

دليل استخدام قواعد البيانات العالمية



الإدارة العامة للمكتبات

إدارة المكتبة المركزية

دليل استخدام

المكتبة الرقمية

وقواعد البيانات العالمية



إعداد

السعيد مبروك إبراهيم

مدير عام المكتبات

وفاء محمد عبد السلام أبو وردة

مدير إدارة المكتبة المركزية

كلمة أ.د/ ماجد عبد التواب القرمي

رئيس الجامعة



استخدام تكنولوجيا المعلومات في استرجاع المعلومات قد أصبح حاجة حيوية ملحة وضرورة أكيدة من حاجات وضرورات البحث العلمي والخدمة المكتبية والمعلوماتية الحديثة للدارسين والباحثين وفي حديثنا عن استخدام تكنولوجيا المعلومات في الجامعات والمكتبات لا بد من التأكيد على مسألة في غاية الأهمية، وهي أن تكنولوجيا المعلومات ليست معادلة رياضية تساوي الحواسيب ومكوناتها + البرمجيات + أوعية المعلومات الإلكترونية + التقنيات المعلوماتية الحديثة المختلفة.

وإنما هي ثقافة استخدام حيث تعتبر قواعد البيانات الرقمية ذات أهمية كبيرة لتقديم أي مجتمع يخطط لبناء مستقبله على أطر علمية وتقنية سليمة، خاصة ونحن نعيش في عصر تتحكم فيه متغيرات كثيرة تبني على استخدام تكنولوجيا المعلومات في شتى مجالات الحياة وخاصة مجالات البحث العلمي.

وإننا في جامعتنا نضع كافة إمكانياتنا لتحقيق رسالة الجامعة في إعداد أجيال تتسم بالقدرة على التجديد والإنتاج والتعامل مع أساليب التكنولوجيا المعاصرة. وقد نالت جامعتكم نصيباً وافراً من التطوير والتحديث يتمثل في البنية التحتية والمنشآت الحديثة وتجهيزات المعامل والمكتبات وقاعات المحاضرات ووسائل التكنولوجيا المعاصرة، وقد هيأت لكم الجامعة كل الوسائل والأساليب التي تفتح أمامكم آفاق جديدة تحقق طموحاتكم وعليكم أن تستثمروا هذه الإمكانيات المتاحة لنحقق لوطننا ما ننشده من رخاء وازدهار.

كلمة أ.د/ إبراهيم محمد أمان

نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث



ما لا شك فيه أن تكنولوجيا المعلومات قد أثرت كثيراً على البحث العلمي ونتائجـه، وعلى دور المكتبات في هذا المجال، فمع تطور أساليـب وأدوات التخزين والاسترجـاع العالية السرعة والسعـة، ومع إمكانـية الوصول السريع، عن طريق شبـكات المعلومات العالمية

والإنـترنت، أصبحـ من الممـكن الحصول على المعلومات المطلـوبة، بل وـحتـى استـعراض فـهارـس المـكتـبات الكـبرـى، وأـدلة دور النـشر العـالـيمـة من كـتب وـدورـيات وـمـسـتـخلـصـات وـتـقارـير وـأـبـحـاثـ، بـواسـطـةـ الحـاسـبـ الـآـلـيـ فيـ المـكـتبـ وـالـمـنـزـلـ، وـبـذـلـكـ سـيـتـمـكـنـ كلـ باـحـثـ منـ الـاطـلـاعـ وـالـحـصـولـ عـلـىـ المـعـلـومـاتـ الـتـيـ تـهـمـهـ وـفـيـ مـجـالـ اـخـتـصـاصـهـ، الـأـمـرـ الـذـيـ سـيـنـعـكـسـ إـيجـابـيـاـ عـلـىـ إـنـتـاجـيـةـ الـأـبـحـاثـ وـمـرـدـودـهـاـ وـدـقـةـ نـتـائـجـهـاـ.

وـتـوفـيرـ مـصـادـرـ المـعـلـومـاتـ الـإـلـكـتـرـوـنـيـةـ عـبـرـ بـوـاـبـةـ الـمـكـتبـةـ الـرـقـمـيـةـ، يـزـيدـ مـنـ سـرـعـةـ التـوـاـصـلـ بـيـنـ الـبـاحـثـيـنـ فـيـ مـجـالـ الـإـنـتـاجـ وـالـنـشـرـ الـعـلـمـيـ، وـتـوفـيرـ جـهـدـ أـعـضـاءـ هـيـئةـ الـتـدـرـيـسـ وـالـبـاحـثـيـنـ وـغـيـرـهـمـ فـيـماـ يـخـصـ الـبـحـثـ عـنـ المـعـلـومـاتـ وـالـوـصـولـ إـلـيـهـاـ فـيـ الـبـيـئةـ الـرـقـمـيـةـ، كـمـاـ أـنـ مـنـ أـهـدـافـ الـمـكـتبـةـ الـرـقـمـيـةـ اـقـتـنـاءـ الـكـتبـ الـرـقـمـيـةـ الـتـيـ أـنـتـجـتـهـاـ الـجـامـعـاتـ الـمـرـمـوـقـةـ فـيـ الـعـالـمـ، وـكـذـلـكـ الـتـيـ أـنـتـجـتـ مـنـ قـبـلـ نـاـشـرـيـنـ تـجـارـيـيـنـ عـالـمـيـيـنـ فـيـ مـخـتـلـفـ التـخـصـصـاتـ، وـالـاشـتـراكـ بـأـبـرـزـ الـمـصـادـرـ الـرـقـمـيـةـ الـخـارـجـيـةـ وـإـتـاحـتـهاـ لـلـمـسـتـفـيدـيـنـ عـبـرـ بـوـاـبـةـ الـمـكـتبـةـ الـرـقـمـيـةـ.

إنـ قـطـاعـ الـدـرـاسـاتـ الـعـلـيـاـ وـالـبـحـوثـ يـسـعـدـهـ أـنـ يـقـدـمـ هـذـاـ الدـلـيلـ، أـمـلـاـ أـنـ يـسـهـمـ بـقـدـرـ إـلـمـكـانـ فـيـ نـقـلـ مـاـ تـيـسـيرـ اـسـتـخـادـ قـوـاـدـ الـبـيـانـاتـ الـعـالـيمـةـ، لـعـلـهـ أـنـ يـكـونـ دـافـعـاـ لـنـاـ وـلـكـمـ عـلـىـ الـعـلـمـ سـوـيـاـ لـلـارـنـقـاءـ بـالـعـلـمـيـةـ وـالـبـحـثـيـةـ لـتـحـلـ الـجـامـعـةـ مـكـانـاـ مـرـمـوـقـاـ بـيـنـ الـجـامـعـاتـ الـإـقـلـيمـيـةـ وـالـعـالـمـيـةـ.

وـمـنـ هـذـاـ أـدـعـوـ كـلـ الـزـمـلـاءـ وـالـبـاحـثـيـنـ لـلـاـسـفـادـةـ مـنـ هـذـاـ الـكـمـ الـهـائـلـ مـنـ الـمـعـلـومـاتـ الـمـتـاحـ الـكـتـرـوـنـيـةـ بـمـوـقـعـ الـمـكـتبـةـ الـرـقـمـيـةـ.

كلمة د/ رشدي أبوالنصر مرعي

مدير مشروع المكتبة الرقمية بالجامعة

تعد المكتبة الرقمية أحد المشاريع الرائدة التي تسهم في دعم متطلبات البحث العلمي، بالإضافة إلى تعزيز المهارات وبناء مجتمع معرفي، كما يبرز دور المكتبة في حفظ الوقت والجهد، فيما يتعلق بعملية التعلم والتعليم والبحث العلمي، ومشروع المكتبة الرقمية يعد من أبرز الصور الداعمة للجامعات المصرية، ومن أهم التكتلات العلمية على المستوى الإقليمي، حيث يعمل على توفير خدمات معلوماتية متقدمة، إضافة إلى إتاحة مصادر المعلومات الرقمية بمختلف أشكالها «الكتب والدوريات والرسائل الجامعية وأعمال المؤتمرات والندوات وغيرها من مصادر المعلومات» وجعلها في متناول أعضاء هيئة التدريس والباحثين والطلاب في مرحلتي الدراسات العليا والبكالوريوس بالجامعات المصرية، وبقية مؤسسات التعليم العالي عبر بوابة المكتبة الالكترونية على الانترنت www.eulc.edu.eg.

والرؤية التي انطلقت منها المكتبة الرقمية هي: بناء مكتبة رقمية ضخمة ومتقدمة في شتى التخصصات لدعم العملية التعليمية، وتلبية احتياجات المستفيدين في مؤسسات التعليم العالي ، كما أنها تحمل رسالة واضحة المعالم وهي توفير وإتاحة وتنظيم مصادر المعلومات الإلكترونية، وتسهيل سبل الإفادة منها من قبل أعضاء هيئة التدريس والباحثين والطلاب والمتخصصين العاملين في مؤسسات التعليم العالي من خلال واجهة بحث واسترجاع إلكترونية موحدة. وب يأتي هذا الدليل في سبيل إرشاد مستخدمي قواعد البيانات العالمية إلى سبل الوصول إلى تلك القواعد وإرشادات لاستخدامها، كأحد مقومات دعم وتقدير استخدام المكتبة الرقمية بجامعة كفر الشيخ، حيث قام على إعداده اثنان من أمهر أخصائيي المكتبات بالجامعات المصرية بشهادة وحدة المكتبة الرقمية بالمجلس الأعلى للجامعات حيث تم اعتمادهما كمربين ببرنامج المستقبل لإدارة المكتبات.

كلمة فريق الإعداد

تطلع الإدارة العامة للمكتبات إلى أن تكون المكتبة المركزية للجامعة مكتبة تتمتع بإمكانات مادية وبشرية وخدمات دعم ومساندة تسهم في الارتقاء المعرفي والبحثي والثقافي وتنشيط حركة البحث العلمي بالجامعة، حيث تكمن رسالة المكتبة بشكل أساسي في دعم العملية التعليمية والبحث العلمي من خلال توفير أحدث مصادر المعلومات على اختلاف أشكالها للإيفاء باحتياجات السادة أعضاء هيئة التدريس والباحثين وطلاب الدراسات العليا وطلاب المراحل الأولى.

ومن هنا كان هذا الدليل حيث التعريف ببوابة اتحاد مكتبات الجامعات المصرية وكيفية تهيئة الدخول إليها من داخل الجامعة ومن المنزل وكيفية الدخول إلى مصادر المعلومات الالكترونية المتاحة بموقع المكتبة الرقمية ببوابة اتحاد مكتبات الجامعات المصرية www.eulc.edu.eg

والتعريف بقواعد البيانات العالمية المتاحة وشرح مختصر لكل قاعدة

ومواكبة للتطورات العالمية في مجال تنظيم المعلومات وخزنها واسترجاعها وبتها وإتاحتها لجموع الطلاب والباحثين وأعضاء هيئة التدريس.

السعيد مبروك إبراهيم

مدير عام المكتبات

وفاء محمد عبد السلام أبو وردة

مدير إدارة المكتبة المركزية

الهدف من المشروع:

في إطار خطة وزارة التعليم العالي من خلال مشروع نظم المعلومات والاتصالات ICTP لتطوير تكنولوجيا المعلومات بالجامعة المصرية، ثم بناء إتحاد المكتبات الجامعية المصرية بهدف تحقيق أقصى استغلال الموارد المتاحة بتلك المكتبات من خلال المشاركة والتعاون في عمليات اقتناة وتجهيز مصادر المعلومات بصورة إلكترونية، وتنولى وحدة المكتبة الرقمية الإشراف على تنفيذ مشروعات الإتحاد التي تشمل ما يلي:

1- مشروع المكتبة الرقمية للجامعات المصرية:

يهدف هذا المشروع إلى بناء مكتبة رقمية عصرية للجامعات المصرية يتيح من خلالها مجموعة كبيرة من قواعد البيانات والدوريات والكتب والرسائل الجامعية الإلكترونية، كما تشمل تلك المكتبة على مستخلصات الأبحاث وقواعد بيانات الإستشهادات المرجعية وبيانات معامل تأثير الدوريات العلمية في كل التخصصات الأكاديمية، ويمكن الوصول إلى المحتوى الإلكتروني لكل هذه المصادر من خلال البوابة الموحدة للمكتبات الجامعية المصرية: <http://www.Eulc.edu.eg> وذلك من خلال أي جهاز حاسب آلي متصل بشبكة الجامعات المصرية من داخل الحرم الجامعي لأي جامعة مصرية، كما يمكن استخدام المكتبة الرقمية من خارج الحرم الجامعي من خلال الحصول على كلمات مرور من داخل المكتبة المركزية ومرافق الحاسوب الآلي بالجامعات. وبشكل توضيحي آخر نظام المستقبل هو أحد النظم التي

تدبر المكتبات والتي تساعد العاملين داخل المكتبات في العمليات الفنية والعمليات التنظيمية للأوعية المعلومات في المكتبة كذلك تساعد على إمكانية التواصل بين المستفيد والمكتبة بصرف النظر عن عامل المكان فهذا الموقع قام بكسر الحاجز الجغرافية واللغوية بين المستفيد والمكتبة وقد استخدمته بالتقريب جميع الجامعات المصرية وهي:-

- جامعة المنوفية
- جامعة بنى سويف
- جامعة بنها
- جامعة الفيوم
- جامعة جنوب الوادى
- جامعة النهضة
- جامعة حلوان
- جامعة سيناء
- جامعة المملكة بالبحرين
- جامعة العلوم التطبيقية بالبحرين
- جامعة الإسكندرية
- جامعة عين شمس
- جامعة أسيوط
- جامعة طنطا
- جامعة المنصورة
- جامعة الزقازيق
- جامعة المنيا

■ جامعة قناة السويس

■ جامعة سوهاج

■ جامعة كفر الشيخ

ومن هنا أصبحت جميع الجامعات المصرية تقع داخل شبكة واحدة يمكن من خلالها أن نعتبر أن جميع الجامعات جامعة واحدة وأصبح يمكن نظام المستقبل من إنشاء موقع واحد يخدم البحث العلمي داخل المؤسسة حيث يساعد على إتاحة:

- مقتنيات المكتبات الخاصة بالمؤسسة التي يعمل بها النظام

- أخبار المؤسسة وأحدث المقتنيات التي لديها

- رسائل الماجستير و الدكتوراه مع إمكانية تصفح النص الكامل للرسائل

- الرسائل قيد الدراسة بالجامعات المصرية

- الأبحاث العلمية التي يصدرها الباحثون داخل المؤسسة

- المجلات العلمية التي تصدرها المؤسسة

- البث الأرشيفي للمحاضرات الإلكترونية

- المقتنيات الإلكترونية التي تملكها المؤسسة

- التواصل مع قواعد البيانات العالمية المشتركة بها المؤسسة

- التواصل مع أكثر من 4000 دورية علمية مجانية لكبري الجامعات العالمية.

