**République Algérienne Démocratique et Populaire   
Ministère de l’Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique   
Université Ibn Khaldoun – Tiaret   
Faculté des Sciences de la Matière   
Département de Chimie**





**Planning des Examens S2**

**1ere année Master Chimie des Matériaux**

**(2023/2024)**

|  |  |
| --- | --- |
| **S2** |  |
|  |
|  |  |

**Salle: 221**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **09h45 –11h15** | **13 h 30 –15 h 00** |
| **Dimanche**  **12-05-2024** | Chimie des Matériaux moléculaires  **Mr ALLOUCHE** | Les composites **Mr MOUMENE** |
| **Lundi**  **13-05-2024** | Physico-chimie des surfaces etdes interfaces  **Mme SOUALMI** |  |
| **Mardi**  **14-05-2024** | Procédés et méthodes de préparation des matériaux  **Mr BADAOUI** |  |
| **Mercredi**  **15-05-2024** | Chimie Moléculaire et Quantique avancée  **Mme DRISSI** | Application de la chimie a l’industrie  **Mme BELKASSA** |
| **Jeudi**  **16-05-2024** | Théorie des groupes  **Mr CHADLI** |  |

**République Algérienne Démocratique et Populaire   
Ministère de l’Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique   
Université Ibn Khaldoun – Tiaret   
Faculté des Sciences de la Matière   
Département de Chimie**





**Planning des Examens S6**

**3eme année Chimie Fondamentale**

**(2023/2024)**

|  |  |
| --- | --- |
| **S6** |  |
|  |
|  |  |

**Salle:216**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **09h45 –11h15** | **13 h30 –15 h 00** |
| **Dimanche**  **12-05-2024** | Spectroscopie moléculaire **Mr CHADLI** | Ethique et déontologie  **Mr BENHEBAL** |
| **Lundi**  **13-05-2024** | Thermodynamique des solutions **Mlle SEHIL** |  |
| **Mardi**  **14-05-2024** | Chimie des surfaces et catalyse  **MmeHENNI** | Anglais  **Mr TURKI**  **Amphi D** |
| **Mercredi**  **15-05-2024** | Electrochimie **Mr BESSAID** |  |