



SOUTENANCE DE THESE

Madame Gerda CABEJ soutiendra, en vue de l'obtention du grade de docteur ès économie et management, mention économétrie, sa thèse intitulée :

« Computational Methods for Dynamic Asset Allocation »

« Méthodes Numériques pour l'Allocation Dynamique d'Actifs »

**Mardi 25 novembre 2014 à 14h15
Uni Mail – salle M5342
Bd du Pont d'Arve 40 – 1205 Genève**

Le jury de la thèse est composé de :

- ✓ Prof. Manfred GILLI, co-directeur de thèse, Université de Genève
- ✓ Prof. Henri LOUBERGE, co-directeur de thèse, Université de Genève
- ✓ Prof. Olivier SCALLET, président du jury, Université de Genève
- ✓ Prof. Dietmar MARINGER, Université de Bâle