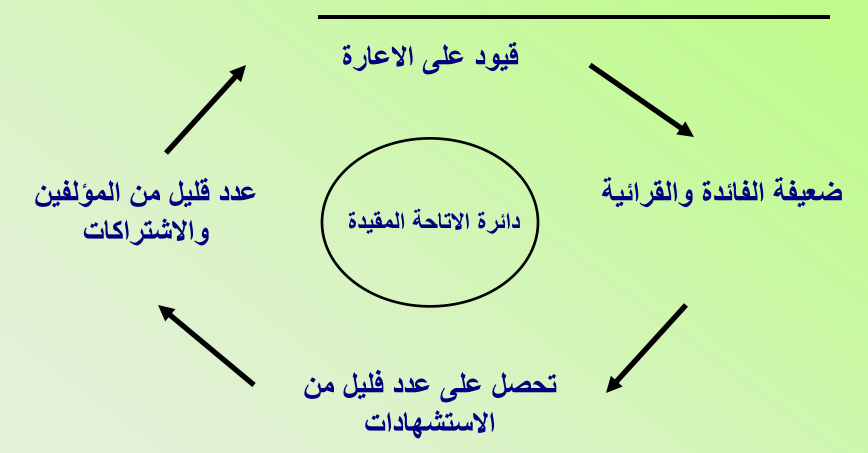
دوريات الوصول الحر وخوادم الوصول الحر الرقمية

الدوريات العلمية بالدول النامية



الدوريات الإلكترونية المجانية



• التعريف:

دورية إلكترونية متاحة بدون أية قيود أو متطلبات للاشتراك، وهي في الأساس تتاح بالكامل لأي فرد متصل بشبكة الإنترنت ، دون انتظار لعائد مادي من وراءها.

الدوريات الإلكترونية المجانية

أنماط الاتاحة المجانية

- دوريات الوصول الحر Open Access Journals
 - الأرشيفات الشخصية Self Archiving
 - المستودعات المفتوحة Open repositories وخوادم مسودات المقالات Pre-Print Servers
 - مبادرات الإتاحة المجانية (HINARI, Agora)

- مبادرة بودابست للوصول الحر() Budapest Open () مبادرة بودابست للوصول الحر Access Initiative
- "إتاحة الإنتاج الفكري مجانا على شبكة الإنترنت، وحرية المستفيد في القراءة، والتحميل الهابط والنسخ، والطباعة، والتوزيع أو الربط Link بنصوص تلك المقالات دون معوقات مالية أو قانونية".

Open Access to Scientific and Technical Information: State of the art and future trends.- [URL: http://www.mst.fr/ammus.com/] [cited: June 2004]



نظرة تاريخية

أول دورية وصول حركانت هي: New Horizons in Adult Education, Fall 1987

أول دورية محكمة على شبكة الإنترنت في شكل "آسكي" ASCII، وزعت بدون مقابل من خلال مضيف مركزي بعنوان BITNET، مع الاستمرار في إصدار النسخة المطبوعة والتي ترسل بالبريد إلى المشتركين الذين ليس لديهم خدمة إنترنت، وقد نشرت هذه الدورية بواسطة " Syracuse University Kellogg بواسطة " Project

الأهداف:

- أسلوب حديث للتغلب على مشكلات الاتصال العلمي الأكاديمي.
- المساهمة في تقليل الزيادة الهائلة في ارتفاع أسعار الدوريات (وفقاً لبيانات ARL فإن معدل الزيادة في أسعار الدوريات قد وصل إلى ٢٢٠٧ في الفترة من ١٩٨٦ ٢٠٠٢
- إتاحة الفرصة أمام المؤلفين لنشر مقالاتهم على نطاق اوسع مما يساهم في زيادة الاستشهاد المرجعي.

مصادر التمويل

- مؤلفي المقالات
- منح من جانب مؤسسات بحثية وأكاديمية وجمعيات علمية
 - الاعلانات
 - المكتبات واتحادات المكتبات

author payment

VS.

