

لمستويات فاقت طاقة الشبكة

## و.. «الكهرباء» تضع جداول للمناطق

الوزارة عدت بعض أساليب الترشيد أبرزها ضبط التكييف على 24 درجة مئوية



خروج مغذيين رئيسيين في منطقة سلوى



وزارة التربية

قامت جامعة الكويت بتطبيق هذه المبادرة لحملة ترشيد الطاقة الكهربائية لتقنين الاستهلاك من خلال:

1. ضبط أجهزة التكييف على درجة حرارة 23 درجة مئوية أثناء فترة الدوام الرسمي، ودرجة حرارة 25 درجة مئوية بعد فترة الدوام الرسمي في المباني الإدارية وبعد الساعة الخامسة في الكليات وأيام عطلة نهاية الأسبوع.
2. القيام بإعادة ضبط مجسات الحركة المتعلقة بإضاءة الممرات وتقليل المدة الزمنية للاستشعار.
3. القيام بإطفاء الإضاءة والأجهزة الكهربائية في القاعات الدراسية والمرافق والمختبرات غير المستغلة أثناء فترة الدوام الرسمي وبعد انتهاء أوقات الدوام الرسمي.
4. التنبيه على موظفي جامعة الكويت بأهمية ترشيد استخدام الأجهزة الكهربائية ذات الجهد العالي أو المتوسط "مكائن إعداد القهوة - السخانات - وغيرها" خلال فترة الذروة من الساعة 11 صباحاً إلى نهاية الدوام الرسمي.
5. تشجيع العاملين في الجامعة على استخدام الإضاءة الطبيعية بدلاً عن الإنارة الكهربائية في حال إمكانية ذلك، ودعا جميع منتسبي جامعة الكويت إلى الالتزام بإرشادات استهلاك الطاقة الكهربائية، وأن يكونوا شركاء في حماية موارد الدولة وطاقاتها، متمنياً السلامة للجميع.

المنطقة	القطع
الشامية	9, 8, 7, 6, 5, 3, 1
الشويخ	7, 5, 4, 3, 2
العديلية	2, 1
الفيحاء	9, 8, 7, 6, 4, 3, 2, 1
القادسية	9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1
المنصورية	2, 1

المنطقة	القطع
القبلة	-
الخالدية	6, 5, 4, 3, 2, 1
الدسمة	5, 4, 3, 2, 1
الدعية	5, 4, 3, 2, 1
الروضة	5, 4, 3, 2, 1
السرة	6, 5, 4, 3, 2, 1

الكهربائية في رياض الأطفال كافة بسبب انتهاء العام الدراسي للعاملين فيها، والأمر ذاته يتم في مدارس المراحل التعليمية الثلاثة بعد انصراف هيئاتها التعليمية والإدارية".

من ناحيتها وجهت وزارة الشؤون الاجتماعية جمع قطاعاتها إلى ترشيد استهلاك الكهرباء في جميع مباني الوزارة.

1 - التقيد بإجراءات السلامة المهنية بعدم استخدام أي أجهزة كهربائية في غير مجالات العمل تجنباً للمسئولية القانونية المترتبة على مخالفة ذلك.

2 - ضبط أجهزة التحكم لوحدة التكييف في المباني على درجة تبريد قدرها "25 درجة".

3- إغلاق أجهزة التكييف بعد إنتهاء الدوام الرسمي مباشرة.

4 - إغلاق جميع وحدات الإنارة بعد إنتهاء الدوام الرسمي.

5 - ترشيد استهلاك المياه في جميع مرافق الوزارة.

من جهته وجه وكيل وزارة الصحة لشؤون الخدمات المهندس عبدالعزيز الطشة تميمًا للوكلاء المساعدين ومديري الإدارات بضرورة التنبيه على جميع الموظفين بإغلاق المصابيح والمفاتيح الكهربائية، في جميع الغرف والمكاتب داخل القطاعات والإدارات التابعة لهم، وذلك حرصاً على تعزيز الاستدامة البيئية وتوفيراً للطاقة، بناءً

«الشؤون» لجميع قطاعاتها: ترشيد استهلاك الكهرباء والماء في وحدات الوزارة كافة

«الصحة» وجهت إداراتها إلى إغلاق المصابيح بعد انتهاء الدوام الرسمي

«الإطفاء»: تعاملنا مع 79 بلاغاً عن تعطل مصاعد خلال انقطاع التيار الكهربائي

جامعة الكويت أطلقت مبادرة «لنكن شركاء في توفير الكهرباء»

