

## «الدستورية» رفضت جميع الطعون على انتخابات «أمة 2023»



المحكمة الدستورية

وكانت المحكمة الدستورية قد حددت تاريخ يوم أمس الموافق 26 يوليو على انتخابات مجلس الأمة «أمة 2023» التي أجريت في السادس من يونيو الماضي.

رفضت المحكمة الدستورية في جلستها أمس الأربعاء جميع الطعون التي تقدمت بها لجان الانتخابات في الكويت، وذلك في جلسة علنية أقيمت في المحكمة الدستورية في الكويت.

### حملة الثانوية العامة في العام الدراسي 2024/2023

## «التعليم العالي»: قبول 358 طالبا وطالبة

### في خطة الشواغر للبعثات الخارجية



لمياء الملحم

أعلنت وزارة التعليم العالي أمس الأربعاء قبول 358 طالبا وطالبة في خطة الشواغر للبعثات الخارجية للعام الدراسي 2023/2024 لحملة الثانوية العامة.

وقالت وكيل الوزارة بالإناثة لمياء الملحم في تصريح صحفي إن وزير الكهرباء والماء والطاقة المتجددة ووزير التعليم بالوكالة الدكتور جاسم الاستاد اعتمد قبول طلبة وطالبات خطة الشواغر ليصبح إجمالي عدد المقبولين في خطة البعثات السنوية وخطة الشواغر للبعثات الخارجية 3812 طالبا وطالبة.

ودعت الملحم الطلبة إلى الالتزام بالمواعيد التي ستحدد لهم من قبل الوزارة والحضور في الوقت المحدد لضمان سرعة إنهاء إجراءاتهم للالتحاق بمقار البعثات.

وشددت على ضرورة متابعة حسابات التواصل الاجتماعي الرسمية للوزارة للاطلاع على كافة الإعلانات والأخبار التي تهم الطلبة المتبعثين من خلال حملة «وجهتي».

وذكرت أنه للاطلاع على أسماء الطلبة والطالبات المقبولين في خطة الشواغر يمكن الدخول عبر موقع الوزارة الرسمي: <https://www.mohe.edu.kw/site/assets/images/Uploads/202372614564.pdf>.

## «الأبحاث»: محطات معالجة مياه الصرف قادرة على إزالة المركبات العضوية المتطايرة بكفاءة أكثر من 98 بالمئة



عبدالله المعتوق

قال معهد الكويت للأبحاث العلمية أمس الأربعاء إن محطات معالجة مياه الصرف الصحي في البلاد قادرة على إزالة أغلب المركبات العضوية المتطايرة أثناء عمليات المعالجة، وذلك بعد تحديد أكثر من 98 بالمئة من المركبات العضوية المتطايرة الأكثر شيوعا في المياه التي تراكمت في البحيرات الصناعية في الكويت.

وأضاف أن الدراسة تهدف إلى تحديد أكثر المركبات العضوية المتطايرة شيوعا في مياه الصرف وتحديد تراكيزها وتقييم كفاءة إزالة المركبات العضوية.

وذكر البيان أن

## سالم الصباح اجتمع مع نظيره بالمملكة المتحدة وتسلم أوراق اعتماد السفير التايواني الكويت وبريطانيا: حل الأزمات بالطرق السلمية بكل حيادية حفظا وصونا للنظام الدولي



ومستقبلا السفير التايواني



وزير الخارجية خلال لقائه نظيره البريطاني والوفد المرافق

وحدودها البحرية بالإضافة إلى تعزيز وتدعيم أمن الممرات المائية وضمان حرية وسلامة وحركة الملاحة في منطقة الخليج والتشديد على ضرورة احترام حدود الدول وسيادتها على مياها الإقليمية وعلاماتها الحدودية.

وتناولت المناقشات أيضا التطورات الراهنة للقضية الفلسطينية والإعتداءات الإسرائيلية المتكررة على المسجد الأقصى ومقدسات المسلمين والانتهاكات والجرائم الاسرائيلية المنهجية والخطيرة المستمرة ضد الشعب الفلسطيني الشقيق والتي تعد انتهاكا صارخا لكل القيم الإنسانية والمبادئ الدولية وقوانينها وخرقا لكل القانون الدولي والقرارات والمواثيق الأممية.

كما تم مناقشة الجرائم المتكررة والممارسات المستنكرة لحرق نسخ من المصحف الشريف في السويد والدنمارك وإدانة تلك الممارسات

والدولية وتبادل وجهات النظر حيال التطورات الأخيرة في منطقة والتي شهدت تطابقا في الرؤى تجاه مجمل ملفاتها بالإضافة إلى مناقشة أبرز المستجدات المتعلقة بالجهود الدولية الرامية نحو إيجاد حل للأزمات في المنطقة وسبل تعزيز التعاون المشترك تجاه عدد من القضايا الهامة محل الاهتمام المشترك.

