

Master I : Ecologie

	8h30'-9h40'	9h45'-10h55'	11h00'-12h10'	12h15'-13h25'	13h30'-14h40'	14h45'-15h55'
<b>Sam.</b>	Echanges et cycles globaux -Cours- Salle 23				Techniques de laboratoires 2 <b>(Eco+TIE)</b> -Cours- Amphi 09	
<b>Dim.</b>	Analyse de données et modélisation -Cours- Salle 23	Fonctionnement des écosystèmes -TD- Salle 23		Fonctionnement des écosystèmes -Cours- Salle 23	Ecopédologie -Cours- Salle 23	
<b>Lun.</b>	Techniques de laboratoires 2 -TD- Salle 23	Ecopédologie -Cours- Salle 23		Fonctionnement des écosystèmes -Cours- Salle 23	Ecopédologie -TP- Labo ecopédologie bloc 09	
<b>Mar.</b>				Législation <b>(cours, en ligne)</b>		
<b>Mer.</b>				Pollution et impact <b>(cours, en ligne)</b>		

Echanges et cycles globaux (UEF)	M. Sidi
Fonctionnement des écosystèmes (UEF)	M. Aissat (cours) Mme. Djouad (TD)
Ecopédologie (UEF)	M. Ramdani
Analyse de données et modélisation (UEM)	M. Karar
Pollution et impact (UEM)	Mme. Mankou
Technique de laboratoire II (UED)	Mme. Ben Hadji
Législation (UET)	Mme. Bouadam