**Emploi du temps du premier semestre S1 de l’année universitaire 2022-2023**

**Niveau :** Licence 03 **Spécialité :** Génétique

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08h00 - 09h30** | **09h30 - 11h00** | **11h00 - 12h30** | **12h30 - 14h00** | **14h00 - 15h30** | **15h30 - 17h00** |
| **Samedi** | Epigénétique**Salle 08 Tidjani** | Génétique des Eucaryotes**Salle 08 Tidjani**  | TD Génétique des Eucaryotes**Salle 08 Tidjani**  |  | Techniques d’analyses de laboratoire**Salle 08 Tidjani** | TD Techniques d’analyses de laboratoire**Salle 08 Tidjani** |
| **Dimanche** | Biostatistiques**Salle 08 Tidjani**  | Biologie Moléculaire et Génie Génétique**Salle 08 Tidjani** | TD Biologie Moléculaire et Génie Génétique**Salle 08 Tidjani**  |  | Génétique desProcaryotes**Salle 08 Tidjani** | TD Génétique desProcaryotes**Salle 08 Tidjani** |
| **Lundi** | Géno-toxicologie**Salle 08 Tidjani**  | TD Géno-toxicologie**Salle 08 Tidjani**  | Physiologie Cellulaire et Signalisation**Salle 08 Tidjani** | TD Physiologie Cellulaire et Signalisation**Salle 08 Tidjani** |  |  |
| **Mardi** | Atelier de physiologie cellulaire et signalisation(Groupe 1) **Laboratoire 12** | Atelier de physiologie cellulaire et signalisation(Groupe 2) **Laboratoire 12** |
| Atelier de techniques d’analyses de laboratoire(Groupe 2) **Laboratoire 12** | Atelier de techniques d’analyses de laboratoire(Groupe 1) **Laboratoire 12** |
| **Mercredi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** |
| **Jeudi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** |

**Affiché le :** 10-09-2022 ***Chef de Département***