**Université Ibn Khaldoun - Tiaret**

**Faculté des Sciences de la Matière**

**Département de Chimie**

**Emploi du Temps**

 **L3: Chimie Organique/ S5: 2025-2026**

**Salle : CH 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08h----------------09h:30** | **09h:30------------------11h** | **11h:00------------------12h:30** |  | **14h:00----------15h:30** | **15h:30----------17h:00** |
| **Dimanche** |  | **Chimie des polymères****Cours****Mr CHAIB** | **Chimie des composés polyfonctionnels** **Cours****Mr DAHO** |  | **Entrepreneuriat****Cours/Salle CH1****Mr MAHIOUTI** |  |
| **Lundi** | **Chimie des polymères** **T.D****Mr CHAIB** | **Chimie des polymères****Cours****Mr CHAIB** | **Chimiedes composés polyfonctionnels**  **Cours****Mr DAHO** |  | **TP Technique de séparation** **Mlle SEHIL** **TP Polymères** **Mr DAHO** |
| **Mardi** | **Electrochimie** **Cours****Mme BELKASSA** | **Electrochimie****T.D****Mme BELKASSA** | **Chimiedes composés polyfonctionnels** **T.D****Mr CHADLI** |  |  |  |
|  |
| **Mercredi** | **Chimie bio-organique****Cours****Mr BENHEBAL** | **Introduction à la chimie des hétérocycles** **Cours****Mr RAHMOUNI** | **Introduction à la chimie des hétérocycles****T.D****Mr RAHMOUNI** |  |  |  |
|  |
| **Jeudi** |  |  |  |  |  |  |
|  |

**Responsable de spécialité : Mme HENNI H. Chef de Département**