

ECOLE MATHÉMATIQUE AFRICAINE

Analyse Mathématique et Applications

Kénitra 
Rabat 

Organisée au centre du Croissant Rouge Mehdi Kenitra, Maroc, du 15 au 20 Avril 2019,
par le Laboratoire d'Analyse Mathématique, Géométrie Non Commutative et Applications
de la Faculté des Sciences - Université Ibn Tofaïl, Kenitra, en collaboration avec:
le Département de Mathématiques de la FSK, MIMS, SMM(er) et des laboratoires
(T.A.G.S.D et M.A.C.S (Casa Aïn Chock))

Conférenciers:

ABDELLAOUI Boumediene (Faculté de Tlemcen, Algérie).

«Elliptic problems with general growth in the gradient»

ALDROUBI Akram (Université de Vanderbilt. Nashville, USA).

«Bases, frames and applications to time-frequency analysis and sampling»

MAKHLOUF Abdenacer (Université de Mulhouse, France).

«Sur les algèbres non associatives et théorie des déformations formelles»

COMITE D'ORGANISATION

AMEZIANE Souad. (U.I.T - F.S.K. Maroc).
BAALAL Azeddine. (Univ. Hassan II F.S, Maroc).
BENBACHIR Hassani Amina. (U.S.M.B.A - F.S. Fès, Maroc).
BENTALEB Abdellatif. (U.M.I - F.S.M, Maroc).
ELGOURARI Ayyad. (U.I.T - F.S.K. Maroc).
KACHA Ali. (U.I.T - F.S.K. Maroc).
KALLEL Sadok. (Université de Lille 1, France).
MASLOUHI Mostafa. (U.I.T - E.N.S.A.K, Maroc).

COMITE SCIENTIFIQUE

AÏT BEN HADDOU Malika. (U.M.I - F.S.M, Maroc).
BAKALI Alla. (Univ. N.B.U, Arar, Arabie Saudite).
BAKLOUTI Ali. (Univ. de Sfax F.S. Sfax, Tunisie).
BENYAICHE Allami. (U.I.T - F.S.K, Maroc).
DAHER Radouan. (Univ. Hassan II F.S, Maroc).
FAHLAOUI Said. (U.M.I - F.S.M, Maroc).
MAGHFOUL Mohamed. (U.I.T - F.S.K, Maroc).
MGHAZLI Zoubida. (U.I.T - F.S.K, Maroc).

Contact: Pr. KABBAJ Samir, (+212)06 66 67 22 54, samkabbaj@yahoo.fr

emamk2019@gmail.com <http://fs.uit.ac.ma/ema2019>