



لغة البرنامج  
الإنجليزية



الدرجة الممنوحة  
الماجستير في الهندسة  
الميكانيكية



مدة البرنامج  
٤ فصول دراسية



مسار البرنامج  
هندسة الطاقة



نوع الدراسة  
انتظام



طبيعة البرنامج  
مقررات دراسية ومشروع  
بحثي



طريقة الدفع  
فصلية / إلكترونية



الفئة المستهدفة  
طلاب

رسوم البرنامج

60000 ريال



# هندسة الطاقة Energy Engineering

تخفيض 10% في رسوم الفصل الاول

## شروط القبول الخاصة بالبرنامج

- 1 الحصول على درجة البكالوريوس في تخصص (الهندسة الميكانيكية) بتقدير لا يقل عن جيد.
- 2 الحصول على درجة 400 على الأقل في اختبار التوفل TOEFL او ما يعادلها من اختبار الايلتس IELTS او اختبار كفايات اللغة الإنجليزية.

## مخرجات البرنامج لسوق العمل

- 1 مدينة الملك عبد الله للطاقة المتجددة
- 2 وزارة المياه و الطاقة
- 3 الشركة السعودية للصناعات الاساسية (سابك)
- 4 ارامكو السعودية
- 5 الشركات الصناعية المختلفة
- 6 شركات المقاولات و المنشآت المعدنية
- 7 وزارة الحج و العمرة

## أهداف البرنامج

- تمكين المعرفة العامة في مجال الهندسة الميكانيكية
- تمكين الخريجين من استخدام طرق البحث لحل المشكلات المجتمعية في مجال الهندسة الميكانيكية
- تدريب الخريجين للعمل بصورة فردية و كذلك بالتعاون مع الاخرين في اجراء الابحاث العلمية



نسعى لبناء رحلة تعليمية متكاملة

aaliunit@uqu.edu.sa ✉

0557438357 📞



uqu.edu.sa/aaliunit

تاريخ البرنامج

١٤٤٢هـ

مواعيد البرنامج

الفترة المسائية خلال أيام الأسبوع

