

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 5
L2 – HYDROBIOLOGIE MARINE ET CONTINENTALE
S 01 – S 04

	11h - 12h30
Lundi 13/01/25	Génétique Mme BOUAZZA
Mardi 14/01/25	Biophysique Mme BENMANSOUR
Mercredi 15/01/25	Ethique et Déontologie Universitaire Mme BARKA
Jeudi 16/01/25	Limnologie Mme BENKEBIL
Dimanche 19/01/25	Biochimie Mme MEJDOUB
Lundi 20/01/25	Techniques de Communication et d'Expression Mme SIBA
Mardi 21/01/25	Environnement et Développement Durable Mr MAHI
Mercredi 22/01/25	Zoologie Mme DAMERDJI - Mr MESTARI

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 5

L2 – ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT

A 1 - A 2 - S 05 - S 06

	11h - 12h30
Lundi 13/01/25	Génétique Mme BOUAZZA
Mardi 14/01/25	Biophysique Mme BENMANSOUR
Mercredi 15/01/25	Ethique et Déontologie Universitaire Mme BARKA
Jeudi 16/01/25	Physiologie végétale Mme BARKA
Dimanche 19/01/25	
Lundi 20/01/25	Techniques de Communication et d'Expression Mme SIBA
Mardi 21/01/25	Environnement et Développement Durable Mr BOUKLI H. A.S.
Mercredi 22/01/25	Zoologie Mr MESLI

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 5

L3 – BIOLOGIE ET ECOLOGIE DES MILIEUX AQUATIQUES

S 11

	09h – 10h30
Lundi 13/01/25	Ecologie des Milieux Marins et Continentaux Mme BENGUEDDA
Mardi 14/01/25	Bio Statistiques Mme AOUAR
Mercredi 15/01/25	Biodiversité Melle DAMERDJI
Jeudi 16/01/25	Méthodologie I Mr BOUCHIKHI
Dimanche 19/01/25	Physiologie des Organismes Aquatiques Mr BENDIMERAD
Lundi 20/01/25	Hydrogéologie Mme BOUZID
Mardi 21/01/25	Cartographie Mme DEKKAK
Mercredi 22/01/25	Techniques d'analyse Mme KAID SLIMANE

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 5

L3 – ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT

A 1 - A 2 - S 05 - S 06 - S 01 - S 04 - S07

	09h – 10h30
Lundi 13/01/25	Pollution de l'environnement Mme SARI-ALI
Mardi 14/01/25	Ecophysiologie animale et végétale Mr BOUKLI H. A.S
Mercredi 15/01/25	Analyse et protection de l'environnement Mme BELAIDI
Jeudi 16/01/25	Géomorphologie Mme GOURARI
Dimanche 19/01/25	Ecopédologie Mme BRAHIMI
Lundi 20/01/25	Bioclimatologie Mme TABTI
Mardi 21/01/25	Méthodologie Animale et Végétale Mme STAMBOULI - Mme BOUKLI H. S.
Mercredi 22/01/25	Statistiques descriptives Mme BENSABER
Jeudi 23/01/25	Initiation à la langue Française Mme BOUAYAD

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 3

M2 – ECOLOGIE

SALLE : 09A

	15h – 16h30
Lundi 13/01/25	Interactions biotiques dans les communautés végétales Mr HASSANI
Mardi 14/01/25	Fonctionnement de la plante dans l'écosystème Mme BOUAYAD
Mercredi 15/01/25	Ecole de terrain Mr ABOURA
Jeudi 16/01/25	Entreprenariat Mr BELHADJ
Dimanche 19/01/25	Ecologie évolutive des communautés Mme BOUKLI H. S.
Lundi 20/01/25	Génétique évolutive Mme BOUAZZA
Mardi 21/01/25	Recherche bibliographique Mr MAHI

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 3

M2 – ECOLOGIE ANIMALE

SALLE : 03

	15h – 16h30
Lundi 13/01/25	Ecotoxicologie Mme BENGUEDDA
Mardi 14/01/25	Rédaction scientifique Mme ABDELLAOUI
Mercredi 15/01/25	Bioclimats et changements globaux Mr BETTIOUI
Jeudi 16/01/25	Entreprenariat Mr BELHADJ
Dimanche 19/01/25	Cartographie interactive Mr KECHAIRI
Lundi 20/01/25	Biomonitoring et bioévaluation Mr MESTARI
Mardi 21/01/25	Nature et source de polluants Mme KASSEMI
Mercredi 22/01/25	Ecologie paysagère Mr MERZOUK
Jeudi 23/01/25	Anglais Scientifique Mme SIBA

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 3
M2 – ECOLOGIE VEGETALE ET ENVIRONNEMENT
SALLE : 09B

	15h – 16h30
Lundi 13/01/25	Gestion et conservation des sols Mr KECHAIRI
Mardi 14/01/25	Statistiques pour l'écologie Mme BENSABER
Mercredi 15/01/25	Gestion des écosystèmes naturels Mme STAMBOULI
Jeudi 16/01/25	Entreprenariat Mr BELHADJ
Dimanche 19/01/25	Système d'information géographique appliqué à l'écologie Mr KECHAIRI
Lundi 20/01/25	Biologie des mycorhizes Mme LACHACHI
Mardi 21/01/25	Initiation à la Recherche Bibliographique Mr MAHI

