

إدارة مصادر المعرفة
Managing knowledge resources



دليل مصادر المعرفة المتاحة في المكتبة الرقمية السعودية حسب التخصصات



بوابتك لعالم المعرفة
Your Gate to the World of Knowledge

2025



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



مقدمة معرفية

تُعد المكتبة الرقمية السعودية (SDL) إحدى أبرز المبادرات الوطنية الهادفة إلى تمكين المجتمع الأكاديمي والعلمي من الوصول إلى مصادر المعلومات الحديثة والمعتمدة في مختلف التخصصات ويأتي هذا الدليل لتيسير استخدام مصادر المعرفة (قواعد المعلومات) المتوفرة، من خلال تصنيفها وفقاً لطبيعة المحتوى



الهدف

- تعزيز الوعي المعلوماتي حول مصادر البحث الرقمي.
- تمكين الاستخدام الفعّال لقواعد المعلومات العالمية والمحلية.
- ربط التقنية بالمعرفة عبر أدوات تسهل الوصول وتوظيف المحتوى.

أهمية الدليل



1 تسهيل الوصول

يساعد الدليل المستخدمين على الوصول إلى مصادر المعرفة الرقمية المتاحة في المكتبة الرقمية السعودية بسهولة ويسر

2 توفير الوقت

يختصر الدليل الوقت الذي قد يضيعه المستخدم في البحث عن المعلومات عن طريق توجيهه إلى مصادر المعرفة والمصادر المناسبة

3 تحسين جودة البحث

يساعد الدليل المستخدمين على استخدام أدوات البحث المتقدمة في مصادر المعرفة للحصول على نتائج أكثر دقة وملاءمة

4 زيادة الوعي

يساهم الدليل في زيادة وعي المستخدمين بالمصادر الرقمية المتاحة في المكتبة الرقمية السعودية

1 الموقع الإلكتروني لجامعة جدة

الدخول للصفحة الرئيسية لبوابة جامعة جدة من خلال الرابط [/https://www.uj.edu.sa](https://www.uj.edu.sa) ومن ثم الضغط على أيقونة الخدمات الإلكترونية

2 الخدمات الإلكترونية

بعد الضغط على أيقونة الخدمات الإلكترونية تظهر الصفحة التالية نختار أيقونة Blackboard

3 BLACKBOARD

عد الضغط على أيقونة Blackboard تظهر الصفحة التالية يتم كتابة الرقم الجامعي و كلمة المرور

بوابتك لعالم المعرفة
Your Gate to the World of Knowledge

4 أيقونة المكتبة الرقمية السعودية

ستظهر صفحة ال Blackboard في وسط الصفحة توجد أيقونة المكتبة الرقمية السعودية

تعليمات الوصول

يقدم الدليل تعليمات حول كيفية الوصول إلى مصادر المعلومات المختلفة المتاحة في المكتبة الرقمية السعودية سواء كان ذلك من داخل الحرم الجامعي أو عن بعد من خلال الخطوات الموضحة في الأشكال أعلاه



دليل آلية الوصول
للمكتبة الرقمية السعودية



مصادر المعرفة

حسب التخصص العلمي

في ظل تنامي الحاجة إلى مصادر معرفية دقيقة ومتخصصة، يُعد تصنيف قواعد المعلومات حسب التخصص العلمي أحد أهم أدوات البحث الأكاديمي في المكتبة الرقمية السعودية. هذا التصنيف يُمكن الباحثين والطلاب وأعضاء هيئة التدريس من الوصول السريع إلى مصادر المعرفة التي تتوافق مع اهتماماتهم العلمية ومجالاتهم الأكاديمية، مما يساهم في رفع جودة البحث وتوفير الوقت والجهد و نستعرض في هذا القسم أبرز مصادر المعرفة المرتبطة بكل تخصص

المنظومة
ALMANDUMAH

>>>>



ProQuest.

jove

AskZad

Mc Graw Hill Access Medicine



مصادر المعرفة المتعددة التخصص

تحتوي على محتوى يغطي عدة مجالات علمية في آن واحد، بدلاً من أن تكون مخصصة لتخصص واحد فقط. وهي مثالية للباحثين الذين يعملون على موضوعات بينية أو متداخلة



