

**Département des Sciences de la Mer et de l'Aquaculture**  
**PLANNING DES EXAMENS DU DEUXIÈME SEMESTRE 2025/2026**

**2<sup>ème</sup> ANNEE LICENCE HMC (Semestre 04)**

L2 HYDROBIOLOGIE MARINE ET CONTINENTALE									
AMPHI - B -									
	LUNDI 04/05/2026	.....	DIMANCHE 10/05/2026	LUNDI 11/05/2026	Mardi 12/04	MERCREDI 13/05/2026	JEUDI 14/05/2026	DIMANCHE 17/05/2026	LUNDI 18/05/2026
08H30 – 10H00	BIostatistique Mme ISSAD		Océanologie Mme BELHAKEM	<b>PHYSIOLOGIE VEGETALE</b> M. BOUZOUINA		/	/	/	MICROBIOLOGIE Mme MAGHNIA
10H30 – 12H00	/		/	/		<b>ECOLOGIE GENERALE</b> Mlle HAMMADI	BOTANIQUE M. NEBBACHE	<b>OUTILS INFORMATIQUE</b> Mme YOUNSI	/
12H30 – 14H00	/		/	/		/	/	/	/
14H30 – 16H00	/		/	/		/	/	/	/

**Département des Sciences de la Mer et de l'Aquaculture**  
**PLANNING DES EXAMENS DU DEUXIÈME SEMESTRE 2025/2026**

**3<sup>ème</sup> ANNEE LICENCE (Semestre 06)**

	<b>L3 - BIOLOGIE ET ECOLOGIE DES MILIEUX AQUATIQUES (BEMA)</b> (Groupe 1 : SALLE C-11 / Groupe 2 : SALLE C-12)					
<b>Horaires</b>	<b>SAMEDI 09/05/2026</b>	<b>DIMANCHE 10/05/2026</b>	<b>LUNDI 11/05/2026</b>	<b>MARDI 12/05/2026</b>	<b>MERCREDI 13/05/2026</b>	<b>JEUDI 14/05/2026</b>
<b>10H30 – 12H00</b>	Modélisation et traitement des données M <sup>me</sup> BENMOKRANE	Conservation et gestion des milieux marins et continentaux Dr. TERBECHE	Biologie et dynamique des populations Dr. BELKACEM	Pollution marine et continentale M <sup>me</sup> BILLAMI		
<b>13H00 – 14H30</b>					Plongée sous-marine Pr. TAIBI	Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole Dr. BENMEDDAH

	<b>L3 – HALIEUTIQUE (HAL)</b> (Groupe 1 : SALLE C-13 / Groupe 2 : SALLE C-14)					
<b>Horaires</b>	<b>SAMEDI 09/05/2026</b>	<b>DIMANCHE 10/05/2026</b>	<b>LUNDI 11/05/2026</b>	<b>MARDI 12/05/2026</b>	<b>MERCREDI 13/05/2026</b>	<b>JEUDI 14/05/2026</b>
<b>10H30 – 12H00</b>	Halieutiques II Dr. OULHIZ	Conservation et gestion des milieux marins et continentaux Dr. TERBECHE	Aquaculture Dr. BENZIDANE	Pollution marine et continentale M <sup>me</sup> BILLAMI		
<b>13H00 – 14H30</b>					Techniques de laboratoire Dr. DJAOUTSI	Technologie des engins de pêche M. RABHI

**Département des Sciences de la Mer et de l'Aquaculture**  
**PLANNING DES EXAMENS DU DEUXIÈME SEMESTRE 2025/2026**

**1<sup>ère</sup> ANNEE MASTER (Semestre 02)**

<b>1<sup>ère</sup> ANNEE MASTER BIORESSOURCES MARINES</b> (Groupe 1 : SALLE C-11 / Groupe 2 : SALLE C-12)								
<b>Horaires</b>	<b>SAMEDI 09/05/2026</b>	<b>DIMANCHE 10/05/2026</b>	<b>LUNDI 11/05/2026</b>	<b>MARDI 12/05/2026</b>	<b>MERCREDI 13/05/2026</b>	<b>JEUDI 14/05/2026</b>	<b>SAMEDI 16/05/2026</b>	<b>DIMANCHE 17/05/2026</b>
<b>10H30 – 12H00</b>					Invasion biologique en milieu marin Dr. BELHAKEM	Écophysiologie des organismes marins Dr. BORSALI	Anglais M. ARIDJ	Législation Dr. DJAOUTSI
<b>13H00 – 14H30</b>	Évaluation et protection des ressources marines Dr. BOUGHERIRA	Développement durable M. FERAH	Aquaculture Dr. BENZIDANE	Outils bio-analytiques et moléculaires Dr. BENMEDDAH				
<b>1<sup>ère</sup> ANNEE MASTER RESSOURCES HALIEUTIQUES</b> (Groupe 1 : SALLE C-13 / Groupe 2 : SALLE C-14)								
<b>Horaires</b>	<b>SAMEDI 09/05/2026</b>	<b>DIMANCHE 10/05/2026</b>	<b>LUNDI 11/05/2026</b>	<b>MARDI 12/05/2026</b>	<b>MERCREDI 13/05/2026</b>	<b>JEUDI 14/05/2026</b>	<b>SAMEDI 16/05/2026</b>	<b>DIMANCHE 17/05/2026</b>
<b>10H30 – 12H00</b>					Modélisation des écosystèmes aquatiques Dr. OULHIZ	Biochimie marine Pr. BENAMAR	Écologie des zones côtières Dr. BELBACHIR	Législation Dr. DJAOUTSI
<b>13H00 – 14H30</b>	Approche écosystémique des pêches M. BENZAIT	Biogéographie marine Pr. MEZALI	Ecologie des communautés et fonctionnement des écosystèmes marins Dr. AIT MOHAMED AMER	Anglais Scientifique Mme. NOUALI				