

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
Département des Science de la Mer et de l'Aquaculture

PLANNING DES EXAMAENS DE RATTRAPAGE POUR LE PREMIER SEMESTRE 24/25

	L3-BIOLOGIE ET ECOLOGIE DES MILIEUX AQUATIQUES B-E-M-A	LUNDI- 16/06/2025	MARDI- 17/06/2025	MERCREDI- 18/06/2025	JEUDI- 19/06/2025	SALLE
09h :00—10h00		Hydrogéologie M.TAIBI	Physique marine M. MEZALI	Anglais Scientifique Mme.DJAOUTSI		C-11
11h00—12h :00		Écologie des milieux marins & continentaux M. MEZALI	Techniques d'échantillonnage des organismes marins Mme .BORSALI	Physiologie des organismes aquatiques Mme.BORSALI	Biodiversité Mme.BENZIDANE	

	L3-HALIEUTIQUE	LUNDI- 16/06/2025	MARDI- 17/06/2025	MERCREDI- 18/06/2025	JEUDI- 19/06/2025	SALLE
09h :00—10h00		Hydrogéologie M.BOUGHERRA Mme.BENHADDA		Anglais Mme.BOUNOUAR	Halieutique I Mme.BENMOKRANE	C-12
11h00—12h :00		Biodiversité Mme.OULHIZ	Statistiques Mme.OULHIZ	Écologie des milieux marins & continentaux M.BELBACHIR	Réglementation de l'aquaculture & de la pêche M.SIFI	

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
Département des Science de la Mer et de l'Aquaculture

PLANNING DES EXAMAENS DE RATTRAPAGE POUR LE PREMIER SEMESTRE 24/25

	MASTER-I- BIORESSOURCES MARINES	LUNDI- 16/06/2025	MARDI- 17/06/2025	MERCREDI- 18/06/2025	JEUDI- 19/06/2025	SAMEDI- 21/06/2025	SALLE
09h :00—10h00		Cycles biogéochimiques et flux de la matière Mme.BILLAMI		Structures et Fonctionnement des écosystèmes pélagiques marins M.BELBACHIR	Anglais scientifique Mme.LAIB M.KARAMANE	//	C-13
11h00—12h :00		Biodiversité des organismes marins Mme.BENMASAOUD	Structures et Fonctionnement des écosystèmes Benthique marins Mme.BORSALI		SIG et télédétection en environnement M. FARAH	//	

	MASTER-I RESSOURCES HALIEUTIQUES	LUNDI- 16/06/2025	MARDI- 17/06/2025	MERCREDI- 18/06/2025	JEUDI- 19/06/2025	SAMEDI- 21/06/2025	SALLE
09h :00—10h00		Variabilité du plancton aux changements climatiques M. BELBACHIR Mme.MADANI		Outils d'évaluation des ressources halieutiques Mme.AIT-MOHAMED AMER Mme.NOUALI	Biologie des populations marines exploitées Mme.BENZIDANE	//	C-14
11h00—12h :00			Dynamique des populations marines exploitées M.MEZALI Mme.BENMOKRANE		SIG et télédétection en halieutiques M.BOUGHERRA	//	