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 3

M2 – SCIENCES DE LA MER

SALLE : 06

	15h – 16h30
Lundi 13/01/25	Droit maritime et dimension socioculturelle Mr NEHAR
Mardi 14/01/25	Analyse statistique et utilisation de bases de données Mme BENSABER
Mercredi 15/01/25	Gestion des ressources exploitées Mme BENHAMOU
Jeudi 16/01/25	Entreprenariat Mr BELHADJ
Dimanche 19/01/25	Commerce et transformation des produits de la pêche Mme BENHAMOU
Lundi 20/01/25	Biologie élémentaire des bivalves, opération d'écloserie, culture d'algues Mr BENDIMERAD

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 3

M2 – TOXICOLOGIE INDUSTRIELLE ET ENVIRONNEMENTALE

SALLE : 10A

	15h – 16h30
Lundi 13/01/25	Eco toxicologie Mme BENGUEDDA
Mardi 14/01/25	Cas cliniques Mme GAOUAR K.
Mercredi 15/01/25	Toxico-vigilance et sécurité en laboratoire Mme BOUAYAD ALLAM
Jeudi 16/01/25	Entreprenariat Mr BELHADJ
Dimanche 19/01/25	Cancérogène et pathologies tumorales Mme MEZIANE
Lundi 20/01/25	Toxicologie Analytique Mme MEJDOUB
Mardi 21/01/25	Lecture critique d'article Mme SIBA

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE
M1 – ECOLOGIE - SEMESTRE 7
SALLE : 05

	15h – 16h30
Lundi 13/01/25	Ecologie évolutive et dynamique des populations Melle TALEB
Mardi 14/01/25	Biogéographie et paléoécologie Mr MERZOUK
Mercredi 15/01/25	Ecologie fonctionnelle et écosystèmes Mme LACHACHI
Jeudi 16/01/25	Communication Mr BELHADJ
Dimanche 19/01/25	Ecologie des communautés Mme GAOUAR
Lundi 20/01/25	Analyse des données appliquées à l'environnement Mme SAHEL
Mardi 21/01/25	Impact des changements globaux Mr ABOURA - Mme BELAIDI

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE

M1 – ECOLOGIE ANIMALE - SEMESTRE 7

SALLE : 01

	15h – 16h30
Lundi 13/01/25	Biodiversité et règne animal Mr MESTARI
Mardi 14/01/25	Ecologie des populations Mme ABDELLAOUI
Mercredi 15/01/25	Bio systématique Mme BENMANSOUR
Jeudi 16/01/25	Communication Mr BELHADJ
Dimanche 19/01/25	Biologie de conservation Mme BOUKLI H. S.
Lundi 20/01/25	Biologie moléculaire et évolution Mme BOUAZZA
Mardi 21/01/25	Caractérisation des écosystèmes méditerranéens Mme TABTI – Mme MEDJATI
Mercredi 22/01/25	Echantillonnage et Ecologie numérique Mme BOUKLI H. S.

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE

M1 – ECOLOGIE VEGETALE ET ENVIRONNEMENT - SEMESTRE 7

SALLE : 04

	15h – 16h30
Lundi 13/01/25	Eco pédologie et synthèse édaphique Mme TABTI
Mardi 14/01/25	Méthodes d'étude des peuplements végétaux Mme STAMBOULI
Mercredi 15/01/25	Diversité et dynamique des groupements végétaux Mr BABALI
Jeudi 16/01/25	Communication Mr BELHADJ
Dimanche 19/01/25	Ecologie des populations et des peuplements Melle TALEB
Lundi 20/01/25	Phytogéographie Mr HASSANI
Mardi 21/01/25	Impact sur le fonctionnement des végétaux et des animaux Mme BOUZID
Mercredi 22/01/25	Microbiologie du sol Mme BOUALI
Jeudi 23/01/25	Pollution atmosphérique Mr BABALI

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE

M1 – SCIENCES DE LA MER - SEMESTRE 7

AMPHI : 01

15h – 16h30	
Lundi 13/01/25	Enjeux et problématiques des sciences de la mer et du littoral Mr AGGAB
Mardi 14/01/25	Ecologie des systèmes marins Mme BENGUEDDA
Mercredi 15/01/25	Traitement des données biologiques Mme SAHEL
Jeudi 16/01/25	Communication Mr BELHADJ
Dimanche 19/01/25	Introduction à la chimie marine Mme BOUZID
Lundi 20/01/25	Biologie des populations aquatiques Mr BENDIMERAD
Mardi 21/01/25	Ecophysiologie des organismes marins Mr MAHI - Mr BOUKLI H. A. S.

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE

M1 – TOXICOLOGIE INDUSTRIELLE ET ENVIRONNEMENT - SEMESTRE 7

SALLE : 07

	15h – 16h30
Lundi 13/01/25	Toxicologie expérimentale pour l'évaluation du risque chez l'homme Mme HADDAM
Mardi 14/01/25	Métabolisme des xénobiotiques Mr CHERRAK
Mercredi 15/01/25	Epidémiologie app.en milieu professionnel et péri-industriel A 01 Mme SAHEL
Jeudi 16/01/25	Communication Mr BELHADJ
Dimanche 19/01/25	Physiologie des grandes fonctions Mme GUERMOUCHE
Lundi 20/01/25	Monographie des polluants indus.et environnementaux 1 Mme HADDAM
Mardi 21/01/25	Anglais Mme SIBA