

	<b>Compte Rendu du Conseil</b> <b>Du 14 juin 2013</b>		<b>ARC-Mathématiques</b> <b>CNRS FR 3399</b> Amiens-Reims- Compiègne Mathématiques
		Version 2.0	Page 1

Vendredi 14 juin 2013, **14 h**

Présents : F. Durand, O. Goubet, A. El Badia, B. Barbier, L. Amour, L. Di Menza, C. Marion, N. Limnios

Ordre du jour :

- Possibilité d'acheter des jetons au réseau Mathrice

L. Renault, invité au conseil, a été absent suite à un problème imprévu. La FR a possibilité de contribuer au réseau Mathrice à hauteur de quatre cents euros (par an), comme le LAMFA. Cette contribution donne droit à utiliser sur un certain nombre de postes fixes dédiés d'utiliser Matlab et Maple. La question d'adhérer ou non est remise à la prochaine réunion.

- Date du prochain conseil de la FR

Pas programmé il aura lieu en septembre. Une réunion est prévue lors de la journée de la FR le 2 juillet 2013.

- Examen des demandes de soutien financier

La demande de M. Guedda (2K€) pour un doctorant n'a plus lieu d'être, le LAMFA ayant donné une suite favorable à cette requête.

Ont été accordés sur crédits (CNRS) de la FR les frais de voyage relatifs à une mission de P. Moyal au Costa Rica (1,5K€), aux inscriptions à des colloques de P. Renault (420€) et S. Lohrengel (520€). Sur ces exemples le FR abonde des financements des laboratoires pour que de jeunes chercheurs puissent participer à des colloques plus onéreux que la moyenne.

Le conseil donne un avis favorable à un soutien de 200 euros pour B. Alouini, doctorant qui a le soutien du CNRS/DGRS pour une semaine mais qui souhaite rester plus longtemps.

- Le point sur le financement des manifestations scientifiques :
  - o La journée de la fédération le 2 juillet à Amiens

Le programme scientifique ne fait pas apparaître les titres des exposés. La demande de financement pour cette journée est d'environ 1K€. Il apparaît qu'un soutien éventuel de la FR aux déplacements des rémois et compiégnais n'est pas budgétisé. A chiffrer très vite pour voir ce que la FR peut faire.

- o Journée du 5 septembre mathématiques et stockage de l'énergie à Amiens

Programme pas arrivé

- Bilan des journées stochastiques à Reims

N. Linnios et L. Di Menza confirment que ces journées se sont très bien passées. L'an prochain la rencontre aura lieu à Compiègne.

Le mini-symposium soutenu par la Fr et organisé dans le cadre de SMAI 2013 a reçu aussi un bon accueil

- Nouvelles du CNRS (le point sur les délégations)

L'INSMI vient de nommer un directeur de recherche CNRS (poste permanent), V. Ovsienko à Reims au titre de la fédération.

L. Foissy doit renoncer à sa délégation CNRS, étant promu PR à l'ULCO.

- Nouvelles budgétaires

Relance a été faite pour que la contribution de l'UTC soit versée.

- Information et questions diverses

A noter que deux projets faisant suite à la rencontre mathématiques et neurosciences en septembre 2012 ont donné lieu à des projets de recherche financés :

MIFAC projet réunissant les trois laboratoires de la FR a été présélectionné par le conseil régional de Picardie pour financement dans le cadre de ses appels d'offres structurants. Une thèse adossée sera co-encadrée par M. Darbas, A. El Badia et S. Lohrengel.

Une thèse sur la régulation de la pression intracrânienne va être financée et co-encadrée par S. Salmon et O. Balédent.