



LMD5 — Fiche UE du département Biologie-Écologie

Niveau : M2 S3

Intitulé : Professionnalisation et écriture scientifique (-)

Code : HAB950B

Responsable(s) : Mathieu SICARD, Franck RICHARD, Jean-Frédéric TERRAL, Emmanuel DOUZERY, Bastien MERIGOT, Sylvie HURTREZ, Guillaume GUINOT.

Co-responsable(s) : -

Contact(s) : mathieu.sicard [at] umontpellier.fr, franck.richard [at] umontpellier.fr, jean-frederic.terral [at] umontpellier.fr, emmanuel.douzery [at] umontpellier.fr, bastien.merigot [at] umontpellier.fr, sylvie.hurtrez [at] umontpellier.fr, guillaume.guinot [at] umontpellier.fr

Moodle : -

Nombre ECTS : 2

Nombre d'heures : CM = 0 — TD = 0 — TP = 15 — Terrain = 0 — Séminaires = 3 — SPS = 0

Statut par parcours : B2I (—), BioGET1 (OBL), BioGET2 (—), CEPAGE (OBL), DARWIN (OBL), EcoSystèmes (OBL), EGEN (-), MédiACCES (—), MEME (—), PAL (), Agreg (—).

Description de l'UE :

L'objectif de cette UE est d'accompagner l'étudiant dans la construction de son projet professionnel et sa recherche de stage, tout en commençant à préparer son intégration dans la vie professionnelle par une vision à la fois exhaustive et personnelle des parcours professionnels possibles.

Concrètement, des séances de rencontres avec différents intervenants permettent de présenter la thèse de doctorat (présentation de l'école doctorale GAIA, interventions d'étudiants en thèse) et le tissu professionnel ciblé par les différents parcours (métiers de la recherche et secteur non-académique). Des activités propres à chaque parcours permettent ensuite de mieux cibler les domaines scientifiques les plus en lien avec les projets professionnels des étudiants. Enfin des séances de TD sont destinées à préparer les étudiants à l'exercice de rédaction d'articles scientifiques en langue anglaise.

Compétences visées (Savoir, Savoir-Faire, Savoir-Être) : ”

- Etre capable d'identifier les métiers et les structures (organismes, institutions internationales ou nationales, associations, entreprises...) qui interviennent dans le secteur d'activité correspondant au projet professionnel de l'étudiant ;
- Formaliser son projet professionnel en connaissance du contexte professionnel ;
- Connaître les différents dispositifs de financement des thèses ;
- Savoir cibler sa recherche de stage en adéquation avec son projet professionnel ;
- Connaître les codes de la rédaction d'articles scientifiques.”

Prérequis (compétences et/ou UE) : -



Modalités de contrôle des connaissances : Contrôle continu intégral : 100%

Informations additionnelles : -