

M2 MODELISATION ALEATOIRE 2021/2022
Planning des examens du 3ème trimestre
du 04 au 08 avril 2022

| Lundi 04 avril | Mardi 05 avril | Mercredi 06 avril | Jeudi 07 avril | Vendredi 08 avril |
|--|---|---|--|--|
| 9h30/12h Quant Analysis (S. Crépey), HAF salle 470E | 9h/12h - Processus ponctuels en finance (E. Locherbach), HAF salle 064E | 10h45/12h45 - Gestion quantitative d'actifs (B. Bruder), HAF amphi 9E | 10h15/12h15 - Marchés de l'énergie (P. Gruet), HAF amphi 6C | 10h/12h - Prédiction et investissements séquentiels (J.Y. Audibert), salle 1021 |
| 14h/17h - Produits de matrices aléatoires et systèmes désordonnés en mécanique statistique (G. Giacomini), salle 0013 | 9h/12h - Modèles graphiques (F. Rossi), HAF salle 226C | 14h/17h - Informatique: logiciels statistique (S. Souchet), salle 2014 | 13h30/16h30 - Modèles de courbe des taux (Z. Grbac), HAF amphi 3B | 13h30/16h30 - Méthodes non linéaires en finance (M.C. Quenez), salle 1021 |
| | 14h/17h - Méthodes probabilistes numériques avancées en finance (J.F. Chassagneux), HAF salle 265E | | | |