



# 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: **FRANCINI DAMIANI E SILVA**

Matrícula: **50530**

Departamento: Departamento de Matemática

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME HORÁRIO

Titulação: DOUTORADO

**Período:** 7ª REVISÃO - SETEMBRO/OUTUBRO - 1º SEMESTRE (2020)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min					MÉTODOS QUANTITATIVOS APLICADOS A ADMINISTRAÇÃO (ADM)	
	8h20min	(PA) EXPERIMENTAÇÃO BIOLÓGICA I	EXPERIMENTAÇÃO BIOLÓGICA I (CBI)			MÉTODOS QUANTITATIVOS APLICADOS A ADMINISTRAÇÃO (ADM)	
	9h10min	(PA) VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA	EXPERIMENTAÇÃO BIOLÓGICA I (CBI)			(AA) MÉTODOS QUANTITATIVOS APLICADOS A ADMINISTRAÇÃO	
	10h10min	(PA) MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA	(AA) EXPERIMENTAÇÃO BIOLÓGICA I			(AA) MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA	
	11h	(PA) MÉTODOS QUANTITATIVOS APLICADOS A ADMINISTRAÇÃO	(AA) VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA			(AA) MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA	
Vespertino	13h20min			MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA (AGI-A)	Reunião Departamental		
	14h10min		(AA) MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA	MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA (AGI-A)	Reunião Departamental		
	15h		MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA (AGI-A)	MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA (AGI-B)	(PA) MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA		
	16h		MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA (AGI-A)	MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA (AGI-B)			
	16h50min		MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA (AGI-B)	(AA) MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA			
	17h40min		MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA (AGI-B)				
Noturno	18h50min				FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA (MAN)		
	19h40min		(PA) FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA	(AA) FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA	FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA (MAN)	(PA) MATEMÁTICA PARA AGRONOMIA	
	20h30min		VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA (FSN)	FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA (MAN)	(AA) FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA	(AA) VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA	
	21h30min		VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA (FSN)	FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA (MAN)	(PA) FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA	VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA (FSN)	
	22h20min					VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA (FSN)	