



# 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:** **2<sup>a</sup> REVISÃO 2021 - 2º SEMESTRE - MARÇO/22**

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