

تحت رعاية سمو ولي العهد ووزير الدفاع

## المؤتمر الدولي الأول في الكيمياء وتطبيقاتها يعقد في جامعة قطر ٧ ديسمبر القادم



د. خيرى نور الدين: تحت رعاية سمو الشيخ حمد بن خليفة آل ثاني ولي العهد ووزير الدفاع يعقد المؤتمر الدولي الاول في الكيمياء وتطبيقاتها في الفترة من ٧ - ٩ ديسمبر القادم. ينظم المؤتمر قسم الكيمياء بكلية العلوم بـجامعة قطر. يشارك في المؤتمر ١٥٠ مشاركا من ٣٤ دولة عربية واجنبية منهم ٢٨ عالما واستاذا متميزا في مجالات علم الكيمياء. ويبلغ عدد البحوث المقدمة (٥٦٠) بحثا لنيل دبلوما منها (٢٥٠) بحثا خلال جلسات لجان المؤتمر. يرحب بذلك الدكتور ابراهيم صالح النعيمي عميد كلية العلوم بجامعة قطر.

وقال ان هذا المؤتمر يقام بمناسبة مرور ٢٠ عاما على بدء تعليم الجامعي في دولة قطر. وانه سيناقش عددا من الموضوعات الهامة المرتبطة بالمجتمع القطري في مقدمتها نظرية المياه، وكيمياء البيئة، والبتروكيماويات.

وانه سيقام معرض علمي على هامش المؤتمر كما سيتم تخصيص قاعة للبحوث «المعلقة» التي لن تلقى في جلسات المؤتمر.

«تفاصيل ص ٢»

# تحت رعاية سمو ولي العهد ووزير الدفاع: المؤتمر الدولي الأول في الكيمياء وتطبيقاتها يعقد بجامعة قطر يوم ٧ ديسمبر يناقش الموضوعات المرتبطة بالمجتمع القطري وفي مقدمتها تحلية المياه والبتروكيماويات

ستناقش عددا من الموضوعات الهامة المرتبطة بالمجتمع القطري في مقدمتها تحلية المياه، كيمياء البيئة، البتر وكيمويات، فاعة للبحوث المتعلقة، وفيما يلي تفاصيل المؤتمر الصحفي الذي عقدته الدكتورة ابراهيم التميمي عميد كلية العلوم صباح امس وحضره الاستاذ الدكتور عبد الفتاح محمد زرق رئيس قسم الكيمياء والكلفة والاستاذ الدكتور مسدوح يوسف مراد الاستاذ بقسم الكيمياء ومقرر لجنة الاعلام بالمؤتمر. في بداية المؤتمر قال الدكتور ابراهيم التميمي ان لجنة اقامة المؤتمر جاءت لعدة اهداف واسباب منها مناسبة مرور ٢٠ عاما على بدء التعليم الجامعي

في دولة قطر .. وبالتالي كان ذلك دافعا لعلوم الاكاديميون والمهنيين على العمل العلمي بجامعة قطر بالاقامة نوع من الأنشطة العلمية التي تعكس ما توصل اليه التعليم الجامعي في دولة قطر من تطور ونمو. فتمتني الفكرة قسم الكيمياء الذي يعتبر من ابرز الأقسام العلمية بالجامعة من ناحية عدد اعضاء هيئة التدريس به خاصة القطريين منهم بالإضافة لاستقطابه عدد كبير من الطلاب والطالبات. كما ان خريجي القسم اعدادهم كبيرة ويعملون في قطاعات كبيرة بالدولة الى جانب ان اغلب اعضاء هيئة التدريس بالقسم لديه خبرة كبيرة في تنظيم مثل هذه المؤتمرات

تحت رعاية سمو الشيخ حمد بن خليفة آل ثاني ولي العهد ووزير الدفاع عقد المؤتمر الدولي الأول في الكيمياء وتطبيقاتها في الفترة من ٧-٩ ديسمبر ٢٠٠٨. وشارك في المؤتمر ٢٨ عالما واستادا مرموقا في مجالات علم الكيمياء، ويبلغ عدد البحوث المقدمة ٥٠٠ بحثا علميا يلقي منها خلال المؤتمر حوالي ٢٥٠ بحثا. من بين ذلك الدكتور ابراهيم التميمي عميد كلية العلوم بجامعة قطر ورئيس المؤتمر. وفي خلال المؤتمر الصحفي الذي عقد صباح امس ان اقامة هذا المؤتمر في مناسبة مرور ٢٠ عاما على بدء التعليم الجامعي في دولة قطر. وانه

