

## Felhasználói segédlet a Scopus adatbázis használatához

**Figyelem!** Adatbázisból történő keresések eredménye a KPA számára közvetlenül használható formátumban jelenik meg (a Scopus esetében: RIS formátum), ezért a lekeresés eredményét TILOS utólagosan kézzel módosítani!

A Scopus használatát és az egyes mezők kitöltését igen részletes, példákkal illusztrált angol nyelvű Help szöveg segíti.

### Az adatbázis elérése, regisztrálás, belépés

Az adatbázis címe: <http://www.scopus.com>

Az adatbázis csak regisztrált, jogosultsággal rendelkező intézmények, felhasználók számára érhető el.

### A publikációk keresése, kijelölése

Belépés után az oldal tetején felkínált opciók - **Basic Search Author Search Advanced Search** - közül az "**Author Search**" kiválasztása a legcélszerűbb, mivel a legtöbb szerző saját publikációinak adataira kíváncsi, s erre a célra ez a funkció a legalkalmasabb.

A megjelenő kereső ablakokba a vezetéknev (ékezet nélkül) valamint a keresztnév első betűje írandó, majd a "**Search**" gomb segítségével elindítható a keresés.

A keresés eredményeként egy csoportosított \*\* adatokat tartalmazó listát kapunk, melyben kijelölhetők azon tételek melyek számunkra relevánsak, majd a "**Show documents**" gombra kattintva megjeleníthetők a kijelölt publikációk adatai. A listában szereplő tételek közül választhatunk, igény szerint az arra szolgáló ablakocskák egyedi, egy adott oldal tartalmának illetve az összes találat együttes megjelölésével. (Select: **All** vagy **Page**).

### Az adatok mentése:

- alul vagy felül: **Output gomb**
- export format: **RIS format**
- output: **complete format**
- **export** (könyvtár és állománynév kiválasztása/megadása)

Results: 2 Search within results  Go

Select:  All  Page 1 to 2

Document (sort by relevance)	Author(s)	Date	Source Title	Cited By
1. <input type="checkbox"/> Configuration of diastereoisomeric 3-methoxy-4-hydroxyphenylpropanolamines <a href="#">Abstract + Refs</a> <a href="#">View at Publisher</a> <a href="#">Show Abstract</a>	<a href="#">Fodor, G., Kiss, J., Szekerke, M.</a>	1950	<i>Journal of Organic Chemistry</i> 15 (2), pp. 227-232	<a href="#">3</a>
2. <input type="checkbox"/> Use of acyl migration in separating diastereoisomeric amino alcohols <a href="#">Abstract + Refs</a> <a href="#">View at Publisher</a> <a href="#">Show Abstract</a>	<a href="#">Fodor, G., Bruckner, V., Kiss, J., Óhegyi, G.</a>	1949	<i>Journal of Organic Chemistry</i> 14 (3), pp. 337-345	<a href="#">4</a>

Select:  All  Page [Back to Top](#) ▲

Display  results per page 1 to 2

Your query: AU-ID("Kiss, J." 16055441800) AND SRCTITLE("Journal of Organic Chemistry") [Edit](#) [Save](#) [Save as Alert](#) [RSS](#) [Search History](#)

1 Select the desired output type for the selected document. [Privacy Policy](#)

Export  Print  E-mail  Bibliography

2 **Export:** Choose your preferences and click **Export**.

**Export format:**

**Output:**

Note: Output may not be complete for non-Scopus documents.

**Selected output includes:**

<b>Citation information</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Author(s)</li><li>• Document title</li><li>• Year</li><li>• Source Title</li><li>• Volume, Issue, Pages</li><li>• Citation count</li><li>• Source and Document Type</li></ul>	<b>Abstract and Keywords</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Abstract</li><li>• Author Keywords</li><li>• Index Keywords</li></ul>
<b>Bibliographical information</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Affiliations</li><li>• Serial identifiers (e.g. ISSN)</li><li>• DOI</li><li>• Publisher</li><li>• Editor(s)</li></ul>	<b>References</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• References</li></ul> <b>Other information</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tradenames and Manufacturers</li><li>• Accession numbers and Chemicals</li><li>• Conference information</li></ul>

Az így elmentett a file(ok) importálhatók a KPA-ba saját publikációként.

