

MASTER 2ème année MODELISATION ALEATOIRE

Planning du lundi 26 septembre au 11 novembre 2011

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
9h-12h Cours Chaînes de Markov (S. Péché) salle 1C6	9h-12h Cours Méthodes basiques en statistique (D. Picard) salle 1C6	8h30-11h Cours Data mining (D. Picard) salle 1C6	8h30-10h30 Cours Instruments financiers I (J. Guyon) salle 1C6	9h-12h TD Calcul stochastique (M. Merle) salle 1C6
		11h-13h30 TD Data mining (M. Mougeot) salle 1C6 ou 1C22	10h45-13h15 Cours Risque : réglementation, mesures et risque (P. Tankov & J. Bauer, M. Benlaribi) salle 1C6	
14h-17h Cours de Calcul stochastique (F. Comets) salle 1C6	13h30 -15h30 Cours Estimation statistique et méthodes d'ondelettes (G. Kerkycharian) salle 1C06	14h30-17h30 Cours Formation en C++ (O. Carton) salle 1C06 ou 15h-18h TP salle 1C22	14h15-17h15 Cours Processus stochastiques en Finance (L. Elie)	13h30-16h30 TD Méthodes basiques en statistique (I. Castillo) salle 1C6
	15h45-17h45 TD Estimation statistique et méthodes d'ondelettes (E. Le Pennec) salle 1C06 ou 1C22			
17h30 Conférences professionnels			17h30 Conférences professionnels	

*Les cours ont lieu salle 1C6 , 1er Etage, 175 rue du Chevaleret, 75013 Paris
(sauf les TP informatique qui ont lieu en salle 1C22)*