

DOMAINE :	STS
UFR/Ecole... :	Sciences Exactes et Naturelles
SITES :	Moulin de la Housse
MENTION DE MASTER :	Risques et Environnement (RE)
PARCOURS TYPE :	Biodiversité, Santé-Environnement (BSE)
SEMESTRE :	2

Modalités d'enseignement de la formation* :

* cocher la - les case - s correspond - s

- Formation Initiale
 Formation Continue
 Apprentissage
 Contrat Professionnel

U.E.	Unité d'Enseignement Intitulé	Elément Constitutif (Enseignement)		Nature (Fondamental (F)/ Différentiation (D))	CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1		
		E.C.	Intitulé				CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT y% (X%+ Y%)	CT (100%)
21	UE21 Méthodes chromatographiques d'analyse/Contaminations et risques sanitaires	1	CH0803 - Méthodes chromatographiques d'analyse	F		3	10	3	12	CRTP (20%) + ETL (80%)	CR + EET-4h30 (40%+60%)	
		2	RE0801 - Contaminations et risques sanitaires	F		3	25			QCM (100%)		EET-2h
		3										
22	UE22 Ecologie des milieux anthropisés	1	BSE0801 - Ecologie des milieux anthropisés	F		6	26	12	12	CRTP (40%) + CR (60%)	CR + EET-2h (40%+60%)	
		2										
		3										
23	UE23 Ecophysiologie des organismes modèles	1	BSE0802 - Ecophysiologie des organismes modèles	F		6	34	8	8	CRTP (45%) + IE (25%) + Projet (30%)	IE + CR + EET-2h (20%+40%+70%)	
		2										
		3										
24	UE24 Biodiversité	1	BSE0803 - Biodiversité	F		6	26	3	21	ETL (100%)	CR + EET-2h (40%+60%)	
		2										
		3										
25	UE25 Anglais/Droit de l'environnement/Stage	1	AN0813 - Anglais	F		2			20	DS + DST- (60%+60%) DM (100%)		
		2	RE0806 - Droit de l'environnement	F		2	25			ETL (100%)		EET-2h
		3	RE0807 - Stage (4 semaines minimum)	F		2	5			CR (100%)	Stage + CR + Oral- (40%+30%+30%) C3	

Date du vote en conseil de gestion :

Date du vote de la CFVU :

(*) Chaque étudiant ne passe que l'une des deux sessions