



La Faculté des Sciences de L'Université Ibn Tofaïl

Organise un

Colloque de Mathématiques

En l'honneur des

Mathématiciens Marocains à l'étranger

Les 22, 23 et 24 Septembre 2016 à Kénitra

En collaboration avec

Le Ministère chargé des Marocains Résidant à l'Etranger & Affaires de la Migration

Et la Société Mathématique du Maroc pour l'enseignement et la recherche

Comité d'honneur :

- Ministre chargé des Marocains résidant à l'étranger & affaires de la Migration.
- Secrétaire perpétuel de l'académie Hassan II des Sciences & techniques
- Directeur du centre national pour la recherche scientifique et technique
- Président de la commune -Kénitra
- Président de l'université Ibn Tofaïl.
- Doyen de la Faculté des Sciences –Kénitra.

Comité scientifique :

A BOUELAAZ. A (Casa), AKKOUCHE. M (Marrakech),
ASSERDA. S (Kénitra), AZIZI. A (Oujda), BENTALEB.
A (Méknès), BOUSSEJRA. A (Kénitra), EL FALLAH. O
(Rabat), KOUFANY. Kh (Nancy), OUKNINE.Y
(Marrakech), TAJMOUATI. A (Fès), ZERIAHI. A
(Toulouse).

Comité d'organisation :

AKHLIDI. M (Casa), AMOUCH. M (El Jadida),
BAALAL. A (Casa), BENYAICHE. A (Kénitra),
CHARIFI. A (Kénitra), CHARKANI. M (Fès), DAHER.R
(Casa), EL OMARY.M. A (Errachidia), EL GOURARI.
A(Kénitra), KABBAJ.S(Kénitra), KACHA.A(Kénitra)
MAGHFOUL.M (Kénitra).

Conférenciers Marocains résidant à l'étranger

invités :

- BARKATOU. M, Univ. Limoges
- BAYAD. A, Univ. Evry
- BAKALI. A, Univ. Northern Borders, KSA
- BOUZIAD. A, Univ. Rouen
- DERMOUNE. A, Univ. Lille1
- EL KACIMI ALAOUI. A, Uni. Valenciennes
- EL KAIDI. A, Univ. Almeria
- EL HAMDADI. M, Univ. South Florida
- EL HARTI. R, Univ. Om El Qurra, KSA
- KELLAY. K, Univ., Bordeaux 1
- KHAMSI. M, Univ. Texas
- KOUFANY. Kh, Univ. Nancy
- LAMZOURI, Y, Univ. York, Toronto
- OUHABAZ. E, Univ. Bordeaux 1
- OUKHABA. H, Univ. Besançon
- SODAIGUI. B, Univ. Valenciennes
- YOUSSEFI. E.H, Univ. Marseille
- ZARRABI. M, Univ. Bordeaux 1
- ZERIAHI. A, Univ. Toulouse.

Objectifs

Les principaux objectifs de ce colloque sont :

- Contribuer, à la concrétisation des objectifs stratégiques du Maroc en faveur de ses citoyens résidant à l'étranger; en particulier les mathématiciens marocains à l'étranger.
- Faire bénéficier les universités de notre pays des expériences pédagogiques et scientifiques des universités internationales.
- Développer la coopération entre les chercheurs marocains à travers le monde

Programme du colloque :

- Le colloque s'est déroulé en 03 jours avec 100 participants représentant 13 universités étrangères, des USA, du Canada, de l'Espagne, de la France et du KSA.
- Le programme est composé de 18 conférences plénières, 17 communications et 13 posters couvrant un spectre très large des sciences mathématiques.

Recommandation des participants :

En parallèle aux travaux du colloque, une table ronde a été tenue pour discuter des perspectives. En exprimant leurs remerciements, au président de l'Université Ibn Tofail et au Doyen de la Faculté des Sciences pour leur soutien, les participants ont recommandé la tenue d'une deuxième édition de ce colloque dans un proche avenir.



Pour le Comité d'organisation:

Pr. Allami BENYAICHE



