



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: **ELISA AGUAYO DA ROSA**

Matrícula: **1510**

Departamento: Departamento de Química

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

Período: 4ª REVISÃO - JUNHO - 1º SEMESTRE (2018)

| | | SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SAB |
|-------------------|----------|--|---------------------------------------|---|--|---|-----|
| Matutino | 7h30min | | | | | | |
| | 8h20min | | | | Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador | |
| | 9h10min | Orientação / Supervisão Orientação TCC | | | Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador | |
| | 10h10min | | | | Reunião Departamental | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador | |
| | 11h | | | | Reunião Departamental | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador | |
| Vespertino | 13h20min | | | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador | |
| | 14h10min | | | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador | |
| | 15h | | | | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador | | |
| | 16h | | | | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador | | |
| | 16h50min | | | | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI) Pesquisador | | |
| | 17h40min | | | | | | |
| Noturno | 18h50min | (AA) A PESQUISA NO ENSINO DE QUÍMICA | A PESQUISA NO ENSINO DE QUÍMICA (QLN) | QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL II (QLN) | | QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL I (QLN) | |
| | 19h40min | (AA) CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE | A PESQUISA NO ENSINO DE QUÍMICA (QLN) | QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL II (QLN) | | QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL I (QLN) | |
| | 20h30min | (AA) CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE | CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE (QLN) | QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL II (QLN) | | QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL I (QLN) | |
| | 21h30min | (AA) QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL I | CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE (QLN) | QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL II (QLN) | | QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL I (QLN) | |
| | 22h20min | (AA) QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL I | CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE (QLN) | (AA) QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL II | | (AA) QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL II | |