

شركة التقدم التكنولوجي تنظم مؤتمر «يوم الجينوم» بالتعاون مع «إلومينا» العالمية ومركز الكويت للأمراض الوراثية



مجموعة من المشاركين بالمؤتمر



جانب من محاضرة في تكنولوجيا مختبرات الوراثة والجينات خلال المؤتمر

مع الشركات العالمية مثل إلومينا».

وذكر أن «تعليم الأجيال القادمة أمر مهم جداً، وقد قمنا بتنظيم هذا المؤتمر لتسليط الضوء على مجال علم الجينوم المتطور».

وأضاف: «كما نرغب بتسليط الضوء على التقنيات الحديثة ذات التطور المتسارع، والتي ستساعد العاملين بالقطاع الطبي على تسريع عملية تشخيص المرضى والطريقة العلاجية الأمثل لهم، ما يساهم في رسم ملامح مستقبل قطاع الرعاية الصحية».

«في الماضي، استغرقت عملية تتبع تسلسل الجينوم البشري بأكمله ما يقرب من 10 سنوات. اليوم، باستخدام أحدث تقنياتنا، يمكننا تسلسل 128 جينومًا بشرياً خلال 48 ساعة فقط، ما يفتح آفاقاً لحقبة جديدة لفهم الأمراض الوراثية».

بدوره، أكد مدير منتجات التكنولوجيا الحيوية التشخيصية في شركة التقدم التكنولوجي عدنان قولي، أن «هدفنا الأساسي هو تعزيز قطاع الرعاية الصحية في الكويت، عبر رفع مستوى رعاية المرضى، من خلال المبادرات التعليمية والشراكات الاستراتيجية

الأمراض الوراثية، والحاجة إلى الاستثمار في مبادرات البحث والتدريب في مجال علم الجينوم».

وناقش المتحدثون خلال الفعالية أهمية التشخيص المبكر للمرض في تعزيز معدلات نجاح العلاج، كما سلطوا الضوء على الدور الحاسم الذي يلعبه علم الجينوم في تحديد واكتشاف التغيرات الجينية قبل ظهور الأعراض، من خلال مجموعة واسعة من حلول الاختبار، مثل تلك التي تقدمها «إلومينا».

وقالت مديرة التسويق في قسم الأسواق الناشئة «إلومينا»، أنا كاريرا:



أنا كاريرا

وأضاف أن مثل هذه الندوات تلعب دوراً أساسياً في تثقيف صنّاع القرار والجمهور حول العبء الاقتصادي الذي تمثله

بورشة عمل حول تحليل البيانات للأمراض النادرة، تلتها حلقات نقاش مع متحدثين من «إلومينا» ومركز الكويت للأمراض الوراثية حول الاختبارات الجينية لفحص الناقلات الإنجابية، والتشخيص قبل الولادة، وفوائد علم جينوم الأمراض النادرة، ودور علم الجينوم في أبحاث الرعاية الصحية بالكويت وحول العالم.

وقال رئيس قسم الفحوصات الوراثية المتقدمة في مركز الكويت للأمراض الوراثية د. محمد العلي إن الكويت ودول الشرق الأوسط لديها حصيلة معلومات محدودة إلى حد كبير في

نظمت شركة التقدم التكنولوجي، الرائدة في مجال توريد الأجهزة الطبية، مؤتمر «يوم الجينوم»، بالتعاون مع شركة إلومينا العالمية والرائدة في مجال تسلسل الحمض النووي والتقنيات القائمة على المصفوفات ومركز الكويت للأمراض الوراثية.

حضر المؤتمر متخصصون في المجال الطبي من القطاعين العام والخاص، وهو ما يتماشى مع هدف الشركة الأوسع لدعم وزارة الصحة في تعزيز مستوى الرعاية الصحية بالكويت.

وتتم تشيدين المؤتمر

«التقدم العلمي» تستضيف محاضرة عن برنامجها مع جامعة لندن

استمرار الشراكة مع الجامعة لتعزيز البحث العلمي ودفع عملية التنمية في البلاد

بالعلاقات التاريخية الطويلة التي تجمع بين المؤسسة وتلك الجامعة العالمية، بما يسهم في فتح آفاق عالمية أوسع للبحث العلمي والتقدم المعرفي في الكويت وتحفيز الباحثين والأكاديميين على المزيد من العطاء.

