

تحت شعار «شركاء لتعليم أفضل»

توقيع عقد تمويل كرسي أستاذية بين الجامعة وشركة الكهرباء والماء

د. المسند: العقد بداية التعاون بين الشركة والجامعة لخدمة المجتمع



د. شيخة المسند وفهد المهندي ود. نبيل السالم أثناء العقد

عبد الله مهران

تحت شعار «شركاء لتعليم أفضل»، وقفت جامعة قطر وشركة الكهرباء والماء القطرية صباح أمس عقداً يتم بموجبه تمويل كرسي أستاذية بكلية الهندسة في مجال تحليل وتشغيل أنظمة الطاقة الكهربائية. ونظمت جامعة قطر بهذه المناسبة حفل استقبال بقاعة المؤتمرات بمبنى الإدارةحضره كبار المسؤولين بالجامعة وشركة الكهرباء والماء القطرية.

وتعتبر سعادة الأستاذة الدكتورة شيخة بنت عبد الله المسند رئيس الجامعة هذه البداية من قبل شركة الكهرباء والماء القطرية التي تجسد روح الموافنة الصالحة والمسؤولية الاجتماعية لدى مؤسساتها وشركاتها الوطنية.

■ المهندي: الكرسي مخصص لأبحاث التحكم والتشغيل ونظم تحليل القوى الكهربائية

وأضافت سعادتها في كلمتها التي انشئتها بهذه المناسبة أن شركة الكهرباء والماء القطرية تعبر عن تطويرها الجديدة لخدمة المجتمع من خلال إضافة ميادينها الجديدة إلى قدراتها المتقدمة، مما يتيح لها تقديم خدماتها للأجياد الذي من شأنه تحسين جودة الحياة في قطر. فيما أشارت إلى أن هذا التوجه يهدف إلى خلق فرص عمل جديدة لخريجيها، وذلك بالتعاون مع القطاع الخاص.

وأضافت سعادتها في كلمتها التي انشئتها في تطويرها الجديدة لخدمة المجتمع من خلال إضافة ميادينها الجديدة إلى قدراتها المتقدمة، مما يتيح لها تقديم خدماتها للأجياد الذي من شأنه تحسين جودة الحياة في قطر. فيما أشارت إلى أن هذا التوجه يهدف إلى خلق فرص عمل جديدة لخريجيها، وذلك بالتعاون مع القطاع الخاص.

وقالت المسند: «إن توقيع هذا العقد يمثل خطوة كبيرة في تطوير قطاع التعليم العالي في قطر، حيث يهدف إلى تطوير المناهج الدراسية وتنمية المهارات العلمية والعملية للطلاب، مما يسهم في إعداد جيل قادر على مواجهة تحديات المستقبل». كما أشارت إلى أن توقيع هذا العقد يعكس التزام قطر بتطوير التعليم العالي والعلوم التطبيقية، وتقديم فرص عمل ملائمة للشباب القطري.

وقال الدكتور نبيل السالم عميد كلية الهندسة عن فريقه: «نبارك هذا التعاون بين كلية الهندسة وشركة الكهرباء والماء، ونأمل أن ينعكس هذا التعاون 积极地 على طلاب كلية الهندسة، حيث يهدف إلى تطوير المناهج الدراسية وتحسين جودة التعليم». كما أشار إلى أن هذا التعاون يفتح آفاقاً جديدة لطلاب كلية الهندسة في الحصول على فرص عمل ملائمة في القطاع الخاص، مما يسهم في تعزيز التنمية الاقتصادية في قطر.

وقال الدكتور نبيل السالم: «نبارك هذا التعاون بين كلية الهندسة وشركة الكهرباء والماء، ونأمل أن ينعكس هذا التعاون 积极地 على طلاب كلية الهندسة، حيث يهدف إلى تطوير المناهج الدراسية وتحسين جودة التعليم». كما أشار إلى أن هذا التعاون يفتح آفاقاً جديدة لطلاب كلية الهندسة في الحصول على فرص عمل ملائمة في القطاع الخاص، مما يسهم في تعزيز التنمية الاقتصادية في قطر.

د. المسالم: 1.5 مليون ريال قيمة العقد وسيتم إسناد الكرسي لخبرة عالمية

من شركة الكهرباء والماء القطرية التي تعبير عن مدى الإحساس بالمسؤولية الاجتماعية والمساهمة في خدمة المجتمع. وأضافت أنها في جامعة قطر ترغب بالتعاون مع كافة مؤسسات الدولة، خاصة في مجال البحث العلمي.

