

## ”التربية“ تعلن فتح باب الدراسات العليا بجامعة الخليج العربي

دبلوم وماجستير في الإدارة البيئية.  
دبلوم وماجستير في الاستزراع الصحراوي والزراعة بدون تربة.  
دبلوم وماجستير في إدارة الموارد المائية.  
دبلوم وماجستير في الهيدرولوجيا.  
دبلوم وماجستير في نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد.  
دبلوم وماجستير في إدارة التقنية والإبتكار (تخصصات الهندسة، تقنية المعلومات وإدارة الأعمال).  
ثانية: الدراسات التربوية:  
دبلوم وماجستير ودكتوراه في تربية المهووبين.  
دبلوم وماجستير في طب المختبرات.  
دبلوم وماجستير في الإعاقة الذهنية والتوحد.  
دبلوم وماجستير في التعليم والتدریج عن بعد.  
ثالثة: الدراسات الطبية:  
الدكتوراه في الطب الجزيئي.  
دبلوم وماجستير في طب المختبرات.  
رابعة: المعهد العربي الفرنسي لإدارة الأعمال: MBA.  
ماجستير في إدارة الأعمال“.  
وسوف تُعد المقابلات الشخصية للطلبة بالجامعة خلال الفترة من مطلع يونيو إلى 5 يونيو 2014 أو في المواعيد التي يعلن عنها للمتقدمين في بعض البرامج.



• شوقي الدال

### اجتماع موسع برئاسة المحافظ

## إقامة مجمع أمني متكملاً في ”سادسة الجنوبية“

عقد محافظ الجنوبية الشيخ عبدالله بن راشد آل خليفة اجتماعاً تشاورياً موسعاً مع نائب رئيس الأمن العام اللواء ناجي فهد الماشر، ورئيس مجلس إدارة ديرة البحرين عبدالحكيم الخياط بحضور عدد من القيادات الأمنية والمسؤولين المعينين، لبحث تعزيز إقامة المجتمع الأمني المتكملاً في الدائرة السادسة بالمحافظة. ورحب محافظ الجنوبية بالحضور، شاكراً وقدراً التعاون والجهود الحثيثة التي يقومون فيها، من أجل توفير سلامة وراحة المواطنين والمقيمين، مبيناً المهدف من وراء عقد الاجتماع الذي يأتي تماشياً مع ما تشهده المنطقة الجنوبية بالمحافظة من توسيع عمراني وسكنائي، ومواكبة مع حجم المشاريع المستقبلة المزعزعة إقامتها في السنوات المقبلة.

من جانبه، بين الماشر أثناء الاجتماع استعداد وزارة الداخلية فيأخذ المسار المحقق لإقامة المركز الأمني وفق المتطلبات والاحتياجات والإمكانات التي تتطلبها المنطقة بجانب العمل على تلبية الاحتياجات الأمنية الرئيسية في الفترة الحالية كخطوة أولى إلى حين استكمال العناصر المؤهلة لإقامة المجتمع الأمني، مؤكداً بالوقت نفسه بأن تعزيز عناصر الأمن جزء لا يتجزأ من واجبات الوزارة، ولن تذر جهداً في تحقيقه بين أرجاء مملكة البحرين كافة.

وقد بين الخياط عن مبادرة إدارة المنتجع في توفير مبني جاهز للاستخدام كمرحلة أولى سيتم تهيئته وفق المعايير والمواصفات التي تراها وزارة الداخلية مناسبة إلى جانب تخصيص مساحة للمهبط الاضطراري للطيران العمودي، وتخصيص موقع لخفر السواحل على الجانب البحري، إلى حين الانتهاء العملي من وضع التصور العام الذي سيتطلب المجتمع الأمني المتكملاً للمرحلة الثانية.

