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.

					KFKI - TELJES					٨
ALEPH	<u>Bejelentkezés vége</u>		<u>Beállítások</u>		<u>Adatbázisok</u>		<u>Visszajelzés</u>	Language/Nyelv	<u>Súgó</u>	
	<u>Böngész Keres</u>		<u>Találatok</u>		<u>Korábbi keresések</u>		<u>Saját e-polc</u>	KFKI Könyvtár		
		_		_						
			Üdvö:	zöljük	a KFKI ALEPH katalógus	ában				

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



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:

В	ejelentkezés vége Böngész <u>Keres</u>	<u>Beállítások</u> <u>Találatok</u>	KFKI - TELJES <u>Adatbázisok</u> <u>Korábbi keresések</u>	<u>Visszajelzés</u> <u>Saját e-polc</u>	<u>Language/Nyelv</u> <u>Súgó</u> <u>KFKI Könyvtár</u>
	Keresés	Több-mezős keresés	Keresés több adatbázisban	Összetett keresés CCL	
Keresés					
Irja be a kereső szót/sza Mező a kereséshez Szavak egymás mellett? Mehet Töröl Szűrés beállításai:	vakat zimanyi Barmelyik mez Cim, Sorozat, Kr Szerző, Testüle Tárgyi mezők Kiadó Report jelzet Baktári szám	ið Monterencia t			
Nyelv: összes	✓ Évtől:		Évig:	yyyy (Amennyiben ne kérjük hasznaljon "?"-	im ad meg tartományt t

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

Bej	elentkezés vége öngész <u>Keres</u>	<u>Beállítások</u> <u>Találatok</u>		KFKI - TELJES <u>Adatbázisok</u> <u>Korábbi keresések</u>	<u>V</u> i	<u>sszajelzés</u> aját e-polc	<u>Language/Nyelv</u> <u>KFKI Könyvtár</u>	ے ۱ <u>Súgó</u>
	Keresés	Több-mezős keresés	T	Keresés több adatbázisban	Összet	ett keresés CC	:L	
Keresés								
lrja be a kereső szót/szav	akat							
Mező a kereséshez	Bármelyik mez	õ 💙						
Szavak egymás mellett?	⊙ Nem ⊖ I	gen						
Mehet Töröl								
Szűrés beállításai: Nyelv: összes 💌	Évtől:			Évig:		yyyy (Amennyiben kérjük hasznaljon ‴	nem ad meg tartományt ?~-t	

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

	Bejelentkezés vége Böngész Keres		<u>Beállítások</u> <u>Találatok</u>		KFKI - FOLYÓIRATOK <u>Adatbázisok</u> <u>Korábbi keresések</u>	<u>Visszajelzés</u> <u>Saját e-polo</u>	2	<u>Language/Nyelv</u> <u>KFKI Könyvtár</u>	<u>Súgó</u>
Keresése eredmér	nytelen volt								
lrja be a kereső szot/s	zavakat nucelar physics)							
Mező a kereséshez	Barmelyik mező	*						Mehet Torol	
Szavak egymás mellet	tt? ⊙ Nem ⊖ Ige	n							
Erre gondolt? nuclear ph	<u>ysics</u>								
Rekordok száma		Perm	utálás kérése	(szava	k nem egymás mellett)				
0	Szavak= nucelar								
174	Szavak= physics								
					© 2004 Ex Libris				

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

Be	ejelentkezés vége Böngész <u>Keres</u>	<u>Beállítások</u> <u>Találatok</u>	KFKI - TELJES <u>Adatbázisok</u> <u>Korábbi keresések</u>	<u>Visszajelzés</u> <u>Saját e-polc</u>	Language/Nyelv KFKI Kön	<u>Súgó</u> yvtár_
	Keresés	Több-mezős keresés	Keresés több adatbázisban	Összetett keresés	CCL	
Több-mezős keresé	s					
Szerző, testület						
Tárgyszó						
Cím						
Év						
Szavak egymás mellett?	•	⊙Nem ◯lgen				
Adatbázis		KFKI-Teljes 🖌				
Mehet 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 főmenűből 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.

