

# ALEPH katalógus

MTA KFKI Könyvtár

Rövid útmutató

Elérés: <http://libserv.kfki.hu:4505/ALEPH/>

Illetve a könyvtár honlapjáról: <http://www.kfki.hu/library/indexhu.html>

A **BEKÖSZÖNTŐ KÉPERNYŐ** felső részében található az on-line katalógus alapmenüje mely a katalógus használata során végig látható marad. A katalógus hipertext alapú, tehát egy megjelenített dokumentum aláhúzott mezőiből a kapcsolódó tételekhez juthatunk tovább.



Az **ADATBÁZISOK** felírra kattintva megjelenik a katalógusban található adatbázisok leírása és innen választhatjuk ki, melyikben szeretnénk keresni.

**KFKI Könyvtári OPAC - Összesített online katalógus:** Könyvek, konferencia kiadványok

1983-tól, és a teljes folyóiratállomány

Az OPAC részkatalógusai - alábbiak (külön is kereshetők):

**KFKILB:** könyvek és konferencia kiadványok katalógusa 1983-tól

**KIK:** folyóiratok katalógusa

**Kutatási jelentések katalógusa - BIBOR:** Kutatási jelentések, évkönyvek 1991-től,

KFKI riportok 1963-tól

Ha egyszerre szeretne keresni riportokat, könyveket és folyóiratokat, akkor a KERESÉS menüpontban válassza a TÖBB ADATBÁZIS lehetőséget!

A **BEÁLLÍTÁSOK** alatt meghatározhatjuk, hogy a találatokat milyen formában jelenítse meg a rendszer a képernyőn és a gép párbeszédnyelvét (angol – magyar).

## KERESÉS - BÖNGÉSZÉS

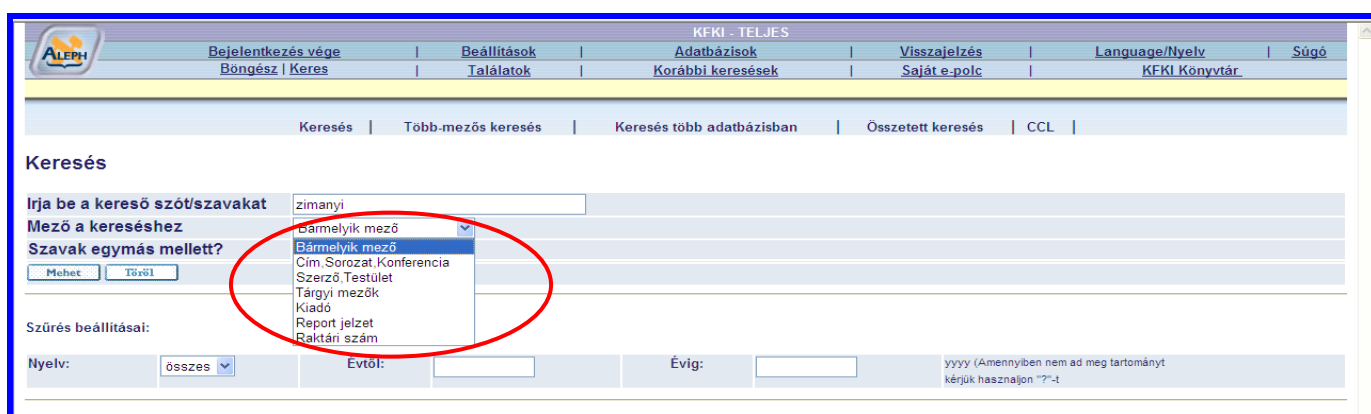
Ha a főmenüben **KERESÉS** gombra kattintunk láthatjuk, hogy többféle keresési mód áll rendelkezésünkre. Választhatjuk az **Egyszerű keresést**, a **Több-mezős keresést**, viszonylag szabadon megfogalmazhatjuk a keresőkérdésünket a **Haladó keresés** és a **CCL keresés** segítségével, de kereshetünk **több adatbázisban is egyszerre**.

Egy keresőkifejezésen belül egyszer lehetőségünk van csonkolni jobbról, balról, illetve középen is a \* és a ? segítségével, ha bizonytalanok vagyunk az írásmódban, vagy nem tudjuk a pontos kifejezést.

A keresés és böngészés során a kiválasztott és megtekintett rekordokat tároltathatjuk az e-polcunkon, menthetjük a PC-re, elküldhetjük e-mailben, illetve a rendszerben elérhető más adatbázisokban is lekereshetjük.

