

الجزيرة

المصدر :

التاريخ :

الصفحات :

12592 العدد : 21-03-2007

326 المسلسل : 47

توقيع عقود إنشاء مركزين للتميز البختي



وبهذا يصبح عدد مراكز التميز
البحثيّة التي بادرت الوزارة
بتمويل إنشائها (٧) مراكز
موزعة بين أربع جامعات مملوكة
يتجاوز (٣٠) مليون ريال،
ونذكر الدكتور العثمان أن أهداف
هذه المراكز عديدة.

علوم الجينوم الطبي ومركز
تميز بحثي في جامعة الملك فهد
للبترو화يدروكربونات لتكرير البترول
ومركز تميز بحثي في جامعة
الملك فهد للبترو화يدروكربونات والمعادن
للتكنولوجيات والمطقة المتعددة
بتكلفة (٢٢٧) مليون ريال،
مركز تميز للنفط والتصور
بجامعة الملك فيصل والأخر مركز
تميز التقنية الحيوية بجامعة الملك
 سعود.

وقع معالي وزير التعليم
العالى بالإنابة الدكتور مطلب بن
عبدالله التيسية عقد إنشاء
مركز تميز للبحوث الحشى أحدهما
مركز تميز للنفط والتصور
بجامعة الملك فيصل والأخر مركز
تميز التقنية الحيوية بجامعة الملك
 سعود.

أوضح وكيل وزارة التعليم
العالى للشؤون التعليمية الأستاذ
الدكتور عبد الله بن عبد الرحمن
العثمان أنه من منطلق حرص
خادم الحرمين الشريفين وولي
عهده الأمين -حفظهما الله- على
تشكيل قاعدة بحثية قوية في
الملكة، واستكمالاً لخطوات
العملية التي بدأها خادم الحرمين
الشريفين باعتماد إنشاء جامعة
الملك عبد الله للعلوم والتكنولوجيا
ودعمه السخي لإنشاء ثلاثة
مراكز لتنمية الناتج في كل من
جامعة الملك سعود وجامعة الملك
عبد العزيز وجامعة الملك فهد
للبترو화يدروكربونات والمعادن، ضمن خطط
وزارة التعليم العالى الرامية إلى
دعم توجه مصرى جديد لدعم
مسيرة البحث العلمي في المملكة،
وبين الدكتور العثمان بأن تكلفة
إنشاء المراكز تبلغ (٧٥) مليون
ريال، مشيرة إلى أن الوزارة
حرمتها على انجاز هذه المراكز
ودعمنها حتى تحقق الأهداف
المنشودة منها ولتكون المرجعية
الأولى في تخصصها وبناء قاعدة
بحثية وعلمية قوية يرجع إليها
المجتمع والدولة لتقديم الرأي
العلمي الرصين ولحل مشكلاته
العلمية والتقنية والبحثية، ونوه
الدكتور العثمان بأن هذه المراكز
تاتي مرحلة ثانية من مراكز
التميز البحثي، حيث سبق أن وقع
معالي وزير التعليم العالى
الدكتور خالد بن محمد العقربي
خمسة عقود بين الوزارة وتلات
جامعات سعودية لتمويل إنشاء
خمسة مراكز تميز بحثية هي:
ـ جامعة الملك سعود ومركز تميز
بحثي في جامعة الملك عبد العزيز
ـ للدراسات البيئية ومركز تميز
ـ بحثي في جامعة الملك عبد العزيز