



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: **ANELISA RAMÃO**

Matrícula: **50963**

Departamento: Departamento de Ciências Biológicas

RT: T40

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

Titulação: DOUTORADO

Período:

3ª REVISÃO 2022 - 2º

SEMESTRE -

MARÇO/ABRIL 2023

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min		(PA) BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO	ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-T)	HISTOLOGIA (CBI)	(PA) BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENÉTICA HUMANA	
	8h20min		(PA) EMBRIOLOGIA COMPARADA	ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-PA)	HISTOLOGIA (CBI)	(PA) ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS	
	9h10min		(PA) HISTOLOGIA	ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-PA)	(AA) BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENÉTICA HUMANA	(PA) ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS	
	10h10min		BIOINFORMATICA (OPT) (CBI)	BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO (CBI)	(AA) ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS	(PA) GENETICA E BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNOSTICO	
	11h		BIOINFORMATICA (OPT) (CBI)	BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO (CBI)	(AA) ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS	(PA) BIOINFORMATICA (OPT)	
Vespertino	13h20min	GENETICA E BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNOSTICO (FAI)	Reunião Departamental	(AA) BIOINFORMATICA (OPT)			
	14h10min	GENETICA E BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNOSTICO (FAI)	Reunião Departamental	(AA) HISTOLOGIA			
	15h	EMBRIOLOGIA DOS ORGAOS E SISTEMAS (MED)	(AA) EMBRIOLOGIA DOS ORGAOS E SISTEMAS	(AA) GENETICA E BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNOSTICO			
	16h	EMBRIOLOGIA DOS ORGAOS E SISTEMAS (MED)	(AA) ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS	(AA) BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO			
	16h50min	ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-PB)	BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENÉTICA HUMANA (ENI)	(PA) EMBRIOLOGIA DOS ORGAOS E SISTEMAS			
	17h40min	ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-PB)	BASES DA BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR E O ESTUDO DA GENÉTICA HUMANA (ENI)				
Noturno	18h50min				EMBRIOLOGIA COMPARADA (CBN)	EMBRIOLOGIA COMPARADA (CBN)	
	19h40min				(AA) EMBRIOLOGIA COMPARADA		
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						