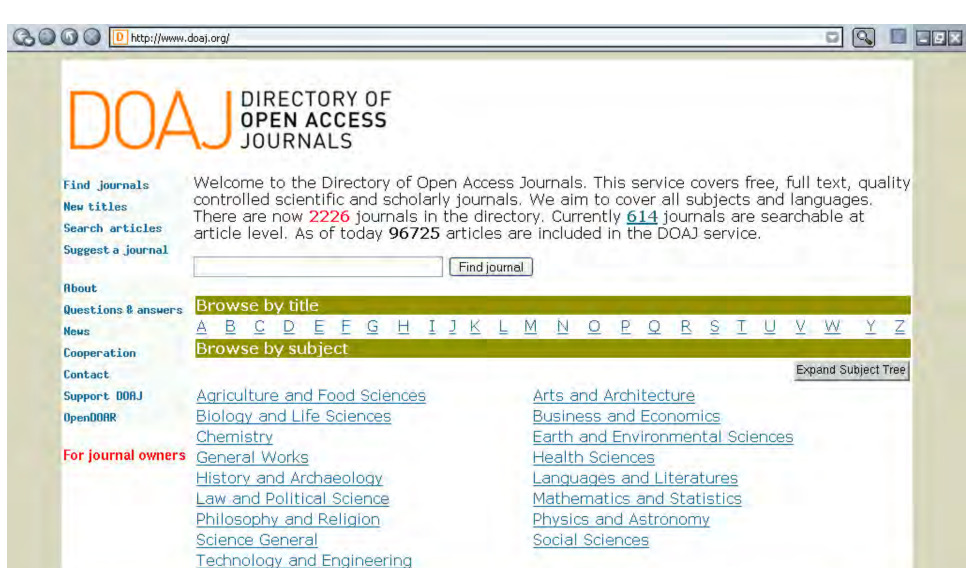
subscription payment

أنواع دوريات الوصول الحر

- وفقًا للفترة الزمنية.
- دوريات الوصول الحر المؤجل ويقصد به إتاحة الأعداد السابقة بعد صدورها بعدة شهور وقد تصل إلى عام كامل مثل دورية The Journal of Biological Chemistry.
 - دوريات الوصول الحر الآني ويعني إتاحة أعداد الدورية بمجرد الانتهاء منها.

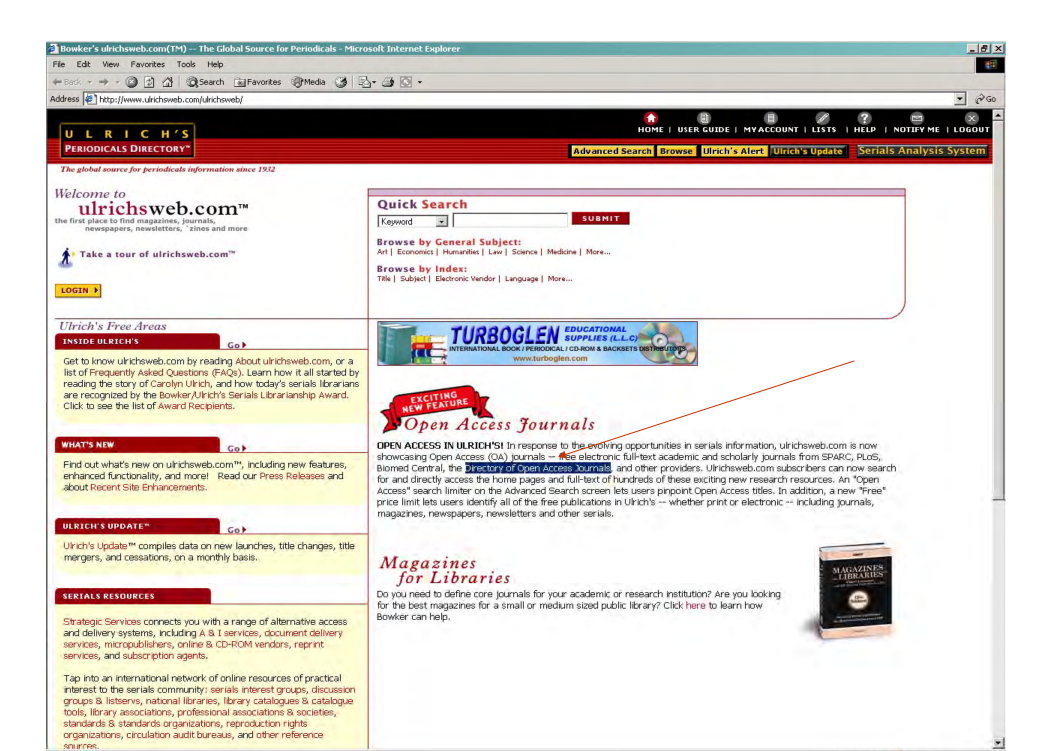
وفقًا للمحتوى.

