



# 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: **MARIA REGINA CARVALHO MACIEIRA LOPES**

Matrícula: **1709**

Departamento: Departamento de Matemática

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSISTENTE D

Titulação: MESTRADO

Período: **2ª REVISÃO - ABRIL - 1º SEMESTRE (2019)**

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min		GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORES (COI-B)		GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORES (COI-A)	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	8h20min	(PA) CALCULO I	GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORES (COI-B)		GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORES (COI-A)	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	9h10min	(PA) CALCULO I	GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORES (COI-B)	CALCULO I (QBI)	GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORES (COI-A)	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	10h10min	(PA) CALCULO I	(AA) GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORES	CALCULO I (QBI)	(AA) GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORES	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	11h	(PA) CALCULO I	(AA) GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORES	CALCULO I (QBI)	(PA) GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORES		
Vespertino	13h20min	(PA) CALCULO I	CALCULO I (QBI)	(AA) CALCULO I	Reunião Departamental	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	14h10min	(PA) CALCULO I	CALCULO I (QBI)	(AA) CALCULO I	Reunião Departamental	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	15h	(PA) GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORES	CALCULO I (QBI)	(AA) CALCULO I	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	16h		(AA) CALCULO I	(AA) CALCULO I	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min		CALCULO I (QLN)	CALCULO I (QLN)		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	19h40min	(PA) GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORES	CALCULO I (QLN)	CALCULO I (QLN)		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	20h30min	CALCULO I (QLN)					
	21h30min	CALCULO I (QLN)					
	22h20min	(AA) CALCULO I					