

# جامعة قطر والمجلس الأعلى للاتصالات يؤسسان كرسي الأستاذية

المبادرات من أجل توفير تعليم أفضل للأبناء.  
500 ألف دعماً للمبادرة

الدكتور قتيبة ملوحي رئيس قسم هندسة وعلوم الحاسب الآلي أوضح أن كرسي الأستاذية سوف يتيح الكثير من الفرص أمام الجامعة بالتواصل مع مشاريع (أي سي تي قطر) التي تهم دولة قطر وأن تكلفة المبادرة تبلغ (500) ألف ريال سنوياً لمدة ثلاث سنوات قابلة

للتجديد، وقال: في الحقيقة نحن سعداء كثيراً بهذا التعاون الذي يجمعنا مع المجلس الأعلى للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات (أي سي تي قطر) في توقيع اتفاقية مشتركة بتأسيس كرسي الأستاذية في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لدعم تطوير البرامج والأبحاث التي يمكن تنفيذها لدعم قطاع تكنولوجيا المعلومات بالدولة.

مشيراً إلى أن هذا الكرسي سيفتح أمام طلاب قسم الهندسة المشاركة في مشاريع وأبحاث مع (أي سي تي قطر) وأكد أن جامعة قطر ستستفيد كثيراً من هذا التعاون الذي يتيح الكثير من الفرص في تبادل الخبرات والإكسابية مع المجلس الأعلى للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات.

كما أوضح د. قتيبة ملوحي أن تكلفة المبادرة تبلغ (500) ألف ريال سنوياً لمدة ثلاث سنوات قابلة للتجديد وأن هذا التعاون سيجني ثماراً طيباً في المستقبل القريب وسوف يفتح آفاق المعرفة والعلم أمام طلاب وطلبات الجامعة.

الإلكتروني والصحة لمضاعفة هذه النسبة في السنوات القادمة التزاماً بسياسة الدولة لتتبع مصادر الدخل.

## الاستفادة من الموارد البشرية

وفي تصريح لـ الشرق أشار الدكتور حسن الفضالة عميد كلية الهندسة إلى أن كرسي الأستاذية يعتبر بادرة طيبة من المجلس الأعلى للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لدعم قسم

الهندسة وعلوم الحاسب في جامعة قطر قائلاً: المبادرة تعتبر فرصة لربط المؤسستين مع بعضهما بعضاً واستفادة كلتيهما من الأخر وسوف يتيح كرسي الأستاذية عمل بحوث مشتركة تتبع للمجلس الأعلى للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات للحصول على الموارد البشرية الموجودة في القسم سواء من أعضاء الهيئة التدريسية أو من الطلبة

وتوظيف طلبية القسم في المجلس الأعلى للاتصالات مستقبلاً موضحاً أن الكرسي سوف يتيح الفرصة أمام الجميع للاستفادة من تجربة ال (أي سي تي قطر) في عالم الكمبيوتر والإترنت.

أكد د. حسن الفضالة أن كرسي الأستاذية سوف يتيح الفرصة لجامعة قطر من أجل مزيد من التعاون مع المجلس الأعلى للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في العديد من المشاريع الأخرى التي تخدم الدولة، وتتمنى أن تسعى جميع المؤسسات المجتمعية إلى مثل هذه



تبادل الاتفاقية

المتقدمة في مجال التكنولوجيا والاتصالات بدعم مؤسساتها الأكاديمية والجامعية بمختلف السبل لتمكين من إنتاج ونشر المعرفة من خلال البحوث العلمية التي يمكن أن يستفيد منها القطاع الخاص والصناعي لتطوير قدرته التنافسية وزيادة الإنتاجية التي تسهم في زيادة الناتج القومي وخلق آفاق جديدة في سوق العمل المحلي.

وأكدت د. حصة الجابر أن كرسي الأستاذية سيسهم في تأصيل دور (أي سي تي قطر) كمؤسسة فكرية تسعى لبناء قطاع محلي منطور في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وأن قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات يمثل حالياً حوالي 2,4٪ من الناتج المحلي ويسعى المجلس من خلال مبادراته المختلفة في الحكومة والخدمات الإلكترونية والتعليم

هندسة وعلوم الحاسب في جامعة قطر. ويقوم المجلس الأعلى للاتصالات بتوفير تطوير برامج الجامعة في تكنولوجيا المعلومات وإجراء البحوث العلمية مع طلبة الجامعة كما سيساعد طرفي الاتفاق في عقد الدراسات وورش العمل المختلفة ذات الاهتمام المشترك.

## تطوير البنية الأساسية

وقد أكدت الدكتورة شيخة عبدالله المسند رئيسة جامعة قطر أن كرسي الأستاذية الجديد في قسم هندسة وعلوم الحاسب يعد علامة أخرى للعلاقة الوثيقة التي تربط بين جامعة قطر والقطاعات الحكومية في دولة قطر، موضحة أن الجامعة من خلال هذا الكرسي سوف تتمكن من دعم «أي سي تي قطر» في تطوير البنية الأساسية والبحث العلمي في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وهذا يعد إحدى أولويات البحث العلمي في دولة قطر.

وأضافت د. شيخة المسند قائلة بالرغم من أن المجلس الأعلى للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات حديث النشأة فإنه أثبت وجوده خلال فترة وجيزة من خلال المبادرات التي يقدمها لمعيد دوله قطر والذي يتطلب توافر كوادر علمية مؤهلة للعمل في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الذي يعتبر رافداً حيوياً وبنوياً لتنمية كافة القطاعات بالدولة مشيرة إلى أن الحكومات في معظم الدول

## ■ سمية تيشة

وقعت جامعة قطر صباح أمس اتفاقية مشتركة مع المجلس الأعلى للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات (أي سي تي قطر) لتعاونهما بتأسيس كرسي الأستاذية في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وذلك لدعم تطوير البرامج والأبحاث التي يمكن تنفيذها لدعم قطاع تكنولوجيا المعلومات بالدولة.

تم الإعلان عن بنود الاتفاقية خلال المؤتمر الصحفي الذي عقد بقر الجامعة بحضور الدكتورة شيخة المسند رئيسة جامعة قطر والدكتورة حصة الجابر الأمين العام للمجلس الأعلى للمعلومات وتكنولوجيا المعلومات والدكتور حميد عبدالله المدفع نائب رئيس جامعة قطر والدكتورة شيخة بنت جبر آل ثاني نائب رئيس الجامعة للشؤون الأكاديمية والدكتور حسن الفضالة عميد كلية الهندسة وعدد كبير من العمداء ورؤساء الأقسام بالجامعة.

وقد وقعت على الاتفاق كل من الدكتورة شيخة المسند رئيسة جامعة قطر والدكتورة حصة الجابر الأمين العام للمجلس الأعلى للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وسيتم بموجب الاتفاق اختيار أحد الأكاديميين العالميين من ذوي الخبرة والاختصاص في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في أواخر هذا العام لشغل كرسي الأستاذية الذي سيكون ضمن برامج كلية الهندسة قسم

د. حصة الجابر:

نسعى إلى بناء

مجتمع المعلوماتية

واققتصاد المعرفة

د. شيخة المسند:

الكرسي يمكننا من دعم

الأعلى للاتصالات في

تطوير البنية الأساسية