

عقد جلسته الاعتيادية الثانية بدور الانعقاد الحادي عشر برئاسة الخالد

«البلدي» وافق على اعتراضات الإبراهيم بشأن اشتراطات أبنية السكن الاستثماري

الكندري: انتابنا شك بحضور أشخاص خارج لجنة البيئة وآثرنا السلامة خوفاً على المستقبل



صوير: خالد محمد

غير قانونية اتمني ان يكتب كتاب للرئاسة ويتم اتخاذ قرار صريح فيها.

وتقدم العضو مانع العجمي باقتراح لمناقشة قانونية الرسوم الخاص باللجنة المكلفة بالقيام بأعمال المجلس البلدي والتي ترأسها رئيس الجهاز التنفيذي وهل يجوز ان يكون رئيس الجهاز هو رئيس اللجنة، ولكن رفض الأعضاء مناقشة الاقتراح لعدم اختصاص المجلس البلدي للرسوم.

ومقرها حيث وافق المجلس على جميع المحاضر بلا استثناء. من جانبه، قال العضو مانع العجمي انه تم طلب اعاده تشكيل لحدى اللجان وقيل ان هناك أعضاء حضروا من خارج اللجنة هذا عار عن الصحة. وقال العضو عبدالله الكندري ان تلك اللجنة وهي لجنة البيئة التي قال عنها العضو مانع

الخضار والفاكهة بالصليبية، حيث امر المجلس الى احوالة الكتاب للجنة محافظة الجواهر. وبعد ذلك تقدم العضو الدكتور حسن كمال للترشح لعضوية عضو المجلس حيث تمت تزكية الدكتور كمال لعضوية المجلس. واطلع المجلس على محضر اجتماعات لجان المجلس التي تمت من خلالها تزكية رئيس اللجنة



مهلل الخالد مترئسا اجتماع المجلس البلدي

احدى الشارحين بمنطقة قرطبة، وايضا احوال المجلس للجهاز الكتاب المقدم من زين يوسف الزين بشأن تغيير موقع الشارع المقترح تسميته باسم المغفور له المرحوم عبدا لرحمدن يوسف الزين. واطلع المجلس على كتاب رئيس مجلس إدارة الانتعاش الكويتي للمزارعين عوض الدماك بشأن منطقة الإنتاج المحلي في سوق

عضوية لجنة شؤون المختارين للعضو ابراهيم العجل حيث وافق المجلس على استقالة العضو الجويسري والموافق على اختيار العضو العجل. كما احوال المجلس لابارة الكتاب المقدم من أبناء المرحوم ابراهيم محمد الرخيص بشأن تغيير موقع شارع باسم المرحوم ابراهيم محمد الرخيص في منطقة السلام إلى

ومن ثم وافق المجلس على اعتراضات الوزير التي تمثلت في اعتراضه على مجموعة من الامور منها بعض الجداول الخاصة بالاشتراطات والمواصفات الخاصة بأبنية السكن الاستثماري خارج مدينة الكويت وداخلها. وتناقش المجلس كتاب نائب رئيس المجلس البلدي مشعل الجويسري بشأن تنازله عن

العجمي: إعادة تشكيل لجنة البيئة.. والحديث عن حضور أعضاء من خارجها عار عن الصحة

كتب أحمد الحريبي:

افتتح المجلس البلدي جلسته الاعتيادية الثانية بدور الانعقاد الحادي عشر برئاسه رئيس المجلس البلدي مهلل الخالد حيث اطلع المجلس على جدول أعماله منها يطالع المجلس على بركة تهنته سمو ولي العهد الشيخ نواف الأحمد ورئيس مجلس الوزراء الشيخ جابر المبارك لرئيس المجلس البلدي مهلل الخالد.

قام بها قسم متابعة الباعة المتجولين ومخالفات إشغالات الطرق البلدية: تحرير 166 مخالفة في جولات تفتيشية بالفروانية



فيصل الجمعة

أعلن مساعد المدير العام لشؤون محافظتي الفروانية والأحمدي المهندس فيصل صادق الجمعة عن الجولات التفتيشية التي قام بها قسم متابعة الباعة المتجولين وقسم متابعة مخالفات إشغالات الطرق التابعين لإدارة النظافة العامة وإشغالات الطرق لفرع بلدية محافظة الفروانية بجميع المناطق التابعة للمحافظة أبرزهم «منطقة الرقي والغارضية الصناعية والفروانية وخطان».

