



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências da Saúde

CERTIFICADO?

Departamento | **SIM**

Setor | **SIM**

Nome: **RENATA MARINO ROMANO**

Matrícula: **4706**

Departamento: Departamento de Medicina

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ADJUNTO D

Titulação: DOUTORADO

Período: **1ª REVISÃO - 1º SEMESTRE - FEVEREIRO 2025**

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min	(AA) FISILOGIA	(PA) FISILOGIA	(AA) TÓPICOS AVANÇADOS EM BIOLOGIA MOLECULAR	FISIOLOGIA (MED-DC02)	(PA) FISILOGIA	Reunião Departamental
	9h10min	(AA) FISILOGIA		(PA) TÓPICOS AVANÇADOS EM BIOLOGIA MOLECULAR	FISIOLOGIA (MED-DC02)		Reunião Departamental
	10h10min	(AA) FISILOGIA	FISIOLOGIA (MED-DC02)	(PA) TÓPICOS AVANÇADOS EM BIOLOGIA MOLECULAR	FISIOLOGIA (MED-DC02)	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Comitê Assessor Iniciação Científica e Tecnológica	
	11h	(AA) FISILOGIA	FISIOLOGIA (MED-DC02)	(AA) TÓPICOS AVANÇADOS EM BIOLOGIA MOLECULAR	FISIOLOGIA (MED-DC02)	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Comitê Assessor Iniciação Científica e Tecnológica	
	11h50min	(AA) FISILOGIA				Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante	
Vespertino	13h20min	(AA) FISILOGIA	FISIOLOGIA (MED-DC02)	TÓPICOS AVANÇADOS EM BIOLOGIA MOLECULAR (MED)	FISIOLOGIA (MED-DC02)	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante	
	14h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	FISIOLOGIA (MED-DC02)	TÓPICOS AVANÇADOS EM BIOLOGIA MOLECULAR (MED)	FISIOLOGIA (MED-DC02)		
	15h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	FISIOLOGIA (MED-DC02)	TÓPICOS AVANÇADOS EM BIOLOGIA MOLECULAR (MED)	FISIOLOGIA (MED-DC02)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		TÓPICOS AVANÇADOS EM BIOLOGIA MOLECULAR (MED)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						