

رئيس مجلس الأمة بالإجابة استقبل جنان الشهاب وغلا العنزي

الشحومي: النماذج الكويتية المشرفة تدل على أن الكويت عامرة وزاخرة بالكفاءات والعقول النيرة

الشاهين: إضافة معلمي «التأهيل المهني» إلى كادر المهن التربوية المساندة



أسامة الشاهين



وأقر لغلا العنزي



الشحومي يقدم درعاً تكارياً لجنان الشهاب

تقدم النائب أسامة الشاهين باقتراح برغبة لإضافة معلمي «التأهيل المهني للمعاقين» إلى الكادر الخاص بالمهن التربوية المساندة المعتمدة من مجلس الخدمة المدنية، مشيراً إلى أن هؤلاء المعلمين كانوا يتبعون سابقاً وزارة الشؤون الاجتماعية، وحالياً الهيئة العامة لشؤون ذوي الإعاقة، وعليه فإنهم لا يحصلون على الدر بدل التعليم والتدريب أسوة بمعلمي وزارة التربية. وقال في مقدمة الاقتراح: يستهدف «مركز التأهيل المهني للمعاقين» التابع للهيئة العامة لشؤون ذوي الإعاقة إلى تمكينهم من بلوغ درجة من الاعتماد على الذات وممارسة العمل والشعور بالاستقلالية باستثمار قدراتهم الذاتية ومهاراتهم ودمجهم للمشاركة في جميع مناحي الحياة، ويشرف على تدريبهم وتأهيلهم عدد من المعلمين كويتيين وغير كويتيين ذوي مهارة في التدريب والتعامل مع الحالات المختلفة.

دقيقة وحديثة، محققين بذلك النجاح والريادة على المستوى العالمي، فضلاً عن أنهما رفعتا اسم الكويت عالياً خفاقاً في المحافل العلمية الدولية. وأكد الشحومي أن هذه

الأولى على مستوى العالم في المسابقة الدولية التي أقيمت في الهند مؤخراً. وأشاد الشحومي بتفوق الفائزين وحصولهما على جوائز في مجالات علمية وتقنية وتكنولوجية

الطاقة اللاسلكية". كما استقبل الشحومي الطالبة غلا العنزي الحاصلة على لقب أفضل مبرمجة متخصصة العالمية، وصاحبة اختراع الكهرياء اللاسلكية

استقبل رئيس مجلس الأمة بالإجابة أحمد خليفة الشحومي في مكتبه أمس المهندسة جنان الشهاب الفائزة بذهبية العبقرية العالمية، وصاحبة اختراع الكهرياء اللاسلكية

وجه النائب د. حسن جوهري 3 أسئلة إلى كل من نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع حمد الجابر، ووزير النفط ووزير التعليم العالي د. محمد الفارس، ووزير التربية د. علي المضف، ونصت الأسئلة على ما يلي:

حسن جوهري وجه 3 أسئلة إلى وزراء الدفاع والتعليم العالي والتربية



حسن جوهري

نص السؤال على ما يلي: تسعى السلطات المختصة في إدارة شؤون الطيران المدني في دول العالم إلى رفع كفاءة أداء تشغيل مطاراتها (On Time Performance) لتحقيق أعلى مستويات انضباطية التشغيل لشركات الطيران المختلفة عبر الالتزام بحركة الإقلاع والهبوط في المواعيد المحددة لها. وغني عن البيان بأن هبوط الطائرات باستخدام نظام الوقت يُعد أحد المؤشرات المستخدمة في قياس كفاءة تشغيل المطارات، فكلما زادت معدلات هبوط الطائرات في الوقت المحدد لها فإن ذلك يعكس إيجاباً على تحسين سعة المطار، فضلاً عن مراعاة الجوانب البيئية والاقتصادية ورضى العملاء المسافرين، مما يعني تقليل التلوث نتيجة تقليص فترات تأخير الطائرات بالجو قبل الإذن لها بالهبوط وعدم حرق الطائرات لمزيد من الوقود وندني نسبة تدمير المسافرين على متن الطائرة نتيجة تأخر هبوطها. ولذلك، فقد استبدلت العديد من المطارات العالمية، وفي مقدمتها مطار هيثرو في لندن، الأنظمة المعنية لإدارة الهبوط النهائي للطائرات (Final A - proagh Separations) من نظام التباعد أو الفصل على أساس المسافة (Time Based Separation) إلى نظام التباعد على أساس الوقت (Distance separation) محققة الفوائد سالفة الذكر أعلاه. لذا يرجى إفادتي وتزويدي بالآتي:

1- بيان موجز يوضح فيه تكلفة تعليم الطالب الكويتي في جامعة الكويت للسنوات الدراسية من 2016/2017 حتى 2020/2021، وإجمالي عدد الطلبة لكل سنة دراسية.

