

M2 MODELISATION ALEATOIRE 2020-2021

Planning des cours du 2ème trimestre du 16 novembre 2020 au 1er février 2021

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
<p>09h30/11h (le 16/11) Réunion de présentation des cours 2nd trimestre, Halle aux farines, Amphi 12E</p>		<p>9h/12h15 Cours Trading algorithmique (O. Guéant) Les 9, 16/12 & 06, 13 et 20/01, à l'ENSAE</p>	<p>9h/11h Cours Instruments financiers (B. Bruder) Salle 0011</p>	
<p>11h15/13h15 TD Modélisation des produits dérivés (S. Scotti) Le 16/11: HAF Amphi 12E, le 23 & 30/11, le 07/12: HAF Amphi 4C, le 14/12: HAF Amphi 5C</p>	<p>9h/12h Cours Analyse des séries financières (J.-M. Bardet) Salle 0011</p>	<p>9h/12h Cours Science des données et statistique de l'entreprise (M. Abdel-Sayed & L. Massoulard) salle 2016</p>	<p>11h15/13h15 Cours Modélisation des produits dérivés (S. Scotti) HAF Amphi 9E</p>	<p>9h/12h30 TD/TP Méthodes de Monte-Carlo (N. Frikha) Salle 0011</p>
<p>9h/11h TD Contrôle stochastique en finance (S. Scotti) les 23/11, 07/12, 04 & 11/01</p>				
<p>14h15/17h15 Cours Contrôle stochastique en finance (H. Pham) Salle 0011</p>	<p>13h30/15h Cours Apprentissage statistique (S. Clemençon), salle 1012</p>	<p>13h30/17h15 Cours Copules & applications financières (J.D. Fermanian) Les 9, 16/12 & 06, 13 et 20/01, à l'ENSAE</p>		
<p>14h/17h Cours Projets Data Science: cas d'usage CRM (K. Tribouley) 16, 23, 30/11, 7 & 14/12 & 04/01 Salle 0013</p>	<p>15h15/16h45 TD Apprentissage statistique (E. Chautru), salle 1012</p>	<p>14h/16h Cours Formation en C++ (O. Carton) Salle 0011</p>	<p>14h15/17h15 Cours Statistique des diffusions (A. Gloter) Salle 0011 (à partir du 26/11)</p>	<p>13h30/17h00 Cours et TD EDP en finance (Y. Achdou et O. Bokanowski), salle 0011</p>
	<p>A partir du 15/12 17h/19h TP Analyse séries financières, salles 2004 & 2005</p>	<p>16h30/18h30 TP Formation en C++ (V. Lejeune) salle 2005 & 2006</p>		

Examens du 2ème trimestre du 1er au 5 février 2021