

خلال المؤتمر الصحفي الذي عقده للإعلان عن الاحتفالية

**الجراح : رعاية ولی العهد للیوبیل الذهبی للاتحاد الوطنی
لطایفه الكويت تشكل دافعاً نحو مزيد من العمل**

تكريم سمو ولي العهد للمؤسسين لفتة وفاء من القيادة السياسية



جاذب من المزاجي الصحابة

■ الحركة الطلابية
شقت طريقها
بقوه وصارت فاعلة
في مجتمعها

الهاشمية - فرع الامارات العربية المتحدة - فرع استراليا - فرع كندا . وعن اهداف اتحاد الطلبة الكويتي الذي قال عضو اللجنة التحضيرية لاحتفالية الهيئة التنفيذية للاتحاد الوطني لطلبة الكويت مشاري الدبيحاني ان اهدافها هي استحضار الدور المعنوي لرائدى الحركة الطلابية الاولى الذين ساعدهم في رسمه فواعده العمل النقابي الطلابي بالكويت على مدار خمسين عاما، مشيرا الى ان الوفاء ورد الجميل لخواص العمل النقابي الطلابي وتكريمهما واظهار دورهم في تاريخ الاتحاد وما ساهموا به من اجل دفع العمل بالاتحاد، تعریف المجتمع باأهمية العمل النقابي الطلابي في صقل شخصية المشاركين به واسهامهم للمهارات الازلية للقيادة والإدارة من خلال استعراض مشاريع العمل النقابي تقدّمت مناصب واتجاه الدولة الى دعم التعليم كأحد مقومات تحقيق النهضة الحديثة وزيادة اقبال الطلبة الكويتيين على الدراسة بالعديد من الدول الخارجية مدعاوماً بتوجيه عام من الدولة للتتوسيع في نظام الابتعاث، واضاف السليم انه كان من الضروري ان تنتد مقللة الاتحاد الوطني لطلبة الكويت لتشمل مؤلاًه الطلبة الدارسين بالخارج فشهادة الاتحاد الوطني لطلبة الكويت توسعاً كبيراً يائشة قروع خارجية له بالدول التي تتواجد بها جموع طلابية كويتية الى ان وصل عدده قروع الاتحاد حالياً تسع قروع وهي «فرع جامعة الكويت - فرع الجمهورية الفرنسية والدول المجاورة لها - فرع المملكة المتحدة وبرليننا - فرع الولايات المتحدة الاميركية - فرع مصر العربية - فرع المملكة الاردنية الهاشمية من قدموا للحركة الطلابية نهضتها وتبصرها مؤكداً ان سمو ولی العهد دانما سباق في دعم ایناته الطلبة والحرص على تقديم كل الدعم بشتى انواعه . من جانبه قال عضو اللجنة التحضيرية لاحتفالية الهيئة التنفيذية للاتحاد الوطني لطلبة الكويت سالم هؤلاء الطلبة الدارسين بالخارج فشهادة الاتحاد الوطني والهادف لاتحاد الطلبة الوطني لطلبة الكويت فقد أوجدت الحركة الطلابية الكويتية ومثلها الاتحاد الوطني لطلبة الكويت مكاناً لنفسها داخل كيانات الدولة المنشطة وأصبحت تمارس انشطتها وتبتلور مواقفها في إطار الاتحاد الذي يعد الفيل الشريعي المنتخب من قبل الجموع الطلابية السابقة مسيرة امتدت خمسين عاماً وذلك بعد الافتا الى ان اهداف اتحاد الطلبة الكويتي هي استحضار الدور المعنوي لرائدى الحركة الطلابية الاولى الذين ساهموا في ارساء قواعد العمل النقابي الطلابي بالكويت على مدار خمسين عاماً، بالإضافة الى الوفاء باغية العمل النقابي الطلابي ورد الجميل لخواص العمل النقابي الطلابي وتكريمهما واظهار دورهم في تاريخ الاتحاد وتعريف المجتمع باغية العمل النقابي الطلابي . وأكد ان رعاية سمو ولی العهد وتكريمه مؤسس العمل النقابي اطار الاتحاد الذي يعد الفيل الشريعي اعضاء الهيئة التنفيذية السابعين المنتخب من قبل الجموع الطلابية كافية لافتة الى انه مع تعاقب الحركة الطلابية داخل الكويت الكويت ممثلة في اذاذك تعد لقمة وفاء من وطلب الفرع اذاذك تعد لقمة وفاء من الدولة وأوصيحة تمارس انشطتها وتنبئون مواقفها في إطار الاتحاد الذي يعد المعلم الشرعي المنتخب من قبل الجموع الطلابية كافة وذلك بعد مسيرة امتدت خمسين عاماً من العمل، الافتا الى ان اهداف اتحاد الطلبة الكويتي هي استحضار الدور المعنوي لرائدى الحركة الطلابية الاولى الذين ساهموا في ارساء قواعد العمل النقابي الطلابي بالكويت على مدار خمسين عاماً، بالإضافة الى الوفاء باغية العمل النقابي الطلابي ورد الجميل لخواص العمل النقابي الطلابي وتكريمهما واظهار دورهم في تاريخ الاتحاد وتعريف المجتمع باغية العمل النقابي الطلابي .

