

سفير أذربيجان: اختيار سمو الأمير قائداً إنسانياً لم يأت من فراغ



سفير أذربيجان إيلخان قهرمان

تقدم سفير جمهورية أذربيجان بدولة الكويت إيلخان قهرمان إلى صاحب السمو الشيخ صباح الأحمد أمير دولة الكويت الصديقة باحترام وتقدير، وأطيب الأمنيات بمناسبة الذكرى الخامسة لتكريم الأمم المتحدة بتسمية سموه "قائداً إنسانياً"، وحيث أن اختيار سموه كقائداً إنسانياً ليس بغريب على قائد ناضل كثيراً من أجل كرامة الإنسان، وصاحب السمو بذل جهوداً مضنية والقيام بمشاركات كثيرة باسم دولة الكويت وأن مساهمته تصب دائماً في مصلحة الإنسانية.

وقال السفير لـ (كونا) بمناسبة الذكرى الخامسة لتسمية سمو أمير البلاد قائداً للعمل الإنساني والكويت مركزاً للعمل الإنساني، والتي صادقت أمس إن يد سموه البيضاء ممدودة لمواصلة مسيرة العطاء المشهود له بتقديم الدعم والعون للمحتاجين والمتضررين من الكوارث الطبيعية أو من صنع الإنسان.

وأكد استمرار الكويت بقيادة سموه في العمل بشكل دؤوب وحيث على المبادرة في مختلف القضايا الإنسانية ما

كويتي يشعر بالفخر والإعزاز بالتسمية المستحقة لسمو الأمير القائد وأيضا بتسمية دولة الكويت الصديقة والشقيقة "مركزاً إنسانياً عالمياً".

إلى الكوارث الطبيعية. وأنه يحترم الحقوق الدولية وحقوق الإنسان. وإنما على يقين تام بأن سمو الأمير دائماً يقف مع المظلوم ضد الظالم، وكل مواطن

الساير: يد سمو الأمير البيضاء ممدودة لمواصلة مسيرة العطاء

«الهلل الأحمر» تشيد بالسجل الحافل لقائد العمل الإنساني



د. هلال السايير

أشادة رئيس مجلس إدارة جمعية الهلال الأحمر الكويتي الدكتور هلال السايير أمس الاثنين بالسجل الحافل بالعمل الإنساني والخيري لقائد العمل الإنساني أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد ومساهمته على المستويين الرسمي والشعبي.

وقال السايير لـ (كونا) بمناسبة الذكرى الخامسة لتسمية سمو أمير البلاد قائداً للعمل الإنساني والكويت مركزاً للعمل الإنساني، والتي صادقت أمس إن يد سموه البيضاء ممدودة لمواصلة مسيرة العطاء المشهود له بتقديم الدعم والعون للمحتاجين والمتضررين من الكوارث الطبيعية أو من صنع الإنسان.

جعل العالم يجمع في الأمم المتحدة على اختيار سموه قائداً إنسانياً والكويت مركزاً إنسانياً.

وأضاف أن الجهود الهائلة التي تبذلها الكويت بتوجيهات من سمو أمير البلاد في الجانب الإنساني والإغاثي حول العالم عبر إغاثة المنكوبين أصبحت محط إعجاب وتقدير العالم كله.

وذكر أن سموه وهو الرئيس الفخري للجمعية يوصي دائماً بسرعة تقديم المساعدات للمنكوبين والمتضررين وخير شاهد على ذلك طائرات الإغاثة التي نقلت الغذاء والدواء إلى العراق واليمن وسورية والصومال وجزر القمر والروهنغا والسودان وباكستان وبنغلاديش وغيرها من الدول عندما حصل تسونامي في آسيا.

وأشار إلى أن هذا العام كان حافلاً بالمساعدات التي قدمتها الجمعية في العراق بتسليم الحبيبات الطبية المنتقلة وتوزيع المساعدات الإغاثية وتوزيع حاضنات الأطفال الخدج في

المستشفيات باليمن وإجراء عمليات اللوز للأطفال وتوزيع لحوم الاضاحي ومساعدات أخرى.

