**Université Ibn Khaldoun – Tiaret**

**Faculté des Sciences de la Matière**

**Département de Chimie**

**Emploi du Temps/Master1: Chimie des Matériaux/S1: 2021-2022**

**Salle 217**

**du: 24.10.2021 au 04.11.2021**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8H00- -------- 9H00** | **9H00--------------10H00** | **10H00---------11H00** | **11H00-----12H00** |  | **13H30-----14H30** | **14H30-----15H30** |
| **Dimanche** | **Chimie Organométalliques****Cours****Mr DAHO** | **Chimie Organométalliques****Cours****Mr DAHO** | **Cristallochimie : Chimie inorganique et moléculaire Cours****Mlle DAHANE** | **Cristallochimie : Chimie inorganique et moléculaire Cours****Mlle DAHANE** |  | **Cristallochimie : Chimie inorganique et moléculaire** TD**Mlle DAHANE** | **Cristallochimie : Chimie inorganique et moléculaire** TD**Mlle DAHANE** |
| **Lundi** | **Thermodynamique statistique****Cours****Mr. BADAOUI** | **Thermodynamique statistique** **T.D****Mr. BADAOUI** | **Cristallographie avancées****Cours****Mme DRISSI** | **Cristallographie avancées****Cours****Mme DRISS** |  | **Chimie Organométalliques****T.D****Mr DAHO** | **Chimie Organométalliques****T.D****Mr DAHO** |
| **Mardi** | **Thermodynamique statistique****Cours****Mr. BADAOUI** | **Thermodynamique statistique****T.D****Mr. BADAOUI** | **Cristallographie avancées****T.P****Mr MOUMENE** | **Cristallographie avancées****T.P****Mr MOUMENE** |  | **Cristallochimie : Chimie inorganique et moléculaire** **Cours****Mlle DAHANE** | **Cristallochimie : Chimie inorganique et moléculaire** **Cours****Mlle DAHANE** |
| **Mercredi** | **Cristallographie avancées****Cours****Mme DRISSI** | **Cristallographie avancées****Cours****Mme DRISSI** | **Cristallographie avancées****T.D****Mme DRISSI** | **Cristallographie avancées****T.D****Mme DRISSI** |  | **Spectroscopie moléculaire avancée****Cours****Mme BELKASSA** | **Spectroscopie moléculaire avancée****Cours****Mme BELKASSA** |
| **Jeudi** | **Chimie Organométalliques Cours****Mr. DAHO** | **Chimie Organométalliques Cours****Mr. DAHO** | **Spectroscopie moléculaire avancée****T.D****Mme BELKASSA** | **Spectroscopie moléculaire avancée****T.D****Mme BELKASSA** |  |  |  |

**Responsable de spécialité: Mr. MOUMENE Taqiyeddine Chef de Département**