- التواصل مع كبرى المكتبات العالمية لمعرفة أحدث الكتب

والمراجع والدوريات

المميزات الرئيسية لنظام المستقبل لإدارة المكتبات في :

- يعمل النظام بالكامل على الشبكة الدولية للمعلومات
Fully Web based system
- لا يتطلب النظام مواصفات محددة لجهاز المستخدم حيث ان يتعامل من خلال المتصفح
(Thin Client) IE
- يدعم النظام المعايير العالمية في ميكنة المكتبات مثل
Dublin Core و MARC21
- يعمل النظام باللغتين العربية و الانجليزية مع تعريب كامل لصيغة المارك
- إمكانية التواصل مع المكتبات العالمية عن طريق معيار Z39.50 و ZING مثل مكتبة الكونجرس و جامعة إندiana و كاليفورنيا و كلورادو و لويزيانا و مكتبات مبارك العامة ...
- إمكانية التواصل مع 18 جامعة مصرية
- ربط قواعد البيانات العالمية المشترك بها مع الموقع مثل (Ovid, Ebsco, ...)
- دعم تعدد اللغات للبيانات بفضل التقنيات التي تم دعمها في النظام
- إمكانية العمل في أكثر في تطبيق في نفس الوقت
- وجود ثلاثة مستويات أمان للنظام لحفظه عليه من أي محاولة وصول غير مشروعة
- دعم نظام الترميز العمودي لإسراع عمليات الاستعارة و الجرد
- دعم التصنيفات العالمية للمحتويات (تصنيف مكتبة الكونجرس و تصنیف الديوی العشري)
- دعم وجود أكثر من مكتبة على نفس النظام مع إدارة الأمان و الخصوصية الخاصة بكل مكتبة

- ميكنة أنشطة المكتبة من فهرسة و إدارة المقتنيات و ضبط دوريات و الاستعارة و الجرد و التقارير و الإحصائيات و الرسوم البيانية و المقتنيات الإلكترونية
- إمكانية الهجرة من أي نظام عالمي إلى النظام و العكس حيث ان النظام متواافق تماماً مع المعايير العالمية لتبادل البيانات.

2- ميكنة المكتبات الجامعية المصرية:

يسعى هذا المشروع إلى بناء فهرس موحد لمقتنيات المكتبات الجامعية المصرية بحيث تستطيع من خلاله تلك المكتبات تقديم العديد من خدمات المعلومات الإلكترونية التعاونية مثل الفهرسة التعاونية، الاقتاء التعاوني تبادل الإعارة بين المكتبات بالإضافة إلى تمكين تلك المكتبات من المشاركة في البرامج التعاونية العالمية للمكتبات الجامعية، ويجري تنفيذ المشروع في 16 جامعة مصرية بحيث يمكن التعرف على مقتنيات مكتبات تلك الجامعات من كتب و دوريات و رسائل جامعية وذلك من خلال الموقع التالي:

<http://www.eulc.edu.eg>

3- تطوير نظام آلي لإدارة المكتبات الجامعية:

تتولى وحدة المكتبة الرقمية بالتعاون مع مركز تقنية الاتصالات والمعلومات CITEC بجامعة المنصورة تطوير نظام المستقبل لإدارة المكتبات وهو النظام المستخدم حالياً في ميكنة المكتبات الجامعية المصرية وتجري عملية التطوير المستمر للنظام بغرض ملاحقة التطورات السريعة التي تجري في سوق برمجيات إدارة

المكتبات، وتتم عملية التطوير وفقاً لكراسة مواصفات عالمية للأنظمة الآلية لإدارة المكتبات.

4- قاعدة بيانات الرسائل الجامعية المصرية:

تسعى الوحدة بالتعاون مع الجامعات المصرية والمكتبة القومية للرسائل الجامعية والشبكة القومية للمعلومات العلمية

والเทคโนโลยية إلى بناء قاعدة بيانات بالرسائل الجامعية التي أجارتها الجامعات المصرية، بالإضافة بناء نظام لإعداد الرسائل الجامعية الإلكترونية لتمكين الجامعة المصرية من المشاركة في المكتبة الرقمية العالمية للرسائل الجامعية.

International Digital Library For Theses & Dissertations

- الانضمام لإتحاد المكتبات الجامعية المصرية:

يمكن لأي مؤسسة أكاديمية أو غير أكاديمية الانضمام للإتحاد والاستفادة من خدمات المعلومات التي توفرها مشروعات الإتحاد سواء مشروع المكتبة الرقمية أو مشروع ميكنة المكتبات أو قاعدة بيانات الرسائل الجامعية ويتم ذلك من خلال توقيع عقد شراكة بين وحدة المكتبة الرقمية والمؤسسة التي ترغب في الاستفادة من خدمات الوحدة.

- خدمات توصيل الوثائق:

يقدم الموقع إمكانيات توصيل النصوص الكاملة للباحثين من خلال المشاركة في عدد كبير من مستودعات الوثائق العالمية التي توفر إمكانية طلب الوثائق الخاصة من خلال الاعتماد

على إمكانيات البوابة الإلكترونية المتاحة من خلال شبكة الإنترنت. ويمكن لأي باحث من داخل الجامعات الحكومية أو خارجها طلب أي وثيقة من خلال موقع النظام الآلي للمكتبات

<http://www.eulc.edu.eg>

وكم سبق أن تحدثنا إننا سوف ننطربق إلى الموقع خطوة بخطوة فالخطوة الثانية هنا والتي يمكن أن تخدم الباحثين هي معرفة خدمات الموقع والتعرف على شاشات الموقع.

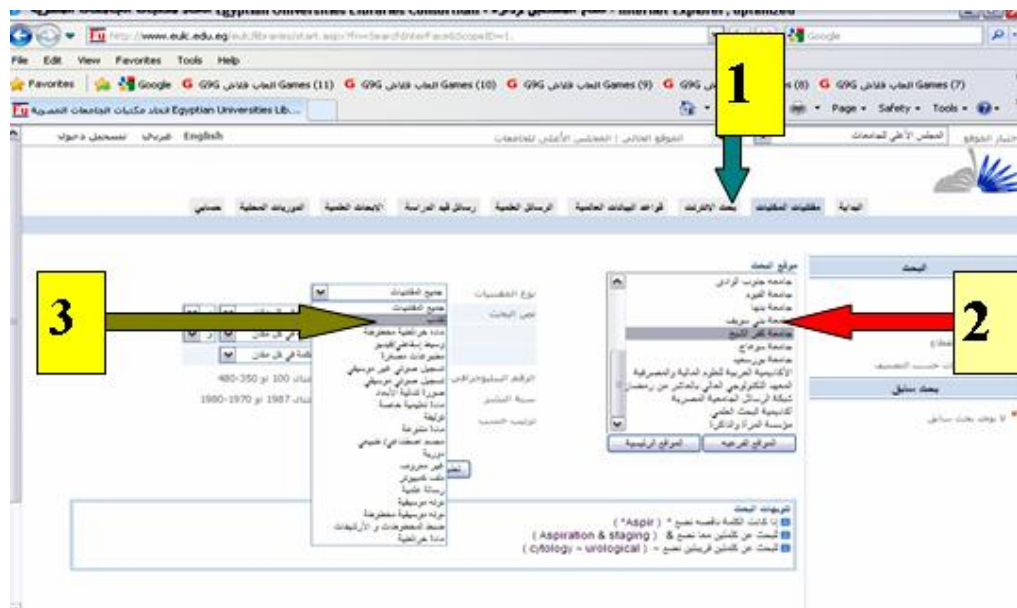
شرح الشاشات الرئيسية لنظام المستقبل لإدارة المكتبات والتعرف على خدمات الموقع

<http://www.eulc.edu.eg>

أولاً خدمة البحث الداخلي (بحث المقتنيات)

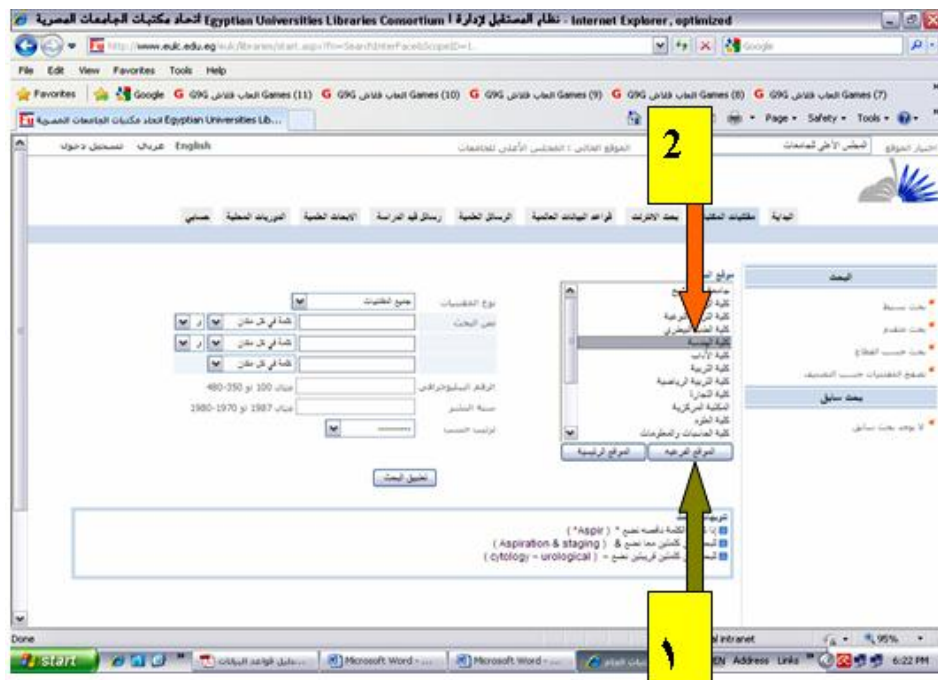
وهذه الخدمة تتيح البحث عن أوعية المعلومات المختلفة (كتب - دوريات - نوطة موسيقيةالخ) عند اختيار جامعة معينة كما في الشاشة السابقة وهى جامعة عين شمس أو ممكן اختيار كل الجامعات المصرية عن طريق اختيار المجلس الأعلى للجامعات ثم ننتقل إلى الخطوة الثانية وهى نو المقتنيات سواء كان كتاب أو دورية ورسالة وفي خانة نص البحث نكتب الكلمات المفتاحية وهى الكلمات المراد البحث عنها سواء كان عنوان كتاب أو اسم مؤلف ونرحب في معرفة إذا كان هذا الوعاء موجود في مكتبة بعينها أم لا بدلاً من بذل مشقة البحث داخل مكتبات الجامعات المصرية حيث يتم عرض بيانات ببليوجرافية فقط للكتاب والنص الكامل للرسائل العلمية ويمكن الاستعانة ببعض الأدوات المساعدة أو التوبيخات مثل

(*-*-...) وفيما يلي سرد بشي من التفصيل لخطوات البحث الداخلي....

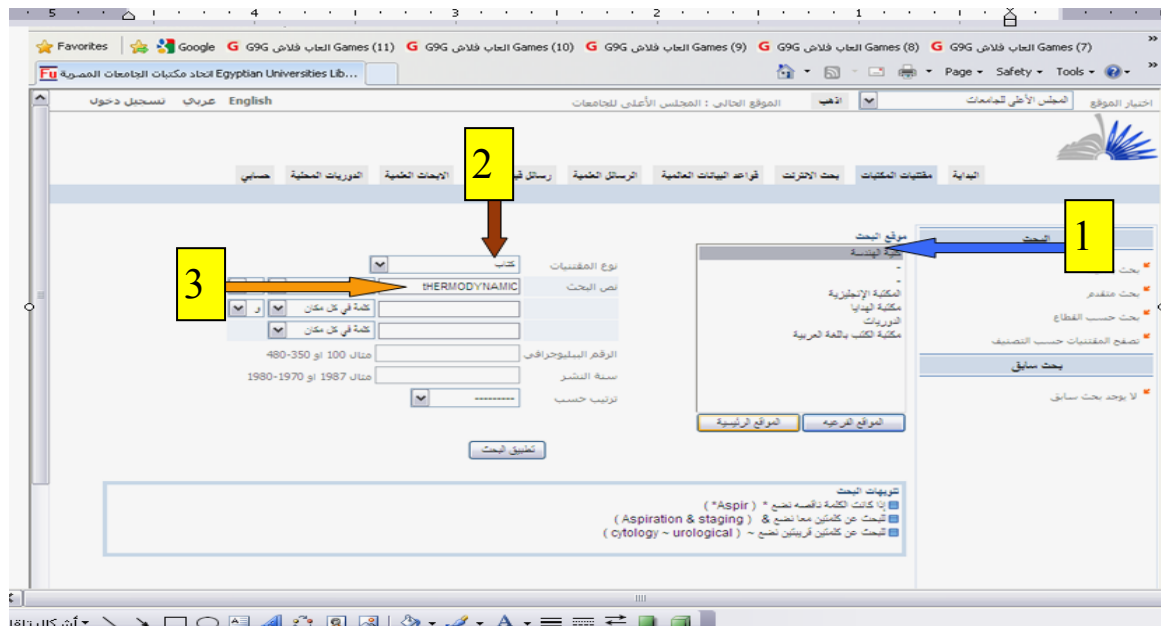


في الشاشة السابقة

قمنا بالنقر بداية على (1) مقتنيات المكتبات ثم اختيار موقع البحث (2)
جامعة كفر الشيخ (3) نوع المقتنيات كتاب



وفيما سبق بالضغط على موقع فرعية لظهور الكليات الموجودة داخل جامعة كفر الشيخ ثم تم اختيار كلية الهندسة وذلك من خلال النقر عليها



وفي الشاشة السابقة نجد في موقع البحث ظهرت كلية الهندسة وفي نوع المقتنيات تم اختيار كتاب وفي خانة نص البحث تم اختيار الكلمة البحثية المراد البحث عنها وفيما يلي يتم عرض نتائج البحث عن موضوع معين. مثال ما سبق

