

جامعة قطر تطلق مسابقة الحوسبة العاشرة

تعريف طالبة الثانوية تخصصات كلية الهندسة

د. آل خليفة: تخرج جيل من التقنيين في علوم وهندسة الحاسوب

طلبة الثانوية، مشيرة إلى أن جميع المشاركات في الأعوام السابقة عبرت عن إبداع وتميز بين الطلبة الموهوبين الذين تقدّموا للمسابقة.

واختتمت الدكتورة المعاضيد كلمتها قائلة «تسهم هذه المسابقة في تنمية العديد من المهارات لدى الطلبة، لا سيما وأن المتنافسين سيقومون ببرمجة روبوت للقيام بمهمة محددة بأكمل طريقة وفي أقل وقت ممكن بإشراف مدرسيهم داخل المدارس وبالتالي مع أصحاب الخبرة في هذه التقنية بجامعة قطر».

أفضل ثلاثة مشاريع

من جهةه، أوضح د. سيد السيد ممثل اللجنة المنظمة للمسابقة أنه ستندرج أفضل ثلاثة مشاريع جوائز قيمة في حفل يقام في مايو القادم، مشيراً إلى أن المسابقة ستأتي هذا العام بروز وأفكار جديدة بعد النجاح الكبير الذي حققه مسابقة الأعوام الماضية والحضور الواسع والمشاركة الكبيرة بسبب تعلق الطلبة المشاركين بالأفكار الجديدة وحبهم للمعرفة والابتكار.

كما ذكر د. سيد أن لجنة المسابقة ستقوم بعقد ورشة عمل للطلبة والمدرسين في 7 مارس القادم 2017 لاطلاعهم على شروط وآليات المسابقة وتزويدهم بالعديد من الآليات التي تمكنهم من برمجة الحاسب بالطريقة الأكفاء والأنسب.

ومنهم من سيختار قسم علوم وهندسة الحاسوب، كما أنها تصب في الهدف الأساسي للقسم وهو الترويج لعلوم وهندسة الحاسوب بين أبناء المجتمع. وأوضحت أن المسابقة تمثل فرصة للكشف عن مواهب الطلبة وإبداعاتهم ومهاراتهم، وبالتالي التنافس للوصول لراكز متقدمة في المسابقة حسب مستوى الخبرة المتوقع

من المبادرات التي تستهدف الطلبة القطريين في المدارس الثانوية، وتشمل الجهود والمبادرات التي تستهدف المدارس الثانوية لتطوير العملية الأكاديمية المدرسية ودفعها قدماً، بالإضافة لتعريف طلبة المدارس بالعديد من المفاهيم الهندسية والعلمية وإعدادهم للمرحلة الجامعية، كما أن بعضهم سيكونون بيننا في الأعوام المقبلة وسيلتحقون بكلية الهندسة



أعلنت جامعة قطر عن إطلاق مسابقة جامعة قطر للحوسبة 2017 في نسختها العاشرة، والتي ينظمها قسم علوم وهندسة الحاسوب الآلي في كلية الهندسة برعاية شركة قطر للبتروكيماويات قابكو.

وأكد الدكتور خليفة آل خليفة عميد كلية الهندسة، على أهمية هذه المسابقة التي تستهدف طلبة المدارس الثانوية في قطر، لتعريفهم بتخصصات كلية الهندسة ومنها تخصيص علوم الحاسوب وهندسة الحاسوب، كما تبني مهاراتهم ومعارفهم المتعلقة بالحوسبة وما يتفرع عنه من علوم أخرى، بالإضافة لتخرج جيل من التقنيين المتخصصين في علوم وهندسة الحاسوب، وتزويده المجتمع القطري بالمتخصصين في هندسة البرمجيات والأنظمة، ومصممي المواقع الإلكترونية والمطورين، ومهندسي الشبكات ومستشاري حماية الأنظمة، ومدرسي الحاسوب».

من جانبه، أكد الدكتور محمد يوسف الملا العضو المنتدب والرئيس التنفيذي لشركة قابكو: «تسعي الشركة دائمًا إلى دعم الشباب في قطر والمساهمة في تعليمهم، كما نحرص دائمًا على المشاركة في دعم الفعاليات والأنشطة التي تساهم في تحقيق رؤية قطر الوطنية 2030، لذلك نولي اهتماماً بالغاً بمساندة المدارس والجامعات والكليات المحلية ودعمها، ويتأتي ذلك على وجه الخصوص عبر الاستثمار في الأنشطة التنموية وتحفيز الطلاب

