

جائزة الفريق الفائز زيارة إلى ناسا ومصانع بوينغ جامعة قطر تطلق الدورة السادسة من مشروع الحياة هندسة

الدوحة - الشرق

أطلقت جامعة قطر مشروع الحياة هندسة فى نسخته السادسة فى فندق دبليو بحضور الدكتور راشد العمارى عميد كلية الهندسة وممثلين عن الشركات الراضية، والعمداء المساعدين ورؤساء الأقسام الأكاديمية بكلية الهندسة، بالإضافة لعدد من أعضاء الهيئة التدريسية، والمدارس المشاركة، الى جانب طلاب المدارس الثانوية المشاركة، والمعلمين المشرفين. يأتي المشروع لهذا العام بشراكة استراتيجية مع الاتحاد القطرى للسيارات والدراجات النارية، وحلبة الوكيل للسيارات، وبرعاية شركة رايتيون، وشركة قطر للبترولوكيماويات قابكو، كرامة ذهبين، وشركة دولفين للطاقة المحدودة، وشركة قطر للكيمياءويات كيوكيم، كرامة فضيين. حضر الحفل نيابة عن

النعمى مهندس أول كفاءة المعدات فى شركة دولفين للطاقة المحدودة. كما حضر الحفل السيد أبو بكر الصيعرى رئيس لجنة التقطير بقطاع الطاقة والصناعة، والسيد اسماعيل الملا رئيس قسم التدريب والتطوير فى شركة قابكو، والسيد محمد العتبى أخصائى المسؤولية الاجتماعية فى شركة أوكسيدنتال قطر للبترول، والسيد روى لي، رئيس قسم الدعم والتدريب البحرين وقطر فى شركة بي ايه سيستمز. أصبح مشروع الحياة هندسة مشروعاً وطنياً يهدف الى جذب الطلبة القطريين الى التخصصات العلمية والهندسية من خلال تبسيط النظريات العلمية، وتطبيق التخصصات الهندسية، حيث يتعامل الطالب مع شتى المجالات الهندسية كالكيمائية والكهربائية والمدنية والميكانيكية وعلوم

كيوكيم، كرامة فضيين. حضر الحفل نيابة عن الشركات الراضية كل من السيد عبدالرحمن سلطان درويش منسق تطوير أول فى شركة قطر للبترولوكيماويات قابكو، والسيد يزن منير رئيس شركة رايتيون - الشرق الأوسط، والسيد على الأنصارى مدير العلاقات الاعلامية فى شركة قطر شل، والسيد حسين السيد مشرف التقطير والتدريب فى شركة قطر للكيمياءويات كيوكيم، والسيدة تماضر عبدالله مهندس أول لوحه أجهزة القياس والتحكم فى شركة دولفين للطاقة المحدودة، والسيد عمير ناصر

كالكيمائية والكهربائية والمدنية والميكانيكية وعلوم وهندسة الحاسب وغيرها، وسيتعلم الطلبة من خلالها مبادئ الأمن والسلامة.

هناك، أما جائزة الفريق الفائز للعام 2012 - 2013 كانت رحلة الى لندن لزيارة مصانع شركات ويليامز وجاجور وبى ايه سيستمز وغيرها.

وفى كلمته الترحيبية، أكد الدكتور راشد العمارى على أن كلية الهندسة بجامعة قطر أطلقت هذا البرنامج ليكون برنامجاً وطنياً، يهدف لتحفيز أكبر عدد من طلاب المدارس القطريين لاختيار مهنة الهندسة، والمشاركة الفعالة للانطلاق قدماً لتحقيق رؤية قطر 2030، كما وأثنى الدكتور العمارى على دور رعاية البرنامج فى دعم المشروع. وتعليقاً على جائزة الفريق الفائز لهذا العام، قال 'أحب أن أحفز طلاب المدارس المشاركين بالاعلان بأن جوائز المركز الأول لهذه السنة هى زيارة مصانع طائرات البوينج ووكالة ناسا ومحطات اطلاق مركبات الفضاء فى الولايات المتحدة الأمريكية، علماً بأن جائزة الفريق الأول للعام 2013 - 2014 كانت رحلة الى اليابان لزيارة مصانع السيارات هناك، أما جائزة الفريق الفائز للعام 2012 - 2013 كانت