- 1- من موقع البحث تم اختيار كلية الهندسة
- 2- من خانة نوع المقتنيات تم اختيار شكل الوعاء المراد البحث عن المادة العلمية فيه وهو كتاب
- 3- في خانة نص البحث تم كتابة الكلمة المراد البحث عنها وهي Thermodynamics وبعد استيفاء البيانات السابقة تم الضغط على خانة تطبيق البحث لظهور النتائج بالشكل التالي:

Year	Title	Author	Category
1997	Jet Propulsion	Nicholas Cumpsty	Airplanes
1975	Equilibrium thermodynamics	Atkins, C.	Thermodynamic equilibrium
1981	Thermodynamic Principles Of Energy Degrading	Moor, Desmond F.	Energy degradation

في الشاشة السابقة ظهرت أربعة نتائج للبحث ولمعرفة بيانات الأووعية الموجودة على الشاشة نضغط على الخانة رقم (1) وهي عبارة عن تفاصيل وبيانات للوعاء كما في الشكل التالي:-

ن. 1997

Jet Propulsion

Nicholas Cumpsty

1997

Jet Propulsion

: Cumpty, N. A

عدد النسخ المتوفرة: 2

ISBN: 0521593301 (.pbk) 0521596742

تصنيف بيوري: 629.134/3533

المؤلف: Cumpty, N. A

العنوان: Jet Propulsion

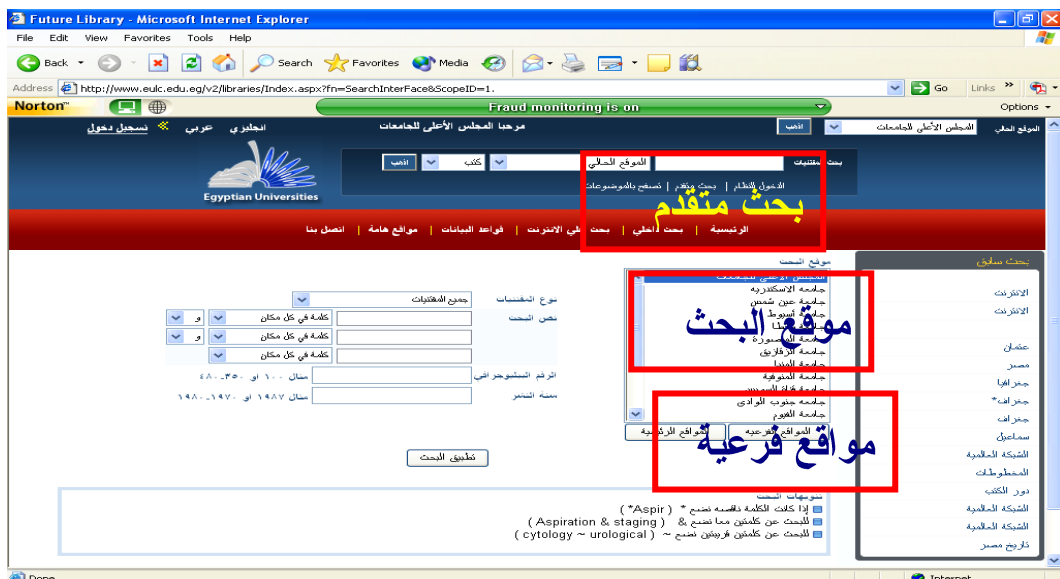
بيانات أخرى: a simple guide to the aerodynamic and thermodynamic design and performance of jet engines

البيانات الأخرى:

- العنوان: .Nicholas Cumpty
- المؤلف: ; Cambridge
- الناشر: : New York, NY, USA
- الناشر: ,Cambridge University Press
- السنة: 1997
- الصفحة: xvi, 279 p.
- النوع: .cm 26
- الموضوع: .Airplanes / Jet propulsion
- الموضوع: Airplanes / Turbojet engines

أما إذا أردنا بيانات ببليوجرافية عن الوعاء مثل اسم المؤلف عنوان الكتاب عدد الصفحات.....الخ فنضغط على الخانة رقم (2) وهي مارك. أما لزيادة دقة البحث فهناك إمكانية البحث المتقدم وفيها ننفع البحث ببيانات أكثر تزيد من دقة البحث وللحصول على نتائج بحث أكثر دقة وللبحث المتقدم نتبع الخطوات التالية:-

البحث المتقدم الوصول إلى شاشة البحث المتقدم



ستظهر شاشة البحث المتقدم

تحديد المكان الذي تريده البحث فيه اختيار اسم الجامعة من مربع موقع البحث، ثم انقر على الزر الخاص بالموقع الفرعية ستظهر جميع المواقع الفرعية الخاصة بتلك الجامعة، ثم اختيار منها المكان الذي تريده البحث فيه.



خيارات البحث المتقدم

نوع المقتنيات

يتم اختيار نوع الوعاء الذي سيتم البحث عنه والذي قد يكون جميع المقتنيات أو كتاب أو دورية أو رسالة علمية، إلخ



نص البحث

اكتب الكلمات التي تريدها في مربع النص الموجود أمام **نص** **البحث**.



الحقل الذي سيتم البحث

ويقصد به تحديد الحقل الذي تريد البحث فيه سواء كان اسم مؤلف أو عنوان الوعاء أو رأس الموضوع ... إلخ.

نوع المقتنيات	
كلمة في كل مكان	نص البحث
كلمة في كل مكان	
العنوان	
المؤلف	
رموسون الموضوعات	الرقم البليوغرافي
الناشر	
ندرك	
نديم	سنة النشر
جدول المحتويات	
رقم تصنيف دبوي	
السلسلة	

تطبيق البحث

الرقم البليوغرافي

وهو الرقم الخاص بالوعاء في البرنامج بحيث يتم إدخال رقم الوعاء في حال معرفة المستفيد لهذا الرقم.

نوع المقتنيات	
كلمة في كل مكان	نص البحث
كلمة في كل مكان	
العنوان	
المؤلف	
رموسون الموضوعات	الرقم البليوغرافي
الناشر	
ندرك	
نديم	سنة النشر
جدول المحتويات	
رقم تصنيف دبوي	
السلسلة	

تطبيق البحث

سنة النشر

يمكن إضافة تاريخ نشر هذا الوعاء في حال معرفته.



تنفيذ عملية البحث

بعد إدخال كلمات البحث واستكمال باقي خيارات البحث يتم النقر على زر

تطبيق البحث



نتيجة البحث المتقدم

بعد النقر على زر تطبيق البحث ستظهر نتائج البحث على النحو التالي:

<input type="checkbox"/> المطلوب <input type="checkbox"/> المفاسد <input type="checkbox"/> الماءات <input type="checkbox"/> المساعدة	٦٤٨٤	<input type="checkbox"/> المطلوب تاريخ مصر ملوكها التمرية البر مظانة والأمر مكتبة محدد مجمع ١ عدد النسخ المذكورة	٦٤٨٤	<input type="checkbox"/> المطلوب تاريخ مصر ملوكها التمرية البر مظانة والأمر مكتبة محدد مجمع ١ عدد النسخ المذكورة
<input type="checkbox"/> المطلوب <input type="checkbox"/> المفاسد <input type="checkbox"/> الماءات <input type="checkbox"/> المساعدة	٦٤٨٤	<input type="checkbox"/> المطلوب تاريخ مصر ملوكها التمرية البر مظانة والأمر مكتبة محدد مجمع ١ عدد النسخ المذكورة	٦٤٨٤	<input type="checkbox"/> المطلوب تاريخ مصر ملوكها التمرية البر مظانة والأمر مكتبة محدد مجمع ١ عدد النسخ المذكورة
<input type="checkbox"/> المطلوب <input type="checkbox"/> المفاسد <input type="checkbox"/> الماءات <input type="checkbox"/> المساعدة	٦٤٨٤	<input type="checkbox"/> المطلوب تاريخ مصر ملوكها التمرية البر مظانة والأمر مكتبة محدد مجمع ١ عدد النسخ المذكورة	٦٤٨٤	<input type="checkbox"/> المطلوب تاريخ مصر ملوكها التمرية البر مظانة والأمر مكتبة محدد مجمع ١ عدد النسخ المذكورة

تفاصيل النسخة

للحصول على المعلومات البليوجرافية الكاملة الخاصة بهذا الوعاء يقوم الباحث بالنقر على تفاصيل.

مكان النسخة

للتعرف على المكان الذي يقتني هذه النسخة يتم النقر على النسخة



الجامعة التي تقتني هذه النسخة

انقر على اسم المكتبة



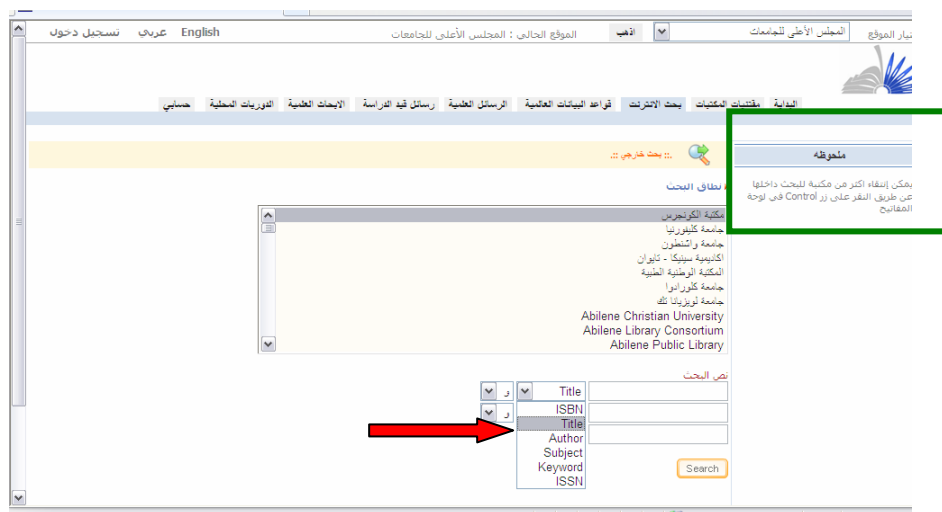
ثانياً البحث على الانترنت

و عن طريق إمكانية البحث على الانترنت يمكن الدخول إلى المكتبات العالمية ومعرفة مقتنياته كما في الشاشة التالية فنقوم بالضغط على مربع بحث على الانترنت لينسدل قائمة مكتوب فيها نطاق البحث وهذه القائمة تشير إلى المكتبات العالمية التي نريد البحث فيها أو فهرس الجامعات المصرية بعد ذلك ننتقل إلى خانة نص البحث كما هي مشار إليها بالسهم لنكتب بها الموضوع المراد البحث عنها .

بحث على الانترنت



أما الخانة التي بجوار نص البحث وهذه الخانة يتم اختيار الصفة التي تصف الكلمات البحثية هل هي عنوان أم إشارة لموضوع معين أم مؤلف معين الخ أما على يمين الشاشة التالية المشار إليها بالمرجع نجد هناك تلميح إلى إننا يمكن أن نبحث داخل أكثر من مكتبة عن طريق الضغط على زر كنترول مع الاختيار



ثالثاً:- خدمة الرسائل الجامعية

وبسرد مبسط عن خدمة الرسائل الجامعية بعد فتح الشاشة الرئيسية فنبدأ كما يلي:-

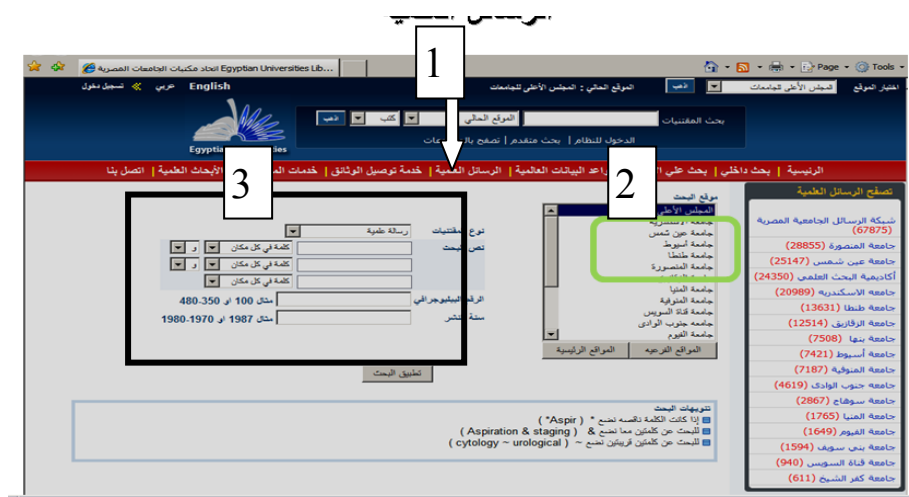
1- نضغط على خانة الرسائل العلمية سوف تظهر لنا الشاشة

التألية ومنها ننتقل على المرحلة التالية

- اختيار الجامعة المراد البحث بداخلها أما نختار المجلس الأعلى ومن هنا سوف يتم البحث بجميع الجامعات المصرية.
- كما نراه فى المربع المرقم على الصورة بأن رقم 3 يتم فيها كتابة عنوان الرسالة او اسم الموضوع او صاحب الرسالة

المراد البحث عنها

وهناك مجموعة من الوسائل المستعدة أسفل الصفحة يمكن استخدامها لتزيد من وضوح ودقة البحث. وهذا هو الشكل الذي يمر بالمراحل الثلاثة السابقة.



