



# 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: **ELISÂNGELA DE SOUZA LIMA**

Matrícula: **51555**

Departamento: Departamento de Química

RT: T34

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

Titulação: DOUTORADO

Período: **1ª REVISÃO 2024 - 1º SEMESTRE - ABRIL 2024**

|            |          | SEG  | TER  | QUA   | QUI                                 | SEX                                   | SAB |
|------------|----------|--|--|---|-------------------------------------|---------------------------------------|-----|
| Matutino   | 7h30min  | (PA) QUIMICA GERAL E ORGANICA                    | (PA) HIGIENE E SEGURANCA INDUSTRIAL              | (PA) QUIMICA APLICADA A BIOLOGIA                  | (PA) HIGIENE E SEGURANCA INDUSTRIAL | (PA) FUNDAMENTOS DE QUIMICA GERAL II  |     |
|            | 8h20min  | QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-A)                 | HIGIENE E SEGURANCA INDUSTRIAL (QBM-A)           |   | Reunião Departamental               | FUNDAMENTOS DE QUIMICA GERAL II (QBM) |     |
|            | 9h10min  | QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-A)                 | HIGIENE E SEGURANCA INDUSTRIAL (QBM-A)           |   | Reunião Departamental               | FUNDAMENTOS DE QUIMICA GERAL II (QBM) |     |
|            | 10h10min | QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-B)                 | HIGIENE E SEGURANCA INDUSTRIAL (QBM-B)           |   | (AA) QUIMICA APLICADA A BIOLOGIA    | (AA) FUNDAMENTOS DE QUIMICA GERAL II  |     |
|            | 11h      | QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-B)                 | HIGIENE E SEGURANCA INDUSTRIAL (QBM-B)           |   | (AA) HIGIENE E SEGURANCA INDUSTRIAL | (AA) QUIMICA GERAL E ORGANICA         |     |
|            | 11h50min |  |  |   |                                     |                                       |     |
| Vespertino | 13h20min | (AA) QUIMICA ANALITICA                           | (AA) HIGIENE E SEGURANCA INDUSTRIAL              | QUIMICA APLICADA A BIOLOGIA (CBI)                 |                                     |                                       |     |
|            | 14h10min | QUIMICA ANALITICA (FAI-T)                        | (AA) QUIMICA GERAL E ORGANICA                    | QUIMICA APLICADA A BIOLOGIA (CBI)                 |                                     |                                       |     |
|            | 15h      | (PA) QUIMICA ANALITICA QUANTITATIVA EXPERIMENTAL | (AA) QUIMICA ANALITICA QUANTITATIVA EXPERIMENTAL |   |                                     |                                       |     |
|            | 16h      |  |  |   |                                     |                                       |     |
|            | 16h50min |  |  |   |                                     |                                       |     |
|            | 17h40min |  |  |   |                                     |                                       |     |
| Noturno    | 18h50min |  |  | QUIMICA ANALITICA QUANTITATIVA EXPERIMENTAL (QLN) |                                     |                                       |     |
|            | 19h40min |  |  | QUIMICA ANALITICA QUANTITATIVA EXPERIMENTAL (QLN) |                                     |                                       |     |
|            | 20h30min |  |  | QUIMICA ANALITICA QUANTITATIVA EXPERIMENTAL (QLN) |                                     |                                       |     |
|            | 21h30min |  |  | QUIMICA ANALITICA QUANTITATIVA EXPERIMENTAL (QLN) |                                     |                                       |     |
|            | 22h20min |  |  | (AA) QUIMICA ANALITICA QUANTITATIVA EXPERIMENTAL  |                                     |                                       |     |