

المجال الواسع : الهندسة والتصنيع والبناء، رمزه (07) .

المجال الضيق : الهندسة والحرف الهندسية، رمزه (071) .

المجال التفصيلي : الكهرباء والطاقة، رمزه (0713) .

البرنامج : تقنية هندسة الطاقة، رمزه (071303) .

تقنية الطاقة الشمسية

Solar Energy Technique

رمز التصنيف للتخصص حسب دليل التصنيف السعودي (07130303)

يهدف تخصص تقنية الطاقة الشمسية إلى تزويد الطالب بالمعارف والمهارات التي تمكنه من العمل في الجانب التطبيقي لمجال هندسة الطاقة، كما يتناول هذا المجال مراقبة، وصيانة، والإشراف على توليد، ونقل أشكال الطاقة المختلفة بصورة فعالة وآمنة ومجدية اقتصادياً.

الوظائف المستهدفة : مشغل محطة توليد طاقة .

يمنح الطالب إحدى الشهادات المهنية حسب المدة والتقدير

دبلوم متوسط

سنتان دراسيتان

دبلوم مشارك

سنة دراسية

شهادة تدريبية

فصل دراسي

المستهدفون

من هم

على رأس العمل

الباحثون

عن عمل

خريجو

الثانوية العامة

الشهادات المهنية المستهدفة

- PV System Fundamentals .
- Solar Specialist Platform .
- PV Installers and Designers .