

تحت شعار «شركاء أفضل 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 المهدي ود. نبيل السالم أثناء التوقيع.

عبدالله مهران

تحت شعار «شركاء أفضل لتعليم أفضل» وقعت جامعة قطر وشركة الكهرباء والماء القطرية صباح أمس عقدا يتم بموجبه تمويل كرسي أستاذية بكلية الهندسة في مجال تحليل وتشغيل أنظمة الطاقة الكهربائية. ونظمت جامعة قطر بهذه المناسبة حفل استقبال بقاعة المؤتمرات بمبنى الإدارة حضره كبار المسؤولين بالجامعة وشركة الكهرباء والماء القطرية. وثلّمت سعادة الأستاذة الدكتور شيخة بنت عبدالله المسند رئيس الجامعة هذه المبادرة من قبل شركة الكهرباء والماء القطرية التي تجسد روح المواطنة الصالحة والمسؤولية الاجتماعية لدى مؤسساتنا وشركائنا الوطنية.

المهندي: الكرسي مخصص لأبحاث التحكم والتشغيل ونظم تحليل القوى الكهربائية

وأضافت سعادتها في كلمتها التي ألقتها بهذه المناسبة بمناسبة توقيع شركة الكهرباء والماء القطرية لتعتبر مثالا جيدا للمواطنة الصالحة الهادفة إذ تبنت مجموعة من المبادرات أهمها مبادراتها البيئية المشهورة، وما كرسي الأستاذية الذي ستوقع عقده بعد قليل إن شاء الله إلا جزء من روح المواطنة هذه، عسى أن يكون فاتحة لمزيد من التعاون والتواصل بين الشركة والجامعة لخدمة المجتمع القطري والمساهمة في تطوير الإنجازات التعليمية في مجال هندسة الكهرباء بما يرفع كفاءة المهارات الوطنية التي توفرها الشركة من الجامعة. كما لفتت تجاه الشركة وتجاه طلابنا بديل حضاري جوهريا للاستفادة من هذا الدعم بحكمة وخلق بيئة تعليمية متطورة تستفيد من كافة الإمكانيات المتاحة للحدود القصوى بما يقدمه الطالب ويريد من كفاءته.

وذلك بالنظر في تدریس مسادة تختص بعمليات تحليل المياه ضمن المقرر الدراسي لطليبة كلية الهندسة يدرسون خلاله أحدث التقنيات المتعلقة بتكنولوجيا تحليل المياه في العالم بما سوف يعود بالفائدة على كل من الطالب والشركة، حيث إن الطالب سوف يستفيد من التعرف المبكر على تقنيات توليد الكهرباء وتحليل المياه وتطبيق الشركة في المقابل من استقطاب الكوادر الوطنية المؤهلة في مجالات مختلفة في الشركة. وعبر الدكتور نبيل السالم عميد كلية الهندسة عن خالص الشكر

وأكد السيد فهد حمد المهدي المدير العام لشركة الكهرباء والماء القطرية إن قطاع التعليم يعتبر من أهم القطاعات في قطر حيث إنه يدعم جميع قطاعات الإنتاج في الدولة بما فيها قطاع الكهرباء والماء. وأضاف لقد استضافت شركة الكهرباء والماء القطرية كأحد تلك القطاعات من الخريجين القطريين من جامعة قطر خاصة في مجال الهندسة والكيمياء حيث إن معظم موظفي الشركة من خريجي جامعة قطر.

وقال: إذ تقدم الشركة بمشروع تدشين كرسي شركة الكهرباء والماء القطرية بكلية الهندسة بجامعة قطر في مجال التحكم والتشغيل ونظم تحليل القوى الكهربائية لتعريف به الشركة عن أقل ما يمكن تقديمه تقديرا لجهود الجامعة وعرفانا منها بفضلها في دعم مسيرة التنمية بالبلاد حيث تعتبر الشركة فرصتها بالاشتراك شرف وسام لخص به دعم هذا النشاط العلمي.

وأوضح إن قطاع إنتاج الكهرباء والمياه من القطاعات الحيوية والمهمة حيث يعد أحد أهم الركائز الأساسية التي تدعم الاقتصاد الوطني

د. السالم: 1.5 مليون ريال قيمة العقد وسيتم إنشائه كرسي لخبيرة عالية

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

تعاون جدي

وأكد السيد فهد حمد المهدي مدير عام شركة الكهرباء والماء القطرية أن هذه الاتفاقية التي وقعت بين الجامعة والشركة تعتبر بداية التعاون الجدي بين شركتنا وجامعة قطر في مجال الأبحاث التي تعود بالنفع على المجتمع. وقال إننا في شركة الكهرباء والماء نطمح إلى تقديم منح أخرى في المرحلة المقبلة لتخصصات وأبحاث تخدم قطاع الطاقة وتحلية المياه.

أستاذ عالي

وقال الدكتور نبيل السالم عميد كلية الهندسة إن الكلية ستقوم بالإعلان عن طرح كرسي أستاذية قريباً وسيتم اختيار أستاذ عالي في مجال الطاقة الكهربائية، وستسند له مهمة من شأنها أن تجعل شركة الكهرباء والماء القطرية عمله وتجاريه وإبحاثه بالتنسيق بين الجامعة والشركة.

وأضاف أن الجامعة ستتحمل كافة التكاليف المعيشية لن يقع عليه الاختيار من الباحثين، أما المبلغ المقدم من الشركة فسيتم تخصيصه لإجراء الأبحاث والدراسات فقط.

بغرض رفع كفاءة مخرجات الكلية في قسم الهندسة الكهربائية، وتلبية احتياجات الشركة من الاستشارات والأبحاث العلمية. ويشمل كرسي الأستاذية عددا من الأنشطة العلمية المهمة أهمها: تأسيس برنامج بحث واستشارات في مجال تحليل وتشغيل وإدارة أنظمة الطاقة الكهربائية حسب المواضيع التي تقترحها الشركة. وإدارة ورشات عمل كالمؤتمرات والمحاضرات التي من شأنها رفع كفاءة موظفي شركة الكهرباء والماء القطرية، وتقديم الاستشارات التقنية للشركة فيما يخص تحليل أنظمة الطاقة الكهربائية وتدريب المواد في قسم الهندسة الكهربائية والإشراف على مشاريع التخرج. والإشراف على دورات تدريب طلاب الجامعة المتبرين لدى الشركة خلال فترة الصيف وغير ذلك من الأنشطة العلمية والبحثية.

تعاون طويل المدى

وأضاف د. نبيل السالم في كلمته التي ألقاها في حفل توقيع الاتفاقية بين جامعة قطر ممثلة في كلية الهندسة وشركة الكهرباء والماء القطرية قائلا: يعتبر مشروع كرسي الأستاذية هذا جزء مهم وبداية مباركة إن شاء الله لتصور أكبر يهدف إلى خلق تعاون طويل المدى بين الجامعة وشركة الكهرباء والماء القطرية

توقيع العقد

وعقب كلمة الدكتور نبيل السالم عميد كلية الهندسة قامت الأستاذة الدكتور شيخة المسند رئيس جامعة قطر والسيد فهد حمد المهدي مدير عام شركة الكهرباء والماء القطرية بتوقيع عقد الاتفاقية التي تدوم بموحيها الشركة كرسي أستاذية لمدة ثلاث سنوات بمبلغ يصل إلى 1.5 مليون ريال قطري، بواقع 500 ألف ريال قطري سنويا. وعلى هامش الحفل رحبت سعادة الأستاذة الدكتور شيخة المسند رئيس الجامعة بهذه المبادرة العلمية



نبيل السالم