



La Cellule Télé-enseignement

Organise

Une journée d'Etude Sur

Les Technologies de l'Information et de la Communication pour
l'Enseignement

– Les plateformes d'apprentissage à distance –

Le 13 Novembre 2017

L'enseignement traditionnel présente, trop souvent, un caractère, trop rigide et trop austère surtout au regard du profil des nouvelles générations d'apprenants. Pour être plus efficace ou pour continuer à l'être, les dispositifs d'enseignement / apprentissage se doivent de s'adapter à leur public cible et se doivent de saisir les atouts apportés par les innovations technologiques.

Les TIC (Technologies de l'Information et de la Communication) apportent des avantages indéniables dans tous les domaines. Le domaine pédagogique n'est pas en reste. Sous des formes diverses, riches et efficaces les apprenants disposent d'outils technologiques innovants, souples et dynamiques. Dans les pays développés, l'exploitation opportune des TIC pour l'Education (TICE) connaît depuis plusieurs années déjà un essor impressionnant dans tous les secteurs et au niveau de toutes les couches de la population : formation initiale / continue, publique / privée, académique / professionnelle, etc.

Notre pays, son secteur éducatif, nos universités en particulier, ne peuvent rester à la traîne dans ce domaine stratégique. Nous devons engager les efforts nécessaires à son développement dans nos universités.

Cette journée, tout en étant ouverte sur différents types de publics à l'université, vise à sensibiliser, voire créer des dynamiques, dans le corps enseignant, en particulier, et ce, autour des nouvelles technologies éducatives, notamment les plateformes d'apprentissage à distance. Elle concernera plusieurs axes :

- Le 1^{er} consiste à (re)positionner les principes et concepts sous-jacents aux TICE, leurs conditions de mise en œuvre et leurs retombées.
- Le 2^{ème} concerne un état des lieux de l'exploitation de ces technologies par les pays développés.
- Le 3^{ème} dresse un état des lieux sur l'utilisation des Tic par les universités algériennes.
- Le 4^{ème} vise à convaincre de l'importance des perspectives dans ce domaine en montrant l'engagement de la tutelle et de quelques universités nationales « modèles ».

Les TICE

1. Qu'est-ce que c'est ?
2. Quelle pédagogie ?
3. Quels acteurs ?
4. Quelles retombées bénéfiques ?
5. Quels dispositifs & outils ?
6. Quelle organisation administrative & pédagogique ?
7. Quels moyens ?
8. Quels indicateurs de déploiement et de suivi ?

Les TICE dans les universités des pays développés ?

1. Quels usages ?
2. Quels impacts ?

Les TICE dans les universités algériennes

1. Etat de déploiement
2. Quelles communautés de participants ?
3. Quels contenus / disciplines ?
4. Quelles valeurs d'indicateurs de suivi ?

Perspectives

1. Quels projets au ministère ?
2. Quels projets notables dans des universités algériennes « modèles » ?
3. Quels projets à l'université d'Oum el Bouaghi ?

Présidente:

M^{me} HOBAR Farida (Rectrice de l'Université Larbi Ben Mhidi Oum El Bouaghi)

Responsable:

KAMMAS Zeineb Université Larbi Ben Mhidi Oum El Bouaghi

Comité Scientifique :

HAMDI Hocine,	Université Constantine 1
BENELHADJ Mohamed El Hadi,	Université Constantine 2
MOUHOUCHE ALI ,	ENSA (ex INA) Alger
TENACHI Abdedayam	Université Larbi Ben Mhidi Oum El Bouaghi
AIT AMEUR MEZIANE Faouzi	Université Larbi Ben Mhidi Oum El Bouaghi
BENAISSA Farida	Université Larbi Ben Mhidi Oum El Bouaghi

Comité d'organisation :

AMEJOUJ Kassa

Université Larbi Ben Mhidi Oum El Bouaghi

DENBRI Lotfi

Université Larbi Ben Mhidi Oum El Bouaghi

NOUAR Samia

Université Larbi Ben Mhidi Oum El Bouaghi

Dates Importantes :

- Soumission des résumés avant le 30 Juin 2017
- Notification de l'acceptation du résumé le 30 Juillet 2017
- Soumission des communications avant le 10 Septembre 2017

Contact :

E-mail : E.learning.univoeb@gmail.com

Tel : 0661745844