

## مدير الجامعة سلم المنحة السنوية لـ 20 طالبا من ذوي الاحتياجات الخاصة

وعمد شؤون الطلبة على هذه المبادرة الأبوية الطيبة، ممتنين ما تقوم به الجامعة من خدمات وتسهيلات وتذليل الصعوبات التي تواجههم في حياتهم الدراسية.

وفي نهاية اللقاء قام مدير جامعة الكويت وعميد شؤون الطلبة بتسليم المنحة للطلبة من ذوي الاحتياجات الخاصة، وبدورهم قدم الطلبة جزيل شكرهم لمدير جامعة الكويت

أكد مدير جامعة الكويت د.حسين الأنصاري اهتمام وحرص الإدارة الجامعية برعاية الطلبة من ذوي الاحتياجات الخاصة وتسخير كافة الإمكانيات والعمل على تجهيز بيئة تعليمية إيجابية مناسبة تساعدهم في شؤونهم الدراسية في الجامعة. جاء ذلك خلال لقاء مدير جامعة الكويت د.حسين الأنصاري وقدا من طلبة الجامعة من ذوي الاحتياجات الخاصة، بحضور عميد شؤون الطلبة د.عبد الرحيم ذياب، حيث قام بتسليم 20 طالبا وطالبة من ذوي الاحتياجات الخاصة المنحة السنوية التي تقدمها عمادة شؤون الطلبة وهي عبارة عن أجهزة كمبيوتر محمول (لابتوب) وبعض البرامج المتخصصة، وقد حضر اللقاء مدير إدارة المكتبات ضياء الجاسم ومدير إدارة الرعاية الاجتماعية فاطمة عبد الجيد، ورئيس قسم ذوي الإعاقة سهيلة شهاب.



د.حسين الأنصاري مكرما أحد الطلبة



تكريم طالب آخر

## «الدين والسياسة والبحث عن السلام» في الجامعة الأميركية



(شاناواس قاسم)

البروفيسور جيمز بيسكاتوري خلال المحاضرة

هناك نصوصا يساء استخدامها لتخدم مصالح الإرهابيين ولتشويه صورة الإسلام، وشدد على ضرورة الوقوف في وجه الإرهاب وأن تكون حازمين لكي لا يستخدم الدين كوسيلة للعنف، ويجب أن نعلم أبناءنا المسامحة والقبول بالأحر، وتكلم عن دور الشباب والإعلام في إيصال رسالة نبذ الطائفية بين جميع الأديان والطوائف ليحل السلام لأن التطرف وعدم قبولنا برأي الآخر والتعصب هو من أكثر الأسباب التي كانت وراء تدمير الشعوب ودخول العنف والإرهاب التي مجتمعاتنا، وأكد على حزم المسلمين في الوقوف ضد أي نوع من أنواع الإرهاب الذي يستعمل الدين وسيلة لغسل أدمغة الشباب بعكس معنى الإسلام الحقيقي الذي يحث على السلام.

أقام قسم العلاقات الدولية في الجامعة الأميركية محاضرة بعنوان «الدين والسياسة والبحث عن السلام» حاضر فيها البروفيسور جيمز بيسكاتوري أستاذ العلاقات الدولية في كلية الحكومة والشؤون الدولية في جامعة درهام ببريطانيا بحضور طلبة الجامعة الأميركية وحشد من أعضاء الهيئة التعليمية في الجامعة.

وأكد بيسكاتوري خلال المحاضرة على دور الإسلام في نشر السلام العالمي وكيفية استخدامه بشكل بناء في نبذ العنف وبناء علاقات مسالمة مع الدول والطوائف الأخرى لأن الإسلام يحث على السلام، ولكن للأسف