وتم التأكيد في الاجتماع على أهمية مواصلة الحوار المشترك في الجوانب الفنية والقانونية لترسيم الحدود البحرية لما بعد العلامة 162 بين دولة الكويت وجمهورية العراق الشقيقة والتأكيد على ضرورة حسم هذا الأمر بالشكل الذي يتوافق مع قواعد القانون الدولي.

كما تم بحث أطر تعزيز التعاون المشترك في إطار حل الأزمات بالطرق السلمية بكل حيادية حفظا وصونا للنظام الدولي واحتراما لسيادة الدول على أراضيها

### خلال حفل تكريم أعضائها في مقر الوزارة

## وكيل الأوقاف: نجاح بعثة الحج صفحة جديدة تضاف إلى سجلها الزاخر بالإنجازات المتميزة



جانب من التكريم



صورة جماعية لأعضاء البعثة

ووابيا صادقة وقيادة حكيمة وإدارة واعية أمينة.

الكويتية المستمرة والممتدة عبر السنوات في مواسم الحج أصبحت "مضرب الأمثال ونيراسا يهتدى به لدى الأجيال".

ونوه بدور أعضاء البعثة المميز مبينا أن هذا النجاح ليس وليد الصدفة بل نتاج جهود متضافرة

بهدف تكريم أعضاء بعثة الحج في مقر الوزارة إن هذا النجاح يعود إلى تقاني وتكاتف أعضاء البعثة علاوة على إخلاصهم وتعاونهم بالمهام المنوطة بهم وعملهم بروح الفريق الواحد.

وأضاف أن نجاحات بعثات الحج

### وفقا لمعايير منظمة «WMO» العالمية

## «الأرصاد»: 27 محطة رصد تقيس درجات الحرارة في البلاد.. بشفافية

الأمطار عن طريق أجهزة قياس علمية معتمدة دوليا من خلال تلك المحطات علاوة على قياسات عناصر الطقس لطبقات الجو العليا بواسطة المسبار الجوي علما أن كل تلك المراكز والمحطات تخضع لمعايير عالمية يجب استيفاؤها حتى يمكن حساب الدرجة المرجوة والبناء عليها في القراءة المستخلصة.

وذكر أن قياسات الحرارة الدقيقة هي الشغل الشاغل لمراكز وإدارات الأرصاد من خلال تلك المحطات الأوتوماتيكية والتي تنقسم بدورها إلى بحرية وبرية ومن هذه الأخيرة هناك الزراعية والمناخية "الشاملة" ولكل محطة مجسات خاصة تعتمد على طبيعة استخدامها.

وشدد على ضرورة التفريق بين قياس درجة الحرارة في الظل "المعتمدة رسميا" وقياسها تحت أشعة الشمس المباشرة وفي الهواء الطلق مبينا أن درجات الحرارة تتأثر بالبيئة المحيطة بها إضافة إلى دقة وحساسية جهاز مقياس الحرارة المستخدم.



أحد فنيي الإدارة يتابع القياسات المسجلة في محطة الأرصاد متنقلة

أجهزة الحواسيب المتطورة والفائقة وبطريقة علمية.

وتتولى قياس درجات الحرارة بشفافية وبطريقة علمية وفق المعايير المعتمدة من المنظمة العالمية للأرصاد الجوية "WMO" وعن طريق محطات الرصد التي تتم متابعتها على مدار 24 ساعة ورصد قراءاتها وتحليلها باستخدام

الكويت - "كونا": على الرغم من أن الكويت إحدى أكثر الدول التي تشهد ارتفاعا ملحوظا في درجات الحرارة حتى أنها تخطت حاجز 50 درجة مئوية تم تسجيلها في محطة الجبراء فإن التوقعات في هذه الأيام وكذلك في الأيام المقبلة تبقى مفتوحة بالنسبة للمناطق الأخرى.

ومع الارتفاع المطرد للحرارة صيفا تثار تساؤلات حول التفريق بين درجاتها المعتمدة رسميا أو التي تظهر في المركبات وغيرها من أدوات قياس.

وقال مراقب المناخ في إدارة الأرصاد الجوية التابعة للإدارة العامة للطيران المدني الدكتور حسن دشتي في لقاء مع "كونا" أمس الأربعاء إن الإدارة حريصة على توفير كل المعلومات الدقيقة والموثوقة لأحوال الطقس ودرجات الحرارة بأجهزة قياس علمية معتمدة دوليا من خلال 27 محطة رصد سطحية برية وبحرية في مختلف مناطق البلاد.

وأضاف دشتي أن تلك المحطات