**Occupation des amphithéâtres (Département Biologie Animale)**

**Amphithéâtre 1 (vague 1)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08H – 09H** | **09H -10H** | **10H-10H30** | **10H30-11H** | **11H- 12H** | **12H -12H30** | **12H30-13H00** | **13H -13H30** | **13H30 -14H30** | **14H30 – 15H00** | **15H00 -15H30** | **15H30 -16H30** |
| **Samedi** | AUTRE DEPARTEMENT | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Dimanche** | **L3 TOXICOLOGIE** | | | | |  | M1 TOXICOLOGEI | | | | | |
|  | | | | |  |
| **Lundi** | M1 TOXICOLOGEI | | | | |  | M1 TOXICOLOGEI | | | | | |
|  |
| **Mardi** | M1 IMMUNOLOGIE | | | | |  | M2 GENETIQUE | | | | | |
|  |
| **Mercredi** | M2 GENETIQUE | | | | |  | M1 IMMUNOLOGIE | | | | | |
| **Jeudi** | M2 GENETIQUE | | | | |  | M2 GENETIQUE | | | | | |

**Occupation des amphithéâtres (Département Biologie Animale)**

**Amphithéâtre 2 (vague 1)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08H – 09H** | **09H -10H** | **10H-10H30** | **10H30-11H** | **11H- 12H** | **12H -12H30** | **12H30-13H00** | **13H -13H30** | **13H30 -14H30** | **14H30 – 15H00** | **15H00 -15H30** | **15H30 -16H30** |
| **Samedi** | **L3 TOXICOLOGIE** | | | | |  | **L3 TOXICOLOGIE** | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Dimanche** | AUTRE DEPARTEMENT | | | | | | | | | | | |
| **Lundi** |
| **Mardi** |
| **Mercredi** |
| **Jeudi** |

**Occupation des amphithéâtres (Département Biologie Animale)**

**Amphithéâtre 1 (vague 2)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08H – 09H** | | **09H -10H** | **10H-10H30** | **10H30-11H** | **11H- 12H** | **12H -12H30** | **12H30-13H00** | **13H -13H30** | **13H30 -14H30** | **14H30 – 15H00** | **15H00 -15H30** | **15H30 -16H30** |
| **Samedi** | AUTRE DEPARTEMENT | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **Dimanche** | M1 GENETIQUE | | | | | |  | M1 GENETIQUE | | | | | |
|  |  | | | | | |
| **Lundi** | M1 GENETIQUE | | | | | |  | M1 GENETIQUE | | | | | |
| **Mardi** | L3 GENETIQUE | | | | | |  | L3 GENETIQUE | | | | | |
| **Mercredi** |  | M2 IMMUNOLOGIE | | | | |  | M2 IMMUNOLOGIE | | | |  | |
| **Jeudi** | M2 IMMUNOLOGIE | | | | | |  | M2 IMMUNOLOGIE | | | | | |

**Occupation des amphithéâtres (Département Biologie Animale)**

**Amphithéâtre 2 (vague 2)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08H – 09H** | **09H -10H** | **10H-10H30** | **10H30-11H** | **11H- 12H** | **12H -12H30** | **12H30-13H00** | **13H -13H30** | **13H30 -14H30** | **14H30 – 15H00** | **15H00 -15H30** | **15H30 -16H30** |
| **Samedi** | M1 GENETIQUE | | | | |  | M1 GENETIQUE | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Dimanche** | AUTRE DEPARTEMENT | | | | | | | | | | | |
| **Lundi** |
| **Mardi** |
| **Mercredi** |
| **Jeudi** |

**Occupation des amphithéâtres (Département Biologie Animale)**

**Amphithéâtre 3 (vague 2)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08H – 09H** | **09H -10H** | **10H-10H30** | **10H30-11H** | **11H- 12H** | **12H -12H30** | **12H30-13H00** | **13H -13H30** | **13H30 -14H30** | **14H30 – 15H00** | **15H00 -15H30** | | **15H30 -16H30** | |
| **Samedi** | AUTRE DEPARTEMENT | | | | | | | | | | | | | |
| **Dimanche** |
| **Lundi** |
| **Mardi** |
| **Mercredi** | M2 TOXICOLOGIE | | | | |  | M2 TOXICOLOGIE | | | | | | |  |
| **Jeudi** | M2 TOXICOLOGIE | | | | |  | M2 TOXICOLOGIE | | | | |  | | |

