



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: **REINALDO FRANCISCO**

Matrícula: **1722**

Departamento: Departamento de Matemática

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSISTENTE D

Titulação: MESTRADO

Período: 6ª REVISÃO - AGOSTO - 1º SEMESTRE (2020)

| | | SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SAB |
|------------|----------|--|---|--|--|--|-----|
| Matutino | 7h30min | | | | | | |
| | 8h20min | Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação | Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação | | Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Comissão Especial de Concurso e Avaliação Docente | | |
| | 9h10min | Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação | Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação | (PA) CALCULO E ESTATISTICA APLICADOS AS CIENCIAS FARMACEUTICAS | | (PA) GEOMETRIA ANALITICA I | |
| | 10h10min | | | (PA) ESTATÍSTICA PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS | | (PA) GEOMETRIA ANALITICA I | |
| | 11h | | | | | | |
| Vespertino | 13h20min | GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR (EAI) | CALCULO E ESTATISTICA APLICADOS AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI) | Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação | Reunião Departamental | Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação | |
| | 14h10min | GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR (EAI) | CALCULO E ESTATISTICA APLICADOS AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI) | Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação | Reunião Departamental | Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação | |
| | 15h | ESTATÍSTICA PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAI) | (AA) CALCULO E ESTATISTICA APLICADOS AS CIENCIAS FARMACEUTICAS | Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação | | (PA) GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR | |
| | 16h | ESTATÍSTICA PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAI) | | | | (PA) MATEMÁTICA FINANCEIRA (OPT) | |
| | 16h50min | | | | | | |
| | 17h40min | | | | | | |
| Noturno | 18h50min | MATEMÁTICA FINANCEIRA (OPT) (MAN) | | | | | |
| | 19h40min | MATEMÁTICA FINANCEIRA (OPT) (MAN) | | | Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação | Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação | |
| | 20h30min | (AA) MATEMÁTICA FINANCEIRA (OPT) | (AA) GEOMETRIA ANALITICA I | (AA) GEOMETRIA ANALITICA I | Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação | Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação | |
| | 21h30min | (AA) ESTATÍSTICA PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS | GEOMETRIA ANALITICA I (MAN) | GEOMETRIA ANALITICA I (MAN) | | | |
| | 22h20min | (AA) GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR | GEOMETRIA ANALITICA I (MAN) | GEOMETRIA ANALITICA I (MAN) | | | |