



أعضاء إدارة الكلية الأسترالية وجامعة البورج



سمو نائب الأمير وولي العهد الشيخ نواف الأحمد مستقبلاً رئيس مجلس الأمة بالإنيابة فيصل الشايع



سمو نائب الأمير وولي العهد الشيخ نواف الأحمد مستقبلاً الشيخ محمد الخالد

نائب الأمير استقبل الخالد والصالح والشايع والحمد

استقبل سمو نائب الأمير وولي العهد الشيخ نواف الأحمد بقصر السيف صباح أمس رئيس مجلس الوزراء بالوكالة أنس الصالح، واستقبل سمو نائب الأمير وولي العهد بقصر السيف صباح أمس نائب وزير المالية ووزير النفط بالوكالة أنس الصالح، واستقبل سمو نائب الأمير وولي العهد بقصر السيف صباح أمس رئيس مجلس الوزراء بالوكالة أنس الصالح، واستقبل سمو نائب الأمير وولي العهد بقصر السيف صباح أمس نائب وزير المالية ووزير النفط بالوكالة أنس الصالح، واستقبل سمو نائب الأمير وولي العهد بقصر السيف صباح أمس نائب وزير المالية ووزير النفط بالوكالة أنس الصالح.

«البيئة» و«الجمارك» وقعتا اتفاقية لتدريب 700 موظف على تعرف المواد المستنفذة للأوزون اعتماد 100 ألف متر مربع لمشروع «جمارك مول»

طبقة الأوزون وحماية الدولة من أي أخطار ممكنة نظراً لعدم استقرار الذي تشهده المنطقة، وأشار إلى أن النظام الجمركي الحالي حدث من آلية العمل لتصبح مطلعة على جميع المعاملات القادمة إلى الدولة، لاسيما البحرية قبل وصولها والإطلاع على محتوى المواد المستوردة، وفي حال كان هناك أي ارتباط كيميائي في المركبات يتم تعريضها إلى إدارة الأخطار للكشف عنها والتواصل في الوقت نفسه مع الهيئة العامة للبيئة الأمر الذي يساهم في الحفاظ على الوضع العام والالتزام بالاتفاقيات.



(زين العابدين علام)

الشيخ عبدالله الأحمد وخالده السيف على هامش توقيع الاتفاقية

دارين العلي

وقعت الهيئة العامة للبيئة أمس مذكرة تعاون مع إدارة العامة للجمارك بهدف تدريب موظفي الجمارك على كيفية التعرف على المواد المستنزفة لطبقة الأوزون، وذلك بهدف التخفيض التدريجي للمواد الهيدروكلوروفلوروية كربونية بحضور كبار ممثلي الجهتين. وقال مدير عام الهيئة العامة للبيئة الشيخ عبدالله الأحمد إن دخول الكويت في الاتفاقيات الدولية وبروتوكول مونتريال في العام 1992 ساهم على المستويات المحلية والإقليمية والدولية من حيث الالتزام الكامل ببنود الاتفاقيات والبروتوكولات والمشاركة في وضع القرارات لمؤتمرات الأطراف من أجل حماية مصلحة الدول النامية، وأضاف أن لنظام التراخيص للتحكم ومراقبة الاستيراد والتصدير والاستخدامات للمواد المقيدة في بروتوكول مونتريال والذي أنشأته اللجنة الوطنية لحماية

السيف: الجمارك تسلمت أربعة أجهزة حديثة للكشف عن الحاويات

طبقة الأوزون في الهيئة الدور الكبير في الحد والتقليل من 90% من استخدامات المواد المؤثرة على طبقة الأوزون بالتعاون مع الجمارك. ولفت الأحمد إلى أن البرنامج يشمل عدة مشاريع مهمة تم إعدادها وصياغتها وفقاً للإجراءات التشريعية والاقتصادية والتوعية بهدف حماية الأسواق المعتمدة من المواد المستنفذة من الغش والاستيراد غير المقتن من خلال



يعتمد على تطبيق نظريات التعلم الحديثة وتفعيلها الكلية الأسترالية وجامعة البورج الدنماركية تتعاونان لتطوير «التعلم عبر المشروعات العملية»

لتكون إحدى المؤسسات الرائدة في التعليم العالي في الشرق الأوسط، والتي تستخدم أسلوب التعلم القائم على المشروعات العملية في التعليم الهندسي. الجدير بالذكر أن جامعة البورج قد على تزويد الطلاب بالتميز الأكاديمي، والمشاركة الثقافية والتطوير الشخصي منذ إنشائها في عام 1974، وهي تقدم التعليم والبحوث في مجالات العلوم الطبيعية والعلوم الاجتماعية والعلوم الفنية والصحية.

