

معهد الأبحاث نظم ورشة عمل حول الريادة في المشاريع الابتكارية الخليجية

## العوضي: الإبداع والعمليات التجارية عنصران رئيسان في خططنا الإستراتيجية

## «العلوم الصحية» كرمّت كامل الصالح لانتهاء تكليفه



كامل الصالح قدم الشكر إلى العاملين في العلوم والصحة

بحضور عميد كلية العلوم الصحية أ.د. جاسم الأنصاري أقامت الكلية حفل تكريم الأستاذ الدكتور كامل الصالح لانتهاء فترة تكليفه كرئيس قسم السجلات الطبية وذلك بحضور عدد من رؤساء الأقسام العلمية وعدد من أعضاء الهيئة التدريسية والتدريب والإداريين من جانبه أكد عميد الكلية أ.د. جاسم الأنصاري في كلمة القاها أن هذا التكريم جاء كشكر لجهوده في خدمة الكلية طيلة فترة رئاسته للقسم وتربيا له لنفائه وإخلاصه في العمل الذي استمر على مدى 25 عاما وحرصه على تقديم قسم السجلات الطبية. وفي ختام الحفل قدم أ.د. كامل الصالح خالص الشكر والامتنان إلى كافة أعضاء هيئة التدريس والتدريب والعاملين في الكلية.



جانب من الحضور



د. نادر العوضي يتحدث خلال الورشة

هدفنا إيجاد روابط بين الأكاديميين والصناعيين لتسهيل نقل المعلومات بين القطاعين العام والخاص

والتكنولوجيا والإبداع للتعاون الجنوبي - الجنوبي والذي يتعاون معه المعهد في تنظيم هذه الورشة يرمي إلى تدريب الباحثين والتقنيين والمبدعين على المدى القصير والطويل في مجالات محددة لتحسين قدراتهم في إدارة أنظمة العلوم والتكنولوجيا والإبداع. وأضاف أن المركز أيضا يهدف إلى إيجاد روابط بين الأكاديميين والصناعيين لتسهيل عملية نقل المعلومات بين القطاعين العام والخاص وإيجاد حلول للمشكلات التي تواجهها الدول النامية فيما يتعلق بتكنولوجيا المعلومات وتسهيل عملية تبادل المعلومات ونشرها.



المشاركون في لقطة جماعية

المشاركون يأملون في إعداد آلية ميزات المشاريع وكيفية تسويقها للحصول على أفضل الصفقات

نظم معهد الكويت للأبحاث العلمية أسس ورشة عمل تدريبية في مجال التكنولوجيا لدول الخليج بعنوان «الريادة في المشاريع الابتكارية التكنولوجية في دول مجلس التعاون الخليجي» ناقش أساليب التدريب التقني والإبداع والتعريف بأهمية المشاريع الابتكارية التكنولوجية وكيفية إقامتها والنظم المتبعة عالميا نحو تسويق هذه المنتجات العلمية. وقال المفوض التنفيذي للمعاهدات والبرامج الدولية في المعهد د. نادر العوضي لكونه أستاذ في هذه الورشة التي تستمر حتى 3 أكتوبر المقبل تهدف إلى تمكين أساسيات تحديد الفرص

تعبّر عن مختلف مقدرات البلاد الطبيعية وما تحويه من مظاهر فريدة

## «حماية البيئة» دشنت المرحلة الأولى من برنامج اللوحات المصورة بالمطار

دشنت الجمعية الكويتية لحماية البيئة المرحلة الأولى من برنامج اللوحات البانورامية المصورة في صالة المغادرين بمطار الكويت الدولي بوضع 20 لوحة معبرة عن الطبيعة الكويتية بمختلف بيئاتها. وأشاد الأمين العام المساعد للجمعية المهندس عبدالأمير الجراف في تصريح صحافي يتعاون سلطات الطيران المدني وموافقهم على وضع اللوحات البانورامية المعبرة عن مختلف مقدرات البلاد الطبيعية وما تحويه من مظاهر فريدة للتنوع الإحيائي والحرس على وضع اللوحات في موقع مميز هو صالة المغادرين أمام السوق الحرة وعلى الجانبين.

من جانبها قالت رئيسة فريق التصوير الفوتوغرافي في الجمعية سميرة الخليفة أن المرحلة الأولى من عرض اللوحات انطلقت بوضع 20 لوحة تعبر عن كل الموائل الطبيعية في البلاد كنوع من أنواع بيان الوجود المشتركة للكويت مبيّنة أن ذلك يعد انطلاقة للتعاون في العديد من الأنشطة بين الجمعية والطيران المدني.

