



UE CHOIX 5

 ECTS
8 crédits

 Structure de
formation
Faculté des
Sciences

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Ecologie urbaine	UE		15h		2 crédits
Exploitation durable ressources animales chasses	UE		15h		2 crédits
Préparation au TOIC/TOEFL	UE		15h		2 crédits
Ecologie des écosystèmes marins et côtiers	UE		8h		2 crédits
Agroécologie	UE		15h		2 crédits
Approche Bayésienne de la variabilité	UE		9h	6h	2 crédits
Génie écologique et Restauration (séquence ERC)	UE		10h		2 crédits
Méthodes et analyse d'enquêtes en SHS	UE		7,5h		2 crédits
Ecologie comportementale	UE		6h		2 crédits
Ethnoécologie et développement durable	UE		15h		2 crédits
Société Ecologie Environnement Anthro (séminaire Pyrénées)	UE			10h	2 crédits
Outils méthodes pr l'étude dynamique des écosystèmes marins	UE		15h		2 crédits
Gérer un projet de sciences participatives	UE		7,5h		2 crédits
Impacts des changements climatiques sur les organismes, les	UE		4h		2 crédits
SIG avancé	UE			15h	2 crédits
Projet Individuel en GE 1	UE				2 crédits
Rôles des micro-organismes dans écosystèmes (avec BEE)	UE		15h		2 crédits
Changements Globaux : caractérisation, impacts & adaptations	UE	5h		10h	2 crédits