

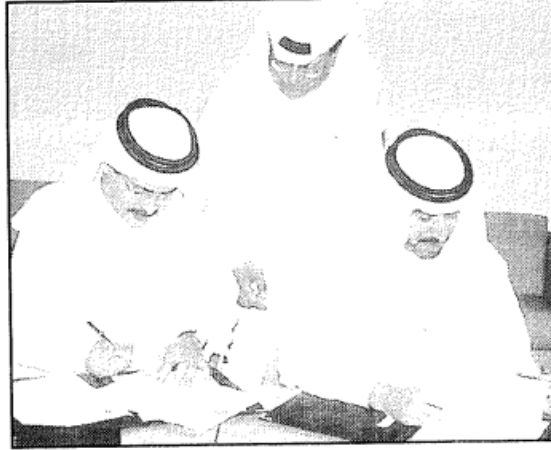
# ممثل شركة قابكو لـ «صوت الجامعة» هذه الاتفاقية ستعزز التعاون بيننا

حوار : سفيان زهير

في إطار الدعم والإسهامات التي تقدمها الشركات والمؤسسات الحكومية (تطوير التعليم الجامعي تقوم شركة قابكو للبتروكيماويات» المحدودة بدورها بتقديم إسهاماتها ودعمها لتطوير التعليم الأكاديمي في جامعة قطر إيماناً بأهمية أعداد الكوادر الوطنية القادرة على مواكبة التطور الذي يشهده العالم حالياً. وفيما يلي نص الحوار الذي أجراه مندوب صوت الجامعة مع السيد محمد جاسم النعمة مدير إدارة العلاقات العامة في شركة قابكو:

● ماهي نظرتكم لتفعيل دور المؤسسات والشركات في الإرتقاء وتطوير التعليم الجامعي؟  
- أن دور المؤسسات والشركات يعد عاملاً هاماً في الإرتقاء بالتعليم الجامعي وجعله ملائماً للمتطلبات والحاجات الأساسية لهذه الشركات ولا يتم ذلك إلا من خلال التعاون المستمر مع الجامعة بهدف توفير السبل الضرورية لتطوير التعليم الجامعي وخلق كوادر قطرية قادرة على مواكبة التطور الذي يشهده العالم حالياً في عملية التعليم من جهة وتلبية الاحتياجات العملية للمؤسسات المختلفة من جهة أخرى.

● هل تشجعون بقية المؤسسات على أن تحذو حذوكم في هذا المجال؟  
- نحن في الواقع ننتهز هذه الفرصة لنحث المؤسسات



● اتفاقية الجامعة مع شركة قابكو

والشركات الصناعية على توسيع رقعة التعاون مع الجامعة وممارسة دورها في المساهمة الفعالة في دعم التنمية البشرية.

● ماهي الفوائد والمنافع التي تتوقعونها من انشاء هذا الكرسي في جامعة قطر؟  
- اهم الفوائد هي:  
- توجيه الاهتمام بعلوم وتقنيات صناعة الغاز التحويلية والبتروكيماويات وبالذات تقنية صناعة البولي ايثيلين.  
- اعداد الكوادر القطرية المؤهلة واستقطابها للعمل في هذا المجال.  
- عقد الحلقات الدراسية للعاملين بقابكو والمتخصصة في صناعة البولي ايثيلين.  
- البحث والعمل على ايجاد الحلول المناسبة للعوائق الفنية التي تواجه هذه الصناعة.

- الإشراف على رسائل الماجستير لمنتسبي قابكو والمسجلين في الجامعات الأجنبية والتي لا تسمح ظروفهم بالإقامة خارج دولة قطر.  
- تمثيل استاذ الكرسي لجامعة قطر لدى قابكو ان طلب منه فيما يتعلق بالجانب الفني لصناعة البولي ايثيلين.  
- قيام جامعة قطر بتدريس المقررات الخاصة بصناعة البولي ايثيلين والإشراف على مشروعات التخرج لطلاب كلية الهندسة بهدف اعداد الكوادر الفنية المؤهلة للعمل بالشركة.  
وجاءت فكرة هذه الاتفاقية نتيجة طبيعية لسنوات عديدة من التعاون المستمر بيننا وبين جامعة قطر وكان لابد لهذا التعاون ان يجسد في هذه الاتفاقية الهادفة الى تنويع

وتعزيز مجالات التعاون المشترك. وقد تم توقيع هذه الاتفاقية بين جامعة قطر وشركة قابكو في ١٩٩٨/٥/١م. وهذا المنهج سيكون على الأرجح موجهاً لطلبة الهندسة الكيميائية وهندسة الغاز.

● ماهي طبيعة هذا الكرسي وبماذا يختص؟

- تقضي هذه الاتفاقية بان تقوم جامعة قطر بإنشاء كرسي للاستاذية في مجال تقنية البتروكيماويات والبولي ايثيلين ليشغله استاذ عالمي متفرغ ومتخصص في صناعة الغاز التحويلية وعلى وجه الخصوص البولي ايثيلين اعتباراً من العام الدراسي ١٩٩٨/١٩٩٩م وتقوم الشركة كل عام بتمويل هذا الكرسي طبقاً لما ورد في الاتفاقية.

● كم هي المدة التي خصصتها شركتكم لهذا الكرسي وهل هناك امكانيات في زيادة هذه المدة المخصصة لهذا الكرسي؟

- تسري احكام هذه الاتفاقية لمدة سنتين قابلة للتجديد بموافقة من شركة قابكو.

● هل تفكر شركتكم في زيادة اسهاماتها في الجامعة؟

- لاشك في ان تنفيذ هذه الاتفاقيات سيعزز ويزيد من امكانات التعاون المستقبلية بيننا وبين الجامعة وستساهم في تحقيق الاهداف المخطط لها فمن جهة ستتيح للجامعة تعزيز دورها في البحث العلمي وتطوير المناهج الجامعية لخدمة المجتمع ومن جهة اخرى فهي تمثل امتداداً وتجسيدياً لسياسة الشركة الرامية الى تطوير ودعم الموارد البشرية الوطنية.