

Formation courte

Durée : 2 jours

Année universitaire : 2018-2019

# Initiation à la virologie- vectorologie



## Présentation

Cette formation est à destination des professionnels souhaitant s'initier à la virologie et la vectorologie.

## Objectifs

Aborder les bases de la virologie moléculaire afin de comprendre l'utilisation de virus en tant qu'outils pour la recherche fondamentale et leurs applications en vectorologie, transfert de gène, thérapie génique et vaccinologie.

## Dates

26 et 27 juin 2019 (sous réserve de l'atteinte du seuil d'ouverture)

## Organisation

- › Rythme : 2 jours consécutifs
- › Horaires : Jour 1 : 08h45-18h00 et Jour 2 : 9h00-16h00
- › Lieu : Évry Val d'Essonne
- › Capacité d'accueil : 12 personnes

## Modalité d'accès

### Conditions d'admission

Cette formation est à destination des techniciens, ingénieurs, chercheurs exerçant dans le domaine des sciences du vivant.

## Pré-requis nécessaires

Connaissance en biologie cellulaire et biologie moléculaire