**MAGECO 2015**

**3ème journée MAGECO- Modèles basés agents en Economie**

**Organisé par le réseau MAGECO**

**Le vendredi 10 Avril 2015 à Paris (LIP6, UMPC)**

**Appel à communications**

**Thème principal retenu pour la session de l’après-midi :**

**Estimation et calibrage des modèles basés agents.**

Cette session sera ouverte par d’une contribution invitée de Matteo Richiardi (université de Turin) sur des techniques d’estimation, et suivi d’une table ronde.

**Appel à communications pour la session du matin et éventuellement pour compléter la session de l’après-midi**

Nous vous invitons à soumettre une communication sur les thèmes suivants (non exhaustifs) :

* Modèles et simulations basés agents appliqués à un domaine économique, (finance, travail, économie industrielle, organisation de l’entreprise, économie de l’environnement, etc.)
* Modélisation des réseaux et modélisation des marchés.
* Problèmes méthodologiques : modèles partiels et bouclage macroéconomique, degré de détail du cadre institutionnel et légal, choix de l’échelle, calibrage automatique, utilisation de la microéconométrie…
* Evaluation des politiques économiques

Les chercheurs souhaitant présenter leurs travaux sont priés d’adresser un résumé (en français ou en anglais, 2 pages maxi) à Gérard Ballot ([gerardballot@wanadoo.fr](mailto:gerardballot@wanadoo.fr)) *et* Murat Yildizoglu ([murat.yildizoglu@u-bordeaux.fr](mailto:murat.yildizoglu@u-bordeaux.fr)) avant le 5 Mars 2015. La réponse sera communiquée aux auteurs avant le 15 Mars 2014 au plus tard.

**Appel à participation**

La participation à la journée est gratuite. Pour la bonne organisation, les participants sont priés de s’inscrire avant le 30 Mars 2015 auprès de Murat Yildizoglu ([murat.yildizoglu@u-bordeaux.fr](mailto:murat.yildizoglu@u-bordeaux.fr))

Les organisateurs,

Gérard Ballot (CRED-Université Paris2)

Murat Yildizoglu (GRETHA – Université de Bordeaux)