استعرض بعض المنتجات والأدوات التي تخدم ذوي الإعاقة وكبار السن

مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع يشارك في معرض «إكسبو أصحاب الهمم 2017»

شارك مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع التابع لمؤسسة الكويت للتقدم العلمى أمس الثلاثاء بمعرض (اكسبو أصحاب الهمم 2017) الذي يسلط الضوء على اهم المنتجات والحلول الخاصة

واستعرض مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع مجموعة من المنتجات والادوات التي تخدم فئة ذوي الاعاقة وكبار السن والتي قام المركز بدوره بدعمها وتحويها من فكرة الى واقع عن طريق تسجيلها كبراءة اختراع عالمية وذلك امام راعي المعرض رئيس هيئة الطيران المدنى والرئيس التنفيذي لطيران الإمارات الشيخ احمد بن سعيد آل مكتوم. وقال ممثل قسم العلاقات العامة والإتصال في المركز محمد البقشي في تصريح (كونا) على هامش المعرض ان

المشاركة تأتي في اطار الخطة التسويقية الهادفة إلى ايجاد أفضل الفرص الاستثمارية للاختراعات اقليميا وعالميا. واشار إلى ان الابداعات الكويتية كان لها اثر واضح لدى زوار المعرض الذين ابدوا اهتمامهم واعجابهم بما شارك به المركز من اختراعات تخدم فئة المعاقين وكبار السن بهدف الاسهام في ايجاد حلول للكثير من المعوقات التي قد يعانون منها.

وبين البقشي ان المعرض يعد فرصة سانحة للقاء كبار المستثمرين وكبرى الشركات المتخصصة في مجال ذوي الإعاقة تحت سقف واحد مما يسهم في خلق حلقة وصل بين الاطراف تعود بالنفع والفائدة على المخترع والمستثمر ومستخدمي تلك الاختراعات من فئة ذوي الإعاقة وكبار السن.

واكد البقشى أن مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع يقوم بدعم ورعاية المخترعين الكويتيين في جميع المجالات ماديا ومعنويا من مرحلة التسجيل الي مرحله التسويق «ما يعد انجازا هاما يدل على اهتمام دولة الكويت بأبنائها المبدعين والموهوبين». واشاد البقشى بمستوى تنظيم معرض (اكسبو أصحاب الهمم 2017)

انجاح هذا المعرض. يذكر ان المعرض يستمر لمدة يومين وتشارك فيه عدة جهات ومؤسسات حكومية إماراتية والقطاع الخاص لاستعراض اهم المنتجات التي يستفيد منها ذوى الإعاقة وكبار السن.

متوجها بالشكر الى حكومة دبي التي

استضافت هذه الفعالية والى اللجنة

المنظمة التي قامت بكل ما يلزم من اجل



جانب من المعرض



العازمي: وزير الصحة وعد بحل

موضوع بدلات وعلاوات «الإداريين»

«العلوم الإدارية» تنظم ندوة

تعريفية لبرنامج التبادل الطلابي

اشاد نائب رئيس نقابة العاملين بوزارة الصحة محمد العازمي بتفهم وزير الصحة د. جمال الحربي لجميع مطالبات النقابة لصالح

وذكر العازمي في تصريح صحافى ان النقابة عرضت على الوزير الحربى جملة من المطالبات تفهمها مشكورا تتمثل بمنح البدلات والعلاوات

وأشار العازمي الى الم البدلات والعلاوات التى تمت المطالبة بها من قبل نقابة العاملين

فى وزارة الصحة تمثلت منح بدلات العدوى والخطر والتلوث والضوضاء للإداريين العاملين بمختلف قطاعات الوزارة فضلاعن منح بدل

الأشراف لأمناء المراكز الصحية والمشرفين

الإداريين لافتا الى ان تلك البدلات والعلاوات

ستساهم في تشجيع تلك الفئات على العمل

وأوضح ان الوزير الحربى أخذ مطالبات

نقابة العاملين في وزارة الصحة على محمل

الجد، ووعد بحلها، مؤكدا على ان الوزير الحربي

برعاية وحضور العميد المساعد للشئون

الطلابية د. نايف الشمري والراعي الرسمي

للبرنامج بيت التمويل الكويتي،نظم برنامج التبادل الطلابي بكلية العلوم الإدارية بجامعة

