**Bibliothéque Planning (SI) de l’année Universitaire 2021/2022**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **8h30-12h30** | | **12h30-15h30** |
| **Dimanche** | **\*M1 BIOCHIMIE**  **\*L3 BIOCHIMIE**  **\*L3 APICULTURE**  **\*L3 GENETIQUE** | | **\*L3 MICROBIOLOGIE**  **\*M1 ECOLOGIE**  **\*L3 TOXICOLOGIE** |
| **Lundi** | **\*M1 BIOINFORMATIQUE**  **\*L3 GESTION DURABLE TRAITEMENT ET VALORISATION DES DECHETS V1**  **\*M1BIODIVERSITE ET PHYSIOLOGIE VEGETALE**  **\*M1 BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE DE LA REPRODUCTION** | **\*M1 PHYSIOLOGIE CELLULAIRE ET PHYSIOPATHLOGIE**  **\*L3 ENTOMOLOGIE**  **\*M1 BIOTECHNOLOGIE ET GENOMIQUE VEGETALE**  **\*L3 BPV**  **\*M1 BIOLOGIE ET CONTROLE DES POPULATION D’INSECTES** | |
| **Mardi** | **\*L3 BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE**  **\*M1 BIOCHIMIE APPLIQUEE**  **\*L3 GESTION DURABLE TRAITEMENT ET VALORISATION DES DECHETS V1** | | **\*M1 ECOLOGIE MICROBIENNE**  **\*L3 IMMUNOLOGIE**  **\*M1 IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE**  **M1 \*IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULLAIRE** |
| **Mercredi** | **\*M1 BIOINDUSTRIELLE ET ANALYSE DE CONTROLE**  **\*M1 BIOTECHNOLOGIE GENOMIQUE**  **\*M1 ECOLOGIE FONDAMENTALE ET APPLIQUEE** | | **\*L3 BIONFORMATIQUE**  **M1 BIOLOGIE MOLECULAIRE DES MICROORGANISME**  **\*M1 MYCOLOGIE** |
| **Jeudi** | **\*M1 PROTECTION DES ECOSYSTEME**  **\*M1BIOTECHNOLGIE GENOMIQUE**  **\*M1 PR0TECTION DES ECOSYSTEMES** | | **\*M1 BIOTECHNOLOGIE ET BIOTHERAPIE HOSPITALIERE**  **\*M1 MICROBIOLOGIE HYGIENE ET HOSPITALIERS**  **\*M1 BIOTECHNOLOGIE ET BIOTHERAPIE** |