**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** |  |