

MASTER 2ème année
MODELISATION ALEATOIRE
Planning 1er trimestre
du lundi 16 septembre au 31 octobre 2019

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
<p>9h-12h Cours Chaînes de Markov (M. Merle) Salle 2011 Le 16/09 salle 2017</p>	<p>9h-12h Cours Risque : réglementation, mesures & gestion (H. Pham, A. El Alami) Salle 2018</p>	<p>9h-12h Cours Modélisation de données : base théorique (A. Fischer, S. Gribkova) Salle 0011</p>	<p>9h-11h Cours Instruments financiers (B. Bruder) Salle 0011</p>	<p>9h-12h TD Calcul stochastique (B. Laslier) Salle 0011 (pas de TD le 1er novembre - dernier TD le 08/11)</p>
			<p>11h15-13h15 TD Modélisation aléatoire en finance (Z. Grbac) Uniquement les 26/09, 03/10, 17/10, 24/10 et 07/11 Salle 0011</p>	
<p>14h-17h Cours Calcul stochastique et modèles de diffusion (S. Péché) Salle 0011</p>	<p>13h30 -16h Cours Machine learning (S. Gaiffas) Salle 0011</p>	<p>14h-16h Cours Formation en C++ (O. Carton) Salle 0011 PAS DE COURS LE 18/09</p>	<p>14h15-17h15 Cours Modélisation aléatoire en finance (P. Tankov) Salle 0011</p>	<p>14h-17h TD Modélisation de données : base théorique (S. Gribkova) Salle 0011 (pas de TD le 1er novembre - dernier TD le 08/11)</p>
<p>17h15-19h15 TP Formation en C++ (L. Pélissier) Uniquement le 16/09 Salles 2005 & 2006</p>	<p>16h30 -19h TP Machine learning (S. Gaiffas) Halle aux farines - salle 265E - sauf le 08/10, en salle 264E</p>	<p>16h15-18h15 TP Formation en C++ (L. Pélissier) Salles 2005 & 2006</p>		
<p>17h30 Conférences professionnelles à partir d'octobre Salle 0011</p>			<p>17h30 Conférences professionnelles à partir d'octobre Salle 0011</p>	