

Cours	Enseignants	S1	S2	Examen	Crédits	
Master of Arts en Méthodologie d'enquête et opinion publique						TOTAL 90
Branches obligatoires						TOTAL 46
Bases théoriques de la méthodologie d'enquête et de la formation d'opinion						TOTAL 15
The field of survey research methodology (UNIL)		2ph		écrit	3	
Analysis of social structure and social behavior (UNILU)		2ph		écrit	4	
Approaches and methods in consumer research (UNILU)		2ph		écrit	4	
Social psychology of opinion formation (UNIL)		2ph		écrit	3	
Méthodologie d'enquête						TOTAL 15
Survey research methods and data production (UNIL)		2ph		écrit	3	
Introduction to survey statistics	B. Hulliger	4ph		écrit	6	
Questionnaire development and questionnaire design (UNIL)		2ph		écrit	3	
Survey research methods in context: quality and comparisons issues (UNILU)		2ph		écrit	4	
Analyse et présentation des données						TOTAL 16
Introduction to data management and statistical software	L. Qualité	2ph		écrit	3	
Statistical analysis for survey research	M. Langel	4ph		écrit	6	
Exploratory techniques, data visualization and data presentation (UNIL)		2ph		écrit	3	
Factorial methods and cluster analysis (UNILU)		2ph		écrit	4	
Cours à option						TOTAL 15
Université de Neuchâtel						TOTAL
Data Management	I. CIORASCU	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	
Démographie et changements sociétaux	I. STEINER	2ph		Note d'enseignement	5	
Data Warehousing	D. Han	4ph		Note d'enseignement	6	
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	
Economic Statistics	M. ZARIN-NEJADAN	2ph		écrit	3	
Probability and stochastic processes	A. Ravagnani R. SLOBODEANU	2ph+2ph		Note d'enseignement	6	
Seminar of Statistical softwares	A. MATEI	2ph		Note d'enseignement	3	
Nonparametric statistics	L. Qualité	2ph		Note d'enseignement	3	
Analysse comparative des Etats provvidences et des politiques d'insertion	C. SUTER	2ph		Note d'enseignement	5	
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	
Computational statistics	A. MATEI	4ph		Note d'enseignement	6	
Generalized linear model	A. MATEI	2ph		Note d'enseignement	3	
Méthodes d'analyse quantitative de trajectoires et transformations sociales II	P. VOLL	2ph		Note d'enseignement	5	