

Département des Ressources Vivantes - ENSSMAL

Emploi du temps - Semestre 1 - 2024/2025

1^{re} Année, 2^d Cycle, Gestion Écosystémique des Pêches (1GEP)

	08:00-09:30	09:30-11:00	11:00-12:30	13:30-15:00	15:00-16:30
Samedi			Cours Physiologie des organismes marins Mme Boughamou N. B1	TD Biostatistique Mme Kali S. Salle info. 2	
Dimanche	Cours Systématique des végétaux marins Mme Ouafi L. B1	Cours Techniques d'échantillonnage et de mesures * Mme Bedairia A. B1	Cours (10 séances) Techniques et engins de pêche ** Mme Ladoul S. B1	TD/TP - Physiologie des organismes marins Mme Boughamou N. - LBM3 (1 semaine/2)	
				TP - Systématique des invertébrés marins Mme Ghalmi R. - LBM3 (1 semaine/2)	
Lundi	Les journées libres sont réservées aux conférences, ateliers, sorties pédagogiques et séances de rattrapage.				
Mardi		Cours Systématique des invertébrés marins Mme Ghalmi R. A3	Cours (10 séances) Biostatistique Mme Bahbah L. Lab. Aqua.	Cours /TD English for Specific Purposes 1 Mme Ait Aissa D. B4	
Mercredi		TD/TP (1 semaine/2) Systématique des végétaux marins Mme Grib I. LBM2			Cours Aquariologie M. Kassar A. EAD
Jeudi		Cours (10 séances) Techniques et engins de pêche ** Mme Ladoul S. B4	TD (10 séances) Techniques et engins de pêche ** Mme Ladoul S. B4		

Présence obligatoire aux cours/TD/TP

* : **Techniques d'échantillonnage et de mesures** (Mme Bedairia A.) : 3 TP et 2 sorties à programmer durant le semestre.

** : **Techniques et engins de pêche** (Mme Ladoul S.) : 2 TP et 3 sorties à programmer durant le semestre.