**Université IBN-Khaldoun- TIARET**

**Faculté des Sciences de la Matière**

**Département de chimie**

**Emploi du temps**

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

**Salle : 221**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **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 221****Mr. MAHIOUTI** |  |
| **Lundi** | Chimie Analytique II**Cours****Mr. BESSAID** | **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** | **Thermodynamique des Solutions****Cours****Mr. AIDOUNI**  | **. Chimie** **Macromoléculaire****Cours****Mme SEHIL** | **TP Chimie Analytique****MME. HENNI** |
| **TPThermodynamique des Solutions****MrCHADLI** |
| **Mercredi** |  | **Spectroscopie Moléculaire****Cours****Mr. ALLOUCHE** | **Spectroscopie Moléculaire****TD****Mr. ALLOUCHE** |  |  |
| **Jeudi** |  |  |  |  |  |
|  |

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