



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

## QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Agrárias e Ambientais

**CERTIFICADO?**

Departamento **SIM**

Setor **SIM**

Nome: **ANELISA RAMÃO**

Matrícula: **51694**

Departamento: Departamento de Ciências Biológicas

RT: T38

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

Titulação: DOUTORADO

**Período:** 2ª REVISÃO 2024 - 1º SEMESTRE - MAIO 2024

|            |          | SEG                                                         | TER                                                        | QUA                                                        | QUI                                          | SEX                                   | SAB |
|------------|----------|-------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------|-----|
| Matutino   | 7h30min  |                                                             | BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAÇÃO (NUI-B)                     | ESTRUTURA E FUNÇÃO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-T)            |                                              |                                       |     |
|            | 8h20min  |                                                             | BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAÇÃO (NUI-B)                     | ESTRUTURA E FUNÇÃO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-PA)           | CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA (ENI-B)        | CITOLOGIA E HISTOLOGIA BÁSICA (MVI-A) |     |
|            | 9h10min  |                                                             | (AA) GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNÓSTICO | ESTRUTURA E FUNÇÃO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-PA)           | CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA (ENI-B)        | CITOLOGIA E HISTOLOGIA BÁSICA (MVI-A) |     |
|            | 10h10min | BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAÇÃO (NUI-A)                      | (AA) ESTRUTURA E FUNÇÃO DE CELULAS E TECIDOS               | (AA) BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAÇÃO                        | CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA (ENI)          | CITOLOGIA E HISTOLOGIA BÁSICA (MVI-B) |     |
|            | 11h      | BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAÇÃO (NUI-A)                      |                                                            | (AA) BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAÇÃO                        | CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA (ENI)          | CITOLOGIA E HISTOLOGIA BÁSICA (MVI-B) |     |
|            | 11h50min |                                                             |                                                            |                                                            |                                              |                                       |     |
| Vespertino | 13h20min | GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNÓSTICO (FAI) | Reunião Departamental                                      | (PA) GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNÓSTICO | (PA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA BÁSICA           |                                       |     |
|            | 14h10min | GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA AO DIAGNÓSTICO (FAI) | Reunião Departamental                                      | (PA) BIOLOGIA CELULAR EM NUTRICAÇÃO                        | (PA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA BÁSICA           |                                       |     |
|            | 15h      | ESTRUTURA E FUNÇÃO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-PB)            | (AA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA BÁSICA                         | (PA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA                         | (PA) ESTRUTURA E FUNÇÃO DE CELULAS E TECIDOS |                                       |     |
|            | 16h      | ESTRUTURA E FUNÇÃO DE CELULAS E TECIDOS (FAI-PB)            | (AA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA BÁSICA                         |                                                            | (PA) ESTRUTURA E FUNÇÃO DE CELULAS E TECIDOS |                                       |     |
|            | 16h50min | (AA) ESTRUTURA E FUNÇÃO DE CELULAS E TECIDOS                | (AA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA                         |                                                            |                                              |                                       |     |
|            | 17h40min | (AA) ESTRUTURA E FUNÇÃO DE CELULAS E TECIDOS                | (AA) CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA                         |                                                            |                                              |                                       |     |
| Noturno    | 18h50min |                                                             |                                                            |                                                            |                                              |                                       |     |
|            | 19h40min |                                                             |                                                            |                                                            |                                              |                                       |     |
|            | 20h30min |                                                             |                                                            |                                                            |                                              |                                       |     |
|            | 21h30min |                                                             |                                                            |                                                            |                                              |                                       |     |
|            | 22h20min |                                                             |                                                            |                                                            |                                              |                                       |     |