ندي ابونصر

## فرق الجامعة المفتوحة للبرمجة تمثل الكويت في مسابقة البرمجة العربية

المشارفين من الجامعات والمعاهد المختلفة بعدد 120 فريقا من 60 جامعة يمثلون 11 دولة عربية هي «الكويت - مصر - المغرب - تونس - الأردن - فلسطين - لبنان - سورية - الإمارات العربية - سلطنة عمان - قطر»، مشيرا إلى أن هذه المسابقة تعد الأكبر من حيث عدد الفرق التي تمثل جامعات ومعاهد من مختلف أنحاء الوطن العربي حيث وصل عدد الفرق المشاركة في التصفيات المؤهلة لها لأكثر من 1300 فريق وصولا إلى 120 فريقا تم تأهيلها لبطولة شرم الشيخ العربية، وسوف يتم تأهيل الفائزين بها للمشاركة في المسابقة الدولية العالمية

المشارفين من الجامعات والمعاهد المختلفة بعدد 120 فريقا من 60 جامعة يمثلون 11 دولة عربية هي «الكويت - مصر - المغرب - تونس - الأردن - فلسطين - لبنان - سورية - الإمارات العربية - سلطنة عمان - قطر»، مشيرا إلى أن هذه المسابقة تعد الأكبر من حيث عدد الفرق التي تمثل جامعات ومعاهد من مختلف أنحاء الوطن العربي حيث وصل عدد الفرق المشاركة في التصفيات المؤهلة لها لأكثر من 1300 فريق وصولا إلى 120 فريقا تم تأهيلها لبطولة شرم الشيخ العربية، وسوف يتم تأهيل الفائزين بها للمشاركة في المسابقة الدولية العالمية

وأضاف د.سعيد أن عدد المشاركين هذا العام في المسابقة وصل إلى أكثر من 800 طالب وطالبة والعديد من الأساتذة



د.محمد سيد

## بالتعاون مع جامعة فيرجينياتك ومؤسسة الكويت للتقدم العلمي «الأسترالية» نظمت مؤتمراً دولياً حول تكنولوجيا الطاقة المستدامة وتطبيقاتها

فأوضح ان الكويت لا تمتلك انهارا أو سدودا للاستفادة منها ولكن هناك ما يسمى بطاقة «الموجات المحيطية» كما يمكن عمل شلالات صناعية عن طريقها يتم توليد الطاقة. وعلى الصعيد متصل، قال غيث: تعتبر الكلية الأسترالية في الكويت إحدى المؤسسات التعليمية الرائدة في الكويت، حيث تساهم بقوة وفاعلية في قطاع التوظيف، وتواصل تخريج الكوادر التي تتميز بالمعرفة والدرجة العالية من المهنية كمرشحين للإسهام في تعزيز نمو الاقتصاد الكويتي.



(أحمد علي)

عبدالله الشهران ود.أحمد بشارة في مقامة الحضور



جانب من الحضور

انجازا خاصا مقارنة بمرم الكلية الأسترالية، مشيدا بالكوكة المتميزة من أعضاء هيئة التدريس في الكلية الذين تواصلوا مع جامعة فيرجينياتك في الولايات المتحدة الأمريكية والعديد من المنظمات والمؤسسات والمجلات العلمية الأخرى للمشاركة في المؤتمر وقد تكلت جهود عام كامل بتنظيم هذا المؤتمر الذي يمتد لمدة 3 أيام.

العالم اليوم في ارتفاع درجة حرارتها ووزارة الكهرباء والماء تبذل قصارى جهدها في استخدام الطاقة الشمسية والبدلية بعد انخفاض أسعار النفط ووجود عجز في الموازنة ورؤيته للموضوع وتحركات الحكومة في ذلك، أكد بشارة أن الطاقة الشمسية تحتاج إلى استثمار وارتفاع درجات الحرارة والرطوبة والغبار يحد من كفاءتها وبالتالي فإن المطلوب اليوم هو رفع كفاءة وحدات الطاقة الشمسية حتى تتناسب مع

كما كشف غيث ان المؤتمر سيخرج بتوصيات علمية تقنية لتطوير الطاقة المستدامة والمتجددة التي تعتبر الهدف الرئيسي لكل دول العالم، مشيرا إلى أنه قد تقدم للمؤتمر أكثر 130 بحثا علميا عاليا من بينهم 20 بحثا من داخل الكويت وتم قبول 10 أوراق علمية مقدمة من داخل الكويت و70 ورقة علمية من الخارج التي استوفت معايير الجودة العالمية للبحث ذات المستوى التقني والعلمي المرموق الذي نسعى إليه دوما.