هيئة الصناعة ووزارة التربية نظمتا مسابقة رياضية ضمن فعاليات حملة «منا وفينا»

**المطيري : هدفنا دعم القطاع الخاص
لإيجاد بدائل للدخل الدولة**



第15章

www.ijerpi.org

اعرب أمين عام النادي العلمي الكويتي على كاتب المجمع
عن سعادته لزيارة مختبر التكامير الرقمية ستيفن ساسون
من زيارته لدولة الكويت حالياً للمرة الأولى وذلك لتسليم
سام المعلوماتية وهي أعلى جائزة تقديرية تقدمها جائزة
مو الشيخ سالم العلي الصباح للمعلوماتية

وقال الجمعة على هامش الحلقة النقاشية التي تحدث
الى لها مختبر التكامير الرقمية ستيفن ساسون عن قصة
تقراعه للتكنولوجيا والذى ادارتها بجدارة عضوة
رابطة العربية للعلوم بالنادي نورة يوسف محمد ان النادي
علمى يحرص على استضافة المختصين من كافة أنحاء
العالم مما يعود بالفائدة على منتسبى النادي كونهم يطلعون
على هذه التجربة لهذا يقدّم لهم كلّاً ما يمتلكون
إلى استلتهم بصورة مباشرة.

واشار إلى ان من وسام المعلوماتية في الدورة الرابعة
شرارة إلى مختبر التكامير الرقمية الأميركي ستيفن ساسون
حاصل على مرأة الاشتراك عن هذا الاختراع في عام
1974، والمبدالية الوطنية للتكنولوجيا والإبتكار التي منحه
ها الرئيس الأميركي باراك أوباما في عام 2009، اختيار
بل نورة في عالم التكنولوجيا والابتكارات العلمية واستطاع
وصول إلى كل سكان العالم.

وتنمى الجمعية أن يزيد عدد المهتمين بمجال الاختراعات
في الكويت من خلال الدور الكبير الذي يقوم به مركز صياغ
حمد للموهبة والإبداع في رعاية الاختراعات والإبتكارات

ضمن فعاليات الحملة الوطنية لدعم وترويج المنتج الوطني، « هنا وفينا »، نظمت الهيئة العامة للصناعة صباح أمس في مقر الإتحاد الكويتي لأندية القوى بالتعاون مع وزارة التربية سابقة رياضية، « ماراثون »، لفتة طلابيات المرحلة الابتدائية بحضور مدير إدارة الترويج والفرص التصديرية بالإنابة المهندس ناصر المطيري والموجهة الأولى للتربية الرياضية تهاني الهولى بمشاركة سبع مدارس ابتدائية للبنات من محافظة العاصمة وعلى هامش الفعالية أكد المهندس ناصر المطيري أن هيئة الصناعة حرصت خلال مدة حملة هنا وفينا والتي استمرت لثلاث سنوات على تنظيم فعاليات للصغر خصوصاً في المرحلة الابتدائية لأن تلك الفتة هي أهم فئة لزرع الوطنية في نفوسهم كما أتتهم في تلك المرحلة يكرون ويكررون حب الوطن بالإضافة إلى تأكيد ثقافة دعم المنتج الوطني في نفوسهم.

