

بعنوان «إتقان» لتكون مركزا لتطوير موارد البنك بصورة علمية

## اتفاقية شراكة أكاديمية بين «GUST» وبوبيان لتطوير الموارد البشرية



د.عبدالرحمن المحيلان وعادل الماجد يوقعان الاتفاقية



د.عبدالرحمن المحيلان وعادل الماجد مع الحضور عقب توقيع الاتفاقية

وقعت كل من جامعة الخليج للعلوم والتكنولوجيا وبنك بوبيان اتفاقية شراكة أكاديمية بعنوان «إتقان» لتكون مركزا لتطوير موارد البنك البشرية بصورة علمية ومركزها جامعة الخليج.

وأكد رئيس مجلس الأمناء بجامعة الخليج د.عبدالرحمن المحيلان في تصريح صحفي بعد توقيع الاتفاقية أن الاتفاقية تأتي في إطار التزام وتعاون الجامعة مع مختلف المؤسسات لتنمية القدرات البشرية ورغبة في الاستثمار الأمثل لتطوير الأداء في مختلف جوانب الحياة «لأنه يعتبر العنصر الفعال في الارتقاء

بمستوى مؤسساتنا». وقال المحيلان أن مركز «إتقان» يعمد إلى تقديم أحدث البرامج المتخصصة والعلوم الإدارية والبرامج المعتمدة من جهات عالمية والتي تتوافق مع بيئة العمل في البنك ومع الشريعة الإسلامية. وأضاف أن الجامعة تركز دائما على تقديم نظام تعليمي ذي جودة عالية لاسيما أنها ترتبط بتعاون أكاديمي مميز مع جامعة ميزوري سانت لويس في الولايات المتحدة الأمريكية وترتبط باتفاقيات أكاديمية مع جامعات عالمية من المشرق والمغرب حتى يكون الطالب ملما بما يجري في عالم اليوم.

وأضاف الماجد أن الاستثمار في تطوير قدرات موظفي البنك بمختلف مستوياتهم وإكسابهم الخبرات اللازمة يعتبر ركيزة أساسية لخطط البنك الساعية إلى المزيد من التطور وجزءا من إستراتيجيته الرئيسية ليكون الاختيار الأفضل في عالم الخدمات المصرفية الإسلامية.

وأوضح أن الأكاديمية تسعى لإعداد الكوادر الكويتية الشابة الطموحة وحديثي التخرج للعمل في بنك بوبيان بما يتيح لهم فرص الترقى داخل البنك وبناء مستقبلهم المهني وإتاحة المجال لها بالاحتكاك بكادر الأكاديمية المتخصصة وذوي الخبرة في تدريب البرامج العالية والمعتمدة من جهات دولية.

وقال مدير عام مجموعة

المحيلان أن مركز «إتقان» يعمد إلى تقديم أحدث البرامج المتخصصة والعلوم الإدارية والبرامج المعتمدة من جهات عالمية والتي تتوافق مع بيئة العمل في البنك ومع الشريعة الإسلامية. وأضاف أن الجامعة تركز دائما على تقديم نظام تعليمي ذي جودة عالية لاسيما أنها ترتبط بتعاون أكاديمي مميز مع جامعة ميزوري سانت لويس في الولايات المتحدة الأمريكية وترتبط باتفاقيات أكاديمية مع جامعات عالمية من المشرق والمغرب حتى يكون الطالب ملما بما يجري في عالم اليوم.

بمستوى مؤسساتنا». وقال المحيلان أن مركز «إتقان» يعمد إلى تقديم أحدث البرامج المتخصصة والعلوم الإدارية والبرامج المعتمدة من جهات عالمية والتي تتوافق مع بيئة العمل في البنك ومع الشريعة الإسلامية. وأضاف أن الجامعة تركز دائما على تقديم نظام تعليمي ذي جودة عالية لاسيما أنها ترتبط بتعاون أكاديمي مميز مع جامعة ميزوري سانت لويس في الولايات المتحدة الأمريكية وترتبط باتفاقيات أكاديمية مع جامعات عالمية من المشرق والمغرب حتى يكون الطالب ملما بما يجري في عالم اليوم.

## مركز الفحوصات الهندسية يحصل على شهادة اعتماد الجودة

المركز في الأنشطة الهندسية التي تتطلب تصاقف الجهود من الجهات المعنية بالدولة والقطاع الخاص للوصول إلى الحلول العملية التي تضمن جودة الأعمال الإنشائية بمختلف أنواعها.

وأضاف أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأضاف أن بنك بوبيان يسعى إلى أن يكون مكان العمل الأمثل والفضل للطلبة الكويتيين حديثي التخرج حيث سيوفر البنك بيئة عمل تشجع على تطوير القدرات والشباب ومنح الفرص للتطوير

وأضاف أن بنك بوبيان يسعى إلى أن يكون مكان العمل الأمثل والفضل للطلبة الكويتيين حديثي التخرج حيث سيوفر البنك بيئة عمل تشجع على تطوير القدرات والشباب ومنح الفرص للتطوير

## وزير المواصلات رعى تكريم 340 خريجا وخريجة في جمعية المهندسين حسام الخرافي للخريجين: التزموا بأخلاقيات المهنة الهندسية وأوفوا بالقسم خدمة لوطنكم



م.سالم الأذينة وحسام الخرافي يتوسلان الخريجين



د.عبدالعزيز الفلاح

## استقبال طلبات البعثات الداخلية من 8 إلى 19 يوليو المقبل «بوكسهل» تفتح باب التسجيل لطلبات الالتحاق والتسجيل للمستجدين

القسم بالعديد من إنجازات الطالبات تحت إشراف الدقيق من قبل أساتذتهن. وشارك بعدد من المسابقات الدولية مثل «ساين آيس 2011» في قطر فقد كان فريق الكلية هو الممثل الوحيد للكويت، بالإضافة إلى العمل مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي لتصميم عدد من اللوحات الفنية الخاصة التي ستعلق داخل مبنى الأمم المتحدة في الكويت، والذين بالذكر أن طالبات التصميم الجرافيكي قد شاركن بأعمالهن الفنية في حملات عديدة مع الأمم المتحدة لحماية حقوق المرأة وحماية البيئة. تعتبر هذه المشاريع والمسابقات جزءا أساسيا من طريقة التدريس في الكلية من حيث أنها تساعد الطالبات على الإخراط بمشاريع عملية وتعريفهن على متطلبات سوق العمل الكويتي، خاصة أن هذه المشاريع تنفذ مع مؤسسات ذات مواصفات ومستويات عالمية.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

بشرية حقيقية. ومن جهته، ألقى رئيس اللجنة م.محمد الغنيمي كلمة شكر فيها راعي الحفل على اهتمامه وحضوره، وقال: إن الكويت بحاجة ماسة لأبنائها الشباب الذين يجب أن يقبلوا التحدي ويتلقوا في عالم الهندسة واضعين نصب أعينهم مصلحة الوطن.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.

وأشارت إلى أن المركز يضم تحت مظلة مختبرات عديدة ومتميزة تغطي كثيرا من التخصصات الهندسية مثل الهندسة المدنية وتخصصات الهندسة الميكانيكية وأيضا تخصصات الهندسة الكهربائية التي تمثل أكبر مركز للخدمات الإلكترونية للمعايرة.