

**Emploi du temps – Semestre 2 (2023 - 2024)**  
**Master 1 : Biologie de la Conservation (M1 BC)**

Jours / Heures	08h30-10h30	10h00-11h30	13h00-14h30	14h30-16h00
<b>Dimanche</b>	Ecologie du paysage des milieux montagnards. (Cours) <b>M<sup>r</sup> Gouaref K.</b>	Ecologie forestière et dendroécologie. (Cours) <b>M<sup>elle</sup> Khater N.</b>	Ecologie forestière et dendroécologie. (TP) <b>M<sup>elle</sup> Khater N.</b>	
<b>Lundi</b>	Méthode en écologie animale et végétale. (Cours) <b>M<sup>r</sup> Chafaa S.</b>	Méthode en écologie animale et végétale. (TD) <b>M<sup>r</sup> Chafaa S.</b>	Ecologie du paysage des milieux montagnards. (TP) <b>M<sup>r</sup> Gouaref K.</b>	Ecologie forestière et dendroécologie. (TD) <b>M<sup>elle</sup> Khater N.</b>
<b>Mardi</b>	Ecologie des arthropodes terrestres et aquatiques. (Cours) <b>M<sup>r</sup> Chafaa S.</b>	Ecologie des arthropodes terrestres et aquatiques. (TD) <b>M<sup>r</sup> Chafaa S.</b>	Ecologie des arthropodes terrestres et aquatiques. (TP) <b>M<sup>r</sup> Chafaa S.</b>	
<b>Mercredi</b>	Méthode d'analyse physico-chimique et biologique des sols. (Cours) <b>M<sup>me</sup> Ghanem N.</b>	Ecologie du paysage des milieux montagnards. (TD) <b>M<sup>me</sup> Benchouala A.</b>	Méthode d'analyse physico-chimique et biologique des sols. (TD) <b>M<sup>me</sup> Ghanem N.</b>	Méthode d'analyse physico-chimique et biologique des sols. (TP) <b>M<sup>me</sup> Ghanem N.</b>
<b>Jeudi</b>			<b>Législation.</b> (Cours) <b>Mr Chafai C.</b>	

**Matières en ligne (EAD) :**

**Unité découverte :** Projet environnementale de première année, assuré par : **M<sup>r</sup> Bezzala A.**

**Unité transversale :** Législation

**Le Responsable de Master**

/

**Le Chef de Département**