وقال الجمعة ان هذه الجولات قد أسفرت عن تحرير 166 مخالفة متنوعة اشتملت على عدد 123 مخالفة باع متجول وتحرير عدد 17 مخالفة نظافة عامة وتحرير عدد 17 مخالفة إشغالات طرق وايضا تم ضبط لوري محملا بخضروات وفواكه وعدد 8 بقات ملابس مستعملة. وأضاف بقوله ان تلك الجولات تهدف القضاء على مشكلة الباعة المتجولين والحفاظ على نظافة المحافظة من جميع المناطق وذلك في إطار سعي بلدية المحافظة لارتقاء بمستوى النظافة العامة والوعي البيئي لدى جميع المواطنين والمقيمين وناشد جميع أفراد المجتمع على التقيد باللوائح والقوانين التي شرعها البلدية وفي حال وجود أي شكوى او ملاحظة بعدم التردد بالاتصال على الخط الساخن 139.

الكويت تستضيف لأول مرة مؤتمرا عالميا حول الهندسة البحرية والمنصات النفطية

كلية الدراسات التكنولوجية وكذلك نشر الابحاث والأوراق العلمية في هذه التخصصات وتعزيز الروابط بين الجهات البحثية والقطاعات المختلفة على المستويات المحلي والإقليمي والدولي، وعن الاهداف العملية للمؤتمر أوضح الدكتور الراجحي انه يهدف الى مناقشة مجالات بحثية مختلفة في مجال الهندسة البحرية وهندسة المنصات النفطية وتعزيز البحث العلمي للتخصصات الدقيقة في المجالات العلمية الخاصة بالمؤتمر وفتح التعاون بين الباحثين ورواد الصناعات البحرية لمناقشة الموضوعات المهمة في تكنولوجيا الهندسة البحرية والمنصات النفطية التطبيقية وتعزيز الصلة بين الصناعة البحرية والأبحاث العلمية. وقال ان التخصصات العامة للمؤتمر تشمل الهندسة البحرية وهندسة المنصات النفطية والملاحة البحرية والصيانة البحرية فيما يتضمن برنامج المؤتمر عروضاً وجلسات علمية تقنية ومناقشات لأوراق بحثية ودورات تقنية وورش عمل ومعرضاً داخلياً وآخر خارجياً إضافة الى مسابقة طلابية وأنشطة اجتماعية.

قال رئيس قسم تكنولوجيا هندسة السيارات والبحرية بكلية الدراسات التكنولوجية الدكتور جاسم الراجحي امس ان الكويت ستستضيف لأول مرة مؤتمرا علميا عالميا في مارس المقبل بعنوان «تكنولوجيا الهندسة البحرية والمنصات النفطية». وأضاف رئيس المؤتمر الدكتور الراجحي لـ«كونا» ان المؤتمر يشترك فيه باحثون ومتخصصون وشخصيات متميزة في هذا المجال من مختلف دول العالم وينقله قسم تكنولوجيا هندسة السيارات والبحرية وقسم هندسة البترول بكلية الدراسات التكنولوجية التابعة للهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب. وأشار الى انه سيصاحب فعاليات المؤتمر الذي سيعقد ما بين الرابع والسادس من مارس المقبل برعاية المدير العام للهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب معارض وورش عمل تخصصية في مجال تكنولوجيا الهندسة البحرية والمنصات النفطية. وقال ان الهدف العام للمؤتمر هو ابراز دور الكويت في قطاع تكنولوجيا الهندسة البحرية والمنصات النفطية متمثلة في التخصصات النادرة والمؤثرة



أبو طالب يعاقل معرض الصور في محافظة الاحمدي

أبو طالب: تعاون بيئي مع «الأحمدي» وإعادة هيكلة لمصفاة النفط الكويتية في المدينة

الكويتية لمدينة روتردام للتدريب وتبادل الخبرات في مجال الاقتصاد والتدريب وغيرها من المجالات». مؤكداً أنه «التقى رئيس مجلس الوزراء سمو الشيخ جابر المبارك ونائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الداخلية الشيخ محمد الخالد ونائب رئيس مجلس الوزراء ووزير النفط مصطفى الشمالي وعدد من القيادات للباحثين ومزيد من التعاون المشترك».



