**Université Ibn Khaldoun - Tiaret**

**Faculté des Sciences de la Matière**

**Département de Chimie**

**L3: Chimie Organique**

**Emploi du Temps/S6: 2024-2025**

**Salle 220**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8H00- ------------ 9H30** | **9H30----------11H00** | **11H-------------12H30** |  |  **14H30----15H30** | **15H30-17H00** |
| **Dimanche** | **Chimie des produits naturels****Cours** **Mr CHAIB** | **Chimie des produits naturels****TD****Mr CHAIB** | **Chimie Organique industrielle****Cours** **Mme MAIZI** |  |  |  |
| **Lundi** | **TP Synthèse des molécules bioactives****Mlle BENHAOUA** | **Rétrosynthèse Organique****Cours****Mr DAHO** |  |  |  |
| **Mardi** | **Chimie Organique thérapeutique****Cours** **Mme ABDELMALEK** | **Chimie Organique thérapeutique****TD** **Mme ABDELMALEK** | **Rétrosynthèse Organique****TD****Mr DAHO** |  |  |  |
| **Mercredi** | **Chimie des surfaces et catalyse****Cours** **Mme BELKASSA** | **Chimie Organique thérapeutique****Cours** **Mme ABDELMALEK** | **Rétrosynthèse Organique****Cours****Mr DAHO** |  | **Anglais Scientifique II****Cours/HT07****Mr TURKI** |  |
| **Jeudi** |  **TP  Méthodes d’analyses spectroscopiques****Mme DAHANE** | **Chimie des surfaces et catalyse****TD****Mme BELKASSA** |  |  |  |

**Responsable de la spécialité : Mme HENNI MERIEM Chef de Département**