

Master SDUEE Spécialité : Océanographie et Environnement Marins

Planning pour le semestre 2 de la formation 2016 / 2017

Date	Janvier 2017	Février 2017	Mars 2017	Avril 2017				
1	Vacances universitaires	4UM10 Structure et fonctionnement des écosystèmes marins 4U005 Données, statistique et analyse des données 2 Bio	4UM11 Processus et applications en biogéochimie marine 4U005 Données, statistique et analyse des données 2 Bio	4UM13 Biodiversité des organismes marins et écologie côtière (Biodiversity of marine organisms and coastal ecology) (R)				
2								
3	4OI01 Insertion professionnelle (OEM) (P)				4UM12 Concepts et pratiques en océanographie et biologie marine (Concepts and practices in oceanography and marine biology) (B)	4UM14 Diversité et écologie des écosystèmes marins (Diversity and ecology of marine ecosystems) (V)	4UM13 Biodiversité des organismes marins et écologie côtière (Biodiversity of marine organisms and coastal ecology) (R)	
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13	Forum Pro SDUEE				4UM14 Diversité et écologie des écosystèmes marins (Diversity and ecology of marine ecosystems) (V)	4UM14 Diversité et écologie des écosystèmes marins (Diversity and ecology of marine ecosystems) (V)		4UM12 Concepts et pratiques en océanographie et biologie marine (Concepts and practices in oceanography and marine biology) (B)
14								
15								
16	4OI01 Insertion professionnelle (OEM) (P)	4UM20 Stage en laboratoire ou entreprise : 2 mois (Research project : 2 months)	4UM20 Stage en laboratoire ou entreprise : 2 mois (Research project : 2 months)	4UM14 Diversité et écologie des écosystèmes marins (Diversity and ecology of marine ecosystems) (V)				
17								
18								
19								
20								
21	Examen Session de rattrapage pour les UE de S1 (P)	4UM20 Stage en laboratoire ou entreprise : 2 mois (Research project : 2 months)	4UM20 Stage en laboratoire ou entreprise : 2 mois (Research project : 2 months)				4UM14 Diversité et écologie des écosystèmes marins (Diversity and ecology of marine ecosystems) (V)	
22								
23								
24								
25								
26	Examen	4UM20 Stage en laboratoire ou entreprise : 2 mois (Research project : 2 months)	4UM20 Stage en laboratoire ou entreprise : 2 mois (Research project : 2 months)		4UM14 Diversité et écologie des écosystèmes marins (Diversity and ecology of marine ecosystems) (V)			
27								
28	4UM10 ou 4UM11 & 4U005	4UM20 Stage en laboratoire ou entreprise : 2 mois (Research project : 2 months)	4UM20 Stage en laboratoire ou entreprise : 2 mois (Research project : 2 months)			4UM14 Diversité et écologie des écosystèmes marins (Diversity and ecology of marine ecosystems) (V)		
29								
30								
31								

Détail du calendrier pour fin janvier et février

* L'UE 4U005 se déroulera le lundi après-midi et le mercredi (1/2 journée)

NB :

- 1) L'inscription pédagogique se déroulera début décembre 2016
- 2) Les examens ont lieu en fin de chaque UE

Lieux d'enseignement :

- (P) : Paris (campus de Jussieu ou Institut Océanographique)
- (B) : Station marine de Banyuls sur mer
- (R) : Station marine de Roscoff
- (V) : Station marine de Villefranche sur mer

