

بالتزامن مع اختيار «اليونسكو» 2019 عاماً دولياً

«الكيمياء» احتفل بمرور 150 عاماً على «الجدول الدوري»



جانب من الحضور



د.فايزة الخرافي تتقدم المشاركين

فايزة الخرافي: أحد أبحار الزاوية

لكيمياء وركيزته الأساسية

الشمري: العالم يتغير وبشكل سريع

في التعامل مع المواد الكيميائية

بومجداد: الاحتفالية تؤكد اهتمام

جامعة الكويت وقسم الكيمياء وتفاعلها

مع المواضيع والمناسبات العلمية العالمية

القسم يملك برنامجين للمجستير والدكتوراه ويفخر بأنشطته البحثية وتعليمه المتميز.

وقال الدكتور علي بومجداد عضو هيئة التدريس بقسم الكيمياء في كلمة ألقاها بهذه المناسبة: إن الاحتفالية جاءت من مطلق اهتمام جامعة الكويت وقسم الكيمياء وتفاعلهم مع المواضيع والمناسبات العلمية العالمية، لذا تم تنظيم هذه الاحتفالية

والتي استمرت على مدى يومين، وتقديم بالشكر الجزيل إلى اللجنة المنظمة للفعالية وخص بالشكر مؤسسة الكويت للتقدم العلمي KFAS على دعمهم لهذه الفعالية، كما شكر الجمعية الكويتية للكيمياء ونادي الكيمياء الطلابي بالقسم العلمي وجمعية العلوم الطلابية على مشاركتهم في التنظيم.

هذا العام والذي يستمر لمدة عامين لجرد المواد ووضع خطة للتخلص والحد من انبعاثاتها. ويسدوره قال رئيس قسم الكيمياء الدكتور صالح الموسوي: إن احتفالات جامعة الكويت تؤكد أهمية مساهمات العلوم المختلفة في رفع المستوى العلمي والثقافي والاجتماعي والصحي لدى البشر، حتى وصلنا إلى ما نحن عليه من العلوم والمعرفة والرفاهية في أمور حياتنا اليومية فبالعلم ترقى الأمم ويعلمنا تتفخر الدول وتزهو المجتمعات، وإن هذه الاحتفالية تؤكد على أهمية علم الكيمياء في الصناعات المختلفة كالطب والصيدلة والزراعة، وبهذه المناسبة يفخر قسم الكيمياء بكلية العلوم بأنه معتمد أكاديمياً من الجمعية الكندية للكيمياء، وأن

يطرق أمانة. كما استعرض الدكتور الشمري خلال كلمته اتفاقية ميثاقنا 2016 المتعلقة بمادة الزئبق، والتي وضعت قيود ولوائح في استخدام المادة في التطبيقات الصناعية والحد من انبعاثاتها، كما أن هناك اتفاقيات عديدة ستري النور في الأعوام القادمة منها ما يخص مواد الرصاص والكاديوم.

وأضاف أن الكويت يوجد فيها مركز إقليمي لاتفاقية ستوكهولم للتدريب ونقل التكنولوجيا لدول غرب آسيا، حيث يقدم المساعدة للدول للتخلص والحد من انبعاثات المواد العضوية الثابتة كالدوكسين والفيريوران وغيرها من المركبات الخطرة، وقد انطلق من الكويت مشروع وطني لجرد الملوثات الكيميائية في شهر ابريل الماضي من

السابقة اتجهت الجهود الدولية لحماية الإنسان من التلوث ومما أنتج مواد كيميائية فتغيرت بذلك الأولويات والأهداف، ففي السابق كانت الصناعات تعتمد على تطبيقات علم الكيمياء في صناعة المواد الكيميائية لخدمة الإنسان، وتحقق أرباح غافلين عن سلبيات هذه المواد وما يمكن أن تسببه من أضرار للبيئة والإنسان على حد سواء، ومن هنا أصبح العالم بين مفترق طرق، إما التغيير وإدراك ما يمكن إدراره لحماية الشعوب من المعاناة والحد من التلوث البيئي، لذا تم حظر الكثير من المواد الكيميائية المصنعة حيث لم يكن هذا المفهوم معروف وشائع قبل 20 عام، أما في الوقت الحالي فأصبح لزاماً على الدول حظر استخدام الكثير من المواد الكيميائية والتخلص منها

