|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horaire** | **Dimanche** | **Lundi** | **Mardi** | **Mercredi** | **Jeudi** |
| **08H00**  **-**  **09H30** | Matériaux polymérique et composites  Cours  **Mr GUEZZEN** | Matériaux biocompatibles  Cours  **Mme RAMDANI** | Analyse de cycle de vie des matériaux et calcul des bilans économiques  Cours  **Mme BELARBI** | Technologie des céramiques et liants  Cours  **Mme BELARBI** | Modélisation et optimisation des procédés  Cours  **Mr ARDJANI**  **Salle info.** |
| **09H30**  **-**  **11H00** | Milieux poreux et dispersés  Cours  **Mr BOUDINAR** | Matériaux polymérique et composites  Cours  **Mr GUEZZEN** | Technologies de verres  Cours  **Mr MERAH** | Technologie des céramiques et liants  TD  **Mme BELARBI** | Modélisation et optimisation des procédés  TP  **Mr ARDJANI**  **Salle info.** |
| **11H00**  **-**  **12H30** | Milieux poreux et dispersés  TD  **Mr BOUDINAR** | Matériaux polymérique et composites  TD  **Mr GUEZZEN** | Technologies de verres  TD  **Mr MERAH** |  | Application des matériaux Catalytique à la réaction chimique  Cours  **Mr AIMER** |
|  |  |  |  |  |  |
| **14H00**  **-**  **15H30** |  | Application des matériaux dans la dépollution des eaux  TP Labo 7  **Mr GUEZZEN** | Recherche documentaire et conception de mémoire  Cours  **Mme CHOUMANE** |  |  |
| **15H30**  **-**  **17H00** |  |  |  | Technique de communications  Cours  **Mme SOUFAL** |  |

**Salle 02**