### Saját publikáció beolvasása

- **Főmenü**
- **"Publikációk listájának megtekintése"**
- **„Publikáció import (új ablakban)”**
- import formátum - Publikáció RIS - SCOPUS

- **Browse**, az elmentett állomány kiválasztása
- **Import**
- **Mentés > OK > Vissza > Vissza > "Publikációk listájának megtekintése"**
- **"Szerzői név hozzárendelése (új ablakban)"**
- szerzői névváltozataink beírása és **"Hozzáad"** vagy egyenkénti megjelölése és **"Egyedi jelölés"** gomb megnyomása
- az ablak bezárása
- a publikációs listában a szükséges tételek szerkesztése, azok elmentése majd jóváhagyása

Import formátum: **Publikáció - RIS** Forrás éve: 2007

Duplumkezelés: Kihagyja  Beolvassa  Kérdez

File név:

Segítség (x) Az adatbázis adminisztrátora: MTA-KPA@mail.iif.hu

## Idézők keresése, kijelölése

Egy adott közleményt illetve egy adott szerző dolgozataira hivatkozó publikációk adatainak lekereséséhez első lépésként a „A publikációk keresése, kijelölése” pontban előzőleg már leírt módon keressük le az adott szerző közleményét, közleményeit. A kapott keresési eredményt tartalmazó listában minden tétel jobb oldalán egy szám olvasható (általában **kék** színű), mely az adott dolgozatra érkezett hivatkozások számát jelöli. E számra kattintva megjelenik az idéző közlemények részletes adatait tartalmazó lista. A továbbiakban e tételek közül választhatunk, igény szerint az arra szolgáló ablakocskák egyedi, egy adott oldal tartalmának illetve az összes találat együttes megjelölésével.

(Select: **All** vagy **Page**). A kiválasztott publikációkhoz tartozó összes hivatkozás a **"Citation tracker"** gombbal egyszerre is megjeleníthető.

## **Az adatok mentése:**

- alul vagy felül: **Output gomb**
- export format: **RIS format**
- output: **complete format**
- **export** (könyvtár és állománynév kiválasztása/megadása)

Results: 2 Search within results

Select:  All  Page 1 to 2

Document (sort by relevance)	Author(s)	Date	Source Title	Cited By
1. <input type="checkbox"/> Configuration of diastereoisomeric 3-methoxy-4-hydroxyphenylpropanolamines <a href="#">Abstract + Refs</a> <a href="#">View at Publisher</a> <a href="#">Show Abstract</a>	<a href="#">Fodor, G., Kiss, J., Szekerke, M.</a>	1950	<i>Journal of Organic Chemistry</i> 15 (2), pp. 227-232	<a href="#">3</a>
2. <input type="checkbox"/> Use of acyl migration in separating diastereoisomeric amino alcohols <a href="#">Abstract + Refs</a> <a href="#">View at Publisher</a> <a href="#">Show Abstract</a>	<a href="#">Fodor, G., Bruckner, V., Kiss, J., Óhegyi, G.</a>	1949	<i>Journal of Organic Chemistry</i> 14 (3), pp. 337-345	<a href="#">4</a>

Select:  All  Page [Back to Top](#)

Display  results per page 1 to 2

Your query: AU-ID("Kiss, J." 16055441800) AND SRCITITLE("Journal of Organic Chemistry") [Edit](#) [Save](#) [Save as Alert](#) [RSS](#) [Search History](#)

1 Select the desired output type for the selected document. [Privacy Policy](#)

Export
  Print
  E-mail
  Bibliography

2 **Export:** Choose your preferences and click **Export**.

**Export format:** RIS format (Reference Manager, ProCite, EndNote)

**Output:** Complete format

Note: Output may not be complete for non-Scopus documents.

**Selected output includes:**

<p><b>Citation information</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Author(s)</li> <li>• Document title</li> <li>• Year</li> <li>• Source Title</li> <li>• Volume, Issue, Pages</li> <li>• Citation count</li> <li>• Source and Document Type</li> </ul>	<p><b>Abstract and Keywords</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abstract</li> <li>• Author Keywords</li> <li>• Index Keywords</li> </ul>
<p><b>Bibliographical information</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Affiliations</li> <li>• Serial identifiers (e.g. ISSN)</li> <li>• DOI</li> <li>• Publisher</li> <li>• Editor(s)</li> </ul>	<p><b>References</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• References</li> </ul> <p><b>Other information</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tradenames and Manufacturers</li> <li>• Accession numbers and Chemicals</li> <li>• Conference information</li> </ul>

Az így elmentett a file(ok) importálhatók a KPA-ba idéző közleményként.

### Idéző közlemények beolvasása

- Főmenü
- "Publikációk listájának megtekintése"
- „Az adott munkát idéző publikációk”
- „Idéző import...(új böngésző ablakban) „
- „Import formátum – Idéző RIS - SCOPUS”
- Tallózás – az importálandó fájl kijelölése
- Import
- Mentés

Import formátum:   UTF-8 kódolás

Forrás éve:

Alapértelmezett nyelv:

File név:

[Segítség \(x\)](#)
A programról Az adatbázis adminisztrátora: [MTA-KPA@mail.elte.hu](mailto:MTA-KPA@mail.elte.hu)
Lap teteje

A kiválasztott publikációhoz import révén hozzárendelt és elmentett közlemények a beolvasást követően még szerkeszthetők. Jóváhagyásuk is szükséges ahhoz hogy a nyilvános felületeken láthatók legyenek. A jóváhagyás megtehető egyedileg tételenként valamint az „Összes idéző jóváhagyása” gomb használatával.

