

**MASTER 2ème année**  
**MODELISATION ALEATOIRE**  
**Planning des examens du 1er trimestre**  
**du lundi 14 au 18 novembre 2016**

Lundi 14 novembre	Mardi 15 novembre	Mercredi 16 novembre	Jeudi 17 novembre	Vendredi 18 novembre	Samedi 19 novembre
<p><b>9h-12h Chaînes de Markov</b> (M. Merle) salle 0011</p>	<p><b>9h-12h Risque : réglementation, mesures et gestion</b> (H. Pham) salle 0011</p>	<p><b>9h-12h Modélisation de données : base théorique</b> (A. Fischer) salles 0011 + 2017</p>	<p><b>8h30-10h30 Instruments financiers</b> (B. Bruder) salles 0011 + 2017</p>	<p><b>9h-10h30 Datamining (pratique)</b> (M. Mougeot) salle 2004</p> <p><b>11h-12h30 Datamining (pratique)</b> (M. Mougeot) salle 2004</p>	<p><b>9h30-12h Formation en C++ (Partiel)</b> (O. Carton) Amphi 4-C à la Halle aux Farines</p>
<p><b>14h-17h Calcul stochastique et modèles de diffusion</b> (F. Comets) Salles 0011 + 2017</p>	<p><b>13h30 -15h30 Datamining (théorique)</b> (S. Boucheron) salles 0011 + 2017</p>			<p><b>14h-17h Processus stochastiques en finance</b> (P. Tankov) salles 0011 + 2017</p>	