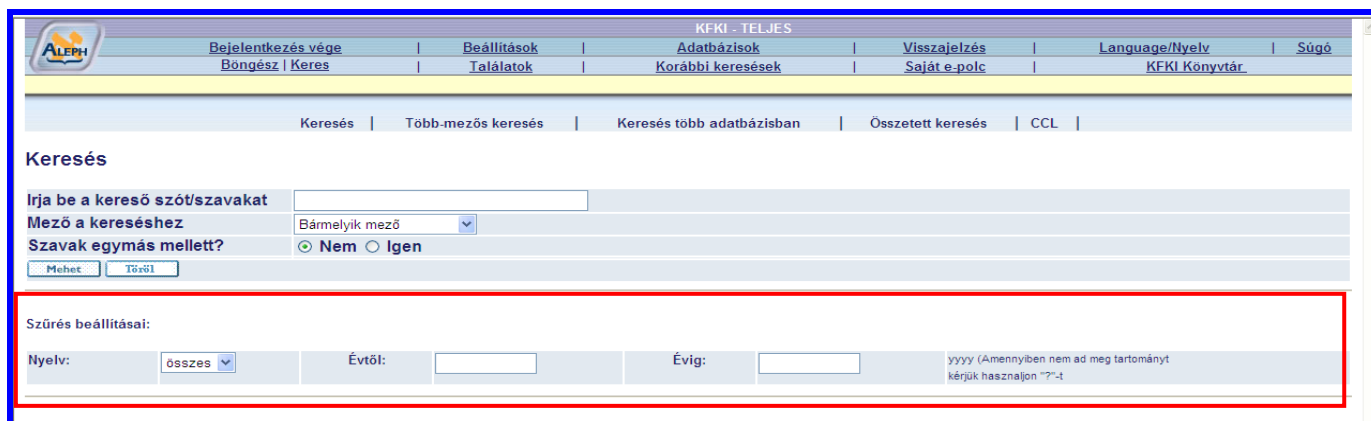
### Egyszerű keresés

Kereshetünk az összes mezőben egyszerre, illetve a legördíthető menü segítségével meghatározott mezőben:



The screenshot shows the search interface with the search criteria dropdown menu open. The menu options are: "Bármelyik mező", "Bármelyik mező", "Cím, Sorozat, Konferencia", "Szerző, Testület", "Tárgyi mezők", "Kiadó", "Report jelzet", and "Raktári szám". The "Bármelyik mező" option is selected and circled in red.

Valamennyi keresési lehetőségnél meghatározhatjuk a keresett dokumentum nyelvét és a kiadás évét:



The screenshot shows the search interface with the search criteria dropdown menu open. The menu options are: "Bármelyik mező", "Nem", and "Igen". The "Nem" option is selected. The search criteria dropdown menu is circled in red.

A keresés során, ha egy-egy karaktert elgépelünk, a rendszer felajánlja a lehetséges helyes kifejezést:

The screenshot shows the ALEPH search interface. At the top, there is a navigation bar with links: Bejelentkezés vége, Beállítások, Adatbázisok, Visszajelzés, Language/Nyelv, Súlyó. Below this, there are links: Böngész | Keres, Találatok, Korábbi keresések, Saját e-porc, KFKI Könyvtár. The main heading is "Keresése eredménytelen volt". Below it, there is a search input field containing "nucelar physics". A dropdown menu shows "Barmelyik mező". There are buttons "Mehet" and "Töröl". Below the search field, there is a section "Szavak egymás mellett?" with radio buttons for "Nem" (selected) and "Igen". Below that, there is a suggestion: "Erre gondolt? nuclear physics". At the bottom, there is a table with the following data:

Rekordok száma	Permutálás kérése (szavak nem egymás mellett)
0	Szavak= nucelar
174	Szavak= physics

© 2004 Ex Libris

Ha a **több-mezős keresést** választjuk, az alábbi mezőkben kereshetünk egyszerre:

The screenshot shows the ALEPH search interface for "Több-mezős keresés". At the top, there is a navigation bar with links: Bejelentkezés vége, Beállítások, Adatbázisok, Visszajelzés, Language/Nyelv, Súlyó. Below this, there are links: Böngész | Keres, Találatok, Korábbi keresések, Saját e-porc, KFKI Könyvtár. The main heading is "Több-mezős keresés". Below it, there are several search fields: "Szerző, testület", "Tárgyszó", "Cím", "Év". There are radio buttons for "Szavak egymás mellett?" with "Nem" (selected) and "Igen". Below that, there is a dropdown menu for "Adatbázis" with "KFKI-Teljes" selected. There are buttons "Mehet" and "Töröl".

