



APEL'2016



APPEL A COMMUNICATIONS

2^{ème} EDITION DE LA CONFÉRENCE INTERNATIONALE SUR LES APPROCHES PÉDAGOGIQUES & E-LEARNING

Site Web : www.fstfes.fst-usmba.ac.ma/conferences/APEL2016



Conférences, Séminaires et Ateliers de Formations Thématiques

Les 14 et 15
Décembre 2016



Actuellement, l'université marocaine se trouve confrontée à une multitude de défis à relever. Nous citons à titre d'exemples : la qualité de l'enseignement, l'individualisation de l'apprentissage, la motivation des apprenants, le libre accès à la formation, la rationalisation des ressources humaines et des équipements, et bien d'autres encore.

Par ailleurs, un grand nombre d'établissements universitaires possèdent les moyens humains et les ressources technologiques pour élaborer des cursus de formation ouverte et à distance. Cependant, ils font souvent face à des obstacles divers qui empêchent l'aboutissement de leurs projets tels que l'absence d'une vraie stratégie et de démarches pédagogiques appropriées permettant le développement d'un projet e-learning.

Dans ce contexte, et après le succès de la première édition du workshop APEL'2015 organisée à l'Ecole Supérieure de Technologie de Fès, cette deuxième édition est organisée par la Faculté des Sciences et Techniques de Fès sous forme d'une conférence internationale sur les Approches Pédagogiques et E-Learning (APEL'2016).

APEL'2016 se propose comme forum multidisciplinaire des chercheurs et des acteurs socioprofessionnels qui vont débattre du développement et de la promotion de l'enseignement et de la formation basés sur les TIC à travers la mise en œuvre de dispositifs adaptés, évolutifs et ouverts, et en tenant compte des dimensions pédagogiques, organisationnelles, politiques qui vont au-delà d'une vision étroitement techniciste.

Thèmes principaux de la Conférence

Nous sollicitons des articles avec contributions originales dans le domaine des technologies d'apprentissage.

Les thèmes incluent, mais ne sont pas limités à :

- Massive Online Open Courses (Mooc)
- Systèmes de gestion de l'apprentissage (SGA/LMS)
- Systèmes tutoriels intelligents
- Hypermédias adaptatifs éducationnels
- Mobile Learning
- Environnements d'apprentissage virtuels
- Apprentissage social / collaboratif
- Personnalisation et adaptation de l'apprentissage
- Approches pédagogiques interdisciplinaires et mécanismes d'apprentissage
- Didactique des sciences
- Scénarisation pédagogique
- Evaluations dans les environnements d'apprentissage
- Jeux sérieux éducatifs

Les auteurs doivent soumettre leurs papiers, de 6 pages maximum, en format IEEE double colonne, à travers le site de la conférence.

Présidente de la conférence :

- Pr. Ahlame Begdouri (FST-Fès / ahlame.begdouri@usmba.ac.ma)

Présidents du comité scientifique :

- Pr. Aziz Derouich (EST-Fès / aziz.derouich@usmba.ac.ma)

Président du comité d'organisation :

- Pr. Arsalane Zarghili (FST-Fès / arsalane.zarghili@usmba.ac.ma)

Contact : apel2016@usmba.ac.ma

Dates Importantes

Soumission des articles avant le : 02 Octobre 2016

Notification d'acceptation des articles : 06 Novembre 2016

Version finale de l'article : 18 Novembre 2016

Date limite des inscriptions : 30 Novembre 2016

Date de la conférence : 14 et 15 Décembre 2016

Pour des informations à jour sur APEL'16, consulter le site de la conférence : www.fstfes.fst-usmba.ac.ma/conferences/APEL2016



ROYAUME DU MAROC



Ministère de l'Enseignement supérieur
de la recherche scientifique
et de la Formation des Cadres

