

# وقد هيئة تنمية المجتمع بحكومة دبي زار مركز الأسرة بـ«العلوم الاجتماعية»

زار وقد من هيئة تنمية المجتمع التابعة لحكومة دبي برئاسة المدير العام خالد الحمدة والمدير التنفيذي السيد أحمد المهيري مركز الأسرة للاستشارات الاجتماعية والنفسية بكلية العلوم الاجتماعية بجامعة الكويت، وكان في استقبال الوفد كل من رئيسة المركز الدكتورة امثالي الحويلة ومنسق المركز السيدة مريم الخبري، وفريدة الدعم النفسي الخاص

«الهندسة والبترول» توقع اتفاقية تفاهيم مع «توتال»



توقيع العقد بين المترددين

**الخياط: الشركة ستقدم منحة للدراسات العليا اطابتنا من معهد البترول الفرنسي**

التسهيلات على تقديم منع سفر واقامة للحلبة بالإضافة إلى منع مالية أثناء التدريب، إلى جانب المشاركة في المؤتمرات وورش العمل التي تقيمها الشركة.

من جهة أكاديمير الإقليمي لشركة «توتال» الكويت ليونيل ليف أن الشركة تضع التعليم على رأس قائمة أولوياتها، وذلك انطلاقاً من التزامها بدعم التنمية الاقتصادية والبشرية في البلدان التي تمارس فيها نشاطها، مضيقاً: يتم ذلك من خلال تعزيز المعارف ورعاية المواهب الشابة في شتى المجالات، ويسعى من خلال شراكتنا مع جامعة الكويت ممثلة في كلية الهندسة والبترول إلى تحكّم ورعاية الطلبة عبر تعزيز معارفهم بالقطاع وتطوير مهاراتهم التي يحتاجها قطاع الطاقة في السنوات المقبلة.

إيفاد بعض أعضاء هيئة التدريس للمشاركة والإطلاع إلى آخر المستجدات في فرنسا فيما يتعلق بالبترول، كما أن الاتفاقية ستغطي مستقبلاً مجالات البحث العلمي والتطوير، بحيث تكون القاعدة للطريقين سواء الشركة أو الكلية التي تمتلك مجموعة كبيرة من الأساتذة الذين يمتلكون خبرة عملية ويستطيعون مساعدة «توتال» بالأمور التي يحتاجونها.

وأوضح الخياط أن الشركة ستقوم منحة دراسية للدراسات العليا للبنيل درجة الماجستير من معهد البترول الفرنسي طلبة قسم هندسة البترول بالكلية، مضيقاً: إلى جانب تقديم تسهيلات لتدريب طلبة القسم في الخارج التي تقوم شركة «توتال» بتنفيذها في منطقة الشرق الأوسط والعالم، وتشمل هذه صباح أمس الاردااء في الكلية بحضور عميد كلية الهندسة والبترول بجامعة الكويت أ.د.حسين الخياط، والمدير الإقليمي لشركة «توتال» الكويت ليونيل ليف، وعدده من الأساتذة المسؤولين بالكلية.

من جهة قال عميد كلية الهندسة والبترول د.حسين الخياط: هذه الاتفاقية تعد اتفاقية تعاون ما بين قسم هندسة البترول بالكلية وما بين شركة «توتال». وتهدف إلى استفادة الطلبة من المواضيع المتعلقة بالبترول كما أنه سيكون هناك تدريب للطلبة. علماً بأنه خلال هذا الشهر هناك ستة طلاب من قسم هندسة البترول تم إيفادهم من قبل شركة «توتال» إلى أبوظبي للمشاركة في برنامج تدريسي هناك.

وأضاف الخياط: سيكون ضمن هذه الاتفاقية محاضرات تقدمها الشركة بالكلية وسيتم

اعلان

## تأسيس اتحاد نقابات العاملين في الهيئات والمؤسسات

تعلن اللجنة المؤقتة لاتحاد نقابات العاملين في الهيئات والمؤسسات (تحت التأسيس) عن انعقاد الجمعية العمومية التأسيسية لاتحاد، وذلك يوم السبت الموافق 4/5/2013. في تمام الساعة الثامنة مساءً، وذلك للتصديق على مشروع لائحة النظام الأساسي لاتحاد واجراء انتخابات أول مجلس ادارة، كما تعلن عن فتح باب الترشح اعتباراً من تاريخ 17/4/2013 حتى 1/5/2013 حيث سيتم

