

Licence Sciences de la vie et de la Terre

BE Écologie quantitative 1

Responsable	Descriptions	Informations
Franck TORRE franck.torre@univ-amu.fr	Code : S12BE3BE5 Nature : Unité d'enseignement Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences

CONTENU

Cette UE doit permettre à l'étudiant de savoir d'une part décrire une distribution de données écologiques. **Cours (6 h), travaux pratiques (24 h)** : 1- Définitions (individu, échantillon, population, variable) (3 h), 2- Notion de variable - typologie de variables (3 h), 3- Statistiques descriptives (9 h), 4- Théorie de l'estimation (3h), 5- Intervalle de confiance pour la moyenne – et la différence de deux moyennes (12 h).

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 6 heures
- Travaux pratiques: 24 heures

CODES APOGÉE

- SVT3U06A [ELP]
- SVT3U06J [ELP]

POUR PLUS D'INFORMATIONS

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



Dernière modification le 05/12/2022