**Programme :**

|  |
| --- |
| Dimanche 24 avril 2019 |

9h Accueil visite du laboratoire PPABIONUT .

10h Présentation du Doyen de la faculté SNVSTU.

|  |
| --- |
| 12h – 14h PAUSE |

14h – 16h Conférence pour les doctorants sur :

La méthodologie de la recherche en toxicologie.

|  |
| --- |
| Lundi 25 avril 2019 |

9h – 12h Conférence pour les masters 1 et 2 toxicologie, biochimie appliquée et biologie de la nutrition et autres sur les perturbateurs endocriniens .

|  |
| --- |
| 12h – 14h PAUSE  |

14h – 16h Atelier pratique au laboratoire :

Aide à l'expérimentation au laboratoire (toxicologie aigue et chronique des polyphénols).

|  |
| --- |
| Mardi 16 avril 2019 |

9h30 – 12h Conférence pour les masters 1 et 2 Toxicologie, Biochimie appliquée, Biologie de la nutrition et autres sur pneunroconioses

|  |
| --- |
|  PAUSE 12h – 14h |

 14h – 16h Atelier pratique au laboratoire :

Techniques d'étude histo- pathologiques(foie – rein).

|  |
| --- |
|  Mercredi 17 avril 2019 |

9h30 – 12h Conférence pour les masters 1 et 2 Toxicologie, Biochimie appliquée, Biologie de la nutrition et autre sur le rôle des cytokines dans la fibrose pulmonaire.

|  |
| --- |
| 12h 14h PAUSE |

14h – 16h Conférence pour les doctorants sur :

Aide à l'établissement des protocoles expérimentaux dans le cadre, des études de toxicité chroniques :

Dose / réponse – Dose / effet.

|  |
| --- |
|  Jeudi 18 avril 2019 |

9h30 à 12h Conférences pour les masters 1 et 2 toxicologie, Biochimie appliquée, biologie de la nutrition et autres sur  santé et environnement (pollution par les pesticides ) .