

Emplois du temps S2 L3 Biologie et Ecologie des Milieux Aquatiques 2022/2023

	8:00 - 9:30	9:40 - 11:10	11:20 - 12:50	13:00 - 14:30	14:40 - 16:10	16:20 - 17:50
Samedi	EAD - Parasites et virus marins / Anglais					
Dimanche	Cr Biologie et dynamique des populations (Bouamra) D3	Cr Ecologie numérique (Hafferssas) D3	TD Biologie et dynamique des populations G1 (Bouamra) 122 FSB	TD/TP Ecologie numérique G2 (Mellak) 122		
			TP Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux G2 (Amira) 445	TP Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux G1 (Amira) D3		
Lundi	Cr Biologie et dynamique des populations (Bouamra) R5	Cr Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole (Belaifa) R5	TD Biologie et dynamique des populations G2 (Bouamra) 122 FSB	Cr Modélisation et structure des peuplements (Bensari) 241D		
			TD Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole G1 (Belaifa) 215			
Mardi	TP Pollution marine, continentale et impacts G1/G2 1/15 (Khatib) Salle 9			Cr Pollution marine, continentale et impacts (Khatib) 229D		
Mercredi	TD Modélisation et structure des peuplements G2 (Belaifa) 164	TD Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole G2 (Belaifa) 237D	Cr Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux (Amira) 237D	TD Modélisation et structure des peuplements G1 (Bensari) 237D		
	TD/TP Ecologie numérique G1 (Chabani) 122					
Jeudi	EAD - Parasites et virus marins / Anglais					