**Planning des examens de rattrapage**

Niveau**: 2 ème année Master Biochimie Appliquée**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Horaire** | **Lieu** | **Matière** |
| **27/03/2022** | 9H00-10H:30 | **Salle 11** | Activité des substances Biochimiques |
| **27/03/2022** | 13H00-14H:30 | **Salle 11** | Recherche Bibliographique |
| **29/03/2022** | 9H00-10H:30 | **Salle 11** | Biostatistiques |
| **29/03/2022** | 13H00-14H:30 | **Salle 11** | Génie Immunologique |
| **30/03/2022** | 9H00-10H:30 | **Salle 11** | Hémato |
| **30/03/2022** | 13H00-14H:30 | **Salle 11** | Pharmaco-Toxico |

Niveau**: 2 ème année Master Microbiologie Appliquée**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Horaire** | **Lieu** | **Matière** |
| **27/03/2022** | 9H00-10H:30 | **Salle 13** | Microbiologie Moléculaire |
| **27/03/2022** | 13H00-14H:30 | **Salle 13** | Recherche Bibliographique |
| **29/03/2022** | 9H00-10H:30 | **Salle 13** | Biostatistiques |
| **29/03/2022** | 13H00-14H:30 | **Salle 13** | Microbiologie Alimentaire |
| **30/03/2022** | 9H00-10H:30 | **Salle 13** | Activité des substances Naturelles |

Niveau**: 2 ème année Master QPSA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Horaire** | **Lieu** | **Matière** |
| **27/03/2022** | 9H00-10H:30 | **Salle 13** | Connaissance et gestion de l’entreprise |
| **27/03/2022** | 13H00-14H:30 | **Salle 13** | Contrôle des produits d'origine biologique, |
| **29/03/2022** | 9H00-10H:30 | **Salle 11** | Techniques d’analyse et de contrôle |