بالتزامن مع اختيار منظمة اليونسكو العالمية لعام 2019 ليكون العام الدولي للجدول الدوري 2019 - IYPT وبمناسبة مرور 150 عام على جدول مندليف، احتفل قسم الكيمياء في كلية العلوم بجامعة الكويت بهذه المناسبة، بحضور ممثلين من مؤسسة الكويت للتقدم العلمي والجمعية الكيميائية الكويتية والأستاذة الدكتورة فايزة الخرافي، استاذة شرفي بجامعة الكويت، ورؤساء الأقسام العلمية وأعضاء الهيئة التدريسية.

وافتتح الحفل بكلمة من الأستاذة الدكتورة فايزة الخرافي والتي أوضحت أهمية الجدول الدوري بأنه أحد أبحار الزاوية للكيمياء وركيزته الأساسية، مضيئةً بأن الجدول الدوري يعتبر إنجازاً لما يحتويه من قيمة معلومة مائة كبيرة يعرفها ويقدرها كل العلماء عامة والكيميائيين، لما يتضمنه هذا الجدول منذ اكتشافه من معلومات وعناصر قيمة، حيث أنه حاضراً في كل مختبرات وقاعات دراسة الكيمياء لأهميته الكبيرة، مستلهمين بذلك روح الابتكار والمثابرة والجهد المستلهمين من روح هذا العالم الجليل مكتشف الجدول الدوري ديميتري مندليف.

أما كلمة جمعية الكيميائيين الكويتية ألقاها الدكتور حسن الشمري والذي قال إن الاحتفالات بهذا الاكتشاف ستزيد الوعي العالمي بالكيمياء، وتظهر للعالم أهمية الجدول الدوري وأنه أساسي للمجتمع العالمي كونه يمثل لغة مشتركة.

وذكر الدكتور الشمري أن العالم يتغير وبشكل سريع في التعامل مع المواد الكيميائية، فهناك تسارع في الاتفاقيات الدولية التي تهدف إلى حماية الإنسان، ففي الأعوام

العتيبي: سلط الضوء على آخر المستجدات في استخدامات الطاقة وتطوراتها

جامعة الكويت تختتم أعمال المؤتمر الدولي السابع لأبحاث وتطوير الطاقة



جانب من فعاليات المؤتمر

آخر المستجدات والتطورات في مجالات الطاقة، لافتاً إلى مناقشة المؤتمر في جلسته الأخيرة الفرص والتحديات في مجال الطاقة الشمسية المركزة وتحلية المياه.

وأعرب عن الشكر والتقدير لمؤسسة الكويت للتقدم العلمي على دعمها للفعاليات المؤتمر وللجمعية الأمريكية لمهندسي التكيف والتبريد (اشري) لمساهماتها في تنظيم المؤتمر. وأشاد بالمشاركة الإيجابية والدور الفاعل لمؤسسة البترول الكويتية وشركة الغانم العالمية ووزارة الكهرباء والماء وجمعية المهندسين الكويتية في أعمال المؤتمر.



د. سرور العتيبي

ناقش نحو 40 ورقة علمية محكمة طرحها باحثون يمثلون 17 دولة إضافة إلى عقد 6 محاضرات رئيسية ناقشت

اختتمت كلية الهندسة والبترول في جامعة الكويت أمس الخميس أعمال المؤتمر الدولي السابع لأبحاث وتطوير الطاقة والذي عقد خلال الفترة من 19 إلى 21 نوفمبر الجاري برعاية سمو ولي العهد الشيخ نواف الأحمد.

