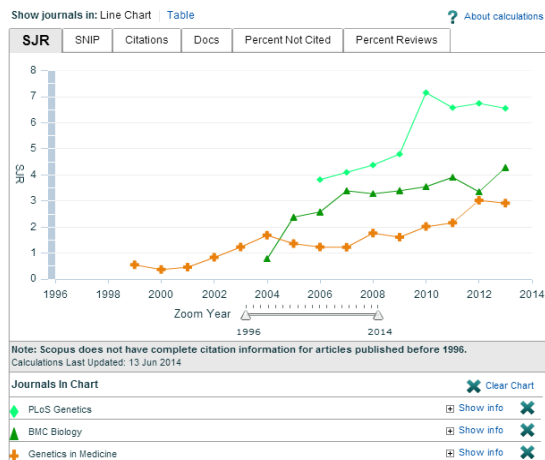


Scopus disposa d'un analitzador bibliomètric de publicacions (*Journal Analyzer*). Permet comparar el rendiment des de 1996 de fins a deu publicacions simultàniament. Des de la pàgina inicial d'Scopus, es pot accedir a l'analitzador a través de l'enllaç *Analyze Journals*.



Les dades es mostren en forma de gràfica o taula. A destacar:

- Indicadors bibliomètrics d'impacte: SJR (SCImago Journal Rank) i SNIP (Source Normalized Impact per Paper).
- Citacions rebudes
- Articles publicats

PER SABER-NE MÉS

- A la pàgina inicial d'Scopus hi ha l'enllaç a *Help and Contact* i a *Tutorials*.
- Elsevier Training Desk
<http://trainingdesk.elsevier.com/>
- Canal a Youtube Elsevier Training Desk

<https://www.youtube.com/user/TrainingDesk>

IMPORTANT

Per accedir a aquesta base de dades, així com a la resta de recursos electrònics contractats pel CRAI, cal activar el SIRE i autenticar-se amb l'identificador UB (el mateix que s'utilitza per accedir a la intranet UB).

Més informació a: <http://crai.ub.edu/que-ofereix-el-crai/acces-recursos/acces-recursos-proxy>



Accediu a les bases de dades i recursos electrònics del CRAI a través del **ReCercador+**:

<http://recercador.ub.edu>



Al **Campus Virtual** trobareu informació sobre els propers cursos que es duran a terme a la vostra biblioteca:

<https://cvformacio2.ub.edu/course/category.php?id=201>



Per saber-ne més accediu al **Servei d'Atenció als Usuaris**, un servei d'atenció personalitzada les 24 hores al dia i 7 dies a la setmana:

<http://crai.ub.edu/ca/que-ofereix-el-crai/sau>

crai.ub.edu



UNIVERSITAT DE BARCELONA

Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació



© CRAI, curs 2015-16

SCOPUS

Guia ràpida



QUÈ ÉS SCOPUS?

Scopus és una base de dades de referències bibliogràfiques i cites, produïda per Elsevier. Amb més de 53 milions de registres, Scopus dona accés a una col·lecció enorme de literatura científica revisada per parells (*peer reviewed*):

| Àrees de la ciència | Nre. de revistes |
|--------------------------------------|------------------|
| Ciències de la vida | > 4.200* |
| Ciències de la salut | > 6.500* |
| Ciències experimentals i enginyeries | > 7.100 |
| Ciències socials, arts i humanitats | > 7.000 |

* cobreix el 100% dels títols de Medline

Un cop d'ull a Scopus:

- 21.912 títols de revistes de més de 5.000 editors internacionals: 20.874 revistes revisades per parells (incloent 2.800 revistes d'accés obert), 367 publicacions comercials i 421 sèries de llibres.
- 30.000 llibres.
- 5,5 milions de ponències de congressos.
- *articles-in-press* procedents de més de 3.750 revistes.
- 24 milions de patents registrades a la WIPO, European Patent Office, US Patent Office, Japanese Patent Office i UK Intellectual Property Office.

Scopus també proporciona potents eines de mesura i avaluació de la producció científica per a investigadors, gestors i avaluadors (mètriques i tendències d'autors i publicacions).

REGISTRAR-SE

Mitjançant un compte personal a Scopus es poden guardar cerques, fer llistes bibliogràfiques, crear alertes de cerques, de citacions de documents i de citacions d'autors, etc.

Save | Set alert

CERCA DE DOCUMENTS (Document search)

- Escriure una paraula o una combinació de paraules dins la casella de cerca.
- Deixeu *Article title, Abstract, Keywords* per fer una cerca temàtica, o escolliu altres camps per fer altres tipus de cerques (DOI, *Source title...*)
- Es poden afegir més caselles de cerca amb l'enllaç *Add search field*, que es poden combinar amb els operadors "AND", "OR" o "NOT".
- Es pot limitar la cerca per data, per tipus de document o àrea temàtica concreta.

LA PÀGINA DE RESULTATS

- De cada una de les referències, s'observen el **títol, autors, revista, any de publicació i nre. de cites rebudes**.
- En clicar sobre un dels resultats, se'n veurà en detall el resum, les referències, els articles relacionats, etc.
- L'**ordenació dels resultats** és per data de publicació, de més a menys recent. Es poden ordenar per nre. de cites rebudes i per rellevància.

CERCA D'AUTORS (Author search)

- Permet cercar per cognom/s, inicials o nom complet de l'autor, i institució de l'autor.
- Una vegada localitzat l'autor, el nom enllaça amb la pàgina que conté la informació bibliogràfica associada: institució, publicacions, citacions, index h, coautors...

- Sota *Refine*, es poden **incloure/excloure límits** cronològics, temàtics, per tipologia de document, per revista, etc.
- Per **accedir al text complet** del document cal clicar *Consulta'l* o *View at Publisher*. També es poden descarregar diversos documents a la vegada, seleccionant-los primer i clicant *Download* posteriorment.
- Es poden fàcilment **exportar les referències bibliogràfiques a Mendeley** o altres gestors, seleccionant-les primer i clicant *Export* posteriorment.
- Clicar *More* per **enviar les referències per correu electrònic, fer una bibliografia, imprimir, etc.**
- Les **patents** es mostren en un llistat separat al qual s'accedeix des de *View patents results*.
- *Analyze results* fa una **anàlisi bibliomètrica** dels resultats (anys, revistes, autors, institucions, país...) que permeten observar el context i les tendències del tema.