

Fête annuelle de la Science

Organisée par l'Université de Tunis El Manar

Edition 2010

⊗⊗⊗⊗⊗⊗⊗⊗ 7S 2010 ☺ 7S 2010 ☺ 7S 2010 ☺

La fête de la science ? Pourquoi ? Pour qui ? Comment ?

La fête de la science est une manifestation d'activités scientifiques et technologiques présentée sous un aspect enrichissant et ludique dans un cadre festif et attractif.

L'Université de Tunis El Manar parrainera ces festivités.

Consciente de la nécessité d'échange et d'ouverture, autour de thèmes porteurs et fédérateurs. L'Université de Tunis El Manar profitera de cette fête pour s'ouvrir sur son environnement et rapprocher l'ensemble de ses institutions.

Pourquoi la fête ?

- *Pour* diffuser et discuter les avancées de la science et des technologies dans les différents domaines,
- *Pour* vulgariser les principes permettant de comprendre les fondements de la science et ses implications dans notre vie quotidienne,
- *Pour* sensibiliser chacun d'entre nous à ces avancées, en vue de contribuer à construire un avenir meilleur, basé sur le développement durable,
- *Pour* faire connaître les activités de recherche au sein de notre Université,
- *Pour* susciter les recherches multidisciplinaires à fort impact sur le développement national,
- *Pour* aiguïser la curiosité des jeunes et les inciter à s'orienter vers la recherche scientifique.

A qui est destinée la fête ?

- A toute personne animée de curiosité scientifique,
- à tous les cadres de l'enseignement supérieur,
- aux étudiants,
- ainsi qu'aux lycéens des années terminales.

La fête ne peut prendre sa signification qu'avec l'engouement de tous.

Quelles dates ?

Du 1 au 8 mars 2010

Comment fêter la science ?

- **Tous les moyens** peuvent être utilisés pour communiquer, transmettre, adapter, mettre l'information scientifique à la disposition de tous ceux qui s'y intéressent.

- **Formes possibles** : Journées portes ouvertes au sein des établissements, Expositions (illustrations historiques, maquettes scientifiques), Conférences-débats, Films-débats, Visites de laboratoires, de sites naturels et industriels, Rencontres entre jeunes et chercheurs, Animations d'ateliers formateurs, Spectacles vivants,

Pour quels domaines de la science ?

Tous les domaines de la science (sciences de l'Homme et de la société, sciences biologiques, santé, STIC, mathématiques, sciences et technologies des matériaux, génie des procédés, énergies renouvelables et développement durable, ...) en privilégiant toutefois :

- les domaines dans lesquels l'Université de Tunis El Manar possède des atouts et des compétences particulières, de par ses établissements de formation, ses structures de recherche et les sociétés scientifiques qu'elle héberge,
- les domaines prioritaires pour le développement national,
- et les thèmes d'actualité internationale.

Qui mobiliser pour contribuer à l'animation de la fête ?

- Les établissements de l'Université de Tunis El Manar.
- Les sociétés scientifiques tunisiennes.
- Les structures de recherche (LR/UR).
- Les écoles doctorales.
- Les clubs d'étudiants et les associations socio-culturelles, etc.

L'occasion devra être saisie pour associer les étudiants volontaires et encadrer leurs initiatives.

Où fêter la science ?

Outre l'animation des manifestations quotidiennes, chaque établissement de l'Université organisera sur la base d'un programme, deux manifestations à forte participation, l'une dans ses propres locaux et la seconde auprès d'un autre établissement de l'Université et ce, afin de créer une dynamique d'échange et de compréhension mutuels.

Préparation et organisation des événements d'animation

Chaque événement d'animation fera l'objet de la présentation d'un projet dans lequel seront explicités : (voir formulaire détaillé en annexe)

1. la forme de l'événement, le thème choisi, les résultats escomptés
2. la date et le lieu proposés
3. la description de l'événement et de son déroulement
4. les moyens nécessaires, en précisant ceux déjà disponibles et ceux à acquérir
5. l'échéancier de préparation.

Chaque établissement suscite, auprès de ses acteurs, la proposition de projets qu'il rassemble, dont il coordonne la planification et qu'il soumet à la présidence de l'Université sous forme d'un cadre d'action global.

L'ensemble des projets seront examinés par un comité de pilotage mis en place au sein de l'Université. Ce comité arrêtera un programme d'ensemble pour la fête, assurera la coordination entre les projets retenus et apportera son soutien aux travaux de préparation. Il se chargera également de la diffusion de l'information et des actions de publicité et de sponsoring.

Calendrier d'organisation de la fête

- Réception des avants projets : 15 décembre 2009
- Réception des projets définitifs 15 janvier 2010
- Arrêt du programme d'ensemble pour la fête : 1 Février 2010