2- بيان موجز يوضح فيه تكلفة تعليم الطالب الكويتي في دول الابتعاث الخارجي على نفقة وزارة التعليم العالي للسنوات الدراسية من 2016/2017 حتى 2020/2021، وإجمالي عدد الطلبة لكل سنة دراسية.

3- بيان موجز يوضح فيه تكلفة تعليم الطالب الكويتي في الجامعات الخاصة على نظام الابتعاث الداخلي على نفقة المجلس الأعلى للجامعات الخاصة للسنوات الدراسية من 2016/2017 حتى 2020/2021، وإجمالي عدد الطلبة لكل سنة دراسية.

4- بيان موجز يوضح إجمالي الرسوم الدراسية (شاملاً رسوم التسجيل والملايس ودروس التقوية والشهادات وغيرها) لتعليم الطالب الكويتي في المرحلة الثانوية لكل مدرسة خاصة من المدارس الأجنبية وثانوية اللغة والجاليات والأهلية العربية أو غيرها من المدارس الخاصة للسنوات الدراسية من 2016/2017 حتى 2020/2021، وإجمالي عدد الطلبة لكل سنة دراسية.

فارس العتيبي: نتائج اختيار المتقدمين للوظائف الإشرافية في «التقدم العلمي» افتقدت الشفافية

المسبقة وجاء الرد على أغلب المتقدمين بالرفض من خلال رسالة إلكترونية بصيغة واحدة بعدم مطابقة الخبرة والمؤهلات للوظيفة المطلوبة وكان الرسالة معدة مسبقاً دون بيان الأسس التي تم على أساسها اختيار المتقدمين والمفاضلة بينهم، الأمر الذي يثير إلى عدم مصداقية المؤسسة في الإعلان لشغل تلك الوظائف. وأضاف أن مؤسسة التقدم العلمي لم تقم أيضاً بالإفصاح عن الإجراءات وأسما أعضاء اللجنة التي درست الطلبات منافية بذلك كافة معايير الشفافية ومكافحة الفساد في إدارة مؤسسة المنوط بها تعزيز بيئة التقدم العلمي والابتكار ونشر المعرفة.



فارس العتيبي

وقال إن الآلية التي تمت على أساسها المفاضلة تفتقر إلى أدنى قدر من الشفافية واتسمت بالانتقائية

"هل يحق لهم التظلم على قرار اللجنة وكيفية ذلك أو هل سيتم اللجوء للقضاء؟".

المفاضلة بين المتقدمين للوظائف المعلن عنها كما لم يتم مقابلة آخرين متساوياً

طالب النائب فارس العتيبي بإعادة النظر في نتائج اختيار المتقدمين للوظائف الإشرافية في مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، مؤكداً أنها افتقدت كافة معايير الشفافية في الاختيار والمفاضلة بينهم إضافة إلى عدم الإفصاح عن الإجراءات كما لم يتم مقابلة البعض في حين تم اختيار آخرين. وأوضح العتيبي في تصريح صحفي أن مؤسسة الكويت للتقدم العلمي كانت قد أعلنت عن حاجتها لشغل عدة وظائف إشرافية خلال شهر يوليو الماضي على أن يكون التقديم من خلال الموقع الإلكتروني. وأضاف أن شروط التقدم للوظائف جاءت مبهمه ولم تبين شروط ومعايير

مزودة بكتب في جميع المجالات

فرز الديحاني يقترح إنشاء مكاتب عامة بجميع مناطق الكويت



فرز الديحاني

أعلن النائب فرز الديحاني عن تقديمه باقتراح برغبة، طالب فيه إنشاء مكاتب عامة بجميع مناطق الكويت، وتزويدها بالمطالعة والتعليم الذاتي.

ونظراً للدور الاجتماعي والثقافي والتوعوي الذي تقوم به المكتبات العامة من خلال مساهمتها في دعم المسيرة العلمية والفكرية والثقافية، لذا أقدم بالاقترح برغبة التالي نصه: "نص الاقتراح": إنشاء مكاتب عامة بجميع مناطق الكويت، وتزويدها بالكتب في شتى مجالات المعرفة وتزويدها بإقسام تخصص بالمخطوطات والوثائق التاريخية، وبرامج تثقيفية للأطفال، وقاعات للمحاضرات والأنشطة الثقافية بشكل عام".

المعلومات والمراجع والبيانات المحفوظة إلكترونياً مما يشجع الأفراد في المجتمع على المطالعة والتعليم الذاتي. وقال في مقدمة الاقتراح إن المكتبات العامة من أهم روافد العلم والمعرفة للمواطنين، وتعد المكتبات العامة أحد أعمدة العلم والحضارة في جميع دول العالم، فمن طريقها تنتشر المعرفة في جميع المجالات والعلوم المختلفة، وتكمن أهمية المكتبات العامة بأنها توفر جميع أنواع الكتب العلمية والمعلومات للناس، وبإمكان أي شخص الدخول إليها وقراءة أي كتاب موجود فيها دون أي قيد أو شرط. بالإضافة إلى إمكانية اطلاع