

إنشاء مصفاة جديدة.. وزيادة الطاقة التكريرية للكوييت إلى 2 مليون برميل يوميا بحلول 2035

«البتترول الوطنية» تطلق إستراتيجية 2040 باستثمارات 25 مليار دولار

أحمد مغربي

كشف الرئيس التنفيذي في شركة البترول الوطنية الكويتية م. محمد غازي المطيري أن حجم المشاريع التي تنفذها الشركة ضمن استراتيجية 2040 تقدر بحوالي 25 مليار دولار. حديث المطيري جاء على هامش تنظيم «البتترول الوطنية» أمس احتفالية بمناسبة تدشين استراتيجية 2040 التي حضرها قيادات الشركة.

وأوضح المطيري أن «البتترول الوطنية» تخطط للتوسع في الطاقة التكريرية وبأعلى مستوى تحويلي مع الأخذ بعين الاعتبار ضمان تعظيم تصريف النفوس الكويتية الثقيلة في مصافي التكرير المحلية، وكذلك تلبية الاحتياجات المحلية من الطاقة، مشيراً إلى أن الطاقة التكريرية للكوييت من المتوقع أن تبلغ 1,4 مليون برميل يوميا بحلول 2020 ومن ثم تصعد إلى 1,7 مليون برميل بحلول 2025 ومن ثم 2 مليون برميل في 2035. وكشف المطيري عن أن «البتترول الوطنية» تجري دراسة لزيادة الطاقة التكريرية في الكوييت لبلوغ الطاقة



م.محمد غازي المطيري (أحمد علي)

المصفاة الجديدة بطاقة 430 ألف برميل.. ودراسات لتحديد أنسب الأماكن

القصوى، قائلاً إن هناك مؤشرات أولية لإمكانية تجاوز 800 ألف برميل الحالية بزيادة 30 ألف برميل من مصافي شركة البترول الوطنية (مصفاة ميناء الأحمدية وميناء عبدالله)، وحوالي 130 ألفاً من مصفاة الزور.

مصفاة جديدة

وأشار إلى هناك دراسة تفصيلية جديدة سيتم إطلاقها لبناء مصفاة جديدة للبتترول إلى الطاقة التكريرية المستهدفة بحلول 2035، مشيراً إلى أن

الشركة تجري مشاورات حالياً مع الجهات الحكومية المعنية لاختيار أنسب الأماكن وتحديد الطاقة الاستيعابية للمصفاة والتي من المتوقع أن تبلغ 430 ألف برميل أكثر أو أقل، بيد أن المطيري رجح أن يتم إنشاء المصفاة في جنوب الكوييت، لافتاً إلى أنه في جميع الأحوال يجب انتظار نتائج الدراسة، بما يحقق الاستراتيجية بحلول 2035 وبلوغ 2 مليون برميل يوميا. وفيما يخص صناعة الغاز قال المطيري إن البترول



المطيري وفهد الديحاني ومطلق العازمي وغانم العتيبي في لحظة جماعية عقب الكشف عن استراتيجية 2040

يمكن استخدام QR كود أو مشاهدة الفيديو

الوطنية سوف تطلق كذلك دراسة جديدة لإنشاء خط غاز سادس وسابع، وذلك بما يتواءم مع التطور الكبير في إنتاج الغاز الحر والمصاحب من قبل شركة نفط الكوييت لتصل الطاقة التصنيعية للغاز إلى 3,8 مليارات قدم مكعبة يوميا مرتبطة بعمليات إنتاج الغاز اليومي بحلول 2025، في حين أنه في حال زيادة الإنتاج لدى «نفط الكوييت»، سيكون هناك حاجة لإنشاء وحدة سابعة للوصول إلى طاقة تصنيعية تقدر بنحو 4,6 مليارات قدم

مكعبة قياسية يوميا في حالة النمو. وأضاف المطيري أن خيارات التمويل لاستراتيجية الشركة تشمل التمويل الذاتي أو من مؤسسة البترول الكوييتية أو الاقتراض من البنوك المحلية أو الأجنبية، لكنه لم يحدد أي خيار سيؤخذ به. وقال إن الشركة ستقوم نيابة عن القطاع النفطي ببناء محطة طاقة شمسية جديدة في الدببية لتغطية احتياجات القطاع من الكهرباء كجزء من استراتيجية الطاقة المتجددة.

