



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: 1ª REVISÃO - MARÇO - 1º SEMESTRE (2018)

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