## ١٧٥ مشاركا من ٣٤ دولة .. منهم ٢٨ عالما واستادا متميزا

هي: الأردن، الامارات، البحرين، تونس، الجزائر، السعودية، السودان، سوريا، العراق، فلسطين، الكويت، ليبيا، مصر، المغرب، اليمن، بريطانيا، اسبانيا، ألمانيا، النمسا، فرنسا، اسبانيا، السويد، فنزيسا، اسبانيا، السويد

وإضافة: ان المؤتمر سيركز على جانب التطبيقي بحيث أمثلنا لن بحث فقط عن علم الكيمياء بوجهة مجردة.. بل اردنا ان نربط العلم بواقع دولة قطر.. فهناك جانب رئيسي من المؤتمر مخصص

لتطبيقات الكيمياء وتم اختيار عدد من الموضوعات الأكثر أهمية مثل تحلية المياه، كيمياء البيئة، البتر وكيمويات، البوليمرات، وعلوم المواد. وقال: لقد حصلنا على دعم كبير

تابع المؤتمر:  
خبري نور الدين  
وقال ان عدد المشاركين من خارج قطر يبلغ عددهم ١٧٥ مشاركا من ٣٤ دولة عربية واجنبية

وإضافة: ان رعاية سمو ولي العهد لهذا المؤتمر عزيزة علينا ونتمنى ان تكون على مستوى المسئولية التي أنشئت من أجل تنظيم المؤتمر بالصورة الالاقلة باسم سمو ولي العهد ودولة قطر وايضا لجامعة قطر.

هـ لجان  
وأشار الى ان جلسات المؤتمر ستعقد في مبنى الأنشطة الطلابية «بمبنى البنين» وسيتم تخصيص ه قاعات للمحاضرات الأولى للكيمياء التحليلية، الثانية للكيمياء الحيوية، الثالثة للكيمياء غير العضوية والفيزيائية، والرابعة للكيمياء العضوية، اما القاعة الخامسة فتستكون لمحاضرات الكيمياء التطبيقية وهي التي ستشتمل على موضوعات في مجالات: تحلية المياه، كيمياء البيئة، البتر وكيمويات، البوليمرات وعلوم

البيئة، كيمياء البيئة، البتر وكيمويات، البوليمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.



د. ابراهيم التميمي عميد كلية العلوم خلال المؤتمر الصحفي

تصوير: سمير عبد الرضا، العالمية في الكيمياء، العالم الأمريكي المصري الاصل البروفيسور احمد زويل استاذ الفيزياء الكيميائية بمعهد التكنولوجيا بولاية كاليفورنيا والحاصل على جائزة الملك فيصل العالمية في الفيزياء، العالم الانجليزي سير ديريك بارثون الحاصل على جائزة نوبل في الكيمياء والاستاذ بقسم الكيمياء بجامعة تكساس.

العالم السويدي البروفيسور ريتشارد ابرنست الحاصل على جائزة نوبل في الكيمياء الفيزيائية والاستاذ بالجامعة التكنولوجية بسويسرا.

العالم الألماني البروفيسور كلاوس هافنر الاستاذ بمعهد الكيمياء العضوية بالكلية التكنولوجية بالمانيا والحاصل على جائزة «ولف» الألمانية في الكيمياء، العالم المصري البروفيسور سعد السيد حسن الحاصل على جائزة العالم الثالث في الكيمياء التحليلية والاستاذ بكلية العلوم جامعة عين شمس.

وكان الدكتور عبد الله جمعة الكبيسي مدير جامعة قطر بالانابة قد اصدر قرارا بتشكيل ٧ لجان مختلفة لتتولى مهمة الاعداد للمؤتمر.

وسيقام حفل استقبال للمشاركين في المؤتمر بسوم الأثنين ٦ ديسمبر بفندق شيراتون الدوحة ويقام حفل افتتاح المؤتمر صباح يوم الثلاثاء بجامعة قطر.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.

المؤتمرات وعلوم المواد.