من جانبه، أوضح عميد كلية الهندسة بالكلية الأسترالية في الكويت ورئيس اللجنة المنظمة للمؤتمر د.محمد غيث ان الهدف الرئيسي من تنظيم هذا المؤتمر هو جمع تلك البوتقة من الباحثين العالميين مع الباحثين المحليين والخروج بتوصيات لتطوير أداء الطاقة المستدامة والطاقة المتجددة في الوطن العربي بشكل عام وفي الكويت بشكل خاص ستقدم إلى المجتمع المحلي والعالمي.

وفي رده على سؤال حول وجود بدائل للطاقة في الكويت بخلاف الطاقة الشمسية، أكد غيث ان الكويت تمتلك الطاقة الشمسية بالإضافة إلى طاقة الرياح والطاقة الحرارية الشمسية.

وكثر غيث ان المشاركات في المؤتمر تنوعت بين مشاركات محلية وإقليمية وأيضاً عالميا ويعتبر هو المؤتمر الدولي الأول الذي تنظمه الكلية الأسترالية في الكويت ويعتبر

الشهران: 80 باحثاً من 28 دولة على مستوى العالم قدموا أوراقاً علمية مميزة

بشارة: المطلوب رفع كفاءة وحدات الطاقة الشمسية حتى تتناسب مع أجواء الكويت

غيث: المؤتمر يعتبر فرصة لمناقشة الاتجاهات الجديدة والتحديات القائمة

أحد مشاركة 50 ألف مشارك في مؤتمر باريس للتغير المناخي نخلة: استمرار ارتفاع درجة الحرارة سيؤدي إلى كارثة مناخية

## أحد مشاركة 50 ألف مشارك في مؤتمر باريس للتغير المناخي

## نخلة: استمرار ارتفاع درجة الحرارة سيؤدي إلى كارثة مناخية



(محمد خلوصي)

السير الفرنسي كريستيان نخلة ود.حمود القشعان في مقامة الحضور

التي من شأنها ان تحد من زيادة حرارة الأرض الى درجتين مئويتين خلال القرن الواحد والعشرين لافتا الى انه في حال ارتفاع حرارة الأرض الى أكثر من هاتين الدرجتين إلى أربع أو خمس درجات مئوية سيكون حينها متجهين إلى كارثة مناخية. وأضاف أن الطريقة

تم تنظيمها حتى الآن على المستوى العالمي وخاصة من قبل فرنسا، وأضاف ان أهمية التحديات القصوى للمؤتمر من أجل تجنب تغيير مناخي من شأنه ان يهدد مجتمعاتنا واقتصاداتنا ونحن نعمل بالتعاون وثيق مع ممثلين عن الكويت قد أولوا هذا الأمر انتباها بالغا وسيقدمون في الأيام المقبلة باقتراح نامل ان يكون من اهم المساهمة الوطنية الممكنة.

الكويت تدرک أهمية التحديات القصوى للمؤتمر من أجل تجنب تغير مناخي من شأنه أن يهدد مجتمعاتنا واقتصاداتنا

وأشار إلى ان فرنسا تعمل مع كل الدول بشفاافية لوضع هدف جماعي وللتعرف على كل البلدان خاصة تلك التي هي أكثر عرضة للتأثير السلبى للتغيرات المناخية وأيضاً الوصول إلى حلول تسمح لنا بتحقيق التوافق

وأوضح ان هذا الملتي الذي تم تنظيمه اليوم بالتعاون مع جامعة الكويت وقسم الأبحاث الأوروبي الخليجي يشكل مثالا عن مختلف النشاطات التي قمنا بتنظيمها، متوجها بالشكر لجامعة الكويت لتعاونها الدائم والفعال، مشيرا إلى أن الملتي في العام الماضي لاقى نجاحا كبيرا عن الذكرى الخمسين للعلاقات الدبلوماسية بين فرنسا والكويت.

