**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)** |