REPUBLIQUE ALGERINNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

MINISTERE DE L’ENSEIGNT SUPERIEUR ET DE

LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE DES FRERES MENTOURI CONSTANTINE

كلية علوم الطبيعة و الحياة

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

**Planning des étudiants pour l’accès àla bibliothèque**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Jours** | **Matinée** | **Après midi** |
| **Dimanche** | **M1 :** Génétique  **M1** **:** Bioinformatique  **L3** **:**Bioinformatique | **M1 :** BTGV  **L3 :**Apiculture  **M1 :**Biologie et Physiologie de la Reproduction (BPV) |
| **Lundi** | **M1 :** Biologie, Evolution et contrôle des populations d’insectes(BECPI)  **L3 :** Génétique  **L3 :**Ecologie et Environnement | **M1 :** Biodiversité et Physiologie Végétale (BPV)  **L3 :**Biochimie  **L3 :** Entomologie |
| **Mardi** | **M1 :**Biochimie appliquée  **M1 :** Immunologie  **L3 :** Toxicologie **(11H-12H : 30)** | **M1 :** Mycologie et biotechnologie fongique  **M1 :** Biologie moléculaire desMicroorganismes  **L3 :** Biologie cellulaire et moléculaire  **1ére:** Gestion durable traitement et valorisation des déchets |
| **Mercredi** | **M1 :** Microbiologie et Hygiène hospitalière  **M1 :** Ecologie fondamentale et appliquée  **M1 :**Toxicologie | **M1 :** Ecologie microbienne  **L3 :** BPV  **L3 :** Toxicologie**(12H : 30- 14H)**  **M1 :** Ecologieprotection d’Environnement |
| **Jeudi** | **M1 :** Bioindustrie, analyse et contrôle  **L3 :** BTGV  **M1 :** Physiologie cellulaire et physiopathologie(PCPP**)** | **M1:** Biochimie de la nutrition  **L3 :** Microbiologie générale  **L3 :** Biotechnologie Microbienne  **L3 :** Immunologie |