وأكد نخلة ان مؤتمر باريس cop21 الذي يجمع العدد الكبير من الدول بتواضع خمسين ألف مشارك سيكون احد أكبر المؤتمرات العالمية حول المناخ التي

آدم خليفة

افتتحت الكلية الأسترالية في الكويت تحت رعاية وحضور رئيس مجلس أمنائها عبدالله الشهران مؤتمرا دوليا حول تكنولوجيا الطاقة المستدامة وتطبيقاتها (SMART 2015) بالتعاون مع مؤسسة الكويت للتقدم العلمي وجامعة فرجينياتك بحضور عدد كبير من المهتمين والمشاركين والمتخصصين.

وأعرب رئيس مجلس أمناء الكلية الأسترالية في الكويت عبدالله الشهران عن فخره بتنظيم الكلية الأسترالية في الكويت لأول مؤتمراتها العالمية، مشيدا بكوكة العلماء والباحثين المشاركين في المؤتمر. وأكد الشهران أهمية موضوع المؤتمر الذي يناول قضايا الطاقة، لاسيما ان الكويت مع الأسف الشديد تعاني من الهدر في الطاقة والكهرباء.

وأضاف أن الكلية الأسترالية تهتم بالتعليم والتدريب على حد سواء، كما ان الكلية تولي اهتماما شديدا بمجال الأبحاث، مشيدا بالأوراق العلمية المقدمة في المؤتمر والتي تضمنت مشاركة 80 باحثاً من 28 دولة على مستوى العالم. بدوره، أوضح نائب مدير مؤسسة الكويت للتقدم العلمي وأستاذ الهندسة الكيميائية بجامعة الكويت د.أحمد بشارة أن هذا المؤتمر يجمع لفعلا من العلماء من 28 دولة عربية وعالمية وتأتي أهميته من مناقشته لقضية الطاقة المتجددة وأفاقها المختلفة، مشيدا بتنظيم الكلية الأسترالية في الكويت لهذا المؤتمر الدولي المهم.

وحول اهتمام الكويت بالطاقة المتجددة أسوة بالدول المتقدمة، أوضح بشارة ان ما يحد من استخدام الطاقة الشمسية في الكويت الأسعار، مشيرا إلى انه مادامت أسعار الطاقة في السوق تنخفض عن سعر الطاقة الشمسية فبالتالي سيقال الإقبال على الطاقة الشمسية أما إذا تحسنت أسعار بيع الطاقة في الكويت وتحسن سعر إنتاج الوحدة الكهربائية من الطاقة الشمسية عن طريق التقنيات والأبحاث المختلفة سيصبح استخدام الطاقة البديلة ممكنا.

وفي رده على سؤال حول ان الكويت تعتبر من أكثر دول

عبدالله صاهود

نظمت وحدة الدراسات الأوروبية في جامعة الكويت مؤتمر يوم المناخ بالتعاون مع سفارة فرنسا لدى البلاد تحت رعاية مدير جامعة الكويت د.حسين الأنصاري وحضور السفير الفرنسي لدى البلاد كريستيان نخلة.

وقال السفير الفرنسي لدى البلاد كريستيان نخلة إن اللقاء يأتي في إطار التحضيرات لمؤتمر الأمم المتحدة حول التغيرات المناخية cop21 المعروف باسم مؤتمر باريس حول المناخ لعام 2015 الذي ستمتد أعماله من 30 نوفمبر إلى 11 ديسمبر، لافتا إلى ان السفارة الفرنسية نظمت العديد من المؤتمرات والنشاطات المهمة في الكويت بهذا الشأن.

وأوضح ان هذا الملتي الذي تم تنظيمه اليوم بالتعاون مع جامعة الكويت وقسم الأبحاث الأوروبي الخليجي يشكل مثالا عن مختلف النشاطات التي قمنا بتنظيمها، متوجها بالشكر لجامعة الكويت لتعاونها الدائم والفعال، مشيرا إلى أن الملتي في العام الماضي لاقى نجاحا كبيرا عن الذكرى الخمسين للعلاقات الدبلوماسية بين فرنسا والكويت.

وأكد نخلة ان مؤتمر باريس cop21 الذي يجمع العدد الكبير من الدول بتواضع خمسين ألف مشارك سيكون احد أكبر المؤتمرات العالمية حول المناخ التي