

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ (STS)

Master Biodiversité, écologie et évolution - Ancienne formation - M2



Parcours proposés

> Dynamique et Conservation de la Biodiversité

Présentation



Programme

Dynamique et Conservation de la Biodiversité

Master 2 DYCOB (rentrée 2024)

Semestre 3

UE1 Tronc commun

	Nature	CMI	СМ	TD	TP	TER	ECTS
Semaine de fédération	Matière				25h		1
Ethique et déontologie, Histoire et Philosophie des Sciences	Matière		15h	10h			4
UE2 Outils							
	Nature	СМІ	СМ	TD	TP	TER	ECTS
Biométrie	Matière		10h	12h			3
Anglais et Communication scientifique	Matière			28h			2
UE3 Biologie de la conservation 1							
	Nature	СМІ	СМ	TD	TP	TER	ECTS
Biologie de la conservation théorie	Matière		30h	10h	10h		6
UE4 Biologie de la conservation 2							
	Nature	СМІ	СМ	TD	TP	TER	ECTS
Biologie de la conservation pratique	Matière		8h	12h	30h		6
UE5 Rapport Bibliographique							
	Nature	СМІ	СМ	TD	TP	TER	ECTS
Conduite de projet	Matière				30h		8
UE7 Options facultatives							
	Nature	СМІ	СМ	TD	TP	TER	ECTS
LV2	Matière						0





Stage suplémentaire	Matière				0		
Semestre 4							
UE6 Stage	Nature CM	I CM	TD	TP	TER	ECTS	
Mémoire écrit	Stage	I CIVI	45h	- 11	ILIX	20	

UE7 Options	facultatives
--------------------	--------------

	Nature	СМІ	СМ	וט	IP_	IER	ECIS	
LV2	Matière						0	
Stage suplémentaire	Matière						0	