





(%D9%88%D8%A7%D9%84%D8%A5%D8%A8%D8%AF%D8%A7%D8%B9
(<https://www.sayidaty.net/awards>)

(<https://www.sayidaty.net/awards>)



الرئيسية (AWARDS)

★ مداريس وجامعات

★ (<https://www.sayidaty.net/awards/taxonomy/term/26>) 08

نوفمبر



الوفد السعودي المشارك



سعوديون يحصدون 14 جائزة وميدالية في «2017» iENA
بألمانيا

جدة. منى باشطح

حصد طلاب وطالبات جامعة الملك عبدالعزيز 6 ميداليات متنوعة و 8 جوائز عالمية في معرض «iENA» للاختراعات الدولي 2017 والذي أقيم في نورمبيرج بألمانيا وسط مشاركة أكثر من 800 مخترع من كافة أنحاء دول العالم. وأشاد مدير الجامعة د. عبدالرحمن اليوبي بما حققه طلاب وطالبات الجامعة من إنجاز وطني عكس صورة مشرقة عن الجامعة، وما تمتلكه من قدرات علمية وبحثية وابتكارية تدعو للفخر والاعتزاز.

كما لفت أيضاً إلى المستوى المتميز والمشاركة الفاعلة لممثلي الجامعة في هذا المحفل العالمي، ومواصلة حصد المراكز المتقدمة، وهو ما يسهم في تعزيز مكانة الجامعة وسمعتها التي أضحت إنجازاتها العلمية والبحثية تنافس كبريات الجامعات العالمية.

وخضعت جميع المشاركات للتحكيم الدولي، حيث أعلنت النتائج من قبل لجنة التحكيم الدولية في حفل التتويج وجاءت على النحو التالي:
جائزة منظمة المخترعين التايوانية الحصرية 2017 لـ

• الطالب مشعل علي حامد

كلية الهندسة: قسم الهندسة الكهربائية

اسم الابتكار: غواصة المهام الصعبة المعقدة تعمل عن بعد.

ثانياً: حصل طلبة الجامعة على الجوائز الخاصة من الجمعيات والمؤسسات المانحة على النحو التالي:

• الطالب سلطان الأحمدي

كلية الهندسة: قسم الهندسة الصناعية

منح جائزة الجمعية العالمية الروسية للعلوم والتقنية

جائزة (Russian House for International Scientific and Technological Cooperation) لـ

• الطالب خالد الساطي

كلية الهندسة: قسم الهندسة الكهربائية

منح جائزتي المنظمة الهندية للابتكارات (Indian Inventors Association) وجائزة

الجمعية العالمية الروسية للعلوم والتقنية لـ

الطالبة ريناد فلفلان

كلية الهندسة: قسم الهندسة الصناعية

(JSC-NIIAS)

منحت جائزة الهيئة الوطنية لسكة الحديد في روسيا لـ

• الطالب أحمد مدير

كلية الهندسة: قسم الهندسة الميكانيكية

جهاز محاكاة عملية تنظيف الأسنان

من جمعية تايوان للمخترعين

• الطالب عمار الشيخ

كلية الهندسة: قسم الهندسة الميكانيكية

جهاز السلامة لرافعي الأثقال

جمعية تشجيع الابتكار الكورية

• الطالبة ريم الشنبري

كلية الحاسبات وتقنية المعلومات

جهاز لإرسال الإشارات الحيوية

من جمعية تايوان للمخترعين

كما حقق طلاب وطالبات جامعة الملك عبدالعزيز 6 ميداليات 2017 iENA على النحو

التالي

الميدالية الذهبية

• الطالب خالد الساطي

كلية الهندسة: قسم الهندسة الكهربائية

اسم الابتكار: «درون» لاكتشاف الألغام

الميداليات الفضية لكل من:

• الطالبة سارة الزهراني

كلية الهندسة

اسم الابتكار: نقل الطاقة لا سلكياً

• الطالب هشام القبس

كلية الهندسة

اسم الابتكار: المطب الآلي

• الطالب مشعل علي حامد

كلية الهندسة: قسم الهندسة الكهربائية

اسم الابتكار: نظام الغواصة المتكامل

• الطالب سلطان الأحمدى

كلية الهندسة: قسم الهندسة الصناعية

اسم الابتكار: الخزانة الذكية

الميدالية البرونزية

• الطالب مشعل علي حامد

كلية الهندسة: قسم الهندسة الكهربائية

اسم الابتكار: غواصة المهام الصعبة

والجدير بالذكر أن طلاب الجامعة حققوا في العام الميلادي الجاري خمس ميداليات في معرض جنيف للابتكارات العالمي، الذي عقد في دورته الـ45 بمدينة جنيف بسويسرا.

سمات

طلاب ومدارس (https://www.sayidaty.net/awards/taxonomy/term/121)

التعليقات

