



# 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: **FRANCIELY IGNACHEWSKI**

Matrícula: **50248**

Departamento: Departamento de Química

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOCTOR - REGIME HORÁRIO

Titulação: DOUTORADO

**Período:** 1ª REVISÃO - FEVEREIRO  
E MARÇO - 1º SEMESTRE  
(2019)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
<b>Matutino</b>	7h30min						
	8h20min	QUIMICA GERAL PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAI)	TOPICOS ESPECIAIS EM FISICO-QUIMICA (OPT) (QBI)	(AA) QUIMICA ORGANICA II	(PA) QUIMICA GERAL PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS		
	9h10min	QUIMICA GERAL PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAI)	TOPICOS ESPECIAIS EM FISICO-QUIMICA (OPT) (QBI)	(AA) QUIMICA GERAL E ORGANICA	(PA) QUÍMICA GERAL		
	10h10min	(AA) QUIMICA GERAL PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS	(AA) QUIMICA GERAL E ORGANICA	(AA) CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE	Reunião Departamental	(PA) QUÍMICA GERAL	
	11h	(AA) QUIMICA ORGANICA II	(AA) QUÍMICA GERAL	(AA) TOPICOS ESPECIAIS EM FISICO-QUIMICA (OPT)	Reunião Departamental	(PA) TOPICOS ESPECIAIS EM FISICO-QUIMICA (OPT)	
<b>Vespertino</b>	13h20min	Orientação / Supervisão Orientação TCC	(PA) QUIMICA GERAL E ORGANICA		QUIMICA ORGANICA II (FAI-AB)	QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-PC)	
	14h10min	(AA) CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE	(PA) CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE		QUIMICA ORGANICA II (FAI-AB)	QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-PC)	
	15h				QUIMICA ORGANICA II (FAI-BB)	QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-PD)	
	16h				QUIMICA ORGANICA II (FAI-BB)	QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-PD)	
	16h50min						
	17h40min						
<b>Noturno</b>	18h50min		(PA) QUIMICA GERAL E ORGANICA			(AA) QUÍMICA GERAL	
	19h40min		(PA) QUIMICA ORGANICA II			QUÍMICA GERAL (CBN-B)	
	20h30min		CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE (QLN)			QUÍMICA GERAL (CBN-B)	
	21h30min		CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE (QLN)			QUÍMICA GERAL (CBN-A)	
	22h20min		CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE (QLN)			QUÍMICA GERAL (CBN-A)	