



المواضيع:

- فوز طلاب الكلية الأسترالية في مسابقة «أفضل مشروع تكنولوجي» بمعرض الصناع

فوز طلاب الكلية الأسترالية في مسابقة «أفضل مشروع تكنولوجي» بمعرض الصناعات

حصلت مجموعتان من طلاب الهندسة لدى الكلية الأسترالية في الكويت على المركزين الأول والثالث في معرض الصناعات Maker Faire في مسابقة «أفضل مشروع تكنولوجي».

معرض الصناعات Maker Faire هو حدث سنوي للصناعات لعرض اختراعاتهم وتصميماتهم، كما يتيح لهم فرصة للمنافسة بإبداعاتهم مع الآخرين في مختلف المجالات. ويعد معرض هذا العام هو الرابع في سلسلة هذه المعارض، وقد تضمن العديد من المشاريع المختلفة من أكثر من 12 دولة.

شاركت مجموعتان من طلاب الكلية الأسترالية في الكويت في مسابقة «أفضل مشروع تكنولوجي» وتمكنتا من الحصول على المركزين الأول والثالث أثناء التنافس مع 30 مشروعاً آخرين.

والمشروع الذي تمكن من تحقيق المركز الأول لأفضل مشروع تكنولوجي هو «نظام تسخين المياه بالطاقة الشمسية بمساعدة المكثف الفائق». وتم تصميم المشروع من قبل فاطمة الهولي ومشعل المزيعل ويعقوب البسام وهم طلاب من قسم الهندسة الكهربائية لدى الكلية الأسترالية في الكويت تحت إشراف د.علي رضا غيتاسي، أستاذ مساعد هندسة كهربائية.

أما بالنسبة للمشروع الذي حصل على المركز الثالث، فقد كان عنوانه «المركبة الروبوتية التي يتم التحكم فيها بترددات الراديو مع جهاز الكشف عن المعادن». وتم تصميمه من قبل مجموعة من طلاب الهندسة الميكانيكية وهم علاء عمر وفيصل المطيري وعماذ نعمان، تحت إشراف د.عادل يونس، أستاذ مساعد هندسة ميكانيكية.

وتفخر الكلية الأسترالية في الكويت بإنجازات طلابها وتود أن تشكر معرض الصناعات Maker Faire على منح طلابها فرصة رائعة لتحدي أنفسهم وإظهار مهاراتهم وقدراتهم.