**Occupation des amphithéâtres (Département Biologie Animale)**

**Amphithéâtre 5 (vague 2)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08H – 09H** | **09H -10H** | **10H-10H30** | **10H30-11H** | **11H- 12H** | **12H -12H30** | **12H30-13H00** | **13H -13H30** | **13H30 -14H30** | **14H30 – 15H00** | **15H00 -15H30** | **15H30 -16H30** |
| **Samedi** | AUTRE DEPARTEMENT | | | | | | | | | | | |
| **Dimanche** |
| **Lundi** |
| **Mardi** |
| **Mercredi** |
| **Jeudi** | L3 GENETIQUE | | | | |  | L3 GENETIQUE | | | | | |

**Niveau : Licence 3 (Proposition 2) Parcours : Toxicologie Année universitaire : 2021 - 2022**

**Emploi du temps : 5ème SEMESTRE Vague 01** **(A partir du Dimanche 10/10/2021)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08H – 09H** | **09H -10H** | **10H-10H30** | **10H30-11H** | **11H- 12H** | **12H -12H30** | **12H30-13H00** | **13H -13H30** | **13H30 -14H30** | **14H30 – 15H00** | **15H00 -15H30** | **15H30 -16H30** | |
| **Samedi** | Physiologie des Grandes Fonctions | | Biomembranes et communications cellulaires | | |  | | Pharmacologie | | | Anglais | |  |
| **Pr AMEDDAH**  **(Amphi 1)** | | **Pr ZAMA**  **(Amphi 1)** | | |  | | **Dr DEHILI**  **(Amphi 1)** | | | **Vacataire**  **(Amphi 1)** | |  |
| **Dimanche** | Physiopathologie Cellulaire | | Toxicologie Fondamentale | | |  |  | | |  | | | |
| **Pr AMEDDAH**  **(Amphi 1)** | | **Pr LALAOUI**  **(Amphi 1)** | | |  |  | | |  | | | |
| **Lundi** | TP Biomembranes et communications cellulaires  (G 01)  **LAB 7** | | | | |  | TP Biomembranes et communications cellulaires  (G 02)  **LAB 7** | | | |  | | |
| TP de Pharmaco (G02)  **LAB Biochimie** | | | | |  | TP de Pharmaco (G01)  **LAB Biochimie** | | | |  | | |
| **Mardi** | TP Biomembranes et communications cellulaires  (G 03)  **LAB 7** | | | | |  | TP Biomembranes et communications cellulaires  (G 04)  **LAB 7** | | | |  | | |
| TP de Pharmaco (G04)  **LAB Biochimie** | | | | |  | TP de Pharmaco (G03)  **LAB Biochimie** | | | |  | | |
| **Mercredi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | | | | | | |
| **Jeudi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | | | | | | |

**Niveau : Master 2 (Proposition 2) Parcours : Toxicologie Année universitaire : 2021 - 2022**

**Emploi du temps : 3ème SEMESTRE Vague 01 (A partir du dimanche 10/10/2021)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08H – 09H** | **09H -10H** | **10H-10H30** | **10H30-11H** | **11H- 12H** | **12H -12H30** | **12H30-13H00** | **13H -13H30** | **13H30 -14H30** | **14H30 – 15H00** | **15H00 -15H30** | | **15H30 -16H30** | |
| **Samedi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | | | | | | | |
| **Dimanche** |  | |  | | |  | Analyse d’articles | | Toxicité Médicamenteuse | | | | Ateliers expérimentaux | |
|  | |  | | |  | **Pr BENREBAI**  **(Amphi 1)** | | **Pr LALAOUI**  **(Amphi 1)** | | | | **DR BOULKANDOUL**  **(Amphi 1)** | |
| **Lundi** | Contrôle Qualité | | Organo-toxicité et Cancer | | |  | Entreprenariat | | Biostatistiques | | | TD Biostatistiques | |  |
| **Pr AMRANI**  **(Amphi 1)** | | **Pr ZAMA**  **(Amphi 1)** | | |  | **DR MOURI**  **(Amphi 1)** | | **Pr MENAD**  **(Amphi 1)** | | | **Pr MENAD**  **(Amphi 1)** | |  |
| **Mardi** | Ateliers expérimentaux (G01/04)  **DR BOULKANDOUL**  **Laboratoire 12** | | | | |  | Ateliers expérimentaux (G02/05)  **DR BOULKANDOUL**  **Laboratoire 12** | | | | | | | |
| **Mercredi** | Ateliers expérimentaux (G03/06)  **DR BOULKANDOUL**  **Laboratoire 12** | | | | |  | Ateliers expérimentaux (G04/08)  **DR BOULKANDOUL**  **Laboratoire 12** | | | | | | | |
| **Jeudi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | | | | | | | |
| **Jeudi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | | | | | | | |

**Niveau : Master 1 (Proposition 2) Parcours : IMC Année universitaire : 2021 - 2022**

**Emploi du temps : 1ier SEMESTRE Vague 01**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Heures**  **Jours** | **08H- 09H** | **09H-10H** | **10H-11H** | **11H - 12H** |  | **12H30 - 14H30** | **14H30 – 16H30** |
| **Samedi** |  | **Pharmaco système**  **immunitaire**  **Salle 105-106** | | **Epidémio-Biostat**  **Salle 105-106** |  | **Génomique et protéomique**  **Salle 105-106** |  |
| **Dimanche** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | |
| **Lundi** | **TP Expérimentation animale en immunologie**  **Laboratoire 06** | | | |  | **TP Histologie**  **Laboratoire  12** | |
| **TP Histologie Laboratoire 12** | | | |
| **TP Expérimentation animale en immunologie**  **Laboratoire 06** | |
| **Mardi** | **Histologie moléculaire**  **Amphi 1** | | **Expérimentation animale en**  **Immunologie**  **Amphi 1** | |  |  |  |
| **Mercredi** |  | |  | |  | **Immunologie approfondie**  **Amphi 1** | **Analyse bioinformatique des séquences biologiques**  **Amphi 1** |
| **Jeudi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | |

**Niveau : Licence 3 (Proposition 2) Parcours : Immunologie Année universitaire : 2021 - 2022**

**Emploi du temps : 5ème SEMESTRE Vague 01**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Heures**  **Jours** | **08H- 10H** | **10H - 12H** |  | **12H30 - 14H30** | **14H30 – 16H30** |
| **Samedi** | Hématologie cellulaire et hématopoïèse  **G 01**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | Anglais  **G01**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |  | Biomembranes  **G02**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | Biologie moléculaire  **G02**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |
| **Dimanche** | Hématologie cellulaire et hématopoïèse  **G 02**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | Anglais  **G02**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |  | Bio statistique et épidémiologie  **G01**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | Informatique  **G01**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |
| **Lundi** | Bio statistique et épidémiologie  **G02**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | Informatique  **G02**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |  | Biomembranes  **G01**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | Biologie moléculaire  **G01**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |
| **Mardi** | **TP Hématologie Cellulaire et Hématopoïèse**  **Laboratoire 06** | | | |  |
| **Mercredi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | |

**Niveau : Master 2(Proposition 2)Parcours : Génétique Année universitaire : 2021 - 2022**

**Emploi du temps : 3ème SEMESTRE Vague 01 du 09 / 10 au 21/10**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Heures**  **Jours** | **08H- 10H** | **10H - 12H** | |  | | **12H30 - 14H30** | | **14H30 – 16H30** | |
| **Samedi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | | |
| **Dimanche** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | | |
| **Lundi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | | |
| **Mardi** |  | |  | |  | | **Amphi 01**  **Cytogénétique moléculaire** | | **Amphi 01**  **Hérédité humaine** |
| **Mercredi** | **Amphi 01**  **Cytogénétique moléculaire** | | **Amphi 01**  **Génétique du dvpt** | |  | |  | |  |
| **Jeudi** | **Amphi 01**  **Oncogenèse tumorale** | | **Amphi 01**  **Hérédité humaine** | |  | | **Amphi 01**  **Conseil génétique**  **Analyse d’article** | |  |

**Niveau : Master 2(Proposition 2) Parcours : BCPI Année universitaire : 2021 - 2022**

**Emploi du temps : 3ème SEMESTRE Vague 01**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Heures**  **Jours** | **08H- 10H** | **10H - 12H** |  | **12H30 - 14H30** | | **14H30 – 16H30** | |
| **Samedi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | |
| **Dimanche** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | |
| **Lundi** | **Techniques de labo (Ateliers)** | | | | | |
| **Mardi** |  | **Biologie fondamentale (G 01)**  **Salle 70** |  | **Biologie fondamentale**  **(G 02)**  **Salle 70** |  | |
| **Mercredi** |  |  |  | **Bibliographie**  **Amphi 70** | |  | |
| **Jeudi** | **Botanique**  **Salle 71** | **Histoire de la vie**  **Salle 71** |  |  | |  | |

