CBN)		
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						