



M A G Y A R
Tudományos
Művek Tára

ÚTMUTATÓ

szerzők számára az MTMT2 szoftver használatához

MTA Könyvtár és Információs Központ

MTMT Osztály

2018.10.29.

Verzió: 1.0

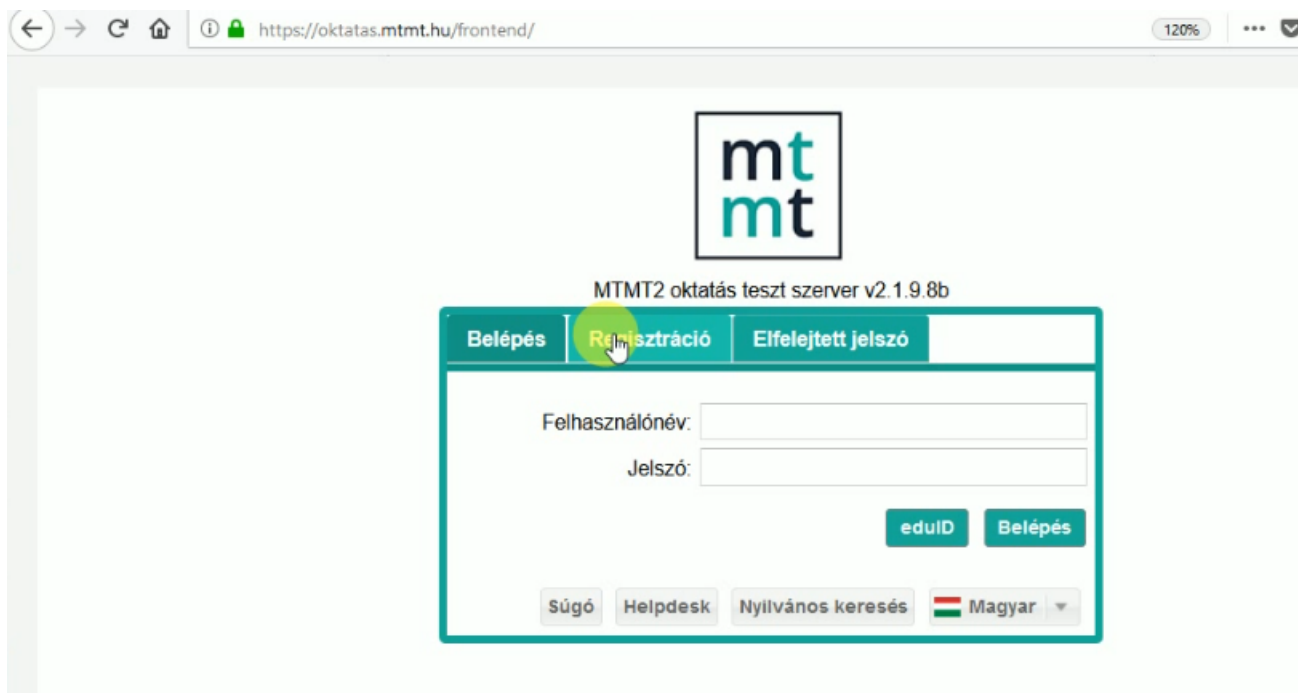
Tartalomjegyzék

Regisztráció	4
<i>A regisztrációs űrlap megnyitása</i>	4
<i>A regisztrációs űrlap kitöltése</i>	4
Nyelv	5
Munkahely, Munkahely szövegesen	5
Családnév, Utónév, Egyértelműsítő név	5
Szakterületek, Szakterület szövegesen	6
További adminisztratív mezők	6
Értesítés a regisztráció befogadásáról	7
<i>A regisztrációtól a hozzáférésig</i>	8
E-mail cím megerősítése	8
Értesítés a regisztráció sikeres megerősítéséről	8
Értesítés az MTMT hozzáférés engedélyezéséről	9
Jelszóváltoztatás	10
<i>Belépve, a régi jelszó ismeretében</i>	10
<i>Elfelejtett jelszó cseréje</i>	10
A felhasználói menü	12
<i>Személyi adatlap</i>	12
<i>Saját adatok szerkesztése</i>	13
<i>Email cím megerősítése</i>	13
<i>Jelszóváltoztatás</i>	14
<i>Munkásság, Tudományos táblázat</i>	14
Szerzői adatlap	15
<i>A Szerző szerkesztése ablak megnyitása</i>	15
<i>Adatmezők és beállítási lehetőségek a Szerző szerkesztése ablakban</i>	15
<i>Szerzői jogosultság és adatgazdaság</i>	17
Szerzői felület áttekintése	18
<i>Bal menüsor</i>	18
<i>Felső menüsor</i>	21
<i>Tartalmi felület</i>	22
<i>A listák nézetei:</i>	23
<i>Műveletek végrehajtása a lista elemeivel:</i>	24
Egyedi műveletek:	24
Csoportos műveletek:	24
Közlemények kezelése	26
<i>Forrásközlemény felvitele</i>	26
<i>Már meglévő közleményeim keresése</i>	26
<i>Új közlemény kézi felvitele</i>	27
<i>Közlemények importálása</i>	34
<i>Szerző és intézmény hozzárendelés</i>	37

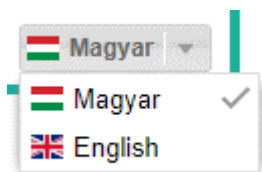
<i>Szerző és intézmény hozzárendelése kívülről, szerkesztés nélkül.....</i>	<i>40</i>
Idéző közlemények kezelése	46
<i>Idéző közlemény kézi felvitele</i>	<i>46</i>
<i>Idéző közlemény importja</i>	<i>48</i>
<i>Idéző közlemények jelölése</i>	<i>49</i>
Automatikus jelölés.....	51
Manuális jelölés	51
<i>Idéző közlemények jelölése a Közlemény adatcsoportban</i>	<i>52</i>
<i>Idézési kapcsolatok, idéző közlemény listák megjelenítése, nézetek</i>	<i>52</i>
Keresési, rendezési lehetőségek	54
Duplum közlemények kezelése, jelölése és keresése.....	57
Szerzői teendők menüsor.....	59
Általánosan használt riportok és táblázatok.....	60
<i>Munkásság lista</i>	<i>60</i>
<i>Összefoglaló táblázat.....</i>	<i>61</i>
<i>Szakterületi összesítő táblázat.....</i>	<i>62</i>
<i>Válogatott közlemények listája.....</i>	<i>63</i>

Regisztráció

A regisztrációs űrlap megnyitása



Az MTMT bejelentkező ablakában a középső, regisztráció fül kiválasztása



Megjegyzés: A bejelentkező ablakban a magyar zászló melletti lenyíló menüben az angol nyelvet kiválasztva angol nyelvű regisztrációs űrlap jelenik meg

A regisztrációs űrlap kitöltése



A piros csillaggal, vagy egyéb piros szöveggel megjelölt mezők kitöltése kötelező

