



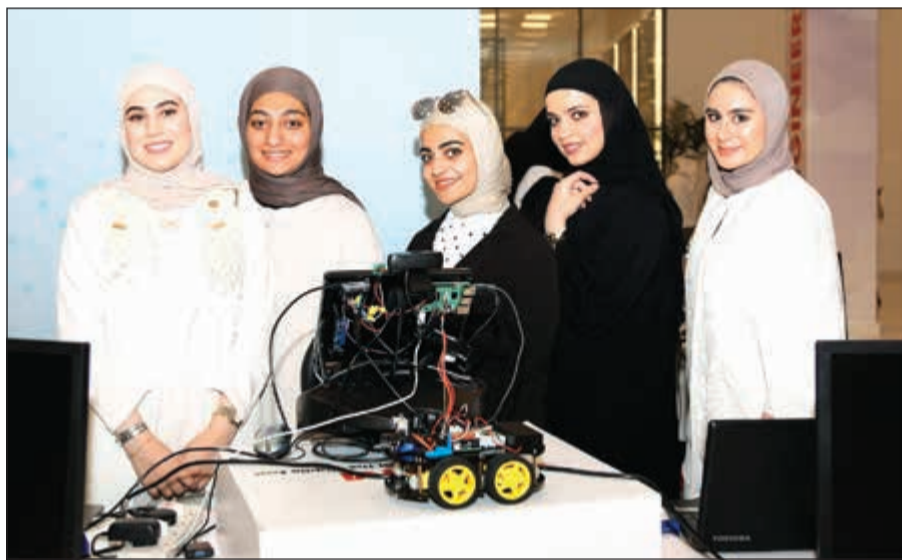
تضمن 88 منصة لعرض مشاريع هندسية وأفكار تجارية في مجال إدارة الأعمال ومعرضاً للوحات فنية ومسابقات طلابية

جامعة الشرق الأوسط الأمريكية تنظم معرضها الأكاديمي لعام 2018

المعرفة وتطوير مهاراتهم الفردية والجماعية للتخطيط لمشروع محدد وتنفيذه بنجاح.

وأضافوا أن المعرض يرتكز على أسلوب مبتكر يمزج ما بين التحصيل الأكاديمي والخبرة الميدانية، مما يساعد الطالب على بناء شخصية متكاملة مهية لدخول مجال العمل.

من جهتهم، لفت الطلاب إلى أهمية المعرض الأكاديمي باعتباره محطة أساسية في مسيرتهم الأكاديمية تتيح لهم فرصة عرض وتبادل الأفكار مع زملائهم والحصول على المساعدة والإرشاد من قبل الأساتذة المختصين لضمان نجاح مشروعهم. وتجدر الإشارة إلى أن المشاريع المقدمة تصب في سبيل خدمة المجتمع، وإيجاد حلول لمشاكل تواجه الأفراد بشكل يومي، وبالتالي تحسين نمط الحياة والارتقاء بالمجتمع ككل.



وأشار الأساتذة المشرفون على المعرض الأكاديمي إلى مشاركة الطلاب من خلال طرح أفكارهم ومشاريعهم في فرصة لتشجيعهم على اكتشاف مواهبهم وقدراتهم وعلى اكتساب المزيد من

والتداول في البورصة. بدوره، قدم طلاب البرنامج التمهيدي في اللغة الإنجليزية محاضرات أتاحت لهم تطوير مهاراتهم اللغوية وتحسين فن الإلقاء والخطابة تحت إشراف الأساتذة المختصين.

عملية لمشكلات قطاع الأعمال في الكويت، بالإضافة إلى أبحاث علمية حول كيفية إدارة الموارد البشرية في المؤسسات ودراسات اقتصادية حول الاستثمار وتطوير مشروع تجاري



مما يساهم في رفع مستوى السلامة المرورية، وقطاع المصارف ودور التكنولوجيا في تنفيذ الأعمال المصرفية بسهولة وأمان وسرية مطلقة. أما طلاب كلية إدارة الأعمال، فقد قدموا حلولاً

للتلوث البيئي، قطاع الطاقة وكيفية توليد الكهرباء بطرق مستحثة لا تعتمد على الموارد التقليدية، قطاع الاتصالات والبث اللاسلكي، قطاع النقل العام وكيفية الحد من زحمة السير والتخفيف من الحوادث

المعرض يهئ الطالب لدخول سوق العمل

نظمت جامعة الشرق الأوسط الأمريكية (AUM) معرضاً أكاديمياً يوم الثلاثاء الماضي بمشاركة أساتذة وطلاب من كلية الهندسة والتكنولوجيا، وكلية إدارة الأعمال.

