

M2 MODELISATION ALEATOIRE 2023/2024

Planning des cours du 3ème trimestre du 05 février au 29 mars 2024

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
9h-12h: Modern approaches for dimension reduction (A. Céliste) - salle 2015	9h-12h: Modèles avancés de courbe des taux (Z. Grbac) - HAF salle 378F	9h-12h: Produits de matrices aléatoires et système désordonnés (G. Giacomini) - HAF, salle 478F le 7/02 puis salle 370F	9h-11h: Gestion quantitative d'actifs (B. Bruder) - salle 2018	Les 9 et 16/02 & les 1, 8, 22, 29/03: 10h-12h: Prédiction et investissement séquentiels (J.Y. Audibert) - Olympe de Gouges salle 118
Les 12 & 16/02 & les 4, 11, 18/03: 9h30-12h30: XVA Analysis (S. Crépey) - HAF salle 244E		9h-12h15: Machine learning in finance (H. Pham), ENSAE	11h15-13h15: Marchés de l'énergie (P. Gruet) - salle 2018	
Le 26/02, les 4, 11 & 18/03: 14h-17h: Quantum computing in finance (A. Jacquier) - salle 2018	Le 27/02, les 5, 12 & 26/03: 13h30-16h30 : FinTech (L. Bertucci) - salle 2013	13h-16h: Logiciels statistiques (S. Souchet) - salle 2004	14h15-17h15: Cours externe de la Chaire BNP: Advanced calibration methods and VIX derivatives (J. Guyon) - HAF salle 265E	13h30-16h30: Méthodes non linéaires en finance (M.Q. Quenez) - voir Weekly agenda
Les 5 & 12/02: 14h-17h : FinTech (M. Jeunesse) - salle 2018		15h-18h30: Algorithmic trading (O. Guéant), ENSAE	Le 15/02 à 17h30: Réunion d'information pour le doctorat - HAF salle 265E	15h-18h: Statistique en grande dimension (B-E. Chérif Abdellatif) - salle 1009