الكويت ندوة تعريفية لبرنامج التبادل الطلابي

للجامعات الفرنسية بالتعاون مع السفارة

الفرنسية بالكويت. حاضر فيها خبراء من الجامعة الفرنسيةAudencia Business

School والجامعة الفرنسية Neoma

Business School والجامعة الفرنسية

Skema Business School والجامعة

من جانبه قدم مدير برنامج التبادل الطلابي

د. ياسر الكليب الخبراء الفرنسيون لنقاش

إجراءات قبول الطالب المبتعث من العلوم

الإدارية إلى الجامعات الفرنسية وشروط

التقديم ببرنامج التبادل الطلابي لديهم وما

يتبعها من إجراء استخراج تأشيرة طالب

بالسفارة الفرنسية. كما تم تعريف طلبة

الفرنسية Toulouse Business School.

الاداريين العاملين في الوزارة.

للإداريين في وزارة الصحة.

والارتقاء بالمنظومة الصحية.

اختتام البرنامج الإنشائي لخبراء «العدل» في مدينة صباح السالم الجامعية



لقطة جماعية للمشاركين

اختتم البرنامج الإنشائي في مشروع مدينة صباح السالم الجامعية البرنامج التدريبي الثاني لعام 2017 للخبراء المهندسين في وزارة العدل تخصص هندسة مدنية الذي أقيم خلال الفترة من 5/11/111/ حتى 7/11/2017، وذلكُ يوم أمس الثلاثاء بحضور كل من مدير البرنامج الإنشائي بجامعة الكويت د. قتيبة رزوقي ومراقب التدريب بالإدارة الفنية للخبراء الخبير محمد الذييب.

ويعد هذا التدريب الميداني استكمالا للنسخ السابقة من البرامج التدريبية في مشروع

مدينة صباح السالم الجامعية للخبراء المهندسين وغيرهم من المؤسسات في دولة الكويت، والتي تهدف إلى تطوير مهارات المتدربين بتخصصاتهم المختلفة علي أرض المشروع العملاق.

وفي هذا الإطار أكد مدير البرنامج الإنشائي في جامعة الكويت د. قتيبة رزوقي أن مشروع مدينة صباح السالم الجامعية يعتبر أحد أكبر المشاريع في دولة الكويت، والذي يمثل فرصة لجميع المؤسسات الراغبة في إكساب متدربيها الخبرات الكبيرة التي تتواجد في هذا المشروع

الحيوي والثري بما يحتويه من مجموعة من النماذج العديدة في المجالات والتخصصات

تدريب أحد المشاركين في البرنامج

وكرم د. رزوقي الخبراء المهندسين والمتدربين من وزارة العدل م. سعد العتيبي وم. دانة العبهول وم. نور السميط وم. حسن أحمد ود. فواز بودي وم. غدير الكندري وم. عبدالرحمن الدوسري وم. صالح العتيبي وم. محمد القنور وأخيرام. بدر العدواني.

من جهته ذكر مراقب التدريب بالإدارة الفنية للخبراء الخبير محمد الذييب أن جامعة

الكويت أحد المؤسسات العريقة في الأعمال الهندسية في المنطقة، ويعد مشروع مدينة صباح السالم الجامعية أحد أضخم المشاريع الإنشائية في الشرق الأوسط، وأشاد بكم الإنجاز الذي حققه علي أرض الواقع، وتمني انتهائه في موعده المحدد، وتوجه بشكره للفريق العامل علي تشييد وإنجاز هذا الصرح الأكاديمي مبديا ترحيبه مشددا على ضرورة التعاون المستمر مع إدارة البرنامج الإنشائي، مكا أثنى على إتاحة هذه الفرصة في تدريب خبرائهم في وزارة العدل.



اشاد بجهود جميع العاملين من الاداريين في وزارة الصحة، وأكد انهم أساس من اساسات العمل في الوزارة مطالبا بعودة الوزير الحربي الى التشكيل الحكومي من جديد لمي لمسناه من جهد له في الارتقاء بالخدمات الصحية.

