

Programme

Mercredi 14 Décembre 2016

Matinée

**08H00
09H00**

Accueil et Inscriptions

**09H00
10H15**

Conférence 1:

« Communities based on Open Educational Resources » Pr. Edmundo TOVAR (Universidad Politécnica de Madrid, Espagne)

Modérateur : Pr. Ahlame BEGDOURI

(10H15 - 10H45) Pause-café

Session de communications orales

Session 1 : Apprentissage et E-Learning : Applications en santé

Présidents de la session : Pr. Aicha MAJDA, Pr. Mohamed BERRAHO

Représentant du comité d'organisation : Oumayma CHERGUI

« Education à la santé dans le curriculum prescrit du cycle secondaire collégial au Maroc » Hicham EL KAZDOUH, Abdelghaffar EL-AMMARI, Samira EL FAKIR, Youness EL ACHHAB

**10H45
12H30**

« Intérêt de la simulation médicale comme concept pédagogique dans l'apprentissage du cathétérisme veineux périphérique » Brahim BOUKATTA, Abderrahim EL BOUAZZAOUI, Nawfal HOUARI

« Evaluation des déficits mnésiques et perceptifs par la version numérique du test de la figure complexe de Rey A chez des adolescents scolarisés » Aziz ELOIRDI, Amine ARFAOUI, Ahmed AHAMI

« Conception d'un jeu sérieux dans l'enseignement de l'hygiène hospitalière - volet 1 : hygiène des mains » Mohammed TAOUIL, Tarik ELYOUSSEFI, Aicha MAJDA, Bouchra OUMOKHTAR

« Place de la simulation médicale dans le curriculum de formation des étudiants de médecine » Brahim BOUKATTA, Abderrahim EL BOUAZZAOUI, Nawfal HOUARI

(12H30 - 14H30) Déjeuner

Après midi

**14H30
15H30**

Cérémonie d'ouverture officielle

(15H30 - 16H00) Pause-café

**16H15
18H00**

Sessions de communications orales (2 sessions parallèles)

Session 2 : Pédagogie et Apprentissage : Echange d'expérience

Présidents de la session : Pr. Abdennbi TALBI, Pr. Lahcen BOULMANE

Représentant du comité d'organisation : Othmane ZAMZOUIM

« Analyse didactique des ouvrages scientifiques destinés au cycle licence : liaison chimique » Asmae BOUAYAD, Fatiha KADDARI, Abdelrhani ELACHQAR, Ihsan KOUCHOU

16H15 18H00	« Evaluation d'un dispositif de formation à distance (FAD) pour un accompagnement professionnel dans l'enseignement supérieur : cas des STAPS » <i>Mostafa HAMSE, Said LOTFI, Mohammed TALBI</i>
	« La théorie des intelligences multiples, vers une efficience de l'acte enseignement-apprentissage (cas de l'intelligence kinesthésique) » <i>Soufiane ER-RAZINE, Mohammed TOUMI</i>
	« Etude de l'influence des habiletés mentales sur la performance en éducation physique et sportive chez des lycéens marocains » <i>Aziz ELOIRDI, Amine ARFAOUI, Ahmed AHAMI</i>
	« Introduction à l'interdisciplinarité des concepts de développement durable » <i>Noureddine ELOUTASSI, Miloud BRAHMI, Abdelali ARBIA, Rida HAJJI HOUR, Latifa BOUDDINE, Bouchra LOUASTE</i>
	Session 3 : TICE et adaptation de contenu d'apprentissage
	Présidents de la session : <i>Pr. Rachid BENABBOU, Pr. Abdelali IBRIZ</i> Représentant du comité d'organisation : <i>Zina ALAOUI MRANI</i>
	« Vers un système intelligent de recommandation sémantique de profils dans un environnement EIAH » <i>Youssef ELOUAHBY, Rachid ELOUAHBI</i>
	« Elaboration d'une ontologie apprenant pour les hypermédias adaptatifs » <i>Mehdi TMIMI, Mohamed BENSLIMANE, Mohammed BERRADA, Kamar OUAZZANI</i>
	« Vers une sémantique formelle d'un méta-agent cognitif pour l'adaptation du contenu pédagogique » <i>Lamyae MIARA, Abdelali IBRIZ</i>
	« Hypermedia multi-agent modeling: a proposition of a learner model agent based on ontologies » <i>Othmane ZINE, Aziz DEROUICH, Abdennebi TALBI</i>
« Integrating Bayesian Networks, CBR in an online community of students » <i>Oumayma CHERGUI, Ahlame BEGDOURI, Dominique LECLET-GROUX</i>	
« Vers une architecture orientée services dans l'apprentissage mobile » <i>Abdelali IBRIZ, Asmae BLILAT</i>	
(19H30 - 22H00) Diner Gala	

Jeudi 15 Décembre 2016

Matinée

08H30
10H00

Conférence 2 :

« Les MOOCs à l'université Marocaine: quel avenir ? »

