



# 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: **KAMILA GONÇALVES CELESTINO**

Matrícula: **50296**

Departamento: Departamento de Matemática

RT: T38

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

Titulação: ESPECIALIZAÇÃO

**Período:** 4ª REVISÃO - NOVEMBRO  
- 2º SEMESTRE (2018)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min					TOPICOS EM MATEMATICA APLICADA I (OPT) (MCM)	
	8h20min				(AA) TÓPICOS EM MATEMÁTICA	TOPICOS EM MATEMATICA APLICADA I (OPT) (MCM)	
	9h10min				(AA) FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS PARA COMPUTAÇÃO		
	10h10min				(AA) FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS PARA COMPUTAÇÃO	PROGRAMACAO LINEAR (MCM)	
	11h					PROGRAMACAO LINEAR (MCM)	
Vespertino	13h20min	(PA) FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS PARA COMPUTAÇÃO			Reunião Departamental		
	14h10min				Reunião Departamental		
	15h	(PA) FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS PARA COMPUTAÇÃO			FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS PARA COMPUTAÇÃO (COI-A)		
	16h	(PA) HISTÓRIA DA MATEMÁTICA			FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS PARA COMPUTAÇÃO (COI-A)		
	16h50min	(PA) TÓPICOS EM MATEMÁTICA	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS PARA COMPUTAÇÃO (COI-A)				
	17h40min		FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS PARA COMPUTAÇÃO (COI-A)				
Noturno	18h50min	(PA) VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA	(AA) TOPICOS EM MATEMATICA APLICADA I (OPT)	VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA (MAN)	TÓPICOS EM MATEMÁTICA (MAN)	PROGRAMAÇÃO LINEAR (OPT) (MAN)	
	19h40min	(PA) VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA	(AA) VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA	VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA (MAN)	TÓPICOS EM MATEMÁTICA (MAN)	PROGRAMAÇÃO LINEAR (OPT) (MAN)	
	20h30min	(PA) PROGRAMACAO LINEAR	(AA) VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA	(AA) HISTÓRIA DA MATEMÁTICA		HISTÓRIA DA MATEMÁTICA (MAN)	
	21h30min	(PA) PROGRAMAÇÃO LINEAR (OPT)	VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA (MAN)	(AA) PROGRAMACAO LINEAR		HISTÓRIA DA MATEMÁTICA (MAN)	
	22h20min	(PA) TOPICOS EM MATEMATICA APLICADA I (OPT)	VETORES E GEOMETRIA ANALÍTICA (MAN)	(AA) PROGRAMAÇÃO LINEAR (OPT)			