



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: **ARIÁDINE RÉDER CUSTÓDIO DE SOUZA**

Matrícula: **50515**

Departamento: Departamento de Engenharia de Alimentos

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOCTOR - REGIME HORÁRIO

Titulação: DOUTORADO

Período: 7ª REVISÃO - SETEMBRO/OUTUBRO - 1º SEMESTRE (2020)

| | | SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SAB |
|-------------------|----------|---|---|--|--|--|-----|
| Matutino | 7h30min | | | | | | |
| | 8h20min | | (AA) INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS | PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS (EAI) | TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (FAI-T) | TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (FAI-PA) | |
| | 9h10min | | (AA) REFRIGERAÇÃO | PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS (EAI) | TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (FAI-T) | TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (FAI-PA) | |
| | 10h10min | (PA) INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS | INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS (EAI) | PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS (EAI) | Reunião Departamental | TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (FAI-PB) | |
| | 11h | (PA) REFRIGERAÇÃO | INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS (EAI) | PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS (EAI) | Reunião Departamental | TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (FAI-PB) | |
| Vespertino | 13h20min | (PA) TECNOLOGIA DE ALIMENTOS | (AA) PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS | (AA) TECNOLOGIA DE ALIMENTOS | (AA) PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS | PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS (EAI-A) | |
| | 14h10min | (PA) TECNOLOGIA DE ALIMENTOS | (AA) PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS | (AA) TECNOLOGIA DE ALIMENTOS | (AA) PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS | PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS (EAI-A) | |
| | 15h | (PA) TECNOLOGIA DE ALIMENTOS | (AA) TERMODINÂMICA APLICADA À ENGENHARIA DE ALIMENTOS | REFRIGERAÇÃO (EAI) | TERMODINÂMICA APLICADA À ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAI) | PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS (EAI-A) | |
| | 16h | (PA) TERMODINÂMICA APLICADA À ENGENHARIA DE ALIMENTOS | (AA) TECNOLOGIA DE ALIMENTOS | REFRIGERAÇÃO (EAI) | TERMODINÂMICA APLICADA À ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAI) | PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS (EAI-A) | |
| | 16h50min | | | (PA) PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS | (PA) PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS | | |
| | 17h40min | | | | | | |
| Noturno | 18h50min | | | | | | |
| | 19h40min | | | | | | |
| | 20h30min | | | | | | |
| | 21h30min | | | | | | |
| | 22h20min | | | | | | |