**Niveau : Master 1 (Proposition 2) Parcours : BCPI Année universitaire : 2021 - 2022**

**Emploi du temps : 1ier SEMESTRE Vague 01**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Heures**  **Jours** | **08H- 10H** | **10H - 12H** |  | **12H30 - 14H30** | **14H30 – 16H30** |
| **Samedi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | |
| **Dimanche** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | |
| **Lundi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | |
| **Mardi** | **Entomologie agricole et forestière (G 01)**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | **Systématique et écologie des insectes (toute la séction)**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |  | **Entomologie agricole et forestière (G 02)**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |
| **Mercredi** | **GDP(G 02)**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | **Physiologie et comportement des insectes(G 02)**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |  | **Physiologie et comportement des insectes (G 01)**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |
| **Jeudi** | **GDP(G 01)**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | **Bioclimatologie(toute la séction)**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |  | **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |

**Niveau : Master 1 (Proposition 2) Parcours : Toxicologie Année universitaire : 2021 - 2022**

**Emploi du temps : 1ier SEMESTRE Vague 02 (A partir du 23/10/2021)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **08H – 09H** | **09H -10H** | **10H -11H** | **11H- 12H** | **12H- 12H30** | **12H30 -13H30** | | **13H30 -14H30** | **14H30 – 15H30** | | **15H30 -16H30** | | |
| **Samedi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **Dimanche** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **Lundi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **Mardi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | | | | | | |
| **Mercredi** | Cosmétologie | | Biochimie Métabolique | |  | | Bio-informatique | | | Anglais scientifique | |  | |
| **Pr AMRANI**  **(Amphi 3)** | | **Pr BENREBAI**  **(Amphi 3)** | |  | | **Dr BOULKANDOUL**  **(Amphi 3)** | | | **VACATAIRE**  **(Amphi 3)** | |  | |
| **Jeudi** | Endocrinologie | | Toxicité et Sécurité Alimentaire | |  | Communication | | |  | |  | |
| **Dr BOUBEKRI**  **(Amphi 3)** | | **Dr BOUBEKRI**  **(Amphi 3)** | |  | **Dr MOURI**  **(Amphi 3)** | | |  | |  | |

**Niveau : Licence 3 (Proposition 2) Parcours : Génétique Année universitaire : 2021 - 2022**

**Emploi du temps : 5ème SEMESTRE Vague 02 semaine du 23/10 au 28/10**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Heures**  **Jours** | **08H- 10H** | **10H - 12H** |  | **12H30 - 14H30** | **14H30 – 16H30** |
| **Samedi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | |
| **Dimanche** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | |
| **Lundi** | Atelier de techniques d’analyses de laboratoire  **Laboratoire 06** | |  | Atelier de physiologie cellulaire et signalisation  **Laboratoire 07** | |
| Atelier de techniques d’analyses de laboratoire  **Laboratoire 06** | |
| Atelier de physiologie cellulaire et signalisation  **Laboratoire 07** | |
| **Mardi** | **Techniques d’analyse**  **AMPHI 01** | **Génétique des eucaryotes**  **AMPHI 01** |  | **Génétique des procaryotes**  **AMPHI 01** |  |
| **Mercredi** | **EPIGENETIQUE**  **Salle 08**  **Tidjani**  **S/G 2** | **Biostat**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam**  **S/G 2** |  | **ANGLAIS**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam**  **S/G 2** |  |
| **Jeudi** | **Génotoxicité**  **AMPHI 05** | **BMGG**  **AMPHI 05** |  | **Physiologie cellulaire**  **AMPHI 05** |  |

**Niveau : Master 1 (Proposition 2) Parcours : Génétique Année universitaire : 2021 - 2022**

**Emploi du temps : 1ier SEMESTRE Vague 02 du 16/10 au 28/10**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Heures**  **Jours** | **08H- 10H** | **10H - 12H** |  | **12H30 - 14H30** | **14H30 – 16H30** |
| **Samedi** | **Régulation de l’expression**  **Amphi 02** | **Génomique structurale**  **Amphi 02** |  |  |  |
| **Dimanche** | **Immunogénétique**  **Amphi01** | **Virologie**  **Amphi01** |  | **Cartographie**  **Amphi01** | **Génomique structurale**  **Amphi01** |
| **Lundi** | **Cartographie**  **Amphi01** | **Biologie du dvpt**  **Amphi01** |  | **Immunogénétique**  **Amphi01** |  |
| **Mardi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | |
| **Mercredi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | |
| **Jeudi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | |

