

MASTER 2ème année MODELISATION ALEATOIRE

Planning de rentrée du lundi 12 septembre au vendredi 16 septembre 2016

Lundi 12 septembre	Mardi 13 septembre	Mercredi 14 septembre	Jeudi 15 septembre	Vendredi 16 septembre
9h-10h30 Réunion de rentrée Salle 0011	9h-12h TD Modélisation de données (S. Gribkova) salle 0011	9h-12h Cours Modélisation de données : base théorique (A. Fischer) salle 0011	8h30-10h30 Cours Instruments financiers (B. Bruder) salle 0011	9h-12h Compléments de probabilités (J. Salez) salle 0011
10h30-12h30 Cours Compléments de probabilités (F. Comets) salle 0011			10h45-13h15 TP Data Mining : théorie et pratique (M. Mougeot) salle 2004	
14h-17h Compléments de probabilités (J. Salez) salle 0011	13h30-16h Cours Datamining : théorie et pratique (S. Boucheron) salle 0011	14h-16h Cours Formation en C++ (O. Carton) salle 0011	14h-17h Compléments de probabilités (J. Salez) salle 0011	14h-17h Cours Risque : réglementation, mesures et gestion (A. Ouattara) salle 0011
	16h15-18h45 Cours Compléments de probabilités (F. Comets) salle 0011	16h15-18h45 TP Formation en C++ salle 2004		

*La majorité des cours ont lieu salle 0011, RCH, bâtiment Sophie Germain, 75013 Paris
(les TP d'informatique ont lieu en salle 2004 ou 2005)*