على السادة الراغبين في الترشح لانتخابات هذا المجلس التقدم بطلباتهم للجنة المؤقتة خلال الفترة المذكورة من الساعة الخامسة مساء وحتى الساعة الثامنة مساء بالعنوان (خيطان - قطعة 10 - شارع 12 - رقم 24) وهو المقر المؤقت للإتحاد ومكان إعقاد الجمعية العمومية واجراء الانتخابات، وذلك وفقاً لأحكام قانون العمل في القطاع الأهلي رقم 6/2010 والقرارات الخاصة بالإجراءات التمهيدية التي تتبع في تكوين الإتحادات العمالية.  
للاستفسار ولزيادة من المعلومات يرجى الاتصال على السيد / رجب الرفاعي بصفته رئيس اللجنة المؤقتة على الرقم (6666770).

رئيس اللجنة المؤقتة  
د. صالح سعد حب الرفاعي

رئيس الملجنة المؤقتة  
د. صالح سعد حب الرفاعي

# **البلد: حان الوقت لفتح برامج الدراسات العليا في الكليات**



حاتم من الحضور



البدر متعددًا خلال اللقاء

■ بوربيع: 260 فرصة وظيفية لأعضاء هيئة التدريس في الوقت الراهن

الانضمام لاعضاء هيئة التدريس  
هو ما تسعى بان يتم جذبهم  
رجال العلوم الطبية.  
من جانبها، قالت ا.د فريال  
بوربيع نائب مدير الجامعة  
شؤون العلمية بان الجامعة  
ملك 260 فرصة وظيفية جديدة  
لأعضاء هيئة التدريس ليقبلونهم  
سفن كافرها التعليمي وهذا  
عدد يمكن زياده فقط في حالة  
فتح مكين 260 عضو هيئة التدريس.  
وبينت د.بوربيع بان عدد  
طلبة الحالى اكثر من 35 الف  
طالب في مقابل 2500 خريج  
متناوباً وهذه احد المشاكل التي  
تمر بها الجامعة خصوصاً  
بان الجامعات العالمية حسب  
الحصائيات بان هناك علاقة  
جامنس بين عدد المقبولين وعدد  
خربيجين وهو امر مفقود في  
جامعة الكويت وهذه احد المشاكل  
التي تسعى لحلها وتحتاج الى  
رابط وتعاون بين الكليات  
جامعية كل.

وأوضح أ.د.البدر بأنه حان الوقت الان لفتح برامج للدراسات العليا في جامعة الكويت في الماجستير والدكتوراه، خصوصاً وأن جامعة الكويت قادره على قبول 50 الف طالب ولكن المعوق هو ان اعضاء هيئة التدريس 1400 فقط وهو امر لا يمكن من خالله قبول المزيد من الطلبة ولكن لن نتفق هنا، مؤكداً بأن الجامعة تملك الحلول وهي موجودة في كل الكليات من خلال فتح برامج الدراسات العليا فيها و الاهم زيادة المقبولين في البرامج الحالية، مشيراً الى أن مركز العلوم الطبيعية لها خصوصية حيث ان هناك اطباء بمستوى يسمح لهم

للتطوير وفتح برامج للدراسات العليا داخل جامعة الكويت حتى نصل للطموح والاهام ان نصل دور جامعة الكويت الحقيقي .  
وزاد البدر ان الجامعة مساعدين علميين والحقيقة ان الاصل كما هو متعارف فيه بالجامعات العلمية ان المساعدين هم اساتذة من خلال فتح برامج للدراسات العليا يكونون هم اللبنة الاساسية لها وان العمر المفترض بالمساعدين العلمي يكون بين 25 - 35 ولكن الارقام التي نعملها ان هناك مساعدين تجاوز عمرهم 60 سنة وهذه مشكلة يحد ذاتها ويجب ان تصبح الحلول الملحوظة لها

وبين انه لا توجد جام  
تريد ان تتتطور وان يرث  
مستواها التعليمي وتحن  
جامعة الكويت فرک فقط ع  
برنامج البكالوريوس د  
برامج الدراسات العليا، و  
وان نعترف بان ارسالنا لطلاب  
للدراسات العليا خارج منقول  
جامعة الكويت بدل اتنا فشلنا  
تقديم برنامج للدراسات العا  
مشيرا الى انه لدينا مشكلة ون  
نعرف بها واننا ايضا لا بد و  
نسعي لحل هذه المشكلة، ع  
الرغم ان بعض الكليات الطبيعية  
لديها برنامج للدراسات العا  
الان الوضع الحالى بحا

**النفسي: تقدم الأمم مرهون ببرامج ومشاريع للتنمية البشرية**



تكريم المشاركين في الملتقى



المُلْتَقِي شهيد حضوراً كبيراً

لها الملتقى ولجمعية القائمين عليه والمشاركين فيه موصلاً الشكر مدير عام الهيئة على رعايته وحضوره للملتقى، متمنلاً أن يستمر مركز ابن الهيثم في المشاركة بهذا الملتقى في السنوات المقبلة، حتى يتم تحقيق الأهداف التي أقام من أجلها، مؤكداً أن هناك تقدماً ملحوظاً في هذا الملتقى الثاني عن الملتقى الأول الذي أقيم في العام الماضي.