تضمن المعرض 88 منصة لعرض مشاريع هندسية وأفكار تجارية في مجال إدارة الأعمال، ومعرضاً للوحات فنية من تنظيم نادي الفنون في الجامعة، أداء موسيقياً لطلاب نادي الموسيقى، بالإضافة إلى مسابقة شارك فيها طلاب كلية الهندسة والتكنولوجيا. وتمحورت عروض مشاريع طلاب كلية الهندسة والتكنولوجيا حول سبعة أفكار رئيسية هي: القطاع الصحي وسبل تحسين المستوى الطبي باستخدام التكنولوجيا المتطورة، القطاع النفطي واستخراج النفط والغاز بشكل آمن وفعال مع الحد من

شدد على بذل المزيد من الجهد وإعداد وتزويد الطلبة بالمهارات العملية والفنية ليكونوا قادرين على التعامل مع التكنولوجيا الحديثة

طلال جاسم الخرافي كرم فائقي «هندسة البترول»: ضرورة ربط مخرجات التعليم باحتياجات سوق العمل



طلال جاسم الخرافي ود. محمد الصغار وناصر لؤي الخرافي وعلي الزمانان



طلال جاسم الخرافي يكرم الخريجة سارة الغانم



د. خالد الهزاع ود. دعيج الركبي يكرمان طلال جاسم الخرافي

الهندسة والبتترول وحرصنا منذ اليوم الأول إلى يومنا هذا على تقديم الإنجازات والعمل رغم كل الصعوبات التي واجهتنا إلا أننا حرصنا على إنجاز كل الخطط التي وضعناها. أما كلمة الطلبة الخريجين فألقاها الخريج م. علي القلاف قائلاً: «إننا نكف اليوم في لحظة هي من أهم اللحظات نستذكر فيها سنوات قد مضت وما بذلناه فيها من جد واجتهاد في طلب العلم والمعرفة برقة أساتذتنا الافاضل، لافتاً إلى أننا نشاورنا في كلية الهندسة والبتترول قد انتهى بخير والان نكف على اعقاب محطة أخرى في حياتنا ننتظر القادم من الأيام لنبدع وننجز كمهندسي هذا الوطن العظيم».

وبدورها القت كلمة الخريجات الخريجة م. حصة الفارس قائلة: «إنه من سنوات وكان هذا اليوم بمنزلة حلم لكل طالب وطالبة وكنا على يقين أننا يجب أن لا نتخفي بالحلم فقط بل نسعى لتحقيقه ونجتهد بكل طاقاتنا وأكثر لهذا نحن هنا اليوم، مؤكدة ان حلم طلبة كلية الهندسة والبتترول أصبح اليوم حقيقة وواقع تطلب منهم قوة في بداية كل فصل دراسي وشجاعة في مواجهة كل مقرر وصبر وتحمل لكل نتيجة غير متوقعة وعبء ومحاولات ومثابرة وما بعد مرارة التعب الا حلوة الانجاز».

ودعا الركبي الخريجين والخريجات إلى ضرورة الاستمرار في طلب العلم في شتى المجالات التدريسية والدراسات العليا فالعلم هو نبراس الحياة. ولفت إلى ان صاحب سمو الأمير حفظه الله دوما يؤكد على مكانة وأهمية العلم والهندسة في تطور وتتمية الكويت وحرص سموه الدائم على دعم مسيرة التعليم بالإضافة إلى منزلة جامعة الكويت وكلية الهندسة على وجه الخصوص في المجتمع الكويتي، مؤكداً ان هذا الامر يزيدنا فخراً واعتزازاً بهذا الاهتمام التي تحظى به الكلية وكل مخرجاتها من مهندسين ومهندسات.

