

تحدث إلى النزلاء وسمع شكاويهم وملاحظاتهم وطريقة معاملتهم وسجلها

قاضي تنفيذ العقاب يزور السجون وأماكن تنفيذ العقاب



وزير التربية

وزير التربية يترأس اجتماعاً مع عدد من الخبراء

ترأس الدكتور ماجد بن علي النعيمي وزير التربية والتعليم اجتماعاً في إطار تنفيذ المشروع الوطني لتطوير التعليم والتدريب مع عدد من الخبراء وذلك بـمكتبه بـديوان الوزارة بمدينة عيسى، حيث تم خلال الاجتماع بحث إعداد خطة لتعزيز تدريس مادة اللغة العربية في المدارس من خلال التشجيع على جعلها لغة التخاطب في حصص اللغة العربية بالاستفادة من التجارب المماثلة وعلى وجه الخصوص تجربة مدرسة المنتهي الابتدائية للبنين، حيث قامت إدارة المدرسة بجعل اللغة العربية الفصحى لغة التواصل الوحيدة بين المعلمات والطلبة، كما قامت بإعداد برامج تدريبية للمعلمات للارتقاء بمستواهن في التحدث بالعربية الفصحى، وعمل نشرات لأولياء أمور الطلبة لتعريفهم بالمشروع، وتوعية التلاميذ بأهمية المشروع من خلال الطابور الصباحي والجولات التعريفية للصفوف الدراسية ووضع إرشادات في مرافق المدرسة لتشجيع الطلبة على الالتزام بالتحدث بهذه اللغة، إضافة إلى تكريم المتميزين من التلاميذ والمعلمات في الطابور الصباحي.

كما تم في الاجتماع مناقشة عدد من الأمور منها بحث سير العمل في مشروع تحسين الزمن المدرسي الذي سيطبق في المدارس الثانوية خلال الفصل الدراسي القادم، ومناقشة ما تم إنجازه بشأن استراتيجية تطوير التعليم العالي ضمن إطار المؤهلات الوطنية.



د.نبيلة زباري

زباري : لم أستهدف وتعرضي «للمولوتوف» كانت مصادفة

كتب - محرر الشؤون المحلية:

أوضحت الشاعرة البحرينية دنبيلة زباري ما تناولته الصحف والمواقع الإلكترونية عن استهدافها بشكل مباشر بـ«المولوتوف» قبل يومين، وقالت في اتصال هاتفي بالأيام بأنها «لم تكن مستهدفة شخصياً لكنها كانت مصادفة وحدث رمي عشوائي «للمولوتوف» الذي أصاب سيارتها أثناء مرورها في الشارع».

وقالت زباري في حديثها للأيام «أتوجه بالشكر الجزيل لتجمع الوحدة الوطنية لمساندته ولكل من سأل عني من مسؤولين وأصدقاء ومواطنين لاطمأن على بعد الحادث الذي تعرضت لها قبل يومين، كما أود توضيح الخبر المنشور في الصحف المحلية بأنني لم أكن مستهدفة شخصياً لكنها كانت مصادفة وحدث رمي عشوائي «للمولوتوف» أصاب السيارة وأشارت زباري «إلا أن ذلك العمل مرفوض تماماً بالنسبة لي أو لأي مواطن أو ضيف على أرض البحرين.. حفظ الله البحرين لأهلها وندعو بالهداية والصلاح لهؤلاء المغرور بهم وأن تعود المحبة لكل من يعيش على هذا الوطن».

طلبة الاعدادية يقضون أياماً دراسية في المدرسة الفرنسية

تنظم وزارة التربية والتعليم بالتعاون مع المدرسة الفرنسية في البحرين من خلال المستشارية الثقافية في السفارة الفرنسية أياماً دراسية لعدد من طلبة المرحلة الإعدادية المتميزين في مادة اللغة الفرنسية، حيث سيحضر هؤلاء الطلبة وعددهم 32 طالباً وطالبة حصصاً دراسية في المدرسة الفرنسية بمعدل زيارة واحدة في الشهر طيلة الخمسة أشهر القادمة، بهدف إكسابهم الخبرات المعرفية والمهارات في هذه اللغة. وتأتي هذه الزيارات التي يشرف على تنظيمها أحمد يعقوب المشرف العام على اللغة الفرنسية بمكتب وكيل الوزارة لشؤون التعليم والمناهج، من منطلق حرص الوزارة على الارتقاء باللغة الفرنسية لطلبة المرحلة الإعدادية في المدارس الحكومية المطبقة لتدريس هذه المادة.

انطباعاتهم.

كما تم زيارة قسم الورش وممارسة الأنشطة وتضمنت أيضا الزيارة كذلك وحدة علاج وتأهيل المدمنين.

وقد أكد قاضي تنفيذ العقاب بأنه قد سجل جميع الملاحظات المتعلقة بنتائج زيارته والاحتفاظ بها في سجل مخاطبة الجهات المختصة لتنفيذها.

وتصنيف النزلاء، كما

تم التحدث إلى النزلاء والاستماع إليهم وسماع شكاويهم وملاحظاتهم وطريقة معاملتهم وتسجيلها.