وبين المطيري أن الخطوة التي اتبعتها هيئة الصناعة خلال فترة الحملة كانت أكبر من دعم المنتج الوطني بقدر ما كانت تهدف إلى دعم القطاعات الحكومية والخاصة من خلال إبرام اتفاقيات تعاون معها في مختلف المجالات.

الداود يدعوا لتطوير لجنة حماية حقوق الملكية الفكرية إلى هيئة مستقلة

التطوير المقترن والمنشود
يساهم في زيادة ثقة الاستثمار
الاجنبي
فاعالية القوانين تكون محدودة
سبب تباين الإجراءات التنفيذية
كل حده

نضبا على تكنولوجيا المعلومات أصبح الاهتمام اليوم على العلامة التجارية مكونات الأدوية الطبية بالإضافة إلى التطور في الجينات الزراعية السعيات التاريخية للمدن الأماكن والشخصيات وسوق المستهلكين وحق المعرفة.

وأوضح أن كل هذه الحالات تقضي بوجود شبكة حكومية مسلطة تابعة تطور تلك القوانين تنفيذها بفاعلية موضحا أن من أهم نتائج تطبيق تنفيذ قوانين حقوق الملكية الفكرية السعة الاقتصادية بذلك.

وكشف الشيخ سلمان داود عن سعي الجمعية الحكومية لحماية حقوق الملكية الفكرية إلى إقامة مركز تحكيم متخصص الفصل في قضايا حقوق الملكية الفكرية مما سيُسهم بحلحلة التقاضي بين أي طرفيين على غرار ما هو معمول به في مركز التحكيم بغرفة تجارة وصناعة الكويت ومركز التحكيم في

الجمعة : أطّالب الجهات الحكومية والخاصة في الوطن العربي بتقديم الدعم للكفاءات المتميزة



وَتَوَسَّلَ إِلَيْهِ مُؤْمِنٌ بِحَسْبَةٍ

لإنجازات بعيداً عن المنظر إلى العقبات، مشيراً إلى أنه عندما دأب في اختراع التأثيرات الرقمية لم ينكر سوي في كيفية أن روى اختراعه النور ويصبح شيئاً ملماساً.

وفي ختام الحلقة النقاشية قام أمين عام القادي العلمي على كافتكم الجمعة بتقديم درع تذكاري لختراع التأثيرات الرقمية ستنفن ساسون.

من الجدير بالذكر أن الختراع ستنفن ساسون يزور حكومة حالياً للمرة الأولى، كما أنها للمرة الأولى التي يزور بها دولة شرق أوسطية، وذلك لتقديم وسام المعلومانية هي أعلى جائزة تقديرية تقدمها جائزة سمو الشيخ سالم على الصبح للمعلومانية في دورتها الرابعة عشرة مع خاتمة معرضاً من الشخصيات العلمية.

وقد حصد ساسون بفضل اختراعه العديد من الجوائز التقديرات الدولية منها حصوله على شهادة الدكتوراه لطخbiria من جامعة روتشستر في عام 2009، والميدالية الوطنية للتكنولوجيا والابتكار وهي أعلى ما تمنحه حكومة الأمريكية للعلماء والمخترعين، كما حصل على ميدالية التقديم والزمالات الفخرية من جمعية التصوير للطبيعة تقديراً لاختراعه الذي أدى إلى تقدم مهم في التنمية التعليمية والتكنولوجية للتصوير الفوتوغرافي، تم توج ساسون سيرة تكريمه العالمية المستمرة بحصوله على وسام المعلومانية الذي يعد أعلى ما تمنحه جائزة سمو شيخ سالم العلي الصبح للمعلومانية لشخصيات عامة وأعيانارية أدت دوراً متميزاً في التنمية البشرية.

الكونية، مطالبًا كافة الجهات سواء الحكومية أو القطاع الخاص في كافة بلدان الوطن العربي أن يقدموا الدعم الكافي للكلاء المتميزة في مختلف المجالات خصوصاً بمحاجل الاختراعات.

من جانبها استعرضت مختار الكاميرون الرقمية سينفون ساسون تجربة اختراع الكاميرون الرقمية وغال لم يكن الفكرة يتغير العالم ولكن فكرت في كيفية تحويل الصورة الى شكل رقمي.