مزيد من الإنجازات

وتحدثت رئيس جمعية الهندسة والبتترول م. بسعد البدي قائلاً إن الدراسة في كلية الهندسة والبتترول ليست بالهينة لتصل بصاحبها إلى درجة النجاح ولكن من يكابد هذه الدرجة يستحق منا الشكر والثناء ويشار عليكم بالبلدان فهنيئاً لكم ولأسركم. وطالب السيد خريجي وخريجات كلية الهندسة والبتترول بضرورة إخلاصهم من أجل إرجاع الكويت على بذابة القائمة، مشيراً إلى انه كان لنا الشرف في تمليككم منذ ان تولينا زمام جمعية

ليكون الأفضل». **الاستمرار في طلب العلم** بدوره، قال رائد جمعية كلية الهندسة والبتترول د. دعيج الركبي إننا نشعر بكل فخر واعتزاز على تخريج نخبة من خريجي وخريجات كلية الهندسة والبتترول من المهندسين والهندسات، لافتاً إلى ان هذا اليوم استكمالاً لمسيرتهم العملية فهؤلاء من تعبوا واجتهدوا وصبروا واليوم نالوا شهادة الهندسة.

وتابع قائلاً: قد لا تعلمون في وقتكم الحالي التضحيات التي بناها الآباء والأمهات لكم خلال رحلتكم التعليمية فقد سهلوا لكم كل أموركم ولم يبخلوا عليكم بشيء مباركا لهم نجاح أبنائهم ومنقدم لهم بالشكر على ما قدموه.

وقال يجب علينا أن نجتمع العلم والحكمة والأخلاق والمجد ليكون لنا تأثير لافتا إلى ان التعليم لم ينته بعد والجامعة ولكنها مستمر «علم نفسك أن تكون مهندساً يعمل

لهم مع الحرص على تفعيل مشاركتهم الإيجابية».

العلم والحكمة والأخلاق

من جانبه قال العميد المساعد للشؤون الطلابية في كلية الهندسة والبتترول د. خالد الهزاع في كلمته خلال الحفل للخريجين، لقد وقع على عاتقكم مسؤولية أكبر وهو خدمة الوطن وخدمة أهلكم وأولادكم في المستقبل لافتاً إلى ان ما نقوم به اليوم من إنجاز إنما هو لأبنائنا كما بنا أبائنا لنا من قبل.

بتكريم كوكبة من خريجي كلية الهندسة والبتترول مقدماً لهم بالتهنئة بالنجاح والتخرج وهم متسلحين بالعلم، لافتاً إلى انهم لتنمية المجتمع وارتقائه وأساس أمنه واستقراره. وأضاف، «إذا كان وطننا يتوجه بالنداء لأبنائنا الشباب الخريجين لكي ينهضوا ويساهموا في بنائه، إلا أنه يتعين إحاطة هؤلاء الشباب بالمزيد من الرعاية والاهتمام، وتوفير فرص العمل وأسباب الحياة الكريمة

د. خالد الهزاع: علينا أن نجمع العلم والحكمة والأخلاق والمجد ليكون لنا تأثير

د. دعيج الركبي:

عليكم بالاستمرار في طلب العلم في شتى المجالات التدريبية والدراسات العليا

م. بسعد البدي: على خريجي وخريجات كلية الهندسة الإخلاص من أجل إرجاع الكويت على بداية القائمة



(زين علام)

مجموعة من الخريجين والخريجات

ناصر السليم أكد رئيس مجلس إدارة النادي العلمي الكويتي طلال جاسم الخرافي أن ما تواجهه الكويت من تحديات في ظل التطور المتسارع الذي يشهده العالم، يستوجب بذل المزيد من الجهد وإعداد الطلبة الخريجين وتزويدهم بالمهارات العملية والفنية ليكونوا قادرين على التعامل مع التكنولوجيا الحديثة وتلبية احتياجات سوق العمل. وأضاف الخرافي في تصريحه للصحافيين عقب رعايته مساء أمس الأول لحفل تكريم خريجي كلية الهندسة والبتترول الذي نظمته جمعية الهندسة والبتترول في فندق الجميرا، أنه على الرغم من أن الكويت تولى اهتماماً كبيراً بالخريجين، إلا أن هناك حاجة ماسة لربط مخرجات التعليم باحتياجات سوق العمل للحد من مشكلة البطالة. وأكد الخرافي على أهمية دراسة سوق العمل ومن ثم تحديد التخصصات المطلوبة للمهن المستقبلية وتوجيه الطلبة نحو المسار الصحيح، مؤكداً حاجة سوق العمل لكوادر وطنية، تتمتع بمهارات متعددة لا تقتصر على التخصص فقط وإنما على المهارات اللازمة للإدارة والقيادة والتواصل. وأعرب الخرافي عن سعده