

«أمانة البلدي» تكرم أسامة العتيبي .. تقديراً لإنجازاته وإسهاماته



الدرع التذكارية

أقامت الأمانة العامة للمجلس البلدي مأدبة عشاء مساء أمس الأول، على شرف رئيس المجلس البلدي السابق أسامة العتيبي بمناسبة انتهاء الفصل التشريعي الثاني عشر، حيث قدم للمحتفى به درعاً تذكاريًا من قبل الأمين العام جاسم الحبيب، والأمين العام المساعد للشؤون المالية والإدارية عبد المحسن أبا الخيل نظير جهوده وإسهاماته وإنجازاته المشهودة خلال رئاسته للمجلس البلدي. وقد حضر المأدبة كل من الوزراء السابقين الدكتور هند الصبيح، وحسام الرومي، وفهد الشعلة، كما حضر من أعضاء المجلس البلدي الدكتور حسن كمال، وعبد الله المحري، ومشعل الحمضان، والمهندس عبد السلام الرندي، والمهندسة مها البغلي، ومن الجهاز التنفيذي المهندس فيصل الجمعة، وفواز النمران، وخلف المطيري، والمهندس فهد الشتيلى، والمهندس سعد المحيبي، والمهندس عمار العمار.

يكون حارا نهارا ومائلا للحرارة في أول الليل ومعتدلا في آخره

«الأرصاد»: طقس مستقر خلال عطلة نهاية الأسبوع

والرياح شمالية غربية إلى متقلبة الاتجاه خفيفة إلى معتدلة السرعة ما بين 06 و28 كيلومترا في الساعة ودرجات الحرارة العظمى المتوقعة ما بين 42 و44 درجة مئوية وحالة البحر خفيف إلى معتدل الموج ارتفاعه ما بين 1 و3 أقدام. ولفت إلى أن طقس ليل السبت مائل للحرارة والرياح شمالية غربية إلى متقلبة الاتجاه خفيفة إلى معتدلة السرعة ما بين 06 و28 كيلومترا في الساعة ودرجات الحرارة الصغرى المتوقعة ما بين 27 و28 درجة مئوية وحالة البحر خفيف إلى معتدل الموج ارتفاعه ما بين 1 و3 أقدام.



طقس مستقر في عطلة نهاية الأسبوع

والرياح شمالية غربية إلى متقلبة الاتجاه خفيفة إلى معتدلة السرعة ما بين 10 و30 كيلومترا في الساعة ودرجات الحرارة الصغرى المتوقعة ما بين 26 و28 درجة مئوية وحالة البحر خفيف إلى معتدل الموج ارتفاعه ما بين 1 و3 أقدام. وقال البلوشي إن الطقس المتوقع نهار السبت حار

العظمى المتوقعة ما بين 41 و43 درجة مئوية وحالة البحر خفيف إلى معتدل الموج ارتفاعه ما بين 1 و4 أقدام. وذكر أن طقس ليل غد مائل للحرارة

قالت ادارة الأرصاد الجوية ان طقس البلاد مستقر خلال هذه الفترة ويكون حارا نهارا ومائلا للحرارة في أول الليل ومعتدل في آخره وذلك نتيجة تآثره بكتلة هوائية حارة تسبب ارتفاعا في درجات الحرارة مع اعتدال في سرعة الرياح الشمالية الغربية.

وقال رئيس قسم التنبؤات البحرية بالإدارة ياسر البلوشي في تصريح لـ "كونا" ان الطقس نهار اليوم الجمعة توقع ان يكون حارا والرياح شمالية غربية إلى متقلبة الاتجاه خفيفة إلى معتدلة السرعة ما بين 08 و35 كيلومترا في الساعة ودرجات الحرارة

جار عمل اللازم من قبل فرق طوارئ المياه التابعة للوزارة «الكهرباء» عطل طارئ بأحد خطوط المياه الرئيسية بالقصر سيضعها في بعض مناطق الجبراء



وزارة الكهرباء والماء

أعلنت وزارة الكهرباء والماء عن عطل طارئ بأحد خطوط المياه الرئيسية للقصر، مما قد يؤدي لضعف المياه العذبة في مناطق شرق تيماء والنعيم والقصر والجبراء وقالت «الكهرباء»: «جار عمل اللازم من قبل فرق طوارئ المياه التابعة للوزارة وإعادة المياه بأسرع وقت ممكن».