ولفت إلى ما قامت به الجمعية في جزر القمر بإبصال مساعدات إغاثية عبر طائرة الشحن الجوي وتوزيع لحوم الاضاحي والاستمرار بدعم اللاجئين السوريين في دول الجوار لسورية.

وقال: إن المساعدات وزعت أيضاً في كل من سورية وفلسطين وموزمبيق وملاوي والسودان النيجر والصومال وأخيراً تم افتتاح مركز صباح الأحمد للتاهل البدني في سيرلانكا.

وذكر أن "الشعب الكويتي يفخر بحق لما قادتنا من بصمات في رفع المعاناة الإنسانية ودعم الأعمال الخيرية والمبادرة لتقديم يد العون والمساعدة للكثير من الدول المنكوبة والشعوب الفقيرة".

«العلاقات العامة» تطلق جائزة الكويت لتكنولوجيا التعليم



جانب من اجتماع جمعية العلاقات العامة

أعلنت جمعية العلاقات العامة عن إطلاق «جائزة الكويت لتكنولوجيا التعليم» للعام الدراسي 2019-2020 سعياً للتطوير التكنولوجي والارتقاء بمستوى الإنتاج الإلكتروني في التعليم وخلق بيئة تعليمية تفاعلية بين المعلمين والطلبة.

وقال أمين سر الجمعية محمد الياسين لـ (كونا) أمس الاثنين إن الجائزة التي تعد الأولى من نوعها في الكويت جاءت ضمن توصيات مؤتمر تكنولوجيا التعليم الأول الذي نظمته الجمعية في فبراير الماضي وتم إطلاقها موكبة لانطلاق العام الدراسي.

وأشار الياسين إلى أهمية الجائزة في قطاع التعليم كونها تحفز الجهات المشاركة على تصميم وتطبيق محتويات إلكترونية متميزة وتشجع على الإبداع والتميز في مجال التعليم الإلكتروني وتساهم في خلق بيئة تنافسية بين المدارس لتطوير تعليم تكنولوجيا واثراء المحتوى الإلكتروني.

ولفت إلى أنه سيتم الإعلان عن المدارس والمشاريع الفائزة خلال حفل افتتاح مؤتمر ومعرض تكنولوجيا التعليم الذي يقام مطلع فبراير 2020 برعاية وزير التربية ووزير التعليم العالي الدكتور حامد العازمي تحت شعار «تطوير التعليم في ضوء الاستراتيجيات العالمية».

ومن جانبها قالت عضو مجلس إدارة الجمعية وعد الكندري في تصريح مماثل لـ (كونا) إن الجائزة تهدف إلى دعم وتعزيز القدرات في مجال إنتاج المحتوى الإلكتروني باستخدام التقنيات التعليمية وعرض التجارب الناجحة

العالمي في مجال التعليم يشهد نمواً متسارعاً موضحاً أن التكنولوجيا تدفع في اتجاه التمكين الرقمي وتلعب دور المرشد الذي يساعد المعلم في توجيه المادة العلمية للطلاب.

وأوضحت أن تطبيق التكنولوجيا واستخدامها في خدمة التعليم أصبح ضرورة ملحة ولا مناص منها للتمكين الرقمي الذي يعد نقلة نوعية سيكون لها بالغ الأثر في الارتقاء بالتحصيل الدراسي للطلبة وتخريج أجيال قادرة على الابتكار والإبداع.

