

المدير العام لـ «قافكو» يزور كلية الهندسة خط الإنتاج الجديد «قافكو ٢» سيكون اكبر موقع في العالم لإنتاج اليوريا والنشادر

كتب - خيرى نور الدين:

قام السيد المهندس / فيصل السويدي بزيارة لجامعة قطر التقى خلالها باعضاء الهيئة التدريسية بكلية الهندسة وطلاب الكلية والقى محاضرة عامة تحدث فيها عن انجازات شركة قطر للاسمدة الكيماوية «قافكو» وتدرج انتاج الشركة ونشاطها وتوزيع العمالة بها.

واشار إلى خط الانتاج الجديد (قافكو ٢) والذي سيكون اكبر موقع في العالم لانتاج اليوريا والنشادر واستعرض ايضا تطور الاسعار والمبيعات بعد تولى الجانب القطري المسؤولية الكاملة في عمليات التسويق والبيع واشاد بجهود العاملين بالشركة وأشار ايضا إلى ان ابواب العمل مفتوحة على مصراعها للمهندسين الكفاء من خريجي الكلية القطريين وذكر ان حاجة الشركة من خريجي كليات الهندسة والعلوم تقارب الثلثين من جملة احتياجات الشركة وخاصة مع مشروعات التوسعة المستقبلية. واستعرض سبل دعم التعاون بين الشركة وكلية الهندسة وأشار لامكانية قيام الشركة بتدريب عدد من طلاب الكلية وان تساهم في مشروعات التخرج لطلبة كلية الهندسة ودراسة مواضيع هندسية متعلقة بعمليات التصنيع والانتاج من خلال دراسات

لبعض الحالات الواقعية في المصنع وافاد السيد فيصل السويدي ان المؤسسة القطرية العامة للبترول هي المركز الرئيسي لتوزيع العمالة الهندسية وهذه تعطى بالضرورة فرصة لطلبة الجامعة للتعرف على كافة الشركات الصناعية التابعة للمؤسسة والخيارات المتاحة للخريج.

وقد اكد ان الشركة قد اصبحت ناضجة بعد ٢٣ عاما من انشائها ودعا إلى قنوات للتعرف بين الشركة والكلية بغرض المساهمة في التعرف على وحل المشاكل التي يمكن ان تساهم في حلها الجامعة بما لها من امكانيات مادية وبشرية والى ضرورة ان يكون هناك ضابط للاتصال بين الكلية والشركات. وأشار إلى اهمية دور اللغة الانجليزية في اعداد طالب كلية الهندسة حيث انها اللغة الفنية المستخدمة في الشركة وقد تركزت المناقشة على احتياجات الشركة وبرامج التدريب المتاحة للعاملين وفرص الترقى داخل الشركة واكد سيادته دور برامج التدريب في الشركة وانها استثمار جيد لرفع كفاءة القائمين بالعمل وفي ختام زيارته وجه السيد / فيصل السويدي الدعوة إلى اعضاء الهيئة التدريسية والطلاب لزيارة الشركة لرسم خطة للتعاون المستقبلي والتعرف عن قرب على فرص العمل بها.