## DEPARTEMENT DES SCIENCES DE LA MER ET DE L'AQUACULTURE

Emplois du temps du Semestre 2 : 1<sup>ere</sup> année Master Ressources Halieutiques 2019-2020 02 semaines de cours, à partir du 02 Novembre / Examens à partir du 12 novembre 2020 (Groupe 01 : salle 01 / Groupe 02 : salle A)

Horaires	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
8h00 – 9h00					
9h00 – 10h00	Ecologie des communautés et Fonctionnement des écosystèmes benthiques (Cours/G1) Dr. BACHIR BOUIADJRA Biochimie Marine (Cours/G2) Pr. BENAMAR		Ecologie des communautés et fonctionnement des écosystèmes marins (Cours/G1) Dr. BACHIRBOUIADJRA Écologie des zones côtières (Cours/G2) Dr. BELBACHIR		
10h00 – 11h00	Ecologie des communautés et Fonctionnement des écosystèmes benthiques (Cours/G2) Dr. BACHIR BOUIADJRA Biochimie Marine (Cours/G1) Pr. BENAMAR		Ecologie des communautés et Fonctionnement des écosystèmes benthiques (Cours/G2) Dr. BACHIR BOUIADJRA Écologie des zones côtières (Cours/G1) Dr. BELBACHIR		
12h00 - 13h00		Biochimie Marine (Cours/G2) Pr. BENAMAR Écologie des zones côtières (Cours/G1) Dr. BELBACHIR		Écologie des zones côtières (Cours/TD/G1) Dr. BELBACHIR	
13h00-14h00		Biochimie Marine (Cours/G1) Pr. BENAMAR Écologie des zones côtières (Cours/G2) Dr. BELBACHIR		Écologie des zones côtières (Cours/TD/G2) Dr. BELBACHIR	

## DEPARTEMENT DES SCIENCES DE LA MER ET DE L'AQUACULTURE

## Planning des examens du Semestre 2 : 1<sup>ere</sup> année Master Ressources Halieutiques 2019-2020 (Groupe 01 : salle 27 / Groupe 28 : salle A)

Horaires	JEUDI 12 NOVEMBRE 2020	DIMANCHE 15 NOVEMBRE 2020
09h30 - 10h30	Écologie des zones côtières Dr. BELBACHIR Dr. OULHIZ	Biochimie Marine Pr. BENAMAR Dr. BEKADA
13h00 - 14h00		Ecologie des communautés et Fonctionnement des écosystèmes benthiques Dr. TERBECHE M <sup>me</sup> DJAOUTSI