وقال رئيس اللجنة المنظمة للمؤتمر ورئيس قسم الهندسة الميكانيكية في جامعة الكويت الدكتور سرور العتيبي لـ (كونا) إن المؤتمر سلط الضوء على آخر المستجدات في مجالات استخدامات الطاقة وتطوراتها والتي من شأنها تحقيق أهداف النمو الاستراتيجي المستدام، وأوضح العتيبي أن المؤتمر

العصفور والخباز بحثاً مع عميدة كلية طب الأسنان بجامعة ماكجيل التعاون المشترك



د.إمامي تتوسط د. العصفور ود. الخباز

استقبلت عميدة كلية طب الأسنان بجامعة الكويت الدكتورة عادل العصفور ومساعد العميد للأبحاث والدراسات العليا الدكتورة أريج الخباز عميدة كلية طب الأسنان بجامعة ماكجيل بكندا الدكتورة إلهام إمامي.

وهدفت الزيارة إلى توطيد العلاقات الثقافية بين الجانبين وتبادل الخبرات في المجال العلمي والطبي، حيث تم خلال اللقاء مناقشة أوجه التعاون الأكاديمي والبحثي بين الكليتين، بالإضافة إلى سبل تعزيز التعاون بينهما. كما تبادل الطرفان الخبرات والمعلومات الخاصة بشأن آخر التطورات العلمية

بكلية طب الأسنان وعميدها د. عادل العصفور على حسن التعاون بين الجانبين، وشكرت الزيارة.

والتكنولوجيا وتفق الطرفان في نهاية الزيارة على استمرارية التعاون بين الجانبين، وشكرت الزيارة.

«الفلسفة» يقيم مؤتمر «التواصل الإنساني» الاثنين المقبل

تحت رعاية عميدة كلية الآداب بجامعة الكويت يقيم قسم الفلسفة بالكلية مؤتمر «التواصل الإنساني»، وذلك خلال الفترة من 25 - 26 / 11 / 2019، حيث سيقام حفل الافتتاح يوم الاثنين الموافق 2019/11/25 الساعة 9 صباحاً، في كلية الآداب مبنى الجنوبي في مدينة صباح السالم الجامعية - الشدادية.

بالتعاون مع الإدارة العامة للمرور «الأمن والسلامة» في جامعة الكويت تنظم محاضرة «كيف تقع الحوادث المرورية؟»

تحت شعار (كيف تقع الحوادث المرورية؟؟)، حيث يلقيها ذوي الاختصاص بالإدارة العامة للمرور - وزارة الداخلية - العقيد نواف الحيران، والمقدم عبدالله بهمن، وذلك يوم الاثنين الموافق 2019/11/25 الساعة 10:00 صباحاً بمسرح كلية العلوم بمدينة صباح السالم الجامعية - الشدادية، علماً بأن الإدارة تعمل على تقديم كل ما هو مفيد وجديد لابنائنا وبناتنا الطلبة والطالبات وأعضاء هيئة التدريس والموظفين وجميع مر تادي الجامعة.

مدينة صباح السالم الجامعية من (طلبة - موظفين - أعضاء هيئة التدريس) بصفة خاصة، وجميع مر تادي الحرم الجامعي بصفة عامة، وتهدف بكيفية وقوع الحوادث المرورية، وذلك نظراً لما تشكل من مخاطر ينجم عنها وفيات وإصابات وخسائر بشرية بالغة. ومن هذا المنطلق فإن إدارة الأمن والسلامة بالتعاون والتنسيق المسبق مع الإدارة العامة للمرور - وزارة الداخلية ستقوم بتنظيم محاضرة توعوية إرشادية عن السلامة المرورية

ضمن الاستراتيجية المتبعة في إدارة الأمن والسلامة بجامعة الكويت داخل الجامعة لنشر ثقافة التوعية والسلامة العامة والوقائية ويهدف النهوض بالجانب التوعوي والإرشادي والوقائي للأمن والسلامة، وانطلاقاً من حرص إدارة الأمن والسلامة على نشر ثقافة السلامة المرورية والتعريف بإجراءات وسبل السلامة المرورية الواجب اتباعها داخل المجتمع الجامعي، التي تعد من المتطلبات الهامة والضرورية للحفاظ على سلامة مر تادي

