



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: VALESKA KOTOVICZ

Departamento: Departamento de Engenharia de Alimentos

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO A

Matrícula: 4712

RT: T40

Titulação: DOUTORADO

Período: 6^a REVISÃO - 1º
SEMESTRE - JULHO 2025

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	ANÁLISE DE ALIMENTOS I (EAM-T)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	8h20min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	ANÁLISE DE ALIMENTOS I (EAM-PA)	Projeto de Extensão Coordenador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	9h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	ANÁLISE DE ALIMENTOS I (EAM-PA)	Projeto de Extensão Coordenador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	10h10min	(PA) ANÁLISE DE ALIMENTOS I	ANÁLISE DE ALIMENTOS I (EAM-PB)	Projeto de Extensão Coordenador	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	11h	ANÁLISE DE ALIMENTOS I (EAM-T)	ANÁLISE DE ALIMENTOS I (EAM-PB)	Projeto de Extensão Coordenador	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	11h50min					
Vespertino	13h20min	(PA) ANÁLISE DE ALIMENTOS I	(AA) ANÁLISE DE ALIMENTOS I	(AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (MVI-B)	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante
	14h10min	(PA) ANÁLISE DE ALIMENTOS I	(AA) ANÁLISE DE ALIMENTOS I	(AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (MVI-B)	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante
	15h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) ANÁLISE DE ALIMENTOS I	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (MVI-B)	
	16h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		
	16h50min					
	17h40min					
Noturno	18h50min					
	19h40min					
	20h30min					
	21h30min					
	22h20min					