Emellett az adott publikációhoz új idézőként hozzárendelt tételek esetében azok státuszának (függő illetve független idézet) megjelölése is szükséges.

### Idéző közlemények státuszának automatikus jelölése

- Főmenü
- "Publikációk listájának megtekintése"
- „Idéző jelölés (új ablakban) „

E művelet is elvégezhető egyedileg de lehetőség van az idézetek, program által támogatott, automatikus ellenőrzésére és jelölésére is. Ennek feltétele hogy mind az idézett mind az idéző közleményben szereplő szerzői nevek a program számára értelmezhetők legyenek. A Web of Science valamint Scopus adatbázisból származó, importált tételek mindegyike értelmezhető formátum (családnév keresztnév kezdőbetűi pld. Kovacs J vagy Jackson MB stb.), de a manuálisan rögzített rekordok esetében, a nem megfelelő módon bevitt adatok (pld. J Kovacs; ) értelmezhetetlenek az automatikus idézetjelölő program számára. Ezért célszerű a nem Web of Science valamint SCOPUS adatbázisból származó tételek jelölését manuálisan, egyenként megtenni az esetleges hibák elkerülése érdekében.

Saját szerző Idéző szerző  
Bai P  
Cziraki A  
Deb A  
Groves JT  
Hasko G  
Kaminski PM  
Liaudet L Liaudet L 1-Nem unikális egyező  
Mabley JG Mabley JG  
Pacher P Pacher P  
Szabo C Szabo C  
Szabo E  
Ungvari Z  
Virag L  
Wolin MS  
1-Nem unikális egyező

Pacher P, Liaudet L, Bai P, Mabley JG, Kaminski PM, Virag L, Deb A, Szabo E, Ungvari Z, Wolin MS, Groves JT, Szabo C  
*Potent metalloporphyrin peroxynitrite decomposition catalyst protects against the development of doxorubicin-induced cardiac dysfunction*  
**CIRCULATION** 107: 896 (2003)  
IF: 11.164  
Folyóiratcikk/Tudományos impakt faktoros [1004748]  
\* Pacher P, Liaudet L, Mabley JG, Cziraki A, Hasko G, Szabo C  
**INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR MEDICINE**, 17: 369-375 (2006)  
[10010545]

Független Önidézet Nem megállapított Jóváhagyva

Publikáció 1 /9 > >> Idéző 1 /57 > >>

\*\*

Az adatbázis előállítói nagyon óvatosak, ezért a különféle forrásokból (kiadók, adatbázisok) származó publikációkat, amennyiben azok szerzői adatai biztosan azonosak, csoportosítva jelenítik meg (magyar/angol intézménynév, stb.)

Első lépésként, saját nevünk összes változatát keressük meg és jelöljük ki, majd a "Show documents" gomb megnyomását követően a rendszer az összes publikációnk adatait listázza számunkra.

### 1) Saját találataink egyesítése egy halmazban

Összes névváltozatunk kijelölése időt rabló feladat, ezért ajánlott egyesíteni a találatokat egy halmazban. Ehhez érdemes az általunk korábban kiválasztott publikációk adatain végigfutni, és ha szükséges, a „Vissza” gombbal az előzőleg már kijelölt tételek státuszán módosítani.

Az esetben ha minden publikáció a keresett szerzőhöz tartozik, a lista tetején megjelenő pld.

„Your query: AU-ID("Kiss, J" 12345678) OR AU-ID("Kiss, József" 234567890)"  
string alapján kérhetők a SCOPUS adatbázis előállítói, kezelői, hogy ezeket a halmazokat egyesítsék. A számok a legfontosabbak, mert a részhalmazokat ezek alapján azonosítják.

Az eljárás:

- 1) A string kimásolása

\*\*Ha tartalmaz ilyet az probléma, mivel akkor nincs benne minden halmaz. Ebben az esetben a hiányzó számokat kézzel kell megkeresnünk, vagy dönthetünk úgy is hogy csak a láthatókat fogjuk egyesíteni .

2) A lap alján "**Contact Us**"

3) Ezt követően ugyan itt "**Author feedback form**"

4) Amennyiben szükséges regisztráció

5) Belépve beküldhető a kérdőív, a Subject "**Group these author names**" gombra kattintva.

Az adatbázis kezelői ezt követően kéri a weben elérhető publikációs listánk címét, majd ezt összehasonlítják a kért egyesítéshez általunk kiválasztott listával. Néhány héten belül a halmazokat kérésünknek megfelelően egyesítik.