وَبَعْدِ الْأَنْتَهَاءِ مِنَ الْمَرَاحِلِ الْثَلَاثَةِ السَّابِقَةِ نَضْغَطُ عَلَى خَانَةِ تَطْبِيقِ الْبَحْثِ لِتَظَهُرَ لَنَا الشَّاشَةُ التَّالِيَةُ وَالَّتِي بِهَا الْإِجَابَةُ عَلَى الْكَلِمَاتِ الْبَحْثِيَّةِ

المراد بالبحث عنها

ومن الممكن أن نستعرض الرسائل الجامعية عن طريق تحديد اسم صاحب الرسالة أو رسائل جامعة معينة وظهور بترتيبها الأبجدي كما في الشاشة التالية:-

استعراض الرسائل العلمية والبحث فيها

الوصول إلى شاشة البحث في الرسائل العلمية انقر على رابط الرسائل العلمية



الرئيسية | بحث داخلي | بحث على الانترنت | قواعد البيانات العالمية | الرسائل العلمية | خدمة توصيل الوثائق | موقع هامة | اتصل بنا

العدد في نافذة توصيل الوثائق والابحاث العلمية

يتم الآن الإعداد لخدمة جديدة يقدمها المجلس الأعلى للجامعات لتطوير البحث العلمي داخل الجامعات المصرية و ذلك بدورها اي بحث علمي متشرور في قواعد البيانات العالمية على ان يتم تسديد ثمن رمزي يدفعه عضو هيئة التدريس مقابل شراء هذا البحث و توصيله إليه مطولاً

الجامعات المصرية تحقق بداخل ٢ مليون مكتبة على نظام المستقبل لإدارة المكتبات

الجامعات المصرية تحقق بداخل مليون نسخة بمجموعة (كتاب وجريدة ورسالة علمية) يمثلون ٢ مليون مكتبة على نظام المستقبل لإدارة المكتبات ومعدل زيارات شهرية تخطى حاجز الـ ٩٩ ألف زيارة من حوله على مستوى العالم وخدمة ٥٥ ألف مستخدم ينبع لهم أيضاً استخدام قواعد البيانات العالمية من المترى مطولاً

ورشة عمل رقم ١٠ لمعرض مكتبة الجامعات المصرية

تم عقد ورشة عمل بمقر المجلس الأعلى للجامعات يوم الخميس الموافق ٢٨ اغسطس لمناقشة كيفية تفعيل خدمة توصيل الوثائق والابحاث العلمية لاعضاء هيئة التدريس بالجامعات

تصفح المنشورات

الجامعة والكلية والكلubs والتاريخ

الطبعة وعلم النفس

البريد

العلم الاجتماعي

اللائق

الارشيف والعلوم الطبيعية

الطبعة المنشورة - الكتب الدراسية

الفنون الجميلة والزخرفة

الآداب والفلسفة

لظهور الشاشة ونكتب كلمات البحث



الرئيسية | بحث داخلي | بحث على الانترنت | قواعد البيانات العالمية | الرسائل العلمية | خدمة توصيل الوثائق | موقع هامة | اتصل بنا

يسجل البحث عن الرسائل العلمية المنشورة على النظام

عن البحث

كلمة في كل مكان

كلمة في كل مكان

كلمة في كل مكان

النهاية

الكلمات المفتاحية

كلمة في كل مكان

كلمة في كل مكان

كلمة في كل مكان

Done

جامعة المنصورة (١٩١٥)

جامعة سوهاج (٧٧٠٧)

وحدة المكتبات الورقية (٨)

جامعة جنوب الوادي (٤٠٠٧)

جامعة كفر الشيخ (٢٤)

جامعة الفيوم (٣٤)

جامعة أسيوط (١٩٤٠)

جامعة بنها (٢٨٥٢)

جامعة المنيا (١٧٧)

جامعة بني سويف (٥٧٢)

جامعة المطوبية (٥٢٥٧)

جامعة طنطا (١١٤)

جامعة عين شمس (١٢٥٣)

جامعة الإسكندرية (١٣٤٣)

جامعة فؤاد المرسيون (٩٥)

جامعة المنوفية (٥٢٠٣)

Local intranet

تحديد مجال البحث

تنفيذ البحث

الرئيسية
| بحث داخل | بحث على الانترنت | قاعدة البيانات العالمية | الرسائل العلمية | خدمة توصيل الوثائق | موقع هامة | اتصل بنا

كلمة في كل مكان

كلمة في كل مكان

كلمة في كل مكان

عن البحث
تفصيل البحث

يمكنك البحث عن الرسائل العلمية المخزنة على النظام

جامعة الرسال الخفية

جامعة المصطفى (١٩١٥)

جامعة سوهاج (٧٧٦)

جامعة المنيا (٨)

جامعة جنوب الوادى (٤٢٠٧)

جامعة كفر الشيخ (٤)

جامعة المنيا (٣٤)

جامعة أسيوط (١٨٨٠)

جامعة بنها (٢٨٥٢)

جامعة المنيا (١٠٧٣)

تصفح الرسائل المجازة من كفرالشيخ

يتم النقر على اسم جامعة كفرالشيخ. سوف تظهر لنا الشاشة التالية

تصفح الرسائل المجازة بمنطقة

شمسك المراكز الجامعية المصرية (59353)
جامعة الإسكندرية (34172)
جامعة المقصورة (32755)
جامعة عين شمس (31838)
جامعة بني سويف (24113)
جامعة الزقازيق (21753)
جامعة حلوان (16465)
جامعة طنطا (13038)
جامعة بني سويف (12081)
جامعة أسوان (12044)
جامعة المنيا (10620)
جامعة الحسين (8071)
جامعة قلعة السويس (7232)
جامعة حلوان الرازي (5565)
جامعة الفيوم (4218)
جامعة سوهاج (4066)
جامعة بني سويف (3470)
جامعة ذكرى الشهيد (3442)
جامعة برسيد (2135)
الإسكندرية العربية لعلوم المأكولات

الموافق الحالي: المجلس الأعلى للجامعات | اذهب | المطبخ الأعلى للجامعتات | احذف الموجة

البداية | مكتبات المكتبات | بحث الاتصال | قواعد البيانات العلمية | رسائل العلمية | الإتحاد العلمي | المؤرخات المحلية | حسابي

تصفح الرسائل المجازة بمنطقة

الكتابات (1)

2004

دراسات بولولجية وسميرولوجية على فيروس موربik بمحر السكر في مصر

جوان ب محمد عباس

عدد النسخ المتوفرة 1

الكتابات

الكتابات

الكتابات

الكتابات

1993

سلامة غير عادلة في فيروس موربik الخيار تصب بمحر السكر في مصر

صدى بوسيس

عدد النسخ المتوفرة 1

الكتابات

الكتابات

الكتابات

الكتابات

تظهر نتيجة البحث عنوان الرسالة، واسم صاحب الرسالة وتاريخ إجازتها وعدد النسخ الموجودة منها التعرف على المكان الذي يقتني النسخة يتم النقر على كلمة (النسخة) ستظهر بعض البيانات التفصيلية الأخرى المتعلقة بهذه

الرسالة ومن بين هذه البيانات اسم المكتبة التي تحوي هذه الرسالة مكتبة الرسائل النظرية.

ستظهر شاشة فرعية تحوي بيانات ببليوجرافية عن هذه النسخة
وعن المكان الذي يقتني هذه النسخة وهو جامعة كفر الشيخ- كلية
الزراعة مكتبة الرسائل العلمية.

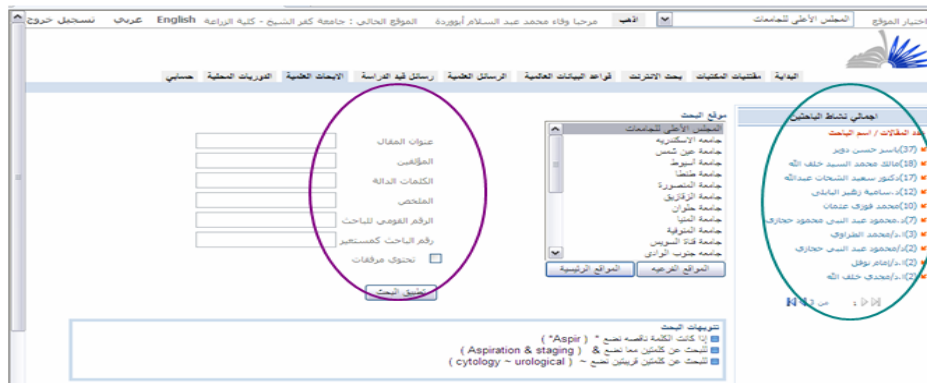


المستودع الرقمي للرسائل بجامعة كفر الشيخ والمتحف على نظام المستقبل لإدارة المكتبات

التعريف بالمشروع:-

يسعى هذا المشروع الى بناء مستودع للرسائل العلمية التي تمنحها الجامعة ويتم تنفيذ المشروع من خلال رقمنة الرسائل الرقمية من خلال عمل تسجيلات ببليوجرافية لها ثم عملية المسح الضوئي للرسائل ويتم رفعا بعد ذلك على النظام وإتاحتها كاملة وذلك بعد توقيع صاحب الرسالة بموافقته على ذلك بالاستمارة المرسلة من المجلس الأعلى للجامعات.

ومن مزايا هذا المشروع:-



1- توفير قناة الكترونية للتعرف على الرسائل العلمية التي تجزئها جامعة كفر الشيخ مما يساعد على القضاء على التكرار غير المرغوب فيه في الرسائل الجامعية.

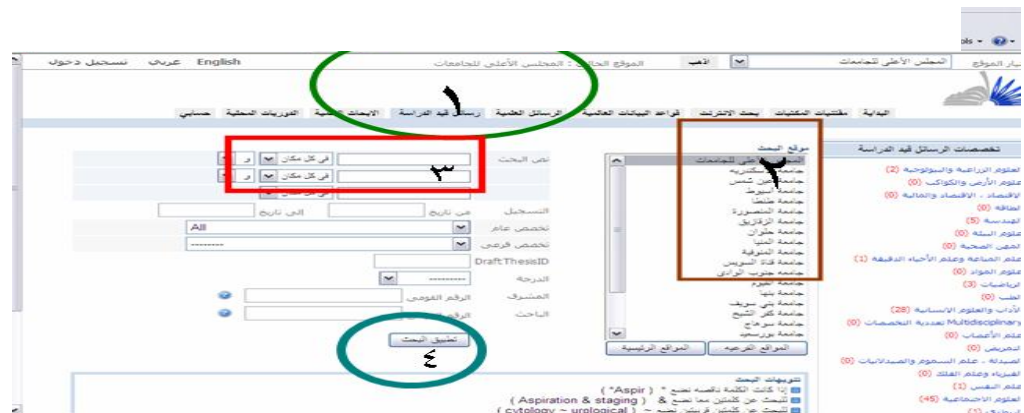
2- توفير الوقت الذي ينفقه طلاب الدراسات العليا للتعرف على الرسائل الجامعية المجازة من الجامعات المصرية

3- إتاحة محتوى هذه الرسائل مجاناً داخل الجامعات المصرية

4- متابعة إحصائيات الافادة من الرسائل الجامعية التي أجازتها الجامعات المصرية وأهميتها كمصدر للمعلومات البحثية.

ما تم إنجازه في المشروع رسائل قيد البحث

و هنا يدرج جميع الرسائل التي لم تمنح بعد ولكنه ما زالت قيد البحث وهذه خدمة تفيد طلبة الدراسات العليا في المساعدة في اختيار الموضوع لمنع التكرار في الموضوعات ويتم من خلال الفقر على 1- خانة رسائل قيد البحث ثم 2- إختيار الجامعة 3- وكتابة اسم الموضوع الذي نرحب في التأكيد من عدم تكراره 4- الضغط على خانة تطبيق البحث كما في الشاشة التالية:-



أما إذا انتقلنا من خانة الرسائل العلمية إلى خانة الأبحاث العلمية سوف نجد أن هذه الخانة تقوم بعرض الأبحاث العلمية المحكمة والمنشورة للسادة أعضاء هيئة التدريس على مستوى الجامعات المصرية والتي يتم تحميلها على الموقع من خلال صفحة الاستعارة الالكترونية الخاصة بكل عضو هيئة تدريس داخل الجامعة وله مطلق الحرية في عرض البحث في صورته الكاملة أو مجرد بيانات ببليوجرافية.



بعد الضغط على خانة الأبحاث العلمية سوف تظهر لنا الشاشة التالية والتي من خلالها يمكن اختيار أكثر من شكل لعرض الأبحاث

فمن الممكن من خلال الضغط على خانة تصفح المقالات المشار إليها بالسم كما في الشاشة السابقة سيتم عرض الجامعات المصرية وترتيب ابجدي لإمكان عملية الاختيار في البحث أما عن طريق الجامعات المصرية أو عن طريق الترتيب الابجدي للباحثين فمثلاً كما في الشاشة التالية نقوم بالضغط على جامعة كفر الشيخ كمثال:

وهنا سوف نجد نتيجة لاختيارنا الجامعة حيث قام بعرض جميع أسماء الباحثين داخل الجامعة على يمين الشاشة مرتبين ترتيباً تنازلياً طبقاً لعدد الأبحاث المنشورة للسادة أعضاء هيئة التدريس.