وفقا لحسابات المركز الفلكية

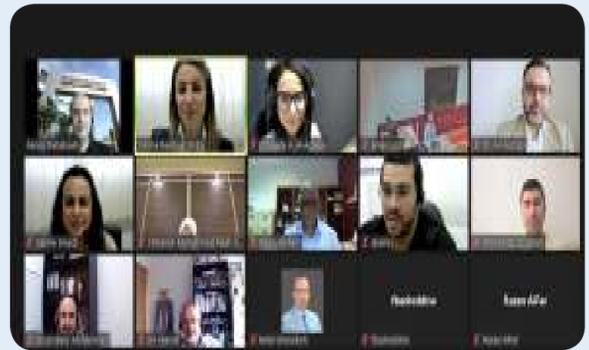
«العجيري» العلمي: 31 الجاري غرة ذي القعدة فلكيا



مركز العجيري

أعلن مركز العجيري العلمي أن أول أيام شهر ذي القعدة لهذا العام سيوافق الثلاثاء المقبل 31 مايو الحالي وذلك وفقا لحسابات المركز الفلكية. وذكر المركز في بيان لـ "كونا" أمس إن الهلال يوم الإثنين الموافق 30 مايو يكون عند الساعة 2ر31 مساء فيما تغرب الشمس في ذات اليوم عند الساعة 6ر42 مساء. وأوضح أن القمر يغرب يوم 30 مايو الجاري عند الساعة 6ر50 مساء ويمكث 8 دقائق بعد غروب الشمس مبينا أنه بغروب القمر بعد غروب الشمس يتحقق شرط دخول الشهر القمري وفق معيار "العجيري" العام والمعايير العلمية الفلكية الدولية المعتمدة. وأشار إلى أنه بذلك يصبح يوم الثلاثاء 31 مايو 2022 أول أيام شهر ذو القعدة للعام 1443 هجري والشهر الحادي عشر من السنة الهجرية.

الجامعة الأمريكية في الكويت استضافت الحلقة الخامسة من سلسلة محاضرات أعضاء هيئة التدريس



جانب من المحاضرة

استضافت الجامعة الأمريكية في الكويت "AUK" الحلقة الخامسة والأخيرة من منتدى الحوارات البحثية للعام الدراسي 2021-2022 بعنوان "لغة برمجة جديدة بسيطة للتعليم"، قدمها الأستاذ المشارك في علوم الكمبيوتر الدكتور آرون ريباه من كلية الهندسة والعلوم التطبيقية. وكان من بين الحضور رئيس الجامعة الأمريكية في الكويت الدكتورة روضة عواد، وأعضاء هيئة التدريس والطلاب والمههور. شارك د. آرون المشاهدين بتجربته التقنية في تطوير لغة برمجة جديدة تسمى SIMPLE والتي تعني "لغة برمجة نموذجية حتمية بسيطة للتعليم". اللغة الجديدة هي لغة إجرائية متكاملة تهدف إلى تبسيط بناء جملة البرمجة وإغفاء المبتدئين من مفاهيم البرمجة المتقدمة. مصدر إلهام هذا المشروع هو نقص الأدوات المتوفرة في مجال الهندسة وعلوم الكمبيوتر لتطوير لغات البرمجة من الصفر. وأضاف الدكتور آرون أنه طور هذه اللغة حين لاحظ فوائد تعليمية كبيرة لتعريف الطلاب بعملية إنشاء لغة وبرمجتها. تم اختبار SIMPLE على نطاق واسع باستخدام أكثر من 60 برنامج اختبار مختلف مصمم بعناية لاستهداف عناصر وميزات اللغة. أظهرت الاختبارات النهائية أن اللغة موثوقة وجاهزة للاعتماد في التعليم. اختتمت الحلقة بجلسة أسئلة وأجوبة مع الحضور حيث سئل الدكتور آرون عن مزايا برنامج SIMPLE عن البرامج الأخرى، فقال: "لا يمكن رؤية العمق الكامل لمستويات التجريد من المستوى العالي على طول الطريق بالنسبة إلى آلة البرمجة، اخترت ذلك المسار الذي هو تجميع خالص لأنه الأعمق، وأردت أن أتجاوز هذه المستويات فقط من أجل أهداف التعلم لدي". وأضاف أيضا: "إنها بالتأكيد تحمل وزنا أكبر بكثير وتوفر لنا المزيد من الفرص للتعلم".