أفادت إدارة البعثات والملحقيات بوزارة التربية والتعليم أن جامعة الخليج العربي قررت فتح باب القبول للتقديم لمبرامج الدراسات العليا للعام الأكاديمي 2014 - 2015، على أن يكون الطالب من مواطني دول مجلس التعاون الخليجي، ويمكن قبول طلاب من أبناء الدول العربية الأخرى المقيمين بدول المجلس في حالة توفر شروط.

ويشترط أن يكون الطالب مرشحاً من قبل وزارة التربية والتعليم، أو وزارات التعليم العالي، والأقل المعدل العام للطالب في البكالوريوس عن (جيد جداً) في حالة التقدم لمبرامج الماجستير أو الدكتوراه، والأقل عن (جيد) في حال التقدم لمبرامج البكالوريوس الدراسات العلياء، وأن يجتاز المقابلة الشخصية وأية امتحانات أو تطلبات إكاديمية يحددها برنامج وتقعها الجامعة، وأن يحصل الطالب اختبار الياقة الصحية، ويقدم شهادة حسن سيرة وسلوك من الكلية التي تخرج منها، وأن يقوم بتسميد الرسوم الدراسية المقررة.

ويحصل الطالب على درجات البكالوريوس والماجستير والدكتوراه في التخصصات التالية:

أولاً: الدراسات التقنية:  
دبلوم وماجستير ودكتوراه في علوم البيئة والموارد الطبيعية.  
دبلوم وماجستير ودكتوراه في التقنية الحيوية  
(تخصصات التقنية الحيوية الطبية والبيئية).

## شارك فيها 27 طالباً من المدارس الحكومية والخاصة النعيمي يكرم الفائزين في مسابقة الحاسبة الصينية



• النعيمي يحضر فعاليات المسابقة

تعد من مجالات الموهبة المرتبطة دوراً رئيساً في تشجيع الدماغ وتوسيعه  
بالقدرات العقلية وتنمية الذكاء، مداركه لاستنباط طريق مبتكرة لإيجاد  
حلول للمسائل الرياضية.

حضر وزير التربية والتعليم ماجد النعيمي فعاليات مسابقة البحرين الوطنية في الحاسبة الصينية للمدارس الحكومية والخاصة التي نظمها مركز رعاية الطالبة المهووبين بمشاركة 27 طالباً وطالبة، وذلك بصالة الوزارة بمدينة عيسى، حيث استمع الوزير إلى شرح عن أهمية هذه المسابقة التي تهدف إلى نشر ثقافة الحاسبة الصينية وتأكيد فاعليتها في زيادة التحصيل الدراسي في مادة الرياضيات والحساب الذهني الرابع.

بعدها كرم النعيمي الطلبة الفائزين في المراكز الأولى في هذه المسابقة، مشيداً بالدور الذي يلعبه مركز رعاية الطالبة المهووبين في تنمية العناصر المتميزة من الطلبة بمختلف المراحل الدراسية وفي شتى مجالات الموهبة، مؤكداً دعم الوزارة لأنشطة المركز سعياً نحو صقل شخصية الطلبة ومهاراتهم وتحفيز طاقتهم.

الجدير بالذكر أن الحاسبة الصينية

## يتناول جسيم ”هيجز“ ”الأهلية“ تسلط الضوء على أبرز اكتشافات القرن

العالم، من خلال ترسیخ أسس البحث العلمي وتسلیح الطلبة والباحثین بقواعد ومتطلباته المختلفة وتعريفهم بالمستجدات الكشفية والعلمية على مستوى المنطقة والعالم بشكل عام، بما يمكن الطلاب والدارسين من البحث عن فرص الوصول إلى اكتشافات جديدة تتفق مع المعايير العالمية وتمكن قادر على اختيار الفحص الدقيق لتصمل لمرحلة النشر في المجالات العلمية المحكمة. الأمر الذي من شأنه أن يقود طلبة الجامعة على مستوى الماجستير والدكتوراه إلى الحصول على الدرجات العلمية المأمولة، والتاثير الإيجابي على مسيرة قطر المعرفة.