**Niveau : Master 2(Proposition 2)Parcours : IMC Année universitaire : 2021 - 2022**

**Emploi du temps : 3ème SEMESTRE Vague 02**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Heures**  **Jours** | **08H- 09H** | **09H-10H** | **10H - 11H** | **11H - 12H** |  | **12H30 - 13H30** | **13H30 - 14H30** | **14H30 – 15H30** |
| **Samedi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | |
| **Dimanche** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | |
| **Lundi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | |
| **Mardi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | | | | |
| **Mercredi** |  | **Outils de l’immunothérapie**  **Amphi 01** | | **Analyse d’articles**  **(Outils) Amphi 01** |  | **Immuno-informatique**  **Amphi 01** | |  |
| **Jeudi** | **Physiologie endocrinienne**  **Amphi 01** | | **Méthodologie expérimentale en immunologie**  **Amphi 01** | |  | **Psychopédagogie**  **Amphi 01** | | **Analyse d’articles**  **(Endocrino)**  **Amphi 01** |

**Niveau : Licence 3 (Proposition 2) Parcours : Entomologie Année universitaire : 2021 - 2022**

**Emploi du temps : 5ème SEMESTRE Vague 01**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Heures**  **Jours** | **08H- 10H** | **10H - 12H** |  | **12H30 - 14H30** | **14H30 – 16H30** |
| **Samedi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | |
| **Dimanche** | **Informatique G1**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | **Biologie de Développement G1**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |  | **Anatomie des insectes G2**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | **Statistiques G2**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |
| **Lundi** | **Informatique G2**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | **Biologie de Développement G2**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |  | **Pesticides G1**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | **Statistiques G1**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |
| **Mardi** | **Systématique des insectes G1**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | **Anatomie des insectes G1**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |  | **Systématique des insectes G2**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** | **Pesticides G2**  **Salle 08**  **Tidjani Heddam** |
| **Mercredi** | **TP de Systématique des Insectes Labo ?** | |  | **TP d’Anatomie des Insectes Labo ?** | |
| **TP d’Anatomie des Insectes Labo ?** | | **TP de Systématique des Insectes Labo ?** | |
| **Jeudi** | **Journée libre dédiée au travail personnel de l’étudiant** | | | | |

**Organisation physique et chronologique des étudiants Licence 3 et Master 2 Toxicologie**

|  |  |
| --- | --- |
| **Vage1 : Etudiants concernés L3 et M2 Toxicologie** | |
| **Durée** | **Etape** |
| **du 10/10 au 21/10/2021** | **Ensegnements présentiels (02 semaines)** |
| **Du 24/10 au 04/11/2021** | Ensegnements a distance (02 semaines) |
| **Du 07/11 au 18/11/2021** | **Ensegnements présentiels (02 semaines)** |
| **Du 21/11 au 02/12/2021** | Ensegnements a distance (02 semaines) |
| **Du 05/11 au 16/12/2021** | **Ensegnements présentiels (02 semaines)** |
| Vacances d’hiver du jeudi 16/12/2021 au samedi 02/01/2022 | |
| **Du 02/01 au 13/10/2022** | Ensegnements a distance (02 semaines) |
| **Du 16/01 au 20/01/2022** | **Ensegnements présentiels (02 semaines)** |
| **Du 22/01 au 05/02/2022** | **Examens présentiels (01 semaine)** |

**Organisation physique et chronologique des étudiants Master I Toxicologie**

|  |  |
| --- | --- |
| **Vage2 : Etudiants concernés Master I Toxicologie** | |
| **Durée** | **Etape** |
| Du 10/10 au 21/10/2021 | Ensegnements a distance (02 semaines) |
| **Du 24/10 au 04/11/2021** | **Ensegnements présentiels (02 semaines)** |
| **Du 07/11 au 18/11/2021** | Ensegnements a distance (02 semaines) |
| **Du 21/11 au 02/12/2021** | **Ensegnements présentiels (02 semaines)** |
| **Du 05/11 au 16/12/2021** | Ensegnements a distance (02 semaines) |
| Vacances d’hiver du jeudi 16/12/2021 au samedi 02/01/2022 | |
| **Du 02/01 au 13/10/2022** | **Ensegnements présentiels (02 semaines)** |
| **Du 16/01 au 20/01/2022** | Ensegnements a distance (02 semaines) |
| **Du 22/01 au 05/02/2022** | **Examens présentiels (01 semaine)** |