

**LA BIBLIOTHEQUE**

**LE PLANING RELATIF AU DEPOT DES MEMOIRES (MASTER2)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| DIMANCHE | BIOCHMIE | * BIOCHIMIE DE LA NUTRITION * BIOCHIMIE APPLIQUEE * PHYSIOLOGIE CELLULAIRE   ET PHYSIOPATHOLOGIE |
| LUNDI | MICROBIOLOGIE | * ECOLOGIE MICROBIENNE * MYCOLOGIE ET BIOTECHNOLOGIE FONGIQUE * BIOLOGIE MOLECULAIRE DES MICROORGANISMES |
| MARDI | BIOLOGIE ANIMALE | * BIOLOGIE ET CONTROLE DES POLPULATION D’INSECTES * GENETIQUE * IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE * TOXICOLOGIE |
| MERCREDI | BIOLOGIE APPLIQUEE | * MICROBIOLOGIE ET HYGIENE HOSPITALIERE * BIOINDUSTRIE ANALYSE ET CONTROLE * BIOI NFORMATIQUE |
| JEUDI | BIOLOGIE VEGETALE | * BIODIVERSITE ET PHYSIOLOGIE VEGETALE * BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE DE LA REPRODUCTION * BIOTECHNOLOGIE ET GENOMIQUE VEGETALE * PROTECTION DES ECOSYSTEME * ECOLOGIE FONDAMENTALE ET APPLIQUEE |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Additifs alimentaires : mieux les connaître pour éviter leur toxicité | Chavanne, Philippe | Editions Mosaïque-Santé | 2018 |
| 2 | Valorisation de quelques plantes aromatiques et médicinales | Moufida Saidani Tounsi | EUE | 2017 |
| 3 | Etude phytochimique et antioxydante de six variétés de Citrus Caractérisation physico-chimiques, phytochimiques et évaluation des propriétés biologiques de six variétés de Citrus | Gargouri Rebai Manel, Amel Akrouti | PAF | 2017 |
| 4 | Comprendre et utiliser les statistiques dans les sciences de la vie : médecine, biologie, recherche clinique, épidémiologie... | Falissard, Bruno | Elsevier Masson | 2019 |
| 5 | Biostatiques, PAES UE4 : probabilités, statistiques : rappel de cours, QCM corrigés, exercices et problèmes corrigés | Atlani, Robert|Cojan, Yann | R. Atlani | 2007 |

**Acquisition de nouveaux ouvrages scientifiques pour l’équipe de formation Toxicologie**

**Le 20 septembre 2020**

**Le responsable du parcours Licence Toxicologie**

**BOULDJADJ Redouane**