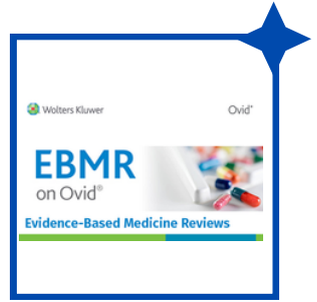
دليل استخدام
مصادر المعرفة متعددة التخصص

SCAN ME



مصادر المعرفة الطب

مصادر المعرفة الطبية المتاحة عبر المكتبة
الرقمية السعودية، وهي مصادر موثوقة
تُستخدم على نطاق واسع في البحث والتعليم
الطبي



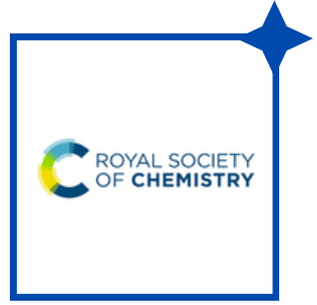
دليل استخدام
مصادر المعرفة الطبية

SCAN ME



مصادر المعرفة العلوم

مصادر المعرفة المختصة بالعلوم الطبيعية والتطبيقية في المكتبة الرقمية السعودية، وهي مصادر ثرية تدعم البحث الأكاديمي والتجريبي في مجالات متعددة



مصادر المعرفة الهندسة

مصادر المعرفة المختصة بعلوم الهندسة في المكتبة الرقمية السعودية، وهي مصادر ثرية تدعم البحث الأكاديمي والتجريبي في مجالات متعددة



دليل استخدام
مصادر المعرفة للهندسة

SCAN ME



مصادر المعرفة الحاسب

مصادر المعرفة المختصة بعلوم الحاسب و
تقنية المعلومات و التكنولوجيا في المكتبة
الرقمية السعودية، وهي مصادر ثرية تدعم
البحث الأكاديمي والتجريبي في مجالات
متعددة



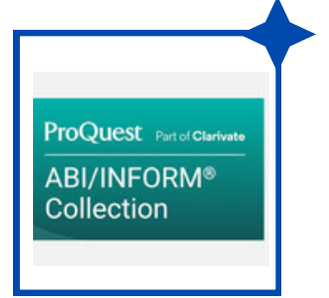
دليل استخدام
مصادر المعرفة للحاسب

SCAN ME



مصادر المعرفة الأعمال

مصادر المعرفة المختصة بعلوم الإدارة و الاقتصاد و التسويق و الموارد البشرية و نظم المعلومات الإدارية و ريادة الأعمال في المكتبة الرقمية السعودية، وهي مصادر ثرية تدعم البحث الأكاديمي في مجالات متعددة