وأشارت إلى أنه كان لردود الفعل بالغة الإيجابية التي تلقاها من الجهات المعنية في الكويت أثر في استمرار وتطوير التعاون وبناء الشراكة مع الجامعة، معربة عن ثقتها بأهمية الدور الذي سيؤدي ذلك في مجال تعزيز وتطوير الأبحاث العلمية وتحفيز الباحثين والأكاديميين، بما يسهم في دفع عملية التنمية بالبلاد.

الرؤية العلمية والمعرفية العالمية لدى الباحثين الكويتيين من خلال ابتعائهم إلى الجامعة في زيارات بحثية قصيرة المدى. وتطرقوا إلى أهم المجالات التي يركز عليها البرنامج، وهي تحسين مستوى الرعاية الصحية في البلاد، وتنوع مصادر استهلاك الطاقة في اقتصاد غني بالنفط، وتطوير السياسات العامة البيئية، والدفع نحو التحول الرقمي، وتطوير سياسات التعليم ودعم الموهوبين، وتحسين الأمن المائي والغذائي، وتشكيل تصورات اقتصادية وقانونية لتنوع مصادر الدخل، وتحسين دور صندوق الثروة السيادية في دفع عجلة التنمية، وتحسين مستوى الخدمات العامة.

من جهتها، أعربت المؤسسة عن اعتزازها

الداعمة لتشجيع وتحفيز تقدم العلوم والتكنولوجيا والابتكار في الكويت. وأشار المحاضرون إلى أهمية البرنامج في بناء القدرات البحثية وتحفيزها لتنمية الطاقات الوطنية من خلال خلق فرص تمويل البحوث، ونقل المعرفة المطلوبة للباحثين والمختصين وصناع القرار في الكويت، وتيسير التبادل العلمي والثقافي وتعزيز مشاركة وتبادل الخبرات بين الكويت وجامعة لندن للاقتصاد والعلوم السياسية التي تعد من أعرق الجامعات حول العالم.

واستعرضوا دور البرنامج في دعم الأبحاث التعاونية بين باحثين من الكويت وأعضاء هيئة التدريس في الجامعة في القضايا ذات الأهمية الوطنية، وتوسيع

نظمت مؤسسة الكويت للتقدم العلمي محاضرة علمية لتسليط الضوء على برنامج الكويت في جامعة لندن للاقتصاد والعلوم السياسية (LSE)، الذي يعد إحدى ثمار التعاون بين المؤسسة وتلك الجامعة المرموقة، بهدف دعم الأبحاث الوطنية الهادفة إلى تطوير السياسات العامة في الكويت.

وتضمنت المحاضرة شرحاً مفصلاً للبرنامج الذي يتضمن مجموعة من الأنشطة الشكاملة، التي تهدف إلى خلق منظومة أكاديمية تدعم إجراء أبحاث تساهم في رسم سياسات عامة بالكويت تستند إلى الأدلة العلمية، مع التركيز على الأولويات التي حددتها المؤسسة لبرامجها الدولية والمستمدة من رؤيتها

للقى شخص مجهول الهوية مصرعه صباح أمس، جراء انقلاب مركبة على طريق الملك فهد باتجاه مدينة الكويت، وتحديدًا مقابل ميناء عبدالله، كما أسفر الحادث عن تعطيل حركة السير قبل أن يتم التعامل معه من قبل دوريات المرور والنجدة.

وأوضحت إدارة العلاقات العامة والإعلام بقوة الإطفاء أن إدارة العمليات تلقت بلاغاً يفيد بوقوع حادث انقلاب مركبة على طريق الملك فهد، وتم توجيه مركز إطفاء ميناء عبدالله إلى الموقع، حيث تبين أن الحادث

ورشة عن «الواقع الافتراضي في البحث» بجامعة الكويت



مظهر الدين سيد متحدثاً

وأشار إلى أن الواقع الافتراضي يحتوي على مميزات كثيرة، لكنه لا يخلو من المخاطر والسلبيات، وأبرزها الانفصال عن العالم الحقيقي، وتفضيل الناس للواقع الافتراضي على الواقع، والتأثيرات المحتملة على الجسم الحقيقي.