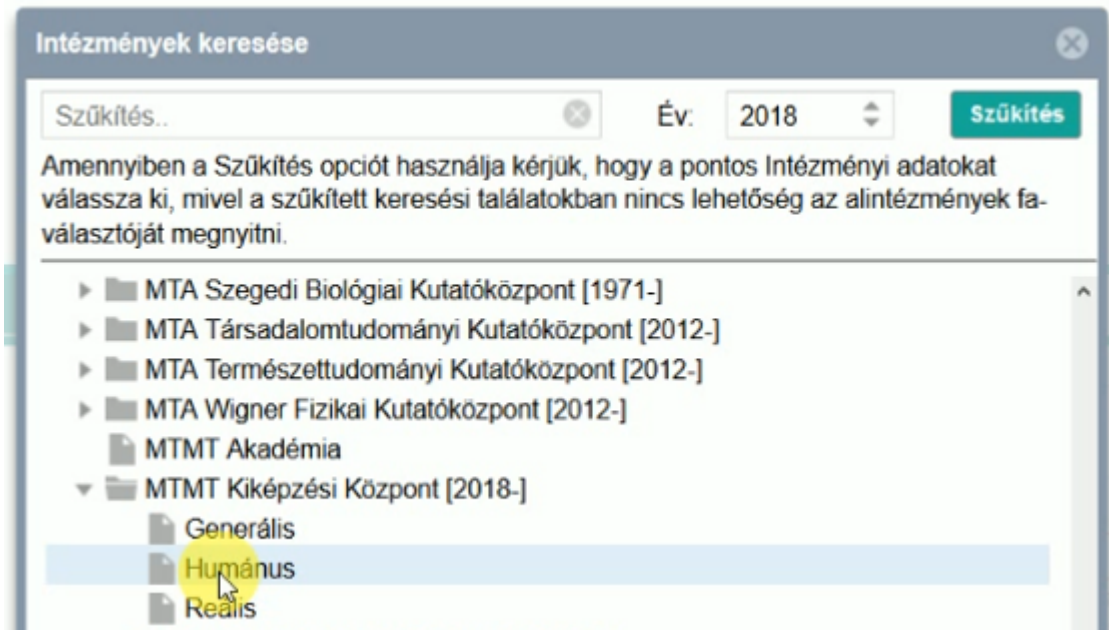
Nyelv

A nyelv kiválasztásától függ, hogy belépés után megjelenő MTMT felülete és a rendszertől kapott e-mail üzenetek nyelve

Munkahely, Munkahely szövegesen

Munkahely megadására kétféle lehetőség van az MTMT-ben

1. Ha a szerző munkahelye MTMT tagintézmény: az intézmények megfelelő szervezeti egysége hierarchikus listából választható ki a **Munkahely** mezőben



2. Ha a szerző munkahelye nem MTMT tagintézmény: **Munkahely szövegesen** mező kitöltése

Családnév, Utónév, Egyértelműsítő név



Együttesen a név és az Egyértelműsítő név a szerző „olvasható” azonosítója. Az Egyértelműsítő név az MTMT korábbi verziójában Szakterület elnevezéssel szerepelt

Szakterületek, Szakterület szövegesen

Egyértelműsítő név: pl. szakterület

Legmagasabb tudományos fokozat:

Szakterületek: * **Tudományosztályozás - MTA** + -

Kötelezően kitöltendő mező

Szakterület szövegesen:

Kérjük, hogy csak akkor töltsse ki, ha nem találja meg pontos szakterületét a fenti listában! Ezen mező kitöltése esetén is válasszon a Szakterületek/Tudományterület opció alatt egy megfelelő szakterületet!

A regisztrációkor kötelezően kitöltendő, az MTA Doktori Tanácsa által kidolgozott [Tudományági nomenklatúra](#) 3 szintű hierarchiájából választható ki (több is).

Csatol: Tudományosztályozás - MTA

Szűkítés.. Szűkítés

- Agrártudományok
- Biológiai tudományok
- Filozófia és történettudományok
 - Filozófia
 - Művészettörténet
 - Neveléstudomány
 - Pszichológia
 - Régészet
 - Történettudományok
- Fizikai és csillagászati tudományok

Ha nem elég pontos, a **Szakterület szövegesen** mezőben pontosabb is megadható.

További adminisztratív mezők

A további kötelező adminisztratív mezők között a szokásos biztonsági elemek is megtalálhatók, mint a linke kattintva elolvasható adatkezelési nyilatkozat (GDPR) és a robot programok kiszűrését szolgáló „Captcha”.

Az **E-mail cím** pontosmegadása nagyon fontos, mert az arra küldött megerősítő linke kattintva válik csak érvényessé a regisztráció.

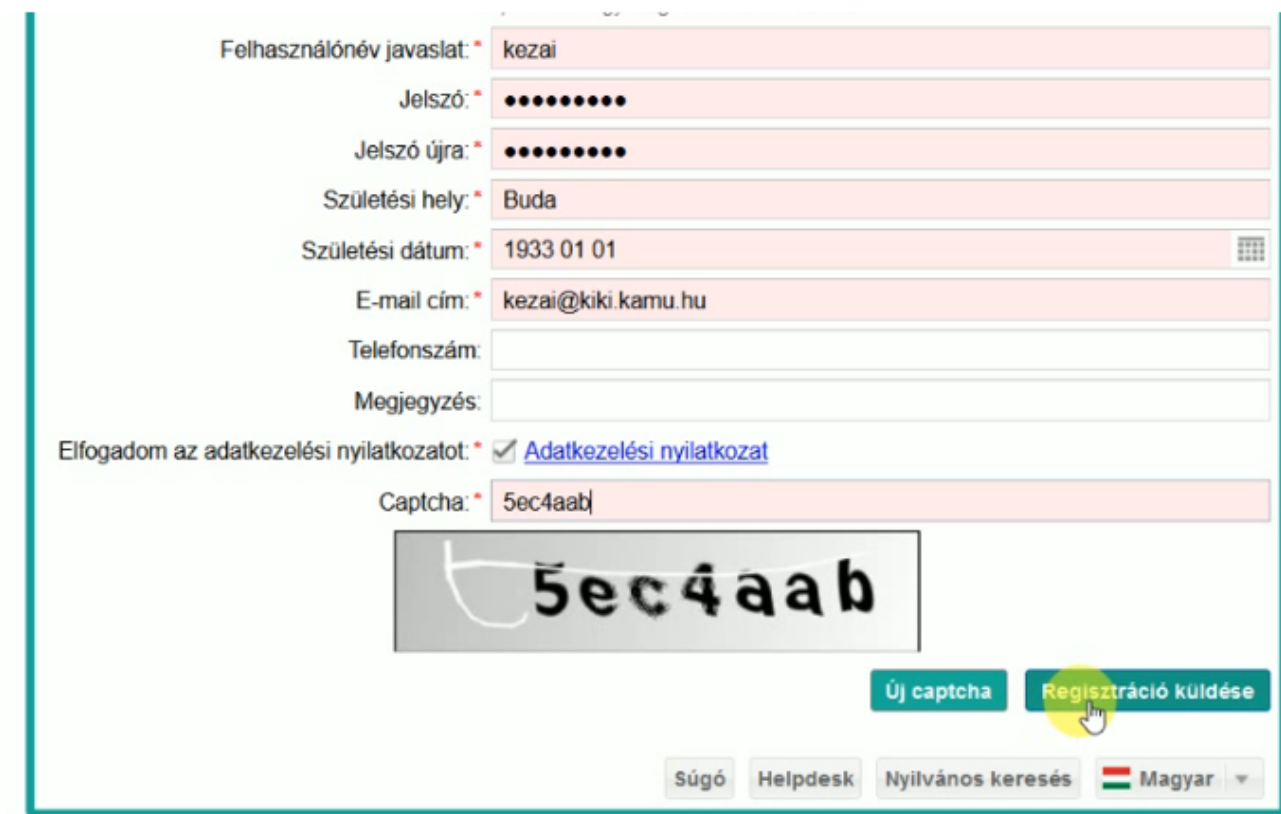
A regisztrációs űrlap kitöltése a **Regisztráció küldése** gomb megnyomásával fejeződik be.

