

بحث

25 مايو 2014 م  
1435 رجب 24

English | عربي

وكالة الانباء الكويتية (كونا)  
Kuwait News Agency (KUNA)

الصور (خلال الأسبوع) | أخبار اليوم | أرشيف كونا | الأخبار حغرافية | أخبار

(الشؤون السياسية | القمة العربية | انسان | برلماني | بلدي | الثقافة والفنون والأداب | الشؤون الاقتصادية | الدفاع والأمن | الأوكرانيون يبدأون الاقتراع لانتخاب رئيس جديد في ظروف استثنائية)

Download KUNA news on iPhone

تحميل اخبار كونا على اي فون \$1.99

تحميل تطبيقات كونا

العلوم والتكنولوجيا

## مؤتمر (تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لذوي الاعاقات وصعوبات التعلم) يواصل اعماله

أخبار الكويت | 20/05/2014 | 06:14 م



جانب من فعاليات المؤتمر العالمي الثاني (تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في خدمة ذوي الاعاقات وصعوبات التعلم) - 20 - 5 (كونا) -- واصل المؤتمر العالمي الثاني (تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في خدمة ذوي الاعاقات وصعوبات التعلم) فعالياته اليوم بعدد من المحاضرات وأوراق العمل والورش المتخصصة في الحلول التكنولوجية لهاتين الفنتين بمشاركة خبراء محليين وعالميين متخصصين في هذا المجال.

وقال المدير العام للمركز الاقليمي لتطوير البرمجيات التعليمية الدكتور نادر معرفي لوكالة الانباء الكويتية (كونا) ان المؤتمر الذي يرعاه سمو امير البلاد الشيخ صباح الاحمد الجابر الصباح ينافس خمسة محاور اساسية تقدم خدمات متنوعة وحلولاً

متطرفة خاصة بالتعليم الالكتروني والتي من شأنها ان تساهم في دمج هاتين الفنتين كأعضاء فاعلين بالمجتمع. واضغط معرفى ان المؤتمر الذى يحمل شعار (التكنولوجيا افاق وحلول) تناول محاور الانظمة والبرامج والتجهيزات التكنولوجية الداعمة لذوى الاعاقات وصعوبات التعلم الالكتروني في تطوير الخدمات التربوية والتدريبية والتأهيلية والحياتية لهاتين الفنتين.

وأضاف ان المؤتمر يعني أيضاً بتوظيف تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات في عمليات تشخيص وقياس الاعاقات وصعوبات التعلم بتطبيقات جودة الخدمة في مجال تطوير البرمجيات والمعايير والضوابط ذات العلاقة بالخدمات المقدمة على مستوى التشخيص والعلاج والتعليم والتدريب والتأهيل.

وذكر انه تم استعراض التجارب والخبرات الميدانية التكنولوجية على المستويات المحلية والاقليمية والعالمية والتي تضمنت دراسة وعرض الآثار النفسية والاجتماعية والثقافية باستخدام التكنولوجيا والاتصالات.

وأفاد بأن الجلسة الاولى لقتها الدكتورة ليزبيث غودمان من جامعة دولن بايرلندا وحملت عنوان (تمكين المتعلمين من استخدام التقنيات الابداعية) وتطورت فيها الى عرض للانظمة والبرامج والتراكيز على الانواع الحديثة المبتكرة في هذا الشأن.

وذكر ان الجلسة الثانية التي قدمها الدكتور ناصر الموسى من وزارة التربية في السعودية ركزت على دور شبكات التواصل الاجتماعي في خدمة ذوى الاعاقة البصرية نفسياً واجتماعياً وثقافياً.

وأضاف ان الجلسة الثالثة التي حضر فيها الدكتور كرياكوس شارلمباس من جامعة فريدرريك في قبرص تناولت الجودة والمعايير والضوابط المتعلقة بتقنية المعلومات والاتصالات بخدمات ذوى الاعاقة وصعوبات التعلم بينما جاءت الجلسة الرابعة التي حضر فيها باتيليزماكريس من برنامج الامم المتحدة الانمائي في برنامج التكنولوجيا في التعليم) وبين ان الجلسة الخامسة قدمها فيليب ماكتنابير من المملكة المتحدة وتطرق فيها الى مدى توافر التكنولوجيا المساعدة في مدارس التربية الخاصة لافتاً الى ان المشاركين الخليجيين في المؤتمر سيتناقشون خلال الجلسة الاخيرة المفتوحة (تجارب وخبرات) مجموعة من التجارب الاقليمية في تطبيق تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات لتشخيص وتعليم وتأهيل الفنتين.

وقال معرفى ان المؤتمر نظم ورشتين علميتين للدكتور جاد البرعي من البرنامج الانمائي حول (تطبيقات التكنولوجيا المساعدة لخدمة الطلاب ذوى صعوبات التعلم) والدكتور مسعد ابو الديار من مركز تقويم وتعليم الطفل عن (تكامل الأدوار بين التشخيص الورقي والغزو الإلكتروني لنفس الفتنة).

وذكر أنه ستعقد غداً ثلاثة ورش عمل متخصصة في استخدام (الابياد) في تدريس المكفوفين وتصميم واستخدام القصص الإلكترونية التفاعلية واستخدام تطبيق (كليكر) للقراءة والكتابة والتواصل لفتني الاعاقات وصعوبات التعلم.(النهاية) ز اك / ن

### عرض الصور



3rd Gulf Cup 2014

Kuwait 6 - 12 June