- دوريات الوصول الحر الجزئي Partially open access إتاحة بعض المقالات كما في دورية Ariadne، ويطلق البعض على هذا النوع من الدوريات دوريات مختلطة Hybrid journals ولكنها لا تدرج ضمن دليل دوريات الوصول الحر، وذلك لأن الإتاحة عادةً ما تكون للمواد الإخبارية والعروض وغيرها من المواد الأقل أهمية بالدورية.
 - دوريات الوصول الحر الكلي وهي إتاحة لكل محتويات الدورية من مقالات وأخبار وغيرها.



DOAJ - Directory of Open Access Journals, 2006, Lund University Libraries, Head Office

www.doaj.org



مستودعات مقالات علم المكتبات والمعلومات

- DLIST: Digital Library of Information Science and Technology
 - UA School of Library & Information Science

مستودعات مقالات علم المكتبات والمعلومات

-E-LIS

 Research in Computing, Library and Information Science

الهدف منه المساهمة في تطوير الاتصال العلمي في المجال من خلال بناء قاعدة بيانات تتضمن المصادر في موضوعات الحاسب وعلم المكتبات وتكنولوجيا المعلومات، وقد بلغ عدد المقالات المدرجة بالقاعدة ١٣٦٥ مقالاً.

وجهة نظر المكتبات

- تتخوف المكتبات وبخاصة الجامعية منها من تحول التمويل من المكتبة إلى إصدار دوريات وصول حر.
 - هل ثدرج تلك الدوريات ضمن فهرس المكتبة أم لا وبالتحديد دوريات الوصول الحر الجزئي، ودوريات الوصول المؤجل.
 - مسئولية الاختزان الرقمي طويل الأجل.

خوادم مسودات المقالات Pre-Print Servers

• هي عبارة عن مواقع متاحة على شبكة الإنترنت يقوم فيها الباحثون بعرض نتائج أبحاثهم ومشروعاتهم في مقالات قبل أن يتم تحكيمها ونشرها في دوريات مطبوعة أو إلكترونية، وبدأ ظهور تلك الخوادم في مجال الفيزياء ومن أبرزها Los Alamos National Laboratory's Online والذي بدأ كمشروع عام . ١٩٩١ والذي بدؤلي المناطقة كمسروك والخواد والمناطقة كمسروك والخواد والمناطقة كمسروك والخواد والمناطقة كمسروك والخواد والمناطقة كمسروك والمناطقة كمسرو



Home | Search | Browse | Suggest a repository | About | FAQ | News | Feedback

The Directory of Open Access Repositories - OpenDOAR

University of Nottingham, UK and University of Lund, Sweden are developing the OpenDOAR service for Open Access to research information.

The OpenDOAR service is being developed to support the rapidly emerging movement towards Open Access to research information. This will categorise and list the wide variety of Open Access research archives that have grown up around the world. Such repositories have mushroomed over the last 2 years in response to calls by scholars and researchers worldwide to provide open access to research information.

OpenDOAR is building a comprehensive and authoritative list of institutional and subject-based repositories, as well as archives set up by funding agencies - like the National Institutes for Health in the USA or the Wellcome Trust in the UK and Europe. Users of the service are able to analyse repositories by location, type, the material they hold and other measures. This can be of use both to users wishing to find original research papers and for third-party "service providers", like search engines or alert services, which need easy to use tools for developing tailored search services to suit specific user communities.

Each of the OpenDOAR repositories has been visited by project staff to check the information that is recorded. This in-depth approach gives a quality-controlled list of repository features. In addition, while reviewing these archives, project staff are building a picture of the world-wide development of open access repositories, noting new features and directions. This information is being analysed to create the next version of the listing, with further information and categories being noted for each repository. In the meantime, the current list will continue to grow as new repositories are added.

The project is a joint collaboration between the University of Nottingham in the UK and the Lund University in Sweden. Both institutions are active in supporting Open Access development. Lund operates the <u>Directory of Open Access Journals</u> (DOAJ), which is known throughout the world. Nottingham leads <u>SHERPA</u>, an institutional repository partnership that has helped establish Open Access archives in 20 leading UK research universities. Nottingham also runs the <u>SHERPA/RoMEO</u> database, which is used worldwide as a reference for publisher's copyright policies.

The importance and widespread support for the project can be seen in its funders, led by the <u>Open Society Institute</u> (OSI), along with the <u>Joint Information Systems Committee</u> (JISC), the <u>Consortium of Research Libraries</u> (CURL) and <u>SPARCEurope</u>.

More information on the project is available on this site through the About page.

الوضع المأمول

وصول حر

عدد كبير من المؤلفين

دائرة الوصول المفتوح

زيادة عدد المستفيدين

زيادة في عدد الاستشهادات المرجعية

• •

الأسئلة. ؟