قطعة جماعية للندوة مع وفد «روتterdam»

النفط الكويتية في مدينة روتردام عبر توسيعها وتجديدها وتحولها لإنتاج مشتقات بترولية جديدة كالديزل ووقود الطائرات، بالإضافة إلى تحسين الجودة فيها حفاظاً على البيئة وصحة السكان». وقال «نحن بصدد اتخاذ قرار بمنع دخول الشاحنات الكبيرة التي تستعمل الوقود القديم إلى مدينة روتردام حفاظاً على البيئة». مبرراً عن «سعادته بزيارة عدد من الكوادر

حظي مؤخراً بمخرجات كويتية تلقت تدريباً في عدد من الجامعات والمؤسسات البولندية ستساهم في عملية التنمية في البلاد». وأوضح عمدة مدينة روتردام أحمد أبو طالب ان «الجانب البولندي يهتم حالياً بقضية البيئة وكيفية الحفاظ عليها ويتعاون مع محافظة الأحدي في هذا الشأن». مشيراً إلى أنهم «يدرسون حالياً مشروعاً كبيراً لإعادة هيكلة مصفاة

محطات بيع البترول والمنتجات النفطية، كما تساهم الشركة في تزويد مطار أمستردام الدولي بعشتقات الوقود». وأشار إلى «اهمية ميناء ومدينة روتردام البولندية التي تعتبر مدينة صناعية تقوم بالأساس على صناعة النفط والبتروكيماويات». مؤكداً ان «اتفاق تبادل لتدريب الكوادر الكويتية الذي تضمنته اتفاقية التآخي المشترك بين الجانبين



جانب من الحضور

رابطة مهندسات الكويت نظمت ندوة عن «الإتيكيت والبروتوكول الهندسي»

تعطي معنى الحرص على التعامل بأسلوب جيد مع الأشخاص المحيطين بشكل خاص ومع ظروف الحياة المحيطة عموماً. وتلقت خزل على ان اهمية القاء الندوة لرابطة المهندسات تعود إلى ان المهندسين والمهندسات يعترفون بمهنتهم، موضحة ان هذا يعني انتماء للمهنة وتقديراً لها، وان علمهم بهذا العمل «الإتيكيت» سيفيد في تعزيز هذا الانتماء المهني فمهنتهم من المهنة التي تحتاج الى تطور شخصي دائم. وتطرقت المحاضرة خلال الندوة الى بعض خطوات «الإتيكيت» المهني في العمل، وخاصة عند التقديم لفرصة عمل متاحة، وقدمت 3 نصائح رئيسية في هذا المجال اولها الوصول الى موعد المقابلة قبل الوقت المحدد واعطاء النفس وقتاً كافياً للوصول، والثاني الإعداد الجيد للسيرة الذاتية والثالث الشفافية والوضوح خلال المقابلة والحرص على إعطاء انطباع جيد للمتلقى.

أقامت رابطة مهندسات الكويت جمعية المهندسين الكويتية ندوة بعنوان «الإتيكيت والبروتوكول الهندسي» حاضرت فيها الاستاذة هنادي خزل المتخصصة في هذا المجال، وقد اقيمت الندوة بمقر الجمعية مساء امس الاول. ولافتتحت اقبالاً ملحوظاً من المهندسات وحضرتها رئيسة الرابطة الهندسية عبير الحبيب وعضو مجلس ادارة الجمعية الهندسية عذاري العتيبي. وقد قدمت خزل في بداية الندوة تعريفاً عن الإتيكيت والبروتوكول فوصفت الاول بأنه علم لمبادئ وقيم السلوك في الوسط الاجتماعي، والثاني بأنه النهج الذي يتبعه الشخص، لافتة الى ان منشأ كلمة «الإتيكيت» فرنسي في حداثق قصر فيرساي الذي وضعت عليه بطاقة كتبت عليها الكلمة وتضمنت تعليمات تحذر من الدهس على المزروعات القيمة التي استوردت خصيصاً للقصر، فتطورت الكلمة يوماً بعد يوم حتى باتت



هنادي فرجلي متحدثة