

S8 Master EMME

 ECTS
30 crédits

 Composante
UFR Sciences et
techniques, site
de Besançon

Liste des enseignements

		Nature	CM	TD	TP	Crédits
Acquire and analyse data on biodiv. and ecosys. functioning		Unité d'enseignement				4 crédits
Intro to dynamic models		Elément constitutif				
Spatial statistics		Elément constitutif	6h		14h	
Tools for the ecologist		Elément constitutif	6h		14h	
FK - Option 1		Unité d'enseignement				4,5 crédits
Conservation biology		Elément constitutif	15h	15h	15h	4,5 crédits
Ecohealth		Elément constitutif	19h	20h	6h	4,5 crédits
Ecotoxicology		Elément constitutif	15h	12h	18h	4,5 crédits
Paleoecology		Elément constitutif	10h		35h	4,5 crédits
Fundamental knowledge - Option 2		Unité d'enseignement				4,5 crédits
Conservation biology		Elément constitutif	15h	15h	15h	4,5 crédits
Ecohealth		Elément constitutif	19h	20h	6h	4,5 crédits
Ecotoxicology		Elément constitutif	15h	12h	18h	4,5 crédits
Paleoecology		Elément constitutif	10h		35h	4,5 crédits
Professionalisation		Unité d'enseignement				13 crédits
Group project 2		Elément constitutif		30h		3 crédits
Internship		Elément constitutif				10 crédits
Project management in ecology and conservation		Unité d'enseignement				4 crédits
Communication techniques		Elément constitutif	5h		25h	
Critical reviewing of scientific documents		Elément constitutif			10h	

