



وزير العمل خلال اطلاعه على دراسة جدوى مشروع كلية الضيافة

دراسة جدوى تقترح إشراك «الخاص» بتمويل كلية الضيافة

اقتصرت دراسة جدوى أعدتها شركة «كي بي إم جي»، بإشراف الحكومة على كلية الضيافة من ناحية البناء وتوفير التجهيزات والتعاقد مع جهات ذات سمعة دولية لإدارتها وتشغيلها، أو تنفيذ المشروع عبر الشراكة مع القطاع الخاص. واستعرض وزير العمل رئيس المجلس النوعي للتدريب المهني بقطاع الضيافة إبراهيم الكوهيني، والوكيل المساعد لشؤون التدريب بوزارة العمل رضا جبيل، ورئيس الاستشارات الإدارية بشركة «كي بي إم جي» فخرو نصر، دراسة الجدوى بشأن إنشاء مشروع الكلية.

وأكيد حميدان أن المشروع يأتي ضمن الرؤية الاستراتيجية لوزارة العمل والمجلس الأعلى للتدريب المهني لتطوير قطاع الضيافة، باعتباره قطاعاً حيوياً واعداً مولداً للوظائف الجاذبة للمواطنين، عبر توفير بيئة مناسبة لنموه.

وقال إن إنشاء الكلية يكتسب القطاع زخماً كبيراً ينعكس على نمو سوق العمل، ويضع البحرين في موقع متقدم خليجياً في مجالات السياحة وجذب الاستثمارات. وأضاف أن رياادة المملكة في قطاع الضيافة وسمعتها العالمية في المجال، يؤهلها اليوم لتكون مركزاً إقليمياً لإعداد الكفاءات الوطنية والخليجية عبر الكلية، ونقل قطاع الضيافة لأفاق أرحب تلتقي مع توجهات الحكومة في تنويع مصادر الدخل الوطني، خصوصاً في ظل تنامي المنافسة بين دول العالم للاستفادة المثلث من قطاع الضيافة والذي يشمل المؤسسات التعليمية والمنتجعات السياحية والمطاعم والفنادق وما تتوفره من فرص عمل متعددة.

وأوضح حميدان أن الدراسة جاءت متكاملة، حيث لم تقتصر على دراسة النظام التشغيلي للكتابة وكفالتها، وإنما تطرقت للموضوعات والمسؤوليات المتعلقة بخلق وإعداد كوادر بحرينية مؤهلة علمياً ومهنياً تلبى كافة الاحتياجات الوظيفية الازمة في قطاع الضيافة، وتطوير العاملين البحرينيين في القطاع لارتفاعه، بمستوياتهم الوظيفية والعلمية، وزيادة نسبة البحرينة وحل معوقات تواجد العاملين بالقطاع، وأكد أن الدراسة حملت مستويات التوظيف والوظائف في قطاع الضيافة، وحددت الفوائض في المستويات المهنية للعاملين البحرينيين في القطاع.

وقال حميدان إنه يتطلع لشراكة القطاع الخاص لتمويل إنشاء الكلية، معتمداً المردود الإيجابي للمشروع محفزاً للقطاع الخاص للدخول كشريك أسس بعد موافقة الذهابية على الدراسة.

بينما خلصت الدراسة إلى مقرحين، الأول يقضي بمنع الحكومة الإشراف على الكلية لجهة البناء، وتوفير المعدات والتجهيزات الازمة، والتعاقد مع جهات ذات سمعة دولية متخصصة بالتعليم الأكاديمي والفن في مجال الضيافة لإدارتها وتشغيلها، وتحمل كل ما يتعلق بتمويل المشروع وكفالة المتدربين البحرينيين، فيما يمثل المقرح الثاني في تنفيذ المشروع عبر شراكة بين الحكومة والقطاع الخاص.

وتندرقت الدراسة إلى الواجب المكلمة للمشروع والمتصلة به، ومنها احتياجات القطاع الخاص لهذا القطاع الحيوى في استقطاب الموارد البشرية البحرينية المزودة بالمهارات الازمة لتحمل العمالة الوافدة في مختلف الوظائف والمطالبة المشتملة بالقطاع لاسيما الوظائف الفنية والإشرافية والإدارية.

المناعي: «بوليتكنك» نفذت 40 فعالية ومبادرة مجتمعية خلال عامين



كشفت رئيس قسم المبادرات المجتمعية والتجارية بكلية البحرين التقنية (بوليتكنك البحرين) لينا المناعي عن أن «بوليتكنك» نفذت ما يقارب 40 فعالية ومبادرة مجتمعية تعاونية خلال العامين الماضيين.

