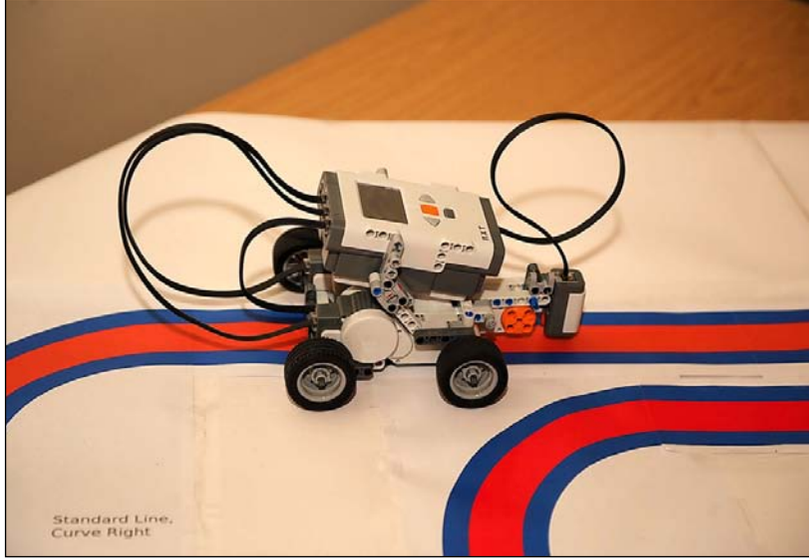


# تدشين مسابقة جامعة قطر للحوسبة 2011



□ الروبوت الذي سيتم برمجته



□ الحضور خلال المؤتمر الصحفي



□ د. مازن حسنة يتوسط المؤتمر الصحفي

وبدوره أوضح الدكتور سيد أحمد السيد، منسق المسابقة، أنه يجب على المدارس التي تود المشاركة أن تقوم بتسجيل رغبتها، وذلك عن طريق الموقع الإلكتروني للمسابقة، وسوف يتم تزويد المدارس المشاركة بطقم روبوت وأدواته البرمجية، علماً أن باب التسجيل سوف يخلق يوم 19 /3/ 2011. كذلك أفاد الدكتور سيد بأن طريقة تقييم المشاريع منشورة على الموقع الخاص بالمسابقة ويرجو من الطلبة الرجوع إليه.

وأشار إلى أنه سيتم تكريم أفضل ثلاثة مشاريع وسيتم منحهم جوائز في الحفل المقام في يوم 30 /4/ 2011 وذلك على النحو التالي الفائز الأول: منحة لدراسة علوم الحاسب أو هندسة الحاسب بجامعة قطر، بالإضافة لمبلغ عشرة آلاف ريال، أما المركز الثاني فسيحصل على مبلغ ستة آلاف ريال، فيما سينال المركز الثالث مبلغ أربعة آلاف ريال. وأضاف أن اللجنة المشرفة على المشروع قامت بتحديث الصفحة الخاصة بالمسابقة على الرابط التالي: <http://cse.qu.edu.qa/ComputingContest>، التي تحتوي على جميع المعلومات الخاصة بالمسابقة، علماً أنه تم تخصيص بريد إلكتروني خاص بالتواصل مع المدارس. [ComputingContest@qu.edu.qa](mailto:ComputingContest@qu.edu.qa).

الموهوبين الذين تقدموا للمسابقة. من جهته أوضح البروفيسور قتيبة ملوحي رئيس قسم علوم وهندسة الحاسب أن المسابقة تهدف إلى رفع الوعي لدى طلبة المدارس الثانوية بتخصصي علوم الكمبيوتر وهندسة الكمبيوتر. كما أشار إلى أن المسابقة تطلق العنان لإبداعات الطلبة بمنحهم الفرصة للتنافس وذلك في مستوى الخبرة المتوقع لطلبة الثانويات.

## ◀ صقل المهارات

وحت الدكتور ملوحي طلبة المدارس ومدرسيهم على المشاركة لهذا العام بأفكار أكثر وتميز أفضل، لاسيما أن هذه المسابقة تصقل مهارات الطلبة وتقوي خبراتهم وتعودهم على العمل الجماعي المنتج، وتزمن فيهم حب الابتكار والتجديد وتغذي روح المنافسة بين الطلبة والمدارس. وأضاف الدكتور ملوحي أن المتسابقين سيقومون بتصميم وبناء وبرمجة روبوت يقوم بمهام محددة، فيما ستجتمع الفرق يوم المسابقة وستسابق الروبوتات لأداء مهام معينة بناءً على الوقت الممنوح وسرعة التنفيذ وعدد المهام المنجزة.

في هندسة البرمجيات والأنظمة، بالإضافة لمصممي المواقع الإلكترونية والمطورين، مهندسي الشبكات ومستشاري حماية الأنظمة، ومدرسي الحاسب وغيرهم.

## ◀ جهود مبذولة

وأثنى عميد كلية الهندسة على الجهود المبذولة من قسم هندسة علوم الحاسب التي أثمر عنها التطور الحاصل في المسابقة، ونوه إلى أن كلية الهندسة تدعم جميع الجهود والمبادرات التي تستهدف المدارس الثانوية، علماً أن هذه إحدى المسابقات التي تنظمها الكلية وتستهدف طلبة المدارس، وتهدف إلى تطوير العملية الأكاديمية المدرسية ودفعها قدماً، بالإضافة لتعريف طلبة المدارس بالعديد من المفاهيم الهندسية والعلمية وإعدادهم للمرحلة الجامعية. وعبر الدكتور حسنة عن سعادته لتنظيم هذا الحدث للسنة الرابعة على التوالي برؤي وأفكار جديدة ومبدعة، بعد النجاح الكبير الذي حققته مسابقة العام الماضي من ناحية المشاريع المقدمة والجودة النوعية الواضحة للمشاريع، ذلك أن كل المشاريع المقدمة عبرت عن إبداع وتميز بين الطلبة

## أيمن صقر

دشنت كلية الهندسة جامعة قطر أمس مسابقة جامعة قطر للحوسبة 2011 للعام الرابع على التوالي، الذي تقوم فكرته لهذا العام على قيام المتنافسين ببرمجة روبوت للقيام بمهمة محددة بأكثر طريقة وفي أقل وقت ممكن. جاء ذلك خلال المؤتمر الصحفي الذي عقده كلية الهندسة بحضور د. حسن الدرهم نائب رئيس جامعة قطر لشؤون البحث ود. مازن حسنة عميد كلية الهندسة ود. قتيبة ملوحي رئيس قسم علوم وهندسة الحاسب وممثلين عن المجتمع المحلي وأعضاء من الهيئة التدريسية لكلية الهندسة والدكتور سيد أحمد السيد منسق المسابقة، وعدد من مدرسي الحاسوب في مدارس قطر الثانوية. وأوضح الدكتور مازن حسنة، عميد كلية الهندسة في المؤتمر الصحفي أن هذه المنافسة تعتبر مشاركة من كلية الهندسة في تعريف المجتمع بتخصص علوم الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات، وبالتالي تشجيع الموهوبين من الشباب على الدخول في هذا البرنامج، لاسيما أن هذه المسابقة تأتي في إطار استراتيجية القسم، والكلية بتزويد المجتمع القطري بالمختصين

د. مازن حسنة: المسابقة تهدف لتشجيع الموهوبين على الالتحاق ببرنامج الحاسب الآلي

د. قتيبة ملوحي: رفع وعي طلبة المدارس الثانوية بتخصصي علوم وهندسة الكمبيوتر

د. سيد أحمد: إغلاق باب التسجيل في المسابقة 19 الجاري