

code élément	lib long	libellé en anglais	responsable	nature	crédits	CNU	CM	TD	TP	Session 1						session 2 O/N	Session 2					
										C. Term			E. Comp				C. Term			E. Comp		
										Durée	Infos	%	Durée	infos	Durée		Infos	%	Durée	infos		
VT9MPST	Séries temporelles	Time series	Yacouba Boubacar MAINASSARA	UE	5	26	24	18	18				100%		oral/écrit	N						
VT9MPCM	Chaines de Markov et statistiques Bayésiennes	Markov chains and bayesian statistics	Landy RABEHASAINA	UE	5	26	24	12	12				100%		oral/écrit	N						
VT9MPFS	Fiabilité et sondages	Fiability and survey theory	Bruno SAUSSERE	UE	5	26	24	12	12				100%		oral/écrit	N						
VT9MPBS	Biostatistiques	Biostatistics	Davit VARRON	UE	5	26	24	12	12				100%		oral/écrit	N						
VT9MPBD	Apprentissage et Big Data	Statistical learning and big data	Clement DOMBRY	UE	5	26	24	12	12				100%		oral/écrit	N						
VT9MPGR	Gestion des risques	Risk assesment	Romain BIARD	UE	5	26	24	12	12				100%		oral/écrit	N						
VT9MPRS1	Recherche en statistiques 1	Researsch in statistics 1	Célestin KOKONENDJI	UE	5	26	24	24					100%		oral/écrit	N						
VT9MPRS2	Recherche en statistiques 2	Researsch in statistics 2	Clément DOMBRY	UE	5	26	24	24					100%		oral/écrit	N						
VT0MPPJ	Projet final	Final project	Landy RABEHASAINA	PRJ	6	26							100%		oral/écrit	N						
VT0MPSG	Stage	Internship	Clément DOMBRY	STAG	24	26							100%		oral/écrit	N						