



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências da Saúde

CERTIFICADO?

Departamento | **SIM**

Setor | **SIM**

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

Matrícula: **3798**

Departamento: Departamento de Farmácia

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO B

Titulação: DOUTORADO

Período: **3ª REVISÃO - MAIO - 1º SEMESTRE (2017)**

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