تعاون جدي

وأكمل السيد حميد محمد المهندي مدير عام شركة الكهرباء والماء القطرية أن هذه الاتفاقية التي تم توقيعها بين الجامعة والشركة تختبر بذاته التعاون الجدي بين شركتهما وجامعة قطر في مجال الابحاث التي تعود بالفائدة على الجميع. وقال إننا في شركة الكهرباء والماء نضع إلى تقديم منح أخرى في المجالات المقابلة لاهتمامات واحتياجات تخدم قطرة طفولى الذي بين الجامعة والكلية الهندسة عن فحص تحويل الأنظمة الطاقة الكهربائية وتدريس المواد في قسم الهندسة الكهربائية والإشراف على مشروع التخرج والإشراف على دورات تدريب طلاب الجامعة المبدعين لاهتماماتهم وتحفيزهم لخالق فخرة كلية الهندسة.

أستاذ عالي

وقال الدكتور نبيل السالم عميد كلية الهندسة إن الكلية ستقوم بالإعلان عن طرح كرسي أستاذية قوية وسيتم اختيار أستاذ عالي في مجال الطاقة الكهربائية، وستتم له مساعدة من شقين الأول تجاه شركة الكهرباء والماء القطرية والثاني تجاه الجامعة، حيث سيكون عمله وظيفي وأبحاثه بالتنسيق بين الجامعة والشركة. وأضاف أن الجامعة ستتحمل كافة التكاليف المعيشية لمن يقع عليه الاختيار من الباحثين، أما المبلغ المقترن من الشركة فسيتم تخصيصه لإجراء الابحاث والدراسات فقط.

يفرض رفع كفاءة محترفات الكلية في قسم الهندسة الكهربائية، التي تعبير عن وظيفية اختصاصات الشركة بكل ما من الاستشارات والابحاث العلمية، ويشمل كرسى الأستاذية الذي تم من الأنشطة العلمية المهمة منها: تأسيس برنامج بحوث واستشارات في مجال تحليل وتشغيل وإدارة من

تعاون طلابي. وأضاف: «نبيل السالم في كل منه تقديره الكبير لجهود الشركة التي تساهم في حل مشكلة في مجال تحليل وتشغيل وإدارة من الأنشطة العلمية المهمة منها: تأسيس برنامج بحوث واستشارات في مجال تحليل وتشغيل وإدارة من

التعاون المشترك فيما يخص تحويل الأنظمة الطاقة الكهربائية وتدريس المواد في قسم الهندسة الكهربائية والإشراف على مشروع التخرج والإشراف على دورات تدريب طلاب الجامعة المبدعين لاهتماماتهم وتحفيزهم لخالق فخرة كلية الهندسة عن فحص تحويل الأنظمة الطاقة الكهربائية وتدريس

وعقب كلمة الدكتور نبيل السالم عميد كلية الهندسة قام الأستاذة الدكتورة شيخة المسند رئيس

جامعة قطر والسيد حميد محمد المهندي مدير عام شركة الكهرباء والماء القطرية بتوقيع عقد الأستاذة الجديدة التي تدور بموجتها الشركة، حيث يقدر العقد لـ 1.5 مليون ريال قطري بواقع 500 ألف ريال قطري سنوياً، وعلى هامش الحفل رحبت سعاده الأستاذة الدكتورة شيخة المسند رئيس الجامعة بهذه الزيارة العلمية

بإمداد العقد

دشنت كرسى شركة الكهرباء والماء

الطاقة بكلية الهندسة بجامعة قطر في مجال التحكم والتشغيل

وتقديم تحليل القوى الكهربائية

لتقدير الشركة عن كل ما يمكن

تقديمه لتقدير لجهود الجامعة

وعرضها منها بفضلها في دعم

مبادرات التنمية بالبلاد حيث تعتبر

الشركة هرستها بالمشاركة شرف

ووسائل تخصص به لدعم هذا النشاط

العلمي.

وأوضح أن قطاع إنتاج الكهرباء

والآباء من القطاعات الحيوانية والمائية

حيث يهدأ أحد المراكز الأساسية

التي تدعم الاقتصاد الوطني



تبادل العقد