• شوقي الدال

إضافة كبيرة في تاريخ اكتشافات المادة. وأشار إلى أن هذا الكشف العلمي والمهم قد تطلب جهوداً مضنية قام بها جيش من العلماء والمهندسين على مدى نصف قرن، فيما استدعي من المؤلف استعراضه في الساعة السابعة من مساء ذلك إنشاء أكبر ”مجل“ في العالم، حيث يبلغ محيطه 27 كيلومتر، ويقع على الحدود السiberية الفنزوية، فيما بلغت كلفة إنشائه نحو 3 بلايين يورو، ليعد أكبر معمل هندسي أوجنته البشرية منذ نشائهما، فيما يشارك في إدارته وتحليل نتائجه عشرات الآلاف من العلماء والباحثين والمخترعين من 111 دولة حول العالم.

جدير بالذكر أن كلية الدراسات العليا والبحوث هي أصل كل شيء، مما يجعل هذا الكشف العلمي إحدى الفرق البحثية التي توصلت لهذا الاكتشاف وأشار إلى أن هذا الكشف العلمي والعنين حتى الآن. وأوضح الدليل أن هذا الكشف العلمي والمي والمهندسين على مدى نصف قرن، فيما استدعي يوم غد الأربعاء بقاعة جمعية المهندسين البحرينية بذلك هيجز والذي يعد الحالة المذكورة في مختلف نظريات فهم المادة وما يتربى على ذلك من إدراك لطبيعة الكون الفسيح الذي نرصده. جسيمات محددة شكلت الذرة مكونها الأول ومن بعد ذلك بbillارات السنين النجوم وال مجرات والمجموعات الشمسية والكواكب. أي أن هذه الجسيمات الأساسية هي أصل كل شيء، مما يجعل هذا الكشف العلمي تستضيف الجامعة الأهلية بالتعاون مع مجموعة المهندسين البحرينية مساء الأربعاء عالم المادة الشهير البروفيسور البرت دو روک عضو المنظمة الأوروبية للأبحاث النووية لإنقاء محاضرة عن أبرز اكتشافات القرن الحادي والعشرين، وهو اكتشاف جسيم هيجز والذي يعد الحالة المذكورة في مختلف نظريات فهم المادة وما يتربى على ذلك من إدراك لطبيعة الكون الفسيح الذي نرصده. ودعا عبد كلية الدراسات العليا والبحوث عموم الجمهور وخصوصاً المهتمين بالحضور والاستفادة من فرصة وجود البروفيسور البرت دو روک عضو المنظمة الأوروبية للأبحاث النووية بوصفه رئيس

## خريج أول فوج في ”بوليتكنك“ 22 أبريل



• أحمد مال الله

مدينة عيسى - بوليتكنك البحرين: سيكون يوم 22 أبريل 2014 يوماً تاريخياً بالنسبة إلى كلية البحرين التقنية (بوليتكنك البحرين)، حيث تم اختياره موعداً لخريج الفوج الأول من طلبة الكلية في التخصصات التطبيقية التي بدأت مع انطلاق الكلية العام 2008، وهي: البكالوريوس في تقنية المعلومات والاتصالات، والبكالوريوس في إدارة الأعمال، والبكالوريوس في تقنية المعلومات والاتصالات، والبكالوريوس في إدارة اللوجستيات العالمية، وأكاديمياً رئيس القبول أحد مال الله أن البوليتكنك شكلت لجنة منذ مدة يمثلها عدة أشخاص من مختلف التخصصات لتبادل الأفكار والاستعداد لمثل هذا اليوم التاريخي المهم، وقال: ”لقد قامتنا اللجنة بعقد اجتماعات دورية طوال هذه المدة بإشراف ومتتابعة مستمرة ودقيقة من قبل الإدارة التنفيذية للبوليت肯ك التي كانت تنقل توجيهات مجلس أمناء الكلية برئاسة وكيل وزارة التربية والتعليم للموارد والخدمات سعادة الشيخ هشام بن عبدالعزيز آل خليفة، وتحرص على تنفيذها بكل دقة، ووفق هذه التوجيهات تعاونت اللجنة في وضع مخطط كامل لها الحفل الذي لا شك أنه يعني الكثير بالنسبة إلى طبتي، كما يعني الشيء الكبير كذلك بالنسبة إلى الإدارة التنفيذية والأكاديمية بالبوليتكنك كونه يوم تخريج الفوج الأول الذي سيشكل حصاد ثمرة بذرت في العام 2008 بموجب المرسوم الملكي رقم 65 ضمن مشروع تطوير التعليم والتدريب في المملكة، كما ويشكل تحدياً بالنسبة إلينا في مدى تحقيقنا للرؤية والأهداف التي بموجبها تم تأسيس البوليتكنك، والتي تتماشى مع برنامج عمل الحكومة 2011 - 2014، وتتوافق مع رؤية مملكة البحرين 2030.“.

