

Fonctions Régulues

ANGERS – 28-30 mars 2012

Programme des exposés – salle I001

Mercredi 28 mars

À partir de 9h30 – accueil, thé, café, viennoiseries

10h30 **Michel Coste** (Rennes)

Fonctions rationnelles continues d'après J. Kollár

11h45 Déjeuner – Restaurant "Le Darwin"

15h00 **Johannes Huisman** (Brest)

Fonctions régulières 1

16h — Pause café

16h30 **Goulwen Fichou** (Rennes)

Fonctions régulières 2

Jeudi 29 mars

9h15 **Johannes Huisman** (Brest)

Fonctions régulières 3

10h — Pause café

10h30 **Goulwen Fichou** (Rennes)

Fonctions régulières 4

11h45 Déjeuner – Restaurant "Le Darwin"

15h00 **Wojciech Kucharz** (Cracovie)

Approximation by continuous rational maps

16h — Pause café

16h30 **Krzysztof Kurdyka** (Chambéry)

Arc-symmetric sets

20h — Dîner de Gala – Restaurant "La Ferme"

Vendredi 30 mars

9h15 **Adam Parusinski** (Nice)

Arc-analytic trivialization of families of real algebraic germs

10h — Pause café

10h30 **Arnaud Moncet** (Rennes)

Un exemple de difféomorphisme birationnel de $\mathbb{P}_{\mathbf{R}}^1 \times \mathbb{P}_{\mathbf{R}}^1$

11h45 – Déjeuner – Restaurant "Le Darwin"

15h00 **Serge Cantat** (ENS Paris)

Le groupe de Cremona