**Université IBN-Khaldoun- TIARET**

**Faculté des Sciences de la Matière**

**Département de chimie**

**Emploi du temps**

**L3 : Chimie Fondamentale S5 2025-2026**

**Salle : CH 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08h-----09h:30** | **09h:30----11h** | **11h:00---12h:30** | **14h:00----15h:30** | **15h:30---17h:00** |
| **Dimanche** | Chimie Analytique II  **Cours**  **Mr. BESSAID** | Chimie Analytique II  **TD**  **Mr. BESSAID** | **Spectroscopie**  **Moléculaire**  **Cours**  **Mr. ALLOUCHE** | **Entrepreneuriat**  **Cours/Salle CH 1**  **Mr. MAHIOUTI** |  |
| **Lundi** | **TPThermodynamique des Solutions**  **Mme SEHIL** | **Thermodynamique des Solutions**  **Cours**  **Mr. AIDOUNI** | **Thermodynamique des Solutions**  **TD**  **Mr. AIDOUNI** | **Chimie Organique III**  **Cours**  **Mr. BADAOUI** | **Chimie Organique III**  TD  **Mr. BADAOUI** |
| **Mardi** | **Chimie Organique III**  **Cours**  **Mr. BADAOUI** | Chimie Analytique II  **Cours**  **Mr. BESSAID** | **. Chimie**  **Macromoléculaire**  **Cours**  **Mme SEHIL** | **TP Chimie Analytique**  **MME. HENNI** | |
| **Mercredi** | **Thermodynamique des Solutions**  **Cours**  **Mr. AIDOUNI** | **Spectroscopie Moléculaire**  **Cours**  **Mr. ALLOUCHE** | **Spectroscopie Moléculaire**  **TD**  **Mr. ALLOUCHE** |  |  |
| **Jeudi** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | |

**Chef de Département Responsable de spécialité : Mr DAHO**