

Maquette des enseignements

offre M1 BEE-BDD - 2022-2023

						VOLUME HORAIRE				
	ECTS	Coef	Lib long	СМ	TD	TP	Stage et autre	Total heures étudiant		
	30	31	SEMESTRE 1 - MASTER 1 - BEE Parc. BDD	131	42	104		277		
	8	8	S1UE1 - Ecologie	42		27,5		69,5		
	4	4	Biodiversité et changements globaux	17		16		33		
	4	4	Communautés écologiques	25		11,5		36,5		
	8	8	S1UE2 - Evolution	39,5	21,5	6		67		
Semestre 1	3	3	Génétique des populations	18	8			26		
	2	2	Génomique évolutive, génomique des populations	13,5	4,5			18		
	3	3	Phylogénie et évolution	8	9	6		23		
2	6	6	S1UE3 - Biostatistiques/modélisation	22,5		25,5		48		
	3,5	3,5	Biostatistiques	4,5		25,5		30		
Se	2,5	2,5	Modélisation	18				18		
	8	9	S1UE4 - Outils et concepts BDD 1	27	20,5	45		92,5		
	3	3	Systèmes d'Information Géographique	6		24		30		
	3	3	Droit du développement durable et de la diversité biologique	21	10,5			31,5		
	1	1	Communication et posture professionnelle		10			10		
	1	2	Anglais 1	0		21		21		
		_								
	30	28	SEMESTRE 2 - MASTER 1 - BEE Parc. BDD	24	38	150,5		212,5		
	10	10	S2UE1 - Outils et concepts BDD 2	9	15	68,5		92,5		
	1,5	1,5	Techniques d'enquêtes et statistiques appliquées	1,5	6	6		13,5		
	1	1	CMR		6	4,5		10,5		
	1,5	1,5	Analyse génétique de la diversité intraspécifique	3	3	3		9		
	2	2	Analyse génétique de la diversité interspécifique TP			20		20		
	4	4	Matières au choix pour 4 ECTS	4,5		35		39,5		
	4	4	Matières à 2 ECTS	4,5		35		39,5		
	2		Floristique			20		20		
	2	2	Suivi temporel des populations	4,5		15		19,5		
1	4	4	Matière à 4 ECTS	30		9		30		
5	4		Ecologie des systèmes marins	30				30		
	Х		Ecologie des systèmes marins			9		9		
Jennestie Z	8	8	S2UE2 - Etudes tutorées	15	3	62		80		
กั	8	8	Matières à 4 ECTS (2 matières à choix)			80		80		
	4		Molecolab	0		40		40		
	4		Floralab			40		40		
	4		Diagnostics environementaux et biodiversité			40		40		
	8	8	Matières à 2 et 6 ECTS	15	3	62		80		
ŀ	6		Plongée scientifique en environnement marin	12		48		60		
	2		Atelier en écologie chimique	3	3	14		20		
	12	10	S2UE3 - Stage 1		20	20		40		
	Χ	X	Préparation au stage et suivi 1		20	20		40		
	12	10	Immersion en milieu professionnel				12 sem			
							1			