منه من مرحلة المعرفة إلى الفهم ثم التطبيق ثم التحليل فالتركيب فالتقويم، مما يعزز تعلمهم وينمي قدراتهم باكتساب معارف ومهارات متنوعة تساعد الطالب على التوافق مع متطلبات الحياة الحديثة. من جانبها، تحرص الكلية الأسترالية في الكويت على استمرار تعزيز أسلوب التعلم القائم على المشروعات العملية على مدى سنوات دراسة الطالب وذلك لاستيفاء المتطلبات المحلية والإقليمية. وترتكز الخبرة المتراكمة للكلية على كل من البحوث المتعلقة بالتعلم الفعال، والخبرة العملية، وبالتالي تسعى الأخيرة

وقعت الكلية الأسترالية في الكويت مذكرة تفاهم مع جامعة البورج بالدنمارك بهدف تعزيز التعاون في مجال التعليم بين الطرفين، وبصورة خاصة لتطوير مركز التعلم القائم على المشروعات العملية، ومركز الإبداع وريادة الأعمال لدى الكلية الأسترالية في الكويت.

وقد قام كل من عميد الكلية الأسترالية في الكويت د. جاد البحيري والرئيس التنفيذي للمعاملات المساندة بالإنيابة م. صقر الشهران بالتوقيع على مذكرة التفاهم نيابة عن الكلية الأسترالية في الكويت، فيما وقع على المذكرة من الجانب الدنماركي عميد كلية الهندسة والعلوم في جامعة البورج د. إسكيلد هولم نيلسن. ويعد التعلم القائم على المشروعات (Project Based Learning) نموذجاً تعليمياً مميّزاً، حيث يعتمد بشكل كبير على تطبيق نظريات التعلم الحديثة وتفعيلها، وبالتالي يقوم الطلاب بتحديد إحدى المشكلات وفق أدوات البحث العملي والنموذج العلمي لحل المشكلات ومن ثم تصميم مشروع عملي للمساهمة في حل هذه المشكلة، ويصاحب ذلك تصميم معرض ومنتجات لنتائج التعلم حيث ينتقل الطلاب أثناء تطبيق المشروع والتعلم



د. جاد البحيري عند توقيع المذكرة مع د. إسكيلد هولم

بسم الله الرحمن الرحيم
يَا أَيُّهَا الْمُسْلِمُونَ اتَّبِعُوا أَمْرًا رَافِعًا رَافِعًا مَرَضِيًّا قَدْ حَسِلَ فِي عَسَارِي وَأَدْعَى حَسْبِي حَسْبِي
مدارة التعلم

عائلة البنوان

تنعى ببالغ الحزن والأسى
فقيدتها الغالية المغفور لها بإذن الله تعالى
فاطمة مبارك البنوان
أرملة المرحوم/ محمد يعقوب مجرن البنوان
والدة كل من:
عبدالوهاب - مبارك - سعود
عبداللطيف - جمال - يعقوب
تقبل التعازي
للرجال: القادسية - قطعة 7 - شارع 77 - منزل 16
ت: 99369330
للنساء: ضاحية عبدالله السالم - قطعة 4 - شارع 46
منزل 19 - ت: 50597899

اللهم صل على خير رسلك محمد وآله الطيبين الطاهرين

اليوم الافتتاح
تحت رعاية
معالي الشيخ سلمان صباح السالم الحمد الصباح
وزير الإعلام ووزير الدولة لشؤون الشباب
رئيس المجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب

خليجنا

الندوة الفكرية
« تعزيز الهوية الوطنية الخليجية »
19 - 21 سبتمبر 2016
الساعة 10 صباحا
القاعة الماسية - فندق شيراتون الكويت

kw_nccal | nccal_kw | nccalsnap