

Intitulé de l'UE : HMBE3C1 Traçabilité des espèces dans les milieux naturels

Nombre d' ECTS : 2.5

Description et contenu de l'enseignement (10 lignes max)

•Donner un aperçu des méthodes récentes de détection et suivi des espèces et des populations, en proposant des interventions sous forme de cours et TP par des enseignants-chercheurs et des professionnels issus du privé ou d'instituts de recherche

Compétences à acquérir (10 lignes max)

•==> Encourager l'étudiant à assurer une veille technologique des nouvelles méthodes se développant pour le suivi de la biodiversité

Structure et organisation pédagogique :

CM : 18

TP : 7

TD :

Terrain :

Stage/projet :

Modalité des contrôles de connaissances : rapport individuel à rendre

EPREUVE	COEFFICIENT	NBRE HEURES	NBRE SESSIONS	ORGANISATION ( FDS ou respon)
Ecrit				
Contrôle continu				
TP	1		2	respon
Oral				

Exposés à mi parcours (novembre) ; question de synthèse en janvier

Pré-requis: Aucun. Nombre limité à 30 étudiants

Contacts (responsables) :

Nom	Mail	tel
Olivier Duriez	Olivier.duriez@univ-montp2.fr	04 67 61 32 25