

M2 MODELISATION ALEATOIRE

Planning des examens du 2ème trimestre 2012

Lundi 30 janvier	Mardi 31 janvier	Mercredi 1er février	Jeudi 2 février	Vendredi 3 février
horaires habituels des cours	horaires habituels des cours	horaires habituels des cours	horaires habituels des cours	horaires habituels des cours
14h30- 17h30 Grandes déviations en finance (H. Pham) Salles 1C06	horaires habituels des cours	horaires habituels des cours	horaires habituels des cours	horaires habituels des cours
Lundi 6 février	Mardi 7 février	Mercredi 8 février	Jeudi 9 février	Vendredi 10 février
Lundi 13 février	Mardi 14 février	Mercredi 15 février	Jeudi 16 février	Vendredi 17 février
9h30-12h30 Statistique de l'entreprise (M. Mougeot) Salle 1C22	9h-12h Analyse des séries financières (E. Moulines) Salle 1C06	9h-12h Modélisation du risque de crédit (R. Rouge) Salle 1C06	8h30-10h30 Instruments financiers (J. Guyon) Salles 1C06, 1C18 et 1D23 11h-12h30 Marchés de l'énergie (R. Aid) Salle 1C06	9h-12h Méthodes de Monte-Carlo (A. Millet) Salles 1C06 et 1C12
14h-17h Statistique des données financières et de l'assurance (S. Loisel) Salle 1C06	14h30-17h30 Statistique des diffusions (V. Genon-Catalot) Salle 1C06	14h-17h C++ (O. Carton) Salle 1C06	14h-17h Processus Stochastiques en Finance (L. Elie) Salles 1C06, 1C18 et 0D04	14h-17h Statistique des extrêmes (S. Boucheron) Salles 1C06