## تحويل القضية إلى الجهات الأمنية... التربية:

## ضبط أسياخ حادة في مدرسة الفجر الخاصة



• الأسياخ الحديدية في مدرسة الفجر الجديدة الخاصة

**جامعة ناoron للبحوث**

**اليوم**

اجتماع الجمعية العامة العادية والغير العادية

يود مجلس الإدارة تذكير السادة المساهمين الكرام بأن إجتماع الجمعية العامة العادية والغير العادية للمجموعة سنعقد في تمام الساعة الحادية عشرة من صباح اليوم الثلاثاء الموافق 11 مارس 2014 في قاعة أواي ٢ بفندق الخليج وذلك لمناقشة جدول الأعمال الذي سبق الإعلان عنه.

والله ولي التوفيق ..

فاروق يوسف المؤيد

رئيس مجلس الإدارة

هذه الأسياخ تستخدم في الأعمال التخريبية، ثم أفادت بذلك بأن الحارس قد أبلغها أن هذه الأسياخ معدة لتركها على بوابة المدرسة الأمامية المختصة للنظر فيه. والجدير بالذكر أن عدداً من مدارس وزارة التربية والتعليم تتعرض باستمرار إلى أعمال تخريبية من قبل المغربين، وقد سبق اكتشاف العديد من الزجاجات الحارقة والأسياخ الحديدية المخزنة في عدد من المدارس بهدف استخدامها لأغراض تخريبية.

الناحية الفنية تركبها على تلك البوابات، ونظراً لما يشهده مثل هذا الوضع من تساؤلات وشكوك، فقد تم تحويل الموضوع إلى بوابة المدرسة الرئيسية.

ولكن تبين بعد ذلك أن الحارس قد أبلغها أن هذه الأسياخ معدة لتركها على بوابة المدرسة الأمامية المختصة للنظر فيه. والجدير بالذكر أن عدداً من مدارس وزارة التربية والتعليم تتعرض باستمرار إلى أعمال تخريبية من قبل المغربين، وقد سبق اكتشاف العديد من الزجاجات الحارقة والأسياخ الحديدية المخزنة في عدد من المدارس بهدف استخدامها لأغراض تخريبية.

الفني المختص بالوزارة الثانية التي قام بها 10 لارس الجاري أن هذه الأسياخ التي سبق اكتشاف العديد منها معدة لتركها على البوابات قد اختلفت من المدرسة، موضحاً أن هذه الأسياخ لا يمكن من

فقد تم استدعاء المسؤولة عن المدرسة والتدريس عن أسباب وجود مثل هذه الأسياخ بهذه الكمية الكبيرة، وعلى هذه الصورة التي يمكن أن تهدد الأمن والسلامة، حيث أفادت بعد ذلك بوجودها بدأياً، وبسؤالها عن احتفالات علها يعودونها بدأياً، واستخدام مثل هذه الأسياخ ذات الأطراف المدببة لأغراض تعليمي أو إنشائي أو غير ذلك بالمدرسة، أجابت بالنفي والاستنكار، وإن كانت أنها معدة لتركها على البوابات أن مثلها