3 مبادرات للوصول إلى الاستراتيجية

أشار المطيري إلى أن تنفيذ استراتيجية شركة البترول الوطنية الكوييتية 2040 يبدأ من خلال مجموعة من المبادرات للوصول إلى أهداف الشركة حتى عام 2040 والتي تلخص في النقاط التالية:

- 1- زيادة الطاقة التكريرية بمقدار 300 ألف برميل يوميا حتى عام 2025.
- 2- ثم زيادة الطاقة التكريرية بمقدار 300 ألف برميل يوميا حتى عام 2035 للوصول إلى طاقة تكريرية قدرها 2,0 مليون برميل يوميا.
- 3- التكامل بين شركة البترول الوطنية الكوييتية وقطاع البتروكيماويات، عند تحقق الجدوى الاقتصادية وفي حالة توفر المواد الخام.

143 محطة وقود جديدة

كشف المطيري عن أن «البتترول الوطنية» ستقوم ببناء 143 محطة تعبئة وقود جديدة لتلبية الاحتياجات المستقبلية حتى عام 2040، وستقوم الشركة بتحديث دراسة الطلب المحلي على المنتجات البترولية لتلبية الاحتياجات المستقبلية حتى عام 2040 وللمعرة الحاجة لإنشاء مستودع للمنتجات البترولية لتغطية الطلب المحلي على المنتجات البترولية وضمان توفير مخزون استراتيجي منها. بالإضافة إلى أن الشركة ستلتزم بمواصفات اتفاقية منع التلوث من السفن المزمع تطبيقها عام 2020 وتحويل الفائض من زيت الوقود الذي يحتوي على 1% كبريت إلى منتجات ذات قيمة مضافة.

«اكتتاب الكوييت» أول منصة إلكترونية في الكوييت «المقاصة» تطلق نظام الاككتتاب الإلكتروني

وربة هو أول مؤسسة استفادت من خدمات نظام «اكتتاب الكوييت» وذلك من خلال طرح اكتتاب زيادة رأس المال لمساهمة الذي يفوق عددهم 300 ألف مساهم، والذي يدل على ثقة البنك في الخدمات التي تقدمها المقاصة في هذا المجال. وأكد الطبطبائي أن هذه الخطوة تأتي تعزيزاً لجهود «المقاصة» المستمرة في تطوير خدماتها من خلال تقديم أفضل الحلول التقنية لجمهور متعاملي الأوراق المالية في الكويت، مشيراً إلى أن الشركة تطور عملياتها لتتوافق مع أفضل الممارسات العالمية في مجال أعمالها وفي إطار الخطة الاستراتيجية الخمسية التي وضعتها الشركة في عام 2016.



خالدون الطبطبائي

أطلقت الشركة الكوييتية للمقاصة أمس نظام الاككتتاب الإلكتروني «اكتتاب الكوييت» (IPO Kuwait) وهو أول منصة إلكترونية في الكوييت تقدم خدمات الاككتتاب بكافة أنواعها والتي تتوفر عبر تطبيق للهواتف الذكية وموقع إلكتروني خاص بذلك (www.ipo.com.kw).

وأشار الرئيس التنفيذي للمقاصة خالدون الطبطبائي إلى أن «اكتتاب الكوييت» هو أحد مشاريع الشركة التي تهدف إلى تطوير عمليات الاككتتاب للأفراد والشركات، مشيراً إلى أن هذه المنصة الجديدة سوف تمكن متعاملي الأوراق المالية في الكوييت بكل سهولة ويسر من إنجاز عمليات الاككتتاب في

3 شباب مثلوا البلاد في المسابقة الكوييت تفوز بجائزة التفوق الأكاديمي من «هاوي»



فريق الكوييت المشارك في مسابقة «هاوي» الصينية

يمكن استخدام QR كود أو مشاهدة الفيديو

متناول كل شخص ومنزل وشركة وبناء عالم أكثر توأماً ونزاهة. وتهدف هذه المسابقة الموجهة إلى الجامعات والطلاب إلى اكتشاف وتنمية المواهب المحلية الواعدة في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات وتعزيز مستوى التفافسية الوطنية في هذا القطاع من خلال نشر ثقافة الابتكار والإبداع بين طلاب تقنية المعلومات والاتصالات وتشجيعهم على المساهمة بدور فاعل في تحقيق رؤى بلادهم الهادفة إلى تنفيذ مسيرة التحول الرقمي وفتح مسيرة التنمية الاجتماعية الاقتصادية المستدامة. كما تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