كما انتقل إلى العنابر والمباني المختلفة والأقسام الموجودة ومن ضمنها مبنى زيارات أهالي المحكومين وتمت مقابلة بعض محامي المتهمين الموجودين وتم سؤالهم عن

يبحث العلاقات المتبادلة بين المياه والطاقة والغذاء في دول المجلس

اللجنة العلمية في مؤتمر الخليج العاشر للمياه تقبل 80 بحثاً علمياً

أعلن رئيس اللجنة العلمية لمؤتمر الخليج العاشر للمياه، عميد كلية الدراسات العليا بجامعة الخليج العربي الأستاذ الدكتور وليد خليل زباري قبول 80 ملخصاً من أصل أكثر من 130 ملخصاً بشكل مبدئي، تم استلامهم للمشاركة في المؤتمر الذي عقده جمعية علوم وتقنية المياه الخليجية في دولة قطر في نهاية أبريل المقبل، تحت شعار «المياه في دول مجلس التعاون.. روابط المياه والطاقة والغذاء».

وأشار الدكتور زباري إلى أن المؤتمر يناقش أهم القضايا المائية الحالية في المنطقة، لاسيما العلاقات المتداخلة بين المياه والطاقة والمياه والغذاء، بالإضافة إلى ثنائيات المياه الأخرى كالمياه والصحة والبيئة، والنظر في نماذج تخطيط وإدارة المياه والطاقة والغذاء واستدامة هذه الموارد وما يتطلبه ذلك من جوانب اجتماعية واقتصادية وتشريعية وتقنية.

حيث يتم تناول القضايا المتعلقة بالشأن المائي وإدارة الموارد المائية بدول المجلس مع الاستعانة بالخبرات الدولية وخبرات المنظمات الدولية، إذ يعتبر المؤتمر ملتقى علمياً إقليمياً رئيسياً في المنطقة يجتمع فيه المهتمون بالشأن المائي من الأكاديميين والمسؤولين والقطاع الخاص في تخصصات المياه المختلفة لتبادل الآراء وطرح وجهات النظر والخبرات بما يعود بالنفع العام على دول المنطقة بشكل خاص والدول العربية بشكل عام، لاسيما تلك الواقعة في نطاق المناطق الجافة وشبه الجافة والقاحلة.

ومن المتوقع أن يستقطب المؤتمر هذا العام عدداً كبيراً من الباحثين والمهتمين من المؤسسات الحكومية والخاصة والجامعات ومعاهد البحث العلمي ومراكز التدريب وبيوت الخبرة الاستشارية المحلية والإقليمية والعالمية.

ويذكر أن جمعية علوم وتقنية المياه هي جمعية خليجية تتخذ من البحرين مقراً لها، ويبلغ عدد أعضائها أكثر من 500 عضو من العاملين في مختلف قطاعات المياه الحكومية والخاصة والجامعات ومراكز البحوث والمنظمات الإقليمية والدولية بدول مجلس التعاون الخليجي، وتهدف إلى تشجيع علوم المياه وزيادة الاهتمام بها وتقوية الروابط والعلاقات بين العاملين في مجالات المياه في دول مجلس التعاون وتطوير وبناء القدرات الخليجية في المجالات المختلفة لعلوم وتقنية المياه.

منها، وتم إشعار المؤلفين الذين تم قبول ملخصاتهم لإرسال النص الكامل، ليتم إخضاع الأوراق العلمية للتقييم النهائي. لافتاً إلى انه سيتم تقديم أكثر من 20 ورقة علمية رئيسية مدعوة في محاور المؤتمر المختلفة من مجموعة مختارة من العلماء العرب والعالميين المدعويين، بالإضافة إلى أوراق الهيئات الإقليمية والدولية التي تدعم المؤتمر.

إلى ذلك تغطي محاور المؤتمر العاشر سبعة مواضيع رئيسية، وهي: التخطيط والإدارة المستدامة لموارد المياه والطاقة، الأمن المائي واستدامة الغذاء، إدارة الموارد الطبيعية (المياه الجوفية والسطحية)، إدارة قطاع المياه البلدية، تقنيات التحلية، إدارة قطاع مياه الصرف الصحي وإعادة الاستخدام، والمياه والصحة والبيئة. ومن المتوقع أن يخرج المؤتمر بالخطوط العامة للسياسات والاستراتيجيات المائية المتكاملة المطلوبة لتحقيق وظائف المياه المثلى والمحافظة على دورها في تحقيق استدامة التنمية المنشودة في دول مجلس التعاون.

وفي السياق ذاته، يصحب المؤتمر معرض يضم أحدث التقنيات في مجال علوم وتقنية المياه لإتاحة الفرصة للمشاركين في المؤتمر للاطلاع على أحدث المنتجات والابتكارات العلمية والتقنية في مجالات المياه المختلفة. ويشار إلى أن جمعية علوم وتقنية المياه تحرص على إقامة المؤتمر الإقليمي مرة كل عامين في إحدى دول المجلس.