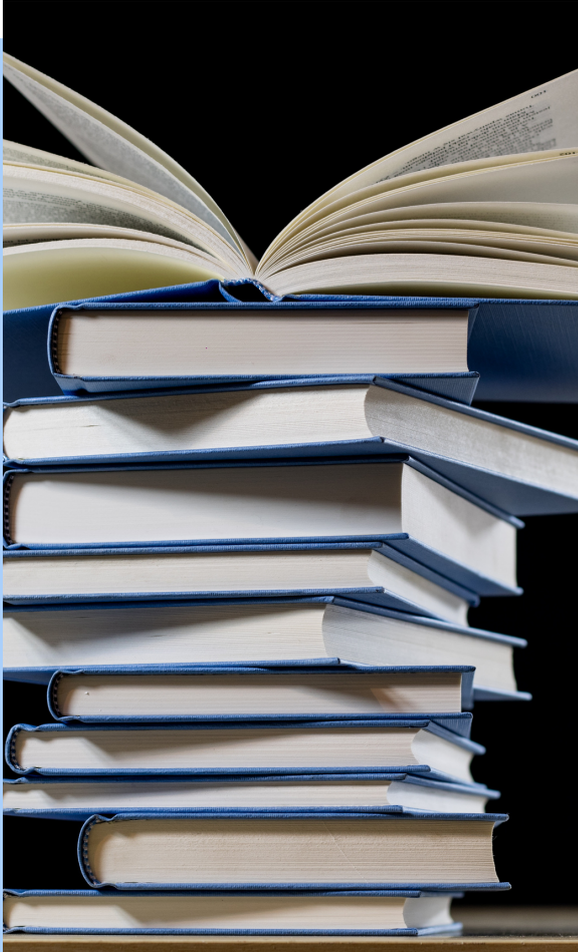
دليل استخدام
مصادر المعرفة للأعمال

SCAN ME



مصادر المعرفة العلوم الإجتماعية

مصادر المعرفة المختصة بالعلوم الاجتماعية و الاسلامية باللغة العربية في المكتبة الرقمية السعودية، وهي مصادر ثرية تدعم البحث الأكاديمي في مجالات متعددة



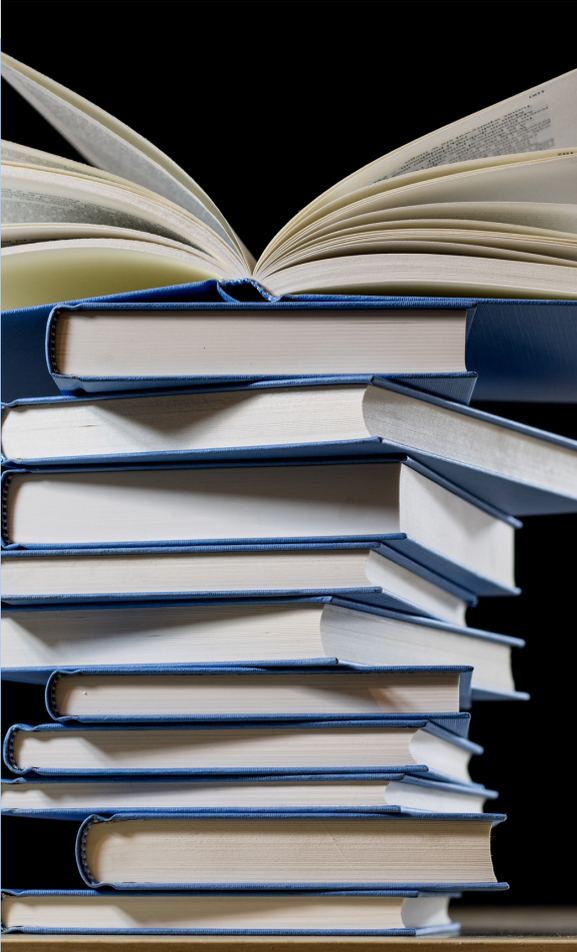
دليل استخدام
مصادر المعرفة للعلوم الاجتماعية

SCAN ME



مصادر المعرفة التصاميم و الفنون

مصادر المعرفة المختصة بالتصاميم و الفنون في المكتبة الرقمية السعودية، وهي مصادر ثرية تدعم البحث الأكاديمي في مجالات متعددة



دليل استخدام
التصاميم و الفنون

SCAN ME



الرسائل الجامعية

المكتبة الرقمية السعودية تضم كنزاً معرفياً من الرسائل الجامعية التي تغطي مختلف التخصصات الأكاديمية يمكن الوصول لها من خلال القواعد التالية :

SACM

المستودع الرقمي
في المكتبة الرقمية السعودية

ProQuest

Proquest Dissertation

المجلات العلمية السعودية

المجلات السعودية في المكتبة الرقمية السعودية (SDL) تُعد من أبرز مصادر النشر الأكاديمي وتغطي طيفاً واسعاً من التخصصات العلمية والإنسانية تم عرضها في قواعد معلومات عالمية يمكن الوصول لها من خلال أيقونة المجلات السعودية على موقع المكتبة الرقمية السعودية



المصادر الحرة

في المكتبة الرقمية السعودية، توجد مبادرة مميزة تُعرف بـ الوصول الشامل والمجاني، وهي تهدف إلى إتاحة مصادر معلومات رقمية للجميع دون قيود من خلال الباركود التالي:



المصادر الحرة





معاً نصل للمعرفة

وحدة المنصات المعرفية الإلكترونية

 <http://library.uj.edu.sa>

 [**Dlag@uj.edu.sa**](mailto:Dlag@uj.edu.sa)