Bejelentke Böngész	ezés vége <u>Keres</u>	<u>Beállítások</u> <u>Találatok</u>	1	KFKI - TELJES <u>Adatbázisok</u> Korábbi keresések		<u>Visszajelzés</u> <u>Saját e-polc</u>		<u>Language/Nyelv</u> <u>KFKI Könyvtár</u>	<u>Súgó</u>	^
	Keresés	Több-mezős keresés	Т	Keresés több adatbázisban	1.0	Összetett keresés	CCL			
Keresés több adatbázisba	in									
lrja be a kereső szót										
Mező a kereséshez	Bármelyik mező	i 🗸								
Szavak egymás mellett?	Nem O Ig	jen								
Válasszon adatbázist:										
	🗆 KFKI - Telj	es			Kö	nyv				
	Folyóirat				Rep	oort				
	OSZK				MO	KKA				
	ПМТА				BM	E-OMIKK				=
Mehet Töröl										

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.

	<u>Bejelentkezés vége</u> Böngész <u>Keres</u>	<u>Beállítások</u> <u>Találatok</u>		KFKI - TELJES <u>Adatbázisok</u> <u>Korábbi keresések</u>		<u>Visszajelzés</u> <u>Saját e-polc</u>		Language/Nyelv <u>KFKI Könyvtár</u>	<u>Súgó</u>	<
KFKI - TELJES - I Írja be a szót vagy ki	Betûrendes lista bör ifejezést:	ıgészése								
Válasszon böngész Mehet Töröl	ő listát: Cím Cím Szerző									
	Konterencia Sorozat Testület Kiadó Report jelzet Tárgyszó Raktári szám		۵	0 2004 Ex Libris						

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 sorszámra 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 <u>itt</u> olvashat.

			KFKI - TELJES				<u>^</u>
ALEPH	Bejelentkezés vége	Beállítások	Adatbázisok	1	<u>Visszajelzés</u>	Language/Nyelv	<u>Súgó</u>
	Böngész Keres	Találatok	Korábbi keresések		Saját e-polc	KFKI Könyvtár	
	Engloom	and I	Máshal koros		Mont/E mailbon alküld		O S-F-X
	E-poicoini	102 au	Mashor keres		Menore-manben erkuru		0017
Rekord teljes me	egjelenítése						\frown
Válasszon formátu	mot: Standard formátum Katalóguskárt	ya Idézés Névjelzések MAR	C jelzések				
1 rekord a 40-ból						Previous Record	Következő rekord 🕨
							Surdamental of Sta
							1
							/
							GoogleBooks
Példányok	KFK Könyvtár						
Szerző	Sólyom, Jenő						
Cím	Eundamentals of the physics of the physics.	f solids / Jenő Sólyom					
Egys. cím	A modern szilárdtestfizika alap	ai					
Imp.	Berlin [etc.] : Springer						
Dok.tip.	k						
ISBN	978-3-540-72599-2						
o	978-3-540-85315-2						
Szakj.	● <u>F7000</u>	0007 VIV 005 D'LL 6					
Notet	1.vol., Structure and dynamics	2007 XIX, 695 p Bibl.: fe	jezetenkent es p. 6/7-678.	C17 C10			
	2.vol., Electronic properties 200	лэ ллі, ю4ю р Вірі.: тејеzi	etenkent, a labjegyzetben es p. l	017-019.			
Törzssz-BK	000065096						
Báziskód	11						
Válasszon formátu	mot: Teljes formátum Katalóguskártya I	dézet Mezőneves HUNMAR	<u>c</u>				
						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

ALEPH	Bejelentkezés vége	Beállítások	<u>Adatbázisok</u>	<u>Visszajelzés</u>	1	Language/Nyelv	<u>Súgó</u>
	Böngész Keres	<u>Találatok</u>	Korábbi keresések	Saját e-polc		KFKI Könyvtár	
	E-pol	comhoz ad	Máshol keres	Ment/E-mai	iben elküld		6 S·F·X
Rekord teljes m	negjelenítése						
Válasszon formát	umot: Standard formátum Katalógu	skártya Idézés Névjelzések MARC	jelzések				
3 rekord a 11-ból						Előző rekord	Következő rekord 🕨
Példányok	KFK Könyvtár						
Szerző	Simonyi, Károly						
Cím	A fizika kultúrtörténete : A	<u>kezdetektől 1990-ig / Simonyi K</u>	ároly				
Kiadás	4.átd.kiad						
Imp.	Bp. : Akad.K., 1998						
Terj.	582 p.						
Bibl.	p. 549-554.						
Dok.tip.	k						
ISBN	963-05-7651-2						
Szakj.	F0130E						
	F0160						
	● <u>F0165</u>						
	● <u>F0170</u>						
	● <u>F0175</u>						
Törzeez BK	000047999						
Ráziekód	11						
Daziskou							
Válasszon formát	umot: Tolios formátum Katolásvoká	intua Idázat Mazőnovas HLINMAD/	<u>_</u>				
valass2011101111dt	unior. reges formatum Kataloguska	intya mezer mezoneves monimarci	<u> </u>				
						Előző rekord	Következő rekord 🏲
						- LIOZO TEKOTO	Kovetkezo rekord