Az **Összetett keresésnél** a felhasználó választhatja ki, mely mezőkben akar keresni, a **CCL keresésnél** pedig CCL kódok és a Boole algebra operátorait használva fogalmazhatja meg a keresőkérdét. Ez utóbbihoz segítséget nyújt a főmenüből elérhető **SÚGÓ**.

### **Keresés több adatbázisban egyszerre**

Az Aleph rendszer lehetőséget ad arra, hogy egyszerre több adatbázisában hajtsuk végre a keresést. Ilyenkor a saját részadatbázisainkban és más könyvtárak egyesített teljes adatbázisában fut le a keresés.

A **BÖNGÉSZÉS** segítségével a különböző keresőlistákban lapozhatunk előre – hátra az általunk meghatározott betűtől, szótól kezdődően. A kiválasztott kifejezésre kattintva megjeleníthető(ek) a hozzá tartozó dokumentumok.

A **TALÁLAT** menüpontra kattintva az utolsó keresés találati halmaza kerül képernyőre rövid formátumban. Ha többet szeretnénk tudni az egyes rekordokról, megtekinthetjük azokat bővebben is a tétel előtti sorszáma-ra kattintva, vagy több tételt a sorszám utáni négyzetben kijelölve, vagy akár a lista tetején lehetőség van a “mind választ” gombra kattintva az összes találatot megnézni.

- a katalógusforma a hagyományos könyvtári katalógusokban megszokott sorrendben tartalmazza az adatokat
- a teljes forma már többet ad, néhány mező tartalma aláhúzottan szerepel, ha ezekre kattintunk, eljuthatunk az adott mező böngészőlistájába, illetve az adatbázis összes ilyen kifejezését lekereshetjük.

A **GoogleBooks** is elérhető az Online katalógusunkból, a jobb oldalon a megtalált könyv borítójára kattintva eljuthatunk a könyv egyes részleteihez, esetleg a teljes tartalmát olvashatjuk.

A GoogleBooks-ról részletesebben [itt](#) olvashat.

KFKI - TELJES

<a href="#">Bejelentkezés vége</a>	<a href="#">Beállítások</a>	<a href="#">Adatbázisok</a>	<a href="#">Visszajelzés</a>	<a href="#">Language/Nyelv</a>	<a href="#">Súgó</a>
<a href="#">Böngész   Keres</a>	<a href="#">Találatok</a>	<a href="#">Korábbi keresések</a>	<a href="#">Saját e-polc</a>	<a href="#">KFKI Könyvtár</a>	

---

E-polcához ad | Másol keres | Ment/E-mailben elküld |

### Rekord teljes megjelenítése

Válasszon formátumot: [Standard formátum](#) [Katalóguskártya](#) [Idézés](#) [Névjelzések](#) [MARC jelzések](#)

1 rekord a 40-ből

◀ Previous Record
▶ Következő rekord

Példányok	<a href="#">KFKI Könyvtár</a>
Szerző	● <a href="#">Sólyom Jenő</a>
Cím	● <a href="#">Fundamentals of the physics of solids / Jenő Sólyom</a>
Egys. cím	● <a href="#">A modern szilárdtestfizika alapjai</a>
Imp.	● <a href="#">Berlin [etc.] : Springer</a>
Dok.típ.	k
ISBN	978-3-540-72599-2 978-3-540-85315-2
Szaki.	● <a href="#">E7000</a>
Kötet	1.vol., Structure and dynamics. - 2007. - XIX, 695 p. - Bibl.: fejezetenként és p. 677-678. 2.vol., Electronic properties. - 2009. - XXI, 646 p. - Bibl.: fejezetenként, a lábjegyzetben és p. 617-619.
Törzssz.BK	000065096
Báziskód	11

Válasszon formátumot: [Teljes formátum](#) [Katalóguskártya](#) [Idézet](#) [Mezőneves](#) [HUNMARC](#)

◀ Previous Record
▶ Következő rekord

**Találati halmazainkat**, az utolsót, vagy a **korábbi keresések** közül kiválasztva bármelyiket további műveleteknek vethetjük alá, melyekkel szűkíthetjük, bővíthetjük, csoportosíthatjuk az addig kapott rekordjainkat:

