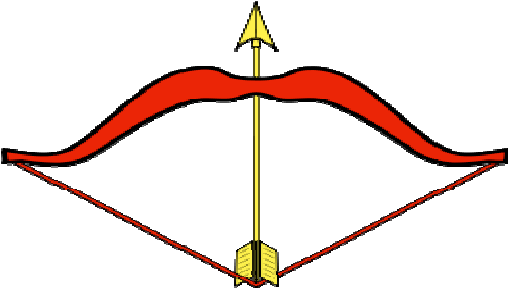


| | | | |
|---|---|-------------|--|
|  | Compte rendu Conseil de la FR Mercredi 14 mai 2014 | | ARC-Mathématiques CNRS FR 3399 Amiens-Reims- Compiègne Mathématiques |
| | | Version 1.0 | Page 1 |

Date du prochain conseil: **Vendredi 13 juin à 14 h**

Présents : L. Amour, M. Pevzner, L. Di Menza, C. Marion, F. Durand, R. Stancu, N. Nikolaos, O. Goubet.

Ordre du jour :

- **Examen des demandes de financement**

Néant. Le conseil de la FR est enclins à aider les jeunes.
 Point financier à effectuer pour la prochaine fois.

- **Retour sur les demandes de délégation (sous réserves)**

Les établissements ont dû avoir un premier retour. Mais le directeur de la FR n'a pas l'information.

- **Journée scientifique du LMAC**

Cette journée aurait lieu le 10 juin. Programmé annoncé bientôt sur le site du LMAC

- **Finalisation du programme de la journée de la FR le lundi 30 juin à Reims**

Il faut communiquer ! La journée propre se terminera vers 14h30-15h, pour laisser place à un échange entre LMR, tutelles de l'URCA et direction de l'INSMI.

9h00-9h30. Accueil
 9h30-10h15. Premier exposé scientifique (Faker Ben Belgacem, UTC.)
 10h25-11h10. Deuxième exposé scientifique (Thomas Gauthier, LAMFA).
 11h10-11h30. Pause café.
 11h30-12h00. Présentation des activités de la FR et table ronde.
 12h00-13h30. Déjeuner.
 13h45-14h30. Troisième exposé scientifique (Valentin Ovsienko, LMR)

Fin de la journée. (Pour information : 14h30-17h00. Présentation du LMR et discussion avec les tutelles)

- **Programme de la journée mathématiques et sciences du vivant le Mercredi 3 septembre au LMAC**

Intervenants : Denis Dochain(sous réserves), Youcef Mammeri, Stéphane Mottelet, Benoit Perthame (P6). Il faudra finaliser l'organisation la prochaine fois. Parallèlement, le pôle IAR souhaite organiser des demi-journées modélisation pour les sciences du vivant à l'URCA en septembre.

- **Un point sur les projets POSTURO et NLS**

Le projet NLS accueille ce mois-ci un stage d'un mois à Amiens

Le projet POSTURO un stagiaire pour cinq mois. Il faut enclencher avec la DR UPJV et le laboratoire de Pierre Krystkowiak (LNFP, UPJV).

- **Organisation d'une école d'automne à Reims à la toussaint pour des jeunes chercheurs**

L'école thématique sur le thème: «théorie de Lie, théorie des représentations ». Intervenants : Jacon, Ovsienko, Lecouvey, Alev... Le budget consolidé est identifié autour de 7,5 K€. Une partie importante sera réglée sur le BQR de Jacon. Ont été budgétisés 2,5 K€ sur le compte de la FR. Les dates : dernière semaine d'octobre.

- **Informations et questions diverses**

COMUE, Associations.

URCA se réunit avec UTT sous le régime de la COMUE.

UTC s'associe à l'UPJV.

Rien de tout cela ne devrait freiner l'élan de la FR.

Journée des directeurs d'unité CNRS à Lille. Un point sur l'ANR.

Avec un taux de succès de 30% en phase 1, et en phase 2 on arrive à un petit 10% de succès.....
L'objectif est d'arriver à environ à 16%.

Les appels d'offres ANR participent de 4 grands champs

* les 9 défis sociétaux

* frontière de tous les savoirs + prise de risque (Ohrisque)

* International et attractivité de la France

* Impact économique et PPP

Comment voir si un projet doit être soumis à l'ANR ou à l'Europe. L'ANR soutient des projets plus amont (à faible TRL).

Il faut noter que dans la phase 1, plutôt que des critères scientifiques ce sont la qualité du consortium réuni et l'adéquation avec les mots clefs européens qui sont mis en avant

Sur les 9 défis sociétaux + frontière de tous les savoirs, voici les endroits où il y a eu le plus de candidatures :

35% Bio-santé

13% STIC

13% renouveau industriel

12% frontière de tous les savoirs

Rencontre avec le DU de Lille

Pourquoi ne pas relancer les actions communes avec le Nord Pas de Calais ?

Programmes européens.

Nikolaos (et Olivier) feront lors du prochain conseil un petit topo sur les outils pour monter à l'Europe.