****

**Département de Chimie**

**Année Universitaire 2021– 2022**

**3éme Année LMD Chimie des matériaux**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8H-9H** | **9H-10H** | **10H-11H** | **11H-12H** | **13H30-14H.30** | **14H.30-15H.30** |
| **DIMANCHE** |  | **Chimie des Surfaces et Catalyses****Cours** **Mr BADAOUI** | **Chimie des Surfaces et Catalyses****TD** **Mr BADAOUI** | **Nanotechnologie****Cours** **Mr KADARI** | **Matériaux I : Métaux et Céramiques****Cours** **Mme SOUALMI** | **Matériaux I : Métaux et Céramiques****TD****Mme SOUALMI** |
| **LUNDI** | **Matériaux I : Métaux et Céramiques****TD****Mme SOUALMI** | **Propriétés des Matériaux****Cours** **Mr MOUMENE** | **Propriétés des Matériaux****TD** **Mr MOUMENE** |  | **Anglais****Cours/HT 07****Mr TURKI** |  |
| **MARDI** |  | **Matériaux II : Polymères et Composites****Cours** **MlleKEBIR** | **Matériaux II Polymères et Composites****Cours** **MlleKEBIR** | **Matériaux II : Polymères et Composites****TD****MlleKEBIR** | **TP Synthèse des Matériaux II** **Mme BENNABI** **TP**  **Techniques de**  **Caractérisation II** **Mme SEHIL** |
| **MERCREDI** | **TP Modélisation des Matériaux II****Salle informatique Dép. Physique****Mme DRISSI** |  |  |  |  |
| **JEUDI** |  |  |  |  |  |  |

**Emploi du Temps /S6: 2021-2022 Salle : 220**

**Responsable de spécialité: Mme Abdelmalek Chef de Département**