Választott rekordok: [Választottak megnézése](#) | [Ment/Elküld e-mail-ben](#) | [Kisebb halmaz létrehozása](#)

Teljes halmaz: [Mindent választ](#) | [Választás visszavonása](#) | [Rangsorolás](#) | [Finomítás](#) | [Saját e-polcra teszi](#) | [Szűrés](#)

## PÉLDÁNYOK

KFKI - KÖNYVEK

<a href="#">Bejelentkezés vége</a>	<a href="#">Beállítások</a>	<a href="#">Adatbázisok</a>	<a href="#">Visszajelzés</a>	<a href="#">Language/Nyelv</a>	<a href="#">Súgó</a>
<a href="#">Böngész   Keres</a>	<a href="#">Találatok</a>	<a href="#">Korábbi keresések</a>	<a href="#">Saját e-polc</a>	<a href="#">KFKI Könyvtár</a>	

---

E-polcához ad | Másol keres | Ment/E-mailben elküld |

### Rekord teljes megjelenítése

Válasszon formátumot: [Standard formátum](#) [Katalóguskártya](#) [Idézés](#) [Névjelzések](#) [MARC jelzések](#)

3 rekord a 11-ből

◀ Előző rekord
▶ Következő rekord

Példányok	<a href="#">KFKI Könyvtár</a>
Szerző	● <a href="#">Simonyi Károly</a>
Cím	● <a href="#">A fizika kultúrtörténete : A kezdetektől 1990-ig / Simonyi Károly</a>
Kiadás	4. átd. kiad
Imp.	● <a href="#">Bp. : Akad. K., 1998</a>
Terj.	582 p.
Bibl.	p. 549-554.
Dok.típ.	k
ISBN	963-05-7651-2
Szaki.	● <a href="#">F0130E</a> ● <a href="#">F0160</a> ● <a href="#">F0165</a> ● <a href="#">F0170</a> ● <a href="#">F0175</a>
Törzssz.BK	000047999
Báziskód	11

Válasszon formátumot: [Teljes formátum](#) [Katalóguskártya](#) [Idézet](#) [Mezőneves](#) [HUNMARC](#)

◀ Előző rekord
▶ Következő rekord

KFKI - KÖNYVEK

Bejelentkezés vége Bongész   Keres	Beállítások Találatok	Adatbázisok Korábbi keresések	Visszajelzés Saját e-pólc	Language/Hely KFKI Könyvtár	Súgó
---------------------------------------	--------------------------	----------------------------------	------------------------------	--------------------------------	------

---

**KFKI - KÖNYVEK - Példányok** [Vissza]

A fizika kultúrtörténete : A kezdetektől 1990-ig / Simonyi Károly. - Bp. : Akad. K., 1998. - 582 p.

Kattintson a hivatkozásra ("kérés" vagy "fénymásolás"), ha előjegyzési vagy fénymásolási kérést szeretne tenni egy példányra.  
Kattintson egy aláhúzott lejárati dátumra, ha részleteket szeretne megtekinteni a példányt kölcsönző személyről.

Válasszon évet [Összes] | Válasszon kötetet [Összes] | Válasszon alkönyvtárat [KFK Könyvtár] |  Kölcsönzött példányok elrejtése [Mehet]

Leírás	Példánystátus	Lejárati dátuma	Alkönyvtár	Gyűjtemény	Kérések száma	Vonalkód	OPAC megjegyzés
<a href="#">bővebben</a>	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olvasóterem	78.849		

© 2004 Ex Libris

A kölcsönzési modul sincs még használatban, tehát ha a példányadatokra kattintunk, csak az olvasótermi példány információ érvényes egyelőre. A *lejárati dátuma* oszlopban lévő "polcon" megjelölés nem minden esetben igaz.

## Folyóiratok

A KIK folyóirat-adatbázisban a KFKI Könyvtár teljes folyóiratállománya megtalálható. Az egyes leírásoknál követhető a folyóirat változása (előzmény, folytatás), illetve feltüntettük, hogy teljes szöveggel online elérhető-e a folyóirat.

## Rekord teljes nézete

Válasszon formátumot: [Teljes](#) [Katalóguskártya](#) [Idézet](#) [Mezőneves](#) [HUNMARC](#)

Példányok	<a href="#">KFK Könyvtár</a>
Országkód	USA
Hivatkozási cím	Phys.Rev. C.
Cím	● <a href="#">Physical Review. C. Nuclear Physics</a>
Imp.	● <a href="#">Ridge : American Physical Society</a>
Állomány	Ser.3. 1.1970-75.2007
Összefogl. index	Évenként, majd 1997-től összevonva a Phys.Rev.Lett. és a Rev.Mod.Phys. indexével
Tárolás	1985-től OT-ben
ISSN	0556-2813
Kapcs. dok.	● <a href="#">Teljes szövegű elérés a KFKI felhasználóknak</a>
ÁllományInf	Hiányos évf.: 75.vol.
Előzm./Folyt.	<a href="#">Physical Review. C. Nuclear Physics</a>
Előzm./Folyt.	<a href="#">Physical Review</a>
Törzssz.-SE	000059007
Báziskód	33

Közvetlen továbblépési lehetőség

Válasszon formátumot: [Teljes](#) [Katalóguskártya](#) [Idézet](#) [Mezőneves](#) [HUNMARC](#)

## Rekord teljes nézete

Válasszon formátumot: [Teljes](#) [Katalóguskártya](#) [Idézet](#) [Mezőneves](#) [HUNMARC](#)

Példányok	<a href="#">KFK Könyvtár</a>
Országkód	USA
Hivatkozási cím	Phys.Rev. C.
Cím	● <a href="#">Physical Review. C. Nuclear Physics</a>
Imp.	● <a href="#">Ridge : American Physical Society</a>
Állomány	Ser.3. 1.1970-75.2007
Összefogl. index	Évenként, majd 1997-től összevonva a Phys.Rev.Lett. és a Rev.Mod.Phys. indexével
Tárolás	1985-től OT-ben
ISSN	0556-2813
Kapcs. dok.	● <a href="#">Teljes szövegű elérés a KFKI felhasználóknak</a>
ÁllományInf	Hiányos évf.: 75.vol.
Előzm./Folyt.	<a href="#">Physical Review. C. Nuclear Physics</a>
Előzm./Folyt.	<a href="#">Physical Review</a>
Törzssz.-SE	000059007
Báziskód	33

## KFKI - FOLYÓIRATOK - Példányok

Physical Review. C, Nuclear Physics. - Ridge : American Physical Society

Kattintson a hivatkozásra ("kérés" vagy "fénymásolás"), ha előjegyzési vagy fénymásolási kérést szeretne tenni egy példányra. Kattintson egy aláhúzott lejárat dátumra, ha részleteket szeretne megtekinteni a példányt kölcsönző személyről.

Válasszon évet:  Válasszon kötetet:  Válasszon alkönyvtárat:   Kölcsönzött példányok elrejtése

	Leírás	Példánystatus	Lejárat dátuma	Alkönyvtár	Gyűjtemény	Kérések száma	Vonalkód	OPAC megjegyzés
bővebben	75-2007	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-125878		Hiány: No 3-6.
bővebben	73-74.2006	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-110165		
bővebben	71-72.2005	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-119021		
bővebben	69-70.2004	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-210279		
bővebben	67-68.2003	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-210125		
bővebben	65-66.2002	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120888		
bővebben	63-64.2001	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120887		
bővebben	61-62.2000	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120886		
bővebben	59-60.1999	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120885		
bővebben	57-58.1998	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120884		
bővebben	55-56.1997	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120883		
bővebben	53-54.1996	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120882		CD-n is
bővebben	51-52.1995	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120881		
bővebben	49-50.1994	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120880		
bővebben	47-48.1993	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120879		
bővebben	45-46.1992	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120878		
bővebben	43-44.1991	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120877		
bővebben	41-42.1990	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120876		
bővebben	39-40.1989	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120875		
bővebben	37-38.1988	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olasóterem	50-120874		

A kölcsönzési modul sincs még használatban, tehát ha a példányadatokra kattintunk, csak az olvasótermi példány információ érvényes egyelőre. A *lejárat dátuma* oszlopban lévő "polcon" megjelölés nem minden esetben igaz.

## Kérdezzen

Amennyiben a katalógus használatával kapcsolatban további kérdéseik, észrevételeik, javaslataik vannak, a könyvtár munkatársai készséggel állnak rendelkezésükre. Használják a főmenüben a **VISSZAJELZÉS** gombot, de írhatnak a [kolcs@mail.kfki.hu](mailto:kolcs@mail.kfki.hu) címre. Szívesen adunk felvilágosítást telefonon is (pl. hogy egy adott könyv kölcsön van-e), számunk: 392-2583 vagy 14-04.