



الْمَلَكَةُ الْعَرَبِيَّةُ السُّعُودِيَّةُ
جَامِعَةُ الْمَلِكِ عَبْدِ الْعَزِيزِ
كُلِيَّةُ الْهِنْدَسَةِ

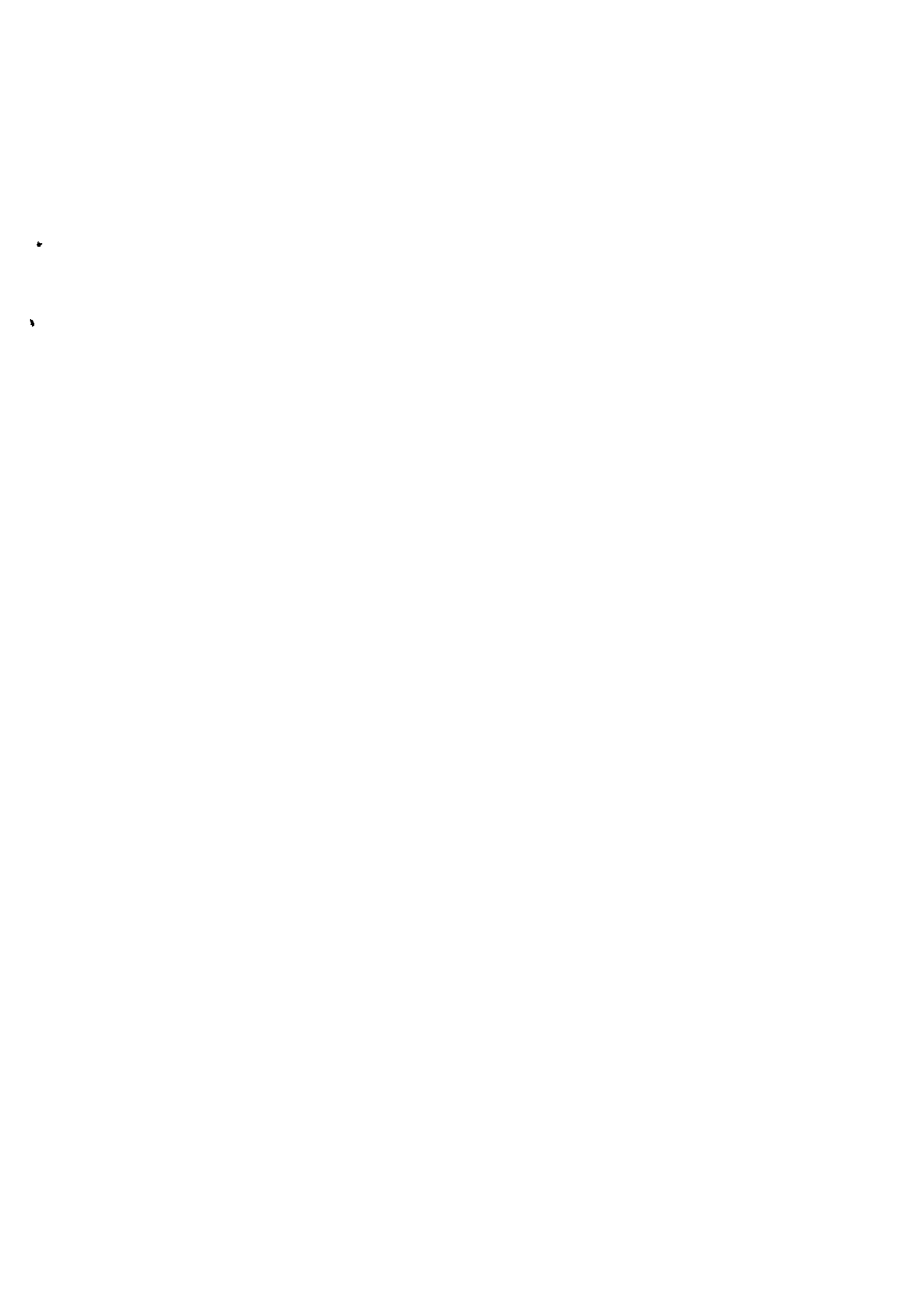
مشروع
معجم مصطلحات علم المواد

إعداد وتحقيق

الأستاذ الدكتور نبيل عبد السلام هارون

برنامـج تـعـريـب العـلـومـ الـهـنـدـسـيةـ

ـ ١٤٠٥ـ ـ ١٩٨٥ـ



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

تم إصدار هذا الكتاب في إطار برامج تعريب العلوم الهندسية
التي تولّها كلية الهندسة بجامعة الملك عبد العزيز بجدة
ويشتمل البرنامج الحالي على مشاريع كتب ومعاجم للمصطلحات الفنية يوضحها البيان التالي :

قيد الأعداد

- معجم مصطلحات الهندسة المدنية
- معجم مصطلحات تصاميم البناء
- هندسة التبريد وتكييف الهواء
- تغير الصخور (مختصر العاملين)
- أساسيات الهندسة الكيميائية (الجزء الأول)
- مبادئ هندسة المواد
- تحليل المشاكل
- تطبيقات الحاسوبات الألكترونية في الهندسة المدنية
- مبادئ الفيزياء النسوية
- معجم مصطلحات علوم هندسة الطيران

- تقديم الطاقة النسوية
- هندسة التعدين
- الطاقة - مصادرها وتحويلاتها
- الأمن الصناعي في صناعة التعدين
- معجم مصطلحات الهندسة الصناعية
- أصولقياسات الهندسة
- معجم مصطلحات الهندسة الكهربائية
- أساسيات الهندسة الكهربائية
- التحليلات الجيوفيزية (التربة النظري)
- حسابات الأنابيب
- مقاومة المواد
- الفاضل والتكامل
- مبادئ الكيمياء الحديثة
- العمارة الإسلامية
- مقدمة بحوث العمليات
- الكترونيات الفرقى الكهربائية
- مقدمة الحاسوبات

كتب صدرت

- مدخل الهندسة
- تمارين الرسم الهندسي
- مقدمة هندسة ميكانيكا المروان
- أساسيات هندسة الأنتاج
- الاحترالات والاحصاء

قيد التقويم

- الخواص الهندسية للترابة وطرق قياسها
- معجم العدد والأدوات المستخدمة بالورش والمعلمات الهندسية
- مقدمة الهندسة الصناعية
- أساسيات انتقال الحرارة
- النظم الهندسية لأعداب المياه المالحة
- الطاقة في تصاميم البناء بالمناطق الجافة
- تحليل النظم واعتدادية محظيات التحلية
- السووية