الفصول الدراسية والاختبارات بطريقة تواكب التطور العالمي فضلاً عن الجودة في تطبيق الفصول والمدارس الذكية. وأوضحت أن هناك شروطاً للمشاركة في الجائزة سوف تعلنها اللجنة المنظمة في مؤتمر صحفي قريباً. لافتة إلى أن باب الإشتراك مفتوح لجميع المدارس في القطاعين الحكومي والخاص بهدف التشجيع على الإبداع في مجال التعليم الإلكتروني باستخدام التقنيات الحديثة. وأشارت إلى أن التطور التكنولوجي

وتعميمها على الميدان التربوي. ولفتت الكندري إلى أن الجائزة تهدف أيضاً إلى إتاحة الفرصة للمدارس لتبادل الخبرات والإطلاع على أفضل التقنيات والوسائل التكنولوجية في مجال التعليم المطبقة فعلياً في بعض المدارس المتميزة ما يدفع بالآداء إلى مستويات عالية من الجودة والإبداع والتميز. وأضافت أن من بين أهداف الجائزة تطبيق الوسائل التكنولوجية الحديثة بطرق سهلة وواضحة واستخدام الطلبة للتكنولوجيا في

«الإعلام» أقامت ركنين إعلاميين احتفاءً بذكرى لقب «قائد العمل الإنساني»



مسفر الحبان يتحدث عن الاحتفالية

وأضاف الحبان أن إدارة المعارض قامت بوضع هذين الركنين رغبة من الوزارة في نقل الفعالية إلى خارج أسوارها لتعزيز المشاركة المجتمعية وتواصل مع المواطنين والمقيمين.

وذكر أنه يتم بالمناسبة توزيع إصدارات توضح الدور الإنساني والتنموي لسمو الأمير وتبرز دور الكويت في تقديم المساعدات إلى شتى أصقاع المعمورة لمحاربة المجاعات والفقر والكوارث الطبيعية.

أقامت وزارة الإعلام الكويتية ركنين إعلاميين بمناسبة الذكرى الخامسة لمنح سمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد لقب «قائد للعمل الإنساني» وتسمية الكويت (مركزاً للعمل الإنساني).

وقال مدير إدارة المعارض والإصدارات الإعلامية بالوزارة مسفر الحبان في تصريح صحفي أمس الاثنين إن الإدارة قامت بوضع ركنين إعلاميين (بوث) في مبنى الرقاب (تي 4) بمطار الكويت الدولي وفي (مجمع 360) التجاري.

بلدية حولي تحرر 24 مخالفة وتزيل 4 تعديات على أملاك الدولة



جانب من إحدى الحملات الميدانية

كشفت إدارة العلاقات العامة ببلدية الكويت عن قيام المفتشين بالنبويات الثلاثة (أ، ب، ج)، بفريق الطوارئ بفرع بلدية محافظة حولي بتنفيذ حملات ميدانية في عموم المحافظة أسفرت عن تحرير 24 مخالفة. وفي هذا الصدد صرح رئيس فريق الطوارئ احمد رمضان بان المفتشين بفريق الطوارئ من خلال النبويات الثلاثة (أ، ب، ج) نفذوا حملات ميدانية في عموم المحافظة للتأكد من عدم قيام اصحاب المحلات بتجاوزات في استغلال الدولة الخارجية للمحلات، مشيراً إلى أن الحملات أسفرت عن تحرير 24 مخالفة للمحلات مخالفة لوائح ونظم البلدية، إزالة 4 تعديات ومقامة على أملاك الدولة

تحرير مخالفة

الجمهور في حال وجود أي شكوى تتعلق بالبلدية الاتصال على الخط الساخن 139 أو التواصل على حساب البلدية @kuwmun عبر مواقع التواصل الاجتماعي وسيتم اتخاذ الإجراءات القانونية حيال الشكوى على الفور.

بالتعاون مع الشبكة الأوروبية الخليجية

جمعية المهندسين تعقد مؤتمر الشبكات الكهربائية الذكية



سالم الحبيب



بدر الطويل



فيصل العتل

متحدثين رئيسيين منهم البروفيسور أوم مالك، IEEE Fellow، وعضو هيئة تدريس في جامعة كاليفورنيا بكندا والمختص في الشبكات الكهربائية الذكية، والدكتور حسن البصري الخبير الكويتي والمرشد الفني في أكاديمية الطاقة المتجددة ومقرها برلين ألمانيا، رئيس الشبكة الأوروبية الخليجية للطاقة النظيفة فرانك ووترز، الدكتور البرخت رويتز من المجموعة الهندسية الألمانية فيتشر والمختص في الموصفات والتشريعات الفنية للشبكات الكهربائية الذكية.

