

تقوم على إعادة هيكلة فرق العمل الميدانية المكلفة بصيانة وتجهيز المباني المدرسية

«التربية»: خطة عمل شاملة استعدادا للعام

الدراسي 2026/2025



جلال الطبطبائي

تشكيل 10 فرق ميدانية متخصصة تضم 100 مهندس وفني وإدارات مختصة
خفض تكاليف الاستعدادات من 1.1 مليون إلى 74 ألفاً
بإعادة هيكلة آلية تجهيز المدارس
الوزير وجّه مكتب التفتيش بتنفيذ جولات مفاجئة
لمراجعة الأعمال ورفع كفاءة الإنجاز

وتخصصها في التعرف على احتياجات الإدارات المدرسية بشكل يشمل الصيانة والإحتياجات الإدارية والخدمية، ما يعكس كفاءة في توفير الموارد البشرية والمالية في الاستعداد المبكر للعام وفق منظومة عمل متكاملة. ولتسهيل الإجراءات وتحقيق الرقابة الفعالة، وجه الطبطبائي إدارة المعلومات بإعداد برنامج إلكتروني لفرق العمل المكلفة، لربط أعمالها إلكترونياً ورصدها وتوثيقها ومتابعة الاستعدادات بشكل فوري ودقيق، بحيث يمكن من خلاله إدخال الملاحظات وفق قائمة مهام واضحة، وتسجيل نسب الإنجاز، ورصد المعوقات، وتوليد مؤشرات أداء واقعية تسهم في صنع القرار، على أن ينتج البرنامج الإلكتروني «بلغ» لوحة متابعة رقمية تفاعلية تمكنه من الاشراف على جميع التفاصيل التنفيذية لحظة بلحظة، والإطلاع المباشر على نسب الإنجاز، ومؤشرات الأداء وعدد البلاغات والمعوقات وتطور أعمال التنفيذ حسب قوائم المهام المدخلة، لمتابعة عمل الفرق بشكل مباشر والوقوف على مستوى الإنجاز. وفي خطوة رقابية نوعية، ذكرت الوزارة أن الطبطبائي وجه في الوقت ذاته مكتب التفتيش والتدقيق التابع لمكتبه بمراجعة الأعمال المنفذة ميدانياً، من خلال زيارات مفاجئة، للتحقق من مطابقتها مع تنفيذها فعلياً مع البيانات المرفوعة على البرنامج والتقارير المعتمدة، بهدف رفع كفاءة الإنجاز وضمان الالتزام بالمعايير، مبيّنة أن «بلغ» يسهم في دعم فرق العمل من خلال تمكينهم من إدخال البيانات لحظياً وتحويلها إلى إحصاءات وتقارير مهنية، تشمل كلا من أعمال الصيانة الوقائية والدورية وتوفير الأثاث المدرسي والإداري والكتب المدرسية، وتجهيز المختبرات، وصيانة أجهزة

وجّه وزير التربية م. سيد جلال الطبطبائي بتطبيق خطة عمل شاملة استعداداً للعام الدراسي 2025/2026، تقوم على إعادة هيكلة فرق العمل الميدانية المكلفة بصيانة وتجهيز المباني المدرسية، وذلك ضمن الجهود الحثيثة التي من شأنها تأمين الجاهزية الكاملة بما يضمن انطلاقة عام دراسي مستقر ومنظم في جميع مدارس البلاد، ويحقق في الوقت ذاته أفضل استثمار للموارد المالية والبشرية.

وانسجاماً مع هذا النهج، وبعد سلسلة اجتماعات بين الوزير والقيادات التربوية بشأن إعادة هيكلة عمل فرق الاستعداد للعام الدراسي لتكون أكثر فاعلية، واعتمدت الوزارة آلية جديدة وفق تصور أكثر كفاءة في تنظيم فرق الاستعداد للعام الدراسي، فتشكلت في تشكيل 10 فرق ميدانية متخصصة تضم 100 مهندس وفني وإدارات مختصة، بالإضافة إلى فريق مركزي أساسي مكون من عدة إدارات مختصة في أعمال حصر احتياج وتجهيز واعداد وتوفير متطلبات الإدارات المدرسية للعام الدراسي القادم مثل إدارة التوريدات والمخازن ونظم المعلومات والخدمات العامة، ويتولى التنسيق والمتابعة الكيكل المساعداً لقطاع المنشآت التربوية والتخطيط م. محمد الخالدي لتغطية ما يقارب 1000 مبنى مدرسي وإداري على أن يستمر عمل تلك الفرق لمدة 3 أشهر لتواصل مهامها بالتزامن مع مباشرة الإدارات المدرسية.

