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

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 6

L3 – BIOLOGIE ET ECOLOGIE DES MILIEUX AQUATIQUES

SALLE: 7 + 8

	09h - 10h	10h30 - 11h30
Dimanche 06/06/21	Pollution marine et continentale et impacts	
Lundi 07/06/21	Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole	Législation sur l'eau et les milieux aquatiques
Mardi 08/06/21	Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux	<u>Informatique</u>
Mercredi 09/06/21	Biologie et Dynamique des Populations	Anglais
Jeudi 10/06/21		

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

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 6

L3 – ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT

A1-A2-S5-S6-S9-S10

	09h - 10h	10h30 - 11h30
Dimanche 06/06/21	Biodiversité et changements globaux	Méthode de travail et de recherche
Lundi 07/06/21	Biogéographie Propins de la constant	Entreprenariat
Mardi 08/06/21	Conservation et développement durable	Biocénose
Mercredi 09/06/21	Biologie des populations et des organismes	Anglais
Jeudi 10/06/21		

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE

MASTER 1: ECOLOGIE - SEMESTRE 8

	09h - 10h	10h30 - 11h30
Dimanche 13/06/21	Organisation et dynamique de la biodiversité	
Lundi 14/06/21	Sciences et écologie des sols	Législation A1
Mardi 15/06/21	Bioclimatologie	Modélisation de données environnementales
Mercredi 16/06/21	Gestion, conservation et restauration des écosystèmes terrestres	Concepts fondamentaux
Jeudi 17/06/21		

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE

MASTER 1: ECOLOGIE ANIMALE - SEMESTRE 8

	09h - 10h	10h30 - 11h30
Dimanche 13/06/21	Biologie des interactions	Analyses physicochimiques
Lundi 14/06/21	Dysfonctionnement des écosystèmes	Législation A1
Mardi 15/06/21	Ecologie des communautés animales	Biostatistiques Labo Info.
Mercredi 16/06/21	Stratégies adaptatives	Protection de la faune et de l'environnement
Jeudi 17/06/21		

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 8

MASTER 1: ECOLOGIE VEGETALE ET ENVIRONNEMENT

	09h - 10h	10h30 - 11h30
Dimanche 13/06/21	Processus fonctionnels et adaptations	
Lundi 14/06/21	Les Méthodes de Conservation et protection des végétaux	Législation A2
Mardi 15/06/21	Biodiversité et Fonctionnement des Ecosystèmes	
Mercredi 16/06/21	Restauration et aménagement des Ecosystèmes Mr. BOUABDALLAH - Mme MEDJATI	Anglais scientifique A2
Jeudi 17/06/21		

ÉPREUVES DE SYNTHÈSE - SEMESTRE 8

MASTER 1: SCIENCES DE LA MER

	09h - 10h	10h30 - 11h30
Dimanche 13/06/21	Dynamique des populations exploitées	Initiation à la recherche Biblio. Initiation à la rédaction Scientifique 10h30 - 12h30 (1h recherche + 1h rédaction)
Lundi 14/06/21	Economie fondamentale et facteurs de production en matière de pêche	<mark>Législation</mark> A2
Mardi 15/06/21	Introduction à l'écosystème marin, aux ressources halieutiques et à l'aquaculture	
Mercredi 16/06/21	Océanographie physique	Anglais scientifique A2
Jeudi 17/06/21		