



LMD5 — Fiche UE du département Biologie-Écologie

Niveau : M1 S8

Intitulé : Evolutionary Applications (-)

Code : HAB807B

Responsable(s) : Yannis MICHALAKIS

Co-responsable(s) : Sandrine MAURICE

Contact(s) : yannis.michalakis [at] ird.fr, sandrine.maurice-oms [at] umontpellier.fr

Moodle : -

Nombre ECTS : 1

Nombre d'heures : CM = 0 — TD = 9 — TP = 0 — Terrain = 0 — Séminaires = 0 — SPS = 0

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

Description de l'UE : The course discusses cases where evolutionary biology based implementations provide invaluable insight in applied issues such as vector control, conservation biology or fish stock management.

Compétences visées (Savoir, Savoir-Faire, Savoir-Être) : knowledge of applied issues in evolutionary biology and work opportunities in applied domains

Prérequis (compétences et/ou UE) :

Modalités de contrôle des connaissances : Contrôle terminal

Informations additionnelles : -