



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: **KARINA CZAIKOSKI**

Departamento: Departamento de Engenharia de Alimentos

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO A

Matrícula: **4701**

RT: T40

Titulação: DOUTORADO

**1^a REVISÃO -
JULHO/AGOSTO - 2^º
SEMESTRE /2019**

Período:

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min					
	8h20min					
	9h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador			
	10h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	11h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
Vespertino	13h20min	(AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	14h10min	(AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	15h	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI-A)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	16h	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI-A)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	16h50min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador				
	17h40min					
Noturno	18h50min					
	19h40min					
	20h30min					
	21h30min					
	22h20min					