ALEPH	<u>Bejele</u>	ntkezés vége	1	<u>Beállítások</u>	1	Adatbázisok	1	<u>Visszajelzés</u>	1	Language/Nyelv	<u>Súgó</u>
	<u>Böng</u>	<u>jész Keres</u>		Találatok	1	Korábbi keresések		Saját e-polc	1	KFKI Könyvtár	
KFKI - I	CÔNYVEK - Péld	lányok									Vissza
A fizika kult	úrtörténete : A kezdetekt	től 1990-ig / Simonvi k	(ároly - Bn	· Akad K 1998	- 582 n						
/ Then the real		ion root ig r cimenyr i	caroly. Dp.		002 p						
Kattintsor	i a hivatkozásra ("kér	és" vagy "fénymás	solás"), ha	előjegyzési va	gy fény	másolási kérést szeretne te	nni egy p	éldányra.			
Kattintsor	i egy aláhúzott lejárat	i dátumra, ha részl	eteket sze	eretne megteki	nteni a	példányt kölcsönző személy	rõl.				
Válasszo	on évet Összes 💌 Va	álasszon kötetet	Összes 💙	Válasszon a	lköny	vtárat 🛛 KFK Könyvtár 🚩 🔲 Kö	olcsönzö	ött példányok e	Irejtés	Mehet	
L	eiras Peldanystatu	s Lejarat datuma	Alkonyv	tar Gyujtemer	iy Ker	esek szama Vonalkod OP	AC meg	legyzes			
bővebben	Nem kölcs	Polcon	KFK Könyv	tár 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 *lejárat 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.

			KFKI - F	OLYÓIRAT	OK		
ALEPH	Bejelentkezés vége	<u>Beállítások</u>	Adatba	<u>izisok</u>	1	<u>Visszajelzés</u>	1
	<u>Böngész Keres</u>	<u>Találatok</u>	<u>Korábbi k</u>	<u>eresések</u>	1	Saját e-polc	
	e-polcra	Kosárba	Hasonlót keres		Megőriz/e-ma	ul	Ø S·F·X
-							
Rekord teljes neze	ete						
Válasszon formátum	at: Taliaa Kataláguakártva klázat Maz						
valasszon formatume	C. Teijes Kataloguskartya idezet Mez	OTTEVES HONWARC					
Peldanyok	KFK Könyvtár						
Országkód	USA						
Hivatkozási cím	Phys.Rev. C.						
Cím	Physical Review. C, Nuclear Pl	hysics					
Imp.	Ridge : American Physical Soci	<u>ety</u>					
Állomány	Ser.3. 1.1970-75.2007						
Összefogl. index	Évenként, majd 1997-től összevon	va a Phys.Rev.Lett. é	is a Rev.Mod.Phys. inde	xével			
Tárolás	1985-től OT-ben						
ISSN	0556-2813						
Kapcs. dok.	Teljes szövegű elérés a KFKI fel	<u>használóknak</u>			_		
ÁllományInf	Hiányos évf.: 75.vol.	•					
Előzm./Folyt.	Physical Review , C, Nuclear Phy	sics	Közvetlen to	ovábblé	÷- \		
Előzm./Folyt.	Physical Review		pési lehetős	ég)		
	•			-0			
Törzssz-SE	000059007						
Báziskód	33						

