

100 طالب قطري يقدمون إبداعاتهم في سباق «الحياة هندسة»



المشاركون في لقطة جماعية

دولفين للطاقة المحدودة في قطر: «منذ أن بدأنا رعاية هذه المسابقة، شهدنا بأنفسنا كيف ساهمت في إلهام قادة المستقبل من جيل الشباب، وكم شجعتهم على استكشاف مجالات العلوم والهندسة والتعلم فيها. ونحن في دولفين للطاقة المحدودة نفتخر بسجلنا الحافل في دعم المبادرات التعليمية الهادفة إلى تطوير المهارات والكفاءات، وتشجيع أصحاب المواهب من الشباب على تحقيق طموحاتهم المهنية في المستقبل، ونؤكد استمرارنا في هذا النهج لسنوات عديدة مقبلة. وأود أن أتقدم بالتهنئة إلى كافة الفائزين في مسابقة «الحياة هندسة» وأيضاً إلى كل من ساهم في إدارة وتنظيم هذه الفعالية الناجحة». بدوره، قال السيد «الستير روتليدج»، رئيس ومدير عام إكسون موبيل قطر «نحن في إكسون موبيل قطر نفخر بالمساهمة في مبادرة «الحياة هندسة» التي تتطلعها جامعة قطر، لأننا نؤمن بقدرتها على إلهام الشباب في قطر وإعدادهم للنجاح والتفوق في مواد العلوم والهندسة والتكنولوجيا والرياضيات». وأضاف «نجحتنا على مدى سنوات طويلة في بناء علاقات شراكة رائعة مع شركاء محللين في قطاع التعليم مثل جامعة قطر، ما مكنتنا من إتاحة فرص فريدة للتعلم والتدريس للمهنيين والطلاب على السواء.

يعتبر أمراً مهماً لنا وللصناعة وللمجتمع، وتصنف برامج جامعة قطر وكلية الهندسة فرقاً حقيقياً لمستقبل الهندسة في قطر، لا سيما وأن هدفنا جميعاً اليوم هو إعداد مهندسي الغد». وتعليقًا على رعاية شركة دولفين للطاقة لمسابقة «الحياة هندسة»، قال السيد حسن العمادي، المدير العام لشركة

د. آل خليفة: تحفيز الطلاب في المرحلة الثانوية على الاستكشاف

العطية: إعداد مهندسين جدد لقيادة التنمية الشاملة في قطر

فريق مدرسة عمر بن عبد العزيز الثانوية يفوز بالمركز الأول

جمهور. وقال الدكتور خليفة بن ناصر آل خليفة عميد كلية الهندسة «يعتبر برنامج الحياة هندسة أحد أكثر البرامج التعليمية التي توليه كلية الهندسة الاهتمام بالشراكة مع الشركات الصناعية والمدارس الثانوية لأنها يستهدف الطلاب القطريين في المرحلة الثانوية لتحفيز مخيلتهم وتشجيعهم على استكشاف الإمكانيات الواسعة للهندسة والرياضيات والفيزياء والعلوم خارج نطاق الفصول الدراسية، من خلال تصميم وصناعة السيارات لا سيما وأنها خاصة جديدة ومميزة يستمتع بها الشباب القطري». وفي كلمته، قال السيد سعود العطية رئيس مجلس إدارة نادي الوسيط الرياضي «أرحب بالطلبة في هذه الحلبة والتي تعتبر من أفضل الحلبات في العالم، ونشرف باستضافة الفعالية في نسختها السابقة وسنستمر في دعم هذه الفعالية بالتعاون مع كلية الهندسة في جامعة قطر، وندعم فكرة المشروع وهي إعداد مهندسين جدد لقيادة التنمية الشاملة التي نشهدها في دولة قطر». وتعليقًا على رعاية شركة قطر للبتروكيماويات (قابكو) لهذه النسخة من المسابقة، تحدث الدكتور محمد يوسف الملا العضو المنتدب والرئيس التنفيذي مؤكداً الأهمية المتزايدة لهذه المسابقة عاماً بعد عام، ومؤكداً على أن التعليم الابداعي يساهم في خلق جيل يأخذ العلوم من داخل الفصول الدراسية، إلى مراحل التطبيق العلمية والعملية المختلفة، محققاً بذلك أعلى مستويات التعلم والاستفادة القصوى من هذه الجهد التعليمية المتميزة. وأضاف «تدعم شركة قطر للبتروكيماويات قابكو الطلبة الشباب لترغبيتهم في دراسة الهندسة والعلوم، إيماناً منا بأن حث الطلبة على التميز في برامج العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات بن عمير الثانوية للبنين على جائزة أفضل

الدوحة - الشرق

اختتمت كلية الهندسة في جامعة قطر فعاليات السباق الختامي لـ«مشروع الحياة هندسة 2016»، والذي ينظم للعام السابع على التوالي في حلبة الوسيط الدولية بمشاركة أكثر من 100 طالب قطري من المدارس الثانوية المستقلة والذين قاموا بتصميم وتصنيع سيارات شاركت في المشروع. جاء المشروع بشراكة استراتيجية كل من شركات قابكو كراع ذهبي وإكسون موبيل ودولفين للطاقة المحدودة وقطر شل كرعاة فضيين. حضر السباق الختامي الدكتور خليفة بن ناصر آل خليفة عميد كلية الهندسة والسيد سعود العطية رئيس مجلس إدارة نادي الوسيط الرياضي، والأستاذة مريم المهدي رئيس قسم الاعلام والاتصال في شركة قطر للبتروكيماويات قابكو، والدكتور محمد السليمي مدير الأبحاث في إكسون موبيل للأبحاث، والمهندس خالد البدر، مدير أول صيانة ميدانية بالإدارة في شركة دولفين للطاقة المحدودة، والدكتور الصادق المهدى رئيس قسم الهندسة الميكانيكية والصناعية بقابكو ودولفين للطاقة وإكسون موبيل وقطر شل والقطاع الصناعي وأعضاء الهيئة التدريسية في جامعة قطر وأولياء الأمور وأصحاب التراخيص ومدراء المدارس وعدد مدرسي الفيزياء والرياضيات والعلوم في المدارس الثانوية وطلبة المدارس المشاركة، فاز بالمركز الأول فريق مدرسة عمر بن عبد العزيز الثانوية للبنين، فيما حازت مدرسة طارق بن زياد على المركز الثاني، وجاء بالمركز الثالث فريق مدرسة خليفة الثانوية للبنين، بينما حازت مدرسة مصعب بن عمير الثانوية للبنين على جائزة أفضل