



Emploi du temps de la Reprise de l'année universitaire 2019/2020 (Semestre 2 : Enseignement en *Présentiel*)

Licence : **BIOLOGIE ET ECOLOGIE DES MILIEUX AQUATIQUES**

Salle 05 (NOUVEAU POLE)

Heure Jour	9h – 11h		12h – 14h
Dimanche 20/09/2020	Pollution marine et continentale et impacts Melle TALEB		Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux Mr MESLI
Lundi 21/09/2020	Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole Mme AOUAR		Pollution marine et continentale et impacts Melle TALEB
Mardi 22/09/2020	Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux Mr BENDIMERAD		Biologie et Dynamique des Populations Mme BOUAZZA
Mercredi 23/09/2020	Informatique Mr SMAHI Labo d'Info		Biologie et Dynamique des Populations Mme BOUAZZA
Jeudi 24/09/2020	Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole Mme AOUAR		



Emploi du temps de la Reprise de l'année universitaire 2019/2020 (Semestre 2 : Enseignement en *Présentiel*)

Licence : ÉCOLOGIE ET ENVIRONNEMENT

Amphi N° 01 (NOUVEAU POLE)

Heure Jour	9h – 11h		12h – 14h
Dimanche 20/09/2020	Biogéographie Mr HASSANI		Méthode de travail et de recherche Mme ABDELLAOUI
Lundi 21/09/2020	Biogéographie Mr HASSANI		Conservation et développement durable Mme STAMBOULI
Mardi 22/09/2020	Biologie des populations et des organismes Melle TALEB		Biocénose Mme LACHACHI
Mercredi 23/09/2020	Biodiversité et changements globaux Mme ABDELLAOUI		Biologie des populations et des organismes Melle TALEB
Jeudi 24/09/2020			



Emploi du temps de la Reprise de l'année universitaire 2019/2020 (Semestre 2 : Enseignement en *Présentiel*)

Master 1 : ECOLOGIE

Salle 01 (NOUVEAU POLE)

Heure	9h – 11h		12h – 14h
Jour			
Dimanche 20/09/2020	Organisation et dynamique de la biodiversité Mr BENABADJI		Sciences et écologie des sols Mr KAZI TANIL
Lundi 21/09/2020	Bioclimatologie Mr ABOURA		Organisation et dynamique de la biodiversité Mr BENABADJI
Mardi 22/09/2020	Modélisation de données environnementales Mme SAHEL Labo info		Gestion, conservation et restauration des écosystèmes terrestres Mme KASSEMI
Mercredi 23/09/2020	Gestion, conservation et restauration des écosystèmes terrestres Mme KASSEMI		Bioclimatologie Mr ABOURA
Jeudi 24/09/2020			



Emploi du temps de la Reprise de l'année universitaire 2019/2020 (Semestre 2 : Enseignement en *Présentiel*)

Master 1 : ECOLOGIE ANIMALE

Salle 04 (NOUVEAU POLE)

Heure Jour	9h – 11h		12h – 14h
Dimanche 20/09/2020	Biologie des interactions Mme GAOUAR		Stratégies adaptatives Mme BOUKLI H. S.
Lundi 21/09/2020	Analyses physicochimiques Mme DALI YUCEF		Dysfonctionnement des écosystèmes Mr BETTIOUI
Mardi 22/09/2020	Ecologie des communautés animales Mme ABDELLAOUI		Biostatistiques Mme BENSABER Labo Info.
Mercredi 23/09/2020			
Jeudi 24/09/2020			



Emploi du temps de la Reprise de l'année universitaire 2019/2020 (Semestre 2 : Enseignement en *Présentiel*)

Master 1 : ECOLOGIE VEGETALE ET ENVIRONNEMENT

Salle 03 (NOUVEAU POLE)

Heure Jour	9h – 11h		12h – 14h
Dimanche 20/09/2020	Processus fonctionnels et adaptations Mr BABALI		Biodiversité et Fonctionnement des Ecosystèmes Mme STAMBOULI
Lundi 21/09/2020	Les Méthodes de Conservation et protection des végétaux Mme BELAIDI		Restauration et aménagement des Ecosystèmes Mr BOUABDALLAH
Mardi 22/09/2020	Biodiversité et Fonctionnement des Ecosystèmes Mme STAMBOULI		Processus fonctionnels et adaptations Mr BABALI
Mercredi 23/09/2020	Restauration et aménagement des Ecosystèmes Mme MEDJATI		
Jeudi 24/09/2020			



Emploi du temps de la Reprise de l'année universitaire 2019/2020 (Semestre 2 : Enseignement en *Présentiel*)

Master 1 : SCIENCES DE LA MER

Amphi N° 02 (NOUVEAU POLE)

Heure Jour	9h – 11h		12h – 14h
Dimanche 20/09/2020	Dynamique des populations exploitées Mme BENGUEDDA		Océanographie physique Mr MEZIANE
Lundi 21/09/2020	Economie fondamentale et facteurs de production en matière de pêche Mr AGGAB		Introduction à l'écosystème marin, aux ressources halieutiques et à l'aquaculture Mr BENDIMERAD
Mardi 22/09/2020	Introduction à l'écosystème marin, aux ressources halieutiques et à l'aquaculture Mr MESLI		Dynamique des populations Exploitées Mme BENGUEDDA
Mercredi 23/09/2020			
Jeudi 24/09/2020			



Emploi du temps de la Reprise de l'année universitaire 2019/2020 (Semestre 2 : Enseignement en *Présentiel*)

Master 1 : GENETIQUE DES POPULATIONS

Salle 11 (NOUVEAU POLE)

Heure Jour	9h – 11h		12h – 14h
Dimanche 20/09/2020	Biométrie 2 (Plans expérimentaux) Mme AOUAR		Génétique quantitative Mme AOUAR
Lundi 21/09/2020	Dynamique des populations et évolution Mme BOUAZZA		
Mardi 22/09/2020	Modélisation des populations 1 (Modèles discrets) Mme ZATLA		Epidémiologie et démographie Mme CHABNI
Mercredi 23/09/2020			
Jeudi 24/09/2020			

