

DOMAINE :	Sciences, Technologies, Santé
UFR/Ecole... :	SEN
SITES :	Moulin de la Housse
MENTION DE MASTER :	Mathématiques et Applications
PARCOURS TYPE :	Calcul Scientifique (CS)
SEMESTRE :	2

Modalités d'enseignement de la formation* :

* cocher la - les case-s concernée-s

- Formation Initiale
 Formation Continue
 Apprentissage
 Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Élément Constitutif (Enseignement)		Nature (Fondamental (F)/ Différentiation (D))	CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1		
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé				CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)
21	UE21 Probabilités 2/Distributions	1	MA0813 Probabilités 2	F		3	16	15		DS (60%) (100%) DST (60%)		
		2	MA0812 Distributions	F		3	14	15		DS (60%) DST (60%) ETL (100%)		
		3										
22	UE22 Introduction aux éléments finis	1	MA0822 Introduction aux éléments finis	F		6	28	22	10	DS (25%) CRTP (25%) DST (60%) ETL (50%) max(ETL,DM) (25%)		
		2										
		3										
23	UE23 Statistique appliquée/Méthodes d'échantillonnage	1	SEP0831 Statistique appliquée	F		3	16	14		IE (50%) CR (50%)		
		2	SEP0832 Méthodes d'échantillonnage	F		3	10	10		IE (60%) CR (50%) ETL (50%)		
		3										
24	UE24 Statistique inférentielle/Algorithmique 2	1	MA0843 Statistique inférentielle	F		3	10	10	10	DS (90%) IFP (20%) DST (60%) Projet (50%) ETL (50%)		
		2	MA0844 Algorithmique 2	F		3	10	4	16	CRTP (50%) DST Projet (50%)		
		3										
25	UE25 Projet ou projet avec stage	1	MA0852 Projet ou projet avec stage	F		6			20	CR (60%) (100%) Oral (60%)		
		2										
		3										

Date du vote en conseil de gestion :

Date du vote de la CFVU :