



أمر ملكي بتعيين صاحب السمو الملكي الأمير متعب بن عبد الله بن عبدالعزيز نائباً لرئيس الحرس الوطني للشؤون التنفيذية

جدة - واس
صدر يوم الأحد ٢٨ جمادى الآخرة ١٤٣٠ هـ الموافق ٢١ يونيو ٢٠٠٩ م أمر ملكي كريم فيما يلي نصه:
بسم الله الرحمن الرحيم
الرقم: ١١١ / ١٨ / ٢٨ / ١٤٣٠ هـ
يعون الله تعالى
نحن عبد الله بن عبدالعزيز آل سعود ملك المملكة العربية السعودية
بعد الاطلاع على المادة الثامنة والخمسين من النظام الأساسي للحكم الصادر بالأمر الملكي رقم ٩٠ / ١ وتاريخ ١٤٢٧ / ٨ / ٢٧ هـ

وبعد الاطلاع على نظام الوزراء ونواب الوزراء وموظفي المرتبة الممتازة الصادر بالمرسوم الملكي رقم ١٠ / ١٨ / ٣٩٩١ هـ
وبعد الاطلاع على الأمر الملكي رقم ١٤ / ١ / ١٤٣٠ هـ
أمرنا بما هو آت:
أولاً: تعيين صاحب السمو الملكي الأمير متعب بن عبد الله بن عبدالعزيز نائباً لرئيس الحرس الوطني للشؤون التنفيذية بمرتبة وزير.
ثانياً: يبلغ أمرنا هذا للجهات المختصة لاعتمادها وتنفيذها.
عبدالله بن عبدالعزيز

أمر ملكي بإنهاء خدمة صاحب السمو الملكي الأمير متعب بن عبد الله بن عبدالعزيز العسكرية

جدة - واس
صدر يوم الأحد ٢٨ جمادى الآخرة ١٤٣٠ هـ الموافق ٢١ يونيو ٢٠٠٩ م أمر ملكي كريم فيما يلي نصه:
بسم الله الرحمن الرحيم
الرقم: ١١٢ / ١ هـ
التاريخ: ٢٨ / ٦ / ١٤٣٠ هـ
يعون الله تعالى
نحن عبد الله بن عبدالعزيز آل سعود ملك المملكة العربية السعودية والقائد الأعلى لكافة القوات العسكرية

بعد الاطلاع على نظام خدمة الضباط ، الصادر بالمرسوم الملكي رقم م / ٤٣ / ٢٨ / ١٣٩٣ هـ ، وبعد الاطلاع على الأمر الملكي رقم ١ / ١١١ / ٢٨ / ١٤٣٠ هـ ، وأمرنا بما هو آت:
أولاً: تنهى خدمة الفريق الأول الركن صاحب السمو الملكي الأمير متعب بن عبد الله بن عبدالعزيز العسكرية لصعود الأمر الملكي رقم ١ / ١١١ / ٢٨ / ١٤٣٠ هـ بتعيينه نائباً لرئيس الحرس الوطني للشؤون التنفيذية بمرتبة وزير.
ثانياً: على رئيس الحرس الوطني تنفيذ أمرنا هذا.
عبدالله بن عبدالعزيز

لاهتمامه بتطبيقها في خدمة الإنسانية

خادم الحرمين الشريفين رجل النانو الأول في العالم



جدة - واس
وصف العالم البريطاني البروفيسور نضال هلال خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز آل سعود بأنه أول رئيس دولة في العالم يولي أهمية بالغة بعلم تقنية النانو وتطبيقاتها في تحلية المياه خدمة للإنسانية جمعاء .
وقال : في مقدمة كتابه الذي صدر عن دار السيفير لنشر الكتب العلمية الراقية باللغة الإنجليزية تحت عنوان الفحص المجهرى بقوة الطاقة الذرية للعمليات الهندسية وتطبيقها في التصنيع للتطوير وتحسين المنتجات الصناعية إن اهتمام الملك عبدالله بن عبدالعزيز بهذا العلم هو تقدير منه للعلم والعلماء ولرؤيته الثاقبة في الاستفادة من التطبيقات الحديثة في العالم من أجل الوصول بالمملكة العربية السعودية إلى مصاف الدول الأكثر تقدماً في استخدامات تقنية النانو في مجالات التنمية .

تحلية المياه مبيناً أن تطبيقات تقنية النانو في مجال المياه سيساعد ويشجع الباحثين لحل أزمة المياه التي تواجه العالم عربياً ودولياً .
وحذر العالم نضال هلال من المخاطر والمشكلات التي ستواجه البشرية جمعاء من قلة توفر المياه النظيفة الصالحة للشرب .

وتحلية المياه مبيناً أن تطبيقات تقنية النانو في مجال المياه سيساعد ويشجع الباحثين لحل أزمة المياه التي تواجه العالم عربياً ودولياً .
وحذر العالم نضال هلال من المخاطر والمشكلات التي ستواجه البشرية جمعاء من قلة توفر المياه النظيفة الصالحة للشرب .

