

«الثقافة»: مؤتمر حول إعلان تلال مدافن دلمون بقائمة التراث اليوم



تعقد هيئة البحرين للثقافة والآثار الخميس مؤتمراً صحفياً حول إعلان لجنة التراث العالمي التابعة لمنظمة اليونسكو لموقع تلال مدافن دلمون كموقع تراث عالمي، في متحف البحرين الوطني بقاعة المدافن عند الثانية عشرة ظهراً.

ويهدف هذا الحدث الحضري، إلى عرض تفاصيل تسجيل الموقع على قائمة التراث العالمي خلال اجتماع اللجنة الثالث والأربعين في العاصمة الأذربيجانية باكو مطلع الشهر الجاري، إضافة إلى استعراض أهمية هذا الإنجاز على الصعيد الثقافي والحضري لمملكة البحرين. وستقدم هيئة الثقافة خلال المؤتمر معلومات تفصيلية تعكس العراقة التاريخية والثقافية لموقع تلال مدافن دلمون على المستوى المحلي والعالمي. وكانت لجنة التراث العالمي، أعلنت تلال مدافن دلمون على قائمة التراث العالمي لمنظمة اليونسكو، ليصبح بذلك 3 مواقع البحرين على القائمة بعد موقع قلعة البحرين الذي أدرج عام 2005

وموقع طريق الؤلؤ في المحرق والذي أدرج على القائمة عام 2012. وشاركت البحرين في اجتماع لجنة التراث العالمي كعضو في اللجنة التي تتكون من 21 دولة، حيث كانت البحرين قد فازت بعضويتها خلال الاجتماع الواحد والعشرين للجمعية العامة للدول المشاركة في اتفاقية التراث العالمي لعام 1972 والذي عقد نهاية عام 2017. وبناء على هذه العضوية، فإن البحرين ساهمت بفعالية في تقييم ملفات ترشيح المواقع لدخول لجنة التراث العالمي، والتي وصلت إلى 37 ملفاً، إضافة إلى تقديم الآراء الفنية والتقنية حول الملفات والتأكد من مطابقتها للاشتراطات الدولية الضرورية لدخول القائمة.

«الجامعة»: دور ملحوظ لسفير المملكة المتحدة بتعزيز التعاون مع الجامعات البريطانية



أشاد رئيس جامعة البحرين د.رياض حمزة، بدور سفير المملكة المتحدة لدى مملكة البحرين سايمون مارتن في تعزيز العلاقة بين جامعة البحرين والجامعات البريطانية. جاء ذلك أثناء استقباله السفير البريطاني في مملكة البحرين بمناسبة انتهاء فترة عمله سفيراً في المملكة.

وكانت جامعة البحرين أبرمت اتفاقات تعاون ومذكرات تفاهم مع العديد من الجامعات البريطانية المهمة مثل جامعة أوكسفورد، وجامعة أستون، وجامعة لافبرا، وجامعة ليفربول جون موريس، وغيرها من الجامعات لإقامة المشاريع البحثية المشتركة، كما أثمرت هذه الاتفاقات عن افتتاح أربعة مختبرات للطاقة المتجددة في الجامعة في وقت سابق من هذا العام.

وقدم السفير مارتن، شكره إلى رئيس الجامعة وجميع منتسبيها على العمل بروح الفريق الواحد، والتعاون الذي أبدوه من أجل إنشاء وإنجاح المشاريع المشتركة.

«البوليتكنك» تعلن أسماء المقبولين للعام 2019-2020 الخميس



يعتمد الرئيس التنفيذي لجامعة البحرين التقنية «بوليتكنك البحرين» د.جيف زاودسكي الخميس أسماء المقبولين للعام الأكاديمي المقبل 2019-2020، حيث بإمكان الطلبة المتقدمين الاطلاع على نتيجة القبول عبر زيارة الموقع الإلكتروني للبوليتكنك.

وأشار مدير إدارة القبول والتسجيل أحمد مال الله إلى أنه تم إرسال رسائل عبر البريد الإلكتروني إلى جميع المتقدمين لإعلامهم بقرار القبول من عدمه، لافتاً إلى أن إدارة القبول والتسجيل في «البوليتكنك» تلقت أكثر من 3000 طلب التحاق خلال فترة تقديم الطلبات من 16 أبريل ولغاية 1 يونيو الماضي.

ووجه مال الله الطلبة المقبولين في الدفعة الأولى إلى المبادرة بتثبيت قبولهم، عبر التوجه إلى قاعة البحرين خلال الفترة من 21 إلى 25 يوليو الجاري، من التاسعة صباحاً وحتى الثانية ظهراً، مصطحبين معهم نسخة من رسالة القبول الإلكترونية وبطاقة الهوية، للقيام بإجراءات تثبيت القبول، ومن ثم دفع الرسوم الدراسية والبالغة 120 ديناراً للطلبة البحرينيين، و2520 ديناراً للطلبة غير البحرينيين، علماً أن هذه المبالغ غير قابلة للاسترجاع، مشدداً على أنه في حال عدم اتمام إجراءات تثبيت القبول في الفترة المحددة سيعد العرض ملغياً.

ونبه مال الله الطلبة دون سن 18 عاماً إلى ضرورة اصطحاب أولياء أمورهم لإتمام إجراءات تثبيت القبول، أما الطلبة الذين تم قبولهم ولكنهم خارج البحرين خلال فترة تثبيت القبول المحددة فإن على الطالب الرد على الرسالة الإلكترونية الموجهة إليه من قبل بوليتكنك البحرين، يؤكد من خلالها قبوله العرض، ومن ثم ينتدب أحدًا من أهله أو معارفه في البحرين لدفع الرسوم الدراسية واطتمام إجراءات تثبيت القبول، حيث تعد هذه الخطوة بمثابة حجز المقعد إلى حين أن يقوم الطالب شخصياً بالتوجه إلى مقر البوليتكنك لتوقيع المستندات المطلوبة.

