

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 5

L3 – BIOLOGIE ET ECOLOGIE DES MILIEUX AQUATIQUES

S 07 – S 08

	09h – 10h30	13h - 14h30
Dimanche 15/01/23	Ecologie des Milieux Marins et Continentaux Mme BENGUEDDA	Méthodologie I Mr MAHI
Lundi 16/01/23	Bio Statistiques Mme AOUAR	
Mardi 17/01/23	Physiologie des Organismes Aquatiques Mr BENDIMERAD	Techniques d'analyse Mme KAID SLIMANE
Mercredi 18/01/23	Biodiversité Melle DAMERDJI	Cartographie Mr BOUABDALLAH
Jeudi 19/01/23	Hydrogéologie Mme BELAIDI	

Université AboubekrBelkaïd – Tlemcen

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et Sciences de la Terre et de l'Univers

Département d'Ecologie et Environnement

Année universitaire 2022 – 2023

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 5

L3 – ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT

A 1 - A 2 - S 05 - S 06 - S 09

	09h – 10h30	13h - 14h30
Dimanche 15/01/23	Pollution de l'environnement Mme SARI-ALI	Bioclimatologie Mme TABTI
Lundi 16/01/23	Ecophysiologie animale et végétale Mr BOUKLI H. A.S	Statistiques descriptives Mme BENSABER
Mardi 17/01/23	Analyse et protection de l'environnement Mme BELAIDI	Géomorphologie Mme GOURARI
Mercredi 18/01/23	Méthodologie Animale et Végétale Mme STAMBOULI - Mme BOUKLI H.S	
Jeudi 19/01/23	Ecopédologie Mr MERZOUK	Initiation à la langue Française Mme SARI-ALI

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 9

M2 – ECOLOGIE

AMPHI : 02

	11h – 12h30	13h - 14h30
Dimanche 08/01/23	Interactions biotiques dans les communautés végétales Mr HASSANI	
Lundi 09/01/23	Fonctionnement de la plante dans l'écosystème Mme KASSEMI	Recherche bibliographique Mr MAHI
Mardi 10/01/23	Ecole de terrain Mr ABOURA	Génétique évolutive Mme BOUAZZA
Mercredi 11/01/23	Ecologie évolutive des communautés Mme BOUKLI H. S.	Entreprenariat Mr BELHADJ

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 9

M2 – ECOLOGIE ANIMALE

SALLE : 04

	11h – 12h30	13h - 14h30
Dimanche 08/01/23	Ecotoxicologie Mme BENGUEDDA	Biomonitoring et bioévaluation Mr MESTARI
Lundi 09/01/23	Rédaction scientifique Mme ABDELLAOUI	Ecologie paysagère Mme YADI B.
Mardi 10/01/23	Bioclimats et changements globaux Mme MEDJATI	Nature et source de polluants Mme KASSEMI
Mercredi 11/01/23	Cartographie interactive Mr KECHAIRI	Entreprenariat Mr BELHADJ

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 9
M2 – ECOLOGIE VÉGÉTALE ET ENVIRONNEMENT
SALLE : 01

	11h – 12h30	13h - 14h30
Dimanche 08/01/23	Gestion et conservation des sols Mr KECHAIRI	
Lundi 09/01/23	Biologie des mycorhizes Mme LACHACHI	Initiation à la Recherche Bibliographique Mr MAHI
Mardi 10/01/23	Gestion des écosystèmes naturels Mme STAMBOULI	Statistiques pour l'écologie Mme BENSABER
Mercredi 11/01/23	Système d'information géographique appliqué à l'écologie Mr KECHAIRI	Entreprenariat Mr BELHADJ

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 9

M2 – SCIENCES DE LA MER

AMPHI : 01

	11h – 12h30	13h - 14h30
Dimanche 08/01/23	Commerce et transformation des produits de la pêche Mme BORSALI	
Lundi 09/01/23	Biologie élémentaire des bivalves, opération d'écloserie, culture d'algues Mr BENDIMERAD	
Mardi 10/01/23	Gestion des ressources exploitées Mme BENGUEDDA	Analyse statistique et utilisation de bases de données Mme BENSABER
Mercredi 11/01/23	Droit maritime et dimension socioculturelle Mr NEHAR	Entreprenariat Mr BELHADJ