وفي عام 1975 كانت أولى الحسون التي تقطعتها بكاميرتي التي جمعتها كائناً أنه عمل على اختراعه بشكل منفرد، متبرأ إلى أن الذي ساعدته في اختراعه هو الثقافة العلمية العامة والمعارف والأصدقاء، مضيقاً أنه «عندما نفكر بأى فكرة أو ابتكار علينا ان نضع كل ثقافتنا في المجال الذي ننبع فيه».

وأكـد ساسون على دور زملائه وأصدقائه الذين ساندوه وتقاعـلـوا مع اختـراعـه وجـدواـه، مـعتبرـاـهـ أنـ الاستـئـامـ إـلـيـهمـ كانـ مـفـيدـاـ بـالـنـسـبـيـةـ لـهـ مـوجـهاـ نـصـيـحـتـهـ للمـبـتـرـينـ بـاـنـ يـكـوـنـواـ مـتـقـلـيـنـ عـلـىـمـاـ وـانـ يـسـتـمـعـواـ لـلـتـجـمـعـ حـولـ اـبـتـكـارـاـتـهـ،ـ وـانـ تـكـوـنـ لـدـيـمـ الشـجـاعـةـ لـلـاعـرـافـ بـالـغـيـوبـ فـيـ التـمـوـزـ الذيـ يـعـلـونـ عـلـيـهـ وـالـاسـتـئـامـ لـأـفـكـارـ الآـخـرـينـ وـعـدـمـ التـحـولـ إـلـيـ مـدـافـعـنـ عـنـ الـفـكـرـ بـعـوـبـهاـ،ـ وـعـنـ العـقـيـدـاتـ الـقـيـمـةـ وـاجـهـتـهـ قالـ انـ أيـ مـنـقـلـيـةـ مـهـمـاـ كـانـ عـمـلـهـاـ نـتـبـلـ الـأـفـكـارـ الـجـديـدةـ بـسـوـلـةـ،ـ مـشـيرـاـ إـلـيـ أـنـ لـابـدـ مـنـ مـقـاـلـةـ أـيـ اـعـرـاضـ عـلـىـ الـاخـرـاعـاتـ الـجـديـدةـ يـصـدرـ رـحـبـ،ـ وـالـاسـتـمـارـ فـيـ تـحـقـيقـ

اعرب أمين عام القنادي العلمي الكويتي على كافة الجماعات سعادته لزيارة مختبر الكاميرا الرقمية ستيفن ساسنر ضمن زيارة لدولة الكويت حالياً للمرة الأولى وذلك لتقديمه وسام المعلوماتية وهي أعلى جائزة تقديرية تقدمها جائزة سمو الشيخ سالم العلي الصباح للمعلوماتية.

وقال الجمعة على هامش الحلقة النقاشية التي تحدث خاللها مختبر الكاميرا الرقمية ستيفن ساسنون عن قدرة مختبره على إدارتها بجدارة عظيمة.

أوضح أنه يحرص على استضافة المخترعين من كافة أنحاء العالم مما يعود بالفائدة على منتسبي القنادي كونهم يطلعون على هذه التجربة فهذا يليدهم كثيراً إذ يمكنهم من الإجابة على استئناتهم بصورة مباشرة.

وأشار إلى أن منح وسام المعلوماتية في الدورة الرابعة عشرة إلى مختبر الكاميرا الرقمية الأميركي ستيفن ساسنر على براعة الاختراع عن هذا الاختراع في 1978، والميدالية الوطنية للتكنولوجيا والإبتكار التي منحتها الرئيس الأميركي باراك أوباما في عام 2009، اختراعاً موثقاً من خلال الدور الريادي لمختبر ستيفن إن إن اختراعاً مثل ثورة في عالم التكنولوجيا وال مجالات العلمية واستهلاك الوصول إلى كل سكان العالم.

وتنفي الجمعية أن يزيد عدد المهتمين بمجال الاختراع في الكويت من مختبر الدور الكبير الذي يقام به مركز صبياح الأحمد للموهبة والإبداع فيرعاية الاختراعات والإبتكار.