

	Compte Rendu Conseil de la FR 24 mars à 11h		ARC- Mathématiques CNRS FR 3399 Amiens-Reims- Compiègne Mathématiques
		Version 1.0	Page 1

Possibilité de visio-conférence

Date du prochain conseil : **Jeudi 27 avril à 9h**

Présents: A. El Badia, O. Goubet, L. Di Menza, F. Durand, M. Pevzner

1. Possibles règles ou usages pour les soutiens financiers donnés par la FR

Propositions (liste non exhaustive) à soumettre au conseil

- > pas de financement d'étudiants en master
- > limite à 50% pour le financement des séjours des étudiants en cotutelle
- > quid des doctorants qui ne sont pas en cotutelles

Plus généralement, regarder la notion de « valeur ajoutée » pour la FR. La règle proposée serait appliquée strictement si le co-encadrement ne concerne qu'une UR, et serait assouplie s'il s'agit d'un co-encadrement entre plusieurs UR de la FR. Evidemment ces règles ne sont pas rétroactives.

2. Le point sur les colloques SMAI 2017 et Kirillov 3 puissance 4

L'organisation de K81 suit son cours. Vingt-cinq conférenciers sont confirmés.

La préparation de SMAI 2017 avance, la FR va prendre en charge les frais inhérents aux doctorants de la FR.

3. Discussion stratégique sur l'avenir de la FR

Avis du LMAC : tou(te)s les collègues ont un avis très favorable sur la FR et souhaitent que cela continue et que ça se renforce. On a parlé également de la faible implication du LMAC concernant en particulier les possibilités que le CNRS offre, en particulier l'invitation des chercheurs et on a souhaité que cela change qu'on devienne plus actifs. Le climat donc est très favorable au LMAC pour la FR.

Avis du LMR : l'UR est enthousiaste et souhaite que cela se poursuive.

Avis du LAMFA : un conseil de laboratoire a eu lieu mercredi dernier. L'avis est plutôt réservé, cela fonctionne plutôt du côté « Analyse Appliquée », moins du côté des deux autres équipes. Il est soulevé que les moyens attribués par le CNRS au LAMFA ont diminué par deux depuis la création de la FR. De plus la configuration des nouvelles régions fait que le mouvement vers le Nord est une possibilité. La réflexion sera poursuivie au prochain conseil de laboratoire.

Peut-on évoluer ou implémenter vers un GDR du côté Analyse Appliquée ?

4. Demande de soutiens financiers

Sans objet

5. Information et questions diverses

Exposition « Portrait de Mathématiciennes ». Bientôt disponible. Contact : olivier.goubet@u-picardie.fr

Nouveautés de l'INSMI. La réunion des directeurs a eu lieu le 23 mars à Paris. Quelles sont les grandes nouveautés ?

- Il est rappelé que les mathématiques ne sont pas solubles dans les sciences du numérique
- 4 CDD Ingénieurs sont financés de manière récurrente pour des projets.
- TIMES : CIRM+IHP+CIMPA+AMIES. Le nom GERM a disparu
- 7 années de postes rouges disponibles par an
- Appels d'offre « momentum » (élan) va sortir. Possibilité de détacher/recruter des CDD de trois ans au CNRS avec accompagnement sur le projet de recherche (post doc,...) . Réservé aux chercheurs qui ont soutenu la thèse depuis moins de 7 ans.
- Nouvelles UMI. On va passer à 10. Moscou est parti en physique.
- ICM 2022. La candidature de Paris se précise. Décision en 2018.
- 42 UMR en maths dont 38 rattachées à des PIA. Quelles sont les trois autres ?
- Le projet des EUR (Ecoles Universitaires de Recherche) laisse du flou.