وأوضحت لينا المناعي، في تصريح لها أمس، أنه بناءً على نتائج الإحصائيات الشهرية التي أجريت مؤخراً فقد كان رصيد المبادرات المجتمعية من مجلماً ما تم تقديمها لكلية إدارة الأعمال 21%، وكلية العلوم الإنسانية 17%، وكلية الهندسة والتصميم 13%.

وتقديره للمعلومات، في حين أن مبادرات برنامج ريادة الأعمال الذي يتم تدعيمه في مركز بوليتكنك البحرين بمجمع رجالات التعاون مع كلية إدارة الأعمال والعلوم الإنسانية بلغت 11%، ومبادرات إدارة تنمية المبادرات المجتمعية 38%.

وأكيدت اهتمام بوليتكنك بالشراكة المجتمعية مع المؤسسات الحكومية والخاصة على السواء، ومع جميع مكونات المجتمع المختلفة، وهو أمر منصت عليه بنود خطتها الاستراتيجية 2015 - 2019، مشرية إلى أن ذلك يأتي تجسيداً لایمان بوليتكنك البحرين بمبادئ الشراكة المجتمعية.

وأضافت أن ذلك يتماشى مع خطط بوليتكنك البحرين الاستراتيجية 2015 - 2019، وبؤكد ارتباطها الوثيق بخدمة المجتمع والشراكة المجتمعية، حيث تحرص بوليتكنك وتشجع على العمل مع مؤسسات المجتمع بصفة عامة، وتنفيذ الأنشطة والفعاليات بشكل تكاملي، الأمر الذي من شأنه تحقيق أهداف موحدة تصب في خدمة المعرفة العامة وال شاملة، التي يدورها تسهم في تحقيق نجاح مثير يشرف مملكتنا الغالية».

وأكيدت أن عدد المستفيدين من المبادرات المجتمعية في تزايد مستمر، مقارنة بالسنوات الماضية، كما إن تفاعل الطلبة والموظفين مع هذه المبادرات بات واضحـاً من خلال تطوع العديد منهم للمشاركة في التنظيم والإعداد.

وأثبتت لينا المناعي على مجلس طلبة البوليتكنك الذي كان له دور بارز في العديد

النعيimi: توفير الخدمات لرعايا المهاجر وصقل المهن

«التربية» تفتتح 14 نادياً صيفياً لفائدة 5 آلاف طالب وطالبة



افتتح وزير التربية والتعليم د.ماجد النعيimi 14 نادياً صيفياً موزعة على محافظات المملكة، يستفيد منها أكثر من 5 ألف طالب وطالبة خلال العطلة الصيفية.

وأكيد النعيimi أن هذه النوادي الصيفية تأتي استكمالاً لجهود الوزارة في توفير الخدمات التربوية للأبناء الطلبة سواء خلال العام الدراسي أو في العطل المدرسية بما يرعى مواهبهم ويشغل مهاراتهم، مشيراً إلى أن الطلبة ذوي الاحتياجات الخاصة من ضمن فئات الطلبة المستفيدين من هذه الأندية، وتقدّم الورش والبرامج التي تقدمها الأندية للطلبة، منها باحتواء الأندية الصيفية على برامج تربوية جديدة ومتقدّمة ومن أبرزها، دورات في التفكير الإبداعي، تتضمّن مجموعة حديثة من ألعاب الذكاء، التي تهدف إلى إكساب الطلبة الطرق الميسرة لحل المشكلات، وتزويدهم

جناحي: منح الطلبة رغباتهم الأولى إعلان نتائج القبول في 47 برنامجاً بجامعة البحرين نهاية أغسطس

المعدل التنافسي الذي يحتسب بالنظر إلى معدل الثانوية العامة التراكمي يواقع 70%， ونتائج اختبار القدرات يواقع 15%، والمقابلة الشخصية يواقع 15%. وأشار إلى أن الجامعة تسعى لمنع الطلبة رغباتهم الأولى قدر الإمكان بحسب إمكاناتها والطاقة الاستيعابية للبرامج المختلفة وقدرات الطلبة أنفسهم. ونوه إلى أنه سيكون لزاماً على الطلبة المقيدون الذين يقبلون بعملية ثبيت قبواهم في الجامعة للحفاظ على فرصتهم الدراسية ومقعدهم في التخصصات التي اختاروها، إذ إن عدم ثبيت القبول في الفترة المحددة سيترتب عليه إلغاء اسم الطالب من كشوف الطلبة المقيدون. وتتيح الجامعة للطلبة الحاصلين على معدل تراكمي يواقع 70% فأكثر في الثانوية العامة الالتحاق بجامعة البحرين في 47 برنامجاً بكماليوس بحسب المسارات في الثانوية، في عشر كليات، هي: الآداب، وإدارة الأعمال، وتقنية المعلومات، والعلوم الصحية، والهندسة، والتربية الرياضية والعلاج الطبيعي، والعلوم، والبحرين للمعلمين، والحقوق، والتعليم التطبيقي.