نظمت كلية الدراسات العليا بجامعة الكويت ورشة عمل بعنوان «الواقع المعزز والواقع الافتراضي في البحث»، بالتعاون مع إدارة التخطيط والتطوير بالكلية، وحاضر فيها د. مظهر الدين سيد من «Ara Institute of Canterbury» في نيوزيلندا، بحضور عدد من الطلبة.

وتطرق د. سيد إلى أسماء عدد من أفضل الجامعات التي تعمل على تطبيق الواقع الافتراضي والواقع المعزز في الولايات المتحدة، وأبرزها جامعة واشنطن ومعهد كاليفورنيا للتكنولوجيا، مبيناً أن الطلبة يفضلون التعلم عن طريق اللعب أكثر من التعلم التقليدي، وهنا تأتي فائدة استخدام الواقع الافتراضي والواقع المعزز في البحث والتعلم.

«الهندسة» تنظم برنامجاً تدريبياً لموظفي النفط

أبرز أهدافها زيادة التعارف والتواصل بين المشاركين من القطاعات النفطية في الكويت، لتحقيق الاستفادة من الخبرات والتجارب العلمية والعملية.

من جانبه، ذكر القائم بأعمال رئيس قسم هندسة البترول د. مبخوت الدوسري، أنه «سيتم عمل دراسة حالة للمشاركين من قبل شركات المهندسين في هذه الدورة، بهدف حل أي مشكلة رابضة في بيئة العمل تحتاج إلى أي نوع من التطوير».

نظم مكتب مساعد العميد للتخطيط والاستشارات والتدريب بكلية الهندسة والبترول بجامعة الكويت «البرنامج التدريبي المتكامل لمهندسي تصنيع الغاز» لموظفي القطاع النفطي، أخيراً، وقال القائم بأعمال مساعد العميد للتخطيط والاستشارات والتدريب د. عبدالله العجمي إن هذه الدورة تقدمها نخبة من أعضاء هيئة التدريس بكلية الهندسة والبترول، وإن

الجامعة الأميركية تحتفل بيوم الأرض

خلال فعالية بمكتبها تناولت مبادرات الطاقة النظيفة



جانب من الفعالية

مكتبة مبتكرة تهدف إلى تعزيز الرحلة الأكاديمية للباحثين والطلبة، وتم تعريف الحضور بالطرق المختلفة للوصول إلى المواد العلمية والمجموعات المتوافرة في المكتبة، وزيادة الاستفادة منها، سواء داخل الحرم الجامعي أو خارجه.

فرص التعليم العالي باللغة الإنكليزية في فرنسا. وتابعت أن مؤسسي «Warsha Graph»، شاركوا في أساليب خلق أعمال فنية فريدة، من خلال الطباعة الصديقة للبيئة والورق المُعاد تدويره. كما قدّم فريق المكتبة مصادر علمية جديدة وتقنيات

مجلد منشور من تأليف تابلور وفرانسيس بعنوان «الابتكارات المستدامة في الإدارة في عصر التحول الرقمي».

وكشفت عن مشاركة ناشرين ومقدمي محتوى لتقديم المعلومات حول الدراسة في فرنسا باليوم المفتوح، حيث تم تسليط الضوء على

احتفلت مكتبة الجامعة الأميركية في الكويت (AUK)، بيوم الأرض، لرفع مستوى الوعي حول القضايا البيئية المُثُلَّة.

وأشارت المكتبة، في بيان صحافي، إلى مشاركة عدد من المنظمات الطلابية والأندية في الفعالية، حيث أقيمت مبادرات لتعزيز التنمية المستدامة بما يتماشى مع أهداف الأمم المتحدة.

وأوضحت أن الفعالية شملت التعريف بمبادرات الطاقة النظيفة، والمدن والمجمعات المستدامة، والعمل على مكافحة التغير المناخي، منوهة بأن الطلبة والموظفين وأعضاء هيئة التدريس شاركوا في الأنشطة التعليمية المصممة لتعزيز فهمهم للاستدامة.