بضرورة القيام ببعض الإجراءات التي تساهم في تقليل الاستهلاك بما لا يتعارض مع تقديم الخدمات الأساسية، وإيماناً من جامعة الكويت بدورها الحيوي والتوعوي في المجتمع وحرصها الدائم على أن تكون من أولى الجهات في تطبيق التوجيهات والسياسات العامة في الدولة، وبالتزامن مع الوضع الراهن في دولة الكويت من ارتفاع درجات الحرارة بصورة قياسية، الأمر الذي أدى إلى وصول الأحمال الكهربائية إلى حد غير مسبوق، أكد الظفيري حرص الجامعة على ترشيد استهلاك الطاقة الكهربائية وفقاً مع توجهات استراتيجية جامعة الكويت الخاصة «28 - 18»، بالاستدامة، لذا

استهلاك الكهرباء من منتسبي الجامعة. وفي هذا الصدد أوضح أمين عام جامعة الكويت بالإنابة والمتحدث الرسمي باسم الجامعة أ.د. فايز الظفيري أن جامعة الكويت قامت بإعداد الخطط المدروسة منذ شهر مايو الماضي لمواجهة التزايد في معدلات أحمال الطاقة الكهربائية والعمل على ترشيدها في إطار تفعيل الإستراتيجية الداعية لتقنين استهلاك الكهرباء والتي تنتهجها الدولة للحفاظ على الطاقة ورصيد الأجيال القادمة وتوفير ما أمكن منها للاستخدامات الإنسانية، حيث أصدرت الجامعة تعميماً في تاريخ 9 مايو الماضي حول ترشيد استهلاك الطاقة الكهربائية داخل الحرم الجامعي يقضي

5 - الجلوس على أرضية المصعد لتخفيف التوتر وانتظار وصول المساعدة من جهتها بادرت الجامعة بإطلاق حملة ترشيد استهلاك الكهرباء بعنوان «لنكن شركاء في توفير الكهرباء»، للتوعية بضرورة ترشيد

1 - الالتزام بالهدوء وعدم الارتباك والقلق وعدم الضغط على زر الإنذار لطلب المساعدة

3 - عدم محاولة فتح باب المصعد تجنباً لتعرض الحياة للخطر

4 - الاتصال على هاتف الطوارئ 112 لطلب المساعدة

أي إصابات تذكر. ودعت قوة الإطفاء السعدي إلى تجنب استخدام المصعد خلال الفترة المحددة للقطع المبرمج للتيار الكهربائي من قبل وزارة الكهرباء والماء والطاقة المتجددة. وقدمت القوة إرشادات في حال توقف المصعد أو انقطاع الكهرباء:

على توجيهات وزير الصحة الدكتور أحمد العوضي.

يُذكر أن هذا التعميم الذي يحمل رقم 6 لسنة 2024 يأتي إلحاقاً بتعميمات سابقة خاصة بهذا الشأن، ومن ذلك التعميم رقم 3 لسنة 2023 والتعميم رقم 28 لسنة 2024،

توفيراً للطاقة والتي تعد مسؤولية مجتمعية تتطلب تعاون الجميع. بدورها أفادت قوة الإطفاء العام بأن فرقها تعاملت أمس الأول الأربعاء مع 79 بلاغ تعطل مصعد خلال فترة انقطاع التيار الكهربائي في عدد من مناطق البلاد.

وذكرت أن معظم البلاغات عن احتجاز أشخاص في مصاعد بالمباني المختلفة، وأنه لم يسفر هذا التعطل عن

المنطقة	القطع
المسيلة	M12, M11, M10
العدان	8, 7, 6
الفروانية	6, 5, 4, 3, 2, 1
خيطان	7, 6, 5, 4, 3, 2, 1
أشبيلية	2, 1
الرابية	3, 2, 1



المنطقة	القطع
سلوى	9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1
مشرف	12, 11, 10
مبارك العبدالله (غرب مشرف)	3, 2, 1
صباح السالم	5, 4, 3, 2, 1
	10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1
	13, 12, 11

المنطقة	القطع
النزهة	3, 2, 1
اليرموك	4, 3, 2, 1
ضاحية عبدالله السالم	4, 3, 2, 1
قرطبة	5, 4, 3, 2, 1
البدع	-
الجابرية	9, 7, 6, 5, 3, 2, 1