الرواية مكتبات المكتبات بحث المكتبات قواعد البيانات العالمية الأبحاث العلمية رسائل المكتبات رسالة القراءة رسائل المكتبات المحلية حسابي

تصفح المجلات بأعضاء هيئة التدريس في : جامعة كفر الشيخ

أجمالى عدد المقالات: 169

INFLUENCE OF SOME MEDICINAL PLANTS SUPPLEMENTATION AS A FEED ADDITIVES ON GROWTH AND FEED UTILIZATION IN DIETS OF NILE TILAPIA (OREOCHROMIS NILOTICUS) FINGERLINGES

قاللة محمد السيد خلف الله محمد كاظم جعفر

Egypt. J. Aquat. Biol. & Fish., Vol. 11, No. 3:213-229
00:00:00 2007/09/28

تم النشر في :
تم المراجعة :
الكلمات :
doc.1: الملحقات

Replacement of Fish Meal by Silkworm, Bombyx mori Pupae Meal, in Nile Tilapia, Oreochromis niloticus Diets

قاللة محمد السيد خلف الله محمد فؤاد سالم محمد ابراهيم عاصم
تم النشر في :
تم المراجعة :
الكلمات :
doc.1: الملحقات

Egyptian J. Nutrition and feeds 11 (3): 611-624

المؤلفون

عدد المقالات / اسم الباحث

أسر حسنين دوير (37)
فاروق السيد عبد المهدى (17)
مكحور سعيد المسحات عبد الله (17)
قاللة محمد السيد خلف الله (16)
سامية ذيابى (12)
محمد فوزى عثمان (10)
أشرف عبد الدين محمد حجازى (7)
أشرف رضا شاهى على Mohamed Kassab (4)
عابد عبد القادر صبور (4)
فاروق عبد المهدى (4)
د. محمد العزاوى (3)
عابد عبد القادر صبور (2)
أحمد عبد النبي حجازى (2)
د. إبراهيم مطر (2)
أحمد مجدى خلف الله (2)
sayed Hegazy (2)
Fareouk Abdelmohdy (2)

وهذا هو سرد مبسط لعرض أبحاث السادة أعضاء هيئة التدريس المنشورة محلياً أو دولياً ونأتى لمرحلة مهمة وهي **كيفية تحميل أبحاث السادة أعضاء هيئة التدريس على النظام المستقبل لإدارة المكتبات**

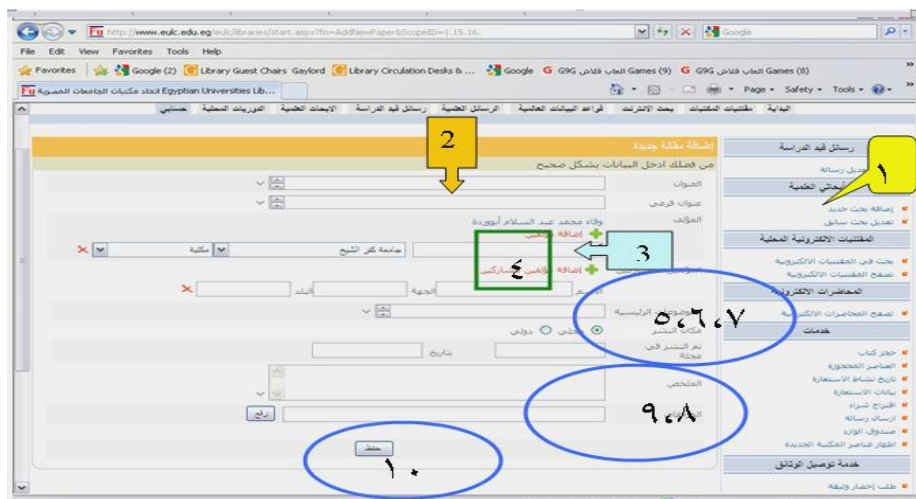
تتيح صفحة الاستعارة الالكترونية الخاصة بعضو هيئة التدريس إمكانية رفع الأبحاث الخاصة به المحكمة والمنشورة في مجلات علمية وذلك من خلال الخدمة المقدمة بالصفحة وهي بإتباع التالي:-

- 1- الضغط على قائمة إضافة بحث جديد المنسللة من قائمة أبحاثي العلمية على يمين الشاشة
- 2- إضافة عنوان البحث والعنوان الفرعي إن وجد
- 3- كتابة المؤلفين المشاركين واسم الجامع التابع لها إذا كان البحث مشترك و اختيار المكتبة التابع لها بالجامعة
- 4- في خانة الموضوعات الرئيسية يتم كتابة رأس الموضوع الذى يندرج تحته البحث
- 5- اختيار مكان النشر إذا كان البحث محلى أم دولى

- 6- نكتب مكان نشر البحث وهو عنوان المجلة وتاريخ النشر
- 7- نكتب ملخص البحث
- 8- في خانة المرفقات يتم رفع ما الأجزاء التي نرغب في إتاحتها بالموقع ويمكن إتاحة النص كله إذا رغبنا
- 9- نضغط على خانة حفظ

بعد تنفيذ هذه الخطوات يتم إدراج البحث بقائمة أبحاث السادة أعضاء هيئة التدريس ومن الضروري أن يتتوفر الأمانة العلمية في رفع الأبحاث فيجب أن تكون الأبحاث منشورة بالفعل وبعد رفع الأبحاث للسادة أعضاء هيئة التدريس يجب على عضو هيئة التدريس الذي قام برفع بحثه على النظام أن يقوم بتسليم نسخة من بحثه بعد نشرة في المجلة العلمية إذا كان محلي وفي حالة النشر الدولي يسلم صورة معتمدة من المعاشرة على النشر لإدارة العامة للمكتبات – إدارة المكتبة المركزية

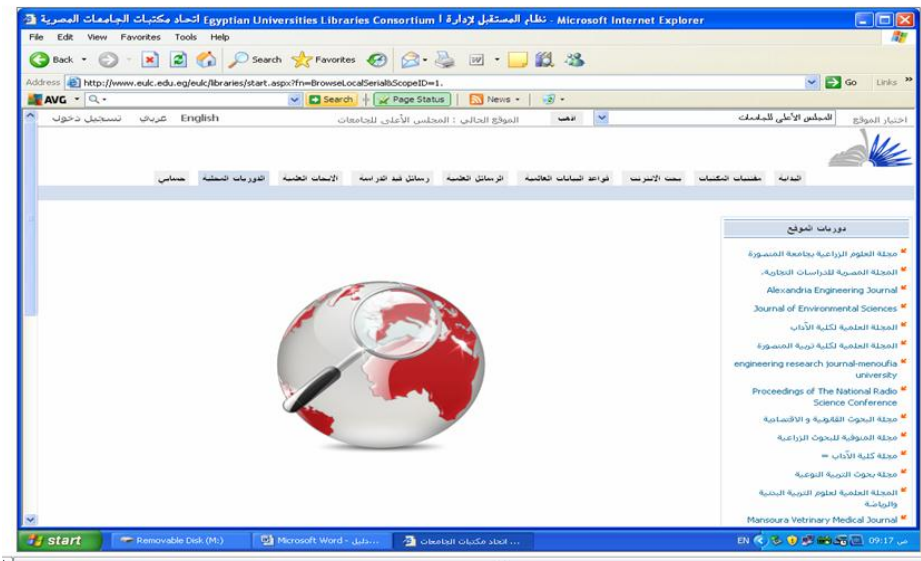
فيما يلي توضح الخطوات السابقة لرفع الأبحاث العلمية



نلاحظ في الشاشة الأولى تم ترقيم الخطوات بالشاشة كما هو موضح سابقاً أما في الشاشة الثانية فتم استعراض لأسماء الباحثين المسجلة أبحاثهم وطريقة البحث عن مقالة معينة. ومن هنا قد تكون سرداً بشكل مبسط طريقة الدخول لقواعد البيانات العالمية وكيفية رفع الأبحاث العلمية.

ثالثاً:- خدمة الدوريات المحلية

التصفح للدوريات المحلية وتم بالضغط على خانة الدوريات المحلية سوف يتم عرض للمجلات المسجلة على النظام ومن خلال المجلات المسجلة يتم اختيار المجلة المراد البحث فيها عن المقالات المتعلقة بموضوع معين كما في المثال التالي وكما يظهر في الشاشة رقم (1) ، الشاشة رقم (2)



تصفح مجلة المكتبة

الرئيسية | يبحث داخلني | يبحث على الانترنت | قواعد البيانات العالمية | المراسيل العلمية | خدمة توصيل المنشق | موقع هامة | اتصل بنا

• ملخص
• المواقع

١) دراسة تدريجية لتأثير الأخطاء التي يقع فيها طلاب الصف الخامس بدور المعلمين عند دراستهم لائحة العدية

د. محمد محمد مصطفى مجلد 3 المجلة العلمية

Abstract
ملخص الدراسة : هدفت هذه الدراسة إلى : ١- تحديد أخطاء الأخطاء التي يقع فيها طلاب الصف الخامس بدور المعلمين عند دراستهم لائحة العدية . ٢- تحديد أسباب هذه الأخطاء . ٣- وضع خطة مقترنة لتدريب أحد هذه الأخطاء يهدي بها في تدريس الأنشطة العدبية الأخرى . وقد توصلت الدراسة إلى:
النتائج التالية : أولاً : نسبت الأخطاء ١- عدم التعرف على اللوحة المكانية المسمومة في حالة ما يكون المصطرب فيه أسلوب . ٢- مسمومة في إجراء المعلمات الأربع في حالة اسنان غير المترفة . ٣- المعلم بين مolars التوزيع والإياب والفتح والإياب . ٤- المعلم بين الأعداد الأولية والفردية . وقد تم تحديد أسباب هذه المصروفات من خلال المفاهيم التالية : ١- عدم الالتفات إلى رؤوس المعلمات التي يفرض بها المعلم . ٢- عدم القدرة على تفهم الأنشطة المدروسة . ٣- عدم فهم بعض المصطلحات وبياناتها . ٤- عدم إعطاء الفرصة للطلاب لهم التعلم المدى والاتكاء بعدهما أو تثبيت ما تعلم . وقد تم عرض نموذج لتدريب النظام المتماسي ويعتني به في تدريس بباقي الأنشطة العدبية .

• ملخص
• المواقع

٢) التبويح في عام 2000م ، دراسة لتوقعات الشباب في مصر والولايات المتحدة الأمريكية .

محمد ثابت على الدين ، محمد عزت عبد العزوز مجلد 3 المجلة العلمية

• ملخص
• المواقع

٣) دراسة تجاه للبنين بالتحصيل الدراسي .

محمد عبد العزز عبد العزز مجلد 3 المجلة العلمية

أعداد المجلة

مجلد 3 عدد 3
مجلد 5 عدد 2
مجلد 5 عدد 3
مجلد 6 عدد 2
مجلد 6 عدد 3
مجلد 6 عدد 4
مجلد 6 عدد 5
مجلد 6 عدد 6
مجلد 7 عدد 2
مجلد 7 عدد 3
مجلد 7 عدد 4
مجلد 7 عدد 5
مجلد 8 عدد 1
مجلد 9 عدد 1
مجلد 9 عدد 2
مجلد 9 عدد 3
مجلد 10 عدد 3
مجلد 12 عدد 1
مجلد 13 عدد 1
مجلد 13 عدد 2

رابعاً سياسة تقديم خدمة الإمداد بالوثائق

الهدف من الخدمة:

تسعى وحدة المكتبة الرقمية بالمجلس الأعلى للجامعات إلى تيسير سبل الوصول إلى مصادر المعلومات التي تقدم الاحتياجات البحثية والعلمية بالجامعات المصرية، من خلال ما يتوفّر في المستودعات المحلية أو العالمية المتاحة من خلال مشروعات الوحدة بالإضافة إلى خدمة توفير الوثائق وخدمات تبادل الإعارة بين المكتبات.

أنواع الوثائق التي يمكن توريدها:

- 1- مقالات من الدوريات.
- 2- فصل من كتاب.
- 3- أعمال مؤتمرات.
- 4- فصل من رسالة جامعية.
- 5- تقارير فنية منشورة.

اعتبارات تقديم الخدمة:

التوقيت:

يعتبر المدى الزمني من العوامل الهامة والأساسية لنجاح تقديم أي خدمة من خدمات المعلومات، ومن ثم يسعى الاتحاد إلى توفير طلبات المستفيدين بأقصى سرعة ممكنة لذلك وضعت الوحدة مدى زمني بحد أقصى يصل إلى 21 يوم من دفع الرسوم المستحقة.

إلغاء الطلب وتعديلاته:

يمكن إلغاء الطلبات أو تعديلها قبل إرسال الطلب إلى وحدة المكتبة الرقمية ، على أن يكون الإلغاء قبل طلب الوثيقة من الجهة الموردة.

خطوات تقديم الخدمة:

- 1- يتم استخدام الخدمة من خلال الحصول على كلمة مرور وحساب مستخدم للدخول على قواعد البيانات من المنزل
 - 2- يتم التأكد من أن المصدر المطلوب غير متواaffer في مكتبات الجامعة التي يتم تقديم الطلب بها أو المكتبة الرقمية.
 - 3- يتم التأكد من أن المصدر المطلوب لا يوجد له بديل مناسب يقبله صاحب الطلب.

الضغط على طلب إحضار وثيقة:

اختيار نوعية القالب المراد ملئ بياناتاته كاملة:

الموقع العالمي : المجلس الأعلى للجامعات eult2009 مرحبا الدخول | المدخلين الاعلى للجامعات | اختبار الموقع

النحويني | مكتبة الكتب | بحث الأسرت | قواعد البيانات العالمية | المراسلات العلمية | الإساتذة | النوريات العلمية | خدمات المسحور | حسابي

نوع الونية: بحث من نورية بحث من نورية بحث من كتاب بحث في مؤتمر أخرى

عنوان البحث * عنوان المجلة * المجلد * العدد * صفحات * مصدر المعلومات رابط المهدور

الدكتورة الرقيقة ملاحظات

ارسل

خدمات نووصل الونية

- طلب إضمار ونوية
- حالة الوثائق المطلوبة

بيانات شخصية

- تحديث البيانات الشخصية
- تغير كلمة السر
- تسجيل خروج

أحاسيس الخدمة

- إضافة بحث جديد
- تعديل بحث سابق

المدخلين الإلكتروني والمحلي

- بحث في المقتنيات الالكترونية
- تصفح المقتنيات الالكترونية

المحاضرات الالكترونية

- تصفح المحاضرات الالكترونية

خامساً الدخول لقواعد البيانات العالمية

وأخيراً نذهب للتحدث عن الموضوع الرئيس للدليل وهو قواعد البيانات العالمية وما هو الطريق الصحيح لاستخدام قواعد البيانات العالمية وكيفية الدخول لها من خلال بوابة اتحاد الجامعات المصرية WWW.EULC.EDU.EG يمكن الدخول إلى قواعد البيانات العالمية من داخل الجامعة مجاناً دون استخدام اسم المستخدم الخاص بكل عضو هيئة تدريس وكلمة السر وذلك كما يلي



عند الضغط على خانة قواعد البيانات العالمية المشار لها في المثال السابق يتم فتح شاشة أخرى تحتوى على

تعليمات تشغيل النظام

يمكنك تهيئة المتصفح تلقائياً للعمل بالنقر على هذا الرابط حيث يقوم بعمل التالي

1. استثناء موقع المسنبلل إدارة المكتبات منـ **Pop up blocker**

2. قم بإضافة موقع المكتبات إلى **local intranet** والمسار بالاسكريبت اكتف اكمن بالعمل

3. بحث عدم تثبيت **Toolbar**

4. بحث تفعيل الخاصية **: Printing**

ادخل اسم المستخدم وكلمة السر للمنابعة

اسم المستخدم :

كلمة السر :

موظف مسني

تسجيل دخول

- يجب في البداية عمل تهيئة للمتصفح وذلك للمرة الأولى فقط على الجهاز من خلال "تعليمات تشغيل النظام" حيث يتم تشغيل ملف محدد لذلك بالضغط على الرابط الموضح

ثم يتم ابتعاد الخطوات التالية مع ملاحظة عدم الحاجة لعملية التهيئة عند استخدام الموقع في المرات التالية:

تم تفعيل خدمة الدخول على جميع قواعد البيانات العالمية من المنزل باستخدام كود المستخدم وكلمة السر التي تم الحصول عليها من الجامعات.
ولضبط المتصفح ليعمل مع هذه الخدمة

عند استخدام الانترنت اكسيلورر IE

فقط قم بالذهاب إلى قائمة **internet Options** ثم **tools**
او انقر الأزرار **Alt** ثم **T** ثم **O** بالترتيب ثم من تبويب **Connections**
نضغط الزر **Lan Settings (OR) Settings**

ومن النافذة الجديدة نضع علامة صح بجانب اول مربعين وهما
Automatic detect settings
Use automatic configuration script
address: <http://www.eulc.edu.eg/proxy>

من الأخطاء الشائعة في ضبط البروكسي هي عدم كتابة <http://> من ضمن العنوان الخاص بالبروكسي او ترك مسافة أولية فارغة.
عند استخدام الفايرفوكس Mozilla Fire fox او جوجل كروم

من قائمة Network Tools>Options نختار "Advanced" و من تبويب "Advanced" نضع علامة صح بجانب Automatic proxy configuration Automatic proxy configuration URL: <http://www.eulc.edu.eg/proxy> ثم انقر على OK ثم Reload و الشاشات التالية توضح ما سبق

- عند الدخول مجدداً أو للمرة الأولى بعد تهيئة المتصفح يتم إدخال اسم المستخدم وكلمة السر والتي يتم الحصول عليها من أماكن التسجيل مع ملاحظة ضرورة اختيار "مستدير" وليس "موظف" ثم الضغط على "تسجيل دخول".