مواقيت الصلاة

مكة المكرمة

الأبواب	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأحد	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الاثنين	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الثلاثاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأربعاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الخميس	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠

المدنية المنورة

الأبواب	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأحد	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الاثنين	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الثلاثاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأربعاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الخميس	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠

الرياض

الأبواب	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأحد	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الاثنين	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الثلاثاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأربعاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الخميس	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠

الدمام

الأبواب	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأحد	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الاثنين	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الثلاثاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأربعاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الخميس	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠

أبها

الأبواب	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأحد	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الاثنين	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الثلاثاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأربعاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الخميس	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠

تبوك

الأبواب	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأحد	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الاثنين	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الثلاثاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأربعاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الخميس	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠

جازان

الأبواب	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت	الوقت
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأحد	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الاثنين	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الثلاثاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الأربعاء	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الخميس	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠
الجمعة	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠	٥:٠٠

ميزانية لدعم البحوث العلمية

وأضاف أن : خادم الحرمين الشريفين خصص ميزانية لدعم البحوث العلمية ، وخاصة المتعلقة بتقنية النانو في مجال

حالة الطقس
حالة الطقس المتوقعة .. يستمر عبور المنخفضات الحركية على مناطق شمال المملكة المسحوبة بالجبهات الهوائية الدافئة وظهور نشاط محور منخفض البحر الأحمر مع أجواء صافية ومشمسة على أغلب مناطق المملكة بإذن الله تعالى .

درجات الحرارة

المدينة	الطقس	الدرجة
مكة المكرمة	الطقس	٤٥
المدنية المنورة	الطقس	٤٥
الرياض	الطقس	٤٤
جدة	الطقس	٤٠
أبها	الطقس	٣١
الدمام	الطقس	٤٦
تبوك	الطقس	٤٢

اتفاق تصنيع آلات

وبين العالم البريطاني أن هناك محادثات أيضاً لعقد اتفاق آخر لتصنيع آلات من تصاميمهم في المملكة لوضع الأغشية المبتكرة بتقنية النانو مع عالم الماني في شركة المانيه رائدة في تصنيع (٦٠) خط إنتاجي لمعدات وأجهزة آلية وستستخدم هذه الآلات في عدة مجالات للفصل والترشيح منها تحلية وتقنية المياه .
من جهته أكد سمو الأمير بدر آل سعود المهتم بتقنية النانو على أهمية العمل من أجل الاستفادة من هذه التصاميم ومن تطبيقات النانو في المجالات التي تستخدم الصناعة والتنمية في المملكة العربية السعودية .
وقال إن خادم الحرمين الشريفين حرص كل الحرص من أجل الاستفادة من علم تقنية النانو في الوصول بهذه البلاد التي شرفها الله بخدمة الحرمين الشريفين إلى العالم الأول من حيث المكنة والعلم والتفوق .
الجدير بالذكر أن كتاب الفحص المجهرى بقوة الطاقة الذرية تضمن رؤية خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز الثاقبة ودعوته إلى الاستفادة من تطبيقات علم النانو في مجالات التنمية التي تشهدها المملكة على جانب النهج العلمي والعمل الدقيق إلى المستوى الذري والجزئي والانتقال إلى الصناعة .
ويحتوي الكتاب على (١١) فصلاً عن أحدث الابتكارات العلمية للبروفيسور نضال هلال وهي تطوير خصائص سطوح أغشية النانو وكيفية تطبيقاتها في تحلية ومعالجة المياه الملوثة وتطوير وابتكار أنواع جديدة من الفلاتر التي تسمى الأغشية المطبوعة نووياً وتطوير أغشية بخصائص فريدة لمقاومة التلوث البيئي إضافة إلى ابتكارات مطبقة ومتنشرة عالمياً ومنها تطوير اصغر جهاز عالمي لقياس اللزوجة على مستوى النانو وتطوير اصغر جهاز في العالم لقياس القوى الأيونية بين الترسبات وأغشية النانو وتطوير اصغر مجس بيولوجي لمقياس القوى الذرية الذي له عدة تطبيقات طبية ■

خادم الحرمين الشريفين يشكر وزير الشؤون الإسلامية والأوقاف

الرياض - واس
وجه خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز آل سعود - حفظه الله - شكره لمعالي وزير الشؤون الإسلامية والأوقاف والدعوة والإرشاد رئيس المجلس التنفيذي لمؤتمر وزراء الأوقاف والشؤون الإسلامية في بلدان العالم الإسلامي لما أبداه معاليه وأصحاب الفضيلة والمعالي أعضاء المؤتمر من مشاعر شكر وتقدير للدعم السخي الذي لقيه المؤتمر في دورته الثامنة الذي عقد مؤخراً في محافظة جدة واحتضان المملكة للمجلس التنفيذي لمؤتمر الأوقاف وأمانته العامة .
وقال الملك المقدي في برقية جوابية وجهها لمعالي الوزير الشيخ صالح آل الشيخ أطلعنا على برقيتكم بمناسبة انتهاء أعمال مؤتمر وزراء الأوقاف والشؤون الإسلامية ، المتضمنة ما عبر عنه أصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود المشاركة من عميق شكرهم وامتنانهم لما لقيه هذا المؤتمر منذ نشأته من دعم سخي من المملكة واحتضانها لمجلسه

المقر الرئيسي : مكة المكرمة - طريق الحرمين - حي العمرة - التتعيم - ص.ب: ٢٦٣٦ مكة المكرمة

هاتف الإدارة: ٠٢/٥٢٠٢٢٧٧ - ٠٢/٥٢٠٤٤٦٦

هاتف المطبعة: ٠٢/٥٢٠٣٦٧٨

فاكس: ٠٢/٥٢١٥٧٧٦

مكتب الرياض: ٠١/٤٤٢٥٥٧٠

مكتب الدمام: ٠٣/٨٢٥٤٦٨١

