



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: **EVERSON DO PRADO BANCZEK**

Matrícula: **4213**

Departamento: Departamento de Química

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO A

Titulação: DOUTORADO

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

| | | SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SAB |
|------------|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------------|-----|
| Matutino | 7h30min | (AA) CINÉTICA QUÍMICA | (AA) CINÉTICA QUÍMICA | | | | |
| | 8h20min | CINÉTICA QUÍMICA (QBI) | (AA) CINÉTICA QUÍMICA | | Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante | | |
| | 9h10min | CINÉTICA QUÍMICA (QBI) | (AA) CINÉTICA QUÍMICA | | Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante | | |
| | 10h10min | (PA) CINÉTICA QUÍMICA | CINÉTICA QUÍMICA (QBI) | | Reunião Departamental | | |
| | 11h | | CINÉTICA QUÍMICA (QBI) | | Reunião Departamental | | |
| Vespertino | 13h20min | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | |
| | 14h10min | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | |
| | 15h | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | | |
| | 16h | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador | | | | |
| | 16h50min | | | | | | |
| | 17h40min | | | | | | |
| Noturno | 18h50min | CINÉTICA QUÍMICA (QLN) | (PA) CINÉTICA QUÍMICA | | | | |
| | 19h40min | CINÉTICA QUÍMICA (QLN) | | | | | |
| | 20h30min | | CINÉTICA QUÍMICA (QLN) | | | | |
| | 21h30min | | CINÉTICA QUÍMICA (QLN) | | | | |
| | 22h20min | | | | | | |