



## M2 "Microbiologie Appliquée" : Planning des examens de rattrapage [Semestre 3]

**-Lieu : Salle 3 Pavillon C**

| <b>Dates</b>               | <b>Matières</b>                                                      | <b>Heure</b> | <b>Effectif</b> |
|----------------------------|----------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------|
| <b>Lundi</b><br>06/03/2023 | Sciences et technologie des aliments                                 | 09h.30       | 02              |
|                            | Propriétés fonctionnelles et alimentaires des Probiotiques           | 13h.30       | 03              |
| <b>Mardi</b><br>07/03/2023 | Normes et démarche qualité                                           | 09h.30       | 03              |
|                            | Purification et Caractérisation des Biomolécules Microbiennes [PCBM] | 13h.30       | 03              |

Le Chef de Département

**Bonne chance**

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Ibn Khaldoun - Tiaret -

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie

Filière : Sciences biologiques

Année universitaire 2022-2023



## M2 "Toxicologie et sécurité alimentaire" : Planning des examens de rattrapage [Semestre 3]

**-Lieu : Salle 3 Labo C**

| Dates                         | Matières                                        | Heure  | Effectif |
|-------------------------------|-------------------------------------------------|--------|----------|
| <b>Lundi</b><br>06/03/2023    | Biotechnologie alimentaire                      | 09h.30 | 02       |
|                               | Techniques physicochimiques d'analyse           | 13h.30 | 19       |
| <b>Mardi</b><br>07/03/2023    | Pathologie des intoxications                    | 09h.30 | 14       |
|                               | Microbiologie et toxicologie in vitro           | 13h.30 | 09       |
| <b>Mercredi</b><br>08/03/2023 | Ecotoxicologie et protection de l'environnement | 09h.30 | 17       |
|                               | Sécurité microbiologique des aliments           | 13h.30 | 20       |

Le Chef de Département

**Bonne chance**

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Ibn Khaldoun - Tiaret -

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie

Filière : Sciences biologiques

Année universitaire 2022-2023



## M2 " Biologie moléculaire et cellulaire" : Planning des examens de rattrapage [Semestre 3]

**-Lieu : Salle 3 Labo C**

| Dates                      | Matières                                                        | Heure  | Effectif |
|----------------------------|-----------------------------------------------------------------|--------|----------|
| <b>Lundi</b><br>06/03/2023 | Biodiversité et biologie de la conservation                     | 09h.30 | 01       |
|                            | Biostatistiques et Informatique                                 | 13h.30 | 06       |
| <b>Mardi</b><br>07/03/2023 | Techniques moléculaires appliquées à l'étude de la biodiversité | 09h.30 | 06       |
|                            | Biotechnologies et substances naturelles végétales              | 13h.30 | 04       |

Le Chef de Département

**Bonne chance**

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Ibn Khaldoun - Tiaret -

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie

Filière : Sciences biologiques

Année universitaire 2022-2023



**M2 " Génétique moléculaire et amélioration des plantes" :**  
**Planning des examens de rattrapage [Semestre 3]**

**-Lieu : Salle 3 Labo C**

| <b>Dates</b>                  | <b>Matières</b>                                                                  | <b>Heure</b> | <b>Effectif</b> |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------|
| <b>Lundi</b><br>06/03/2023    | Technique de production et conservation de semences                              | 09h.30       | 03              |
|                               | Bioinformatique                                                                  | 13h.30       | 03              |
| <b>Mardi</b><br>07/03/2023    | Synthèse bibliographique                                                         | 09h.30       | 04              |
|                               | Amélioration des grandes cultures                                                | 13h.30       | 06              |
| <b>Mercredi</b><br>08/03/2023 | Signalisation moléculaire, réponse et adaptation des plantes au stress abiotique | 09h.30       | 02              |

Le Chef de Département

**Bonne chance**



**M2 " Infectiologie" :**  
**Planning des examens de rattrapage [Semestre 3]**

| <b>-Lieu : Salle 3 Pavillon C</b> |                                                  |              |                 |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------|--------------|-----------------|
| <b>Dates</b>                      | <b>Matières</b>                                  | <b>Heure</b> | <b>Effectif</b> |
| <b>Lundi</b><br>06/03/2023        | Physiopathologie des maladies transmissibles     | 09h.30       | 07              |
|                                   | Recherche et développement des produits de santé | 13h.30       | 07              |
| <b>Mardi</b><br>07/03/2023        | Nutrition et diététique                          | 09h.30       | 09              |
|                                   | Chimiothérapies anti-infectieuses                | 13h.30       | 14              |

Le Chef de Département

**Bonne chance**