التربية في تعقيبها على شكوى مديرة مدرسة سابقة:

أسندت إليها مهاماً ضمن الوصف الوظيفي لمدير المدرسة

المكلفة بها، فضلاً عن أن وجود المكتب في مقر المكتبة العامة لا يتضمن أي حط من القيمة مثلاً قد توحى الشكوى. واستغرب الوزارة من إيراد الموضوع وكأنه هدر للطاقات البشرية، أو كأنه ضمن (دوافع الانتقام) كما ورد، حيث إن تكليف مديرة مدرسة سابقة بمهام تربوية هي ضمن المهام الوظيفية للمديرين، مثل متابعة عمل عدد من المدارس أو إعداد تقارير تربوية لها علاقة ببرامج التطوير في المرحلة الراهنة ليس هدراً في الطاقات مثلاً جاء، وإنما هو توظيف مناسب لها. أما الحديث عن (انتقام) فهو أمر ترفع الوزارة عن الرد عليه، لأننا بصد عمل مؤسسي ضمن ضوابط القانون والقيم المرعية، ولسنا في مجال لتصفية الحسابات، وإنما لتوظيف الطاقات بحسب مقتضيات المصلحة العامة.

قد تم تكليف مديرة أخرى بالقيام بعملها، حيث لا يمكن أن تظل المدرسة بدون إدارة خلال فترة فصل المديرة السابقة، وعليه وعند إعادتها إلى العمل في قطاع التعليم، تم تكليفها من القطاع بعدد من المهام للصيقة بعمل مدير المدرسة، وبما ينسجم مع مهامه الوظيفية، حيث إن عدداً من التربويين المختصين من ذوي الخبرة، ومن بينهم مديرون سابقون يضطلعون حالياً بمثل هذه المهام، وذلك مع احتفاظهم بكافة الامتيازات على الصعيد الوظيفي.

ثالثاً: أما بشأن وجود مكتب صاحبة الشكوى في مكتبة عامة، فذلك أمر يرتبط بقرّب هذا المكتب من الإدارة التعليمية التي يرتبط عملها معها بشكل يومي، حيث إن وجود مكتبها في المكتبة العامة لا يجعل عملها مرتبطاً بالمكتبة وإنما بالمهام

تعقيباً على ما نشر في الصحافة المحلية حول شكوى مديرة مدرسة تم إعانتها إلى العمل بعد أن سبق فصلها على خلفية الأحداث المؤسفة التي شهدتها مملكة البحرين في العام الماضي وتأثيرها السلبي على المدارس، أوضحت وزارة التربية والتعليم ما يلي:

أولاً: إن المديرية المذكورة كانت ضمن المفضولين الـ 79 الذين أعيدوا إلى وظائفهم في القطاع التعليمي، بناءً على التوجيهات الصادرة بهذا الخصوص، وقد استلمت عملها بالفعل، بنفس الدرجة، وبنفس الراتب، بحيث لم تضر في أي جانب من جوانبها الوظيفية.

ثانياً: أما بخصوص عدم إعانتها إلى سالف عملها بالمدرسة السابقة، فذلك يعود إلى أنه، وخلال فترة فصلها،

يعرض أحدث التقنيات الحديثة في تطبيقات البيوتكنولوجي

البروفسور معز بخيت يشارك في مؤتمر الصناعيين الخليجي الثالث عشر



د.معز بخيت

الصناعي تمثل محوراً مهماً ينبغي على الدول الخليجية التركيز عليه في ظل المنافسة الحادة في الأسواق العالمية.

يبحث مؤتمر الصناعيين الخليجي تشجيع دول المجلس نحو التحول للإنتاج الصناعي المعرفي، مع تسليط الضوء

بشارك مدير مركز سمو الأميرة الجوهرة للطب الجزيئي وعلم المورثات والأمراض الوراثية الأستاذ الدكتور معز عمر بخيت في مؤتمر الصناعيين الخليجي الثالث عشر الذي تنطلق فعالياته في العاصمة السعودية الرياض في الفترة ما بين 17 و19 يناير الجاري تحت شعار «الصناعات المعرفية والتقنيات الحديثة» برعاية من خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز وبمشاركة واسعة من الوزراء والمسؤولين والمستثمرين والصناعيين في الدول الخليجية ومراكز البحوث والشركات الإقليمية والعالمية المتخصصة في المجال الصناعي والتقني.

وقال الدكتور معز بخيت الذي يشارك في ورقة عمل بعنوان «التقنيات الحديثة – تطبيقات البيوتكنولوجي» إن المؤتمر يركز في مجمله على توظيف التقنية الحديثة في الإنتاج الصناعي، لافتاً إلى أن مشاركة مركز سمو الأميرة الجوهرة في المؤتمر ينطلق من رؤيته لأهمية التطبيقات البيوتكنولوجية والتقنيات الحديثة في تنمية القطاع الصناعي وتحقيق التنمية الاقتصادية والاجتماعية المنشودة في دول مجلس التعاون الخليجي، مؤكداً أن توظيف التقنيات الحديثة وما يعرف بالمعرفة في الإنتاج