

**EMPLOI DU TEMPS**  
 Semestre 3 (2021-2022)  
**MASTER 2 : BIOLOGIE DE LA CONSERVATION**

	08h30 - 09h30	09h30 - 10h30	10h30 - 11h30		13h00 - 14h00	14h00 - 15h00
<b>Dimanche</b>						
<b>Lundi</b>	Biodiversité et propriétés des communautés <b>M<sup>me</sup> ZEKRI (COURS)</b>	Biodiversité et propriétés des communautés <b>M<sup>me</sup> ZEKRI (COURS)</b>	Biodiversité et propriétés des communautés <b>M<sup>me</sup> ZEKRI (COURS)</b>		Cartographie et SIG <b>Mr CHAFAI (COURS)</b>	Cartographie et SIG <b>Mr CHAFAI (COURS)</b>
<b>Mardi</b>	Biologie et génétique de la conservation <b>M<sup>me</sup> BENCHOUALA (COURS)</b>	Biologie et génétique de la conservation <b>M<sup>me</sup> BENCHOUALA (COURS)</b>	Gestion de la biodiversité: concepts, méthodes et outils <b>Mr SI BACHIR (COURS)</b>		Gestion de la biodiversité: concepts, méthodes et outils <b>Mr SI BACHIR (COURS)</b>	
<b>Mercredi</b>	Modélisation en Ecologie <b>Mr SI BACHIR (COURS)</b>	Modélisation en Ecologie <b>Mr SI BACHIR (COURS)</b>				
<b>Jeudi</b>						

**Unité Découverte (EAD) :** Organisation et valorisation de la recherche scientifique (Cours, TD), **Mme BENCHOUALA A.**

**Unité Transversale (EAD)** Entreprenariat et gestion de projet (Cours), **Mme ADOUANI.**

*Le responsable du Master*

*le chef de département adjoint chargé de la scolarité et des enseignements de graduation*

*Le chef de département*