اجتماع تنسيقي بين جامعة الكويت و«أمانة التخطيط والتنمية»



صورة جماعية

نائب مدير الجامعة للتطوير المؤسسي بالإدارة، والفريق الفني للجنة تعزيز تصنيف جامعة الكويت.

الاجتماع د.محمد الزهير مساعد نائب مدير الجامعة للتخطيط، الإستراتيجي بالإدارة، ود.ضاري الحويل مساعد

رئيس لجنة تعزيز وضع جامعة الكويت في تصنيف المؤسسات العالمية. أ.د محمد زينل نائب مدير الجامعة للتخطيط بالإدارة، ومقرر اللجنة د.فهد الفضلي مساعد نائب مدير الجامعة للتطوير الإستراتيجي بالإدارة، كما حضر

عقدت جامعة الكويت اجتماع تنسيقي مع الأمانة العامة للمجلس الأعلى للتخطيط والتنمية بهدف تعزيز دور الجامعة في تنفيذ أهداف التنمية المستدامة التي أقرتها منظمة الأمم المتحدة لعام 2030. ويأتي الاجتماع بهدف مد جسور التعاون بين جامعة الكويت مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي بدولة الكويت والمرصد الوطني للتنمية المستدامة واستشراف المستقبل بالأمانة العامة للمجلس الأعلى للتخطيط والتنمية من أجل تحقيق أهداف التنمية المستدامة، واستمرارية مواءمتها مع غايات الخطة الاستراتيجية للجامعة ومخططات التصنيف العالمية. وقد حضر الاجتماع

خلال جولة ميدانية لفريق الطوارئ بفرع مبارك الكبير

البلدية: تحرير مخالفتين وتوجيه 7 إنذارات هندسية



تحرير مخالفة

26 اعلان مخالف حجم صغير و6 اعلانات حجم كبير تشوه المنظر العام وتعيق الرؤية عن قائدي المركبات. وأضاف قائلا بأن المفتشين بالفريق لا يألوا جهدا في رصد ومتابعة المخالفين لشروط ولوائح وأنظمة البلدية المعمول بها للحد من كافة المظاهر السلبية، كما دعا أصحاب المحلات التنبيه على العاملين لديهم بالتأكد من سريان رخصة 87/2015 فضلا عن توجيه 7 إنذارات هندسية وطلب إحضار التراخيص الهندسية إلى جانب إزالة

أعلنت إدارة العلاقات العامة ببلدية الكويت عن قيام الفريق الرقابي بالنوبة "ج" بفريق الطوارئ بفرع بلدية محافظة مبارك الكبير بتنفيذ جولة ميدانية بمنطقتي أبو فطير الحرفيه وضاحية صباح السالم أسفرت عن تحرير مخالفتين بعد المرور والكشف على 50 محل. وقال الهاجري بأن المخالفين بسبب عدم تجديد ترخيص الاعلان وعدم وضع الترخيص في مكان بارز بالمخالفة لقانون 2015/87 فضلا عن توجيه 7 إنذارات هندسية وطلب إحضار التراخيص الهندسية إلى جانب إزالة