



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: **ELISA AGUAYO DA ROSA**

Matrícula: **1510**

Departamento: Departamento de Química

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

3ª REVISÃO 2023 - 2º
Período: SEMESTRE - DEZEMBRO
2023 / JANEIRO 2024

| | | SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SAB |
|------------|----------|---|--|--|--|--|-----|
| Matutino | 7h30min | | | | | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | |
| | 8h20min | (AA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA | | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Reunião Departamental | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | |
| | 9h10min | (AA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA | | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Reunião Departamental | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | |
| | 10h10min | (AA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA | | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | |
| | 11h | | | | Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | |
| | 11h50min | | | | | | |
| Vespertino | 13h20min | | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | | |
| | 14h10min | | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | (PA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA | | |
| | 15h | | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | (PA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA | | |
| | 16h | | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | | | |
| | 16h50min | | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | | | |
| | 17h40min | | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | | | | |
| Noturno | 18h50min | INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA (QLN) | | | | | |
| | 19h40min | INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA (QLN) | | | | | |
| | 20h30min | INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA (QLN) | | | | | |
| | 21h30min | INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA (QLN) | | | | | |
| | 22h20min | INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA (QLN) | | | | | |