«تكنولوجيا الأهلية»: سد الشواغل المتزايدة في تقنية المعلومات



د.وسن عواد

وشددت على انجياز برامج الكلية لتقديم دراسات نظرية وعملية تقدم حلول للمشكلات والتحديات التكنولوجية المتوقعة في سوق العمل، حيث حرصت الكلية على استيعاب برامجها لطيف واسع من المهارات التي تمتد من البرمجة إلى إدارة المشاريع إلى تصميم وهندسة البرامج المعلوماتية وأمن المعلومات والتشبيك.

ونوهت عواد إلى أن جميع برامج الكلية حائزة على تقدير «جدير بالثقة» في نتائج التقييم الصادرة عن هيئة جودة التعليم والمعتمدة من مجلس الوزراء، في الوقت الذي تضم فيه الكلية مجموعة من العلماء والمتخصصين في أمن المعلومات والذكاء الاصطناعي وأتمتة التعليم والتطبيقات الهاتفية وأنظمة المواقع والبيانات الضخمة، وهو ما يساعد الطلبة على التمكن من العديد من المهارات

دعت عميدة كلية تكنولوجيا المعلومات بالجامعة الأهلية د.وسن عواد، خريجي المرحلة الثانوية وخصوصاً المتميزين إلى التوجه نحو التخصصات والبرامج الجامعية التي تتزايد الحاجة إليها في سوق العمل وأهمها تكنولوجيا المعلومات والأنظمة الموزعة والوسائط المتعددة «الملتيميديا»، فيما تطمح كلية تكنولوجيا المعلومات إلى سد الشواغل المتزايدة في تقنية المعلومات. ونوهت إلى أن دراسات صندوق العمل «تمكين» وغيره من الجهات ذات العلاقة تثبت تزايد حاجة سوق العمل البحرينية لهذه التخصصات مع الأخذ بالاعتبار البنية التحتية المتقدمة لتقنية المعلومات في مملكة البحرين والتي تؤهلها للعب دور كبير في هذا القطاع في الوقت الحاضر والمستقبل.

وقالت عواد في تصريح صحفي، إن خريجي الثانوية العامة درجوا على تفضيل مجالات معينة مثل الطب والهندسة وهي مجالات لا تقل من أهميتها وحيويتها، ولكن يمكنهم إنجاز الكثير أيضاً في مجالات تكنولوجيا المعلومات التي يتنامى دورها وأهميتها يوماً بعد يوم وبشكل سريع.

وعن استعداد كلية تكنولوجيا المعلومات للعام الدراسي المقبل 2019/2020، أكدت عميدة الكلية بالجامعة الأهلية إلى استعداد الكلية التام لاستقبال فوج من الطلبة المستجدين في برامج البكالوريوس في تكنولوجيا المعلومات والبكالوريوس في الملتيميديا وكذلك الماجستير في تكنولوجيا المعلومات حيث إن باب القبول في برامج الكلية لا يزال مفتوحاً.

دراسة: 3 حبات من التمر لا تؤثر على مرضى «السكري من النوع الثاني»



أوصت دراسة - أجريت في جامعة البحرين - مرضى داء السكري من النوع الثاني بإمكانية تناول التمر بشكل معتدل لعدم تأثيره على مستوى السكر في الدم، مؤكدة أن 3 حبات من التمر لا تؤثر على مرضى السكري من النوع الثاني.

وأثبتت الدراسة عدم وجود علاقة بين تناول التمر ومعدل ارتفاع نسبة السكر التراكمي في الدم، وارتفاع نسبة الدهون ومؤشر كتلة الجسم.

وكانت الباحثة الطبية آلاء عبدالمهدي أحمد، أعدت الدراسة كجزء من متطلبات الحصول على درجة الماجستير في علوم التغذية والنظم الغذائية بكلية العلوم بجامعة البحرين، وعنوانها: «أثر تناول التمر لدى مرضى السكري من النوع الثاني».

وطبقت الدراسة على 100 مريض من مختلف المراكز الصحية في البحرين، وتم تقسيم عينة الدراسة إلى مجموعتين، الأولى تناولت التمر، والثانية لم تتناولها، وتم

قياس كل من مستوى السكر التراكمي، والدهون في الدم، ومؤشر كتلة الجسم قبل وبعد تناول التمر. وأوضحت الدراسة عدم وجود علاقة بين تناول ثلاث حبات من التمر، وارتفاع مستوى السكر التراكمي في الدم، وارتفاع معدل الدهون (الكوليسترول الكلي، والدهون الثلاثية، والكوليسترول الدهني المرتفع) والكوليسترول الدهني المنخفض، أو ارتفاع مؤشر كتلة الجسم.

وبينت الدراسة أن الإنشائ يفضلن تناول

التمر أكثر من الذكور لأسباب دينية متعلقة بالسنة النبوية، كما يفضلن أكل الرطب على التمر، بمعدل 1-3 حبات يومياً خصوصاً في فترة ما بعد الظهر.

وتبين أن غالبية عينة الدراسة لديهم إلمام بأهمية التمر وفوائدها، وإن لم يكن لديهم إلمام تام بالعناصر الغذائية لها، كما تبين أنهم لا يجدون أي علاقة بين تناول التمر وارتفاع مستوى السكر والدهون في الدم، أو ارتفاع مؤشر كتلة الجسم.