الفائزون من كل دولة على رحلة إلى المقر العالمي لشركة «هاوي» في مدينة شنزن الصينية وعلى فرصة عمل في «هاوي» تقدمها الشركة لأبرز المواهب الواعدة. وكانت مسابقة تقنية المعلومات والاتصالات قد انطلقت من خلال التعاون الوثيق بين «هاوي» والعديد من الهيئات الحكومية في الشرق الأوسط مثل لبنان والأردن والسعودية والإمارات والباكستان وعمان وقطر والبحرين والعراق، حيث حظيت بدعم أكثر من 226 جامعة في المنطقة. ومن المتوقع أن تساهم هذه المسابقة في تجهيز جيل الطلاب لتطوير قطاع تقنية المعلومات والاتصالات في المنطقة من خلال الحلاق بربك عملية التحول الرقمي.

وواصل عدد الطلاب المتقدمين للمشاركة في المسابقة من المنطقة إلى أكثر من 14,748 طالباً. ومن أصل 4,915 طالباً مشاركاً، نجح 214 منهم في الوصول إلى مرحلة التصفيات الوطنية. وتم اختيار 39 طالباً من 13 جامعة للمشاركة في مرحلة التصفيات العالمية.

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

المسابقة تهدف إلى اكتشاف وتنمية المواهب المحلية في قطاع المعلومات والاتصالات

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل



الانباء - شنزن أمير الفنون

حصلت الكلية الاستراتيجية في الكوييت على جائزة التفوق الأكاديمي من شركة هاوي، وذلك ضمن مسابقة «هاوي» لتقنية المعلومات والاتصالات 2018 والتي أقيمت في مقر الشركة بمدينة شنزن الصينية، بمشاركة 10 دول من الشرق الأوسط. ومثل الكوييت خلال التصفيات النهائية التي أقيمت في 24 نوفمبر الجاري 3 شباب هم: فرح المطيري (مهندسة متخرجة من الجامعة الأميركية بالكويت)، مريم القلاف (طالبة بالكلية الاستراتيجية في الكوييت)، وعاد كنيش (طالب بالكلية الاستراتيجية في الكوييت). وأعلنت «هاوي» عن اختتام المرحلة الثانية من مسابقة تقنية المعلومات والاتصالات 2018 التي تعنى بتجهيز جيل المستقبل لقيادة قطاع تقنية المعلومات والاتصالات، الهادفة إلى وضع التقنيات الرقمية في

حمل تطبيق Zappar

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

المؤتمر المهني السادس للمحاسبين يعقد من 5 إلى 6 ديسمبر المقبل

مؤتمر المهني السادس للمحاسبين يعقد من 5 إلى 6 ديسمبر المقبل. وتهدف من خلاله إلى توفير المعلومات والبيانات المحاسبية المستخدمة في الوقت المناسب في إطار تعزيز مبدأ الشفافية والأفصاح الكامل ومحاربة الغش والفساد وتبني قواعد الحوكمة ما يتطلب من أصحاب هذه المهنة القيام بتطوير وتحديث مهاراتهم المهنية بشكل مستمر وهذا ما دفع جمعية المحاسبين والمراجعين الكوييتية إلى عقد مؤتمرها السادس تحت شعار (تحديات وتطلعات مستقبل المهنة). وقال الكندري أن الباحثين والمهنيين في القطاعين العام والخاص والمؤسسات الإقليمية الدولية يلقون في هذا المؤتمر لتعزيز أهمية المهنة وتطوير أساليبها مع عدم الإخلال بأي من ضوابط المهنة أو أخلاقياتها ولتناقشة دور المحاسبة والمراجعة في تفعيل دور هذه المؤسسات وتحقيق أهداف الدول والتنمية المستدامة. وأشار الكندري إلى أن قاعة المؤتمرات الكبرى بقرعة تجارة وصناعة الكوييت



طارق الكندري

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

العنجرى: الكوييت بحاجة إلى وزارة أو هيئة عامة للسياحة

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل



نبيلة العنجرى

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل

تساهم هذه المسابقة في رفع الفجوة القائمة بين الغرف الدراسية وسوق العمل بما يمنح الطلاب فرص تطوير مستقبلهم المهني في قطاع تقنية المعلومات والاتصالات من خلال تبادل المعرفة بخصوص أحدث التطورات الطارئة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات وأهم التوجهات المستقبلية العالمية وتنمية المهارات العملية من خلال التدريب في مختبرات «هاوي» المبتكرة ومراكز البحث والتطوير. حيث حصل