The screenshot shows a browser window with the following content:

الرئيسية | بحث داخلي | بحث على الانترنت | قواعد البيانات العالمية | الرسائل الطبية | خدمة توصيل الوثائق | مراجع هامة

تعليمات لتشغيل النظام !

يمكنك تهيئة المتصفح تلقائياً للعمل بالنقر على هذا الرابط حيث يقوم بعمل التالي

1. استثناء موقع المسئول لإدارة المكتبات من **Pop up blocker**
2. فم بإضافة موقع المكتبات إلى **local intranet** والمسمى بالاسكريبت اكتف اكمن بالعمل
3. بحث عدم تثبيت **Toolbar**
4. بحث تفاصيل **Printing**

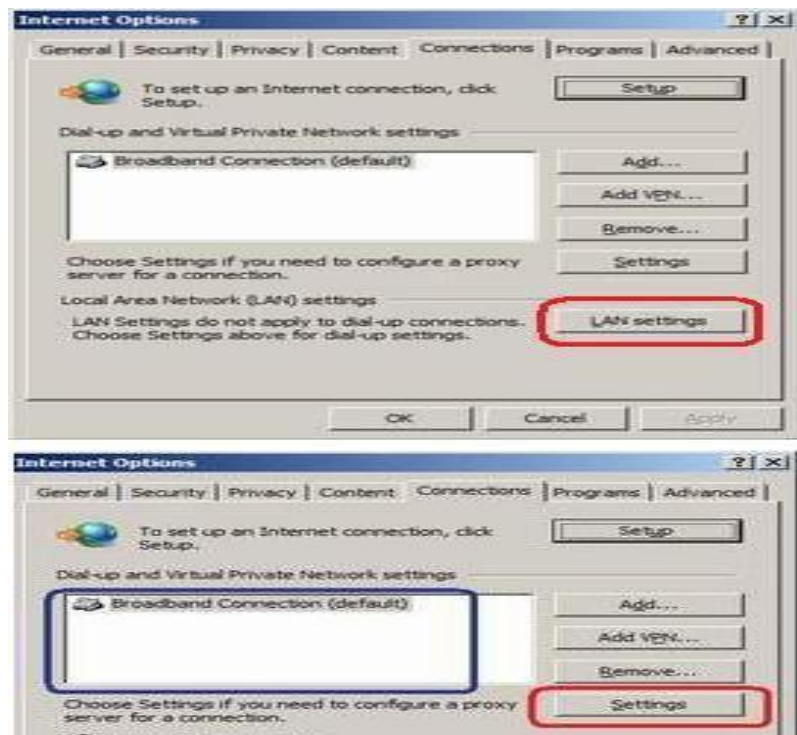
اخذ اسم المستخدم وكلمة السر للمساعدة

اسم المستخدم :

كلمة السر :

مستدير موظف

تسجيل دخول



- يمكن بعد ذلك استخدام الخدمات المختلفة الموضحة بالشكل التالي

وهي:

- أ- البحث في قواعد البيانات العالمية.
- ب- قائمة المجلات ذات النص الكامل.
- ج- قائمة الكتب ذات النص الكامل

الدخول للنظام | بحث متقدم | تصفح بالموضوعات

Egyptian Universities

الرئيسية | بحث داخلي | بحث على الانترنت | قواعد البيانات العالمية | الرسائل الطبية | خدمة توصيل الوثائق | خدمات المستعيرين | موقع هامة | اتصل بنا

ملاحمات

- يمكنك النقر على اسم قاعدة البيانات للذهاب للموقع الاساسي لقاعدة البيانات.
- يجب تشغيل الملف التالي [.run](#) حتى يقوم بضبط المتصفح للعمل مع قواعد البيانات العالمية والنظام ، ويتم ذلك بالنة عليه ثم اختيار Run ثم Yes ثم OK.

قواعد البيانات العالمية

البحث في قواعد البيانات العالمية

قائمة المجلات ذات النص الكامل

قائمة الكتب ذات النص الكامل

Top Journals

Computer

عند اختيار قائمة المجلات ذات النص الكامل تظهر الصفحة التالية ومنها يمكن البحث باسم المجلة أو التصفح من خلال موضوع أو تصفح المجلات بالحروف الأبجدية:

الدخول للنظام | بحث متقدم | تصفح بالموضوعات

Egyptian Universities

الرئيسية | بحث داخلي | بحث على الانترنت | قواعد البيانات العالمية | الرسائل الطبية | خدمة توصيل الوثائق | خدمات المستعيرين | موقع هامة | اتصل بنا

From A - Z | Browse by subject | Search by Magazine

كلمة البحث

البحث في قواعد البيانات العالمية

قائمة المجلات ذات النص الكامل

قائمة الكتب ذات النص الكامل

Top Journals

عند اختيار البحث في قواعد البيانات العالمية ستظهر صفحة البحث التالية:

AND	Any Field	بحث في قواعد البيانات التالية عن
AND	Any Field	
بحث	Any Field	سنة النشر من
	إلى	

[Springer](#)

مختصة في الطب والهندسة والعلوم الإنسانية والعلوم الاجتماعية والاقتصادية والتجارة والقانون والعلوم والتكنولوجيا وعلم السلوك والطب البيولوجي والكيمياء والفيزياء وعلم الظلك والاتصالات والراديويات والعلوم الحيوانية وعلم المواد وعلوم الكمبيوتر وعلم الأرض والبيئة

[IEEE](#)

تشمل على النصوص الكاملة لعدد ١٣٣ مجله في تخصصات نظم الضياء والحوسبة ونظم الاتصالات عن بعد و مجالات الهندسة الطبية بالإضافة إلى مجالات الطاقة واسهالات الطاقة وغيرها من مجالات الهندسة الإلكترونية

[EBSCO Academic Search Complete](#)

تشتمل على النصوص الكاملة لعدد ٤٧٠٠ مجله و ملخصن لعدد ٣٣٣٠ مجله مختصين في مجالات العلوم والتكنولوجيا والعلوم الإنسانية

[EBSCO LISTA](#)

تحتوي على حوالي ٦١٠٠ دورية بالإضافة إلى كتب وابحث في مجال المكتبة
صنف و استرجاع
المعلومات ...

[ERIC](#)

تحتوي على أكبر مكتبة رهيبة في مجال الآداب

[EBSCO GreenFILE](#)

تحتوي على ابحاث تخص الفيزياء التي تواجه كوكبنا والخدارات التي تواجه البيئة و مدى تأثير الإنسان بشكل إيجابي و سلبي عليها و على علاقه بين البيئة والزراعة والنظم والقانون والبيئة والتكنولوجيا

[Journals@Ovid Full Text](#)

تشتمل هذه القاعدة على النصوص الكاملة لعدد ٢٢٢ دورية

[CAB Abstracts - 1990 to 2008 Week 37](#)

تشتمل على ألف ملخص نفطي الفيزياء المائية في مجالات الزراعة وبغيلك وغيرها من مجالات علوم الحياة

[Ovid MEDLINE\(R\) In-Process](#)

تضم بذلك بطيولوجياً و ملخصات لأكثر من ٤٨٠٠ دورية طيبة التي جاتي النصوص الكاملة لأكثر من ٤٠٠ دورية الكترونية متحركة

Global Health - 1973 to August 2008
 تتضمن ملخصات لعدد ٣٥٠٠ دورية في العديد من المجالات الطبية والزراعية والبيولوجية والعلوم الحيوية

OVID MEDLINE
 تقدم بيانات بطيئات وملخصات لأكثر من ٤١٠٠ دورية طبية إلى جانب النصوص من الكتب لأكثر من ٤٠٠ دورية الكترونية مثلاً

OVID MEDLINE - Current Month Only
 أحدث الموريلك والأجلات الطبية المنشورة خلال الشهر الحالي

ProQuest Dissertations & Theses
 هي قاعدة بيانات متخصصة في الرسائل العلمية (Dissertations & Theses) وهي تحتوي على أكثر من ٤٢ مليون مدخل و تغطي الأشهر في نشر الرسائل العلمية بمعدل ٦٥,٠٠٠ رسالة سنوياً وهي تحتوي على أكثر من ٩٣٠,٠٠٠ رسالة في صيغة PDF

Science Direct
 تغطي النصوص الكاملة لحوالي ٢٠٠٠ مجلة علمية متخصصة

Scopus
 تتضمن ملخصات وإسقاطات مرجعية حول الاتجاه الفكري المنشورة وتشمل أكثر من ١٥ ألف عنوان مذكور وأكثر من ١٢٥٠ دورية كل بوازي ٢٨ مليون مستخلص و ٢٤٥ مليون استشهاد مرجعي للمنشور

ASME
 تتضمن هذه القاعدة النصوص الكاملة لعدد ٢٢ دورية علمية مختلفة في مجالات الهندسة الميكانيكية كما تضم النصوص الكاملة لعدد ٣٠ ألف مقال و موسائف فلسفية في مجالات الهندسة الميكانيكية

IHS
 المعلمين الفلسفية من جمعية مهندسي الميكانيكا الأمريكية و المعلمين الفلسفية لمتحف البشرول الأمريكي

Istore
 تشمل أرشيف بحثي لأكثر من ألف مجلة أكاديمية في العلوم الإنسانية و العلوم الاجتماعية

Wilson Humanities Abstracts FullText
 تتضمن النصوص الكاملة لعدد ١٦٠ مجلة و ملخص من عدد ٣٤٠ جلة في علم الأذن، الفن، الاتصال، الدراما، الأفلام، الظلال، التأريخ، الإنساني، اللغة، الأدب، الموسيقى، الفلسفة، التصوير، الأدب، الأدب

تطبيق البحث

يمكن إدخال شروط البحث ويمكن تحديد سنوات النشر التي ترغب في البحث فيها وتحديد قواعد البيانات التي يتم البحث داخلها عن طريق وضع علامة صح بجانب اسم كل قاعدة بيانات. فمثلاً عند البحث عن كلمة Wind والتي تم نشرها من عام حتى تقوم وبالتالي:

ث على الانترنت | قواعد البيانات العالمية | الرسائل العلمية | خدمة توصيل الوثائق | خدمات المستعين | موقع هامة | اتصال

AND	Any Field	wind	بحث في قواعد البيانات التالية عن
AND	Any Field		
بحث	Any Field		

من ٢٠٠٨ إلى ٢٠٠٧ سنة النشر

Shriner 

بالضغط على "بحث" تظهر النتائج التالية:

بحث على الانترنت | قواعد البيانات العالمية | الرسائل العلمية | خدمة توصيل الوثائق | خدمات المستعرضين | موقع هامة | اتصالات

Springer

Found 14519 items

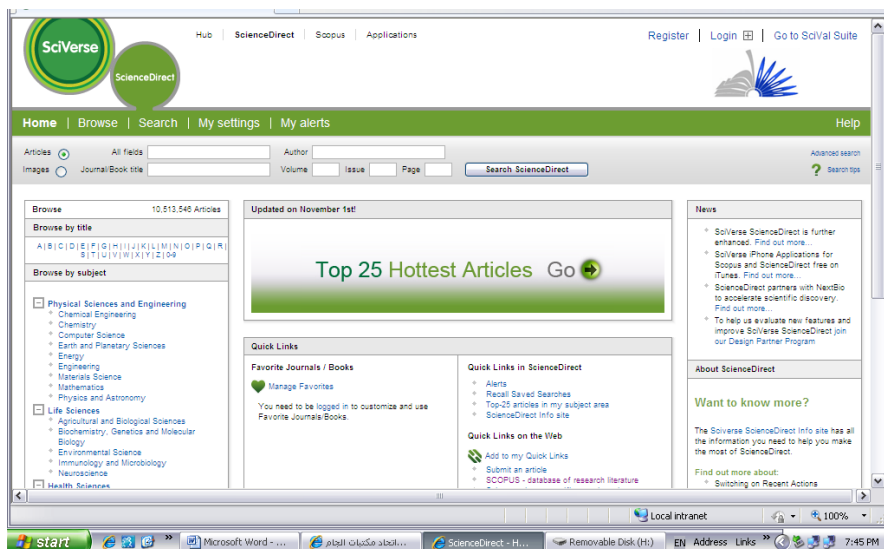
العنوان	2007-04-11	
تفاصيل		
المارك		Simulation of Sea Ice and Ocean Variability in the Arctic (†) During 1955-2002 with an Intermediate Complexity Model L. A. Mysak <u>ATMOSPHERE-OCEAN</u> <u>Volume 43</u> <u>Volume 43, Number 1 / March 2005</u>
العنوان	2005-09-14	
تفاصيل		
المارك		Distribution and seasonal variation of phosphorus in (‡) Tokyo Bay Kazuyasu Miyata <u>Journal of Oceanography</u> <u>Volume 42</u> <u>Volume 42, Number 4 / August, 1986</u>
العنوان	2005-09-30	
تفاصيل		
المارك		Real-time onboard wind and windshear determination, (†)

Spr
IEE
EBS
Cor
ERI
EBS
Jou
(33)
CAB
200
Ovi
(57)
Glo
Aut
OV
OV
Moi
Pro
The

11- يمكن الضغط مباشرة على المجلة أو الناشر المطلوب مثل
فتح الموقع الخاص بها وتحميل
Science direct أو IEEE
مقالات كاملة منها.