رئيس جامعة البحرين

ذكرت جامعة البحرين أن موعد إعلان نتائج قبول الطلبة المستجدين في 47 برنامجاً للعام الدراسي 2015/2016 النصف الثاني من أغسطس الجاري. وقال رئيس الجامعة د.ابراهيم جناحي إن عملية استقبال طلبات الالتحاق بالجامعة واستيفاء الشروط مرتبة بعد بحثات نحو تسلم شهادة الفصل الأخير وأفادة التخرج، وإجراء المقابلات الشخصية، وتأدية اختبار القرارات العامة، واختبار الإعفاء من البرنامج التمهيدي في اللغة الإنجليزية. وأضاف التزم الطلبة البحرينيين وأولياء أمورهم مشكورين بالتعليمات، والإجراءات التي تعمل بها الجامعة، وهي إجراءات معيارية تتوافق مع الممارسات الفضلى بأرقى الجامعات.

وأوضح أن نتائج القبول ستتاح عبر الموقع الإلكتروني للجامعة، وسيتمكن الطلبة من معرفة التخصص الذي حصلوا عليه من خلال إدخال الرقم الشخصي والرقم الجامعي. ونوه إلى أن عدداً كبيراً من خريجي الثانوية العامة تقدموا بطلبات التحاق للجامعة الوطنية، وخضعت طلباتهم للتقدير وفقاً لمعاييره.

استخدمو طرقاً إحصائية متطرفة لـكشف عنها وحلها سريعاً طالب بجامعة البحرين يصمّمون برنامجاً إلكترونياً يكتشف الأخطاء



صمم فريق طلابي في جامعة البحرين برنامجاً إلكترونياً يكتشف الأخطاء والأخطاء وأعطال في المصانع بطرق إحصائية متطرفة.

واستخدم الفريق الطلابي عدة برامج لتصميم البرنامج، من

بينها: ماتلاب، وبروسينسوس، وقد استحق المشروع المركز

الأول في فئة مشروعات بكالوريوس الهندسة الكيميائية.

ونكون الفريق من ثلاثة طلبة في برنامج بكالوريوس الهندسة

الكيميائية بكلية الهندسة في الجامعة، وهم: عبد الرحمن

عبد الله، وأسماء خلف، وسائد التميمي، وقد قدم الطالبة البرنامج

تخرج طلبة كلية الهندسة الذي أقيم مؤخراً.

وقال عضو الفريق الطالب عبد الرحمن عبد الله: «المشروع قائم

على استخدام طرق إحصائية متطرفة تساعد على اكتشاف

الأخطاء العارضة التي تحدث في المصانع، وحلها سريعاً قبل

تفاقها»، مشيراً إلى أن «من شأن ذلك حماية العاملين من

الاخطر وتقليل مدة تعطل المصانع، وخفض الخسائر التي

تنجم عن الأخطاء».

وأوضح عبد الله أن «البرنامج من خلال إدخال معطيات معينة

فيه، يمكن من إجراء عمليات حسابية بحيث يحدد الخل في

نطاق متغيرات معينة من الشعور بالرضا حيال ما أجزاء الفريق تحت

سيطرة العمال أن وحدة صناعية تحوى 5 آلاف متر مربع، وحدث فيها

مقرر مشروع التخرج الدكتور محمد بن شمس.

وكان كلية الهندسة نظمت مسابقة ومعرض مشروعات

التخرج طلبة الكلية للفضل الدراسي الثاني من العام الجامعي

2014/2015، حيث عرض طلبة نحو 190 مشروع تخرج.

وتعود المشروعات إلى شهادية برامج أكاديمية، هي: الهندسة

المدنية، والهندسة الكيميائية، والهندسة الكهربائية،

والهندسة الالكترونية، والهندسة الميكانيكية، وهندسة

الأجهزة الدقيقة والتحكم في العمليات الصناعية، والعمارة،

والتصميم الداخلي.

وكان عميد كلية الهندسة في جامعة البحرين د.فؤاد الأنصاري

دعا طلبة الكلية الذين عرضوا مشروعات تخرجهم إلى التفكير

تجارية مقدرة، مؤكداً أن الكثير مما عرضه الطلاب يمتلك

المقومات للتنفيذ على أرض الواقع بعد التطوير والتحسين.

جيبر بالذكر أن الطالب بيتث في توجيهه للطبقة يمتلك

في خفض التكاليف، وحفظ البيئة، وتعزيز الأمان والسلامة.

و قال في معرض بيان كلفة هذه الأعطال «مثلاً حدث خلل في

إحدى وحدات شركة تعمل في مجال الصناعة النفطية مدة

ساعتين فقط، وقد كلف هذا الخلل الشركة 200 ألف دينار، ولو