العلوم الإدارية بوسائل الدراسة المتبعة بتلك

الجامعات والأنشطة الطلابية الأخرى التى

يمكن للطالب المبتعث المشاركة فيها، كما تم

التطرق خلال الندوة إلى ثقافة المجتمع الفرنسي ومدى ترحابه بالوافدين من خارج بلدهم، وبين

المحاضرين في الندوة عدم اشتراط معرفة

الطالب المبتعث للغة الفرنسية كلغة رئيسية

للتعامل مع المجتمع الفرنسي بل أن اللغة

الإنجليزية هي اللغة المتداولة بين الشعوب

مختلفة الأجناس في مجتمعهم الفرنسي، كما

أوضحوا أن باب تعلم مبادئ اللغة الفرنسية

مفتوح أمام الراغبين ويمكن أن يتحقق من

خلال استضافة أسرة فرنسية للطالب المبتعث

فترة دراسته في برنامج التبادل الطلابي

ليكتسب خبرة عن عادات وتقاليد المجتمع

الفرنسى، فذلك يمكن أن يحقق الاستفادة من

تبادل الثقافتين معا الثقافة الكويتية مع الثقافة

الفرنسية والذي يعدهدف رئيسي لبرنامج

التبادل الطلابي على مستوى العالم.

بعد تطور عملها لتصبح مقاومة للمضادات الحيوية

العزيزي: اكتشاف دواء جديد يمكنه القضاء على بعض أنواع البكتيريا بسهولة

◄ بول تولكمان: المريض يعمد بشكل نمطي إلى تناول المضادات الحيوية للقضاء على الجراثيم



«عمادة شؤون الطلبة » زارت كلية

الكويت لعلوم التكنولوجيا

الأطباء المشاركون في الندوة

رياض عواد

أكد الدكتور أوس العزيري استشاري الجراحة العامة وجراحة الثدي والغدد الصماء ورئيس قسم الجراحة بمستشفى العدان أن منظمة الصحة العالمية أعلنت عن مشكلة خطيرة منذ فترة وجيزة تعد من أكبر المشكلات التي تواجه الأطباء حول العالم، وهي مشكلة تطور عمل البكتريا لتصبح مقاومة للمضادات الحيوية، مما ينذر بخطورة شديدة على المرضى ودعت المنظمة شركات الأدوية للاستثمار في انواع جديدة من المضادات الحيوية للتغلب على مقاومة البكتريا المتزايدة للمضادات الحيوية..

وزف د. أوس البشرى، وهي عبارة عن دواء جديد سيستخدم سيمكنه محاربة بكتريا المكورات العنقودية الذهبية إيجابية الجرام المضادة للميثيسيلين المعروفة ب (MRSA)

قامت عمادة شئون الطلبة في الهيئة

العامة للتعليم التطبيقي والتدريب متمثلة

بالدكتور حسين زايد المكيمي عميد شؤون

الطلبة، م. طارق الكندري، ا. علي حاجي،

بزيارة الى عمادة شؤون الطلبة بكلية

وخلال اللقاء دعا الدكتور حسين المكيمي

عمادة شؤون الطلبة بكلية العلوم للمشاركة

الكويت لعلوم التكنولوجيا.

وحذر دكتور أوس من كثافة أخذ المضادات الحيوية، مشيرا إلى أن نصائح الأطباء في هذا الأمر تتمثل في التمسك بالقوانين المتبعة والمنظمة لإعطاء المضادات، وعدم إعطاء

في انشطة عمادة شؤون الطلبة بالتطبيقي،

وذلك لتوطيد سبل التعاون المشترك بين

الجانبين، من جانبه رحب عميد كلية الكويت

للعلوم والتكنولوجيا بفكرة التعاون مع

الهيئة وذلك لكونها اكبر الصروح التعليمية فى دولة الكويت الامر الذي يساهم في

تطوير وتعزيز القيم الرياضية والثقافية

للطلبة المؤسستين.

وشدد خلال ندوة نظمتها شركة باير الشرق الأوسط للأدوية بحضور أطباء الصحة والقطاع الخاص على أنتشار بعض الممارسات الخاطئة في استخدام المضادات الحيوية تتمثل فى سوء ألاستخدام للمضادات الحيوية، وذلك بإعطاء الأطفال مثلا جرعا كبيرة من هذه المضادات، لأنه بذلك تستطيع البكتريا التحصن ومقاومة المضاد الحيوي، منوها إلى أن الحل يكمن في تقنين هذه الجرعات.

