

أقيم تحت رعاية رئيس مجلس الأمة وبدعم من مؤسسة الكويت للتقدم العالمي

«الهندسة والبتروöl» تختتم معرض التصميم الهندسي الـ 37

◆ تكريم الفائزين بمسابقة أفضل مشروع من الأقسام العلمية المختلفة بكلية الهندسة والبترول في حفل الختام  
◆ المعرض يساعد المهندس على اكتشاف جدید أو يحثه على تقديم إعماصاً علمياً في تخصصه



.. حاصل جولة في المعرض



وزير النفع ووزير الكهرباء والماء الدكتور حاتم الفاصل مع بعض المشاركين في المعرض



لانب من تكرييم الفائزين



## ناظل يستمع إلى شرح عن أحد المشاريع



كريم أحد المشاريع



جانب من تكرييم الفائزات



بعض المشاركات في المعرض



انب من الحضور

بيانٌ محفوظة لثقافة الإبداع وتطبيق  
الحلول التكنولوجية في الحياة  
العملية بطريقة سهلة ومتعددة،  
وكذلك توظيف طاقات مهندسي  
المستقبل والاستفادة من أفكارهم  
وابتكاراتهم، كما يحيث المعرض  
الطالب على البحث عن المعلومة  
العلمية التي تفيد المشروع، وتنمية  
التعاون والمناقشة العلمية بين  
أعضاء الفريق الجماعي، ويشجع  
المعرض الطلبة على إبراز إنجازاتهم  
العلمية وتوثيقها تقديرًا للجهود  
ومثابرتهم في التحصيل العلمي.  
وستتعدد مؤسسة الكويت للتقدم  
العلمي لاختيار المشاريع التي  
ستتأهل للجائزة الكبرى لأفضل  
تصميم هندسي باسم المرحوم  
الدكتور أحمد بشارة ومقدارها  
5000 دينار كويتي من المشاريع  
المشاركة بمعرض التصميم  
والمعرض القادم .38

**المركز الثاني:** ploxy gasoline: المركب الثاني: TAME  
**المركز الثالث:** the green tile: المركز الثالث: C-cleaner  
**جائزة شركة محمد عبد المحسن**: المركز الثالث: PV cleaning  
**الخرافي وأولاده:** المركز الرابع: syster  
**المركز الأول:** Kuwait metro: المركز الخامس: Envo robot  
**الجديري بالذكر أن معرض**: جائزة شركة إنشاء القابضة:  
**التصميم الهندسي ينظمه مركز**: المركز الأول: Misslie on  
**التدريب الهندسي والخريجين في**: wheel  
**كلية الهندسة والبترول بجامعة**: RainHunter  
**الكويت في نهاية كل فصل دراسي**: المركز الثالث: Walkable  
**ويفد المعرض إلى قياس قدرة**: universit  
**المهندس على العمل وقياس إمكانية**: جائزة شركة بوينج:  
**تجاوزه مع سوق العمل، ويساعد**: المركز الأول: firefighter  
**المهندس على اكتشاف جديد أو يحقق**: dron  
**تقدماً علانياً في تخصصه، ويبرز**: المركز الثاني: WEEE  
**المعرض قدرات ومهارات المهندس**: managing by four R  
**الخريج، وأيضاً ظهور مشاريع**: المركز الثالث: sustainable  
**متميزة ذات كفاءات عالية للوصول**: city transport  
**إلى براعة الاختراع، ويسلط المعرض**: iWalk  
**الضوء الإعلامي لظهور بذرة**: جائزة شركة ليماك للإنشاءات:  
**اختراع أو اكتشاف علمي، ويوفر**: المركز الأول: Sustain city

**المركز الأول: مشروع تطوير مركب زيتون**

**اسماعيل، نورة بن ركيب، بإشراف الأستاذ الدكتور مهتم سفسار.**

**ثالثاً: قسم الهندسة البترول**

**The Effect of Grapheneoxide on Oil Water Seperation من إعداد الطالبات سارة الشريعيان، سعاد الحمادي، دلال المسلم، وبإشراف الدكتور أسامه العمير والمهندسة مكية العنزي.**

**المركز الثاني: مشروع Modeling of Separator Gas من إعداد الطالبات سلمى المطيري، أمرار المطيري، بشائر الأنصارى، عبير الكندرى، بإشراف الدكتور أسامه العمير، والدكتور محمد العلي، والمهندسة مكية العنزي.**

**رابعاً: قسم الهندسة الميكانيكية**

**Portable من إعداد الطالبات سارة الشريعيان، سعاد الحمادي، دلال المسلم، وبإشراف الأستاذ الدكتور مهتم سفسار.**