

MASTER 2ème année

MODELISATION ALEATOIRE

Planning des examens du 3ème trimestre du 1er au 5 avril 2019

Lundi 1er avril	Mardi 2 avril	Mercredi 3 avril	Jeudi 4 avril	Vendredi 5 avril
<p>9h/12h Temps de mélange & phénomène de cutoff (J. Salez) Salle 1021</p>	<p>9h/12h Modèles graphiques (F. Rossi) Tolbiac</p>	<p>9h/11h Gestion de portefeuille (B. Bruder) Amphi 4C Halle aux Farines</p>	<p>10h45/12h45 Marchés de l'énergie (O. Feron) Amphi 9E Halle aux Farines</p>	<p>10h/12h Prédiction & investissements séquentiels (J-Y. Audibert) Salle 1021</p>
		<p>9h30/12h30 Systèmes de particules en interaction (C. Toninelli) Salle 0011</p>		
<p>14h/17h Méthodes numériques avancées en finance (J-F. Chassagneux) Amphi 6C Halle aux Farines</p>	<p>14h/16h Introduction à l'apprentissage par renforcement (J. Lussange) Amphi 165E Halle aux Farines</p>	<p>14h/17h Informatique, logiciels statistiques (S. Souchet) Tolbiac</p>	<p>15h15/18h15 Courbe de taux (Z. Grbac) Amphi 9E Halle aux Farines</p>	<p>13h30/16h30 Equations rétrogrades (M-C. Quenez) Amphi 418C Halle aux Farines</p>