Figyelem

Néhány szükséges mezőt nem helyesen töltött ki!

OK

Ha nem sikerült jól kitölteni az űrlapot, a **„Néhány szükséges mezőt nem helyesen töltött ki!”** üzenet érkezik. Ilyenkor kötelező mezők (*-gal jelöltek) ellenőrzése alapján el kell végezni a szükséges javításokat



Felhasználónév javaslat: * kezai

Jelszó: * ●●●●●●●●

Jelszó újra: * ●●●●●●●●

Születési hely: * Buda

Születési dátum: * 1933 01 01

E-mail cím: * kezai@kiki.kamu.hu

Telefonszám: *

Megjegyzés: *

Elfogadom az adatkezelési nyilatkozatot: * [Adatkezelési nyilatkozat](#)

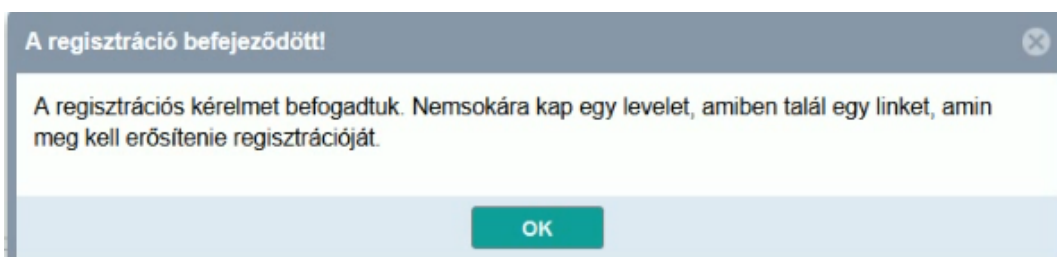
Captcha: * 5ec4aab

Új captcha

Regisztráció küldése

Súgó Helpdesk Nyilvános keresés Magyar

Értesítés a regisztráció befogadásáról



A regisztráció befejeződött!

A regisztrációs kérelmet befogadtuk. Nemsokára kap egy levelet, amiben talál egy linket, amin meg kell erősítenie regisztrációját.

OK

Ha sikeres volt a regisztráció **„A regisztrációs kérelmet befogadtuk. Nemsokára kap egy levelet, amiben talál egy linket, amin meg kell erősítenie regisztrációját.”** képernyő üzenetnek kell érkeznie.

Ha jó e-mail cím lett megadva, a megerősítő e-mailnek hamarosan meg kell érkeznie, amennyiben ez nem történik meg, fel kell venni a kapcsolatot az intézmény MTMT adminisztrátorával vagy a központi MTMT adminisztrációval.

A regisztrációtól a hozzáférésig

E-mail cím megerősítése

A regisztráció a szerző részéről a regisztrációs úrlapon megadott e-mail cím hitelesítésével fejeződik be, amit a szerző egy e-mail-ben kapott linkre kattintva tesz meg:

feladó: **MTMT2 oktatás teszt szerver** <mtmt2@mtmt.hu>
címezett: Kézai Simon <mtmt2nk@gmail.com>
dátum: 2018. okt. 8. 2:50
tárgy: oktatás.mtmt.hu <https://oktatas.mtmt.hu> kezai@kiki.kamu.hu
Erősítse meg regisztrációját
küldő: mtmt.hu

Tisztelt Kézai Simon!

Jelentkezését rögzítettük rendszerünkbe. Kérjük, az alábbi linkre kattintva erősítse meg regisztrációját:

<https://oktatas.mtmt.hu/register/confirm/5460f49f-a15b-4ff2-8aa5-782e1c85164b>

A link 24 óráig érvényes.

Egyes levelezőrendszerek a megerősítéshez szükséges linket átalakítják, ezért amennyiben fenti url címre kattintva nem nyílik meg új böngészőlap vagy üres böngészőlapot nyit meg, legyen kedves ezt a levelet az alábbi címre továbbítani: admin@mtmt.hu

Értesítés a regisztráció sikeres megerősítéséről

A regisztráció akkor sikeres, ha erről képernyő üzenet és e-mail is érkezik.

Képernyőn keresztül:



E-mailben:

feladó: **MTMT2 oktatás teszt szerver** <mtmt2@mtmt.hu>
címezett: Kézai Simon <mtmt2nk@gmail.com>
dátum: 2018. okt. 8. 2:51
tárgy: oktatás.mtmt.hu <https://oktatas.mtmt.hu> kezai@kiki.kamu.hu Sikeres regisztráció
küldő: mtmt.hu

Ön sikeresen megerősítette a regisztrációját az MTMT2 rendszerbe!

A regisztrációt elbíráljuk, és később értesítjük a regisztráció elfogadásáról.

Értesítés az MTMT hozzáférés engedélyezéséről

feladó: **Adatik Ádám** <mtmt2@mtmt.hu>

címzett: Kézai Simon <mtmt2nk@gmail.com>

dátum: 2018. okt. 8. 3:05

tárgy: oktatás.mtmt.hu <https://oktatás.mtmt.hu> kezai@kiki.kamu.hu Az MTMT2 felhasználóját engedélyzték

küldő: mtmt.hu

Az MTMT2 felhasználóját engedélyzték.

Mostantól beléphet a rendszerbe.

Felhasználóneve: kezai

A regisztrálás elbírálását követően az Ön neve nyilvánosan kereshetővé válik az MTMT nyilvános felületén. Az Ön érdeke, hogy minél hamarabb vigye fel közleményeit a rendszerbe és az MTMT nyilvános felületén adatai helyesek legyenek. A félreértések elkerülése végett az adatbevitel folyamán frissítse a szerzői adatlapján a közlemények és idézetek teljességét.

Amennyiben a szerző egy munkanapon belül nem kap értesítést MTMT hozzáférése engedélyezéséről, célszerű intézménye MTMT adminisztrátorát vagy a központi MTMT adminisztrációt megkeresnie

Jelszóváltoztatás

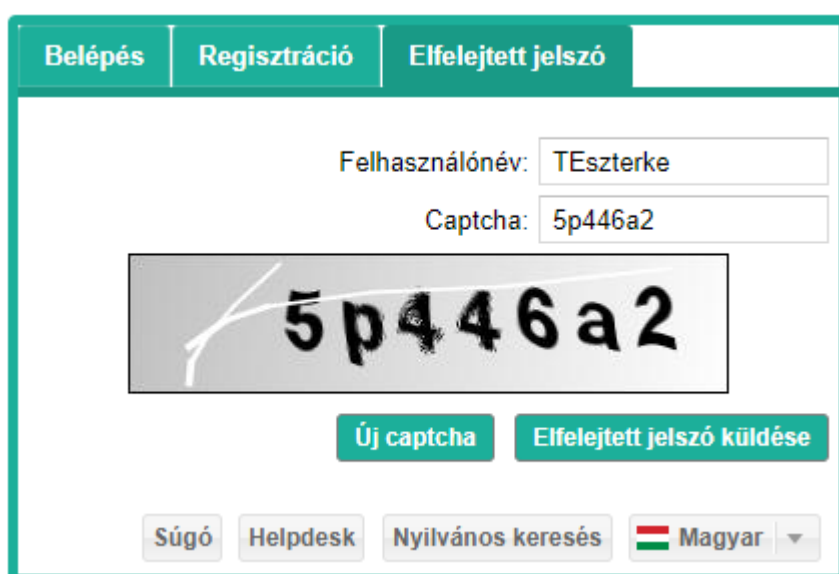
Két módja van:

1. Belépve, a régi jelszó ismeretében
2. Belépés nélkül, Elfelejtett jelszó funkcióval

Belépve, a régi jelszó ismeretében

Lásd a **Felhasználói menü**  *Hiba! A hivatkozási forrás nem található.* opcióját

Elfelejtett jelszó cseréje



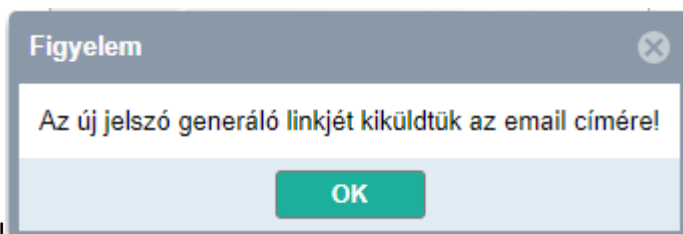
A bejelentkező ablak **Elfelejtett jelszó** fülén meg kell adni a felhasználói nevet, majd a **Captcha** bemásolása és az **Elfelejtett jelszó küldése** gomb megnyomása után egy jelszó generáló link érkezik a felhasználói úrlapon megadott email címre.

Ha nincs megerősítve a felhasználó email címe, nem tudja használni az elfelejtett jelszó funkciót! (Adminisztrátorhoz kell fordulni az e-mail cím megerősítéséhez)

Lásd:

 *Hiba! A hivatkozási forrás nem található.*

Az Email kiküldéséről képernyő üzenet is érkezik



Az Email ben megkapott linkre kattintva 24 órán belül meg kell kezdeni a jelszó módosítását

[MTMT2 oktatás] <https://oktatas.mtmt.hu> Teszter@freemail.hu Jelszóváltoztatás az mtmt2-ben

1 üzenet

MTMT2 oktatás teszt szerver <mtmt2@mtmt.hu>
Címzett: MTMT TESzter <mtmt2nk@gmail.com>

2018. október 31. 10:26

Itt változtathatja meg a jelszavát: <https://oktatas.mtmt.hu/frontend/#reset-password/56b0dbac-c7fa-4eb5-bf19-cfcda994f1f8>
A link 24 óráig érvényes.

Jelszóemlékeztető

Felhasználónév: *

Jelszó: *

Jelszó újra: *

Küldés

A levélben megkapott linkre kattintva megjelenő úrlapon a Felhasználónevet kell megadni és kétszer beírni az új jelszót (célszerű másolás helyett újra begépelni)

A sikeres jelszóváltozás esetében megnyílik a belépő felület és e-mail is érkezik:

[MTMT2 oktatás] <https://oktatas.mtmt.hu> Teszter@freemail.hu Az Ön jelszava megváltozott.

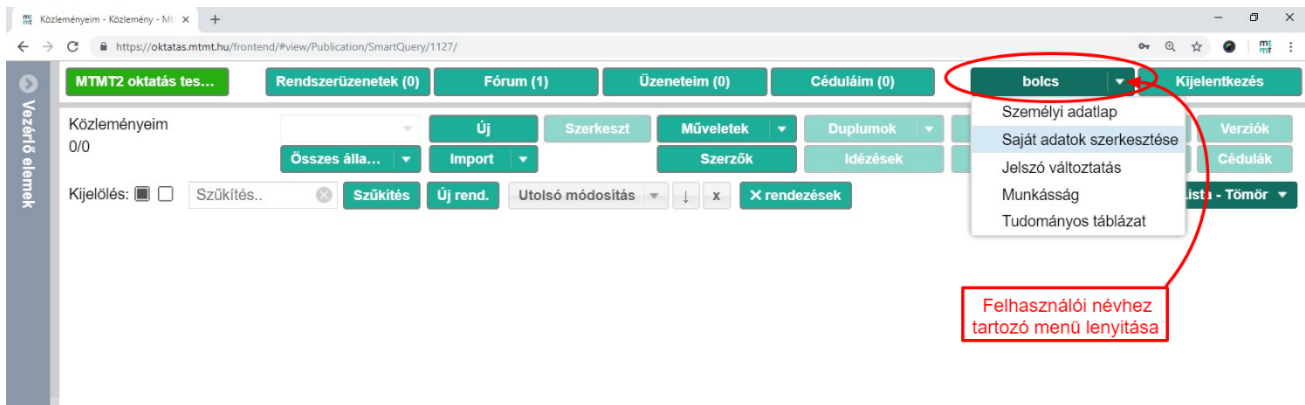
1 üzenet

MTMT2 oktatás teszt szerver <mtmt2@mtmt.hu>
Címzett: MTMT TESzter <mtmt2nk@gmail.com>

2018. október 31. 10:31

Ha a változást Ön kezdeményezte, akkor nincs tennivalója.
Ha nem, akkor kérem vegye fel a kapcsolatot az adminisztrátorával!

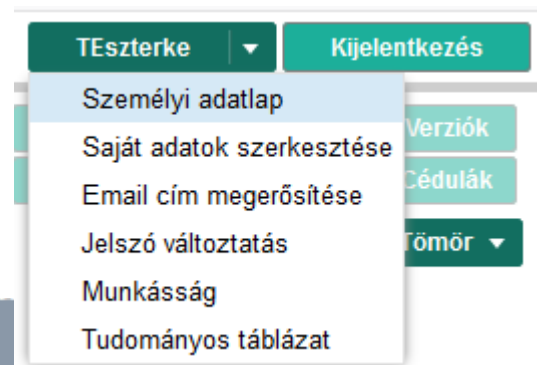
A felhasználói menü



A felhasználói menü a felhasználói név alatt lenyíló menü.