مضيفا أن هذا شيء جيد جدا يجب الحفاظ عليه، ونحن سعداء بهذا الدواء الجديد، وبإذن الله سنحافظ عليه ضد أي مقاومة من

بالفعل إلى ذلك. وذكر أن نسبة مقاومة البكتريا للمضادات الحيوية في مستشفيات الكويت وصلت إلى نسب غير محمودة، فقد وصلت إلى نحو %70. من جهته قال المتحدث في الندوة

البروفيسور بول تولكمان أستاذ الفارماكولوجي وتطوير الدواء الزائر في جامعة دو لوفيان البلجيكية: تسبب المكورات العنقودية الذهبية إيجابية الجرام المضادة للميثيسيلن (MRSA) الإصابة بأمراض الجلد والتهابات الأنسجة الرخوة حيث يُنظر إلى أمراض الجلد الحادة والتهابات الأنسجة الرخوة على أنها من الأمراض المعقّدة التى يصعب علاجها، وهي مرتبطة بزيادة مستويات الوفاة في حال عدم علاجها بشكل مناسب. وأكمل قائلا: «يمكن لأمراض الجلد

المريض مضادا قويا إلا في الحالات التي تحتاج

المعقّدة أن تتطور بشكل سريع من حيث الشدة، مما يتطلب تشخيصا سريعا والبدء بالعلاج بصورة مباشرة، حيث تشير الإحصاءات إلى أن واحدا من أصل خمسة مرضى حول العالم لا يتلقون العلاج بالمضادات الحيوية المناسبة لإصابات الجلد بالمكورات العنقودية الذهبية المقاومة لمضادات الميثيسيلين.

ونتيجة للندرة التي أصبحت عليها مصادر المضادات الحيوية، يجب على كل من الأطباء والمرضى استخدامها بحرص بالغ للحفاظ على فاعليتها، ومن الضروري تطوير السياسات والتشريعات الخاصة باستخدام المضادات الحيوية على مستوى الدول، مع التشجيع على الاستخدام الصحيح للمضادات الحيوية ورفع مستويات الوعى لدى كل من الأطباء والأفراد حول الاستخدام المنطقي والمناسب للمضادات



الدكتورة رباح النجادة في بيان صحفي للهيئة أمس الثلاثاء إن ذلك يأتي إثر اعتماد اللجنة العليا للقبول برئاسة المدير العام للهيئة الدكتور أحمد الأثري ميزانية القبول للفصل الدراسي الثاني .2018-2017

غدا الخميس حتى الثامن عشر من شهر نوفمبر الجاري موضحة أن الفئات التي سيتم قبولها هم الكويتيون وأبناء الكويتيات وأيضا المقيمون بصورة غير قانونية من أبناء العسكريين.

وطالبة في الفصل الدراسي الثاني أعلنت الهيئة العامة للتعليم التطبيقى والتدريب الكويتية أنه سيتم قبول حوالى 7200 طالب وطالبة للالتحاق بكليات الهيئة ومعاهدها في الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي -2017 الخليجي وأبناء الدول العربية. وقالت عميدة القبول والتسجيل في (التطبيقي)

وأضافت النجادة أن باب التقديم سيتم فتحه

وذكرت أن الفئات تضم أيضا أبناء البعثات الدبلوماسية وأبناء أعضاء هيئة التدريس والتدريب وأعضاء العاملين بالهيئة ومنح الوزير ومنح المدير العام لـ (التطبيقي) والمنح الحكومية وزوجات الكويتيين وأبناء دول مجلس التعاون

وبينت أن الأولوية ستكون للكويتيين مع فتح الفرص التنافسية للفئات الاخرى وسوف تحدد نسب القبول حسب أعداد المتقدمين والمقاعد المتاحة لافتة إلى أن فترة اختبارات القدرات ستكون ما بين 19 و 22 نو فمبر الجاري.

وأشارت إلى أن المتقدمين لتخصص الهندسة الكيميائية بكلية الدراسات التكنولوجية سيكون قبولهم حسب المعدل المكافئ لأن لديهم ثلاثة اختبارت للقدرات هي اللغة الإنكليزية والكيمياء