Pr. Rachida AJHOUN (Ecole Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes, Rabat)

Modérateur : Pr. Aziz DEROUICH

(10H00 - 10H30) Pause-café

Sessions de communications orales

10H30
12H30

Session 4 : Pédagogie et Apprentissage : Echange d'expérience

Présidents de la session : *Pr. Mohamed KARIM, Pr. Arsalane ZARGHILI*

Représentant du comité d'organisation : *Mehdi TMIMI*

« Perceptions des MOOCs par les étudiants et les enseignants Enquête à l'université Cadi Ayyad »

Salah-Eddine KHZAMI, Ikbal EL KHATABI, Boujemaa AGORRAM, Sabah SELMAOUI, Abdelaziz RAZOUKI

« Le Sketchnoting en Classe : Synthétiser et Personnaliser ses Notes pour leur Donner plus de Sens »

Nahid RADDAF, Abdeljabbar MEDIOUNI

« Learning Motivation in Higher Education: What Makes a Student more Motivated to Learn ? »

Otmane OMARI

« L'ingénierie andragogique dans le dispositif « Blended Learning » : Cas des parcours de formation universitaire professionnalisant « Élaboration d'un cadre conceptuel et méthodologique »

Mustapha BASSIRI, Said BELAAOUAD, Mohamed RADID, Malika TRIDANE

« Apprentissage automatique en e-learning » *Hachem HAROUNI ALAOUI, Elkaber HACHEM, Cherif ZITI*

(12H30 - 14H30) Déjeuner

Après-midi

Sessions de communications orales (2 sessions parallèles)

14H30
16H45

Session 5 : Scénarisation & Didactique

Présidents de la session : *Pr. Fatiha KADDARI, Pr. Bouchra FRIKH*

Représentant du comité d'organisation : *Othmane ZINE*

« Towards a New Pedagogical Scenarization for Virtual Environments for Training » *Mohamed FAHIM, Abdeslam JAKIMI, Lahcen EL BERMI*

« Modélisation scénaristique dans le dispositif d'enseignement virtuel immersif : Cas de l'approche ingénierie des parcours » *Mustapha BASSIRI, Said BELAAOUAD, Mohamed RADID, Malika TRIDANE*

« Introduire les jeux éducatifs dans l'enseignement des sciences physiques au secondaire marocain » *Jalal KHOUNA, Lotfi AJANA, Abdelkrim EL HAJJAMI*

« Eléments pour la conception d'un didacticiel sur le concept de fossile » *Imane CHMANTI HOUARI, Mohamed OUDRHIRI HASSANI, Hassan LACHKHEM*

	<p>« Plate tectonics «integrative concept» in the Moroccan curriculum of secondary schools » <i>Radouan CHAKOUR, Anouar ALAMI, Sabah SELMAOUI, Moncef ZAKI</i></p> <p>« L'évaluation des apprentissages et des compétences, vecteur de pilotage de la qualité dans l'enseignement supérieur » <i>Aoued BOUKELIF, Sabrina MELOUAH</i></p> <p style="text-align: center;">Session 6 : L'enseignement formel</p> <p>Présidents de la session : <i>Pr. El Bachir TAZI, Pr. Omar EL BEQQALI</i> Représentant du comité d'organisation : <i>Naoual BOUKIL</i></p> <p>« L'enseignement des Sciences de la vie et de la terre : Difficultés et obstacles » <i>Manar ELFATRI, Fatiha KADDARI, Abdelrhani ELACHQAR</i></p> <p>« Elaboration d'un didacticiel aidant les étudiants à mieux comprendre leur cours de SVI » <i>Rida HAJJI HOUR, Abdelrhani ELACHQAR, Abdelali ARBIA, Nouredine ELOUTASSI, Badia JERDIOUI, Fatiha KADDARI</i></p> <p>« L'hypermédia au service de la formation initiale d'enseignants-stagiaires » <i>Youssef NAFIDI, Anouar ALAMI, Moncef ZAKI, Hanane AFKAR</i></p> <p>« Etude de l'interdépendance entre l'enseignement-apprentissage des sciences physiques et les infrastructures logistiques TICE à la disposition de lycéens marocains » <i>Adnane MAMANE, Nadia BENJELLOUN</i></p> <p>« Implémentation d'un apprentissage actif en cours d'optique à l'université » <i>Khalid BERRADA, Abdellah IDRISSE, ALI BOUAZAZE, Amane OUEIRIAGLI</i></p> <p>« « Éducation à l'environnement : Evaluation de l'état des lieux à l'échelle de l'Académie Fès-Meknès » <i>Bouchta EL BATRI, Anouar ALAMI, Moncef ZAKI</i></p>
	(16H45 - 17H00) Pause-café
15H15 16H15	<p>Table ronde :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rapport de la 2^{ème} Edition de la conférence APEL • Evaluation et Recommandations • Lancement de la troisième édition <p>Modérateur : <i>Pr. Aziz DEROUICH</i></p>