

Licence Sciences de la vie et de la Terre SVT Du terrain au TP

Responsable	Descriptions	Informations
Jean-francois MAUFFREY jean-francois.mauffrey@univ-amu.fr	Code : S12BE3M6 Nature : Unité d'enseignement Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences

CONTENU

Objectifs généraux : l'étudiant apprend à identifier les clés de lectures d'un paysage, les espèces communes, les dynamiques écologiques et géologiques en milieu méditerranée. L'enseignement comprend quatre sorties de terrain à la journée (4 x 6 h = 24 h) dédiées à réaliser des constats et mesures en extérieurs complétées par six séances de travaux (6 x 2 h ou 3 h = 16 h) pratiques permettant d'explorer plus avant certains échantillons biologiques ou géologiques et valider par des expériences certaines hypothèses émises sur le terrain. **Contenu** : **1**– sortie Sainte Baume – exploration de la forêt – : **1.1**– TP faune du sol – Berlèse, clé de détermination, classification emboîtée et pyramide trophique – ; **1.2**– TP croissance végétale – comparaison bourgeon-bulbe, CL racines et CT troncs. **2**– Sortie étang de Berre – exploration du littoral et ses contraintes – : **2.1**– TP mollusques – dissection de la moule; identification de coquilles; montage branchie, etc. – ; **2.2**– TP organisation d'un végétal – convergence et adaptations – CT tige feuille et racine d'oyat, salicorne, obione, jonc ou roseau). **3**– Sortie Carry-le-Rouet – reconstitution d'environnement de dépôts – : **3.1**– TP reconstitution d'un paléoenvironnement. **4**– Sortie dans Marseille – biodiversité urbaine et matériaux de construction – : **4.1**– TP préparatoire – clef des poissons ; flore urbaine.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 40 heures
- Travaux pratiques: 40 heures

CODES APOGÉE

- SVT3U46C [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 10/02/2023