ولفتت المكتبة إلى مشاركة مجموعة من الطلبة بإبحاثهم الجامعية حول حماية البيئة، والتي تضمنت مساهمات في

مصرع شخص في انقلاب مركبة

● محمد الشرهان



المركبة بعد الحادث

أسفر عن وفاة شخص، لافتة إلى أن رجال الإطفاء عملوا على انتشال الجثة وتسليمها لرجال الأدلة الجنائية الذين أحالوها بدورهم إلى إدارة الطب الشرعي.

إعلان | قيد وكالة

تقدم السادة |

شركة جولدن واير لبيع الأدوات الكهربائية

يطلب قيد الوكالة إلى إدارة السجل التجاري الذي تعتمده الوزارة حيث يتم تسجيل الوكالة برقم قيد: 2024/ 00289

شركة وجنسيته:

مصنع جنرال للإضاءة والأدوات الكهربائية - قطر

ونشاط الوكالة عبارة عن:

كابلات الأسلاك أحادية النواة «الكابلات العامة»

على أن تكون المدة من: 2022/12/20 إلى: 2032/12/19

إعلان | قيد وكالة

تقدم السادة |

شركة رويال اليت للتجارة العامة

يطلب قيد الوكالة إلى إدارة السجل التجاري الذي تعتمده الوزارة حيث يتم تسجيل الوكالة برقم قيد: 2024/ 00700

شركة وجنسيته:

تكنام إس آيه اس - فرنسا

ونشاط الوكالة عبارة عن:

منتجات تكنام ومركباتها ماستيك الرباعي (4*4) والسداسية (6*6) المتخصصة المدنية والأمنية والعسكرية

على أن تكون المدة من: 2023/09/14 إلى: 2025/12/31

إعلان | قيد وكالة

تقدم السادة | شركة البلاد كابيتال للتجارة العامة والمقاولات

يطلب قيد الوكالة إلى إدارة السجل التجاري الذي تعتمده الوزارة حيث يتم تسجيل الوكالة برقم قيد: 2024/ 00707

شركة وجنسيته: شركة متليلم تكنولوجي - شركة متليلم للتكنولوجيا - الصين الشعبية ونشاط الوكالة عبارة عن: وحدات الإضاءة المقاومة للأشجار والأدوات الجوية - صناديق توصيل مقاومة للأشجار والأدوات الجوية - لوحات توزيع مقاومة للأشجار والأدوات الجوية - لوحات تحكم مقاومة للأشجار والأدوات الجوية - وحدة تبريد - سبليت وإنشاء مقاومة للأشجار والأدوات الجوية - أنصاف الطواري المقاومة للأشجار والأدوات الجوية (ذاتية الاحتواء) مقبس وقابس مقاوم للأشجار والأدوات الجوية - مفاتيح التبديل ومفاتيح دائرة المحرك مقاومة للأشجار والأدوات الجوية - محود / برج الإضاءة

على أن تكون المدة من: 2023/05/06 إلى: 2026/05/05

إعلان | قيد وكالة

تقدم السادة | شركة المرقاب البيع بالجملة الأدوات وآلات والأجهزة الطبية والفنية والعلمية

يطلب قيد الوكالة إلى إدارة السجل التجاري الذي تعتمده الوزارة حيث يتم تسجيل الوكالة برقم قيد: 2024/ 00627

شركة وجنسيته: شركة تاليت للأجهزة الجراحية - باكستان ونشاط الوكالة عبارة عن: المعدات والأجهزة الطبية وأجهزة طب النساء وأجهزة تقويم العظام وأجهزة القلب والأوعية الدموية والأجهزة الجراحية بصفة عامة وأجهزة الجراحة الكهربائية وأجهزة جراحة التحميل وأجهزة جراحة الاسنان وأجهزة جراحة الأعصاب وأجهزة جراحة الشرايين .

على أن تكون المدة من: 2023/12/06 إلى: 2028/12/13

إعلان | قيد وكالة

تقدم السادة |

شركة ذا فيندور الخليج للاستيراد والتصدير

يطلب قيد الوكالة إلى إدارة السجل التجاري الذي تعتمده الوزارة حيث يتم تسجيل الوكالة برقم قيد: 2024/ 00370

شركة وجنسيته:

شركة عافية آيه بي - السويد

ونشاط الوكالة عبارة عن:

بطاط (جيم أوفز)

على أن تكون المدة من: 2024/01/19 إلى: 2025/01/19