



٤- علي النعيمي يتحدث للمحفلين



توقيع اتفاقية بين الجامعة والشركة الأمريكية



الوزير النعيمي ورئيس الجامعة خلال المؤتمر الصحافي

توقيع اتفاقية مع شركة أمريكية لإنشاء مركز أبحاث في الجامعة مختص بدراسات خلية الماء

النعيمي: إنشاء الجامعة خطوة محورية لخدمة العالم أجمع .. وهذه هي رؤية خادم الحرمين
قربياً سيصل عدد أستاذة الجامعة إلى ٢٧٥ أكاديمياً .. وعشرون مركزاً للبحوث
رئيس الجامعة: حققنا ١٪ من أبحاث زراعة الفجيج بـ١٠٠ مليون ليرة .. وتحقيق هذا الحلم هو التحدى الأكبر

الفالح:**مخرجات الجامعة****في الطاقة البدنية****لا تتعارض مع****أعمال أراهامكو ..****ومندעם الطاقة****الشمسيّة**

سعودية عالمية في أن واحد ، وأضاف : " إن التحدي الكبير أن تصبح المملكة يوماً ما مصدرة للطاقة الشمسيّة كما هي مصدرة للبترول ".

من جانبها قال رئيس جامعة البروفسور شتون فوونج إن جامعة الملك عبد الله ضمن اصحاب الفخر من جميع ابناء العالم وتؤود أن تجدب اكبر العقول لتحقيق الابحاث وتطبيقاتها التي تقوم بها لتنافس الجامعات في العالم المقدم والتي تشتهر بـ هذه الجامعة في بعض هذه الخصائص ولكنها تختلف عنهم من خلال توفر الموارد الكبيرة في المملكة وما تتوفر فيها من طاقة شمسية كبيرة قادرة على امداد العالم بالطاقة .

وأضاف أن ماتنسعى إليه هذه الجامعة هو تحقيق تنبية مستدامة من خلال

ولكتنا في المستقبل ستزيد مركزاً للمحوث الى عشرين مركزاً وعدد الأساتذة الى ٢٧٥ استاذًا وقبول العديد من الطلبة الباحثين للحصول على درجتي الماجستير والدكتوراه يتجاوز عددهم الفي باحث .

وقال النعيمي في رده على سؤال "الرياض" عن الأحلام العربية والإسلامية حول إمكانية أن تعيid هذه الجامعة العقول المهاجرة: "نرجو ان تعود هذه العقول إلى وطني العربي وان الجامعة حرصت على جمع حكمة جديد للعرب والمسلمين والعالم وتحتاج هذه العقول لإفادة العالم ".

وحول استقطاب العنصر الشمسي في الجامعة بين الوزير النعيمي إن الجامعة تستقطب العقول وليس لديها شرائح للرجال والنساء . ومن خلال هذا الفكر استطاعت ان تجمع اشخاصا متعددي الثقافات والأعراق من اجل تحقيق رؤية خامد الحرمين وتقديماً للعلوم الى تقافة المؤسسات وإقامة شراكات مع الجامعات والاستثمارية والصناعية .

وأضاف المهندس على النعيمي ان الجامعة تبدأ انطلاقتها بعد محدود من الباحثين العلماء وبنسبة مراكز بحوث في تسعه تخصصات

للشئون الادارية والمالية الاستاذ خلفي النعيم: ان الفرس الاقتصادي مهم كان حجمها فإنها ستحتسب وتحمل اذا اعتقدت على مصدر واحد وهذا مادعا خادم الحرمين الشريفين الى الشروع في عدة مبارارات اقتصادية بقصد استخراج وتنمية جميع الموارد في بلادنا واهمها الموارد الفكريه التي ستحققها هذه الجامعة . وانصار الى ان هذه الجامعة حرصت على جمع القواع المwoهوبة من جميع ابناء العلم وهذا الجمجم سيسجل عنه اختراع ماء او اختراعات كثيرة والجامعة لديها القدرة لاحتضان هذه الاختراقات وتطويرها من اجل خدمة مجتمعنا وابعاد حلول للктير من المشاكل التي تواجهنا وذكى العالم ياسره وهذه الجامعة جامعة علوم وتقنيه وستكون محورا للتقدم العلمي ستدفع الابحاث والعلوم الى تقافة المؤسسات وبنية افتتاح جامعة الملك عبد الله للعلوم والتكنولوجيا بحضور مدير الجامعة البروفسور شتون فوقن شري ورئيس اراهامكو . خالد الخالص ونائب الرئيس التنفيذي المكلف للجامعة



حضور إعلامي كبير في المؤتمر الصحفي

مجال الطاقة الشمسية". بالشكل المناسب تنظر المقدرات التي تحظى بها الجامعة. وفي الإطار ذاته غير عدد من الباحثات عن سعادتها الذين تم اختيارهم لـ ٨٠٠ طالب من مختلف دول العالم ونحن نعمل بجد على اختيار التحديات من عمل بحوثهن الأولى مشيراً إلى أن المتوضع في القبول من ٤٠٠ إلى ٢٠٠٠ باحث سينت على خطوات قد تستغرق سبع سنوات. وعلى هامش المؤتمر الصحفي أبرمت اتفاقية بين الجامعة وشريكه دايو الأمريكية حيث شملت الاتفاقية إنشاء مركز بحوث للشركة بالجامعة يعمل به أكثر من مائة باحث وبتخصص بدراسات تحلية المياه المالحة.

شركات عديدة قامت بإيرادها مع العديد من الجهات العالمية. وبين الجامعة أبرمت اتفاقيتين وأربعين شراكة في إحياء العالم في كثير من مجالات الابحاث ونطوي الكثير من المجالات خاصة في الطاقة الشمسية والغذاء وتحلية المياه معتمدين على تجربة التكنولوجيا الحديثة في الطاقة وهو من أهم المجالات البحثية المتقدمة في الجامعية هو استخدام المياه البحر الحلاة جزئياً لتحويل الاراضي الجرداء الى اراض زراعية وزراعة القمح بجهود العلماء الباحثين في هذه الجامعة وقد قدمتنا فيه بنسبة ١٠٪ ونسعى لتحقيقه كاملاً.

أدار رئيس شركة ارامكو السعودية خالد الفالح ف قال في معرض رده على سؤال "الرياض" حول ما إذا كانت تخصصات الجامعة وبخواطها ومخرجاتها مستقرة مع خطط وطبيعة عمل ارامكو تشير يقول: " لا تعارض في هذا الجانب بل ان ارامكو مستفيدة من مخرجات هذه الجامعة قدر الإمكان وليس هناك أي دواع للتعارض كون ارامكو واكتبت تصور وبناء هذه الدولة منذ توحيدها وكان لها الدور الكبير في بناء البنية التحتية وأيضاً تنمية الموارد البشرية".

وأضاف: " ونحن في ارامكو المستفيد الأول من ابحاث التكنولوجيا لما نحن مطلعون به من ابحاث معدقة تعتمد على التقنية ونحن في ارامكو مشهودنا بالتفوق في بناء المشاريع وجود طبيعي هذه الجامعة ووجود صدر وهو مفخرة لنا كونه صدر بتكليف من خادم الحرمين مؤكداً على دور ارامكو في ابحاث الطاقة المجدية من خلال مشاريعها وبحوثها في

اسم المصدر:

التاريخ: 24-09-2009

الرياض

رقم العدد: 15067 رقم الصفحة: 14 رقم القصاصة: 5 مسلسل: 14 4



صورة فوتوغرافية قدمت لتصوير المُؤتمر