وأشار رئيس اللجنة العلمية إلى إقامة دورة تدريبية متخصصة تسبق المؤتمر لمدة يومين وبعنوان «التشريعات والتقنيات الفنية اللازمة لربط أنظمة الطاقة الشمسية الكهروضوئية بالشبكة الكهربائية» الكهروضوئية العالمية في الربط يقدمها الخبير العلمي في الربط الكهربائي لأنظمة الطاقة الشمسية الكهروضوئية السيد أندرياس أبلو، المحاضر في أكاديمية الدراسات التقنية ومقرها في لندن، المملكة المتحدة (IIMT Studies, UK).

ومصادر الطاقة المتجددة. ومن جانبه قال رئيس اللجنة العلمية للمؤتمر الدكتور: أن المؤتمر سيناقش مواضيعاً من خلال ستة محاور رئيسية كيفية إناء رؤية حقيقية واقعية لتحقيق الفعالية للشبكات الكهربائية الحديثة وكذلك تحقيق الجدوى الاقتصادية للدولة على المدى القريب من خلال إنشاء البنية التحتية للشبكات والعدادات الكهربائية الذكية، وتكامل مصادر الطاقة المتجددة مع شبكات نقل الطاقة، واستدامة وتخزين الطاقة، وتطوير شبكات الاتصالات ودورها في نقل البيانات بموثوقية عالية، كما ستقدم كثير من الحلول في التشغيل الاقتصادي للمنظومة الكهربائية، والأنظمة الشاملة لمراقبة وحماية شبكات نقل الكهرباء، وطرق إدارة الاحتمال الكهربائي وسبل ترشيد الطاقة مؤكداً مشاركة مجموعة من المختصين والخبراء والأكاديميين ليقدموا أفضل الحلول العلمية والعملية المستخلصة والمستفادة من تجارب الدول الأخرى.

وتنظم جمعية المهندسين الكويتية وبالتعاون مع الشبكة الأوروبية الخليجية للطاقة النظيفة مؤتمر ومعرض الكويت للشبكات الكهربائية الذكية برعاية وزير النفط ووزير الكهرباء والماء الدكتور خالد الفاضل، تحت شعار «نحو شبكة كهربائية أكثر موثوقية وفعالية». يومي 30 و 31 أكتوبر المقبل بغندق راديسون بلو.

ودعا رئيس الجمعية المهندس فيصل العتل المتخصصين في الجهات الحكومية والخاصة إلى التسجيل والمشاركة في المؤتمر الذي يتناول مواضيعاً استدامة الطاقة والاستخدام الرشيد للموارد الطبيعية، وتعزيز كفاءة الطاقة، وإدارة الطلب عليها من خلال بناء أنظمة وبنية تحتية ذكية وأن هذه المواضيع جزء من اهتمامات الجمعية الهندسية وفنياً في قضايا المجتمع والدولة والمهندسين.

وأوضح العتل إلى أن المؤتمر يهدف إلى تعزيز مساهمة المجتمع الهندسي والفني بالكويت في تبادل الخبرات والتجارب والمعلومات بين الجهات الحكومية والخاصة، وتطوير سبل تحديث التقنيات اللازمة والضرورية من أجل التحول إلى الشبكات الذكية ومواجهة تحديات زيادة استهلاك الكهرباء والاستفادة من التطورات التكنولوجية الهائلة في رفع كفاءة إدارة الطاقة والمساهمة في مشاريع المدن الذكية التي تسعى الدولة إلى انطلاقة تشييدها في مشاريعها بطائر خطة التنمية "كويت 2035".

وأكد العتل أن هذه المواضيع سينتاولها المؤتمر من خلال 6 جلسات تتعد على مدى يومين يقدمها خبراء متخصصون من مختلف دول العالم والمنطقة، مضيفاً أن معرضها خاصاً سيصاحب المؤتمر وستشارك به كبرى الشركات العالمية المتخصصة في شبكات وتقنيات الشبكات الذكية