

JTM'2007

L'institut Supérieur des Technologie Médicales de Tunis a organisé, les 3 - 4 et 5 mai 2007 les deuxièmes journées de technologie médicales « JTM'2007, à la Cité des Sciences de Tunis.

Orientées vers la recherche appliquée au domaine Biomédical, en effervescence continue, grâce particulièrement à l'électronique et à l'informatique, ces journées ont permis de :

- 1 - Présenter l'art en technologies médicales,
- 2 - Permettre aux jeunes chercheurs et aux universitaires d'exposer leurs travaux de recherche et d'échanger leurs expériences mutuelles,
- 3 - Donner une nouvelle dimension à l'institut dans les différents environnements scientifique, hospitalier et industriel, en vue d'enrichir la formation au sein de l'institut et de préparer un terrain favorable au recrutement des diplômés,
- 4 - Permettre au médias (industriels, médecins, représentants de matériels spécifiques) de suivre les travaux de recherche qui se développent au sein des institutions universitaires tunisiennes, dans le domaine biomédical qui connaît actuellement et depuis deux décennies, une évolution technologique impressionnante.

Ces journées ont été organisées avec le concours de l'Unité de Recherche de Biophysique de la Faculté de Médecine de Tunis, l'unité de Recherche de Traitement du Signal, Traitement de l'Image et Reconnaissance de Formes, de l'Ecole Nationale des Ingénieurs de Tunis, l'Unité de Recherche des Technologies de l'Information et Electronique Médicale de l'Ecole Nationale des Ingénieurs de Sfax et l'Unité de Recherche de Biochimie et Biologie Moléculaire de la Faculté des Sciences de Tunis.

Les JTM'2007 ont été l'occasion de réunir les enseignants chercheurs et de leur permettre de présenter leurs travaux de recherche concernant six thèmes arrêtés par le comités scientifique : l'imagerie médicale, la biophysique et la médecine nucléaire, le traitement des signaux médicaux, l'électronique et l'informatique médicales, les biotechnologies médicales, les équipements médicaux et le contrôle qualité associé.

PROGRAMME D'APPUI À LA QUALITÉ

La Faculté des Sciences Mathématiques, Physiques et Naturelles de Tunis, la Faculté de Médecine de Tunis et l'Ecole Nationale d'Ingénieur de Tunis, ont été sélectionnées pour bénéficier de subventions substantielles, allouées sur une base compétitive aux établissements d'enseignement supérieur et de recherche, pour améliorer la qualité de leurs enseignements.

Journée de formation

Le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de la Technologie organise le jeudi 21 juin 2007 à la Faculté de Médecine de Tunis, une journée de formation sur :

« La protection et l'exploitation des inventions faites dans le domaine biomédical »

Cette journée s'insère dans le cadre du programme mis en place par le ministère, intitulé : Pour une culture brevet. Elle vise principalement les chercheurs et les industriels dans le domaine biomédical.

L'Ecole Doctorale « Sciences et Techniques de l'Ingénieur » de l'ENIT : Pré-Inscription et Inscription aux Mastères (recherche)

ANNÉE UNIVERSITAIRE 2007/2008

L'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis offre diverses spécialités dans les mastères (recherche) de son Ecole Doctorale « Sciences et Techniques de l'Ingénieur ».

Les candidats souhaitant s'inscrire aux mastères de l'ENIT, pour l'année universitaire 2007/2008, sont priés de se pré-inscrire obligatoirement et exclusivement sur le site : <http://www.enit.rnu.tn/fr/diverses/news.php> Pour plus d'information veuillez consulter le courrier : ecole.doctorale@enit.rnu.tn

Tél. : (+216) 71 874 700 (Postes 598 et 423)
Fax : (+216) 71 872 729