



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES Setor de Ciências Exatas e de Tecnologia

CERTIFICADO?

Departamento **SIM**

Setor **SIM**

Nome: **ELISA AGUAYO DA ROSA**

Matrícula: **1510**

Departamento: Departamento de Química

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

Período: 2ª REVISÃO - 1º SEMESTRE - MARÇO 2025

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min						
	9h10min		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador				
	10h10min		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador				
	11h		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador				
	11h50min						
Vespertino	13h20min		(AA) CIÊNCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDADE E AMBIENTE	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	14h10min		(AA) METODOLOGIAS PARA O ENSINO DE QUÍMICA	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h		(AA) METODOLOGIAS PARA O ENSINO DE QUÍMICA	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h	(PA) CIÊNCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDADE E AMBIENTE	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h50min	(PA) METODOLOGIAS PARA O ENSINO DE QUÍMICA	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	17h40min	(PA) METODOLOGIAS PARA O ENSINO DE QUÍMICA					
Noturno	18h50min	METODOLOGIAS PARA O ENSINO DE QUÍMICA (QLN)			(AA) METODOLOGIAS PARA O ENSINO DE QUÍMICA		
	19h40min	METODOLOGIAS PARA O ENSINO DE QUÍMICA (QLN)			(AA) CIÊNCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDADE E AMBIENTE		
	20h30min	METODOLOGIAS PARA O ENSINO DE QUÍMICA (QLN)			CIÊNCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDADE E AMBIENTE (QLN)		
	21h30min	METODOLOGIAS PARA O ENSINO DE QUÍMICA (QLN)			CIÊNCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDADE E AMBIENTE (QLN)		
	22h20min	METODOLOGIAS PARA O ENSINO DE QUÍMICA (QLN)			CIÊNCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDADE E AMBIENTE (QLN)		