

UE2 SPÉCIALISATION



ECTS
20 crédits



Composante
UFR de
mathématiques
et
informatique
(UFR27)



Période de
l'année
Automne

Liste des enseignements

Choix 4 matières à 5 ECTS

Corporate Finance (Finance d'entreprise)		42h
External course	5 crédits	
Introductory Finance	5 crédits	42h
Linear Algebra	5 crédits	42h
Logic and sets	5 crédits	42h
Macroeconomics 1a		42h
Microeconomics 1a : individual decision making		42h
Multivariable calculus		24h
Optimization a : Optimization in finite dimensional spaces		42h
Optimization b : Dynamical optimization		42h

Choix 4 matières (1 bloc à 10 ECTS

+ 2 matières à 5 ECTS)

Choix 1 bloc à 10 ECTS

Macroeconomics 1		
Macroeconomics 1a		42h
Macroeconomics 1b		42h
Microeconomics 1		
Microeconomics 1a : individual decision making		42h
Microeconomics 1b : Equilibria & optimality		42h

Choix 2 matières à 5 ECTS

Corporate Finance (Finance d'entreprise)		42h
External course	5 crédits	
Introductory Finance	5 crédits	42h
Linear Algebra	5 crédits	42h
Logic and sets	5 crédits	42h
Macroeconomics 1a		42h
Microeconomics 1a : individual decision making		42h

Multivariable calculus	24h
Optimization a : Optimization in finite dimensional spaces	42h
Optimization b : Dynamical optimization	42h

Choix 4 matières (2 blocs à 10 ECTS)

Macroeconomics 1	
Macroeconomics 1a	42h
Macroeconomics 1b	42h
Microeconomics 1	
Microeconomics 1a : individual decision making	42h
Microeconomics 1b : Equilibria & optimality	42h