وفي ختام حفل افتتاح الملتقى قام عميد كلية الدراسات التكنولوجية د. وائل الحساوي بتكرييم كل من راعي الحفل مدير عام الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب د. عبد الرزاق النفسي، ورئيس مجلس إدارة المركز العلمي والعضو المنتدب م. مجبل المطوع، والاستاذ الزائر من جمهورية كوريا الجنوبية البروفيسور Junghoon Choi.

العمل، وأوضح النجاشي بأنه تم إعداد برنامج للمشاركين حاصل من محاضرات وورش عمل يقدمها متخصصون من داخل وخارج الكويت، مؤكداً على وجود يوم خاص للطلاب، بالإضافة إلى وجود حلقة نقاشية حول التجربة الكورية لبرنامج STEAM.

وأشار إلى الاحتفال الذي إقامته كلية الدراسات التكنولوجية بإنجازها في اعتماد 3 برامج من منظمة «الإبٍت» العالمية، وبذلت تدريсы بكالوريوس الهندسة الكيميائية، مقدماً الشكر الجزيل مدير عام الهيئة على رعايته الكريمة للملتقى، موصلاً الشكر لكل من ساهم وتعاون وشارك بصفة إيجابية في إعداد هذا الملتقى لا سيما الفريق المختص في الإعداد.

بدوره، أوضح عميد كلية الدراسات التكنولوجية د. وائل

على الملتقى وجميع من ساهم في إنجاح هذا الملتقى، ومتمنياً أن يحقق الملتقى جميع الأهداف التي أقيم من أجله.

من جهة، أشار رئيس الملتقى د. عبد العزيز النجاشي إلى أن الاهتمام والتركيز على تعليم التكنولوجيا والعلوم والهندسة والرياضيات أمر مهم من أجل التقدم، فنحن حالياً نحتاج إلى تأهيل وتدريب أعداد المعلم، وليس هذا فحسب بل نحتاج إلى إقناع الطالب بأهمية علوم التكنولوجيا والهندسة والرياضيات والفن، فلا يختلف القناع على أهمية تعلم هذه العلوم، وانطلاقاً من ذلك أقمنا هذا الملتقى للعام الثاني على التوالي للتعرّف والتوعية باهتمامات مهارات STEAM فيه هو المكان المناسب، وذلك لما للمركز العلمي والعضو المنتدب م. مجبل المطوع أن اختيار المركز العلمي لإقامة ملتقى STEAM على التوالي للتعرّف والتوعية باهتمامات مهارات STEAM، ودورها في تقديم ورقي المجتمع وتدريب معلمينا ومدربينا على تلك المهارات المطلوبة في سوق العمل المناسب، وذلك لما

تallo جهداً على تقديم ما من شأنه تنمية وتطوير أعضاء هيئة التدريس والتدريب وتحفيزهم لتنمية مهارات STEAM للطلاب والمتدربين، مقدماً لهم الشكر والتقدير، وموصلاً الشكر لمدير ابن الهيثم للتدريب أثناء الخدمة على جهوده الكبيرة.

وشكر د. التقنيي الجهات التي ساهمت في التنظيم للملتقى من خارج الهيئة، وكذلك اللجنة المنظمة وكل من ساهم في الإعداد والتحضير له ولجميع المحاضرين والمشاركين.

بدوره، أكد رئيس مجلس إدارة المركز العلمي والعضو المنتدب م. مجبل المطوع أن اختيار المركز العلمي لإقامة ملتقى STEAM على التوالي للتعرّف والتوعية باهتمامات مهارات STEAM فيه هو المكان المناسب، وذلك لما للمركز من نجاح متواصل في مجالات العلوم والاستكشاف، مقدماً الشكر الجزيل للقائمين على تنمية وتطوير مجتمعنا.

وأعرب عن سعادته للجهود الكبيرة والمتمرة من قبل كلية الدراسات التكنولوجية التي لم