

# Master Sciences de la mer

## Génétique des populations et phylogéographie

Responsable	Descriptions	Informations
	Code : OBEM201	Composante : Institut Pythéas - Observatoire des sciences de l'univers
	Nature : Unité d'enseignement	
	Domaines : Sciences et Technologies	

### CONTENU

Cours magistraux pour présentation des principaux concepts et modèles de la génétique des populations. Travaux dirigés basés sur des exercices (modèles de génétique des populations, tests statistiques associés, interprétation des résultats). Travaux pratiques sur ordinateur : simulations et analyses de données de génétique des populations. Exposés sur articles permettant d'étudier les thématiques et méthodes actuelles en génétique des populations. Exposés d'intervenants extérieurs pour présenter leurs thèmes de recherche.

### VOLUME HORAIRE

- Volume total: 60 heures
- Cours magistraux: 30 heures
- Travaux dirigés: 20 heures
- Travaux pratiques: 10 heures

### CODES APOGÉE

- LSMBU04L [ELP]

### M3C

Aucune donnée M3C trouvée

### POUR PLUS D'INFORMATIONS

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



Dernière modification le 02/02/2024