

## ”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 الميكرولوجيا.  
دبلوم وماجستير في نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد.  
دبلوم وماجستير في إدارة التقنية والابتكار (تخصصات الهندسة، تقنية المعلومات وإدارة الأعمال).  
ثانياً: الدراسات التربوية:  
دبلوم وماجستير ودكتوراه في تربية الموهوبين.  
دبلوم وماجستير في صعوبات التعلم.  
دبلوم وماجستير في الإعاقات الذهنية والتوحد.  
دبلوم وماجستير في التعليم والتدريب عن بعد.  
ثالثاً: الدراسات الطبية:  
الدكتوراه في الطب الجزيئي.  
دبلوم وماجستير في طب المختبرات.  
رابعاً: المعهد العربي الفرنسي لإدارة الأعمال: ماجستير في إدارة الأعمال ”MBA“.  
وسوف تعقد المقابلات الشخصية للمطالبة بالجامعة خلال الفترة من مطلع يونيو إلى 5 يونيو 2014 أو في المواعيد التي يعلن عنها للمتقدمين في بعض البرامج.

أفادت إدارة البعثات والملحقيات بوزارة التربية والتعليم أن جامعة الخليج العربي قررت فتح باب القبول للتقدم لبرامج 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 شواغر. ويشترط أن يكون الطالب مرشحاً من قبل وزارة التربية والتعليم، أو وزارات التعليم العالي، ولا يقل المعدل العام للطالب في البكالوريوس عن (جيد جداً) في حالة التقدم لبرامج الماجستير أو الدكتوراه، ولا يقل عن (جيد) في حال التقدم لبرامج دبلوم الدراسات العليا، وأن يجتاز المقابلة الشخصية وأية امتحانات أو متطلبات أكاديمية يحددها برنامجه وتقرها الجامعة، وأن يجتاز الطالب اختبار اللياقة الصحية، ويقدم شهادة حسن سيره وسلوك من الكلية التي تخرج منها، وأن يقوم بتسديد الرسوم الدراسية المقررة. ويحصل الطالب على درجات الدبلوم 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 بالقدرات العقلية وتنمية الذكاء، حيث كشفت دراسات عديدة أن لها دوراً رئيسياً في تنشيط الدماغ وتوسعة مداركه لاستنباط طرائق مبتكرة لإيجاد حلول للمسائل الرياضية.

حضر وزير التربية والتعليم ماجد النعيمي فعاليات مسابقة الحاسبة الصينية الوطنية في الحاسبة الصينية للمدارس الحكومية والخاصة التي نظمتها مركز رعاية الطلبة الموهوبين 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 السريع.  
بعدها كرم النعيمي الطلبة الفائزين في المراكز الأولى في هذه المسابقة، مشيداً بالدور الذي يلعبه مركز رعاية الطلبة الموهوبين في تنمية العناصر المتميزة من الطلبة بمختلف المراحل الدراسية وفي شتى مجالات الموهبة، مؤكداً دعم الوزارة لأنشطة المركز سعياً نحو صقل شخصية الطلبة ومهاراتهم وتوجيه طاقاتهم الجدير بالذكر أن الحاسبة الصينية

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

العالم، من خلال ترسيخ أسس البحث العلمي وتسليح الطلبة والباحثين بقواعده ومتطلباته المختلفة، وتعريفهم بالمستجدات الكشافية والعلمية على مستوى المنطقة والعالم بشكل عام، بما يمكن الطلاب والدارسين من البحث عن فرص الوصول إلى اكتشافات جديدة تتفق مع المعايير العالمية وتكون قادرة على اجتياز الفحص الدقيق لتصل لمرحلة النشر في المجلات العلمية المحكمة، الأمر الذي من شأنه أن يقود طلبة الجامعة على مستوى الماجستير والدكتوراه إلى الحصول على الدرجات العلمية المأمولة، والتأثير الإيجابي على مسيرة قطر المعرفة.