Válasszon formátumot: Teljes Katalóguskártya Idézet Mezőneves HUNMARC



Physical Review. C, N	uclear Physics F	Ridge : American Phy	sical Society				
Kattintson a hivatko	ozásra ("kérés"	vagy "fénymásolá	is"), ha elõje	gyzési vagy	fénymásolási kérés	t szeretne	tenni egy példányra.
Cattintson egy aláh	úzott lejárati dá	tumra, ha részlete	eket szeretne	e megtekinte	ni a példányt kölcsö	nzö szemé	elyröl.
Válasszon évet (Válas	sszon kötetet Ö	ezze 🔽 Vál	asszon alki	invytárat KEK Köny	utár 🗸 🗔	Kölcsönzött néldányok elreit
	735265 Vulue		55265 · Vu	4332011 UN	The reading		Noicaonzon perdanyok eneja
Leirás I	Példánystátus	Lejárat dátuma	Alkönyvtár	Gyûjtemén	y Kérések száma	Vonalkód	I OPAC megjegyzés
<u>ővebben</u> 75.2007	lem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olvasóterem		50 125878	Hiány: No.3-6.
<u>ővebben</u> 73-74.2006 M	lem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olvasóterem	\sim	50 110165	
<u>ővebben</u> 71-72.2005 I	lem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olvasóterem		50-119021	
<u>ővebben</u> 69-70.2004 M	lem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olvasóterem		50-210279	
<u>ővebben</u> 67-68.2003 M	lem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olvasóterem		50-210125	
<u>ővebben</u> 65-66.2002 M	lem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olvasóterem		50-120888	
lővebben 63-64.2001 M	lem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olvasóterem		50-120887	
övebben 61-62.2000 N	lem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olvasóterem		50-120886	
lővebben 59-60.1999 M	lem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olvasóterem		50-120885	
ovebben 57-58.1998 f	vem kölcs	Polcon	KFK Könyvtar	Olvasóterem		50-120884	
ovebben 55-56.1997 f	vem kölcs	Polcon	KFK Könyvtar	Olvasoterem		50-120883	
	vem kölcs	Poicon	KEK Könyvtár	Uivasoterem		50-120882	CD-n Is
pövebben 53-54.1996 M	vem kölcs	Poicon	KEK Könyvtár	Olvasoterem		50-120881	
p <u>övebben</u> 53-54.1996 M p <u>övebben</u> 51-52.1995 M	1 1 - 1	Poicon	KEK Könyvtar	Uivasoterem		50-120880	
bövebben 53-54.1996 M pövebben 51-52.1995 M pövebben 49-50.1994 M	Vem kölcs	D	DOTION AND AND			50-1208/9	
<u>sövebben</u> 53-54.1996 <u>sövebben</u> 51-52.1995 <u>sövebben</u> 49-50.1994 <u>övebben</u> 47-48.1993 45.40.4000	Vem kölcs Vem kölcs	Polcon	KFK Könyvtár	Olvasóterem		50 400070	
iövebben 53-54.1996 / iövebben 51-52.1995 / iövebben 49-50.1994 / iövebben 47-48.1993 / iövebben 45-46.1992 /	Vem kölcs Vem kölcs Vem kölcs	Polcon Polcon	KFK Könyvtár KFK Könyvtár	Olvasóterem Olvasóterem		50-120878	
<u>sövebben</u> 53-54.1996 / <u>sövebben</u> 51-52.1995 / <u>sövebben</u> 49-50.1994 / <u>sövebben</u> 47-48.1993 / <u>sövebben</u> 45-46.1992 / <u>sövebben</u> 43-44.1991 / <u>sövebben</u> 43-44.1991 /	Vem kölcs Vem kölcs Vem kölcs Vem kölcs	Polcon Polcon Polcon	KFK Könyvtár KFK Könyvtár KFK Könyvtár	Olvasóterem Olvasóterem Olvasóterem		50-120878 50-120877	
bövebben 53-54. 1996 / bövebben 51-52. 1995 / bövebben 49-50. 1994 / bövebben 47-48. 1993 / <u>zövebben</u> 45-46. 1992 / <u>zövebben</u> 43-44. 1991 / <u>zövebben</u> 41-42. 1991 / <u>zövebben</u> 41-42. 1990 /	Vem kölcs Vem kölcs Vem kölcs Vem kölcs Vem kölcs	Polcon Polcon Polcon Polcon	KFK Könyvtár KFK Könyvtár KFK Könyvtár KFK Könyvtár	Olvasóterem Olvasóterem Olvasóterem Olvasóterem		50-120878 50-120877 50-120876	

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 <u>kolcs@mail.kfki.hu</u> címre. Szívesen adunk felvilágosítást telefonon is (pl. hogy egy adott könyv kölcsön van-e), számunk: 392-2583 vagy 14-04.