



# 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: **GUILHERME ARIELO RODRIGUES MAIA**

Matrícula: **50155**

Departamento: Departamento de Química

RT: T40

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

Titulação: DOUTORADO

**Período:** 1ª REVISÃO - FEVEREIRO  
E MARÇO - 1º SEMESTRE  
(2019)

|            |          | SEG  | TER   | QUA                               | QUI   | SEX                                  | SAB |
|------------|----------|--|---|-----------------------------------|---|--------------------------------------|-----|
| Matutino   | 7h30min  |  |   |                                   | QUIMICA ANALITICA (EAI-C)                       |                                      |     |
|            | 8h20min  |  |   |                                   | QUIMICA ANALITICA (EAI-C)                       | (PA) QUIMICA GERAL E ORGANICA        |     |
|            | 9h10min  |  |   |                                   |   | (AA) QUIMICA GERAL E ORGANICA        |     |
|            | 10h10min |  |   |                                   | Reunião Departamental                           | QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-PB)    |     |
|            | 11h      |  |   |                                   | Reunião Departamental                           | QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-PB)    |     |
| Vespertino | 13h20min | (AA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA I | (AA) QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL I               | (PA) QUIMICA ANALITICA            | QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-TA)               | TECNOLOGIA ORGANICA (QBI)            |     |
|            | 14h10min | (AA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA I | (AA) QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL I               | (PA) QUIMICA GERAL E ORGANICA     | QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-TA)               | TECNOLOGIA ORGANICA (QBI)            |     |
|            | 15h      | (AA) QUIMICA ANALITICA                         | (AA) TECNOLOGIA ORGANICA                        | (PA) QUIMICA GERAL E ORGANICA     | QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-TB)               | TECNOLOGIA ORGANICA (QBI)            |     |
|            | 16h      | (AA) QUIMICA GERAL E ORGANICA                  | (AA) TECNOLOGIA ORGANICA                        | (PA) QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL I | QUIMICA GERAL E ORGANICA (AGI-TB)               | TECNOLOGIA ORGANICA (QBI)            |     |
|            | 16h50min | (AA) QUIMICA GERAL E ORGANICA                  | (PA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA I  | (PA) TECNOLOGIA ORGANICA          |   |                                      |     |
|            | 17h40min |  | (PA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA I  | (PA) TECNOLOGIA ORGANICA          |   |                                      |     |
| Noturno    | 18h50min |  | INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA I (QLN) |                                   | INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA I (QLN) | QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL I (QLN-B) |     |
|            | 19h40min |  | INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA I (QLN) |                                   | INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA I (QLN) | QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL I (QLN-B) |     |
|            | 20h30min |  |   |                                   |   | QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL I (QLN-B) |     |
|            | 21h30min |  |   |                                   |   |                                      |     |
|            | 22h20min |  |   |                                   |   |                                      |     |