

الرياض

المصدر :

العدد : 14402

التاريخ : 29-11-2007

146

16

الصفحات :

المناسبة رعاية سمو ولي العهد حفل وضع حجر أساس عاليه جامعة الملك سعود وافتتاحه المؤتمر الهندسي السابع.. الأحد

## د. العثمان: الموقع الإلكتروني للجامعة دخل ضمن أفضل ٢٠ موقع جامعي عاليٍ د. العاصم: ٧٢ جهة حكومية وخاصة و خاصة ١٤ دولة تشارك في الفعاليات

تقطة - محمد الحير:  
تصوير: بدر بخش

يوضع صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز على الجيد، نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع والطيران والملاحة العام يوم الأحد لاقبل حجر أساس عاليه جامعة الملك سعود بالرياض من خلال مخولها في تحالفات مع جامعات ومعاهد عاليه متقدمة في بحوث الطاقة والهندسة والاترور كيميات وتشرين الرابع التطويرية للجامعة وذلك على هامش رعايته المؤتمر الهندسي السعودي السادس الذي تنظمه كلية الهندسة بالجامعة في الفترة من ٢٢ إلى ٢٥ ندي القعدة ١٤٣٧ - ٥٠٢٠٠٧ م تحت شعار (نمو وبيئة فنية منافسة لاقتصاديات العولمة).



جانب من حضور المؤتمر الصحفي



د. العثمان يتحدث للإعلاميين

جامعة هارفارد، جامعة إلينوي - إربانا تشامبيون، جامعة ولاية أوهايو، جامعة جاسبر، جامعة بنسون، جامعة جامعه جوكوتينج السعودية، المعهد الهندسي التقني (إيت)، ثالثاً، مراكز البحوث والتلavor، مركز شركة سيل السعودية، مركز شركة سيل السعودية، لتحليل الخبرات والآراء حول التحديات التي تواجهها، مركز صرارة الإسلامية - الشیخ صالح کامل، مركز مشارکة الفوتنی لابحاث الثانو، مركز نتائج ابحاث الثانو، ثالثاً، العلماء البروفيسور روجر غلوبير من جامعة هارفارد القائل، بجاية توفيق في القراءة ٢٠٠٥، البروفيسور محمد الفتناني العالى فى تقنية النانو والمرشح جائزة نوبل، كما يدينش سمو ولی العہد - عدنان من البرامج التطويرية لجامعة الملك سعید وهي: برنامج الأقفال، برنامج حقوق الملكية الفكرية، علمي ورموق، ومركز بحوث ودعم للعلماء المتميزين وبداءت الاخذار، برنامج وادی الرياض للتقنية، برنامج رابطة الخريجين، برنامج مراكز التفین، برنامج روابط عالماء نوبل، برنامج روابط كراسى عالمية الجامعات، وسوف يشهد راعي الفعل صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز آل سعود - حفظه الله - التحizين، برنامج الخبر الدوی، برنامج التعاون العربي، توقيع اتفاقيات عديدة وهي: أولأ: اتفاقيات التوامة مع جامعات عاليه مرموقة

في جميع هذه الدول ينطلقون ١٦٠ ورقة علمية مكتبة من بين ٥٠ ورقة تلتقطها الجنة العلمية، وتم تحكيمها لختيار الأوراق المقيدولة للمناقشة ضمن المحاور المقيدة المقترنة، وما يساهم في تحقيق أهدافه في انتاج الفرصة الجيعي العاملين بال مجالات الهندسية المؤتمر تناقل سبعة محاور تشمل التأهيل البشري ودوره في استراتيجية السعودية والتحولات الهندسية في الواقع المرؤسات ومتطلبات سوق العمل وأسهامات القطاع الهندسي في ترشيد استهلاك الموارد والبنية والحفاظ على البيئة، وهو البناء السعويي فرقاً متخصصة إلى ١١ دولة متقدمة في الجولتين المعرفة والتكنولوجيا وإلى ٢٨ جامعة ومركز أبحاث عاليه من خلال عدم المماضية غير ارسالها الجماعي للخطاب على اثنالله ما يقارب ٧٠ جامعه عاليه، وأنفن معالجه عن دخول الموقع الالكتروني للجامعه انس ضمن افضل ٣٠٠ موقع جامعي على منتدى إلى إن الجامعه تقتلك منتهي تختنه صفة وصال من داخل المملكة وخارجها تتمثل ٤ دوله عربية وتجهزات تفوق قيمتها ٨٠ مليار وريال اضافه إلى خبراء والذين يتجاوزون عدهم ٤ آلاف خبير، وأوضحت الدكتور الحفمن ان المؤتمر يهدف إلى تنشاء الفرصة وتوفر المناخ المناسب للعاملين في مجالات الهندسية المختلفة من اكاديميين وصناعيين ومنشئين لتبادل الخبرات والآراء ببيان التحديات التي

تواجه مهنة الهندسة والتعلم الهندسي في المملكة والعدوية السعودية ودفعه مؤاكدة اتفاقه التقني والتطور الصناعي والاسفادة من تقنية المعلومات، من جهة الدكتور عبدالعزيز الحداد عبد كلية الهندسة ورئيس اللجنة المختلطة للمؤتمر ان فعاليات المؤتمر تناقل سبعة محاور تشمل التأهيل البشري وشد معاليه خلال المؤتمر الصحفي الذي عُد بهذه المناسبة انس يذكر الجامعه على أهمية دور الجامعه المجزي الایام في مناعة المعرفة وتوصيدها انس لل المجتمع العربي خلال السنة أشهر الماضية غير ارسالها فرقاً متخصصة إلى ١١ دولة متقدمة في الجولتين المعرفة والتكنولوجيا وإلى ٢٨ جامعة ومركز أبحاث عاليه من خلال عدم المماضية غير ارسالها الجماعي للخطاب على اثنالله ما يقارب ٧٠ جامعه عاليه، وأنفن معالجه عن دخول الموقع الالكتروني للجامعه انس ضمن افضل ٣٠٠ موقع جامعي على منتدى إلى إن الجامعه تقتلك منتهي تختنه صفة وصال من داخل المملكة وخارجها تتمثل ٤ دوله عربية وتجهزات تفوق قيمتها ٨٠ مليار وريال اضافه إلى خبراء والذين يتجاوزون عدهم ٤ آلاف خبير، وأوضحت الدكتور الحفمن ان المؤتمر يهدف إلى تنشاء الفرصة وتوفر المناخ المناسب للعاملين في مجالات الهندسية المختلفة من اكاديميين وصناعيين ومنشئين لتبادل الخبرات والآراء ببيان التحديات التي