



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

## QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências da Saúde

**CERTIFICADO?**

Departamento **SIM**

Sector **SIM**

Nome: **WEBER CLAUDIO FRANCISCO NUNES DA SILVA**

Matrícula: **3798**

Departamento: Departamento de Farmácia

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

**Período:** 2º SEMESTRE DE 2015 -  
NOVEMBRO (2ª REVISÃO)

|            |          | SEG                                      | TER                                      | QUA                                      | QUI  | SEX                                      | SAB  |
|------------|----------|--|--|--|--|--|--|
| Matutino   | 7h30min  |  |  |  |  |  |  |
|            | 8h20min  | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |  | BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA<br>AO DIAGNÓSTICO LABORATORIAL<br>(OPT) (FAI-PA) |  | (PA) BIOLOGIA MOLECULAR<br>APLICADA AO DIAGNÓSTICO<br>LABORATORIAL (OPT) |
|            | 9h10min  | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |  | BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA<br>AO DIAGNÓSTICO LABORATORIAL<br>(OPT) (FAI-PA) |  | (PA) BIOLOGIA MOLECULAR<br>APLICADA AO DIAGNÓSTICO<br>LABORATORIAL (OPT) |
|            | 10h10min | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |  | BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA<br>AO DIAGNÓSTICO LABORATORIAL<br>(OPT) (FAI-PB) |  | (PA) BIOLOGIA MOLECULAR<br>APLICADA AO DIAGNÓSTICO<br>LABORATORIAL (OPT) |
|            | 11h      | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |  | BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA<br>AO DIAGNÓSTICO LABORATORIAL<br>(OPT) (FAI-PB) |  |  |
| Vespertino | 13h20min | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |  | (AA) BIOLOGIA MOLECULAR<br>APLICADA AO DIAGNÓSTICO<br>LABORATORIAL (OPT)     |  |  |
|            | 14h10min | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |  | (AA) BIOLOGIA MOLECULAR<br>APLICADA AO DIAGNÓSTICO<br>LABORATORIAL (OPT)     |  |  |
|            | 15h      | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |  | (AA) BIOLOGIA MOLECULAR<br>APLICADA AO DIAGNÓSTICO<br>LABORATORIAL (OPT)     |  |  |
|            | 16h      | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |  | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador                                     |  |  |
|            | 16h50min | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |  | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador                                     |  |  |
|            | 17h40min | Reunião Departamental                    |  |  |  |  |  |
| Noturno    | 18h50min | Reunião Departamental                    |  |  | BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA<br>AO DIAGNÓSTICO LABORATORIAL<br>(OPT) (FAI-T)  |  |  |
|            | 19h40min |  |  |  | BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA<br>AO DIAGNÓSTICO LABORATORIAL<br>(OPT) (FAI-T)  |  |  |
|            | 20h30min |  |  | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |  | Pesquisa Continuada (PqC)<br>Pesquisador |  |
|            | 21h30min |  |  |  |  |  |  |
|            | 22h20min |  |  |  |  |  |  |