

Coordonnateurs

Pr. Jilali ABOUIR

Pr. Mohamed EL KHLIFI

Pr. Said SAJID

Bulletin d'inscription

A télécharger à partir de :

<http://www.fstm.ac.ma/m2si2019.html>

et à envoyer à :

m2si2019@fstm.ac.ma

Dates importantes

- **11 février 2019** : Date limite d'inscription en ligne et soumission des résumés
- **15 février 2019** : Notification d'acceptation

Contact :

E-mail : m2si2019@fstm.ac.ma

Site web : www.fstm.ac.ma

***Laboratoire de Mathématiques,
Cryptographie, Mécanique
et Analyse Numérique***

***Organise
à la FST de Mohammedia***

***Journée
de la Modélisation Mathématique
pour les Sciences de l'Ingénieur
m2si2019***

Samedi 23 février 2019



Objectifs

- Réunir les chercheurs marocains, particulièrement les jeunes, dans les domaines de la modélisation mathématique pour communiquer leurs récents travaux de recherches avec leurs applications éventuelles.
- L'élargissement et le renforcement de l'espace de dialogue, de réflexion et d'échange entre chercheurs marocains et leurs collègues étrangers.
- Consolider les relations entre différentes équipes de recherche de l'Université Marocaine.
- La rencontre couvrira un large domaine d'étude en modélisation mathématique et l'application dans différentes disciplines d'ingénierie.

Thèmes de recherche

- Méthodes numériques pour les EDPs
- Approximation
- Algèbre linéaire numérique
- Cryptographie
- Statistiques appliquées
- Optimisation
- Réduction des modèles
- Restauration d'images
- Viabilité et analyse multivoque

Comité d'honneur

Monsieur le Président de l'Université Hassan II de Casablanca.

Monsieur le Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques de Mohammedia.

Comité d'organisation

• *Enseignants chercheurs :*

*ABCIR Chakib
ABOUIR Jilali
BENOUAHMANE Brahim
EL KHLIFI Mohamed
FAHSI Abdelhak
FAHSSI Nour-Eddine
HARFAOUI Mohammed
KHADIR Omar
LAGHRABLI Salem
MORCHADI Radouane
RIZK Mohamed
SAJID Said
SBAI Hanae*

• *Doctorants :*

*CHAKIR Yassine
ELIDRISSI Abdennasser
EZZIRI Salma
MOUDA Mouhcine
MOURASSIL Abdellah
MOUSSAID EL IDRISSE Sohaib
SAKIM Anas
ZAHHAFI Leila*

Comité scientifique

*ABOUIR Jilali
BENOUAHMANE Brahim
BOU-SAID Benyabka, INSA Lyon
EL KHLIFI Mohamed
FAHSI Abdelhak
FAHSSI Nour-Eddine
HARFAOUI Mohammed
KHADIR Omar
LAGHRABLI Salem
MESSAOUDI Abderrahim, ENS Rabat
MORCHADI Radouane
NABHANI Mohamed, Maroc Météo
RIZK Mohamed
SAJID Said
SBAI Hanae*

Appel à communications

Les participants sont priés de s'inscrire en ligne et de soumettre leurs résumés d'une page maximum selon le modèle LaTeX téléchargeable sur le site web de la FST de Mohammedia :

<http://www.fstm.ac.ma/m2si2019.html>

Les résumés doivent être envoyés à l'adresse suivante :

E-mail : m2si2019@fstm.ac.ma