

Compte rendu du comité de liaison du groupe MODE du 20 mai 2016

Présents: M. Akian, J.-B. Caillaud, O. Fercoq, H. Zidani; en visio: L. Bourdin, S. Cafieri, A. Cabot, P. Mertikopoulos et F.-J. Silva.

I.- Election du nouveau bureau.

Jean-Baptiste termine son mandat de 3 ans. Le comité de liaison a élu à l'unanimité le nouveau bureau composé par:

R. Laraki (responsable).
M. Haddou (trésorier).
F. Silva (secrétaire).

II.- Journées SMAI-MODE

Bilan 2016

- La participation de 140 personnes aux journées est un grand succès, ce qui montre un très bon travail des comités local et scientifique.
- Le minicours et les travaux pratiques précédant les journées et organisés par le GdR MOA ont été bien appréciés.
- Pour la prochaine édition il faudra veiller à trouver des logements pour les étudiants plus près du lieu de déroulement de la conférence.
- Le comité conclut que cela a été une très bonne idée d'isoler une demi-journée pour une session industrielle.
- Le prix Dodu a été décerné à M. Skomra (CMAP et INRIA) pour son exposé intitulé: "Spectraèdes tropicaux et jeux stochastiques".

Organisation des journées en 2018

- A la rentrée le comité de liaison décidera qui sera le président du comité scientifique et aussi le lieu (potentiellement Grenoble) du déroulement des journées. Une liste de conférenciers pléniers représentant les thématiques du groupe devra aussi être élaborée et soumise au comité scientifique.

Si Grenoble est confirmée comme ville accueillant les journées MODE, Panayotis nous indique que des chercheurs du laboratoire Kunzmann comme J. Malick et A. Juditsky pourraient éventuellement aider à l'organisation locale. C. Lemaréchal pourrait aussi être impliqué, étant donnée sa participation à l'organisation à Grenoble des "Optimization Days" en 2015. Le campus de Saint Martin d'Hères se présente naturellement comme un établissement pouvant accueillir les participants. Une autre alternative envisageable est l'INRIA Grenoble Rhône-Alpes. Jérôme et Panayotis seront peut-être chargés de proposer un comité local. Ils se voient début juin.

III.- Journées SMAI MAS-MODE

Jean-Baptiste a contacté nos collègues de SMAI-MAS pour organiser cette manifestation en début 2017 (visibilité des deux groupes en "année impaire").

La journée prévue est celle du 9 janvier 2017 à l'IHP. L'inscription est gratuite et le comité de liaison est encouragé à y assister.

Les six orateurs prévus pour cette journée sont:

- P. Cenac (Dijon).
- P.-L. Combettes (Paris).
- G. Fort (Paris).
- R. Henrion (Berlin).
- A. Juditsky (Grenoble).
- C. Léonard (Nanterre).

La SMAI a accepté de financer cette activité.

Le comité envisage la possibilité d'organiser en 2019 une autre journée d'échange scientifique avec un autre groupe thématique, société savante, GdR...

IV.- Journée math / économie

Ciblant une interaction plus importante avec des thématiques liées, il a été évoqué d'organiser une journée de Mathématiques et Economie en fin 2017 ou en début 2017 avec nos collègues toulousains. P. Bich nous tiendra informés.

V.- Elections au CA de la SMAI

Les élections auront lieu le vendredi 17 juin au laboratoire JLL.

Le comité rappelle que T. Champion a été élu l'année dernière.

Cette année trois chercheurs représentant nos thématiques se présentent aux élections

- P. Bich (économie)
- O. Serea (contrôle optimal)
- V. Magron ()

- Le bureau encourage les membres du comité à voter pour bien représenter nos thématiques.

VI.- Divers

- Les journées ALEL 2016 auront lieu à Carthagène les 6-8 juin. Cette activité peut aider à renfoncer nos liens avec la communauté espagnole. Jean-Batiste, Loic et Francisco y seront présents.

Il faut commencer à réfléchir au renouvellement du comité de liaison en 2017. Les mandats de Jean-Baptiste et TERENCE se terminent et ne sont pas renouvelables. Le comité a souligné une manque de représentativité des thématiques suivantes au sein du comité:

- Transport optimal.
- Economie mathématique.
- Optimisation de forme.

Le comité est encouragé à réfléchir dès à présent aux candidatures liées à ces thématiques.

- La dernière conférence BFG a eu lieu à Londres en juin 2015. Probablement, la prochaine conférence sera renommée FGS et aura lieu à Paderborn (Allemagne) la semaine du 25 septembre 2017.