• شوقي الدلال

بالجامعة الأهلية تعنى بربط المملكة وكوادرها الأكاديمية والبحثية بمختلف المستجدات العلمية في

إضافة كبيرة في تاريخ اكتشافات المادة. وأشار إلى أن هذا الكشف العلمي المهم قد تطلب جهوداً مضمينة قام بها جيش من العلماء والمهندسين على مدى نصف قرن، فيما استدعى ذلك إنشاء أكبر ”معجل“ في العالم، حيث يبلغ محيطه 27 كيلومتر، ويقع على الحدود السورية الفرنسية، فيما بلغت كلفة إنشائه نحو 3 بلايين يورو، ليعد أكبر معمل هندسي أوجدته البشرية منذ نشأتها، فيما يشارك في إدارته وتحليل نتائجه عشرات الآلاف من العلماء والباحثين والمختصين من 111 دولة حول العالم.  
جدير بالذكر أن كلية الدراسات العليا والبحوث

إحدى الفرق البحثية التي توصلت لهذا الاكتشاف العلمي الأهم في القرن الحادي والعشرين حتى الآن. وأوضح الدلال أن هذا الكشف العلمي والذي من المؤمل استعراضه في الساعة السابعة من مساء يوم غد الأربعاء بقاعة جمعية المهندسين البحرينية بتفصيل مبسط وملامح للجمهور البحريني بمختلف شرائحه يرتبط بموضوع نظرية نشأة الكون والمعروفة باسم الانفجار الأعظم، والتي ترتبط بفرضيات جسيمات محددة شكلت الذرة مكونها الأول ومن بعد ذلك بعلميات السنين النجوم والمجرات والمجموعة الشمسية والكواكب. أي أن هذه الجسيمات الأساسية هي أصل كل شيء، مما يجعل هذا الكشف العلمي

تستضيف الجامعة الأهلية بالتعاون مع جمعية المهندسين البحرينية مساء الأربعاء عالم المادة الشهير البروفيسور ألبرت دوروك عضو المنظمة الأوروبية للأبحاث النووية لإلقاء محاضرة عن أبرز اكتشافات القرن الحادي والعشرين، وهو اكتشاف جسيم هيجز والذي يعد الحلقة المفقودة في مختلف نظريات فهم المادة وما يترتب على ذلك من إدراك لطبيعة الكون الفسيح الذي نرصده.  
ودعا عميد كلية الدراسات العليا والبحوث عموم الجمهور وخصوصاً المهتمين للحضور والاستفادة من فرصة وجود البروفيسور ألبرت دوروك عضو المنظمة الأوروبية للأبحاث النووية بوصفه رئيس

## تخريج 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 لحفل تخريج الفوج الأول من طلبة الكلية في التخصصات التطبيقية التي بدأت مع انطلاقة الكلية العام 2008م، وهي: البكالوريوس في تقنية الهندسة، والبكالوريوس في إدارة الأعمال، والبكالوريوس في تقنية المعلومات والاتصالات، والبكالوريوس في إدارة اللوجستيات العالمية.  
وأكد رئيس قسم القبول أحمد مال الله أن البوليتكنك شكلت لجنة منذ مدة يمتثلها عدة أشخاص من مختلف التخصصات لتبادل الأفكار والاستعداد لمثل هذا اليوم التاريخي المهم، وقال: ”لقد قامت اللجنة بعقد اجتماعات دورية طوال هذه المدة بإشراف ومتابعة مستمرة ودقيقة من قبل الإدارة التنفيذية للبوليتكنك التي كانت تنتقل توجيهات مجلس أمناء الكلية برئاسة وكيل وزارة التربية والتعليم للموارد والخدمات سعادة الشيخ هشام بن عبدالعزيز آل خليفة، وترخص على تنفيذها بكل دقة، ووفق هذه التوجيهات تعاونت اللجنة في وضع مخطط كامل لهذا الحفل الذي لاشك أنه يعني الكثير بالنسبة إلى طلبةنا، كما ويعني الشيء الكبير كذلك بالنسبة إلى الإدارة التنفيذية والأكاديمية بالبوليتكنك كونه يوم تخريج الفوج الأول الذي سيشكل حصاد ثمره بذرت في العام 2008 بموجب الرسوم 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 - 2014م 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

صرحت إدارة العلاقات العامة والإعلام بوزارة التربية والتعليم أنه وأثناء الزيارات التفقدية الدورية لفرق العمل المكلفة بمتابعة شؤون المدارس الخاصة، تم اكتشاف كميات كبيرة من أسياخ الحديد بعضها برأس حاد وبعضها برؤوس حادة عدة، معدة بشكل مشير للشبهة ومخزنة في إحدى غرف الحراسة بمدرسة الفجر الجديدة الخاصة.  
وبالنظر إلى غرابة هذا الوضع غير الطبيعي

