

# Licence Sciences de la vie et de la Terre BE S6 École de terrain

#### Responsable

Raphael GROS raphael.gros@univ-amu.fr

#### **Descriptions**

Code: S12BE6BE3B

Nature:

Domaines: Sciences et Technologies

#### Informations

Composante : Faculté des Sciences

Nombre de crédits :

# CONTENU

L'école de terrain vise, par une mise en œuvre in-situ, à l'acquisition de l'ensemble des étapes de la démarche scientifique en s'appuyant sur des problématiques écologiques concrètes. Sur un thème choisit en début de semestre chaque groupe d'étudiant devra s'appuyer sur différentes ressources – littérature scientifique, partage de savoirs, etc. – pour identifier et formuler les questions pertinentes, les hypothèses, les plans d'expérience et d'échantillonnage. Sur le terrain les étudiants devront mettre en œuvre collectivement les techniques nécessaires pour collecter les données en rapport avec leur thème. Ces données seront analysées (graphiques, statistiques) puis interprétées au regard de la question initiale. **Travaux dirigés (24 h), terrain (36 h)** : 1- la démarche scientifique et identification des problèmes (thèmes). 2- Identification des ressources et construction des plans d'expériences. 3- Collecte in situ des données, protocole et plan d'échantillonnage. 4- Traitement des données, interprétation et présentation.

## **VOLUME HORAIRE**

Volume total: 60 heuresTravaux dirigés: 24 heuresTravaux pratiques: 36 heures

# **CODES APOGÉE**

• SVT6U20J [ELP]

### M<sub>3</sub>C

Aucune donnée M3C trouvée

# **POUR PLUS D'INFORMATIONS**

Aller sur le site de l'offre de formation...



Dernière modification le 10/02/2023