

	Bilan scientifique de l'année 2012		ARC- Mathématiques CNRS FR 3399 Amiens-Reims- Compiègne Mathématiques
	16/01/13	Version 2.0	Page 1

Organisation et stratégie de la FR 3399 CNRS

Un conseil de la fédération a été mis en place. Ce conseil réunit L. Amour, L. Di Menza, F. Durand, A. El Badia, O. Goubet, N. Limnios, M. Pevzner, R. Stancu. Ce conseil s'est réuni 7 fois en 2012.

Le projet de la fédération a été retravaillé et présenté à l'automne aux conseils scientifiques des trois établissements universitaires tutelles : UPJV, URCA, UTC. Un accord de principe pour un soutien financier de ces établissements a été obtenu.

Création du site WEB de la fédération. <http://arcmath.math.cnrs.fr/>

Inscription de membres de la FR auprès du réseau Mathrice.

Accueil de chercheurs au sein de la fédération

La FR 3399 a accueilli en 2012 un enseignant-chercheur rémois (L. Amour) pour un semestre de délégation CNRS.

Manifestations scientifiques organisées par la fédération

Journée maths et neurosciences (Amiens 7 septembre 2012). A l'issue de cette rencontre des collaborations ont vocation à émerger entre chercheurs de la FR et scientifiques du CHU Amiens :

- Projet régional structurant MIFAC déposé avec F. Wallois
- Collaboration émergente entre statisticiens de l'URCA et P. Krystkowiak
- Collaboration sur la modélisation des flux sanguins avec O. Balédent

Journée de la fédération à Compiègne le 16 octobre 2012. Trois conférences plénières et une table ronde scientifique sur le thème modélisation mathématique et aléatoire. (**indiquer ici le lien**)

Manifestations scientifiques soutenues par la fédération

Février 2012 : colloque « Sophus Lie seminar » à Reims
<http://reims.math.cnrs.fr/pevzner/sls.html>.

Journée à Amiens co-organisée par A. Zimmermann en marge du semestre organisé par R. Yu à Reims (<http://yu.perso.math.cnrs.fr/trimestre/JARRA.html>).

Faire savoir et savoir faire

La FR 3399 a été représentée (L. Di Menza, S. Dumont, O. Goubet, S. Salmon) lors du premier forum de l'emploi mathématiques à Paris le 26 janvier 2012.

Opportunités non concrétisées à ce jour

Accueil de chercheur permanent auprès de la FR.

La candidature de la FR pour SMAI 2015 n'a pas été retenue.

Le sujet de thèse commun de la FR n'a pas été financé par l'Ecole Doctorale STS. Aucun financement n'a été in fine fléché vers les FR.