

EMPLOI DU TEMPS : 1<sup>ère</sup> ANNEE MASTER - SEMESTRE 7

Option : **ECOLOGIE ANIMALE**

SALLE 01

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