وقالت الوزارة إن توجيهات الطبطبائي أسهمت في تحقيق وفر مالي كبير، إذ خفضت ميزانية المكافآت لهذا البند من 1.1 مليون دينار كانت تصرف سنوياً على فرق مؤقتة وتضم نحو 2000 موظف، إلى ميزانية لا تتجاوز 74.250 ألف دينار، لاسيما مع إطالة عمل اللجان المكلفة

أحدهما خاص بتعامل القضاء مع الجرائم الدولية الخطيرة والآخى يتعلق بحماية شارة «الهدال الأحمر»

السميط: إنجاز مشروع قانونين يتعلقان بتعزيز الالتزام بالقانون الدولي الإنساني واحالتهما لـ«الفتوى»



وزير العدل

أعلن وزير العدل المستشار ناصر السميطة أمس الثلاثاء إنجاز مشروع قانونين وطنيين يتعلقان بتعزيز الالتزام بالقانون الدولي الإنساني لافتاً إلى إحالتهما إلى إدارة الفتوى والتشريع لمراجعتهما تمهيداً لعرضهما على مجلس الوزراء. وقال وزير العدل رئيس اللجنة الوطنية الدائمة للقانون الدولي الإنساني في تصريح لـ «كونا» إن الوزارة أنجزت بالتعاون مع اللجنة مشروع قانون في شأن حماية شارة الهدال الأحمر والشعارات الإنسانية ومشروع قانون في شأن الجرائم الدولية. وأضاف أن «المشروعين أحيلتا إلى إدارة الفتوى والتشريع لمراجعتهما وصياغتهما النهائية تمهيداً لعرضهما على مجلس الوزراء ورفعهما إلى المقام السامي لاعتمادهما ضمن الإطار التشريعي للدولة». وأوضح أن مشروع قانون في شأن حماية شارة الهدال الأحمر والشعارات الإنسانية يرسخ الحماية القانونية الوطنية لشارة الهدال الأحمر وسائر الرموز المستخدمة في النزاعات والكوارث وفق اتفاقيات جنيف وبروتوكولاتها لمنع إساءة استخدامها وحماية الطابع

وضمن جهوية عالية للعام الدراسي القادم 2025/2026، كما أن إدارة نظم المعلومات قد قامت بتدريب أكثر من 100 موظف من الفرق المكلفة على استخدام برنامج «بلغ»، لضمان دقة المعلومات وجودة البيانات المدخلة، مما يعزز التكامل بين القطاعات المختلفة في الوزارة.

وتابعت: مهام فرق العمل تتوزع على عدد من الاختصاصات الأساسية، حيث تشمل متابعة سلامة جميع المرافق التعليمية، والتنسيق مع الجهات الحكومية كوزارة الكهرباء والماء والمؤسسة العامة للرعاية السكنية، وتطوير برنامج إلكتروني خاص بتسجيل البلاغات وأعمال الصيانة، وجميع الملاحظات الميدانية، بالإضافة إلى متابعة تنفيذ الأعمال من قبل الإدارات المختصة، كما أوكلت إلى فرق العمل مهام تفصيلية مثل: الكشف على جميع المدارس والمباني التعليمية، ورصد الأعطال والمشاكل والتلفيات، وإدخال البيانات والملاحظات ضمن البرنامج الإلكتروني المعتمد للاستعدادات، وإخطار الجهات المختصة بالأعطال، فضلاً عن متابعة تنفيذ أعمال الصيانة أجهزة التكييف، والكهرباء، الأعمال المدنية والميكانيكية.

وأوضحت أن فرق العمل الميدانية أنهت المرحلة الأولى من المسح الميداني، حيث تم تغطية ما يقارب 900 مبنى مدرسي في مختلف المناطق التعليمية، بهدف رصد الاحتياجات ووضوح خطة عمل شاملة لتوفير النواقص، بناء على قوائم المهام الموكلة لكل إدارة مختصة، مجددة التزامها بالحرص على تقديم عام دراسي جديد أكثر كفاءة واستقراراً، يؤسس مرحلة تعليمية المسبق والتنظيم المحكم، وسلامة البيئة المدرسية، ويضمن حصول كل إدارة مدرسية على الدعم الكامل في الوقت المناسب.