وهناك طريقة أخرى للبحث بقواعد البيانات العالمية وهي عند الدخول إلى الصفحة الخاصة لنا من خلال الرقم الخاص بنا وهو اسم المستخدم وكلمة السر ونظهر لنا الصفحة ونقوم بالضغط على خانة قواعد البيانات العالمية وهي إحدى الخدمات المقدمة لنا داخل الصفحة كما نرى بالصورة الموضحة أسفل:-

سوف نجد بعد الضغط على خانة قواعد البيانات العالمية سوف ينسدل كما هو موضح بالشكل السابق أربعة وعشرون قاعدة بيانات في مختلف العلوم وال المجالات يحتوى منها على مجلات والأخرى متخصصة في الكتب وقواعد متخصصة في الرسائل العلمية إلى آخر ذلك من مختلف أشكال الأوعية المختلفة بعد ذلك نقوم بالضغط على احد قواعد البيانات المتخصصة في مجالنا ول يكن قاعد بيانات Science direct بالضغط عليها سوف تظهر الشاشة التالية:-



157,874 articles found for ALL(laser) AND SRCTITLE(journal)

تعنى ان البحث متوفّر
على شكل Full text

Full text available | Abstract only

Search within results | Search

Refine results | Limit to | Exclude

Content Type | Journal (157,874) | Book (198)

Journal/Book Title | Journal of Crystal Growth (11,741) | Journal of Luminescence (5,493)

Sort by: Relevance | Date

1 Comments on Richards et al., *Journal of Archaeological Science* 35, 2008 "Strontium isotope evidence of Neanderthal mobility at the site of Lakonia, Greece using laser ablation ICPMS". Original Research Article G.M. Novak, A.M.S.A. Horstwood

2 Modeling of waterjet guided laser grooving of silicon. Original Research Article *International Journal of Machine Tools and Manufacture*, Volume 42, Issue 9, July 2002, Pages 925-936 C.-F. Li, D. B. Johnson, R. Kovacevic

3 Experimental and numerical modeling of buckling instability of laser sheet forming. Original Research Article *International Journal of Machine Tools and Manufacture*, Volume 42, Issue 12, October 2002, Pages 1427-1439 Z. Hu, R. Kovacevic, M. Lubutovic

تعنى ان البحث متاح فقط
Abstract

Search within results | Search

Refine results | Limit to | Exclude

Content Type | Journal (157,874) | Book (198)

Journal/Book Title | Journal of Crystal Growth (11,741) | Journal of Luminescence (5,493) | Journal of Non-Crystalline Solids (5,276) | Biophysical Journal (4,881) | Journal of Molecular Structure (4,017)

Topics | raman spectrum (3,105) | crystal growth (1,242) | thin film (1,096) | infra red (1,003) | raman spectroscopy (589)

Sort by: Relevance | Date

200 **Control system approach for evaluating somatosensory activation by laser-Doppler Biometry in the rat cortex.** Original Research Article *Journal of Physics and Chemistry of Solids*, Volume 52, Issue 1, 1991, Pages 249-257 B. Rosengren, H. Cutz, K.-A. Hossmann

201 **Study of the effects of laser radiation on epoxy resins and epoxy systems on stone, ceramic, and glass surfaces.** Original Research Article *Journal of Advances in Processing Technology*, Volume 12, Issues 5-6, October 2002, Pages 106-112 Yunchang Fu, A. Londo, B. Martin, A. B. Vannas

202 **Direct laser fabrication of thin-walled metal parts under open-loop control.** Original Research Article *International Journal of Machine Tools and Manufacture*, Volume 47, Issue 6, May 2007, Pages 996-1002 Li Peng, Ji Shenglong, Zeng Kaixian, Hu Qiumu, Kong Weihua

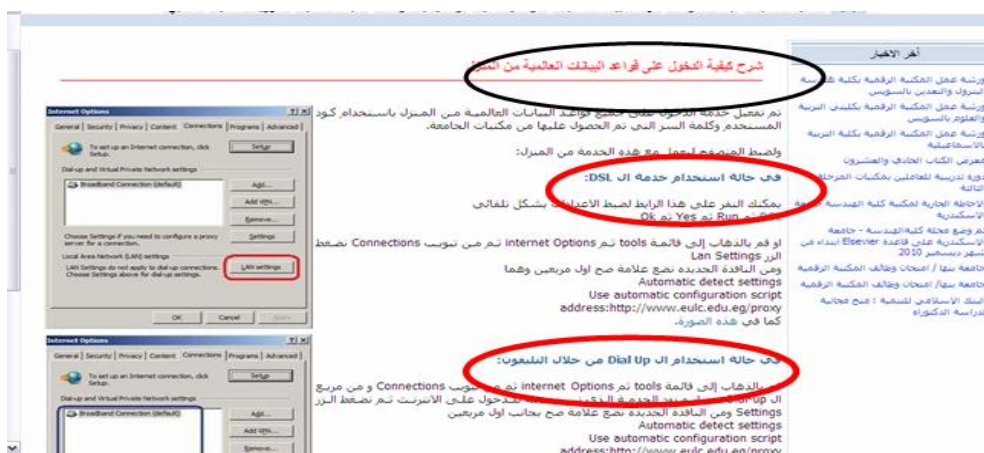
وبقليل من التفصيل نجد إننا قمنا بالضغط على أحد قواعد البيانات العالمية وهي قاعدة Science direct وقمنا بكتابة كلمة Laser في خانة البحث كمثال للكلمة البحثية المراد البحث عنها ومن الخانة الأخرى أسفل خانة البحث تم اختيار Journal على اعتبار إننا نريد كل المجلات المتعلقة بهذا الموضوع وقمنا بالضغط على خانة تفاصيل الأمر فقامت بعرض الأبحاث الموجودة في المجلات المتعلقة بهذا الموضوع كنا في الشكل الثاني فنلاحظ أن هناك أبحاث بجانبها مربع باللون الأخضر وهذا يعني أن البحث متوفّر على شكل Full Text هناك أبحاث أخرى بجانبها مربع باللون الرمادي وهذا يعني أن البحث متوفّر على شكل Abstract فقط. وهناك كثيراً من المشاكل والتساؤلات التي تقابل الباحث ويريد الإجابة عليها عند استخدامه للرقم الخاص به واستخدامه لقواعد البيانات العالمية من المنزل وهي عديدة مثل:

س: لماذا نصل إلى الموقع ولكن لا نستطيع الدخول بالرقم وتأتي رسالة أننا أن اسم المستخدم أو كلمة المرور خاطئة؟

س: لماذا لا نستطيع الدخول لقواعد البيانات العالمية فدائماً عند الضغط على القاعدة تظهر لنا رسالة وهي ادخل كلمة المرور؟

س: لماذا ندخل على قواعد البيانات ولكن تعطينا دائماً Abstract؟
وهناك العديد من التساؤلات ما شابه ما سبق ولكن نجد أن الإجابة على جميع الأسئلة هي واحدة وهي أن إعدادات البروكسي لم تتم بشكل صحيح

فإذا قابلتاك مثل هذه العقبات السابقة قم بمراجعة الإعدادات والتأكد من أن الخطوات سليمة ويمكن مراجعة الإعدادات بالإرشادات الموجودة على الصفحة الرئيسية للموقع حيث يوجد على الصفحة الرئيسي للموقع كيفية الدخول لقواعد البيانات العالمية كما في الشاشة التالية:-



نجد في الشاشات السابقة أن بالضغط على شرح كيفية الدخول لقواعد البيانات العالمية من المنزل قد لأعطانا خيارات لإعداد للبروكسي في حالة إذا كنت تعمل من خلال وصلة DSL أو إنك إذا كنت تعمل على إنترنت من خلال وصلة التليفون وكليهما له طريقة موضحة على الموقع للدخول لإعداد للبروكسي فيجب إتباع التعليمات المسجلة على الموقع لإمكانية تفادى مشاكل الدخول. ويمكن أن نستعرض تعريفات لقواعد البيانات العالمية الموجودة على نظام المستقبل لادارة المكتبات:-

Science direct

تغطي النصوص الكاملة لحوالي 2000 مجلة علمية متخصصة في مختلف المجالات العلمية

Springer

متخصصة في الطب والهندسة والعلوم الإنسانية والعلوم الاجتماعية والاقتصاد والتجارة والقانون والعمارة والتصميم وعلم السلوك والطب البيولوجي والكيمياء والفيزياء وعلم الفلك والإحصاء والرياضيات والعلوم الحياتية وعلم المواد وعلوم الكمبيوتر وعلم الأرض والبيئة

ProQuest Dissertations & Theses

هي قاعدة بيانات متخصصة في الرسائل العلمية (Dissertations & Theses) وهي تحتوي على أكثر من 2.4 مليون مدخل وتعتبر الاشهر في نشر الرسائل العلمية بمعدل 65,000 رسالة سنوياً وهي تحتوي على أكثر من 930,000 رسالة في صيغة PDF

EBSCO Academic Search Complete

تتضمن النصوص الكاملة لعدد 4700 مجلة و ملخص لعدد 3330 مجلة متخصصين في مجالات العلوم والتكنولوجيا والعلوم الاجتماعية

Wiley Blackwell

تحتوي على أكثر من 3 مليون مقالة علمية لحوالي 1400 دورية في العلوم والطب والهندسة والعلوم الاجتماعية والإنسانيات والآداب .

OVID MEDLINE

تقدم بيانات ببليوجرافية و ملخصات لأكثر من 4800 دورية طبية الى جانب النصوص الكاملة لأكثر من 400 دورية الكترونية متاحة

Jstor

تشمل أرشيف يحتوي أكثر من ألف مجلة أكاديمية في العلوم الإنسانية و العلوم الاجتماعية

Journals@Ovid Full Text

تتضمن هذه القاعدة النصوص الكاملة لعدد 222 دورية

Wilson Humanities Full Text

تتضمن النصوص الكاملة لعدد 160 مجلة و ملخص لعدد 340 مجلة في علم الآثار، الفن، الاتصال، الدراما، الأفلام، الفلكلور، التاريخ، الإنسانيات، اللغة، الأدب، الموسيقى، الفلسفة، التصوير، الأديان

Nursing@Ovid

هي قاعدة بيانات تقدم معلومات تخدم الأخصائيين في مجال التمريض بحيث تشمل بيانات ببليوغرافية ونصوص كاملة تخدم جميع الفئات العاملة في هذا المجال بصرف النظر عن مدى عمق الاحتياجات سواء للخبراء أو المبتدئين كما تقدم إجابات للأسئلة التي يحتاج إليها المرضى في أعمالهم ومهامهم اليومية .

Evidence Based Medicine Reviews-EBMR

عبارة عن قاعدة بيانات للطب القائم على البرهان، تقدم أدلة وبراهين على صدق أي معلومة طبية من خلال دراسات موثقة تم إجرائها في المعامل العالمية الشهيرة .

LWW Medical Book Collection @OVID

تتشتمل على حوالي 383 كتاب في كافة المجالات الطبية .

EBSCO LIST

تحتوي على حوالي 600 دورية بالإضافة إلى كتب وابحاث في مجال المكتبات و المعلومات و ما يرتبط بها من فهرسة و تصنيف و استرجاع للمعلومات ...

ERIC

تحتوي على اكبر مكتبة رقمية في مجال الأداب

EBSCO Green FILE

تحتوي على أبحاث تخص القضايا التي تواجه كوكبنا والتحديات التي تواجه البيئة و مدي تأثير الإنسان بشكل إيجابي و سلبي عليها و على علاقة بين البيئة و الزراعة و التعليم و القانون و الصحة و التكنولوجيا

CAB Abstracts - 1990 to 2008 Week 37

تتضمن 11 الف ملخص تغطي القضايا الدولية في مجالات الزراعة والغابات وغيرها من مجالات علوم الحياة

Global Health - 1973 to Present

تتضمن ملخصات لعدد 3500 دورية في العديد من المجالات الطبية والزراعية والبيولوجية و العلوم الحيوية

International Science Database <1990 to 2008>

هي قاعدة بيانات ببليوغرافية شاملة تغطي الأدب منذ عام 1990. وتحتوي على السجلات الببليوغرافية لأكثر من 10 مليون مقال من 8000 دورية باللغتين الفرنسية والإنكليزية ، و هناك وصلات للنص الكامل .

ISI Web of Knowledge

هي قاعدة بيانات مستخلصات لأكثر من 23,000 دورية، 23 مليون براءة اختراع، إلى جانب 110.000 مؤتمر، بالإضافة إلى معامل قياس تأثير الدوريات العلمية Journal Impact Factor في المجالات العلمية المختلفة من خلال تقرير الاستشهاد بالدوريات Citation Report

EMERALD New

هي قاعدة بيانات تقم النصوص الكاملة لأكثر من 200 دورية إلكترونية ترجع تغطيتها لعام 1994 وحتى الآن في جميع التخصصات، و ترتكز بصفة أساسية على مجالات الإدارة العامة والاقتصاد وتكنولوجيا المعلومات والعلوم الاجتماعية بالإضافة إلى الهندسة .

Sage New

تضم النصوص الكاملة لأكثر من 360000 مقالة في أكثر من 555 دورية علمية محكمة من أفضل الدوريات التي تنشر في العالم في تخصصات دراسات الإتصال، علم الجريمة، التعليم، العلوم الصحية، العلوم الإدارية، علوم المواد، العلوم السياسية، علم النفس، علم الاجتماع والتخطيط العمراني وغيرها من شتى فروع المعرفة.

