**Salle 03**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horaire** | **Samedi**  | **Dimanche** | **Lundi** | **Mardi** | **Mercredi** | **Jeudi** |
| **08H00****-** **09H30** |  | Instrumentation et MesuresCours**Mme Ramdani** | Méthodes électrochimiquesCours**Mr Ghali** | Chimie physique des silicatesCours**Mr Aimer** | Thermodynamique technique Cours**Mr Ouazene** | Valorisation et recyclage des matériauxCours**Mr Ouazene** |
| **09H30****-** **11H00** | Classe et Structure des Matériaux Cours**Mr Adjdir** | Cristallographie Cours**Mr Adjdir** | Méthodes électrochimiquesTPLabo 5 **Mr Ghali** | Chimie physique des silicatesTD**Mr Aimer** | Thermodynamique technique TD**Mr Ouazene** | Anglais technique et terminologieCours**Mr Aimer** |
| **11H00****-** **12H30** | Classe et Structure des Matériaux TD**Mr Adjdir** | Cristallographie TD**Mr Adjdir** |  | Caractérisation des matériauxCours**Mme Guerroudj** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **14H00** **-****15H30** |  |  | Sécurité industrielleCours**Mme Guerroudj** | Instrumentation et MesuresTP Labo 05 **Mme Guerroudj** | Caractérisation des matériauxTP Labo 07 **Mme Soufal** |  |
| **15H30****-** **17H00** |  |  |  |  |  |  |