



# 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**  
Departamento: Departamento de Matemática  
Classe/Nível: PROF. ASSISTENTE D

Matrícula: **1709**  
RT: T40  
Titulação: MESTRADO

Período: **2ª REVISÃO - ABRIL - 1º SEMESTRE (2018)**

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	<b>7h30min</b>				Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	<b>8h20min</b>				Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	
	<b>9h10min</b>	(PA) PRÉ-CÁLCULO	(AA) PRÉ-CÁLCULO	(AA) CÁLCULO III	(AA) FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA	
	<b>10h10min</b>	(PA) PRÉ-CÁLCULO	(AA) PRÉ-CÁLCULO	(AA) CÁLCULO III	(AA) FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA	
	<b>11h</b>		(AA) PRÉ-CÁLCULO	(AA) PRÉ-CÁLCULO		
Vespertino	<b>13h20min</b>	PRÉ-CÁLCULO (COI-A)	CÁLCULO III (QBI)	PRÉ-CÁLCULO (COI-A)	Reunião Departamental	
	<b>14h10min</b>	PRÉ-CÁLCULO (COI-A)	CÁLCULO III (QBI)	PRÉ-CÁLCULO (COI-A)	Reunião Departamental	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação
	<b>15h</b>			(PA) CÁLCULO III		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação
	<b>16h</b>			(PA) CÁLCULO III		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação
	<b>16h50min</b>	CÁLCULO III (QBI)	(PA) PRÉ-CÁLCULO	(PA) FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA		Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação
Noturno	<b>17h40min</b>	CÁLCULO III (QBI)	(PA) PRÉ-CÁLCULO	(PA) FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA		
	<b>18h50min</b>	PRÉ-CÁLCULO (COI-B)	PRÉ-CÁLCULO (COI-B)			
	<b>19h40min</b>	PRÉ-CÁLCULO (COI-B)	PRÉ-CÁLCULO (COI-B)			
	<b>20h30min</b>	FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA (MAN)	FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA (MAN)			
	<b>21h30min</b>	FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA (MAN)				
	<b>22h20min</b>	FUNDAMENTOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA (MAN)				