



ACCUEIL

PROGRAMME

COMITES

INSCRIPTION

DATES A RETENIR

CONTACTS



Menu

- Thématiques
- Journées des tutoriels
- Conférences plénières
- Soumission Communications
- Inscriptions
- Participants
- Paiement
- Contacts et Informations

Organisé par



7^e colloque sur les Tendances des Applications en Mathématiques Tunisie Algérie Maroc Tanger 04 - 08 Mai 2015

Conférenciers invités

A. Alaoui	Analysis of a complex network of reaction-diffusion systems of FitzHugh-Nagumo type LMAH, FR-CNRS-3335, Université du Havre, Normandie, France
Y. Atik	An existence result for a nonlinear degenerate system governing heat and mass transfer in porous media Laboratoire EDPNL, Ecole Normale Supérieure, Algérie
H. Ben Ameer	On some inverse problems in porous media Laboratoire LAMSIN-ENIT & IPEST, Université de Carthage, Tunisie
A. Brillard	Université de Haute Alsace, Mulhouse, France
P. Deheuvels	On the Distribution of Quadratic Forms of Gaussian Functionals Laboratoire LSTA, Université Paris 6, France
M. Saad	Schéma combiné volumes finis-éléments finis pour un écoulement diphasique compressible en milieu poreux Ecole Centrale de Nantes, Laboratoire de Mathématiques Jean Leray, France
F. Murat	Un problème elliptique semi-linéaire avec une singularité en $u = 0$ Laboratoire Jacques-Louis Lions, Université Pierre et Marie Curie Paris, France
M. Rachidi	Une nouvelle approche du système dynamique du modèle de populations de Leslie via l'étude de Fibonacci Faculté des sciences de Rabat
A. Sili	Homogénéisation et réduction de dimension dans des structures très hétérogènes Institut de Mathématiques de Marseille, Université de Aix-Marseille, France

Sponsors

