

Une semaine en laboratoire

 **ECTS**
3 crédits

 **Composante**
UFR Sciences
du Vivant

 **Volume horaire**
3h

En bref

- › **Langue(s) d'enseignement:** Français
- › **Méthode d'enseignement:** En présence
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Non
- › **Effectif:** 6

Présentation

DESCRIPTION

Une semaine de stage en laboratoire pendant les vacances de printemps sous la supervision d'un encadrant doctorant.

Participation à la vie du laboratoire : conduite des expériences prévues dans le cadre de l'UE, et dans la mesure du possible participation aux réunions, séminaires organisés, etc.

Interview de personnels au sujet de leurs missions, les prérequis et modalités de recrutement, etc.

Rédaction d'un rapport.

Préparation d'un diaporama et de la soutenance.

OBJECTIFS

Mettre en œuvre une ou quelques techniques simples couramment utilisées dans les laboratoires d'accueil afin de

mettre en pratique des concepts généraux développés lors des enseignements théoriques de biologie.

Le but est de proposer à l'étudiant de consolider ces concepts par la mise en pratique de technique.

HEURES D'ENSEIGNEMENT

Une semaine en laboratoire	Travaux Dirigés	3h
----------------------------	-----------------	----

CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

Session Unique:

CC: 100%

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation