
Schiffler Kitti – Auth-Csörge Ágnes

schiffler.kitti@lib.pte.hu – csorge.agnes@lib.pte.hu

Könyvtári tájékoztatás tananyag könyvtárszakos hallgatók számára

Bevezető gondolatok

A tájékoztatás során nem csupán a tudományterületi sajátosságok és a tájékoztató apparátus ismerete követelmény, hanem vannak olyan folyamatok, amelyek közel minden tájékoztató munkát jellemeznek. Az olvasóval való kapcsolat és az információ felvételétől kezdve az elkészült bibliográfiák szakszerű összeállításáig ugyanazt az utat járjuk be a válaszadás során akár online, akár hagyományos módon történik a referensi szolgáltatás.

Tananyagunk felsőoktatási könyvtárban végzett szaktájékoztató tevékenységekre irányul, tehát az a célja, hogy bemutassa, hogy a felsőoktatásban részt vevő hallgatók, oktatók és kutatók tudományos tevékenységének támogatása érdekében hogyan lehet megfelelő színvonalon és módon tájékoztatást nyújtani a könyvtárban. Fontos azonban, hogy az oktatási rendszer eltérő szintjén lévő vagy éppen generációs különbségekkel rendelkező résztvevők eltérő kompetenciákkal és készségekkel vannak felvértezve, ennél fogva eltérő szintű és mértékű tájékoztatásra van szükségük.

Témakörök

A kurzust öt témakör köré szerveztük:

- 1. Milyen szakirodalmi listát adunk az olvasónak?**
- 2. Mit és hogyan szolgáltatunk?**
- 3. Kiemelt keresőfelületek**
- 4. Fogalomtár**
- 5. Ajánló bibliográfia**

Az **első leckében** megismerkedünk azokkal a nélkülözhetetlen adatokkal, amelyeket meg kell adnunk az olvasónak ahhoz, hogy be tud-

* A szövegben előforduló összes internetes hivatkozás letöltési és ellenőrzési dátuma 2021. május 31.

ja azonosítani a dokumentumot, illetve a bibliográfia összeállítására és a hivatkozási stílusokra is bemutatunk egy-két példát.

A **második leckében** megismertetjük a hallgatókat a helyi sajtósságokkal, a szolgáltatás módjaival, legfőképp az elektronikus dokumentumokra nézve.

Harmadik leckénk során végigvesszük azokat a nagyobb, kiemelt keresőfelületeket, amelyek ismerete elengedhetetlen a gyakorlati munka során (EDS, MATARKA, OPAC).

A **negyedik kurzus** egy fogalomtár, amely megmagyarázza a tananyag során használt fogalmakat.

Az ötödik leckében egy ajánló bibliográfiát olvashatnak, amely hasznos forrásokat tartalmaz, egyben a tananyag megírása során felhasznált irodalmat is ide soroltuk.

1. MILYEN SZAKIRODALMI LISTÁT ADUNK AZ OLVASÓNAK?

A könyvtárban történő szaktájékoztatás során azokra az alapvető kompetenciákra és készségekre támaszkodik a könyvtáros, amelyek összességében az információs műveltség részét képezik, úgymint az *információkeresés* és az *információk kezelése*. Ebben a fejezetben nagy hangsúlyt fektetünk arra, hogy az, aki ezt a tananyagot elolvassa, **a megtalált információt helyes formában szolgáltatassa az olvasóknak.**

Fontos azonban, hogy a könyvtári tájékoztató munka során ne csak a konkrét válasszal szolgáljunk a kérdezőnek, hanem ha módunkban áll, akkor próbáljuk meg tanítani is a felhasználót, vezessük végig az információkeresés fontosabb állomásain. Ezzel nagyban hozzájárulunk ahhoz, hogy adott esetben egy jól felépített bemutatóval és magyarázattal fejlesszük a könyvtárba járók információs műveltségét is.

Napjainkban már nemcsak a személyes tájékoztatásra van lehetőségünk, hanem az online térben is számos csatornán vehetik fel a kapcsolatot a könyvtárosokkal. Fontos, hogy minden kommunikációs csatornán minőségi válasszal szolgáljunk és ösztönözzük az olvasókat a könyvtárhasználatra. Az Egyetemi Könyvtár és Tudásközpont egyik online tájékoztatási felülete a „**Kérdezze a könyvtárost!**” (<https://kerdezze.lib.pte.hu/hu>) szolgáltatás, amin keresztül számos PTE-s kutatónak, oktatónak és hallgatónak segítettek már könyvtárosaink szakirodalom-keresésben és/vagy bibliográfia összeállításában. A felületre fellépve a kérdezőt egy online űrlap fogadja, melynek segítségével **megpróbáljuk a lehető legtöbb információt megszerezni a témáról.** Sokszor előfordul, hogy az olvasó nem tudja pontosan, hogy mit is szeretne kérdezni, ilyenkor jó, ha van egy olyan kész lista, amin végigvezetjük az olvasót, ezt nevezhetjük egyfajta *olvasói interjú*nak is. A személyes tájékoztatás során is a legtöbb esetben **alaposan körbe kell járni a kérdést, hogy azonosítani tudjuk a konkrét keresőkifejezéseket, pontosítsuk a kérdést.**

A tájékoztatás egyik legizgalmasabb feladata tehát az, amikor egy jól beazonosított, konkrét témában keresünk az olvasónak – legjobb esetben együtt az olvasóval. Személyes tájékoztatásnál még a konkrét kérdésnél is nagyon fontos, hogy a kérdezőt bevonjuk az irodalomkutatásba, tartsuk szóval, szerezzünk be minél több információt a kutatására vonatkozóan, vigyük végig az interjú folyamatán. Mindez hozzájárul ahhoz, hogy **személyre szabott tájékoztatást nyújtsunk** az olvasónak, és ezáltal személyre szabott választ adjunk.

Szakirodalom-keresésnél mindig fontos, hogy az olvasó pontosítsa magában a kérdését, pontosan határozza meg azt a tudományterületet, amelynek keretein belül keres, esetleg annak határ- vagy részterületeit. Azonosítsa a szakirodalom frissességére vonatkozó elvárásait, tehát azt, hogy mennyire friss vagy mennyire régi kiadású dokumentumokból szeretne tájékozódni. Fontos, hogy a témáját írja le olyan kulcsszavakkal magyarul és lehetőleg idegen nyelven is, amelyek reményei szerint releváns találatokhoz vezetnek. A keresés során ezek a kulcs- vagy tárgyszavak finomulnak, kiegészülnek vagy szűkülnek.

A megszerzett információk alapján **olyan szakirodalmi listát állítunk össze, ami releváns találatokat tartalmaz**, tehát a jól megválasztott keresőkifejezésekre és azok **logikai kapcsolatára** megadja a választ. Abban az esetben, ha túl tág a téma, érdemes megtalálni azokat a szűkítési feltételeket, amik specializálni tudják a találati halmazt, de továbbra is témába vágó, a tudományterület egy részterületébe tartozó, fontos információkkal szolgálunk. Mindig fontos, hogy az olvasót tájékoztassuk a releváns keresőkifejezésekről – magyar és idegen nyelvűekről egyaránt – és a halmazt szűkítő vagy tágító keresési taktikákról. Időnként előfordul, hogy olyan speciális kérdéssel fordul hozzánk az olvasó, amire igen kevés szakirodalmat találunk. Ebben az esetben érdemes feltérképezni a tudományterület határterületeit és ennek megfelelően tágítani a keresést, majd felajánlani a kapcsolódó szakirodalmat is az olvasónak.

A megtalált szakirodalom esetében ügyeljünk arra, hogy **olyan forrást jelöljünk meg, ami a kérdező számára elérhető**, ideális esetben a könyvtár állományában szerepel vagy rendelkezik a könyvtár hozzáféréssel. Abban az esetben, ha olyan forrásokat jelölünk meg, amelyet nem tudunk szolgáltatni, de mindenképpen hasznosnak ítéljük, akkor az elérési lehetőségről is informáljuk a kérdezőt.

Önellenőrző kérdések

1. *Mi kell ahhoz, hogy személyre szabott szakirodalmi listát tudjunk összeállítani? Jelölje meg a helyes válaszokat.*

- ✓ Megismerjük az olvasó kérdését
- ✗ Kellemesen elbeszélgessünk az olvasóval
- ✓ Pontosítsuk a kérdést
- ✗ Soroljon fel a kérdező olyan témákat is, amikkel most nem szeretne foglalkozni, de érdeklődik iránta
- ✓ Azonosítsuk a keresőkifejezéseket
- ✓ Megfelelő logikai kapcsolatokat alakítunk ki a keresőkifejezések között

2. *Milyen forrásokat tartalmaz egy jó szakirodalmi lista?
Jelölje meg a helyes válaszokat.*

- ✗ Minden érdekes forrást feltüntetünk, hogy az olvasó tájékozott legyen
- ✓ Releváns, a keresőkérésre választ adó szakirodalmat
- ✓ A kérdező számára elérhető forrásokat adjunk meg

3. *Túl tág tudományterületet esetén mit teszünk?*

- ✓ A tudományterület részterületein keresünk
- ✗ A tudományterület határterületein keresünk

4. *Túl szűk tudományterület esetén mit teszünk?*

- ✗ A tudományterület részterületein keresünk
- ✓ A tudományterület határterületein keresünk

**1.1. *Miért olyan fontos, hogy az általunk összegyűjtött
releváns információkat szakszerűen szolgáltatassuk?***

Különböző felkészültségű kérdezőknek nyújtunk szaktájékoztatást, és a tájékoztatás módja és mértéke eszerint is különbözik egymástól. Az viszont mindegyik esetben érvényes, hogy a megtalált információt a megfelelő formában kell átadnunk az olvasónak, hogy azt utána valóban fel tudja használni a kérdező, hiszen a felsőoktatási könyvtárak fő célcsoportja tudományos munkát végez.

A személyes tájékoztatást két különböző típusra oszthatjuk, a legtöbb esetben rögtön helyben kérnek segítséget a felhasználók, rövid eligazítást egy-egy témában, nem túl részletesen, csak egyfajta iránymutatásként. Lehet, hogy meg is elégednek azzal, amit akkor kaptak, lehet, hogy ők maguk folytatják a kutatásukat. Ebben az esetben elegendő három-négy dokumentumot mutatni az olvasónak. A felhasználók másik típusa azonban külön időt szán a könyvtárossal való keresésre, a kérdésfeltevésre és kidolgozott, részletes választ vár, akár további impulzusokat szeretne kapni a kereséséhez.

Eszerint tehát a **rövid tájékoztatás során** elegendő, ha a témában releváns dokumentum **legfontosabb adatait és a lelőhelyét adjuk meg**, melyet azonnal megkereshet az olvasó, vagy adott esetben az olvasóval együtt keresünk meg. **Részletesebb, hosszabban tartó tájékoztatás során** azonban szükséges, hogy **pontos és teljes adatokat kö-**

zöljünk, melyeket a kérdező fel tud használni az általa készített munkában. Ilyen jellegű tájékoztatást főleg szakdolgozatot vagy disszertációt író hallgatóknak nyújtunk, éppen ezért fontos, hogy az átadott irodalomlista jól megszerkesztett, helyes adatokat közöljön.

A legjobb, ha a választ írásos formában adjuk meg. A PTE Egyetemi Könyvtára által fejlesztett „Kérdezze a könyvtárost!” felület erre a célra tökéletesen alkalmas, mert a kérdező később vissza tudja nézni a számára megszerkesztett irodalomjegyzéket, de ugyanúgy jó lehet az olvasónak egy e-mailben megküldött lista is, vagy esetleg ki nyomtatva is odaadhatjuk a választ.

Ügyeljünk arra, hogy minél pontosabb adatokat közöljünk, a megtalálás módját emeljük ki az olvasó számára. A célunk az, hogy beazonosítható és felhasználható információt nyújtsunk!

Amikor hozzálátunk a kereséshez, mindig sikerélményt nyújt, amikor **sok relevánsnak tűnő találatot kapunk**, ám az eredményesnek tűnő keresés ne tévesszen meg minket, és ne csak a találatok számára helyezzük a hangsúlyt, illetve azok helyes leírására, hanem ugyanúgy a relevanciára is. Szelektáljuk a találatokat! Amikor szakirodalmat keresünk – például a könyvtári katalógusban –, akkor nagy segítségünkre lehetnek a dokumentumok rekordjaiban feltüntetett tárgyszavak, melyeket a MARC formátum 650-es mezőjében találunk vagy az adatbázisokban általában a SU = Subject them rövidítéssel ellátott szűrési feltételek közül tudjuk kiválasztani őket. A tárgyszavak és a címek, esetleg szerzők alapján **megtalált dokumentumok esetében mindig nagyon fontos, hogy meggyőződjünk arról, hogy valóban megtalálható-e a dokumentumban a keresett téma**. A könyvtári állományból keressük is ki a dokumentumot, azonosítsuk az információt, az elektronikus találatok esetében pedig tekintsük át az abstractot, a referátumot vagy a full textet, azonosítsuk a témának megfelelő fejezeteket.

Fontos, hogy a kínált szakirodalmat értékeljük is, mielőtt átadjuk a kérdezőnek. **Csak hiteles, tudományos információforrással dolgozunk**. Nem ellenőrzött forrásból ne tájékoztassunk! Tehát például a keresésnél részesítsük előnyben a lektorált folyóiratokat, ne szerepeltesünk bulvár oldalakról, ismeretlen kiadással rendelkező szövegeket. Ennek eldöntésében nagy segítség, ha a honlap elérhetőségének, vagy kiadói információs oldalának tartalmát szemügyre vesszük. Ha egyértelműen tudományos kiadójú vagy például valamely kutatóközpont adja ki, támogatja a megjelenést, akkor nem hibázhatunk. Ha nem találunk ilyen jellegű információt, akkor érdemes hanyagolni a találatot.

Önellenőrző kérdések

*1. Milyen választ adunk részletes tájékoztatás esetén?
Jelölje meg a helyes választ.*

- ✓ Pontos és teljes adatokat közlünk, melyeket a kérdező fel tud használni az általa készített munkában.
- ✗ Leírjuk a szerző nevét és a dokumentum címét, hogy az olvasó meg tudja keresni magának a dokumentumot és később fel tudja azt használni az általa készített munkában.

*2. A találatok helyes leírása mellett mire kell még
kiemelten figyelniük? Jelölje meg a helyes válaszokat.*

- ✓ A relevanciára. Győződjünk meg arról, hogy valóban megtalálható-e a dokumentumban a keresett téma.
- ✗ Ne csak témába vágó ismereteket közöljünk; tágítsuk a kérdező kutatási területét olyan tudással is, ami szerintünk érdekes lehet.
- ✓ A hiteles információforrások megválasztására.
- ✗ Minden fontosnak tűnő találatot soroljunk fel, a szelektálást bízzuk az olvasóra.
- ✓ A dokumentum tudományosságára.

*3. Az alábbiak közül melyik nem alkalmas
a relevancia megállapítására?*

- ✗ Az abstract áttekintése
- ✗ A tárgyszavak/kulcsszavak ellenőrzése
- ✓ A témától eltérő tárgyszavakkal/kulcsszavakkal rendelkező találatok vizsgálata
- ✗ A referátum elolvasása

1.2. Alapadatok, amelyek elengedhetetlenek a dokumentum megtalálásához és leírásához

A következőkben a dokumentumokról való adatközlést részletezzük, a helyes bibliográfiai leírás megírásához elengedhetetlen adatokat és a leírás módját.

Önálló művek leírása az irodalomjegyzékben

Szerző: Cím. Kiadás helye: Kiadó neve, Kiadás éve. (pontos oldalszámok megadása esetén p. az oldalszám vagy pp. az oldalszámok után.)

- Példa egy önálló mű adatainak leírására:
Fucskár Ágnes: Várak Magyarországon. Pécs: Alexandra, 2015.

Formátum-választás: Hosszú, példányokkal

1.

Videók:

Szerző: Fucskár Ágnes

Cím: Várak Magyarországon / [fotó és szöveg] Fucskár Ágnes, Fucskár József Attila

Megjelenés: Pécs : Alexandra, 2015

Fizikai jellemzők: 175, [1] p. : ill. ; 29 cm

Megjegyzések: Fotóalbum

Megjegyzések: Bibliogr.: p. [176].

ETO jelzet: 728.81(439)(084.12)

ISBN: 978-963-357-649-6 (kötött)

Tárgyszavak: Várak Magyarországon Castles Hungary.

Földrajzi nevek: Magyarország

Tárgyszavak: vár / építészet Magyarország fénykép fotók

Egyéb nevek: Fucskár József Attila

Kedvencek

közzétett:

	Leelőhely	Téma	Jelzet	Státusz
1	Tudásközpont 1. em. Helytörténet	72 Építészet	PD 4081	Csak helyben használható
2	CSGYK Belvárosi Könyvtár Felöltött részleg	72 Építészet	728 F 95	Kölcsönözhető
3	Tudásközpont 2. em. szabadpalc	72 Építészet	728 F 95	Kölcsönözhető

1. ábra – A példában szereplő mű, mint katalógusi találat

Tanulmány egy tanulmánykötetből vagy folyóiratcikk leírása az irodalomjegyzékben

A tanulmány vagy a cikk adatai után In: jelölést követően **a tartalmazó forrásdokumentum adatai** következnek. Pontos oldalszámok esetén pp.-t írunk az oldalszámok jelölésére.

- Példa egy tanulmány leírásához:
Feld István: Várak a terepen – várak az írott forrásokban. Északkelet-Magyarország vártopográfiai kutatásainak eredményeiből. **In:** Kincses Katalin (szerk.): Hadi és más nevezetes történetek: tanulmányok Veszprémy László tiszteletére. [Budapest]: HM Hadtörténeti Intézet és Múzeum, 2018. 133-144 pp.

Formátum-választás: Hosszú, példányokkal

1. Videók:

Cím: **Hadi és más nevezetes történetek** : tanulmányok Veszprémy László tiszteletére / szerk. Kincses Katalin Mária ; [közread. a] HM Hadtörténelmi Intézet és Múzeum

Megjelenés: [Budapest] : HM Hadtörténelmi Intézet és Múzeum, 2018

Fizikai jellemzők: 642, [2] p. : ill., részben térk. ; 26 cm

Tartalom: 1., "Prothonotarius et vicesgerens domini... bani". Az Anjou-kori itélőmesterek mint báni helyettesek és okleveleik / B. Halász Éva ; pp. 11-17. - 2., Koppány népe, hej! Symigtől, Symegig, Koppány duxtól Bulcsu karchaszig - kései szeljegyzetek a "Somogy-vitához" / B. Szabó János ; pp. 18-23. - 3., Szeniorátusi trónörökös vagy harc a gyámi pozícióért? Adalékok Béla herceg és I. András vitájához / Bagl Dániel ; pp. 24-36. - 4., Egy elfeledett ostrom: Zrínyi Miklós Császa elleni támadása 1557-ben / Bagl Zoltán Péter ; pp. 37-42. - 5., Osztrák-magyar részvétel a központi hatalmak által megszállt Románia katonai kormányzásában, 1916-1918 / Balla Tibor ; pp. 43-50. - 6., Az 1646-1647-es pozsonyi országgyűlés egy résztvevő szemével. Felsőkádli Káldy Ferenc levelei dominusának, Batthyány I. Ádámnak / Balogh Máté ; pp. 51-65. - 7., Nyugati követei Bodrogon - Wyllemus, a francia király frater / Bárány Attila ; pp. 66-72. - 8., "Unum cum omnibus habet societatem". A szárok szerepe Szent Agoston De musica című művében / Bubnó Hedvig ; pp. 73-80. - 9., Bakóc Tamás kölcsonéi a királynak / C. Tóth Norbert ; pp. 81-91. - 10., Egy valóságos ballada / Csikány Tamás ; pp. 92-100. - 11., A máramarosi sókamara sorsa 1458-1490. Megyetörténet - hadtörténet? / Draskóczy István ; pp. 101-105. - 12., Es ha mégis tudtak számolni? Avagy: hány katona kell az ország védelmére? / F. Romhányi Beatrix ; pp. 106-116. - 13., Ad limina beatorum Petri et Pauli apostolorum. Magyar prelátsók szentszéki látogatásai a középkorban / Fedeles Tamás ; pp. 117-132. - 14., **Várak a terepen - várak az írott forrásokban. Északkelet-Magyarország vártopográfiai kutatásainak eredményeiből / Feld István ; pp. 133-144. - 15., A Gaznavida Birodalom hadserege / Forgács Márton ; pp. 145-151. - 16., Magyar katonai segítségnyújtás az arab**

Megjegyzések: Bibliogr. a lábjegyzetekben

ETO jelzet: 355.48(439) 943.9 930.85(439)

ISBN: 978 963 7097 87 4

Személynevek: Veszprémy László (1958-)

Tárgyszavak: Festschriften Magyarország 21. század Hadtörténet Magyarország Festschriften Hungary 21st century. Military history Hungary.

Földrajzi nevek: Magyarország hadtörténet Hungary History, Military.

Tárgyszavak: Hadtörténet, magyar Magyarország története Művelődéstörténet, magyar

Egyéb nevek: Kincses Katalin Mária Hadtörténelmi Intézet és Múzeum (Budapest)

Kedvencek

közzétett:

▼	Lelelőhely	◊ Téma	◊ Jelzet	◊ Státusz
1	Tudásközpont 2. em. szabadpolc	355 Hadtudomány	355 H 10	Kölcsönözhető
2	PTE Társadalomtudományi Szakkönyvtár	355 Hadtudomány	355.4 H 10	Kölcsönözhető

2. ábra – A példában szereplő mű, mint katalógusi találat

A könyvtári lelelőhely leírása

A könyvtári (hagyományos) dokumentumok esetén a helyrajzi számokat pontosan adjuk meg, ügyelve a kiadási évre és egyéb kiadási adatokra.

Fontos, hogy figyeljünk a kiadási adatokra. Ha több kiadást is megélt a mű, azonosítsuk, hogy változatlan utánnyomásról vagy átdolgozott kiadásról van szó, az eredményt pedig közöljük az olvasóval.

A fenti példák lelelőhellyel kiegészítve:

- Fucskár Ágnes: Várak Magyarországon. Pécs: Alexandra, 2015. *Tudásközpont 2. em. szabadpolc 728 F 95*
- Kincses Katalin (szerk.): Hadi és más nevezetes történetek: tanulmányok Veszprémy László tiszteletére. [Budapest]:

HM Hadtörténeti Intézet és Múzeum, 2018. *Tudásközpont*
2. em. szabadpalc 355 H 10

Elektronikus dokumentumok leírása

Elektronikus dokumentumok leírásánál ugyanúgy közöljük a szerzőségi, kiadási stb. adatokat, majd feltüntetjük a lelőhelyet (adatbázis nevét, weboldalt), az elérési útvonalat (url), érdemes a DOI számot is megadni, illetve a tétel végén zárójelben szerepeltetjük a letöltés dátumát is.

Nagy segítséget nyújtanak az olyan adatbázisok (például Ebsco), amelyek felkínálják a hivatkozás exportálása opciót, amely által lehetőségünk nyílik rá, hogy a forrás bibliográfiai leírását egy megadott hivatkozási stílusban kimásoljuk vagy áttemeljük hivatkozáskezelő programba. A könnyű megoldás ellenére azért mindig tekintsünk kritikusan a generált adatokra, és minden esetben gondosan nézzük át a leírást, ha szükséges, egészítsük ki a hiányzó vagy szükséges egyéb adatokkal.

Példa Ebsco-találat hivatkozásának felhasználására.

<p>Process of construction of castles in Hungary in the 16-17th centuries from the King's permission until the completion</p> <p>Szerzők: Tibor, K. Kapcsolat: Budapesti Muszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Forrás: In: <i>Epites-Epiteszettudomany</i>. (Epites-Epiteszettudomany, September 2015, 43(3-4):209-235) Kiadvány adatai: Akadémiai Kiado Rt. Kiadás éve: 2015 Author Keywords: History of architecture in the 16-17th centuries Hungarian castles</p> <p>Dokumentum típusa: Article Nyelv: English Hungarian ISSN: 15882764 00139661 DOI: 10.1556/096.2015.43.3-4.6 Jogok: Copyright 2015 Elsevier B.V., All rights reserved.</p>	<p>Google Drive Hozzáadás mappához Nyomtatás E-mail Mentés Hivatkozás Exportálás Megjegyzés hozzáadása Állandó link</p>
--	---

3. ábra – Példa Ebsco találat hivatkozás exportálására

← Találati lista Keresés finomítása 1 / 205 ▶

Hivatkozási stílus

MEGJEGYZÉS: Ellenőrizze az utasításokat itt: [EBSCO Connect](#) és végezze el a szükséges javításokat a használat előtt. **Szenteljen különös figyelmet a személynevekre, nagybetűs írásra és dátumokra.** Mindig nézze meg a pontos formázási és központozási irányelveket a könyvtári forrásanyagokban.

doi: 10.1556/096.2015.43.3-4.6

MLA Hivatkozott művek
(Modern Language Assoc.) Tibor, K. "Process of Construction of Castles in Hungary in the 16-17th Centuries from the King's Permission until the Completion." *Építés-Epiteszettudomány*, vol. 43, no. 3–4, pp. 209–235. *EBSCOhost*, doi:10.1556/096.2015.43.3-4.6. Accessed 11 Jan. 2020.

Exportálás bibliográfia-kezelő szoftverbe (EndNote, ProCite, Reference Manager, RefWorks, BibTeX stb.) »

Process of construction of castles in Hungary in the 16-17th centuries from the King's permission until the completion

Eszközök

- Google Drive
- Hozzáadás mappához
- Nyomtatás
- E-mail
- Mentés
- Hivatkozás**
- Exportálás
- Megjegyzés hozzáadása
- Állandó link

4. ábra – Példa Ebsco találat hivatkozás exportálására

A találat jobb oldalán kattintsunk a Hivatkozás feliratra, hogy a számkra megfelelő hivatkozási stílust kiválasztva megkapjuk a műhöz tartozó hivatkozást.

A képen szereplő példa MLA (Modern Language Association) hivatkozási stílusban tehát a következő adatokat tartalmazza:

Tibor K.: Process of construction of castles in Hungary in the 16-17th centuries from the King's permission until the completion. *Építés-Epiteszettudomány* [Internet]. [cited 2020 Jan 11];43(3–4):209–35. Available from: <https://bit.ly/3xLd2pr>

Egészítsük ki az adatokat. Vessük össze a leírást az Ebsco besorolási adataival:

Process of construction of castles in Hungary in the 16-17th centuries from the King's permission until the completion

Szerzők:	Tibor, K.
Kapcsolat:	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
Forrás:	In: <i>Építés-Epítészet</i> (Építés-Epítészet), September 2015, 43(3-4):209-235
Kiadvány adatai:	Akademiai Kiadó Rt.
Kiadás éve:	2015
Author Keywords:	History of architecture in the 16-17 th centuries Hungarian castles
Dokumentum típusa:	Article
Nyelv:	English Hungarian
ISSN:	15882764 00139661
DOI:	10.1556/096.2015.43.3-4.6
Jogok:	Copyright 2015 Elsevier B.V., All rights reserved.
Leltári szám:	edsec.2-52.0-84947247096

Scopus

5. ábra – Ebsco találat besorolási adatai

Átszerkesztett bibliográfiai tétel:

Tibor K. Process of construction of castles in Hungary in the 16-17th centuries from the King's permission until the completion. In: *Építés-Epítészet*. 2015. 43. évf. 3-4 szám. 209-235 pp. DOI: 10.1556/096.2015.43.3-4.6
Ebsco: <https://bit.ly/3xLd2pr>

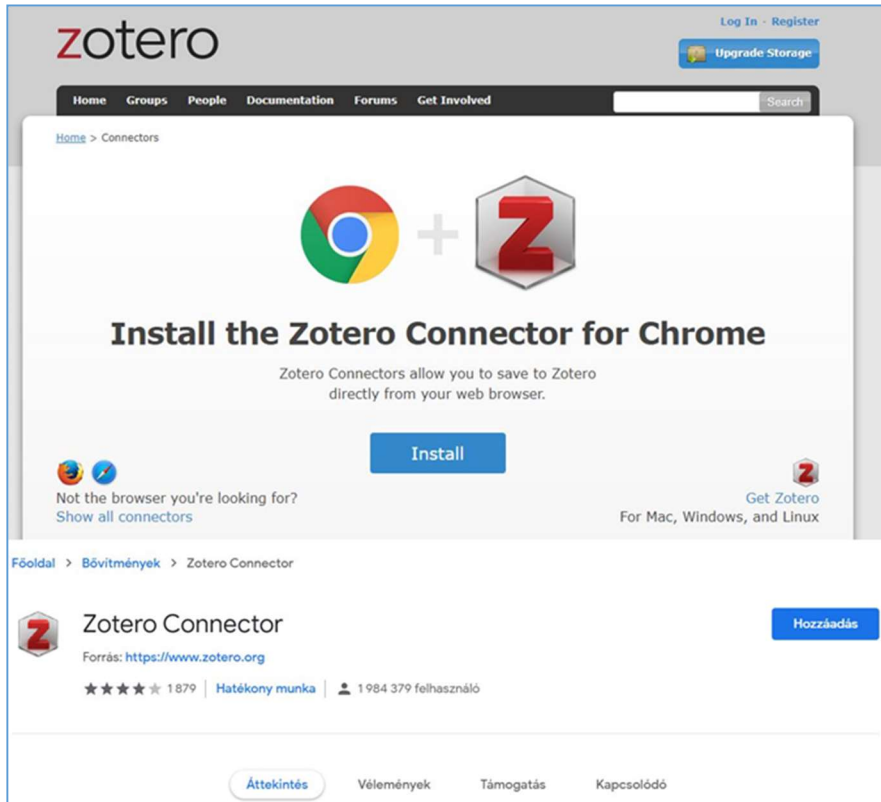
A fenti példa jól mutatja, mennyire fontos tudni az egyes adatok elhelyezkedését a bibliográfiai leírásban, de ne ijedjünk meg, a hivatkozások exportálása/felhasználása nem mindig kíván ennyi utómunkát.

1.3. Hivatkozáskezelő program használata

Találatainkat gyűjthetjük bármilyen, nagyobb adatbázisokkal kompatibilis hivatkozáskezelő szoftverrel, majd az irodalomlistát a választott hivatkozási stílusban felhasználhatjuk. Azért is érdemes ismerni legalább egy ilyen programot, mert előfordul, hogy a kérdező használ

valamilyen hivatkozáskezelő programot, ami nagyban megkönnyítheti a találatok továbbítását. Egy egyszerű megoldással ismerkedünk meg, a ZOTERO hivatkozáskezelő program online verziójával.

Első lépésként a <http://www.zotero.org> weboldalon fiókot hozunk létre, és a böngészőnkben a Zotero Connector bővítményt telepítjük. Ehhez keressünk rá a Zotero Connectorra, a Chrome böngésző bővítményére, majd kattintsunk a bővítmény hozzáadására.



6. ábra – A Zotero Connector bővítmény installálása

Ezután a böngészőnk felső sávjában megjelenik az alábbi képen látható lapra hasonlító ikon.



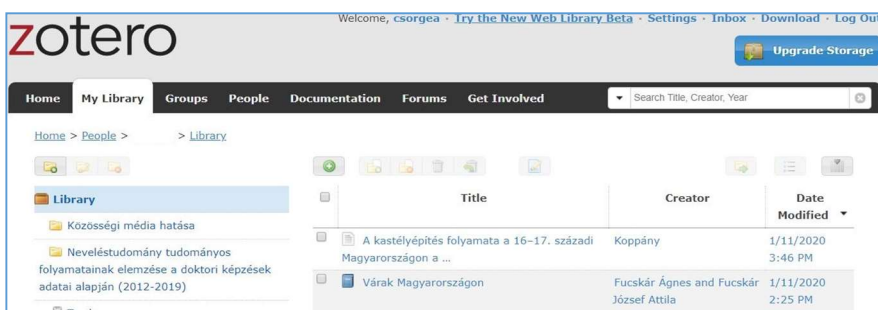
7. ábra – Zotero online ikon a sidebarban

Következő lépésben bejelentkezünk a Zotero online felhasználói fiókunkba, majd keresést indítunk az Ebsco adatbázisban (vagy tetszőleges adatbázisban) és a számunkra releváns tételre kattintva a találatot megjelenítő oldalon a Zotero ikonra kattintunk.

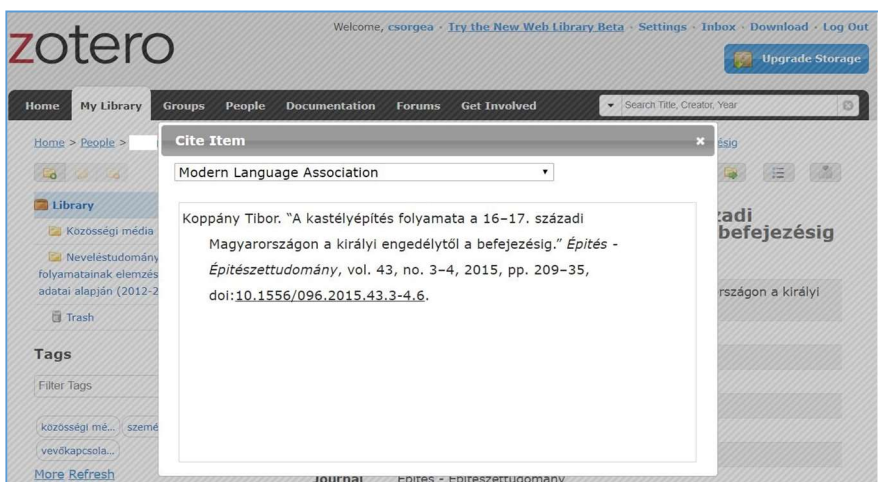


8. ábra – Találat mentése Zotero-ba

A www.zotero.org oldalon a MyLibrary lehetőségben találjuk meg az elmentett/explorált tételeket. A találatokat lehet csoportosítani is téma szerint, illetve külön – a Cite pontra kattintva, hivatkozási stílust kiválasztva – fel tudjuk használni a forrás leírását.



9. ábra – Találatali lista a Zotero online felületén



10. ábra – Hivatkozási stílus kiválasztása

1.4. Hivatkozási stílusok

A fenti példákból jól látszik, hogy a felhasználható források különböző hivatkozási stílusban érhetők el. Álljon itt egy rövid összefoglaló a három legnépszerűbb hivatkozási stílusról.

Érdeemes megtanulni az egyes hivatkozási stílusok jellemzőit, hogy a választott formában, egységes stílusban jelenítsük meg a bibliográfiát. Ismeretük azért is hasznos, mert ha egy műben találunk egy releváns szövegrészletet, amelyet egy adott formában meghivatkoztak, könnyen be tudjuk azonosítani a vonatkozó irodalmat.

A legelterjedtebb hivatkozási stílusok:

- **MLA (MODERN LANGUAGE ASSOCIATION)** stílusra jellemző, hogy szövegközben, zárójelben hivatkozik a szerző nevére és az adott oldalra. Ezt utána a felhasznált irodalomból tudjuk visszakövetkeztetni, illetve jellemző még, hogy lábjegyzetekben, végjegyzetben jeleníti meg a lap alján a hivatkozást.
 - **Példa egy MLA-hivatkozásra a szövegben:**
(Lengyelne Molnár és Tóvári 77)
és a felhasznált irodalomban:
 - Lengyelne Molnár, Tünde és Judit Tóvári. *Mestermunka*. Eger: Médiainformaticai Kiadványok, 2013.

- **APA (AMERICAN PSYCHOLOGICAL ASSOCIATION)** Kidolgozója az Amerikai Pszichológiai Társaság. Nem használ lábjegyzeteket, a forrásokat a szövegtestben, illetve ***a dokumentum végén a Hivatkozások vagy Irodalomjegyzék címszó alatt jeleníti meg***. Amennyiben nem szó szerint idézünk, két dolgot kell megjelölnünk: a szerző nevét, és az idézett forrás megjelenésének évszámát. Ezt kétféleképpen tehetjük: vagy belefoglaljuk a saját szövegünkbe, vagy a felhasznált információ után rögtön közöljük. Ha forrásaink között szerepel ugyanazon szerzőtől származó több, ugyanazon évben megjelent mű, akkor az évszám után egy betűt teszünk (a, b, c stb.).
 - **Példa az APA stílusú hivatkozásra a szövegben:**
(Lengyelne Molnár & Tóvári, 2013),
és a felhasznált irodalomban:
 - Lengyelne Molnár, T. , & Tóvári, J. (2013). *Mestermunka*. Eger: Médiainformaticai Kiadványok.

- A **Harvard** szisztéma szerint a szövegközi hivatkozásban zárójelben szerepel a szerző neve és a kiadási dátum. A szövegközi hivatkozást tovább lehet pontosítani oldalszámmal is.
Példa a Harvard stílusú hivatkozásra a szövegben:
(Lengyelné Molnár & Tóvári, 2013, p. 78),
és lejjebb a felhasznált irodalomban:
Lengyelné Molnár, T. & Tóvári, J., 2013. *Mestermunka*.
Eger: Médiainformatikai Kiadványok.

2. MIT ÉS HOGYAN SZOLGÁLTATUNK?

A tájékoztatás során nagyon fontos, hogy a kérdező is ismerje, hogy az adott könyvtár mit és hogyan szolgáltat, mik a könyvtár lehetőségei és korlátai. Mivel a szakirodalmi listák nem csak a hagyományos könyvtári forrásokat tartalmazzák, meg kell ismertetni a felhasználókat a különböző elektronikus gyűjtemények, adatbázisok és e-könyvek elérési módjaival.

A következőkben tekintünk át a PTE Egyetemi Könyvtárára vonatkozó elektronikus dokumentumelérési módokat. Az elektronikus dokumentumokat helyben, a könyvtár épületében, illetve távoli eléréssel szolgáltatjuk. A jogvédelem alatt álló, ám a Könyvtár által elektronikus formában rendelkezésre bocsátott dokumentumok a Digitália termináljain keresztül érhetők el.

A Tudásközpont 2. emeletén az olvasóteremben található 2 db. Digitália állóterminál és 2 db adatbázisok, e-könyvek keresőgép is.

2.1. Távoli elérés

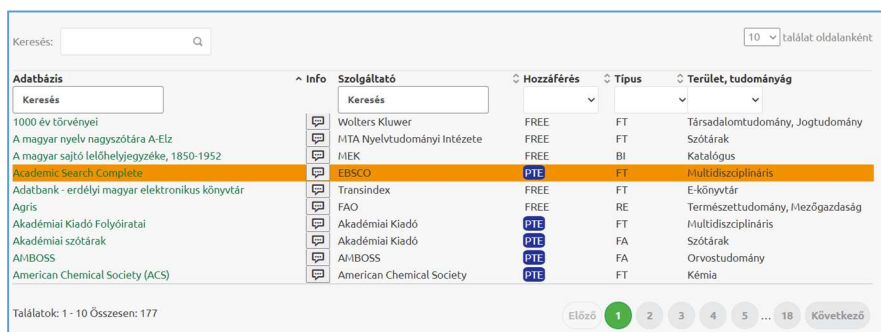
A távoli elérés lehetőséget nyújt arra, hogy az Egyetem területén kívül is hozzáférést biztosítsunk az Egyetemi Könyvtár és Tudásközpont által előfizetett adatbázisokhoz, e-folyóiratokhoz, e-könyv csomagokhoz. Az elérés az egyetemi polgárok számára lehetséges (hallgatók, oktatók, dolgozók); beállításához egy olyan adat megadása szükséges, ami igazolja a Pécsi Tudományegyetemmel fennálló jogviszonyt.

Azonosítási módok:


- Olvasójeggyel: Érvényes olvasójeggyel rendelkező olvasók számára az olvasójegy adataival elérhető proxy szolgáltatás, ami minden előfizetett adatbázist elérhetővé tesz. A proxy átalításhoz részletes útmutató, video help található a könyvtár weblapján. https://lib.pte.hu/hu/service/tavoli_eleres-188
- Neptun (EHA) kóddal: A távoli elérés EduID megadásával is történhet, ám ezt a szolgáltatók nem minden adatbázisnál biztosítják. Tehát ha az olvasó ezt az opciót választja, akkor kevesebb elektronikus forrást ér el. Az EduID-s azonosítás során meg kell keresni a honlapon az intézményi azonosítás lehetőségét, ahol ki kell választani/keresni a Pécsi Tudományegyetemet.

2.2. Adatbázisok

Könyvtárunk weblapján (<https://lib.pte.hu/>), az Adatbázis Portálon (<https://lib.pte.hu/hu/adatbazisok>) keresztül mutatjuk be a könyvtár által előfizetett adatbázisokat és elektronikus tartalmakat, valamint azokat az ingyenesen is elérhető oldalakat, amelyek szintén az oktatást-kutatást támogatják. Az elérhető adatbázisokat kereshető táblázatba rendeztük, és több szempont szerint kereshetővé tettük.



11. ábra – Adatbázis Portál – adatbázis-kereső

- Minden egyes forrásnak saját információs lapja van, ami a buborék ikonra kattintva érhető el, ahol az alábbi adatok szerepelnek: a felölelt tudományterület(ek), a hozzáférés módja, a szolgáltató és a forrás típusa. 
- A lista az információs lap szerinti szempontok szerint szűrhető.

Az adatbázisok elérése a 2.1.-es pont szerint lehetséges vagy a könyvtár területén.

Kereséskor a könyvtár honlapján található e-források opció kiválasztásával lehetőségünk van arra, hogy egyszerre több előfizetett tartalomban keressünk, egyúttal a könyvtári katalógusi tételeket is látjuk, ugyanakkor az EDS (Ebsco Discovery Search) keresőrendszer nem képes minden forrásban egyidejűleg keresni, ezért érdemes tudományterületenként átböngészni az adatbázisokat és kiegészítésként más forrásokban is lefuttatni a keresést.

2.3. E-könyvek

A Könyvtár nemcsak adatbázisokra, hanem e-könyvekre is előfizet. Az elektronikus könyvek, úgynevezett e-könyv csomagokban érhetőek el. Ahhoz, hogy a dokumentumokat megnyissuk és elolvassuk, nincs szükség e-könyv olvasó készülékre és nem kell őket kölcsönözni

sem. Elérésük a 2.1.-es pont szerint lehetséges vagy a könyvtár területéről. Az elektronikus könyveket általában .pdf formátumban lehet megtekinteni.

A honlap E-könyves oldalán (<https://lib.pte.hu/hu/service/e-konyvcsomagok-69>) szerepeltetjük azokat a kiadókat, akiktől elérhetők az E-könyv csomagok. Ezekre egyesével rákattintva is lehet keresni elektronikus könyvekre, ez akkor könnyű feladat, ha ismerjük a kiadót, amelyik a keresett kiadványt kiadta, vagy rendelkezünk olyan ismeretekkel, hogy a keresett témában mely kiadók adnak ki jellemzően könyveket. Az összes előfizetett e-könyvre az EDS E-dokumentumok keresőjén keresztül is rákereshetünk, ebben az esetben konkrét szerzőre vagy címre tudunk keresni.

Az EDS keresőről a következő fejezetben olvashat részletesen!

2.4. Digitália

Intézményünk „Digitália” elnevezésű elektronikus könyvtári felületén (<https://digitalia.lib.pte.hu/hu/>) keresztül szolgáltatjuk azokat a műveket, amelyeket a PTE Egyetemi Könyvtár digitalizál, illetve itt helyezzük el a Pécsi Tudományegyetem oktatói által felajánlott digitalizált műveket is. A könyvtári katalógusban (OPAC) való keresés során megkapjuk azokat a dokumentumokat is, amelyek a Digitália felületén elektronikusan is elérhetőek.

Digitális tartalmak szolgáltatásakor nagy gondot kell fordítani a szerzői jogok betartására. A Digitália nyilvános, internetes felületén megtalálhatók azok a digitalizált dokumentumok, amelyeket nem korlátoz szerzői jog. A szerzői joggal védett dokumentumokat csak terminálszolgáltatáson keresztül, IP-címhez kötve a Tudásközpont második, illetve harmadik emeletén elhelyezett Digitália számítógépeken lehet olvasni. Fontos tudni, hogy a Digitália felületére mind a jogvédett és a szabad tartalmak is felkerülnek, a különbség a hozzáférés módjában van. Fontos még, hogy a terminálokhoz nem lehet például pendrive-ot csatlakoztatni annak érdekében, hogy a szerzői joggal védett dokumentumokat ne lehessen lementeni, átmásolni. A terminálokon internetelés sincs, mindegyik csak a belső hálózatra csatlakoztatott, így a rajtuk megtekintett dokumentum e-mailben sem küldhető tovább.

Önellenőrző kérdések

1. A távoli elérési módok közül melyik lehetőséggel éri el az olvasó az összes előfizetett adatbázist? Jelölje meg a helyes választ.

- ✓ Proxy átállítással
- ✗ EduId beírásával

2. Hol keressünk a könyvtár által előfizetett e-könyvek között? Jelölje meg a helyes választ.

- ✗ A MATARKA oldalán
- ✓ A könyvtár E-könyv csomagok oldalán található kiadói linkekre kattintva
- ✓ A könyvtári EDS kereső E-Dokumentumok felületén

3. Hol éri el a szerzői jogokkal védett digitalizált tartalmakat? Jelölje meg a helyes választ.

- ✗ Digitália weboldalon keresztül
- ✓ Digitália terminálon keresztül

3. KIEMELT KERESŐFELÜLETEK

3.1. EBSCO Discovery Service (EDS)

Az EBSCO Discovery Service (EDS) az elsődleges kereső a könyvtár elektronikus tartalmaihoz. Egyszerre keres a könyvtár e-forrásaiban (adatbázisok folyóiratcikkei), és a katalógusban (OPAC), így megkönnyíti a felhasználó munkáját. Az e-folyóiratok és az e-könyvek az „E-dokumentumok” fül alatt kereshetők. A keresőfelület magyar nyelvű. Lehetőség van egyszerű és összetett keresésre.

3.1.1. Hogyan tudom elérni az adatbázist?

Az oldal a Pécsi Tudományegyetem IP tartományán belül a <https://lib.pte.hu/hu/adatbázisok> linken keresztül, az adatbázis névére kattintva érhető el.

Adatbázis	Info	Szolgáltató	Hozzáférés	Típus	Terület, tudományág
E-dokumentumok (e-folyóiratok, e-könyvek)					
EBSCO		EBSCO	PTE	FT	Multidiszciplináris
Ebsco Discovery Service (EDS)		EBSCO	PTE	FT	Multidiszciplináris, Általános
EconLit Fulltext		EBSCO	PTE	FT	Közgazdaságtudomány, Társadalomtudomány
Egyházi könyvtárak keresőrendszere (Theca)		OIK	FREE	BI	Bölcsészettudomány
Egészségügyi Rendszerek Adattára (ERA)		Állami Egészségügyi Ellátó Központ	FREE	FT	Egészségügy, Orvostudomány
eKöPEK (PTE)		PTE Egyetemi Könyvtár és Tudásközpont	FREE	FT	Képtudomány
Elektronikus folyóiratok (ÁOK)		PTE	FREE	BI	Orvostudomány
Elektronikus Periodika Archivum és Adatbázis (EPA)		OSZK	FREE	FT	Magyar periodikák
Embase		Elsevier	PTE	FT	Orvostudomány

12. ábra – Adatbázis Portál - adatbázis kereső (EDS)

Amennyiben az Egyetem IP tartományán kívülről (például otthonról) szeretne hozzáférni az adatbázishoz két lehetőség áll rendelkezésére:

1. Ha Ön a PTE oktatója, kutatója vagy hallgatója, és rendelkezik érvényes könyvtári olvasójeggyel, akkor a proxy beállítást követően tudja használni a könyvtár által előfizetett valamennyi adatbázist. A beállítást az alábbi útmutató segítségével tudja elvégezni: https://lib.pte.hu/hu/service/tavoli_eleres-188
2. Ha Ön a PTE oktatója, kutatója vagy hallgatója, Neptun kóddal és jelszóval történő azonosítás után lehetősége van számos előfizetett adatbázis otthoni használatára. Ennek lépései a következő linken (<https://lib.pte.hu/hu/adatbázis/6182>), a ház ikonnal (🏠) jelzett résznél találhatóak.

3.1.2. Mi található a főoldalon?

A főoldalra érve egy egyszerezős keresőfelület látható, ahol kulcsszó, szerző vagy cím alapján tud keresni. A keresőkifejezés beírása után az „Enter” billentyű lenyomásával vagy a mező végén található „Keresés” gombra kattintva tudja lefuttatni a keresést.



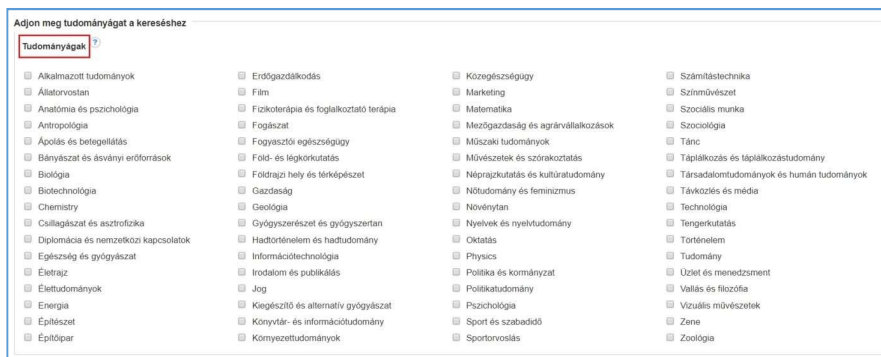
13. ábra – Egyszerezős keresőfelület – egyszerű keresés

A főoldalon az egyszerű keresés mellett lehetősége van összetett keresésre váltani, illetve megtekintheti korábbi keresései eredményét is.



14. ábra – Összetett keresés, keresési előzmények

A „Keresési opciók” lenyitását követően tudományágakat adhat meg, testre szabhatja a keresési módokat, illetve szűkítési lehetőségeket állíthat be.



15. ábra – Tudományágak az EDS-ben

The screenshot shows the search options section of the EDS interface. It is divided into two main columns. The left column, titled 'Keresési módok és bővítesek', contains 'Keresési módok' with radio buttons for 'Boole-operátor kifejezés', 'Keresés az összes kifejezésre', 'Bármely megadott keresőszó keresése', and 'Smart/fox keresés'. Below this is 'Saját találatok szűkítése' with checkboxes for 'Teljes szöveg', 'Megtalálható a könyvtárgyjteményben', and 'Csak katalógus'. The right column, titled 'Kapcsolódó szavak alkalmazása', has checkboxes for 'Keresés a cikkek teljes szövegében is' and 'Egyenértékű tárgykörök alkalmazása'. Below this are dropdown menus for 'Lektorált', 'Ismeretfejtő könyv címe', 'Folyóiratnév', 'Hely' (set to 'University Library of Pécs'), and 'Language' (set to 'English'). A 'Keresés' button is at the bottom right.

16. ábra – Keresési módok az EDS-ben

3.1.3. Miben keres a kereső?

A megadott keresőkifejezésre egyszerre keres a publikáció címében, a tárgykörök és a szerző által megadott kulcsszavak között, illetve a referátumban.

3.1.4. Mi található a keresés utáni oldalon?

A keresés lefuttatása után a találati oldalon az alábbiak láthatók:

1. A keresett kifejezés
2. A kapott találatok száma
3. A szűkítési lehetőségek (a találatok pontosítására szolgáló opciók)
4. A találati lista

The screenshot shows the search results page for the query 'decision making'. At the top, the search bar shows the query and a 'Keresés' button. Below the search bar, the results are displayed. On the left, there is a sidebar with 'Találatok finomítása' (Refine results) and 'Aktuális keresés' (Current search) sections. The main area shows two search results. The first result is '1. Toward Building a Human-Cognition-in-the-Loop Supervisory Control System for Humanized Decision-Making' by Frouzina, Mehdí, Peng, Chen, Hui, Qing. The second result is '2. Leadership, Decision Making: Mediating Role Of Coaches Empowerment Toward Athlete Achievement' by Masliah, Heni Yusuf. On the right, there are 'Additional resources' including 'szótár', 'ADT', 'UpToDate', and 'Embase'. The search results are numbered 1 and 2, corresponding to the list items in the previous section.

17. ábra – A keresés utáni oldal felépítése az EDS-ben

3.1.5. Hogyan tudom gyorsan eldönteni, hogy miről szól a cikk?

A találati listában az adott tételre kattintva megjelennek a cikk részletes adatai. A „Leírás” vagy „Referátum” rész alapján tud tájékozódni annak tartalmáról, de a megadott tárgykörök is segítségére lehetnek.

Leadership, Decision Making: Mediating Role Of Coaches Empowerment Toward Athlete Achievement

Szerzők: Muslih, Hen Yusuf

Forrás: JURNAL PENDIDIKAN JASMANI DAN OLARHAGA, Vol 3, No 2 (2018); Jurnal Pendidikan Jasmani dan Olahraga Vol 3 No 2 2018, 112-121; 2580-071X; 2085-6180; 10.17509/jppo.v3i2

Kiadó információ: Indonesia, Australia: Departemen of Physical Education-Indonesian University of Education, 2018.

Kiadás éve: 2018

Gyűjtemény: fupendidikanind

Tárgykör: Coaching Science

keresőszavai: Leadership
decision making
coaches
empowerment

Leírás: Athlete achievement can be achieved through the role of trainers in determining the program and the training process. During the training process, the coach has a role as a leader and a decision maker. The right leadership and decision-making of a coach will produce talented athletes. The purpose of this study is to analyze the impact of leadership and decision-making from the trainer on the performance of athletes. The research used survey and interview method, with cross sectional survey design. This study used a sample of trainers. Sampling is done by purposive method. The sample used amounted to 53 people. The research instrument used questionnaire. Data were analyzed by using variance analysis. The process of calculation using SPSS version 17. Leadership and decision-making is very important in order to improve athletes achievement. Abstrak:Prestasi atlet dapat diraih melalui peran pelatih dalam menentukan program dan proses pelatihannya. Selama proses pelatihan, pelatih memiliki peran sebagai pemimpin dan pengambil keputusan. Kepemimpinan dan pengambilan keputusan yang tepat dari seorang pelatih akan mencetak atlet yang berprestasi. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis dampak kepemimpinan dan pengambilan keputusan dari pelatih terhadap prestasi atlet. Penelitian menggunakan metode survey dan wawancara, dengan desain cross sectional survey. Penelitian ini menggunakan sampel para pelatih. Pengambilan sampel dilakukan dengan cara purposive. Sampel yang digunakan berjumlah 53 orang. Instrumen penelitian menggunakan angket. Data dianalisis dengan menggunakan analisis variansi. Proses penghitungannya menggunakan SPSS versi 17. Kepemimpinan dan pembuatan keputusan merupakan hal yang sangat penting dalam rangka meningkatkan prestasi atlet.

Dokumentum típusa: article in journal/newspaper

Google Drive
Hozzáadás mappához
Nyomtatás
E-mail
Mentés
Hivatkozás
Exportálás
Megjegyzés hozzáadása
Állandó link

18. ábra – Relevancia

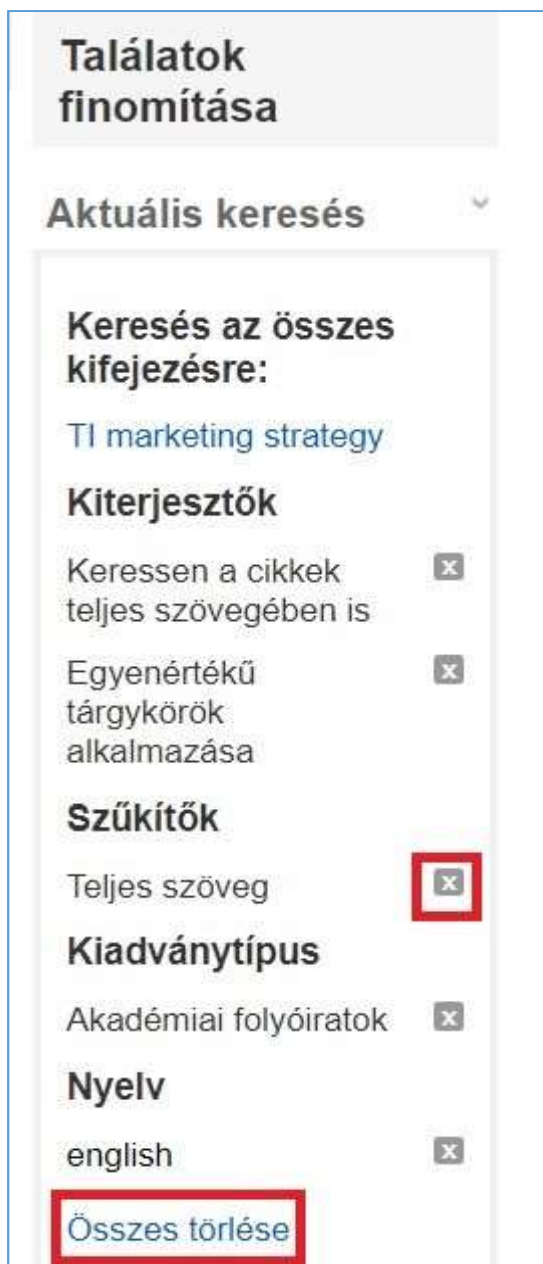
3.1.6. Milyen adatok alapján tudom finomítani a találatokat?

Az EDS-ben az alábbi opciók alapján lehet szűrni a találatokat:

1. korlát (full text, lektoráltság, elérhetőség a könyvtár gyűjteményében, kiadás dátuma)
2. kiadványtípus (pl. akadémiai folyóiratok, magazinok, konferenciaanyagok)
3. tárgykör (pl. strategic planning, marketing research)
4. kiadó (pl. American Marketing Association, Emerald Publishing)
5. kiadvány címe (pl. Journal of Business Research)
6. nyelv (pl. English, Portuguese)
7. ország (pl. United States, China)
8. lelőhely (pl. University Library Of Pecs)
9. gyűjtemény (pl. Ftrepec, Ftvseprag)
10. tartalom forrásai (pl. Business Source Premier, Scopus)

3.1.7. Hogyan tudom megszüntetni a szűrési felületeket?

A szűrési feltételek eltávolításához az oldalsáv „Aktuális keresés” részénél kattintson az opciók utáni „X”-re az egyenkénti törléshez, vagy válassza az „Összes törlése” lehetőséget.



19. ábra – Szűrési feltételek eltávolítása az EDS-ben

3.1.8. Hogyan érem el a teljes szöveget?

A publikációk teljes szövegét az alábbi módokon érheti el:

1. A cím alatt a „PDF teljes szöveg” lehetőségre kattintva



42. THE ROLE OF MORAL OBLIGATIONS TO STAKEHOLDERS IN ETHICAL MARKETING
DECISION MAKING.

By: Stearns, James M.; Walton, John R.; Crespy, Charles T.; Bol, Jan Willem. *Journal of Marketing Management* (10711988). Fall/Winter1996, Vol. 6 Issue 2, p34-47. 14p. 5 Charts. , Adatbázis: Business Source Premier

Tárgykörök: MARKETING management; DECISION making; STOCKHOLDERS; INDUSTRIAL promotion; MARKETING research; AMERICAN Marketing Association; Marketing Consulting Services; Marketing Research and Public Opinion Polling; CODES of ethics

PDF teljes szöveg (4.8MB)

2. A cím alatt a „Full text from [...]” ugrópontra kattintva



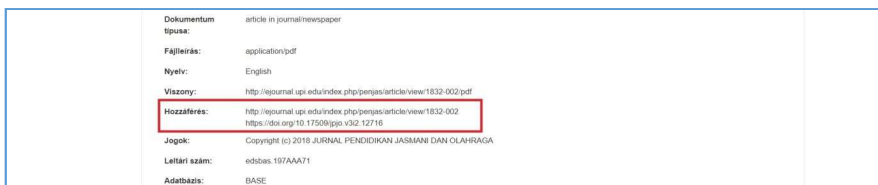
36. Outcome prediction models in end-of-life **decision making**

By: Villa, G.; Di Maggio, P.; Baccelli, M.; Romagnoli, S.; De Gaudio, A.R.. *Trends in Anaesthesia and Critical Care*, 1 December 2014, 4(6):170-174
Language: English. Churchill Livingstone DOI: 10.1016/j.tacc.2014.10.003. Adatbázis: Scopus®

Tárgykörök: Decision making; End-of-life; Score calibration; Score discrimination; Scoring system

Full text from ScienceDirect **Full Text Finder** **View record in Scopus** PlumX Metrics

3. A cikk részletes adatait tartalmazó listán a „Hozzáférés” rész-nél található linken keresztül



Dokumentum típusa:	article in journal/newspaper
Fájleírás:	application/pdf
Nyelv:	English
Viszony:	http://journal.upi.edu/index.php/benjas/article/view/1832-002/pdf
Hozzáférés:	http://journal.upi.edu/index.php/benjas/article/view/1832-002 https://doi.org/10.17509/jgo.v3i2.12716
Jogok:	Copyright (c) 2018 JURNAL PENDIDIKAN JASMANI DAN OLARAHAGA
Lejtári szám:	edibaa.197AAAT1
Adatbázis:	BASE

20. ábra – A teljes szöveg elérésnek módjai az EDS-ben

A szűkítési lehetőségeknél válassza a „Teljes szöveg” opciót, így csak a full text-el elérhető találatok jelennek meg!

3.1.9. Hogyan tudok részletesebben keresni?

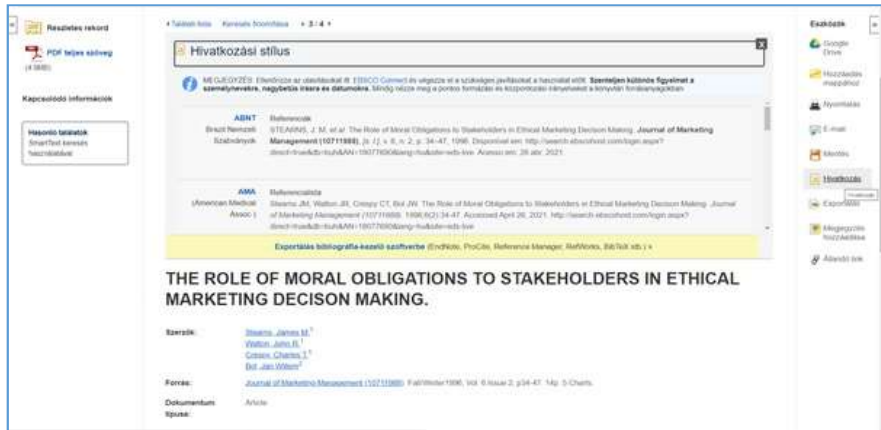
A főoldalon és a találati oldalon is lehetősége van összetett keresésre váltani, ezáltal részletesebb keresést végezni.

Az alábbi opciók alapján lehet keresni:

- minden szöveg (TX)
- szerző (AU)
- cím (TI)
- tárgykör (SU)
- folyóirat címe (SO)
- referátum (AB)
- ISSN (IS)
- ISBN (IB)

3.1.10. Hogyan tudok hivatkozni egy cikkre?

Az EDS-ben jelenleg 9 beépített hivatkozási stílus található, melyek bibliográfiakezelő szoftverbe importálhatók.



21. ábra – Hivatkozás, hivatkozási stílusok az EDS-ben

A legelterjedtebb hivatkozási stílusokról ld. részletesen az 1.4. fejezetet.

3.1.11. Összefoglalás

Az Ebsco Discovery Service (EDS) a könyvtár e-forrásai mellett a katalógusban (OPAC) is keres. Az adatbázis az Egyetem IP tartományán kívülről, többféle módon is hozzáférhető. A kereső a publikáció címében, a tárgykörökben és a referátumokban keres. Utóbbi alapján könnyen eldönthető, hogy az adott cikk releváns-e számunkra vagy sem. A publikációk teljes szövegét PDF formátumban, többféle útvonalon érhetjük el.

Önellenőrző kérdések

1. Az adatbázisban csak folyóiratcikkek jelennek meg találatként?

✗ Igen.

✗ Nem.

A könyvtár katalógusában szereplő könyvek is megjelennek találatként. – ld. Bevezető c. rész

2. Az adatbázis e-könyveket is tartalmaz?

✗ Igen.

✗ Nem.

Ezek az „E-dokumentumok” fül alatt kereshetők. – ld. Bevezető c. rész

3. Szűkítésre csak a találati oldalon van lehetőség?

✗ Igen.

✗ Nem.

A főoldalon a „Keresési opciók” lenyitását követően lehetőség van szűkítési opciókat beállítani.

4. A cikk teljes szövege csak a cím alatt található ugrópontok segítségével érhető el?

✗ Igen.

✗ Nem.

Adott esetben a cikk részletes adatait tartalmazó listán a „Hozzáférés” résznél található linken keresztül érhető el.

3.2. Matarka

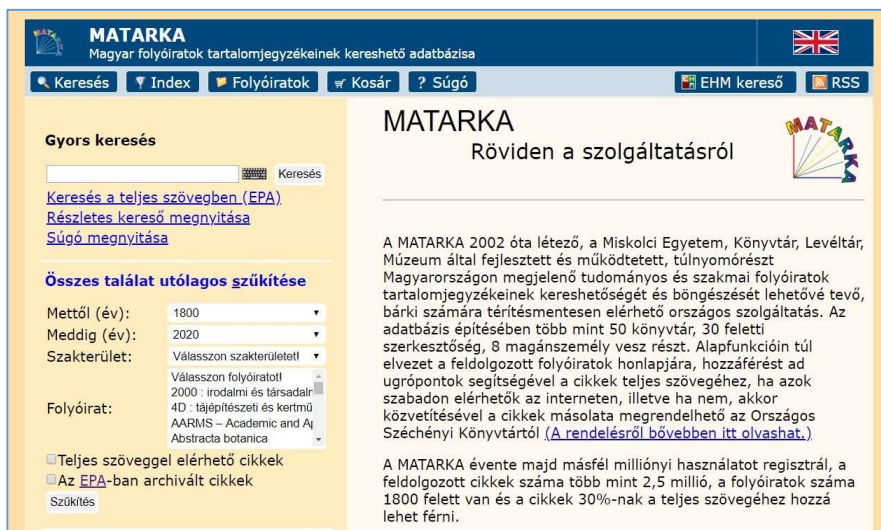
A MATARKA 2002 óta létező, a Miskolci Egyetem, Könyvtár, Levéltár, Múzeum által fejlesztett és működtetett, túlnyomórészt Magyarországon megjelenő tudományos és szakmai folyóiratok tartalomjegyzékeinek kereshetőségét és böngészését lehetővé tevő, bárki számára térítésmentesen elérhető országos szolgáltatás. Az adatbázis építésében több mint 50 könyvtár, 30 feletti szerkesztőség, 8 magánszemély vesz részt. Alapfunkcióin túl elvezet a feldolgozott folyóiratok honlapjára, hozzáférést ad ugrópontok segítségével a cikkek teljes szövegéhez, ha azok szabadon elérhetők az interneten, illetve ha nem, akkor közvetítésével a cikkek másolata megrendelhető az Országos Széchényi Könyvtártól.

A MATARKA évente majd másfél milliónyi használatot regisztrál, a feldolgozott cikkek száma több mint 2,5 millió, a folyóiratok száma 1800 felett van és a cikkek 30%-nak a teljes szövegéhez hozzá lehet férni.

3.2.1. Hogyan érem el az adatbázist?

Az oldal a <https://matarka.hu/> linken keresztül érhető el.

3.2.2. Mi található a főoldalon?



The screenshot shows the MATARKA website homepage. At the top, there is a navigation bar with the MATARKA logo and the text "Magyar folyóiratok tartalomjegyzékeinek kereshető adatbázisa". Below this, there are search and navigation buttons: "Keresés", "Index", "Folyóiratok", "Kosár", "Súlyó", "EHM kereső", and "RSS". The main content area is divided into two columns. The left column contains a search box labeled "Gyors keresés" with a search button and links for "Keresés a teljes szövegben (EPA)", "Részletes kereső megnyitása", and "Súlyó megnyitása". Below this is a section for "Összes találat utólagos szűkítése" with filters for "Mettől (év): 1800", "Meddig (év): 2020", "Szakterület:" (with a dropdown menu), and "Folyóirat:" (with a dropdown menu). There are also checkboxes for "Teljes szöveggel elérhető cikkek" and "Az EPA-ban archivált cikkek". The right column features the MATARKA logo and the text "Röviden a szolgáltatásról". Below this is a paragraph describing the service: "A MATARKA 2002 óta létező, a Miskolci Egyetem, Könyvtár, Levéltár, Múzeum által fejlesztett és működtetett, túlnyomórészt Magyarországon megjelenő tudományos és szakmai folyóiratok tartalomjegyzékeinek kereshetőségét és böngészését lehetővé tevő, bárki számára térítésmentesen elérhető országos szolgáltatás. Az adatbázis építésében több mint 50 könyvtár, 30 feletti szerkesztőség, 8 magánszemély vesz részt. Alapfunkcióin túl elvezet a feldolgozott folyóiratok honlapjára, hozzáférést ad ugrópontok segítségével a cikkek teljes szövegéhez, ha azok szabadon elérhetők az interneten, illetve ha nem, akkor közvetítésével a cikkek másolata megrendelhető az Országos Széchényi Könyvtártól (A rendelésről bővebben itt olvashat.)". Below this is another paragraph: "A MATARKA évente majd másfél milliónyi használatot regisztrál, a feldolgozott cikkek száma több mint 2,5 millió, a folyóiratok száma 1800 felett van és a cikkek 30%-nak a teljes szövegéhez hozzá lehet férni."

22. ábra – Matarka – főoldal

A főoldalra érve egy egymezős keresőfelület látható, ahol a szerző nevében vagy a cikk címében tud keresni. A keresőkifejezés beírása után az „Enter” billentyű lenyomásával, vagy a mező végén található

„Keresés” gombra kattintva tudja lefuttatni a keresést. Speciális karakterek megadása a billentyűzet ikonra kattintva lehetséges.

A főoldalon az egyszerű keresés mellett lehetősége van a részletes kereső és a súgó megnyitására, illetve a „Keresés a teljes szövegben (EPA)” szolgáltatással minden olyan folyóirat teljes szövegében keresni, melyet mind a két szolgáltatás (EPA, Matarka) gondoz. A szűkítési opciókkal tovább finomíthatja a találatokat.

A „Keresés a teljes szövegben (EPA)” szolgáltatásról az alábbi weboldalon olvashat részletesen: <https://matarka.hu/epakereses.php>

Az „Index” fülre kattintva lehetőség van kulcsszavas böngészésre.



23. ábra – Kulcsszavas böngészés a Matarkában

A „Folyóiratok” fül alatt kereshet a folyóirat címében, a betűrendes és szakterületek szerinti keresővel pedig kilistáztathatja a folyóiratokat a paramétereknek megfelelően.



24. ábra – Folyóiratok a Matarkában

A „Kosár”-ban megtekintheti a megrendelésre kiválasztott cikkek listáját.

MATARKA
Magyar folyóiratok tartalomjegyzékeinek kereshető adatbázisa

Keresés | Index | Folyóiratok | **Kosár** | Súgó

EHM kereső | RSS

Vásárlói kosár

Cikkmásolat rendelése | Kosár törlése

Exportálás

- Listába
- Szövegfájlba (TXT formátum)
- Leírófájlba (XML formátum)
- RefWorks
- RIS (Zotero)

Exportálás

Útmutató

Exportálás, vagy cikkmásolat megrendelés előtt a pipa eltávolításával törölhet a kosárból.

Kosár tartalma

Összesen: 3

- Pázmándi Kinga: A társasági döntéshozatal néhány alapkérdése**
Gazdaság és jog, ISSN 1217-2464 , 2018. (26. évf.) 6. sz. 10-14. old.
- Timár Kinga: A Kúria eseti döntése a közös tulajdon megszüntetése körében az alternatív döntéshozatal lehetőségéről**
Jogesetek magyarázata : JeMa, ISSN 2061-4837 , 2017. (8. évf.) 3. sz. 21-32. old.
- Sípós Norbert: Diplomás pályakövetés, mint az adat alapú döntéshozatal eszköze és megvalósítási formái**
Munkaügyi szemle, ISSN 0541-3559 , 2015. (59. évf.) 4. sz. 10-30. old.

Kapcsolat | Magunkról

25. ábra – Kosár, a megrendelésre kiválasztott cikkek listája / Exportálás

A cikkrendelésről a https://matarka.hu/megrendeles_reszletesen.php weboldalon olvashat részletesen!

A „Súgó” további segítséget nyújt az adatbázis használatához.

3.2.3. Mi található a keresés utáni oldalon?

A keresés lefuttatása után az alábbiak láthatók a találati oldalon: 1. A keresett kifejezés | 2. A további keresési opciók | 3. A szűkítési lehetőségek | 4. A találatok száma | 5. A találati lista

Gyors keresés

döntéshozatali 1 Keresés

Keresés a teljes szövegben (EPA) 2

Részletes kereső megnyitása

Súgó megnyitása

Összes találat utólagos szűkítése

Mettől (év): 1800

Meddig (év): 2020

Szakterület: Válasszon szakterületről

Válasszon folyóiratot

Folyóirat: 2000 : irodalmi és társadal- 4D : tájépítészeti és kertmű AARMS - Academic and A Abstracta botanica

Teljes szöveggel elérhető cikkek

Az EPA-ban archivált cikkek

Szűkítés

Találatok

cikkcímekben

138 találat 4

1 / 3

Mind X Semmi Kosárba

- Szerzők: Gulya Fruzsina - Hoffman István**
A támogatott döntéshozatal sorsa Magyarországon
[Szöveg elérés-DOI: 10.31287/FT.hu.2019.2.2](#)
[Fogyatékossg és társadalom](#), 2019. (5. évf.) 2. sz. 22-36. old.
- Szerzők: Stáncz Péter**
Egyéni autonómia a paradigmaváltások viharában - Támogatott döntéshozatal és a tévedés méltósága
[Szöveg elérés-DOI: 10.31287/FT.hu.2019.2.5](#)
[Fogyatékossg és társadalom](#), 2019. (5. évf.) 2. sz. 76-85. old. 5

26. ábra – Keresés utáni oldal a Matarkában

3.2.4. Milyen adatok alapján tudom finomítani a találatokat?

A Matarkában az alábbi opciók alapján lehet szűkíteni a találatokat:

1. Megjelenés dátuma (csak a megadott évszámtól kezdődően jelennek meg a találatok)
2. Szakterület (csak az adott szakterülethez rendelt folyóiratok címei jelennek meg a találati halmazban)
3. Folyóirat (csak a kiválasztott folyóirat címei kerülnek be a találati halmazba)
4. Teljes szövegű elérés (csak a teljes szövegre mutató ugróponttal rendelkező találatok jelennek meg)
5. EPA-ban archivált cikkek (csak az EPA szolgáltatásában archivált folyóiratok teljes szöveges cikkeire mutató ugrópontokkal rendelkező találatok jelennek meg)

3.2.5. Hogyan tudom megszüntetni a szűkítési feltételeket?

A szűkítési feltételek az opciók egyenkénti alaphelyzetbe állításával törölhetők.

3.2.6. Hogyan érem el a teljes szöveget?

A teljes szövegre mutató ugróponttal rendelkező találatok esetében:

- Szerzők: B. Szabó Edina**
Egyedi szoftverek, speciális megoldások: BI az üzleti intelligencia, mely a döntéshozás folyamatát javítja az úgynevezett tényalapú rendszerek (MIS, DSS, OLAP, DM stb.) segítségével
[Teljes szöveg_\(HTML\)](#)
[Innotéka](#), 2016. (6. évf.) 8-9. sz. 38-41. old.
Teljes szöveg: www.innoteka.hu
- Szerzők: Földi Ágota**
A hatóság sürgős fellépése a döntéshozás folyamatainak tükrében
[Teljes szöveg_\(PDF\)](#)
[Gyógyszereink](#), 2013. (63. évf.) 3-4. sz. 71-73. old.
Teljes szöveg: www.ogyei.gov.hu/gyogyszereink_ogyei
- Szerzők: Pitlik László**   - **Pitlik Marcell - Pitlik Mátyás - Pitlik László, ifj**
Konszenzusos döntés automatikus levezetése szubjektív rangsorok és a végső rangsor korrelációinak szórását minimalizálva
[Teljes szöveg_\(DOC\)](#)
[Magyar Internetes Agrárinformatikai Újság](#), 2019. (22. évf.) 249. sz.
Teljes szöveg: miau.gau.hu
- Szerzők: Özberk, F.**
Impacts of khapra beetle (*T. granarium* Everts) onto marketing price and relevant traits in bread wheat (*T. aestivum* L.)
[Teljes szöveg \(PDF\)](#)
[Szöveg elérés-DOI: 10.15666/aeer/1605_61436153](#)
[Applied ecology and environmental research](#), 2018. (16. évf.) 5. sz. 6143-6153. old.
Teljes szöveg: www.aloki.hu
[Elektronikus Periodika Archivum](#)

27. ábra – A teljes szöveg elérésének módjai a Matarkában

A Matarka adatbázisában a cikkek kb. 30 százalékához van teljes szöveg kapcsolva. Az ugróponttal nem rendelkező cikkekről másolat kérhető.

3.2.7. Összefoglalás

A MATARKA a magyarországi szakfolyóiratok kereshető adatbázisa, mely bárki számára térítésmentesen hozzáférhető. A feldolgozott cikkek kb. 30%-a teljes szöveggel is elérhető.

Önellenőrző kérdések

1. *Melyik folyóiratban jelent meg az alábbi cikk?*

Szegediné Lengyel Piroska: Hatékony virtuális oktatás a pedagógia és a didaktika szemszögéből

- * Gyógypedagógiai szemle, 37. évf. (2009), 4. sz. 278-281. p.
- * Pedagógusképzés, 5. évf. (2007), 1-2. sz. 55-57. p.
- ✓ Hadmérnök, 5. évf. (2010), 2. sz. 380-390. p.

2. *Elérhető-e teljes szöveggel az alábbi cikk?*

Bazsóné Sőrés Marianna: Performatív didaktika.

In: Alkalmazott

nyelvészeti közlemények, 14. évf. (2019), 1. sz. 62–71. p.

- ✓ Igen.
- * Nem.

3. *Melyik adat hibás az alábbi hivatkozásban?*

Várkuli Miklós Gábor: A háromdimenziós (3D) nyomtatás lehetőségei a tüdőgyógyászatban.

In: Mucoviscidosis Hungarica :

cystas fibriosist kezelők oktató és továbbképző szaklapja, 5. évf. (2019), 2. sz. 335-338. p.

- ✓ Szerző
A cikk valódi szerzője Bari Ferenc.
- * Cím
- * Megjelenés éve

3.3. OPAC

A Tudásközpontban és az egyetemi könyvtári hálózatban a Qulto Corvina integrált rendszert használjuk. A tananyag ezen részében csak a Corvina könyvtári katalógust tárgyaljuk részletesen.

3.3.1. Alapok

A könyvtár katalógusában való keresésre, böngészésre a Corvina több felületet biztosít a felhasználói igényektől függően. A rendszer alap-szolgáltatásként három keresőfelületet kínál fel:

1. webes kereső
2. olvasói kereső
3. könyvtárosi kereső

28. ábra – Webes kereső

Keresési lehetőségek

A keresőfelületeken keresési szempontként megjelenhet:

- bibliográfiai adat (pl. szerző, cím, kiadó, megjelenés éve, ETO, ISSN, ISBN, vonalkód, típus, nyelv, tárgyszavak)
- állományinformáció (pl. lelőhely)
- kölcsönzési információ (kölcsönözhető-e, hozzáférhető-e)
- beszerzési információ (pl. beszerzés módja, forrása)
- munkamenetre vonatkozó információ (pl. bibliográfiai leírást végző könyvtáros személye)

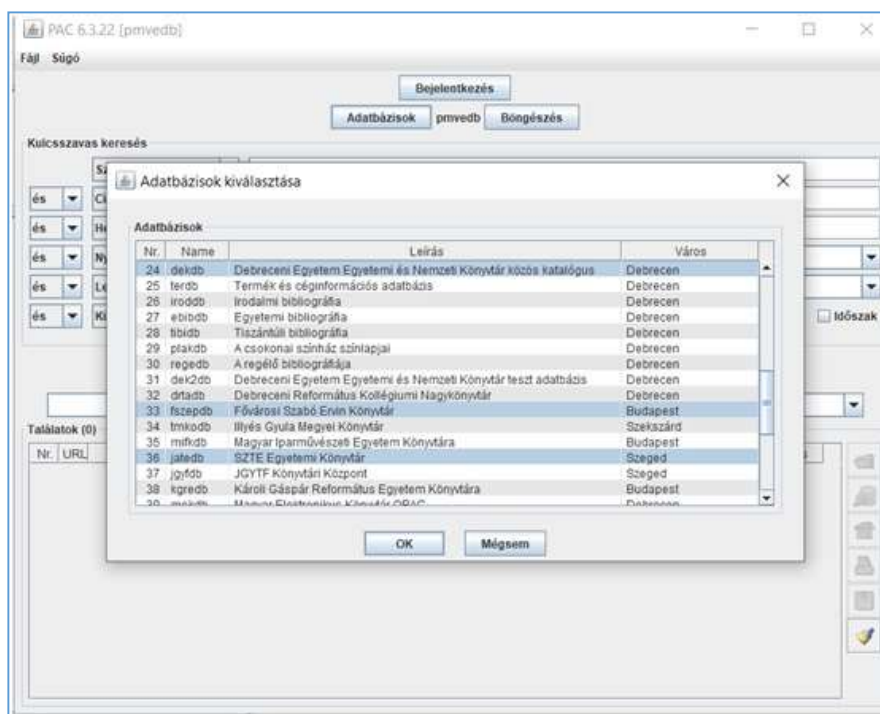
A könyvtár ezen szempontokból összeválogatott, tetszőleges keresőfelületeket hozhat létre aszerint, hogy mit kívánnak hozzáférhetővé tenni az egyes felhasználói típusok számára.

3.3.2. Keresés több katalógusban

A keresőfelületek kialakításakor megadható, hogy mely katalógusokban kereshetnek az adott felület felhasználói:

- a könyvtár mely gyűjteményei kereshetőek, böngészhetőek az olvasók számára,
- mely könyvtárak katalógusait érhessék el a könyvtárosok.

A Corvinában keresőfelületként külön listát állíthat össze a könyvtár az elérhető katalógusokból. Az így létrehozott listán szereplő katalógusokban akár egyszerre is kereshetnek a felhasználók.



29. ábra – Keresés egyszerre több katalógusban (DEENK, FSZEK, SZTE)

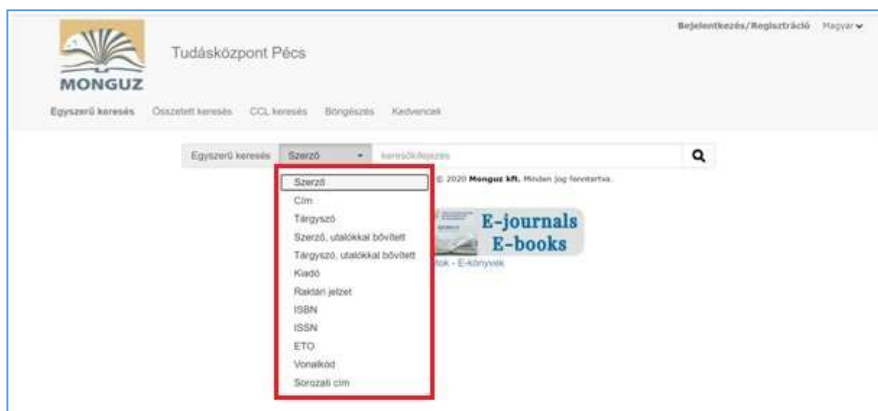
3.3.3. Webes kereső

3.3.3.1. Hogyan érem el a keresőfelületet?


Az oldal az alábbi linken keresztül érhető el: <https://bit.ly/3xKZIGV>

3.3.3.2. Mi található a főoldalon?

A főoldalon az egyszerű keresőfelület látható, ahol számos szempont alapján kereshet.



30. ábra – Egyszerű keresés a webes felületen

A keresőkifejezés beírása után az „Enter” billentyű lenyomásával, vagy a mező végén található  gombra kattintva tudja lefuttatni a keresést.

A főoldalon az egyszerű keresés mellett lehetősége van összetett vagy CCL keresésre, böngészésre, megtekintheti a „Kedvencek” listára került rekordokat, illetve bejelentkezhet saját könyvtári fiókjába.

CCL keresés

Gyakorlott parancsnyelvi keresés. Első parancsa a FIND (rövidítve: f). A mezőben indexeket és Boole-operátorokat adunk meg. Karakteres felületen ezeket az indexeket nem egy listából választjuk ki, hanem annak kódját használjuk. A kódok a mezők angol megfelelőinek rövidítéséből származnak.

Pl. AU – szerző; TI – cím; KW – kulcsszó; PB – kiadó

Az indexek meghatározása után meg kell adni a keresőkifejezést.

Pl. AU – Agárdi Péter; TI – Nemzeti értékviták és kultúrafelfogások

A feltételek összekapcsolására a Boole-operátorok angol nyelvű megfelelőit használjuk.

Pl. FIND AU=Agárdi Péter AND TI= Nemzeti értékviták és kultúrafelfogások

Forrás: Kerecsendi András: Integrált könyvtári rendszerek. Eger: Eszterházy Károly Főiskola, 2011. 58-60. p.

A „Böngészés” fülre kattintva lehetőség van szerző, cím, tárgyszó és raktári jelzet szerinti böngészésre.

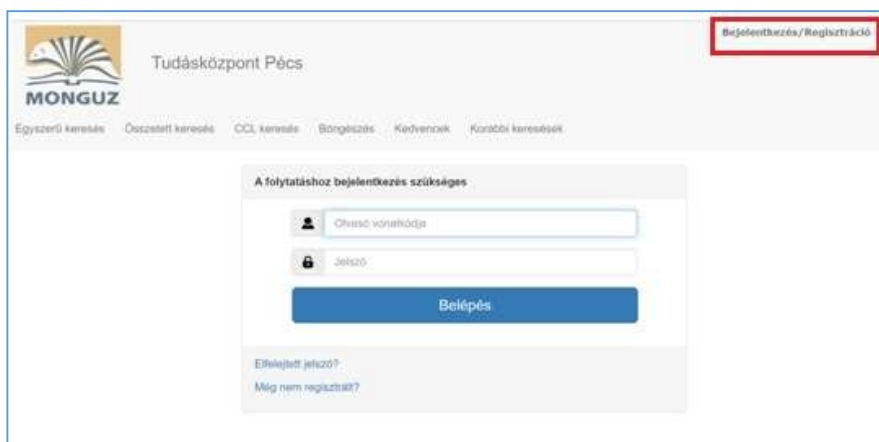


31. ábra – Böngészés

Kijelölés	Találatok	Szerző	Megjelölés
<input type="checkbox"/>	10	Agárdi Péter	
<input type="checkbox"/>	97	Agárdi Péter (1946-)	
<input type="checkbox"/>	1	Agárdi Péter (1946-) (tanszékvezető) FEFY Könyvtárstudományi Tanszék	Részletek
<input type="checkbox"/>	1	Agárdi Tamás	Részletek
<input type="checkbox"/>	5	Agárdi Tamás (1945-)	
<input type="checkbox"/>	1	Agárdi Zsolt	Részletek
<input type="checkbox"/>	1	Agárdi Zsóka (1991-)	Részletek
<input type="checkbox"/>	1	Agárdy Gábor (1922-) (színház)	Részletek
<input type="checkbox"/>	7	Agárdy Gábor (1922-2006)	
<input type="checkbox"/>	3	Agárdy Gyula	

32. ábra – Találati halmaz - Szerző=Agárdi Péter

A „Bejelentkezés/Regisztráció” fülre kattintva bejelentkezhet saját könyvtári fiókunkba.



33. ábra – Bejelentkezés a saját könyvtári fiókba

A bejelentkezés során meg kell adni a felhasználói adatokat:

1. olvasójegy vonalkódja: az olvasójegy hátoldalán található
2. jelszó: alapértelmezetten a felhasználó születési hónapja és napja (pl.0312), mely az első bejelentkezést követően tetszőlegesen módosítható.

A bejelentkezést követően lehetősége van:

- kölcsönzött könyveinek hosszabbítására,
- késedelmi díj online rendezésére,
- e-mail címének és a fiókhöz történő jelszavának módosítására,
- korábbi kölcsönzéseinek lekérésére.

Az összetett kereső

A hatékonyabb keresés érdekében az összetett keresést használjuk.

The screenshot shows the 'Összetett keresés' (Advanced Search) form. It includes several input fields: 'Nyelv' (Language), 'Tipus' (Type), 'Leőhely' (Location), 'Gyűjtemény' (Collection), 'Kiadás éve' (Year of publication), 'Szerző' (Author), 'Cím' (Title), and 'Targyszó' (Subject). There are also dropdown menus for 'Szerző' and 'Cím' with a search icon. Below the fields are radio buttons for 'és' (and), 'vagy' (or), and 'de nem' (but not). At the bottom, there is a checkbox 'Csak a kölcsönzhetőket' (Only available items) and a 'Keresés' (Search) button.

34. ábra – Összetett keresés

3.3.3.3. Mi található a keresés utáni oldalon?

A keresés lefuttatása után az alábbiak láthatók a találati oldalon: 1. A találatok száma | 2. A rendezés elve | 3. A rekord részletezettsége | 4. A találatok száma oldalanként | 5. A találati lista

The screenshot shows the search results page. At the top, it says 'Összesen 214 találat.' (Total 214 hits). Below this is a table with the following columns: '#', 'Képv.', 'Szerző', 'Cím', 'Dátum', 'Tipus', and '#oldal'. The table contains 10 rows of search results. Red numbers 1 through 5 are overlaid on the image to highlight specific elements: 1. 'Összesen 214 találat.', 2. 'Rendezés: Szerző növekvő', 3. 'Részletezés: Rövid', 4. '#oldal: 10', and 5. The first row of the table.

#	Képv.	Szerző	Cím	Dátum	Tipus	#oldal
1.	<input type="checkbox"/>	Angelusz Erzsébet (pedagógus)	Filozófia, antropológia, nevelés /	1984	Könyv	Részletek
2.	<input type="checkbox"/>	Angelusz Erzsébet	Filozófia, antropológia, nevelés /	1984	Könyv	Részletek
3.	<input type="checkbox"/>	Bán, Alexander	Neveléstudomány /	1912	Könyv	Részletek
4.	<input type="checkbox"/>	Barátságai, Andrea	A neveléstudomány időszeri kérdései /	1992	Cikk	Részletek
5.	<input type="checkbox"/>	Benedek András	Az általános és szakmai képzés összefüggései /	1986	Könyv	Részletek
6.	<input type="checkbox"/>	Berencs János	A neveléstudomány időszeri rendszertani és kutatásmódszertani kérdései /	1964	Könyv	Részletek
7.	<input type="checkbox"/>	Boros Dezső	A neveléstudomány alapkérdései (tanárszakosok számára) /	1979	Könyv	Részletek
8.	<input type="checkbox"/>	Boros Dezső	A neveléstudomány alapkérdései (Tanárszakosok számára) /	1992	Könyv	Részletek
9.	<input type="checkbox"/>	Boros Dezső	A neveléstudomány alapkérdései (tanárszakosok számára) /	1993	Könyv	Részletek
10.	<input type="checkbox"/>	Csepeli György	Az oktatásügyi szervezetiutak lehetségei /	1976	Könyv	Részletek

35. ábra – Találati lista a webes felületen

A találatok előtt található négyzetek kipipálásával az adott tétel automatikusan a „Kedvencek” listára kerül.

3.3.3.4. Milyen adatok alapján tudom finomítani a találatokat?

A találati oldalon a találati halmaz nem szűkíthető. Erre csak a keresés lefuttatása előtt van lehetőség nyelv, gyűjtemény, dokumentumtípus, kiadás éve és lelőhely alapján. Az oldal alján található „Csak a kölcsönözhetőket” kipipálásával csak a kölcsönözhető példánnyal rendelkező találatok jelennek meg.

The screenshot shows a search interface with the following filters and options:

- Összetett keresés** (Advanced search)
- Nyelv** (Language): Magyar (Hungarian)
- Típus** (Type): könyv (book)
- Lelőhely** (Location): Tudásközpont (Knowledge Center)
- Gyűjtemény** (Collection): társas (social)
- Kiadás éve** (Year of publication): 2010 to 2020
- Szerző** (Author): keresőkérdés (search question)
- Cím** (Title): neveléstudomány (pedagogy)
- Tárgyszó** (Subject): keresőkérdés (search question)
- Logos**: Csak a kölcsönözhetőket (Only available items)
- Buttons**: Keresési feltételek listázása (List search conditions), Keres (Search)

36. ábra – Találati halmaz finomítása a keresés lefuttatása előtt

The screenshot shows a search results page with the following information:

- Összesen 14 találat.** (Total 14 hits)
- Rendezés:** Szerző növekvő (Sort by: Author ascending)
- Részletezés:** Rövid (Summary)
- #oldal:** 10 (Page 10)

#	Kedv.	Szerző	Cím	Dátum	Típus	Hosszú, p
1.	<input type="checkbox"/>	Mészáros István	Művelődéstörténelmi tanulmányok, 1960-2009 /	2010	Könyv	Részletek
2.	<input type="checkbox"/>	Nagy Péter Tibor	A növekvő állam éremlyében: oktatás, politika: 1967-1945 /	2011	Könyv	Részletek
3.	<input type="checkbox"/>	Técszabó Júlia	Játék - pedagógia, gyermek - kultúra: tanulmányok /	2011	Könyv	Részletek
4.	<input type="checkbox"/>	—	A magyar neveléstudomány és a filozófia /	2020	Könyv	Részletek
5.	<input type="checkbox"/>	—	Egyszer volt, hol nem volt... az ifjúságszolgálat képzése Magyarországon /	osp 2019	Könyv	Részletek
6.	<input type="checkbox"/>	—	Reformpedagógia és életreform: recepciók tendenciák, intézményesítési folyamatok /	2018	Könyv	Részletek
7.	<input type="checkbox"/>	—	Hiteles pedagógia: tanulmányok Goethofer Erzsébet tiszteletére /	2016	Könyv	Részletek
8.	<input type="checkbox"/>	—	Központítás, pedagógusképzés, neveléstudomány - a múlt értékei és a jövő kihívásai: XI. Országos Neveléstudományi Konferencia, Budapest, 2011. november 3-5.: program és összefoglalók /	2011	Könyv	Részletek
9.	<input type="checkbox"/>	—	Továbbélő utópák - magyar életreform-tervezések és nemzetközi recepciók hatásai /	2017	Könyv	Részletek
10.	<input type="checkbox"/>	—	Neveléstudomány és tudományos elit a 20. század második felében /	2015	Könyv	Részletek

Reaktorok listázása 1/2

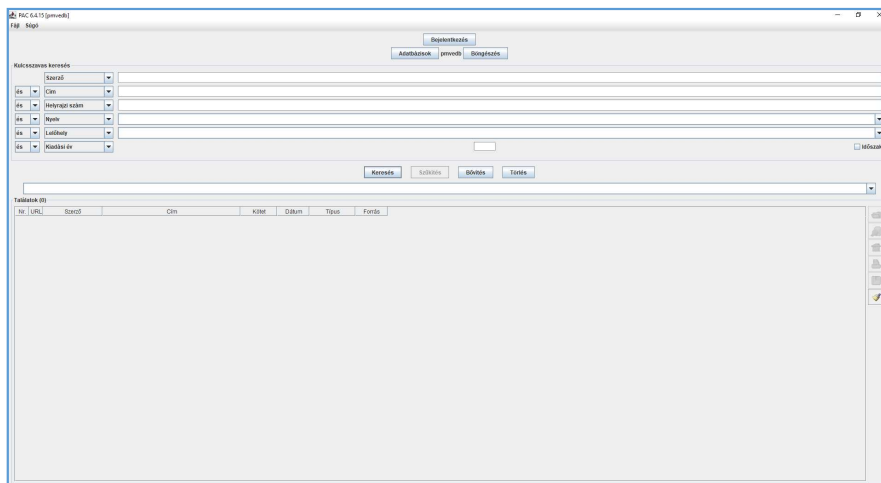
37. ábra – Finomított találati lista

3.3.4. Dokumentumtípusok

A katalógusban a könyvek mellett kereshető még:

- időszaki kiadvány (folyóirat, évkönyv),
- cikk,
- elektronikus dokumentum,
- térkép,
- kézirat,
- kotta,
- zenei hangfelvétel (CD, hangkazetta, hanglemez),
- hangoskönyv (CD, hangkazetta),
- film (DVD, videokazetta, dia),
- kép.

