

ÉPREUVES DE RATTRAPAGE - SEMESTRE 1

M1 – ECOLOGIE

SALLE : 4

	08h30 – 09h30	13h - 14h
Dimanche 19/06/22	Ecologie évolutive et dynamique des populations Melle TALEB	Biogéographie et paléoécologie Mr BOUABDALLAH
Lundi 20/06/22	Ecologie fonctionnelle et écosystèmes Mme LACHACHI	Impact des changements globaux Mr ABOURA
Mardi 21/06/22	Analyse des données appliquées à l'environnement Mme SAHEL	Communication Mr BELHADJ A1
Mercredi 22/06/22	Ecologie des communautés Mme GAOUAR	

ÉPREUVES DE RATTRAPAGE - SEMESTRE 1

M1 – ECOLOGIE ANIMALE

SALLE : 9

	08h30 – 09h30	13h - 14h
Dimanche 19/06/22	Biodiversité et règne animal Mr MESTARI	Ecologie des populations Mme ABDELLAOUI
Lundi 20/06/22	Bio systématique Mme BENMANSOUR	Biologie de conservation Mme BOUKLI H. S.
Mardi 21/06/22	Echantillonnage et Ecologie numérique Mme BOUKLI H. S.	Communication Mr BELHADJ A2
Mercredi 22/06/22	Caractérisation des écosystèmes méditerranéens Mme MEDJATI	Biologie moléculaire et évolution Mme BOUAZZA

ÉPREUVES DE RATTRAPAGE - SEMESTRE 1

M1 – ECOLOGIE VEGETALE ET ENVIRONNEMENT

SALLE : 10

	08h30 – 09h30	13h - 14h
Dimanche 19/06/22	Eco pédologie et synthèse édaphique Mr KAID SLIMANE	Impact sur le fonctionnement des végétaux et des Animaux Mme BOUZID
Lundi 20/06/22	Méthode d'étude des peuplements végétaux Mme STAMBOULI	Diversité et dynamique des groupements végétaux Mr BABALI
Mardi 21/06/22	Ecologie des Populations Melle TALEB	Communication Mr BELHADJ A1
Mercredi 22/06/22	Microbiologie du sol Mme BOUALI	Phytogéographie Mr HASSANI

ÉPREUVES DE RATTRAPAGE - SEMESTRE 1

M1 – SCIENCES DE LA MER

SALLE : 1

	08h30 – 09h30	13h - 14h
Dimanche 19/06/22	Traitement des données biologiques Mme SAHEL	Ecophysiologie des organismes marins Mr BOUKLI H. A. S
Lundi 20/06/22	Ecologie des systèmes marins Mme BENGUEDDA	Introduction à la chimie marine Mme BOUZID
Mardi 21/06/22	Biologie des populations aquatiques Mr BENDIMERAD	Communication Mr BELHADJ A2
Mercredi 22/06/22	Enjeux et problématiques des sciences de la mer et du littoral Mr AGGAB	

ÉPREUVES DE RATTRAPAGE - SEMESTRE 1

M1 – TOXICOLOGIE INDUSTRIELLE ET ENVIRONNEMENT

SALLE : 8

	08h30 – 09h30	13h - 14h
Dimanche 19/06/22	Toxicologie expérimentale pour l'évaluation du risque chez l'homme Mme HADDAM	
Lundi 20/06/22	Métabolisme des xénobiotiques Mr CHERRAK	Physiologie des grandes fonctions Mme GUERMOUCHE
Mardi 21/06/22	Epidémiologie app.en milieu professionnel et péri-industriel Mme BENBEKHTI	Communication Mr BELHADJ A1
Mercredi 22/06/22	Monographie des polluants indus.et environnementaux 1 Mme ABOURIDJEL	Anglais Mme GHALEM A3

ÉPREUVES DE RATTRAPAGE - SEMESTRE 2

MASTER 1 : ECOLOGIE

AMPHI : 02

	09h – 10h	12h – 13h
Lundi 27/06/22	Organisation et dynamique de la biodiversité Mr BENABADJI	Législation A1 Melle SIBA - Mme TABTI L. Mr BENDIMERAD
Mardi 28/06/22	Sciences et écologie des sols Mr KAZI TANI L	
Mercredi 29/06/22	Bioclimatologie Mr ABOURA	Modélisation de données environnementales Mme SAHEL
Jeudi 30/06/22	Gestion, conservation et restauration des écosystèmes terrestres Mme KASSEMI	Concepts fondamentaux Mme TABTI L.

