|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **09h.30-10h.30** |  | **13h.15-14h.15** |
| **Lundi**  **28.06.2021** | **Chimie Minérale**  Melle HENNI |  |  |
| **Mardi**  **29.06.2021** | **Physique 3**  Mr. HAOUZI |  | **MATHS 4**  Mr.TURKI |
| **Mercredi**  **30.06.2021** | **Chimie Organique I**  Melle DAHANE |  | **MATHS 3**  Mr ELKHEIRI |
| **Jeudi**  **01.07.2021** | **Technique d’analyses physico-chimique I**  Melle BOUMETHERED |  | **Anglais 3** Mr. BOUHADJAR |

**Université Ibn Khaldoun – Tiaret**

**Faculté des Sciences de la Matière**

**Département de Chimie**

****

**Planning des examens de Rattrapage**

**L2 Chimie / (S3) - 2020/2021**

**Salle: Amphi D**

**Université Ibn Khaldoun – Tiaret**

**Faculté des Sciences de la Matière**

**Département de Chimie**

****

**Planning des examens de Rattrapage**

**L3 CM / (S5) - 2020/2021**

**Salle: 216**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **10h.45-11h.45** |  | **14h.30-15h.30** |
| **Mardi**  **29.06.2021** | **Cristallochimie**  Mr KADARI |  | **Anglais**  Mr BOUHADJAR  **Amphi D** |
| **Mercredi**  **30.06.2021** | **Electrochimie et corrosion**  Mme SOUALMI |  | **Ethique et déontologie**  Mr BENHEBAL |
| **Jeudi**  **01.07.2021** | **Thermodynamique**  Mr BENHEBAL |  | **Méthodes Physico-chimie**  **D’analyses**  Mme SEHIL |

**Université Ibn Khaldoun – Tiaret**

**Faculté des Sciences de la Matière**

**Département de Chimie**

****

**Planning des examens de Rattrapage**

**L3 CO / (S5) - 2020/2021**

**Salle: 217**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **10h.45-11h.45** |  | **13h.00-14h.00** |
| **Mardi**  **29.06.2021** | **Chimie des polymères**  Mr CHAIB |  | **Anglais**  Mr BOUHADJAR  **Amphi D** |
| **Mercredi**  **30.06.2021** | **Chimie des hétérocyclique**  Mr RAHMOUNI |  | **Réactivité Chimique et polyfonctions**  Mr DAHO |
| **Jeudi**  **01.07.2021** | **Chimie bio-organique**  Mr BENHEBAL |  | **Electrochimie**  Mme BELKASSA |

**Université Ibn Khaldoun – Tiaret**

**Faculté des Sciences de la Matière**

**Département de Chimie**

****

**Planning des examens de Rattrapage**

**L3 CF / (S5) - 2020/2021**

**Salle: 218**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **10h.45-11h.45** |  | **14h.30-14h.30** |
| **Mardi**  **29.06.2021** | **Cristallographie**  Mr. MOUMENE |  | **Anglais**  Mr BOUHADJAR  **Amphi D** |
| **Mercredi**  **30.06.2021** | **Chimie Analytique II**  Mr. BASSAID |  | **Chimie Macromoléculaire**  Mlle. SEHIL |
| **Jeudi**  **01.07.2021** | **Chimie Quantique**  Mr AMMARI |  | **Chimie Organique III**  Mr. BADAOUI |

**Université Ibn Khaldoun – Tiaret**

**Faculté des Sciences de la Matière**

**Département de Chimie**

****

**Planning des examens de Rattrapage**

**M2 CM (S3) - 2020/2021 Salle: HT 07**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **11h.00-12h.00** |  | **14h.30-15h.30** |
| **Lundi**  **28.06.2021** | Physique de l’Etat Solide et  ses applications  **Mr KADARI** |  |  |
| **Mardi**  **29.06.2021** | Analyse Numérique  approfondie  **Mr DJAAFRI** |  | Biomatériaux  **Mlle BOUMETHRED** |
| **Mercredi**  **30.06.2021** | Electrochimie et ses  applications  **Mme SOUALMI** |  | Nanomatériaux  et nano chimie  **Mlle KEBIR** |
| **Jeudi**  **01.07.2021** | Modélisation moléculaire  **Mme DRISSI** |  | Communication  scientifique et Technique  **Mr DJAAFRI** |

**Université Ibn Khaldoun – Tiaret**

**Faculté des Sciences de la Matière**

**Département de Chimie**

****

**Planning des examens de Rattrapage**

**M2 CO / (S3) - 2020/2021**

**Salle: Amphi D**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **11h.00-12h.00** |  | **14h.30-15h.30** |
| **Lundi**  **28.06.2021** | **Contrôle des réactions de polymérisation : Concepts et méthodologies**  **Mme ABDELMALEK** |  | **Les réactions de copolymérisations**  **Mr BOUHADJAR** |
| **Mardi**  **29.06.2021** | **Caractérisation physique des Matériaux**  **Mr BOUHADJAR** |  | **Electrochimie moléculaire et applications**  **Mme SOUALMI** |
| **Mercredi**  **30.06.2021** | **Interaction tensioactifs et polymère en solution**  **Mlle BENNABI** |  | **Chimie bio-organique**  **Mlle BENNABI** |
| **Jeudi**  **01.07.2021** | **Nouvelle technique de synthèse organique**  **Mr DEBDAB** |  | **Anglais**  **Mr BOUHADJAR** |

**Khaldoun – Tiaret**

**Faculté des Sciences de la Matière**

**Département de Chimie**

****

**Planning des examens de Rattrapage**

**M1 CO / (S1) - 2020/2021**

**Salle: 216**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **09h.30-10h.30** |  | **13h.15-14h.15** |
| **Lundi**  **28.06.2021** | **Relation structures/Propriétés des polymères**  **Mr. CHAIB** |  |  |
| **Mardi**  **29.06.2021** | **Spectroscopie optique et RMN**  **Mme MEBREK** |  |  |
| **Mercredi**  **30.06.2021** | **Pollution organique de l’environnement**  **Mme. ABDELMALEK** |  | **Communication Scientifique et technique**  **Mr DJAAFRI** |
| **Jeudi**  **01.07.2021** | **Cristallographie**  **Mr MOUMENE** |  | **Chimie organique avancée**  **Mr CHADLI** |

**Université Ibn Khaldoun – Tiaret**

**Faculté des Sciences de la Matière**

**Département de Chimie**

****

**Planning des examens de Rattrapage**

**M1 CM / (S1) - 2020/2021**

**Salle: 217**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **09h.30-10h.30** |  | **13h.15-14h.15** |
| **Lundi**  **28.06.2021** | **Thermodynamique statistique**  Mr BADAOUI |  |  |
| **Mardi**  **29.06.2021** | **Cristallochimie : Chimie inorganique et moléculaire**  Mlle DAHANE |  | **Spectroscopie moléculaire avancée**  Mme BELKASSA |
| **Mercredi**  **30.06.2021** | **Cristallographie avancées**  Mme DRISSI |  | **Stratégie de synthèse Organique**  Mr DEBDAB  . |
| **Jeudi**  **01.07.2021** | **Chimie Organométalliques**  Mr DAHO |  | **Anglais**  **Mr BOUHADJAR** |