«التوجيه والإرشاد» في «العلوم» شارك في الملتقى السنوي الثامن بثانوية قرطبة



فريق مكتب التوجيه والإرشاد



جانب من حضور طلبة المرحلة الثانوية

تحت عنوان «من هنا نبدأ» شارك مكتب التوجيه والإرشاد في كلية العلوم بجامعة الكويت في الملتقى السنوي الثامن الذي أقيم في ثانوية قرطبة، والذي يهدف إلى تعريف طلبة الثانوية بالخصائص العلمية المطروحة بالكلية ونسب القبول ومجالات العمل المستقبلية لجميع تخصصات الكلية، بالإضافة إلى توزيع البروشورات الخاصة بالكلية (مجالات العمل - دليل الطالب المستمر - التحويل بين التخصصات العلمية في كلية العلوم

- التخصصات المساندة). وفي هذا الصدد استقبل مكتب التوجيه والإرشاد طلبة المرحلة الثانوية من مدرسة المعرفة النموذجية في زيارة خاصة للكلية، تم خلالها تعريف الطلبة بالتخصصات العلمية التي تطرحها الأقسام العلمية ومميزات كل تخصص علمي بالإضافة إلى مجالات العمل المستقبلية في مرحلة ما بعد التخرج، وتم توزيع بروشورات خاصة بالكلية وتنظيم جولة للطلبة لمرافق الكلية.

«العلوم الإدارية» نظمت حملة «الحياة عطاء وصحة متكاملة»



جانب من المشاركين

انطلاقاً من الدور المناط بمؤسسات دولة الكويت في المساهمة بنشر التوعية الصحية، ودورها الكبير في توطيد العلاقات ذات الشراكة المجتمعية بمجال التوعية الصحية، وبالتعاون ما بين إدارة العلاقات العامة والإعلام وفريق إنجاز للعمل التطوعي التابع لعمادة شؤون الطلبة في جامعة الكويت أقيمت حملة «الحياة عطاء وصحة متكاملة» بحضور مساعد عميد شؤون الطلبة للخدمات الطلابية بجامعة الكويت الدكتور سلمان العنزي، والمقام بكلية العلوم الإدارية في مدينة صباح السالم الجامعية - الشدادية، وذلك على مدى ثلاث أيام متتالية خلال الفترة من 17-19 نوفمبر 2019.

وأفادت رئيسة قسم المعارض والمؤتمرات بإدارة العلاقات العامة والإعلام عالية كمال أن إقامة هذا المعرض يستهدف إتاحة الفرصة أمام الطلبة والطالبات للإجابة على مختلف تساؤلاتهم في مختلف المواضيع الطبية، بالإضافة إلى تعريفهم بطرق فقدان الوزن السليمة وتجميل الأسنان ومعالجتها المختلفة والمتطورة، فضلاً عن طرق الاعتناء بالبشرة والرياضة، وبرامج التغذية الصحية والاهتمام بالفحص الدوري عن الأمراض، ومعرفة الأساليب الحديثة في العلاج والهيئات المعنية بالإسعافات الأولية والوقاية من الحوادث.

وأضافت كمال بأن الجهات المشاركة في المعرض تشمل بنك الدم وجمعية الهلال الأحمر، ومستشفى السلام، ومستشفى المواساة، وعبادة نيو سمائل، وقهوة كير تين، ونادي سيركيت، وفريق نيوتريكس، وشركة نمو، وشركة أرض الطبيعة، وشركة أزار هاريسون، ونادي نيوتريكس.

وذكرت كمال أنه على هامش المعرض تم إلقاء محاضرات توعوية دارت حول كيفية الوقاية من الجلطات والصحة الغذائية الاهتمام بالصحة، بالإضافة إلى حملة التبرع بالدم وتوزيع كتبها ونشرات توعوية من قبل الجهات المشاركة.