

Département des Sciences de la Mer et de l'Aquaculture

2^{ème} année Licence Hydrobiologie Marine et Continentale (HMC)

Semestre 3 – 2025 / 2026

Planning des examens de rattrapage (Amphi B)

| | Samedi 13 Juin 2026 | Dimanche 14 Juin 2026 | Lundi 15 Juin 2026 | Mardi 16 Juin 2026 Mercredi 17 Juin 2026 |
|------------------|-------------------------------|--|--|---|
| 08H30 – 10H00 | Biophysique M. YAHLA H. | Environnement et développement durable M. LABDAOUI | Ethique et déontologie Mme BOUHEND | Zoologie M. BIA |
| 10H30 – 12H00 | Biochimie Mme TISSOURAS F. | Génétique M. BENALIOUA | Technique de communication d'expression (Anglais) Mme ADEM | Limnologie Mme BENMEHAL |

NB : En raison de l'incertitude liée à la date exacte du **1er Muharram et du Nouvel An de l'Hégire** (أول محرم، للسنة الهجرية), je vous informe des dispositions prises pour le calendrier des examens de rattrapage :

- **Si le mardi 16 juin 2026 est déclaré jour férié :** l'ensemble des examens initialement prévus ce jour-là seront automatiquement **reportés au lendemain, le mercredi 17 juin 2026**, avec les mêmes créneaux horaires et la même localisation (**Amphi B**).
- **Si le mardi 16 juin 2026 est un jour ouvré ordinaire :** les examens se dérouleront normalement selon le planning initial

2^{ème} année Licence Hydrobiologie Marine et Continentale (HMC)

Semestre 4 – 2025 / 2026

Planning des examens de rattrapage (Amphi B)

| | Dimanche 21 Juin 2026 | Lundi 22 Juin 2026 | Mardi 23 Juin 2026 | Mercredi 24 Juin 2026 |
|------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| 08H30 – 10H00 | Océanologie Mme BELHAKEM | Ecologie générale Mme HAMMADI | Outils informatique Mme YOUNES | Microbiologie Mme |
| 10H30 – 12H00 | Physiologie végétale M BOUZOUINA | Botanique M NEBACHE | Bio-statistique Mme ISSAD | |