



المؤسسة المتوسطية للتنمية المستدامة "جنة العارف"

FONDATION MEDITERRANEENNE DU DEVELOPPEMENT DURABLE

« Djanatu-al-Arif »

Agrément 04 / DGLGAJ / 07 du 23 septembre 2007

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Mostaganem - 15 juillet 2018

Une première en Algérie

70^{ième} colloque de la CIEAEM

« Mathématiques et Vivre Ensemble, processus social et principe didactique »

15-19 juillet 2018, Université de Mostaganem

Sous le Haut Patronage du Président de la République Algérienne

Dans la dynamique de l'adoption de la journée internationale du Vivre Ensemble en paix par la 72^{ième} Assemblée Générale de l'ONU le 8 décembre 2017, le thème de cette édition du colloque « Mathématiques et Vivre Ensemble, processus social et principe didactique » est apparu comme une évidence. En effet l'enseignement des mathématiques est un socle commun à toutes les sociétés à travers le temps et l'espace et il est aujourd'hui primordial de faire participer le domaine scientifique à l'élaboration d'une « société du vivre ensemble en paix » par son apport dans les aspects pédagogiques en intégrant la dimension humaniste et sociale. Ce thème est une spécificité remarquable de cette 70^{ième} édition qui coïncide avec le 40^{ième} anniversaire de l'Université de Mostaganem.

Le CIEAEM (Commission Internationale pour l'Etude et l'Amélioration de l'Enseignement des Mathématiques), l'Université de Mostaganem, la Fondation Djanatu al Arif et AISA ONG Internationale, organisateurs de cette 70^{ième} édition, qui se déroule pour la première fois en Algérie, ont ouvert leur colloque ce dimanche 15 juillet à 10h30 à l'Université de Mostaganem.

La session d'ouverture s'est faite en présence de monsieur Tahar Hadjar Ministre de l'enseignement supérieur et de la Recherche Scientifique, Mr Abdenour Rabhi Wali de Mostaganem et Mr Mustapha Belhakem Recteur de L'Université de Mostaganem ainsi que monsieur Ahmed Benzlikha, représentant du ministre de la communication, que nous remercions tous très chaleureusement pour leur présence. Mme Nouria Benghabrit, Ministre de l'éducation nationale a manifesté un réel intérêt à l'égard de ce colloque qui s'est concrétisé par la présence de 116 inspecteurs d'académie représentant toutes les wilayas du pays. L'ambassadrice d'Indonésie et l'ambassadeur de la Palestine ont assisté à l'ouverture.

La communauté universitaire internationale était fortement représentée par un nombre important de membres de grandes universités à travers le monde.

Les discours d'ouverture, de Mr Hadjar, Mr Rabhi, Mr Belhakem et du cheikh Khaled Bentounes, ont souligné l'importance de ce thème aujourd'hui en rappelant le rôle essentiel des mathématiques dans les civilisations qui nous ont précédé mais aussi leur implication dans tous les secteurs de l'activité humaine aujourd'hui. Le défi qui a été lancé est celui de la conception d'une pédagogie d'enseignement des mathématiques qui soit en mesure de concilier l'abstraction et la rigueur de cette science avec le Vivre Ensemble dont nos sociétés ont un besoin impérieux.

Adresse : Vallée des Jardins - Sayada - Mostaganem

Tel : 0662 03 15 55 | Fax : 045 40 34 29

Email : event@djanatualarif.net | Site web : www.djanatualarif.com

Mostaganem
70^{ième}
ciæm

ciæm


UNIVERSITE
Abdelhamid Ibn Badis
MOSTAGANEM


AISA
ONG Internationale