ÉPREUVES DE RATTRAPAGE - SEMESTRE 2

MASTER 1 : ECOLOGIE ANIMALE

SALLE : 05

	09h – 10h	12h – 13h
Lundi 27/06/22	Dysfonctionnement des écosystèmes Mme BOUZID	Législation A2 Melle SIBA - Mr MERZOUK - Mme KAID SLIMANE
Mardi 28/06/22	Ecologie des communautés animales Mme ABDELLAOUI	Biostatistiques Mme BENSABER
Mercredi 29/06/22	Stratégies adaptatives Mme BOUKLI H. S.	Protection de la faune et de l'environnement Melle DAMERDJI
Jeudi 30/06/22	Biologie des interactions Mme GAOUAR	Analyses physicochimiques Mme KAID SLIMANE

ÉPREUVES DE RATTRAPAGE - SEMESTRE 2
MASTER 1 : ECOLOGIE VEGETALE ET ENVIRONNEMENT
AMPHI : 03

	09h – 10h	12h – 13h
Lundi 27/06/22	Les Méthodes de Conservation et protection des végétaux Mme BELAIDI	Législation A1 Melle SIBA - Mme TABTI L. Mr BENDIMERAD
Mardi 28/06/22	Biodiversité et Fonctionnement des Ecosystèmes Mme STAMBOULI	Processus fonctionnels et adaptations Mr BABALI
Mercredi 29/06/22	Restauration et aménagement des Ecosystèmes Mr BOUABDALLAH - Mme TABTI L.	Anglais scientifique A1 Mme GHALEM - Mme MEDJATI Mme BELAIDI
Jeudi 30/06/22		

ÉPREUVES DE RATTRAPAGE - SEMESTRE 2

MASTER 1 : SCIENCES DE LA MER

AMPHI : 01

	09h – 10h	12h – 13h
Lundi 27/06/22	Initiation à la recherche Biblio. Initiation à la rédaction Scientifique Melle DAMERDJI	Législation A2 Melle SIBA - Mr MERZOUK - Mme KAID SLIMANE
Mardi 28/06/22	Economie fondamentale et facteurs de production en matière de pêche Mr AGGAB	Dynamique des populations exploitées Mme BENGUEDDA
Mercredi 29/06/22	Introduction à l'écosystème marin, aux ressources halieutiques et à l'aquaculture Mr BENDIMERAD	Anglais scientifique A2 Mme GHALEM - Mme BOUKLI H. S. - Mme BOUKLI H. L.
Jeudi 30/06/22	Océanographie physique Mr MEZIANE	

ÉPREUVES DE RATTRAPAGE - SEMESTRE 2

M1 – TOXICOLOGIE INDUSTRIELLE ET ENVIRONNEMENT

SALLE : 07

	09h – 10h	12h – 13h
Lundi 27/06/22	Monographie des polluants industriels et environnementaux 2 Mme HADDAM	Législation S5 Melle SIBA - Mme LACHACHI
Mardi 28/06/22	Toxicologie des aliments Mr CHAUCHE	Toxicologie médico-légale Mme BAGHDADI
Mercredi 29/06/22	Mesures d'exposition et d'imprégnation humaines aux xénobiotiques Mme HADDAM	Anglais scientifique A1 Mme GHALEM - Mme MEDJATI Mme BELAIDI
Jeudi 30/06/22	Sources de contami. dans l'envir. Et voies de pénétration des xénobiotiques chez l'homme Mme HADDAM	