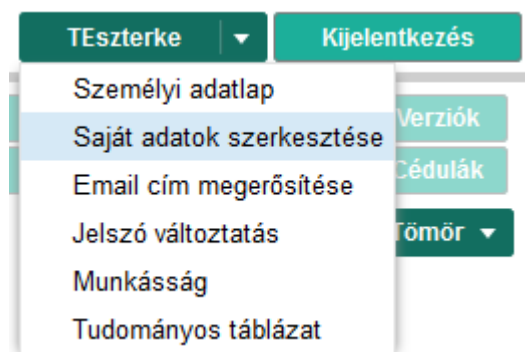
Személyi adatlap

A szerző saját kiemelt adatainak megjelenítése, szerkesztési lehetőség nélkül



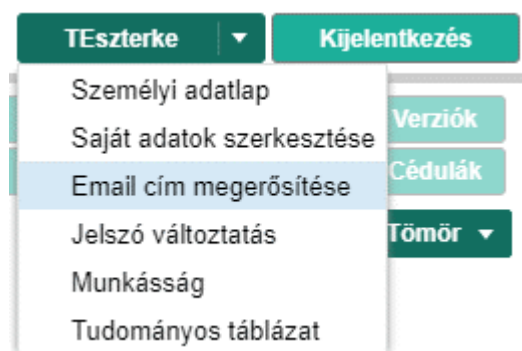
Személyi adatlap	
MTMT azonosító:	10058036
Régi azonosító:	10058036
Név:	MTMT TESzter (Könyvtár Informatika)
Intézmények:	MTMT Központi kezelésű szerzők [1994-]
Email:	Teszter@freemail.hu
Tudományos fokozatok:	
Idézések száma:	0
Idézőközlemények száma:	0
Közlemények teljes ettől:	
Közlemények teljes eddig:	
Idézők teljes ettől:	
Idézők teljes eddig:	
Utolsó bejelentkezés ideje:	2018.10.30. 00:14:43

Saját adatok szerkesztése



A személyi adatlap szerkeszthető formában, itt egyes adatok megváltoztathatók, pl. e-mail cím, telefonszám, stb., és rögzíthetők pl. a tudományos fokozatok.

Email cím megerősítése



Az új MTMT rendszerbe áttöltődtek a felhasználói nevek és jelszavak, de az email címek hitelesítése nem volt átvehető. Az első belépéskor érdemes megtenni az **Email cím megerősítése** menüponttal emailt küldetni a szerző email fiókjába. A levélben megadott linkre kattintva ez a menüpont a továbbiakban nem jelenik meg, mert megérkezett a rendszerbe az email, tehát mindkét irányból igazolódott, hogy az email cím működik.

[MTMT2 teszt] <https://oktatas.mtmt.hu> Teszter@freemail.hu Erősítse meg e-mail cím változtatását

MTMT TEszter <mtmt2@mtmt.hu>
Címzett: MTMT TEszter <mtmt2nk@gmail.com>

2018. október 30. 8:23

Tisztelt MTMT TEszter!
Kérjük, az alábbi linkre kattintva erősítse meg e-mail cím változását:

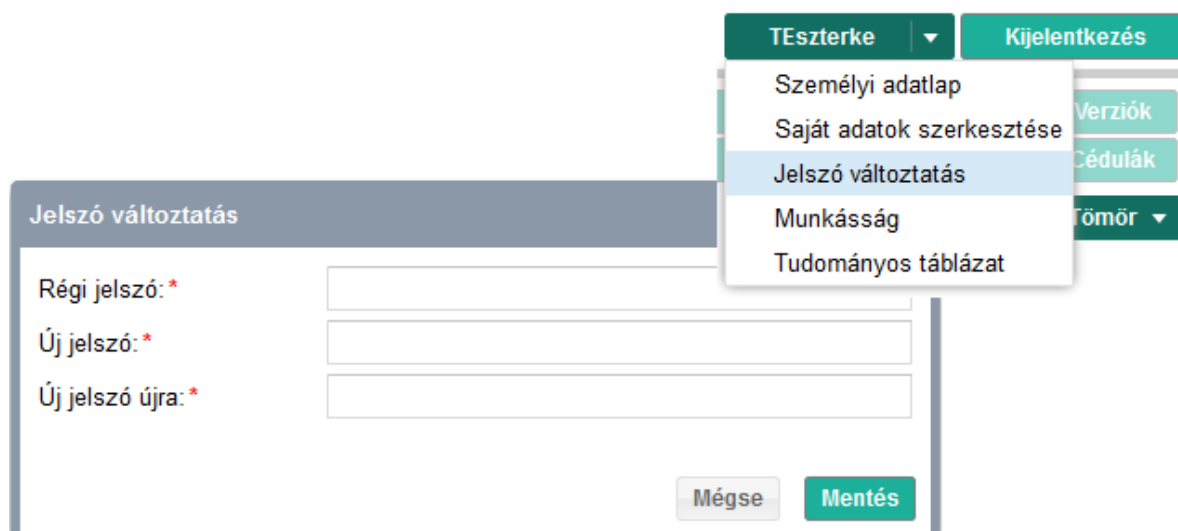
<https://oktatas.mtmt.hu/register/confirm/fbcf2b08-7b03-4a56-a9c1-ee3ce737b0d0>

A link 24 óráig érvényes.
Egyes levelezőrendszerek a megerősítéshez szükséges linket átalakítják, ezért amennyiben fenti url címre kattintva nem nyílik meg új böngészőlap vagy üres böngészőlapot nyit meg, legyen kedves ezt a levelet az alábbi címre továbbítani: admin@mtmt.hu

Üdvözlettel:
Magyar Tudományos Művek Tára

Ez egy automatikus levél, melyet az elektronikus rendszerünk hozott létre. Kérjük, ne válaszoljon rá.

Jelszóváltoztatás



The image shows a web interface for password change. At the top right, there are two buttons: 'TÉszterke' (with a dropdown arrow) and 'Kijelentkezés'. A dropdown menu is open from 'TÉszterke', listing: 'Személyi adatlap', 'Saját adatok szerkesztése', 'Jelszó változtatás' (highlighted), 'Munkásság', and 'Tudományos táblázat'. Below this, a modal window titled 'Jelszó változtatás' contains three input fields: 'Régi jelszó: *', 'Új jelszó: *', and 'Új jelszó újra: *'. At the bottom of the modal are 'Mégse' and 'Mentés' buttons.

Ügyelni kell a megfelelően hosszúságú jelszó használatára: a rövid jelszó könnyebben megjegyezhető, de könnyebben fel is törhető. Az Új jelszó mező szövegesen jelzi, amikor a jelszó hossza eléri a szükséges minimum 8 karakter hosszúságot. Javasolt kis- és nagybetűk, valamint számok alkalmazása. Az Új jelszó újra mezőbe célszerű másolás helyett manuálisan újra beírni a jelszót, mert elgépelés esetén figyelmeztet rá, hogy a két jelszó nem egyforma.

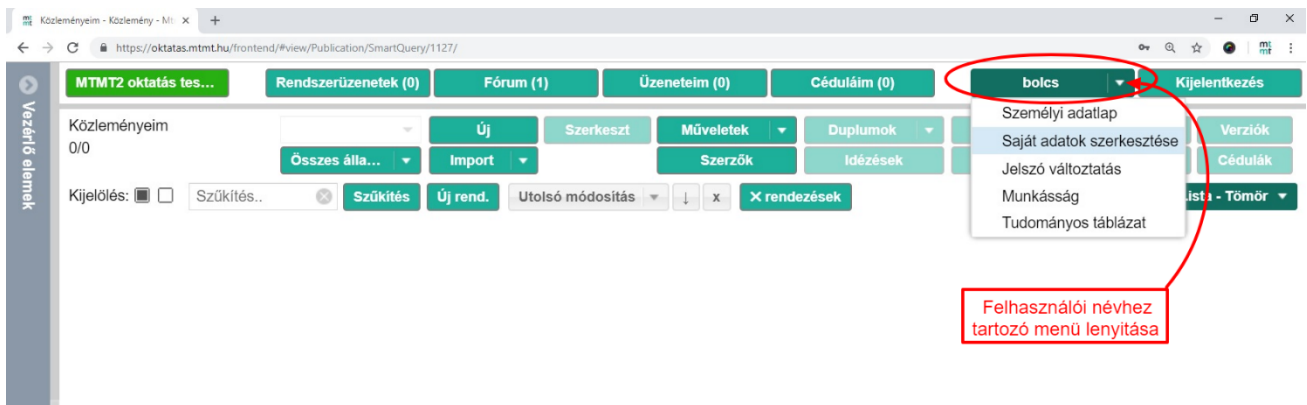
Munkásság, Tudományos táblázat



The image shows a navigation menu with two 'TÉszterke' buttons. The left one has a dropdown menu open with options: 'Személyi adatlap', 'Saját adatok szerkesztése', 'Jelszó változtatás', 'Munkásság' (highlighted), and 'Tudományos táblázat'. The right 'TÉszterke' button also has a dropdown menu open with the same options, where 'Tudományos táblázat' is highlighted. In the background, other buttons like 'Kijelentkezés', 'Verziók', 'Cédulák', and 'Tömör' are visible.

Szerzői adatlap

A Szerző szerkesztése ablak megnyitása



A felhasználói menü – a felhasználói név alatt megnyíló menü – lenyitása

A **Saját adatok szerkesztése** opció kiválasztása

Adatmezők és beállítási lehetőségek a Szerző szerkesztése ablakban

MTMT azonosító:	10063453
Családnév: *	Bölcs
Keresztnév: *	Leo
Egyértelműsítő név: *	teszt user
Szakterület (elavult):	hadvezetés
Email: *	bolcs@kiki.kamu.hu
Email cím jóváhagyva:	igen
E-mail értesítés gyakorisága:	
Telefon:	
Regisztrációs megjegyzés:	

Egyértelműsítő név: a felhasználó neve melletti megkülönböztető adat (szerzőknél szakterület)

Szakterület (elavult): Az MTMT1-ből átvitt Szakterület (nem módosítható, de nem jelenik meg sehol máshol)

Email: inaktív szerzők esetében nem kötelező

E-mail értesítés gyakorisága: a szerző publikációit érintő változásokról (óránként, naponta, hetente, havonta), az alapbeállítás, ha nincs kiválasztva semmi, naponta

Regisztrációs megjegyzés: amit regisztrációs űrlap megjegyzés mezőjébe írtak

Nem:	
Születési hely: *	Budapest
Születés ideje: *	1990-01-01
Fokokatok:	Fokozatszerzés
Több idézés egy idézőben:	<input type="checkbox"/>
Közlemények teljes ettől:	2018-09-01
Közlemények teljes eddig:	
Idézők teljes ettől:	
Idézők teljes eddig:	

Regisztrációs űrlapról átvett adatok

Még nem működő beállítás

Feltöltöttség teljességére utaló dátumok

Többes idézés egy idézőben: Még nem befolyásolja a többes idézés nyilvántartását
Közlemények és idézők teljességére vonatkozó adatmezők: az MTMT2-ben nem a tartalmuktól a függ a szerző publikációs listájának a nyilvánossága, a szerzői adatok nyilvános köre a belépés engedélyezése után azonnal nyilvánossá válik, a publikációk megjelenéséhez nincs szükség további beállításra

Szerzőazonosítók:	Szerzőazonosító
	ORCID: 0000-0000... Nem vi...
Tudományosztályozás - MTA:	Tudományosztályozás - MTA
	Történettudományok
Szerzői nevek:	Szerzői név
	León VI., Bölcs
Megbízottak:	Szerző
	Kézai Simon (teszt user)
Megbízó szerzők:	
Szakterületi összesítés:	MTA II. Filozófiai és Történettudományok Osztályának összefoglaló t
Válogatott közlemények listája nyilvános:	<input type="radio"/> Nem vizsgált <input checked="" type="radio"/> Igen <input type="radio"/> Nem

Szerzőazonosítók: listából kiválasztható hazai és nemzetközi azonosítók megadása

Tudományosztályozás (MTA): Az MTA Doktori Tanács Tudományági nómenklatúrája, újonnan regisztráltaknál már a regisztrációs űrlapon kötelező megadni

Szerzői nevek: itt kell felvenni a publikációkban előforduló névváltozatokat, beleértve a névelemek sorrendjének módzatait és a rövidítési lehetőségeket is

Megbízottak: egy vagy több MTMT-ben regisztrált szerző, akit itt kiválasztva a szerző megbízó publikációi kezelésével

Megbízó szerzők: itt látszik, ha a szerzőt más megbízta publikációi kezelésével

Szakterületi összesítés: a szakterületi statisztikai tábla kiválasztása után a nyilvános felületen jelenik meg

Válogatott közlemények listája nyilvános: itt állítható be, hogy a válogatott közlemények listája megjelenjen a nyilvános felületen. A *Válogatott közlemények listájának* előállítás és szerkesztése a *Műveletek* menü *Hozzáadás a válogatott közleményekhez* illetve az *Eltávolítás a válogatott közleményekből* parancsaival történik. A *Válogatott közlemények listájának* jelenleg nem áll kapcsolatban az ODT/MAB vagy más külső adatbázisok feltöltésével.

Szerző szerkesztése: Bölcs Leo (teszt user)

Regisztráció dátuma:	2018-10-08 12:48:07	Nem módosítható információk
Utolsó belépés:	2018-10-13 12:56:06	
Nyilatkozat elfogadva:	2018-10-08 12:47:42	
Inaktíváló:		
Shibboleth ID:	bolcsleo@kiki.kamu.hu	
Id provider:	https://idp.kiki.kamu.hu/auth/saml2/idp/metadata.php	
Intézményhez csatolás: *	Intézményhez csatolás Bölcs Leo - Humánus MTMT KK [2018-]	
Megjegyzés:		
Régi Azonosító:	0	
Utolsó módosító átielentkezett felhasználó:		
<input type="button" value="eduID szétkapcsolás"/> <input type="button" value="Mégse"/> <input type="button" value="Mentés és bezárás"/>		

Intézményhez csatolás: ide kerül a regisztrációkor megadott intézmény – a szerző sem újat nem tud létrehozni sem módosítani nem tudja

Shibboleth ID; IDprovider; <eduID szétkapcsolás> vagy <eduID összekapcsolás> gombok: eduID nemzetközi azonosítóval történő belépés feltétele, hogy a szerző intézménye csatlakozzon az eduID hálózathoz. A **eduID összekapcsolás** gombbal lehet elindítani a az eduID-hez csatlakozást az intézmény által kiosztott eduID azonosítóval és a hozzátartozó jelszóval. A kapcsolatot megszüntetése vagy módosítása a **eduID szétkapcsolás** gombbal kezdeményezhető.

Szerzői jogosultság és adatgazdaság

A szerzők a közleményeket 90 napig szabadon szerkeszthetik. A 90 napos határidő lejártával, vagy ha a közleményt időközben admin láttamozzák a szerkesztési jog megszűnik. Ezt követően minden a változtatást az adminoktól kell kérni. Ezt legcélszerűbben a közlemény kijelölése után egy új cédula készítésével tehető meg, ebben kell leírni a módosítási igényt.


Szerzői felület áttekintése

A szerzői felület három részre tagolt, egy **bal vagy vezérlő menüsorra**, egy **felső menüsorra** illetve egy, a keresési listák megjelenítésére, kezelésére szolgáló **tartalmi felületre**.

