

Cours	Enseignants	★ S1	🌱 S2	★ S3	🌱 M été	Examen	Crédits	
Master en statistique								TOTAL 90
Courses								TOTAL 60
Advanced Regression methods	J. Kang C. STARICA	2ph+2ph				Note d'enseignement	6	
Inferential statistics and test theory	J. DAUXOIS	4ph				écrit	6	
Multivariate Analysis	Y. TILLE	2ph				écrit	3	
Probability and stochastic processes	M. BENAÏM C. Gauthier	2ph+2ph				Note d'enseignement	6	
Seminar of Statistical softwares	A. MATEI	2ph				Note d'enseignement	3	
Computational statistics	A. MATEI	4ph				Note d'enseignement	6	
Nonparametric statistics	L. Qualité	2ph				Note d'enseignement	3	
Seminar of applied statistics	J. ZUBER	2ph				Note d'enseignement	3	
Statistical modelling and Design of Experiments	Y. GRIZE	2ph				écrit	3	
Survey sampling	Y. TILLE	4ph				écrit	6	
Time series analysis	C. STARICA	4ph				Note d'enseignement	6	
Generalized linear model	A. MATEI	2ph				Note d'enseignement	3	
Elective courses								TOTAL 6
Portfolio Optimization	F. SONNEY	2ph				Note d'enseignement	3	
Probabilistic Algorithms (3 ECTS)	I. COTOFREI	2ph				Note d'enseignement	3	
Probabilistic Algorithms (6 ECTS)	I. COTOFREI	4ph				Note d'enseignement	6	
Business Strategy and Games	M. FARSI	2ph				écrit	3	
Data Warehousing	K. STOFFEL	4ph				Note d'enseignement	6	
Derivatives	B. MIN	4ph				Note d'enseignement	6	
Asset pricing	M. DUBOIS	4ph				Note d'enseignement	6	
Economic Statistics	M. ZARIN-NEJADAN	2ph				écrit	3	
Quality Control and International Certification	N. Kunz	4ph				Note d'enseignement	3	
Corporate finance	C. SALVA LOPEZ	4ph				Note d'enseignement	6	
Applied Econometrics	M. ZARIN-NEJADAN	2ph+2ph				Note d'enseignement	6	
International Operations and Logistics	A. AOUIFI	4ph				Note d'enseignement	6	
Programming	K. STOFFEL	2ph				oral	3	
Master thesis/Internship with report								TOTAL 30
Internship with report			1	1		rapport	30	
Master Thesis			1	1		mémoire / dissertation	30	