



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: **KARIN CRISTIANE JUSTI**

Matrícula: **2607**

Departamento: Departamento de Química

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

Período: 1ª REVISÃO - NOVEMBRO/DEZEMBRO - 2º SEMESTRE (2020)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			QUIMICA ANALITICA (AGI-TA)			
	8h20min	(PA) QUIMICA ANALITICA	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	QUIMICA ANALITICA (AGI-TA)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	9h10min	(PA) QUIMICA ANALITICA	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	QUIMICA ANALITICA (AGI-TB)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	10h10min	(PA) QUIMICA APLICADA A BIOLOGIA	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	QUIMICA ANALITICA (AGI-TB)	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h	(PA) QUIMICA APLICADA A BIOLOGIA	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
Vespertino	13h20min	QUIMICA APLICADA A BIOLOGIA (CBI-PB)	(AA) QUIMICA ANALITICA	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	14h10min	QUIMICA APLICADA A BIOLOGIA (CBI-PB)	(AA) QUIMICA ANALITICA	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h	QUIMICA APLICADA A BIOLOGIA (CBI-PA)	(AA) QUIMICA APLICADA A BIOLOGIA	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h	QUIMICA APLICADA A BIOLOGIA (CBI-PA)	(AA) QUIMICA APLICADA A BIOLOGIA	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						