



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: **MARCIA POPOSKI**

Matrícula: **4602**

Departamento: Departamento de Engenharia de Alimentos

RT: T40

Classe/Nível: CRES-AUXILIAR/ESPECIALISTA - REGIME TIDE

Titulação: ESPECIALIZAÇÃO

Período: 1ª REVISÃO - MARÇO-JULHO/2015 - 1º SEMESTRE

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min		Orientação / Supervisão Orientação TCC	(AA) MICROBIOLOGIA GERAL E DE ALIMENTOS	FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAI)		
	9h10min	(PA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS	(AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (MVI-A)	FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAI)	Orientação / Supervisão Orientação TCC	
	10h10min	(PA) MICROBIOLOGIA GERAL E DE ALIMENTOS	(AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (MVI-A)	Reunião Departamental		
	11h		(PA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (MVI-A)	Reunião Departamental	(PA) MICROBIOLOGIA GERAL E DE ALIMENTOS	
Vespertino	13h20min	TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-B)				MICROBIOLOGIA GERAL E DE ALIMENTOS (NUI-B)	
	14h10min	TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-B)	(AA) FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	(AA) PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS	(AA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS	MICROBIOLOGIA GERAL E DE ALIMENTOS (NUI-B)	
	15h	TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-A)	MICROBIOLOGIA GERAL E DE ALIMENTOS (NUI-A)	(AA) PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS	PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS (EAI-T)	MICROBIOLOGIA GERAL E DE ALIMENTOS (NUI-C)	
	16h	TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-A)	MICROBIOLOGIA GERAL E DE ALIMENTOS (NUI-A)	(PA) MICROBIOLOGIA GERAL E DE ALIMENTOS	PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS (EAI-T)	MICROBIOLOGIA GERAL E DE ALIMENTOS (NUI-C)	
	16h50min		PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS (EAI-T)		(AA) MICROBIOLOGIA GERAL E DE ALIMENTOS	(AA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS	
	17h40min	(AA) MICROBIOLOGIA GERAL E DE ALIMENTOS	PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS (EAI-T)		(PA) FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	(PA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS	
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						