«التعليم العالي»: منح دراسية لاستكمال البكالوريوس

من جامعة البحرين .. والتسجيل اليوم



وزارة التعليم العالي

أعلنت وزارة التعليم العالي عن مقاعد المنح الدراسية المقدمة من جامعة البحرين في مملكة البحرين لبناء الكويت لاستكمال البكالوريوس

للعام الجامعي 2026/2025. وأوضحت أن التسجيل يبدأ اليوم الأربعاء حتى الثلاثاء المقبل عبر الموقع الإلكتروني لوزارة التعليم العالي.

تضم تخصصات الأمن السيبراني والرياضيات المالية والاكوتارية وتحليل البيانات

جامعة الكويت استحدثت برامج أكاديمية جديدة ضمن إستراتيجيتها لتلبية احتياجات سوق العمل

عديدة. بدورها أفادت القائم بأعمال رئيس قسم الإحصاء بالكلية الدكتورة فاطمة المذكور وفق البيان أن تخصص تحليل البيانات الذي يطرحه قسم الإحصاء وبحوث العمليات بكلية العلوم «تخصص مساند» أصبح خياراً مثالياً للطلبة إذ يعزز فرصهم الأكاديمية والمهنية بمجالات متعددة مثل الأعمال والاقتصاد والصحة والعلوم والهندسة. وأضافت المذكور أنه مع التوجه نحو التحول الرقمي ورؤية «كويت 2035» هناك مشاريع ضخمة تعتمد على تحليل البيانات لتحسين الخدمات العامة اتخاذ القرار والتنبؤ بالاحتياجات مما أدى إلى الطلب المتزايد في سوق العمل «القطاع الحكومي والتعليم والصحة والتسويق والطاقة والنظف».



جامعة الكويت

والحواسيب. من جهته قال عضو هيئة التدريس في قسم الرياضيات بالكلية الدكتور مشاري الفريح بحسب البيان أن برنامج الرياضيات المالية والاكوتارية هو برنامج جديد من قسم

السيبراني لا ينحصر على الأنظمة في المجال الافتراضي وحسب بل يعد من التخصصات العلمية الرئيسية في نطاق علوم الكمبيوتر وله أهمية بالغة بسبب التطورات الحديثة في مجال التكنولوجيا

سوق العمل بما يتناسب مع التطور التكنولوجي ورؤية دولة الكويت المستقبلية بالإضافة إلى رأي متخصصين من جامعات عريقة في الولايات المتحدة والأمريكية. وأضاف أن تخصص الأمن

وأشار إلى أنه تم تصميم متطلبات برنامج علوم الحاسوب والأمن السيبراني بطريقة أكاديمية أخذت بعين الاعتبار المتطلبات الأساسية لمنظمة «ABET» للاعتماد الأكاديمي واحتياجات

استحدثت جامعة الكويت ممثلة بكلية العلوم برامج أكاديمية جديدة تضم تخصصات الأمن السيبراني والرياضيات المالية والاكوتارية وتحليل البيانات وذلك ضمن استراتيجيتها لتلبية احتياجات سوق العمل. وقال القائم بأعمال عميد كلية العلوم بجامعة الكويت الدكتور حيدر بهبهاني في بيان صحفي صادر عن الجامعة أمس الثلاثاء إن الكلية تحرص على مواكبة المتطلبات الحديثة لسوق العمل وتوفير الأيدي العاملة ذات الكفاءة من خلال تزويد طلبتها بكل ما يمكنها من علم ومعرفة لتأهيلهم للمنافسة في سوق العمل وللإسهام في التنمية. وأضاف بهبهاني أنه تم طرح واستحداث برامج علمية لعدة تخصصات منها برنامج الأمن السيبراني في قسم علوم الحاسوب

وبرنامج الرياضيات المالية والاكوتارية وقسم الرياضيات وبرنامح تحليل البيانات «تخصص مساند في قسم الإحصاء». من جانبه أوضح القائم بأعمال رئيس الكلية الدكتور زيد دشتي وفق البيان أن قسم علوم الحاسوب يقدم برنامجاً أكاديمياً متكاملًا يشمل دراسات متعمقة في مباحث الأمن السيبراني الرئيسية بدءاً من أساسيات علوم الكمبيوتر ومروراً بالأسس النظرية الخاصة في علوم التشفير والمواضيع التطبيقية كامن البيانات والشبكات والبرمجيات. وبين دشتي أن برنامج علوم الحاسوب والأمن السيبراني يهدف إلى تخريج متخصصين قادرين على حماية البيانات والشبكات والنظم الرقمية في كافة القطاعات الحكومية والخاصة.