



لغة البرنامج  
الإنجليزية



الدرجة الممنوحة  
الدبلوم العالي في الهندسة  
الكهربائية



مدة البرنامج  
فصلين دراسيين



مسار البرنامج  
هندسة نظم التوزيع  
الكهربائية



نوع الدراسة  
انتظام



طبيعة البرنامج  
مقررات دراسية



طريقة الدفع  
فصلية / إلكترونية



الفئة المستهدفة  
طلاب

رسوم البرنامج

20000 ريال



# هندسة نظم التوزيع الكهربائية Higher Diploma in Electrical Distribution Systems Engineering

تخفيض 10% في رسوم الفصل الاول

## شروط القبول الخاصة بالبرنامج

1. الحصول على درجة البكالوريوس في تخصص (الهندسة الكهربائية) 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. شركات توزيع الكهرباء
2. المهندسين العاملين في مجال الاستشارات الكهربائية
3. المهندسين العاملين في مجال تشغيل الموزعات الكهربائية
4. شركات المقاولات العاملة في مجال التركيبات الكهربائية

## أهداف البرنامج

1. الارتقاء بمستوى المهندسين وتطوير مهاراتهم لحل المشكلات في سياق المعطيات الفنية والاجتماعية والبيئية والاقتصادية علاوة على ذلك توفير القيادة التقنية والادارية في مجال الهندسة الكهربائية
2. المشاركة الفعالة في فرق متعددة التخصصات للتكيف مع 2 المتغيرات التي تحدث في البيئة التطبيقية والهندسية طوال حياتهم
3. التعرف على اهمية وإثر المعايير الهندسية و الاخلاق 3 المهنية في الممارسة الهندسية التي تدعمها القيم الاسلامية



نسعى لبناء رحلة تعليمية متكاملة

aaliunit@uqu.edu.sa ✉

0557438357 📞



تاريخ البرنامج

١٤٤٢هـ

مواعيد البرنامج

الفترة المسائية خلال أيام الأسبوع