Bal menüsor




 A rendszer súgójának megjelenítésére szolgáló ikon.

 Hibaüzenet küldhető a fejlesztőnek automatikusan, előre megcímzett e-mail üzenetként.


 A felület nyelve választható, magyar / angol.

 Aktuális hírek megtekintése.

 A háttérben futó folyamatokra (pl. terjedelmesebb közlemény import) vonatkozó információk (pl. befejezés várható időpontja) megtekintése.



 Bal menü tartalmának frissítésére szolgáló ikon.



Adattípus (pl. Közlemény) kiválasztására szolgáló menüpont. A kiválasztott adattípuson belül végezhető műveletek, keresés, új adat felvittele, egy adott rekord szerkesztése vagy egy lista elmentése. A  lenyitásával még egy újabb elem (Kulcsszó) választható.

Teendők -


- Forrásközlemény import
- Idézés import
- Közlemények feldolgozása
- Idézések feldolgozása


A Teendők menüpont a  jelre kattintva további almenüpontokra bontható, melyek a  ikonra kattintva zárhatók is.

Idézés import

- Besorolás beállítása
- Jelleg beállítása 0
- Duplumvizsgálat
- Jóváhagyás** **1**

A Teendők menüsor menüpontjai tartalmazzák azokat a feladatokat, melyek a szerző hatáskörébe tartoznak és beavatkozást igényelnek (pl. rekord jóváhagyása vagy hiányzó besorolás vagy jelleg beállítása közlemények esetében). A kijelölt elemre (pl. Jelleg beállítása) kattintva a rendszer lekeresi az ide tartozó és beavatkozást igénylő rekordokat. A rekordok számát (amennyiben nincs azt is) szám jelöli.

Statisztikák 

A  ikonra kattintva a bejelentkezett szerzőre vonatkozó rövid, nyilvános közleményeire és idézeteire vonatkozó statisztika tekinthető meg.

Statisztikák ✕








Folyóiratcikk	40
Könyvrészlet	1
Egyéb konferenciakötet	1
Összesen	42



Idézetek száma	Független	Függő	Nem vizsgált	Összesen
Folyóiratcikk	768	185	19	972
Könyvrészlet	24	3	0	27
Könyv	3	0	0	3
Egyéb	12	3	0	15
Összesen	807	191	19	1017

Nyilvános közlemények és idézőik alapján

Keresések **Sablonok**


Szűkítés.. ✕ **Szűkítés** **Új keresés**

- Gyorskeresés: Új keresés 18-10-22 1: 0 
- Közleményeim** **42** 
- Duplumjelöltek 
- Ma módosított rekordjaim 
- Társszerzők által felvitt lehetséges kö: 3 
- Lehetséges közleményeim 
- Mai_nap 

Keresések menüpont a kiválasztott adattípuson (pl. Közlemény) belüli keresési lehetőséget biztosít. A keresőkérdések, profilok egy része, központilag, előre elkészítve kerül a listába (pl. **Közleményeim**) illetve saját profilok is összeállíthatók. Az általunk összeállított profilok elnevezhetők valamint elmenthetők. A nem mentett, csak Gyorskeresésként futtatott keresések közül, minden esetben csak a legutolsó három keresést őrzi meg a rendszer. A profilok másolhatók, az általunk készített profilok pedig törölhetők. A  gombra kattintva a profillal további műveletek végezhetők (pl. Keresés, Letöltés, Törlés vagy Másolás). A  ikonra kattintva a profil összeállítására, szerkesztésére szolgáló űrlap jelenik meg. A **Szűkítés** a nevesített profilok közötti keresésére, a kijelölése pedig a saját összeállítású profilok listázására szolgál.

A **Sablonok** menüpont előre elkészített profilokat tartalmaz, melyek új keresőkérdések összeállítása esetén nyújtanak segítséget. A sablonokból az **Új keresés** gombra kattintva a megjelenő listából választhatunk, a kiválasztott sablon további elemekkel bővíthető, majd az így összeállított profil menthető.

Az **Új keresés** gombra kattintva állítható össze új keresési profil, feltételek megadásával illetve operátorok használatával. Az új keresés elmenthető vagy időlegesen tárolt Gyorskeresésként is futtatható.

A Listák menüpont alatt található a korábban listaként mentett rekordok illetve ide kerülnek a közlemények importálása valamint a duplum keresés során keletkező listák is. A mentett listák a  gombra kattintva megnyithatók, letölthetők (pl. Excel) vagy szükség esetén törölhetők is.

A Riportok / Sablonok menüpont alatt állíthatók össze különböző tartalmú riportok. A **Sablonok** gombra kattintva választható ki a táblázat vagy publikációs lista összeállításához szükséges sablon (pl. Összefoglaló táblázat szerzőhöz),

Riport generálása ✕

Riport név: *

Riport sablon: *

Mentett keresés:

Fájl formátum: *

Paraméterek

Szerző: * 🔍 📄 ✕

Indítás

majd futtatását **Indítás** követően annak eredménye a **Riportok** alatt jelenik meg.

Riportok **Sablonok**

Szűkítés.. ✕ **Szűkítés** **+**

▼ Tábla 1 18.10.29

A **▼** gombra kattintva a riport letölthető vagy szükség esetén törölhető is.

Felső menüsor

MTMT2 oktató sz...

Rendszerüzenetek (0)

Fórum (11)

Üzeneteim (0)

Céduláim (1)

10469 ▼

Kijelentkezés

A menüsor legfontosabb elemei a kommunikációs menüpontok illetve itt található még a rendszerre valamint a szerzőre vonatkozó információkat tartalmazó menüpont illetve a kijelentkezés opció is.

MTMT2 oktató sz...

A rendszerre vonatkozó aktuális információk tekinthetők meg (pl. Verzió: 2.1.9.9a)

Rendszerüzenetek (0)

A központi adminisztráció által küldött, a rendszer üzemeltetése szempontjából fontos információk megjelenítésére szolgál.

Fórum (11)

A szerző által használható fórum **Szerzői fórum (11)** e menüpont alatt érhető el.

Üzeneteim (0)

Szerzők és adminisztrátorok számára belső üzenetek küldésére illetve a szerző számára érkezett üzenetek kezelésére szolgáló menüpont.

Céduláim (0)

A szerző által küldött illetve a számára érkezett, egy adott rekordhoz kapcsolódó üzenetek kezelésére szolgáló menüpont.

10469 ▼

Szerzői adatlap, jelszó, e-mail cím stb. kezelésére szolgáló menüpont.

Kijelentkezés

A rendszerből történő kijelentkezés menüpontja.

Tartalmi felület

A kijelölt adattípusban (pl. Közlemény) elvégzett keresések eredménye lista formájában a tartalmi felületen jelenik meg.

The screenshot shows the MTMT2 content management system interface. At the top, there are navigation tabs for 'Rendszerüzemeltetés (0)', 'Fórum (0)', 'Üzeneteim (0)', and 'Céduláim (0)'. The main content area displays a list of publications with columns for 'Közlemény', 'Időzónakapcsolat', 'Szerző', and 'Admin'. The list includes entries such as 'Pettonen M.; Kamondi A. (Kamondi Anita Idegudományok) SE/AOKIK/Neurológiai Klinika; Acsády L. (Acsády László Neurobiológia) MTAKOKI/CHIO/Thalamus Kutatócsoport; Buzsáki G.' and 'Acsády L. (Acsády László Neurobiológia) MTAKOKI/CHIO/Thalamus Kutatócsoport; Kamondi A. (Kamondi Anita Idegudományok) SE/AOKIK/Neurológiai Klinika; Sík A.; Hirase H.; Freund T.; Buzsáki G.'. The interface also features a sidebar with navigation options like 'Teendők', 'Statistikák', and 'Keresések és sablonok'.

