



Stage M2 Recherche - EA



Niveau d'étude
BAC +5



ECTS
20 crédits



Composante
Faculté des
Sciences

En bref

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Présentation

Description

Le contenu du module dépend de la structure d'accueil choisie par l'étudiant, qui est généralement un laboratoire de recherche, en France ou à l'étranger, ou une entreprise sur ses activités recherche & développement.

Il est attendu une phase de formalisation d'une problématique s'appuyant sur un état de l'art rigoureux, une phase mise en

place d'une démarche, une phase de réalisation et d'analyse de résultats.

L'ensemble est à restituer selon des modalités définies entre la structure d'accueil et le référent pédagogique. Un mémoire scientifique, construit autour d'une problématique, est demandé pour l'évaluation académique. Ce mémoire, qui n'est en aucun cas un rapport d'activité, peut être complété par des livrables demandés par la structure d'accueil, intégrés ou non au mémoire.

La confidentialité des évaluations (écrite ou orale) est possible.

Objectifs

Développer une expérience professionnelle dans une structure susceptible de recruter les futurs diplômés du parcours. Le stage

doit permettre une meilleure connaissance de l'environnement professionnel et le développement des qualités personnelles essentielles pour un cadre (organiser un travail, interagir avec son environnement professionnel, rendre compte sous forme écrite et orale, diagnostiquer, concevoir des solutions...).

Contrôle des connaissances

Contrôle continu : 100%

L'évaluation inclut la qualité et la difficulté de la mission réalisée, la restitution écrite et la soutenance orale.

Syllabus

Démarche scientifique; gestion de projet; organisation; communication; analyse; insertion professionnelle



Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique
gilles.belaud@supagro.fr

Lieu(x)

➤ Montpellier - Triolet