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 9
M2 – TOXICOLOGIE INDUSTRIELLE ET ENVIRONNEMENT
SALLE : 07

	11h – 12h30	13h - 14h30
Dimanche 08/01/23	Eco toxicologie Mme BENGUEDDA	
Lundi 09/01/23	Cas cliniques Mme BAGHDADI	Lecture critique d'article Mme HADDAM
Mardi 10/01/23	Toxicologie Analytique Mme CHAUCHE - Mr ATTAR	Analyse et gestion Mme CHAABNI
Mercredi 11/01/23	Cancérogenèse et pathologies tumorales Mme MEZIANE	Entreprenariat Mr BELHADJ

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE
M1 – ECOLOGIE - SEMESTRE 7
SALLE : 01

	09h – 10h30	13h - 14h30
Dimanche 22/01/23	Ecologie évolutive et dynamique des populations Melle TALEB	Biogéographie et paléoécologie Mr BABALI
Lundi 23/01/23	Ecologie des communautés Mme GAOUAR	Impact des changements globaux Mr ABOURA - Mme BELAIDI
Mardi 24/01/23	Ecologie fonctionnelle et écosystèmes Mme LACHACHI	Communication Mr BELHADJ
Mercredi 25/01/23	Analyse des données appliquées à l'environnement Mme SAHEL	

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE
M1 – ECOLOGIE ANIMALE - SEMESTRE 7
SALLE : 04

	09h – 10h30	13h - 14h30
Dimanche 22/01/23	Biodiversité et règne animal Mr MESTARI	Ecologie des populations Mme ABDELLAOUI
Lundi 23/01/23	Bio systématique Mme BENMANSOUR	Biologie de conservation Mme BOUKLI H. S.
Mardi 24/01/23	Caractérisation des écosystèmes méditerranéens Mme TABTI - Mme MEDJATI	Communication Mr BELHADJ
Mercredi 25/01/23	Echantillonnage et Ecologie numérique Mme BOUKLI H. S.	Biologie moléculaire et évolution Mme BOUAZZA

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE

M1 – ECOLOGIE VEGETALE ET ENVIRONNEMENT - SEMESTRE 7

AMPHI : 02

	09h – 10h30	13h - 14h30
Dimanche 22/01/23	Eco pédologie et synthèse édaphique Mr KAID SLIMANE	Impact sur le fonctionnement des végétaux et des animaux Mme BOUZID
Lundi 23/01/23	Méthodes d'étude des peuplements végétaux Mme STAMBOULI	Diversité et dynamique des groupements végétaux Mr BABALI
Mardi 24/01/23	Ecologie des populations et des peuplements Melle TALEB	Communication Mr BELHADJ
Mercredi 25/01/23	Microbiologie du sol Mme BOUALI	Phytogéographie Mr HASSANI
Jeudi 26/01/23	Pollution atmosphérique Mr BABALI	

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE

M1 – SCIENCES DE LA MER - SEMESTRE 7

AMPHI : 01

	09h – 10h30	13h - 14h30
Dimanche 22/01/23	Ecologie des systèmes marins Mme BENGUEDDA	Ecophysiologie des organismes marins Mr BOUKLI H. A. S.
Lundi 23/01/23	Traitement des données biologiques Mme SAHEL	
Mardi 24/01/23	Biologie des populations aquatiques Mr BENDIMERAD	Communication Mr BELHADJ
Mercredi 25/01/23	Enjeux et problématiques des sciences de la mer et du littoral Mr AGGAB	Introduction à la chimie marine Mme BOUZID

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE

M1 – TOXICOLOGIE INDUSTRIELLE ET ENVIRONNEMENT - SEMESTRE 7

SALLE : 07

	09h – 10h30	13h - 14h30
Dimanche 22/01/23	Toxicologie expérimentale pour l'évaluation du risque chez l'homme Mme HADDAM	Anglais Mme YADI M.
Lundi 23/01/23	Epidémiologie app.en milieu professionnel et péri-industriel A 01 - Mme SAHEL	Physiologie des grandes fonctions Mme GUERMOUCHE
Mardi 24/01/23	Métabolisme des xénobiotiques Mr CHERRAK	Communication Mr BELHADJ
Mercredi 25/01/23	Monographie des polluants indus.et environnementaux 1 Mme HADDAM	