

COMBINATOIRE DES MOTS ET ARITHMÉTIQUE

ÉCOLE DU CIMPA A MOSSOUL (IRAK)

8-18 septembre 2003 (dates à confirmer)

Cette école consiste en une série de cours de niveau troisième cycle sur les thèmes suivants:

- introduction aux automates et aux langages formels,
- langages formels et polylogarithmes,
- suites sturmiennes et développements en fraction continue,
- propriétés arithmétiques des automates.

Organisateurs © Christian Mauduit (Université de la Méditerranée), Nazar Shuker (Université de Mossoul) et Michel Waldschmidt (Université Pierre et Marie Curie).

Intervenants pressentis☐

- Pierre Arnoux, Université de la Méditerranée,
- Pierre Cartier, École Normale Supérieure de Paris,
- Julien Cassaigne, Institut de Mathématiques de Luminy,
- Sébastien Ferenczi, Institut de Mathématiques de Luminy,
- Jean-Louis Maltret, Université de la Méditerranée,
- Christian Mauduit, Université de la Méditerranée.
- Michel Waldschmidt, Université Pierre et Marie Curie.

Renseignements

http://www-mathdoc.ujf-grenoble.fr/CIMPA/Francais/Prog2003/Irak03.html