فقد تم استدعاء المسؤولين عن المدرسة والاستفسار عن أسباب وجود مثل هذه الأسياخ بهذه الكمية الكبيرة، وعلى هذه الصورة التي يمكن أن تهدد الأمن والسلامة، حيث أفادت بعدم علمها بوجودها بدايئة، وبسؤالها عن احتمالات استخدام مثل هذه الأسياخ ذات الأطراف المدببة لأي غرض تعليمي أو إنشائي أو غير ذلك بالمدرسة أجابت بالنفي والاستنكار، وأفادت أنها تعلم من خلال متابعة وسائل الإعلام أن مثل

هذه الأسياخ تستخدم في الأعمال التخريبية، ثم أفادت بعد ذلك بأن الحارس قد أبلغها أن هذه الأسياخ معدة لتكبيها على بوابة المدرسة الرئيسية.  
ولكن تبين بعد الزيارة الثانية التي قام بها الفني المختص بالوزارة صباح الاثنين الموافق 10 مارس الجاري أن هذه الأسياخ التي سبق الادعاء أنها معدة لتكبيها على البوابة قد اختفت من المدرسة، موضحاً أن هذه الأسياخ لا يمكن من

الناحية الفنية تركيبها على تلك البوابة. ونظراً لما يثيره مثل هذا الوضع من تساؤلات وشكوك، فقد تم تحويل الموضوع إلى الجهات الأمنية المختصة للنظر فيه، والجدير بالذكر أن عدداً من مدارس وزارة التربية والتعليم تتعرض باستمرار إلى أعمال تخريبية من قبل المخربين، وقد سبق اكتشاف العديد من الزجاجات الحارقة والأسياخ الحديدية المخزنة في عدد من المدارس بعد استخدامها لأغراض تخريبية.

## اجتماع موسع برئاسة المحافظ

## إقامة مجمع أمني متكامل في ”سادسة الجنوبية“

عقد محافظ الجنوبية الشيخ عبدالله بن راشد آل خليفة اجتماعاً تشاورياً موسعاً مع نائب رئيس الأمن العام اللواء ناجي فهد الهاشل، ورئيس مجلس إدارة درة البحرين عبدالحكيم الخياط بحضور عدد من القيادات الأمنية والمسؤولين المعنيين؛ لبحث تفعيل إقامة المجمع الأمني المتكامل في الدائرة السادسة بالمحافظة.  
ورحب محافظ الجنوبية بالحضور، شاكرراً ومقدراً التعاون والجهود الحثيثة التي يقومون فيها؛ من أجل توفير سلامة وراحة المواطنين والمقيمين، مبيناً الهدف من وراء عقد الاجتماع الذي يأتي تماشياً مع ما تشهده المنطقة الجنوبية بالمحافظة من توسع عمراني وسكاني، ومواكبة مع حجم المشاريع المستقبلية المزمع إقامتها في السنوات المقبلة.

من جانبه، بين الهاشل أثناء الاجتماع استعداد وزارة الداخلية في أخذ 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 كافة لإقامة المجمع الأمني، مؤكداً بالوقت نفسه بأن تعزيز عناصر الأمن جزء لا يتجزأ من واجبات الوزارة، ولن تدخر جهداً في تحقيقه بين أرجاء مملكة البحرين كافة.  
وقد بين الخياط عن مبادرة إدارة المنتجع في توفير مبنى جاهز للاستخدام كمرحلة أولى سيتم تهيئته وفق المعايير والمواصفات التي تراهها وزارة الداخلية مناسبة إلى جانب تخصيص مساحة للمبوط الاضطراري للطيران العمودي، وتخصيص موقع لخفر السواحل على الجانب البحري، إلى حين الانتهاء العملي من وضع التصور العام الذي سيتطلبه المجمع الأمني المتكامل للمرحلة الثانية.



مجموعة فنانون للاحتفال

## اليوم

إجتماع الجمعية العامة العادية والغير العادية  
يود مجلس الإدارة تذكير السادة المساهمين الكرام بأن إجتماع الجمعية العامة العادية والغير العادية للمجموعة سينعقد في تمام الساعة الحادية عشرة من صباح اليوم الثلاثاء الموافق 11 مارس 2014 في قاعة أوال 2 بفندق الخليج وذلك لمناقشة جدول الأعمال الذي سبق الإعلان عنه.

والله ولي التوفيق ...

فاروق يوسف المؤيد  
رئيس مجلس الإدارة