



RUN –UP 2017

Rencontre universitaire sur le numérique : Utilisation pédagogique

Programme de la journée

Lundi 27 février 2017 (500 places pédagogiques)

09h00 - 09h15 : Mot de bienvenue

09h15 - 09h45: Stratégie du développement du numérique à l'Université Frères Mentouri Constantine 1,

par **DJEKOUN Abdelhamid**

09h45 - 09h55 : TICE et pratiques Pédagogiques,

par **BELHANI Ahmed**

09h55 - 10h05 : Présentation du Master à distance en droit "Administration Locale",

par **SIAF Riad**

10h05 - 10h15 : UFMC1 ELAB : L'enseignement à Distance en Sciences et Technologie,

Par **LATRECHE Saida**

10h15 - 10h30 : Réseau de Laboratoires de Travaux Pratiques d'Électronique,

Par **BENACHENHOU Abdelhalim**

10h30 - 10h40 : Géomatique, Le numérique au coeur des territoires,

Par **BOUTELDJA Mohamed Abdou**

10h40 - 10h50 : Utilisation du numérique dans le quotidien pédagogique: retour d'expérience,

Par **HAMDI Hocine**

10h50 - 11h00 : Pause-café.

11h00 - 11h30 : Le numérique et l'évaluation pédagogique : "Contrôle continu sur Tablette",

Par **SIAF Riad** et **HAMIDECHI Mohamed Abdelhafid**

11h30 - 11h40 : « Le Campus Numérique Francophone partenaire de Constantine: Réalisations et Perspectives »,

Par **BENHAMOUDA Abdallah**

11h40 - 11h50 : Reproduction et archivage numériques des documents (dspace),

Par **BOULESBAA Azzeddine**

11h50 - 12h10 : Les Plateformes de L'UFCMC 1, des outils innovants au service de la pédagogie,

Par **BELBEKRI Adel** et **BENMOUNAH Kenza**

12h10 - 12h20 : Présentation de "PROGRES" le système d'information National de l'enseignement supérieur. (Domaine Ressources Humaines),

Par **CHEHILI Hamza**

12h20 - 12h30 : Utilisation du numérique dans l'évaluation et la valorisation des compétences de l'étudiant,

Par **BELBEKRI Toufik**

12h30 - 12h40 : Techniques de production de vidéos pédagogiques,

Par **SIGHA Amirouche**

12h40 - 12h50 : Expérience de eLearning dans le cadre du Master Erasmus Mundus "Sustainable Management of Food Quality" (EDAMUS),

Par **MEKHANCHA Djamel**

12h50 – 13h00 : Apprentissage de la CFAO, par le e-learning,

Par **HSAINIA ZAHIA**

13h00 – 13h10 : Evolution des modèles de calcul de dose 3D en radiothérapie externe,

Par **Bouchra Imene CHIBANE**

13h10 - 13h20 : Conception et application d'un code de calcul numérique pour la résolution des problèmes d'écoulements de nano fluides,

Par **CHAIB Ismehene**

13h20 - 13h30 : La Classe Numérique (Smart Classroom),

Par **MEHAZZEM Fateh**

14h00 : **Déjeuner**