International Atomic Energy Agency

قاعدة بيانات الوكالة الدولية للطاقة الذرية تحتوي على أكثر من 200 الف مقالة نص كامل و 3 ملايين مستخلص لمقالات بـ 63 لغة متخصصه في مجال الهندسة النووية و تطبيقاتها في مجال الزراعة و الصحة و الصناعة

AGRIS Agricultural Sciences and Technology

نظام المعلومات الدولية لعلوم الزراعة و التكنولوجيا تم إنشائها عن طريق منظمة الغذاء و الزراعة التابعة للأمم المتحدة فاو في عام 1974 ل توفير تبادل المعلومات في مجال الزراعة و هي تحتوي الان أكثر من 2.3 مليون مرجع في المجال الزراعي تخص أكثر من 100 دولة

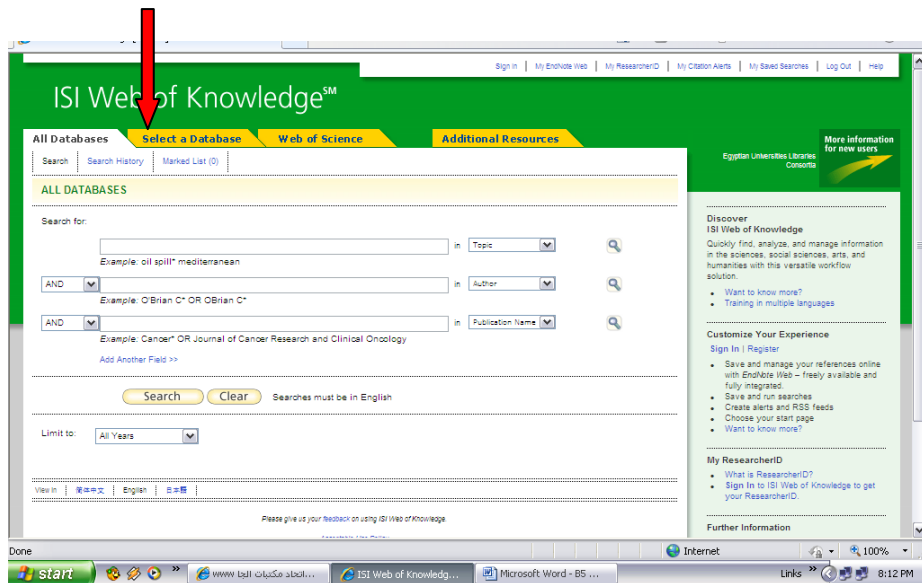
J-STAGE full text

مجمع العلوم و التكنولوجيا الياباني قاعدة بيانات تحتوي على 628 دورية بإجمالي مقالات 305 ألف مقالة

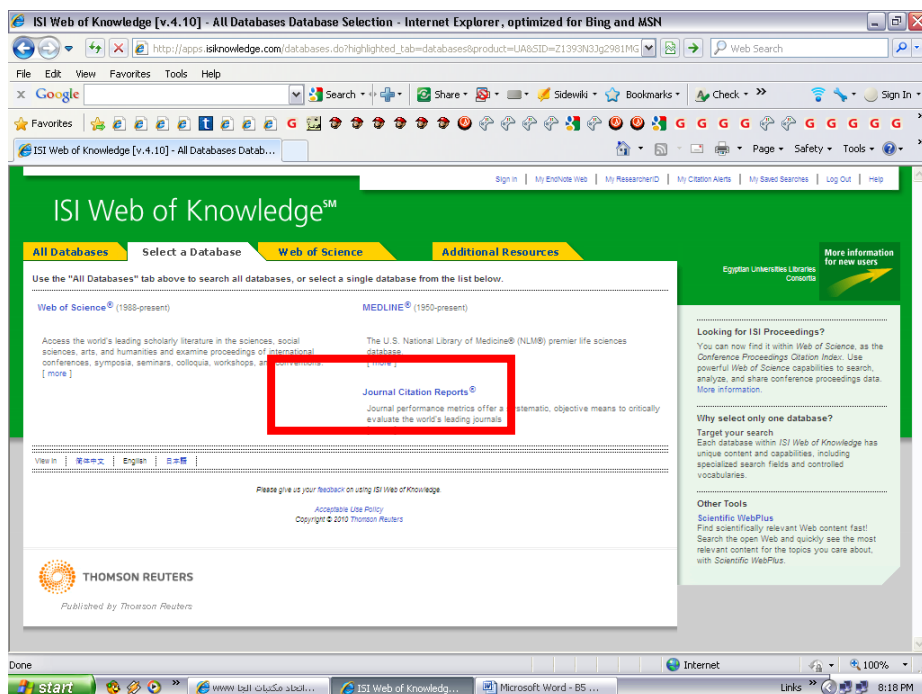
ASCE

تقدم النصوص الكاملة لحوالي 32 دورية إلكترونية وأكثر من 73000 مقال نص كامل بالإضافة إلى حوالي 630000 عمل مؤتمر تركز بصفة أساسية على جميع الموضوعات المتعلقة بالهندسة المدنية.

وفيما سبق كان قائمة بأسماء قواعد البيانات المتاحة وحيث ان تم عرض مبسط لأحد قواعد البيانات وهي إل **Science direct** فهناك قاعدة بيانات أخرى ذات فائدة كبرى للسادة أعضاء هيئة التدريس الراغبين في النشر الدولي ويريدون معرفة معامل التأثير للمجلة الراغب النشر فيها قبل إرسال بحثه للنشر فعن طريق قاعدة بيانات **ISI Web of knowledge** والتي تحتوى على معامل قياس تأثير **الدوريات العلمية** **Journal Impact Factor** في المجالات العلمية المختلفة من خلال تقرير الاستشهاد بالدوريات **Journal Citation Report** وهذه هي الشاشة الرئيسية لهذه القاعدة



نقوم بالضغط على **Select Database** لتقوم بعرض الشاشة التالية
والتي يتم الضغط على **Journal Citation Report** المحددة بالشاشة
التالية:-

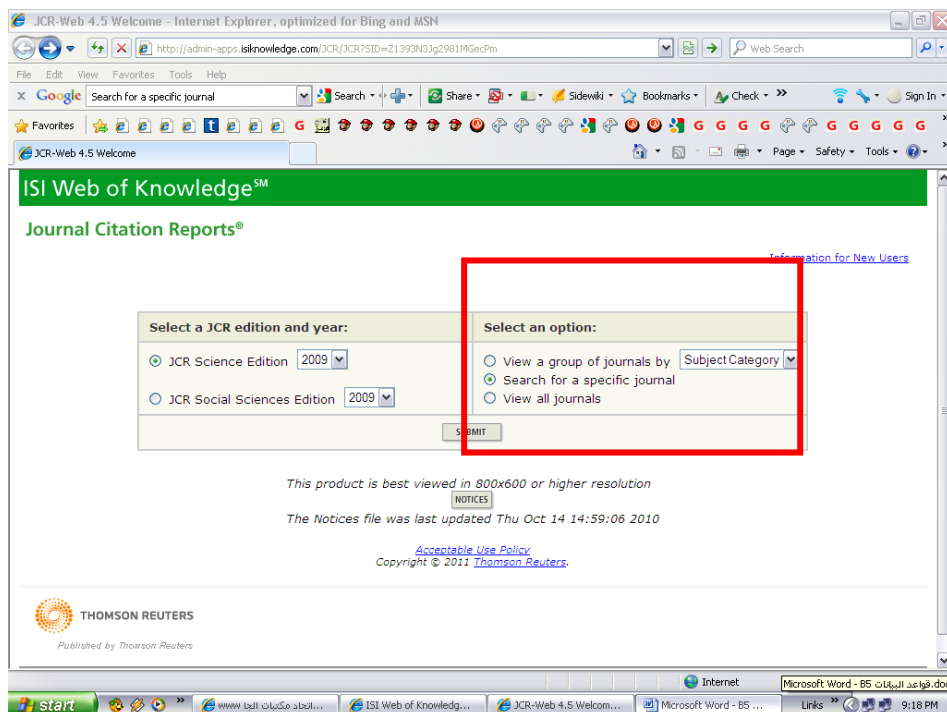


بعد الضغط على **Journal Citation Report** يتم عرض شاشة بها اختيارات العرض اما بعرض المجلات المتخصصة في موضوع معين وذلك

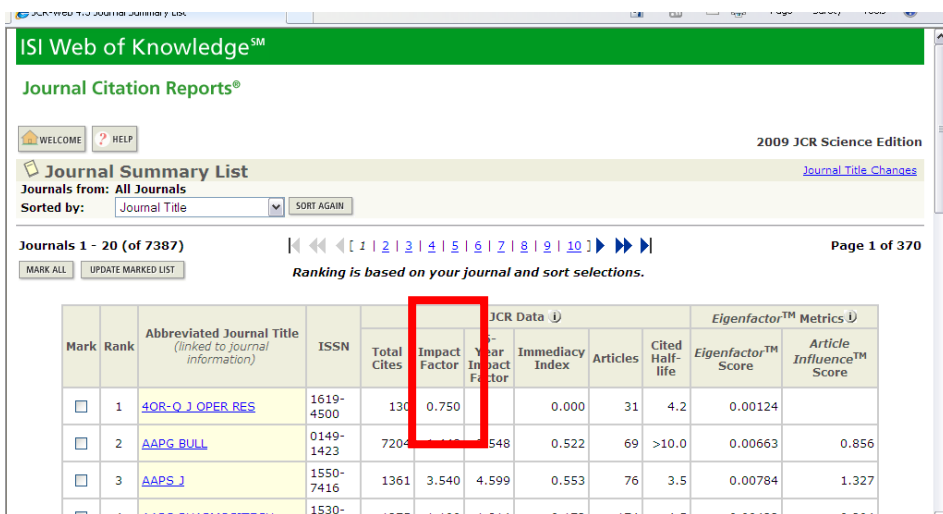
بالضغط على مربع by

او عرض المجلات جميعاً مرتبة ترتيباً ابجدياً وذلك **بالضغط على مربع View all journals** او عرض خانة لبحث عن عنوان المجلة **Search for a specific journal**

السابقة



ومثلاً على ذلك سوف نعرض شاشة بها أسماء المجلات مرتبة ترتيباً ابجدياً وأمام كل مجلة معامل التأثير لها



ISI Web of KnowledgeSM

Journal Citation Reports®

WELCOME HELP

Journal Summary List

Journals from: All Journals

Sorted by: Journal Title

2009 JCR Science Edition

Journal Title Changes

Journals 1 - 20 (of 7387)

MARK ALL UPDATE MARKED LIST

Page 1 of 370

Ranking is based on your journal and sort selections.

Mark	Rank	Abbreviated Journal Title (linked to journal information)	ISSN	JCR Data						Eigenfactor TM Metrics	
				Total Cites	Impact Factor	Year Impact Factor	Immediacy Index	Articles	Cited Half-life	Eigenfactor TM Score	Article Influence TM Score
<input type="checkbox"/>	1	4OR-Q J OPER RES	1619-4500	130	0.750		0.000	31	4.2	0.00124	
<input type="checkbox"/>	2	AAPG BULL	0149-1423	7204	1.111	1.548	0.522	69	>10.0	0.00663	0.856
<input type="checkbox"/>	3	AAPS J	1550-7416	1361	3.540	4.599	0.553	76	3.5	0.00784	1.327
<input type="checkbox"/>	4	AAOS QUADRANTECH	1530-	1375	1.100	1.814	0.173	174	4.5	0.00122	0.304

هذا وكان عرض مبسط لقواعد البيانات العالمية وأمثلة لبعض
القواعد الموجودة بها ويتاح النظام على الشاشات الرئيسية له أدوات
مساعدة لمساعدة الباحثين في استخدام النظام.

ومن هنا نستطيع أن نلخص الخدمات التي يقدمها النظام للمستفيدين
وهي كما يلي

واجهة الخدمات للباحثين و الزوار

- البث الأرشيفي للمحاضرات
- تحميل المقتنيات الالكترونية
- تصفح الرسائل العلمية بالصفحات مع إمكانية البحث داخل النص الكامل
- رفع الأبحاث العلمية
- تسجيل الرسائل قيد الدراسة
- طلب نشر مقالة علمية و التواصل مع فريق التحكيم للنشر الإلكتروني
- استعراض آخر الإخبار الخاص بالمكتبة
- معرفة أحدث مقتنيات المكتبة
- تصفح الدوريات العلمية
- البحث داخل الرسائل العلمية المجازة
- تصفح أبحاث السادة أعضاء هيئة التدريس
- تصفح المقتنيات
- البحث داخل مقتنيات المكتبة
- استخدام قواعد البيانات العالمية
- خدمة توصيل الوثائق

خاتمة

وفي النهاية نستطيع ان نلخص ما سبق سرده فى اننا نعتبر ان مشروع بناء الفهرس الموحد لمقتنيات المكتبات الجامعية(ميكنة المكتبات) من الركائز الأساسية لتطوير إمكانيات تلك المكتبات حيث أن مشروع ميكنة المكتبات الجامعية يهدف إلى إنشاء نظام معلومات مركزي للمكتبات للمجلس الأعلى للجامعات يمكن المكتبات الجامعية من إدخال فهارس المقتنيات بها وبذلك يصبح في مصر فهرس آلي موحد لكافة مقتنيات المكتبات الجامعية ويمكن لاي باحث من خلال هذا النظام الوصول إلى المادة العلمية التي يحتاج إليها في اقل وقت لتحقيق أقصى استفادة ممكنة من مصادر المعلومات المختلفة والمتحدة في الجامعات لتوفير البنية الأساسية لميكنة مكتبات الجامعات لتدريب الكوادر البشرية بها وتوحيد وتقنين إجراءات العمل في المكتبات وتمكين مكتبات الجامعات المصرية من بناء برامج تعاونية بغرض ترشيد النفقات لتحقيق أفضل استغلال للموارد والإمكانيات.

يمكن نظام المستقبل من إنشاء موقع واحد يخدم البحث العلمي داخل الجامعات حيث يساعد على إتاحة:

- 1- مقتنيات المكتبات الخاصة بالجامعة التي يعمل بها النظام (اي يمكن لامين المكتبة ما الدخول على مكتبة أخرى)
- 2- إخبار الجامعة واحد المقتنيات التي لديه.
- 3- رسائل الماجستير والدكتوراه.
- 4- الأبحاث العلمية التي يصدرها الباحثون داخل الجامعة.
- 5- المجالس العلمية التي تصدرها الجامعة.

- 6- المقتنيات الالكترونية التي تملکها الجامعة.
 - 7- التواصل مع قواعد البيانات العالمية المشتركة بها جامعة أسيوط.
 - 8- التواصل مع أكثر من 14 ألف دورية علمية مجانية لكبرى الجامعات العالم.
 - 9- التواصل مع كبرى المكتبات العالمية لمعرفة أحدث الكتب.
- هذا ما يمكن أن تلخصه عن مشروع الفهرس الموحد لمقتنيات المكتبات الجامعية.

للاستعلام والاستفسار الاتصال ب
ادارة المكتبة المركزية
جامعة كفر الشيخ
0103886013