3.3.5. Olvasói felület

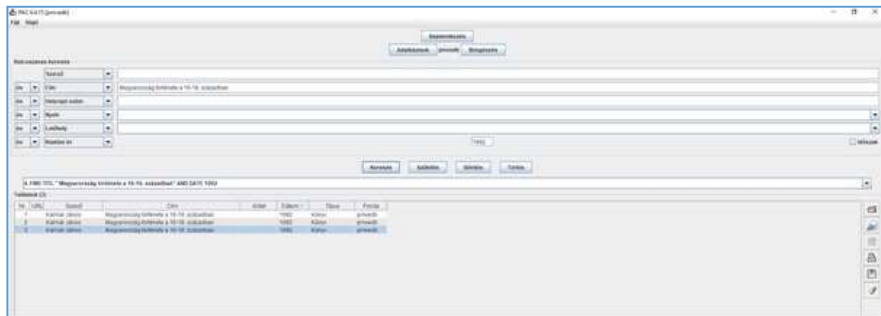


38. ábra – Olvasói/könyvtárosi felület

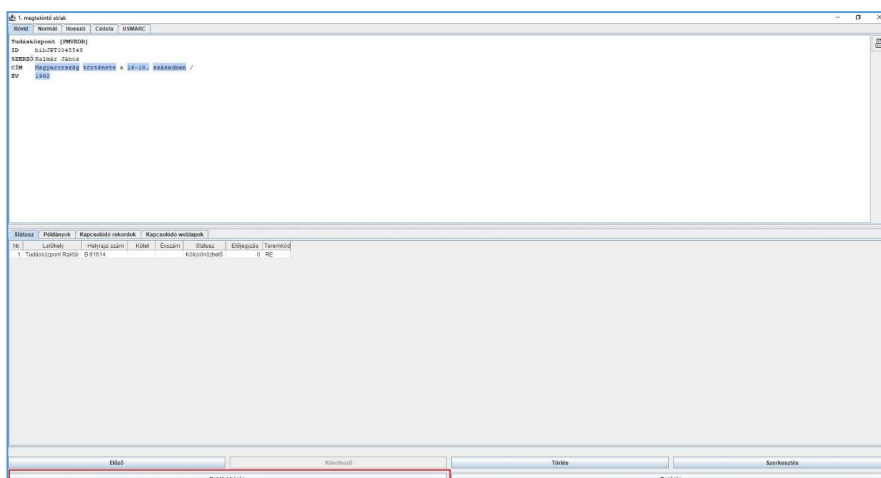
3.3.5.1. Raktári kérés

Raktári kérés az olvasói/könyvtárosi felületen keresztül indítható.

1. Releváns dokumentum megkeresése a katalógusban

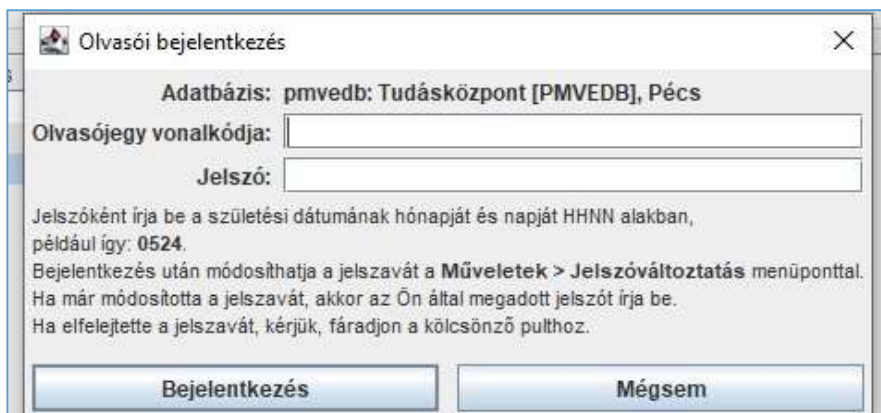


39. ábra – Raktári kérés – 1. lépés



40. ábra – Raktári kérés indítása

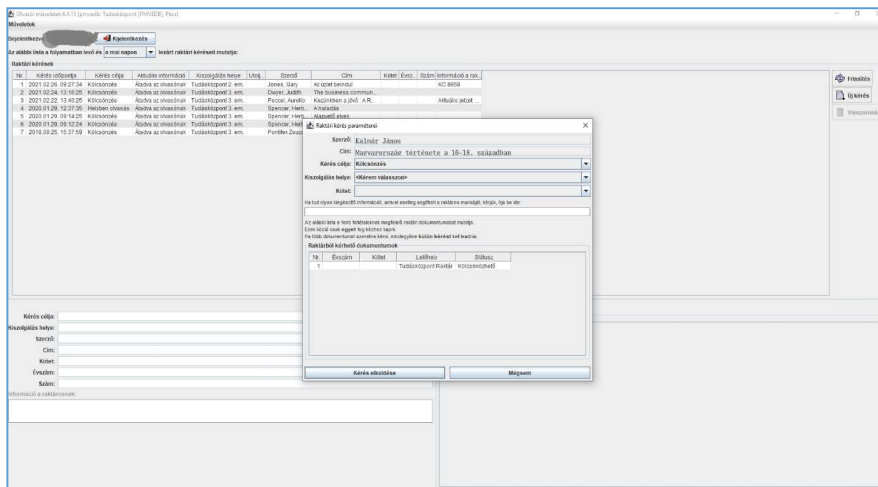
2. A rekord bal alsó sarkában található „Raktári kérés” gombra kattintva megjelenik a bejelentkező ablak.



41. ábra – Olvasói bejelentkezési felület raktári kéréshez

A bejelentkezés menete azonos a saját könyvtári fiókba való belépéssel. (Ld. 3.3.3. fejezet)

3. Raktári kérés paramétereinek megadása



42. ábra – Raktári kérés paramétereinek beállítása

A kérés célja lehet:

- kölcsönzés
- helyben olvasás

A kiszolgálás helye:

- 1. emelet
- 2. emelet
- 3. emelet
- 4. emelet

A megjegyzés mezőben olyan információ adható meg, mely segíti a raktárost a releváns példány azonosításában.

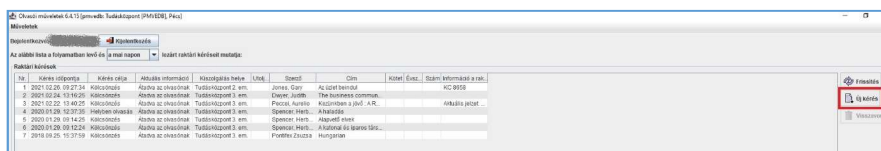
4. Kérés elküldése

Az ablak bal alsó sarkában található „Kérés elküldése” gombbal továbbíthatja a kérést.

A kérés státusza az „Olvasói műveletek” ablakban nyomon követhető.

5. Új kérés küldése

Amennyiben több raktári könyvre van szüksége, az „Olvasói műveletek” ablak jobb oldalán található „Új kérés” gombbal lehetősége van azok felkérésére.



43. ábra – Új raktári kérés küldése

Önellenőrző kérdések

1. *Az olvasói felületen csak a saját könyvtárunk katalógusában van lehetőség keresésre.*

✗ Igen.

✓ Nem.

A keresőfelületek kialakításakor megadható, mely könyvtárak katalógusait lehet elérni. – ld. 3.3.2. fejezet

2. *Megtalálható-e a PTE Egyetemi Könyvtár (Tudásközpont + egyetemi hálózat könyvtárai) állományában az alábbi dokumentum?
Braun Gábor, Póti László: Új ukrán kül- és gazdaságpolitika.
Budapest: Dialóg Campus Kiadó, 2018*

✗ Igen.

✓ Nem.

3. *Melyik dokumentum része az alábbi tanulmány?
Gál Judit: A dalmáciai városkiváltságok I. Lajos korában*

✓ Kádas István, Skorka Renáta, Weisz Boglárka (szerk.): Márvány, tárház, adomány : gazdaságtörténeti tanulmányok a magyar középkorról. Budapest : MTA BTK TTI, 2019. 257-270. p.

✗ Orbán Balázs, Szalai Zoltán (szerk.): Ezer éve Európa közepén : a magyar állam karaktere. Budapest : MCC, 2019. 257-270. p.

✗ Heinrich-Tamáská Orsolya, Winger Daniel (szerk.): 7000 év története : fejezetek Magyarország régészetéből. Remshalden : Verlag Bernhard Albert Greiner, 2018. 257-270. p.

4. FOGALOMTÁR

Abstract (ld. 1. kurzus) – Egy adott dokumentum tartalmáról szóló tájékoztatás, mely röviden összefoglalja annak minden lényeges állítását.

Határtudomány (ld. 1. kurzus) – Azon tudományok, amelyek érintik az adott tudományterületet. Tágítja a vizsgálódást a kapcsolódó tudományterületekkel.

Logikai kapcsolatok (ld. 1. kurzus) – BOOL operátorok használatával kapcsoljuk össze a keresőkifejezéseket (kulcsszavakat, tárgyszavakat)

- AND kapcsolattal összekötött keresőszavakra együttesen keresünk, a találatokban az összes AND operátorral összekötött szócska szerepel.
- OR kapcsolattal összekötött kifejezések esetén vagy egyik, vagy másik kifejezés szerepel a találatokban
- NOT operátorral meg tudjuk határozni azokat a kifejezéseket, amelyeket kizárunk a keresésből

Referátum (ld. 1. kurzus) – Olyan tartalmi összefoglaló, kivonat folyóiratcikkekről és önálló művekről, amely a szerző(k) legfontosabb érveit, eredményeit, valamint a közlemény bibliográfiai adatait ismerteti.

Résztudomány (ld. 1. kurzus)– Az adott tudományterület egy része. Leszűkíti a vizsgált tudományterületet egy részterületre.

5. AJÁNLÓ BIBLIOGRÁFIA

Felhasznált irodalom:

1. Béres Judit (szerk.): A könyvtárhasználat és az információkeresés fejlesztése. Módszertani kötetek 4. Budapest : Fővárosi Szabó Ervin Könyvtár, 2019.
2. Corvina integrált könyvtári rendszer : ismertető. URL: <https://bit.ly/2TSbll6>
3. DIGITÁLIA: A PTE Egyetemi Könyvtár és Tudásközpont Digitális Univerzuma. Honlap: Kalauz – a PTE Egyetemi Könyvtár és Tudásközpont szolgáltatástámogató honlapja <https://bit.ly/3d4Gcb4>
4. Gyurgyák János: A tudományos írás alapjai: útmutató szemináriumi és tudományos diákköriértekezést, szakdolgozatot és disszertációt íróknak. Budapest: Osiris, 2019.
5. Kerecsendi András: Integrált könyvtári rendszerek. Eger : Eszterházy Károly Főiskola, 2011. 58-60. p.

Ajánlott irodalom:

1. Babbie, Earl R.: A társadalomtudományi kutatás gyakorlata. Budapest : Balassi Kiadó, 2008.
2. Bikádi Katalin: Felhasználóképzés az ELTE Egyetemi Könyvtárban. In: Tudományos és Műszaki Tájékoztatás, 59. évf. (2012), 11-12. sz. 470-477. p. URL: <https://bit.ly/3zOyQIP>
3. Budai Béla Dénes: A szakdolgozatírás kezdőlépései nagyon röviden. Budapest : NKE ÁNTK Közszerkezési és Infotechnológiai Tanszék, 2020. URL: <https://bit.ly/3zTCydM>
4. Burmeister Erzsébet: Az EHM (EPA-HUMANUS-MATARKA) közös kereső létrejötte. In: Könyv, Könyvtár, Könyvtáros, 20. évf. (2011), 10. sz. 25-31. p. URL: <https://bit.ly/3j4QKe2>
5. Burmeister Erzsébet, Kiss Andrea: MATARKA - magyar folyóiratok tartalomjegyzékeinek kereshető adatbázisa. In: Könyv, Könyvtár, Könyvtáros, 12. évf. (2003), 12. sz. 36-43. p. URL: <https://bit.ly/3xIRBoY>
6. Buzási Éva, G. Szabó Sára, Kiss Gábor (szerk.): Könyvtárak a tudomány és a felsőoktatás szolgálatában : tanulmányok. Kaposvár : Kaposvári Egyetem Egyetemi Könyvtár, 2016

7. Gaálné Kalydy Dóra: A magyarországi szakkönyvtárak előtt álló kihívások. In: Tudományos és Műszaki Tájékoztatás, 65. évf. (2018), 9. sz. 437-449. p. URL: <https://bit.ly/3A1DFbI>
8. Horváth Tibor, Papp István (szerk.): Könyvtárosok kézikönyve 1. : alapvetés. Budapest : Osiris, 2003.
9. Horváth Tibor, Papp István (szerk.): Könyvtárosok kézikönyve 3. : a könyvtárak rendszere. Budapest : Osiris, 2003.
10. Horváth Tibor, Papp István (szerk.): Könyvtárosok kézikönyve 4. : határterületek. Budapest: Osiris, 2003.
11. Kovács Kármén: Az egyetemi könyvtárak referenz szolgáltatásai: kihívások és lehetőségek. In: Hetesi Erzsébet, Majó Zoltán, Lukovics Miklós (szerk.): A szolgáltatások világa. Szeged : JATEPress, 2009. 186-200. p.
12. Lengyelne Molnár Tünde: Szaktájékoztatás. Eger : Eszterházy Károly Főiskola, 2011. URL: <https://bit.ly/3gOvNTE>
13. Lőrincz Andrea: A MATARKA használata egy felsőoktatási könyvtár gyakorlatában. In: Könyv, Könyvtár, Könyvtáros, 22. évf. (2013), 3. sz. 25-29. p. URL: <https://bit.ly/3qwYozT>