

EMPLOI DU TEMPS : 1^{ère} ANNEE MASTER - SEMESTRE 7

Option : **ECOLOGIE ANIMALE**

SALLE 01

	08h 30 – 10h	10h – 11h 30	11h 30 – 13h	13h 30 – 15h
Dimanche	Ecologie des populations ABDELLAOUI K.	Bio systématique MESLI L.	Biologie moléculaire et évolution DALI YUCEF M.	Bio systématique MESLI L.(TP)
Lundi	Caractérisation des écosystèmes méditerranéens BENDIOUIS C.	Biologie de conservation Mme YADI B.	Biodiversité et règne animal MESTARI M.	
Mardi	Ecologie des populations ABDELLAOUI K.	Echantillonnage et Ecologie numérique Mme BOUKLI HACENE S.	Biologie de conservation Mme YADI B.	
Mercredi	Biodiversité et règne animal MESTARI M.	Caractérisation des écosystèmes méditerranéens MAHBOUBI A.	Caractérisation des écosystèmes méditerranéens MAHBOUBI A.	
Jeudi	Echantillonnage et Ecologie numérique M. BETTIOUI R.	Echantillonnage et Ecologie numérique M. BETTIOUI R.	Communication ?	