



## خادم الحرمين يتسلم رسالة من الرئيس الروسي



خادم الحرمين مستقبلاً الوزير الروسي (واس)

**الجناحية - و.اس:** ■ تسلم خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز آل سعود حفظه الله رسالة من فخامة الرئيس ديمتري ميدفيديف رئيس روسيا الاتحادية.

وقام بتسلمه الرسالة خادم الحرمين الشريفين أباذه الله معاي وزير الثقافة الروسي الكساندر أفييف خال استقبال الملك المفدى له ولرهقه في الجناحية أمس.

ونقل عاليه لخادم الحرمين

الشريفين خلال الاستقبال تحيات

وتقدير فخامة الرئيس ديمتري

ميدفيديف ودولة رئيس الوزراء

فلاديمير بوتين فيما حمله الملك المفدى تحياته وتقديره

لقيادة الروسية.

حضر الاستقبال صاحب السمو الملكي الأمير

متعقب بن عبد العزيز وزير الشؤون البلدية والقروية

وصاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز

الأمير مقرن بن عبد العزيز رئيس الاستخبارات العامة

وصاحب السمو الملكي الفريق أول ركن متقب بن

عبد الله بن عبد العزيز نائب رئيس مجلس

المساعدة للشؤون العسكرية نائب رئيس اللجنة العليا

المؤتمرة للمهرجان الوطني للتراث والثقافة وصاحب

السمو الملكي الأمير منصور بن ناصر بن عبد العزيز

مستشار خادم الحرمين الشريفين وصاحب السمو

الأمير الدكتور بندر بن سلطان بن محمد آل سعود

مستشار خادم الحرمين الشريفين ومعالي وزير الثقافة

والإعلام الدكتور عبد العزيز بن حبيب الدين خوجة

والسفير الروسي لدى المملكة فيكتور كوريا فنيسي.

وكذلك السفير لدى المملكة فكتور كوريا فنيسي.

كما بعث صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن

عبد العزيز آل سعود ولد العهد نائب رئيس مجلس

الوزراء وزير الدفاع والطيران والمفتش العام برقة

عزاء ومواساة لاجلة الملك محمد بن عبد العزيز آل خليفة

ملك مملكة البحرين إن شاء الله تعالى وفاة الشيخ عبد الله بن حمد

بن محمد آل خليفة - رحمه الله.

وقال سمو ولد العهد إنني إذ أبعث لك لاجلتك ولأسرة

القديد بالغ التعازي وصادق المواساة لأسر الراحل

سبحانه تعالى أن يتغمده بواسع رحمته ومغفرته

ويسكنه فسيح جنانه وأن يحفله من كل سوء.



خادم الحرمين خلال استقباله أهالي المحافظتين (واس)



خادم الحرمين خلال استقباله أهالي المحافظتين (واس)

## خادم الحرمين استقبل وفداً من أهالي محافظتي الأحساء والقطيف

**الرياض - واس:** ■ استقبل خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز آل سعود البشارة جمعاً من المواطنين ووفداً من أهالي محافظتي الأحساء والقطيف

حفظه الله في الديوان الملكي بقصر

البيامة جمعاً من المواطنين ووفداً من

أهالي محافظتي الأحساء والقطيف

الملك عبد الله بن عبد العزيز آل سعود

حضر الاستقبال صاحب السمو الملكي

الأمير محمد بن نايف بن عبد العزيز

مساعد وزير الداخلية للشؤون الأمنية

وعدد من المسؤولين.



خادم الحرمين خلال الاستقبال

### وسلم هدية المعهد "الملك عبد الله بن عبد العزيز: راعي النانو"

## خادم الحرمين يستقبل وزير التعليم العالي ورئيس وأعضاء المجلس العلمي العالمي لعبد الله لتقنية النانو

**الرياض - راشد السكران:** ■ استقبل صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن عبد الله بن محمد العبدالله العثيمين ووزير التعليم العالي الدكتور محمد العبدالله العثيمين ووزير التربية والتعليم بمكتبه أمس عاليه لتقنية النانو وهي عبارة

عن «جزئيات المركبات النانوية» وهي مملوقة في الديوان الملكي بقصر

العلمي العالمي لـ«الملك عبد الله لتقنية النانو» الذي يقع في قصر

الملك عبد الله العثيمين وتحت إشرافه يقام ملتقى علمي دولي يهدف إلى تبادل الخبرات والآراء بين العلماء والباحثين في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام ٢٠١٥.

وقد أتاحت هذه المنصة للباحثين والعلماء من مختلف أنحاء العالم فرصة لتبادل الخبرات والآراء في مجال تقنية النانو.

ويذكر أن الملك عبد الله العثيمين يرأس مجلس إدارة

جامعة الملك عبد الله لتقنية النانو، التي تأسست في عام