



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: 51694

Departamento: Departamento de Ciências Biológicas

RT: T38

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

Titulação: DOUTORADO

Período: 2ª REVISÃO 2024 - 1º SEMESTRE - MAIO 2024

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO (NUI-B)	ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-T)			
	8h20min	BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO (NUI-B)	ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-PA)	CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA (ENI-B)	CITOLOGIA E HISTOLOGIA BASICA (MVI-A)	
	9h10min	(AA) GENETICA E BIOLOGIA MOLECULAR APPLICADA AO DIAGNOSTICO	ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-PA)	CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA (ENI-B)	CITOLOGIA E HISTOLOGIA BASICA (MVI-A)	
	10h10min	BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO (NUI-A)	(AA) ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS	(AA) BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO	CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA (ENI)	CITOLOGIA E HISTOLOGIA BASICA (MVI-B)
	11h	BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO (NUI-A)		(AA) BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO	CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA (ENI)	CITOLOGIA E HISTOLOGIA BASICA (MVI-B)
	11h50min					
Vespertino	13h20min	GENETICA E BIOLOGIA MOLECULAR APPLICADA AO DIAGNOSTICO (FAI)	Reunião Departamental	(PA) GENETICA E BIOLOGIA MOLECULAR APPLICADA AO DIAGNOSTICO	(PA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA BASICA	
	14h10min	GENETICA E BIOLOGIA MOLECULAR APPLICADA AO DIAGNOSTICO (FAI)	Reunião Departamental	(PA) BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAO	(PA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA BASICA	
	15h	ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-PB)	(AA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA BASICA	(PA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA	(PA) ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS	
	16h	ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-PB)	(AA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA BASICA		(PA) ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS	
	16h50min	(AA) ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS	(AA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA			
	17h40min	(AA) ESTRUTURA E FUNCAO DE CELULAS E TECIDOS	(AA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA			
Noturno	18h50min					
	19h40min					
	20h30min					
	21h30min					
	22h20min					