وأفادت الخليفة بأن اللوحات استقطبت خلال الشهر الأول من عرضها الكثير من الاهتمام وتلقت الجمعية العديد من الاتصالات المطالبة بتوسيع وتطبيق التجربة في العديد من المواقع في البلاد مضميفة أن تلك المطالبات محل دراسة من الجمعية. وذكرت أن عرض اللوحات المصورة في صالة المغادرين يعزز من السياحة البيئية في البلاد التي تلعب الجمعية دورا كبيرا فيها من خلال استقطاب العديد من الفرق البيئية الدولية إضافة إلى إسهام اللوحات بتزيين صالة المغادرين بمعالم بيئية كويتية.

وقالت ان الجمعية تستعد لوضع العديد من اللوحات المعبرة عن البيئة الكويتية في أكثر من موقع مميز في البلاد دعما وتعزيزا لبرامج التوعية البيئية التي تطلقها بين كل شرائح المجتمع.



سميرة الخليفة



عبدالأمير الجراف



اللوحة البانورامية في صالة المغادرين بالمطار



جمعية حماية البيئة مستمرة في التعريف بمقدرات البلاد الطبيعية

أقيم لصالح موظفي وزارة الصحة والجامعة

## «العلوم الاجتماعية» تختتم برنامج «العصف الذهني والتفكير الإبداعي»



المشاركون في البرنامج في لقطة جماعية

اختتم مكتب الاستشارات والتدريب في كلية العلوم الاجتماعية بجامعة الكويت برنامج «العصف الذهني والتفكير الإبداعي» والذي أقيم لصالح موظفي وزارة الصحة وجامعة الكويت وحاضر فيه الدكتور زكريا عقيقي. وتطرق البرنامج التدريبي إلى العديد من المواضيع منها أنواع التفكير والعصف الذهني وأهدافه ومبادئه وخصائص التفكير الإبداعي ومكوناته. وفي ختام البرنامج قامت مديرة مكتب الاستشارات والتدريب د.سهام القبدي بتقديم الشهادات للمتدربين.

## العبيد: الإنشائي أول معهد تدريبي يعتمد برنامج Solidworks

المستجدة هو حصول مجموعة من المدربين على شهادات مهنية معتمدة CSWA في برنامج solidworks من الشركة للتدريب على البرنامج وهو إنجاز يضاف إلى إنجازات المعهد في مجال توظيف التكنولوجيا. مشيرًا بأن المعهد قد قام باستخدام هذا البرنامج لما له من قدرات تعليمية وتصنيعية وأن هذا الأمر يعتبر استحقاقًا وطنيًا ومساهمة إيجابية من المعهد للتطوير والتعليم التقني والهندسي مما يعزز الدور المهني للهيئة في تنفيذ الخطة التنموية للدولة حتى يزيد من كفاءة التدريب والمنتجين المستفيدين للبعد. وقد تم استخدام هذا البرنامج في المعهد الإنشائي كبرنامج تصميم ورسم في مختبرات الرسم الهندسي وفي القاعات التدريبية والمواد التدريبية. واستخدمه كأداة تصميم لمشروعات التدريب وبحوث أعضاء هيئة التدريس وبعد برنامج «Solid works» من أهم وأحدث البرامج في التصميم الهندسي التي تخدم الباحثين.



محمد العبيد

بعد أول جهة تعليمية ومعهد تدريبي بالكويت يعتمد برنامج solidworks في تدريب المدربين في مقراتهم المهنية. وأوضح د. العبيد بأن إدارة المعهد تسعى دائما لولاكبة ما هو جديد في عالم التكنولوجيا والبحث واستقطاب برامج تدريبية حديثة لتعكس بالإيجاب على أعضاء الهيئة التدريسية ومخرجات المعهد التي تخدم سوق العمل مستقبلا. مضيفا أن أحد مظاهر مواكبة هذا التطور لتعزيز المهارات الفنية

اعتمدت شركة Dassault Systems معهد التدريب الإنشائي كاول معهد تدريبي وجهة تعليمية تحصل على برنامج التصميم الهندسي Solid works لتدريب منتسبي المعهد من المدربين في دولة الكويت.

بهذه المناسبة أكد مدير معهد التدريب الإنشائي م. محمد العبيد بأن المعهد يفخر في هذا الإنجاز الذي يتوافق مع رؤية الهيئة بشأن توظيف التكنولوجيا التقنية والبرمجية في معادنها وكيانها وهو دليل على تواصل المعهد بسوق العمل والجهات الفنية المتخصصة بالقطاع الخاص وإن هذا الأمر تحرص عليه الهيئة دائما. وأوضح أن اعتماد برنامج «Solid works» للرسم والتصميم الهندسي والتحليل والفحوصات المختلفة في العملية التدريبية بالمعهد ينقل مهارات المدربين والمدرسين وأن ما يزيد الفخر هو نشر شركة Dassault S systems على صحتها الإلكترونية الرسمية إن معهد التدريب الإنشائي