



UNIVERSITE CADI AYYAD  
FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES  
LABORATOIRE DE MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES ET  
INFORMATIQUES



## ***Congrès International en Modélisation et Calcul Scientifique en Ingénierie Mathématiques (MOCASIM)*** Marrakech, du 19 au 22 Novembre 2014

A l'occasion du soixante-cinquième anniversaire du **Professeur Michel Pierre**, le Laboratoire de Mathématiques Appliquées et Informatique (LAMAI) de l'Université Cadi Ayyad, organise le premier congrès international sur la Modélisation et le Calcul Scientifique en Ingénierie Mathématiques (MOCASIM) à Marrakech du **19 au 22 Novembre 2014**.

### **Thèmes**

1. Modélisation mathématique
2. Analyse mathématique des EDP
3. Analyse numérique
4. Calcul évolutif
5. Calcul Scientifique
6. Algèbre linéaire
7. Traitement d'image
8. Optimisation de forme
9. Problèmes inverses
10. Biomathématique

### **Conférenciers invités**

- Mohamed Guedda
- Jaroslav Haslinger
- Robert Kersner
- Mohamed Amine Khamsi
- Pascal Monasse
- Abdeljalil Nachaoui
- Michel Pierre
- Vicentiu Radulescu
- Jean Rodolphe Roche
- Youssef Saad
- Hassane Sadok

### **Dates importantes**

- Première soumission: **15-03-2014**
- Date de réponse: **15-07-2014**
- Date de soumission finale : **15-10-2014**
- Date du congrès :  
**du 19 au 22 Novembre 2014**

### **Comité Scientifique**

- Mohamed Guedda
- Jaroslav Haslinger
- Robert Kersner
- Mohamed Amine Khamsi
- Pascal Monasse
- Abdeljalil Nachaoui
- Michel Pierre
- Vicentiu Radulescu
- Jean Rodolphe Roche
- Youssef Saad
- Hassane Sadok
- Alaa Noureddine
- Bentbib Abdeslem Hafid
- Hakim Abdelilah
- Raghay Said

### **Comité d'organisation**

- Alaa Noureddine
- Bentbib Abdeslem Hafid
- Hakim Abdelilah
- Raghay Said

Pour toute information prière de nous contacter à l'adresse électronique :  
**mocasim2014@uca.ma**