

## برعاية «دولفين للطاقة» و«قابكو» وإعلان الفائزين مايو القادم جامعة قطر تطلق النسخة السابعة من مسابقة الحوسبة لطلبة المدارس



□ خلال اطلاق المسابقة

والعلمية وبالتالي تزويد المجتمع القطري بالمتخصصين في كافة المجالات الهندسية. وفي كلمته خلال الحفل، قال السيد عبد الرحمن سلطان الدرويش، منسق تطوير أول من شركة قطر للبتروكيماويات قابكو "فتفتخر شركة قابكو برعاية هذه الفعالية التي تهدف لدعم شباب قطر وتطوير مهاراتهم في الحوسبة، لا سيما وأن قابكو تسعى دوما للمشاركة ودعم الفعاليات التي تساهم وتتماشى مع رؤية قطر 2030". وأضاف السيد الدرويش "هذه هي السنة الأولى التي نشارك بها، وأتمنى ألا تكون الأخيرة في هذه المسابقة التي يتنافس بها طلبة المدارس الثانوية لتصميم وبناء برنامج، كتمثال على التعلم الجذاب والمشوق لتشجيع الطلبة على الإقبال على علوم الحوسبة.

بالإضافة لتعريف طلبة المدارس بالعديد من المفاهيم الهندسية والعلمية وإعدادهم للمرحلة الجامعية، كما أن بعضهم سيكونون بيننا في الأعوام المقبلة وسيلتحقون بكلية الهندسة ومنهم من سيختار قسم علوم وهندسة الحاسب، كما أنها تصب في الهدف الأساسي للقسم وهو تخريج جيل من التقنيين المتخصصين

في علوم وهندسة الحاسب، وتزويد المجتمع القطري بالمتخصصين في كافة المجالات الهندسية. وفي كلمته خلال الحفل، قال السيد عبد الرحمن سلطان الدرويش، منسق تطوير أول من شركة قطر للبتروكيماويات قابكو "فتفتخر شركة قابكو برعاية هذه الفعالية التي تهدف لدعم شباب قطر وتطوير مهاراتهم في الحوسبة، لا سيما وأن قابكو تسعى دوما للمشاركة ودعم الفعاليات التي تساهم وتتماشى مع رؤية قطر 2030". وأضاف السيد الدرويش "هذه هي السنة الأولى التي نشارك بها، وأتمنى ألا تكون الأخيرة في هذه المسابقة التي يتنافس بها طلبة المدارس الثانوية لتصميم وبناء برنامج، كتمثال على التعلم الجذاب والمشوق لتشجيع الطلبة على الإقبال على علوم الحوسبة.

بالإضافة لتعريف طلبة المدارس بالعديد من المفاهيم الهندسية والعلمية وإعدادهم للمرحلة الجامعية، كما أن بعضهم سيكونون بيننا في الأعوام المقبلة وسيلتحقون بكلية الهندسة ومنهم من سيختار قسم علوم وهندسة الحاسب، كما أنها تصب في الهدف الأساسي للقسم وهو تخريج جيل من التقنيين المتخصصين

### الدوحة - الشرق

أعلنت جامعة قطر عن إطلاق النسخة السابعة من مسابقة جامعة قطر للحوسبة والتي ينظمها قسم علوم وهندسة الحاسب الآلي في كلية الهندسة، برعاية من شركة دولفين للطاقة وشركة قطر للبتروكيماويات (قابكو).

جاء ذلك خلال حفل حضره الدكتور راشد العماري عميد كلية الهندسة، والدكتور سعود عبدالغني العميد المساعد للتطوير والعلاقات الصناعية، والدكتور سبتي فوفو رئيس قسم علوم وهندسة الحاسب، والدكتور السيد سيد رئيس اللجنة المنظمة للمسابقة، والمهندس عمير النعيمي من شركة دولفين للطاقة، والسيد عبدالرحمن سلطان الدرويش منسق تطوير أول في شركة قطر للبتروكيماويات (قابكو)، وممثلون عن المجتمع المحلي وأعضاء من الهيئة التدريسية وموظفي كلية الهندسة وعدد من مدرسي الحاسوب في مدارس قطر الثانوية.

وقد أثنى الدكتور راشد العماري على هذه المسابقة التي تستهدف طلبة المدارس الثانوية في قطر، وتستهدف تعريفهم بتخصصات كلية الهندسة من جانبه أثنى السيد عمير النعيمي، مهندس أول كفاءة المعدات في شركة دولفين للطاقة المحدودة على جميع مبادرات جامعة قطر التي تستهدف الطلاب باعتبارهم قادة المستقبل وقال: تسعى الشركة دائماً إلى التواصل مع طلبة الثانوية في جميع المناسبات لإطلاعهم على نشاطات الشركة والدعم اللازم لهذه المبادرات العلمية الهامة بهدف تطوير العملية الأكاديمية والمفاهيم الهندسية

### د. العماري:

#### هدف

#### إلى تعريف الطلبة بتخصصات كلية

#### الهندسة

من جهته، أوضح د. سيد السيد أنه ستمنح أفضل ثلاثة مشاريع جوائز في حفل يقام في شهر مايو القادم، حيث يحصل الفائز الأول على منحة لدراسة علوم الحاسب أو هندسة الحاسب بجامعة قطر ومبلغ عشرة آلاف ريال، ويحصل الثاني على ستة آلاف ريال، وينال الثالث أربعة آلاف ريال. وأشار إلى أن المسابقة ستأتي هذا العام برؤى وأفكار جديدة بعد النجاح الكبير الذي حققته مسابقة الأعوام الماضية والحضور الواسع والمشاركة الكبيرة بسبب تعلق الطلبة المشاركين بالأفكار الجديدة وحُبهم للمعرفة والابتكار. وأعلن د. سيد عن عقد ورشتي عمل للطلبة والمدرسين يومي 8 و15 مارس 2014 في مكتبة جامعة قطر لاطلاعهم على شروط والسيات المسابقة وتزويدهم بالعديد من الآليات التي تمكنهم من برمجة الحاسب بالطريقة الأكفأ والأنسب.