

Cours	Enseignant-e-s	S1	S2	S3	S4	Examen	Crédits	
Master of Science in Statistics								TOTAL 90
Module 1								TOTAL 21
Probability theory	A. VALETTE	2ph+2ph	2ph+2ph			oral	6	
Inferential statistics and test theory	J. DAUXOIS	4ph	4ph			écrit	6	
Advanced regression methods	Y. TILLE	2ph+2ph	2ph+2ph			écrit	6	
Multivariate analysis	Y. TILLE	2ph	2ph			écrit	3	
Module 2								TOTAL 21
Seminar of statistical software	A. MATEI	2ph	2ph			contrôle continu	3	
Survey Sampling 1	Y. TILLE	2ph	2ph			écrit	3	
Bayesian statistics	P. DELEAMONT		2ph	2ph		écrit	3	
Generalized linear model	P. DELEAMONT		2ph	2ph		contrôle continu	3	
Seminar of applied statistics	J. ZUBER		2ph	2ph		contrôle continu	3	
Time series analysis	C. Chevalier		2ph+2ph	2ph+2ph		contrôle continu	6	
Module 3 - Elective courses								TOTAL 18
Nonparametric statistics	P. DELEAMONT	2ph	2ph			écrit	3	
Statistical learning	P. DELEAMONT		2ph	2ph		écrit	3	
Computational statistics	A. MATEI		4ph	4ph		contrôle continu	6	
Design of experiments	Y. TILLE		2ph	2ph		écrit	3	
Survey Sampling 2	Y. TILLE		2ph	2ph		écrit	3	
Elective courses								TOTAL 6
Structure de données et algorithmique	A. SANDOZ	2ph+2ph	2ph+2ph			contrôle continu	6	
Informatique générale : programmation I	P. FELBER	2ph+2ph	2ph+2ph			contrôle continu	6	
Derivatives	F. WEIGERT		4ph	4ph		écrit	6	
Economic Statistics	M. ZARIN-NEJADAN	2ph	2ph			écrit	3	
Global Supply Chain Management	Y. Nieto	4ph	4ph			écrit, Note d'enseignement	6	
Asset pricing	T. KROENCKE	4ph	4ph			écrit	6	
Portfolio Optimization	F. SONNEY	2ph	2ph			écrit	3	
Programming	E. SIMON		2ph	2ph		écrit	3	
Applied Econometrics	B. LANZ		4ph	4ph		écrit	6	
Corporate Finance	C. SALVA LOPEZ		4ph	4ph		écrit	6	
Linguistique du français moderne: Linguistique de corpus : méthodes et analyses			2ph	2ph			5	
Mémoire/Stage avec rapport								TOTAL 30
Master Thesis	Y. TILLE		1	1		mémoire / dissertation	30	
Internship with report	M. BENAIM		1	1		mémoire / dissertation	30	
	Y. TILLE							