

# MASTER 2ème année

## MODELISATION ALEATOIRE

### Planning des examens du 1er trimestre du 12 au 16 novembre 2018

Lundi 12 novembre	Mardi 13 novembre	Mercredi 14 novembre	Jeudi 15 novembre	Vendredi 16 novembre
	<p><b>9h-12h Risque : réglementation, mesures et gestion</b> (H. Pham) salle 0011</p>	<p><b>10h30 -13h30 Machine learning</b> (S. Gaiffas) Salle 0011 et 2015</p>	<p><b>8h30-10h30 Instruments financiers (partiel)</b> (B. Bruder) Amphi 2A Halle aux Farines</p>	<p><b>9h30-12h30 Chaînes de Markov</b> (M. Merle) salle 0011</p>
<p><b>15h45-18h45 Calcul stochastique et modèles de diffusion</b> (S. Péché) Amphi 8C Halle aux Farines</p>		<p><b>15h45-18h45 Formation en C++ (Partiel)</b> (O. Carton, F. Viger) Amphi 1A Halle aux Farines</p>	<p><b>14h-17h Processus stochastiques en finance (partiel)</b> (P. Tankov) Amphi 9E Halle aux Farines</p>	<p><b>14h45-17h45 Modélisation de données : base théorique</b> (A. Fischer) Amphi 2A Halle aux Farines</p>