



2^{èmes} JRST

15 et 16 Mai 2013
Kairouan - TUNISIE
Hôtel La Kasbah *****

COMITÉ D'ORGANISATION

Présidents :

- Mme Nesrine BOUSSAADA TAIEB (ISET Ksar Helal)
- M. Anis Hamrouni (ISET Kairouan)

Membres :

- M. Mohamed Gmar
- M. Adel Jammali
- M. Ali Taamallah
- M. Bilel Gallas
- M. Elyes Mrabet
- M. Hechemi Chermiti
- M. Mahdi Boujdaria
- M. Mohamed Zarka
- M. Mondher Hajji
- M. Nabil Mrabet
- M. Radhouan Arous
- M. Walid Said (BEPP—MES)

COMITÉ SCIENTIFIQUE

- ◆ Pr. Mehrez CHAHER (ISG Tunis)
- ◆ Pr. Faouzi SAKLI (ISET Ksar Helal)
- ◆ Pr. Patricia VOISIN (IUT Orléans - France)
- ◆ Pr. Patrick BILLEY (IUT Orléans—France)
- ◆ Pr. Patricia GONTIER (IUT Figeac - France)
- ◆ Pr. Françoise BIARD (IUT Créteil—France)
- ◆ Mme Asma GRINE (Maitre Technologue)
- ◆ M. Souhaïel BCHIR (Maitre Technologue)
- ◆ M. Hatem AOUADI (Maitre Technologue)

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Kairouan

Adresse : Campus Universitaire de Raccada 3191 - Kairouan - TUNISIE
Site : www.isetkr.mu.tn Téléphone : 77 323 300 / 77 323 350
Télécopie : 77 323 320 Contact : hamrouni_anis@yahoo.fr

2^{èmes} JOURNEES DE RENCONTRE SCIENTIFIQUE DES TECHNOLOGUES

« Vers davantage de professionnalisation de
l'enseignement technologique dans les ISET »

THÉMATIQUE

Cette manifestation sera la deuxième édition des journées de rencontre scientifique des technologues. L'objectif de ces journées est de fructifier l'échange scientifique dans le corps technologique en lançant des journées de rencontre des enseignants des ISET et de déboucher sur des propositions concrètes permettant l'amélioration de la qualité d'enseignement et l'instauration de structures de recherche appliquée au sein des ISET, émanant du corps technologique..

La thématique choisie cette année est : Vers davantage de professionnalisation de l'enseignement technologique dans les ISET. Cette thématique d'actualité, se justifie par la volonté de mettre en valeur la recherche de spécification des ISET dans la carte universitaire, permettant de répondre le plus aux besoins des acteurs industriels et économiques.

ATELIERS PROPOSES

- **Atelier 1** : Pratiques pédagogiques et enseignements technologiques
- **Atelier 2** : Innovation pédagogique
- **Atelier 3** : Employabilité et professionnalisation des enseignements
- **Atelier 4** : Ouverture sur l'environnement et relation ISET/Entreprises

Table Ronde

La place des enseignants
technologues dans la
réforme LMD

INSCRIPTION

- 120 DT (avec hébergement)
- 70 DT (sans hébergement)