A bal menü oldalra és visszazárható (sárgával kiemelt nyilacsikra kattintással), így a teljes felület használható a listák megjelenítésére.

This close-up shows the search and filter controls. It includes a 'Sablonok' button, a search input field with the text 'Új keresés 18-10-16 11', and a 'Szűkítés' button. A yellow highlight is visible on the search input field. Below the search field, there are additional controls for 'Új keresés' and 'Keresések'.

The screenshot shows the MTMT2 content management system interface with search filters applied. The top navigation tabs are 'Rendszerüzemeltetés (0)', 'Fórum (12)', 'Üzeneteim (0)', and 'Céduláim (0)'. The main content area displays a list of publications with columns for 'Közlemény', 'Időzónakapcsolat', 'Szerző', and 'Admin'. The list includes entries such as 'Mike, Á.' and 'Osipenko, O.; Mike, Á.; Gyévai, A.; Vizi, ES'. The interface also features a sidebar with navigation options like 'Teendők', 'Statistikák', and 'Keresések és sablonok'.

A lista elemei kijelölhetők (ezt kék szín jelöli a rendszerben), egyedileg a tételre történő kattintással, több elem kiválasztása (Ctrl folyamatos lenyomásával közben a kiválasztott elemre kattintással) vagy az összes elem egyszerre (**Kijelölés:** feloldás) történő kijelölésével.

MTMT2 oktató szerver		Rendszerüznetek (0)		Fórum (12)		Üzeneteim (0)		Céduláim (0)		mikearpad		Kijelentkezés	
Közleményeim		Válasszon		Új		Szerkeszt		Műveletek		Duplumok		Lista	
3/42		Összes állapot		Import		Szerzők		Idézések		Letöltés		Törölés	
Kijelölés: <input type="checkbox"/>		Szűkítés...		Szűkítés		Új rend.		Utolsó módosítás		x		x rendezések	
DOI Scopus		Közlemény:107724		Nem jóváhagyott		Forrás		Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk)		Nyilvános idézők összesen: 107		Független: 88 Függe: 19	
6		Mike, A ; Karoly, R ; Vizi, ES ; Kiss, JP		Inhibitory effect of the DA uptake blocker GBR 12909 on sodium channels of hippocampal neurons		NEUROREPORT 14 pp. 1945-1949. (2003)		DOI DOI PubMed WoS Scopus		Közlemény:109264		Admin láttamozott	
7		Mike, Á		Possible mechanisms of the effect of physostigmine on the facilitation of acetylcholine release in the guinea pig myenteric plexus		BRAIN RESEARCH BULLETIN 34 pp. 441-445. , 5 p. (1994)		PubMed Scopus		Közlemény:107862		Jóváhagyott	
8		Osipenko, O ; Mike, A ; Gyévai, A ; Vizi, ES		Evidence that GYKI 52466, a novel non-NMDA antagonist enhances the decay of kainate-induced current in cultured chicken cortical neurons		DEVELOPMENTAL BRAIN RESEARCH 77 pp. 257-263. (1994)		DOI WoS Scopus		Közlemény:107880		Jóváhagyott	
9		Milusheva, E ; Baranyi, M ; Zelles, T ; Mike, Á ; Vizi, ES		Release of acetylcholine and noradrenaline from the cholinergic and adrenergic afferents in rat hippocampal CA1, CA3 and dentate gyrus regions		EUROPEAN JOURNAL OF NEUROSCIENCE 6 pp. 187-192. (1994)		DOI PubMed WoS Scopus		Közlemény:107881		Admin láttamozott	
10		Mike, A ; Dyatlov, VA ; Vizi, ES		Non-NMDA receptor-mediated modulation of voltage-activated outward currents in chick neurones		NEUROREPORT 7 pp. 2613-2617. (1996)		PubMed WoS Scopus		Közlemény:107924		Admin láttamozott	

A listák nézeti:

A megjelenő listák esetében nézet választható a **Táblázat** **Lista - Tömör** opciókat használva.

Táblázat gomb segítségével a lista táblázatos nézetben jeleníthető meg.

MTMT2 oktató szerver		Rendszerüznetek (0)		Fórum (12)		Üzeneteim (0)		Céduláim (0)		mikearpad		Kijelentkezés	
Közleményeim		Admin láttamozott		Új		Szerkeszt		Műveletek		Duplumok		Lista	
0/42		Összes állapot		Import		Szerzők		Idézések		Letöltés		Törölés	
Kijelölés: <input type="checkbox"/>		Szűkítés...		Szűkítés		Új rend.		Utolsó módosítás		x		x rendezések	
#		MTMT azonosító		Státusz		Hiba		Nyilvános		Forrásközlemény		Idéző	
1		3316469		N				<input checked="" type="checkbox"/>		ID			
2		109744		N D				<input checked="" type="checkbox"/>		ID			
3		107866		N D		Hib...		<input checked="" type="checkbox"/>		ID			

Lista - Tömör gomb segítségével Lista nézetben, azon belül annak két formájában **Tömör** vagy **Részletes** formátumban tekinthetők meg a lekeresett listák.

Tömör nézetben csak a rekord egyes bibliográfiai elemei jelennek meg (pl. szerzők, cím stb.)

Lenkey, N ; Karoly, R ; Kiss, JP ; Szasz, BK ; Vizi, ES ; Mike, A
 The mechanism of activity-dependent sodium channel inhibition by the antidepressants fluoxetine and desipramine: sdertzuikolëllkizturze
 MOLECULAR PHARMACOLOGY 70 : (1) pp. 2052-2063. , 12 p. (2006)
 DOI PubMed WoS Scopus
 Közlemény:109744 | Nem jóváhagyott | Forrás | Folyóiratcikk (Szakcikk) | Nyilvános idézők összesen: 57 | Független: 51 | Függe: 6

Részletes nézetben a rekord további elemei is megjelennek (pl. szerzői hozzárendelés, intézményi hozzárendelés).

Lenkey N (Lenkey Nóra Celluláris farmakológia) MTAKOKI/CHO/Celluláris Idegéletani Kutatócsoport ; Karoly R (Károly Róbert Celluláris farmakológia) MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet ; Kiss JP (Kiss János Neurofarmakológia) MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet ; Szasz BK (Szasz Bernadett Farmakológia) MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet ; Vizi ES (Vizi E. Szilveszter Neurofarmakológia, neurológia) MTAKOKI/GYOFarmakológiai Kutatócsoport ; Mike A (Mike Árpád Neurofarmakológia) MTAKOKI/GYOMolekuláris Farmakológia Kutatócsoport
 The mechanism of activity-dependent sodium channel inhibition by the antidepressants fluoxetine and desipramine : sdertzuikolëllkizturze.
 MOLECULAR PHARMACOLOGY (0026-895X 1521-0111): 70 (1) pp 2052-2063 (2006)
 Nyelv: Angol | DOI | PubMed | WoS | Scopus
 (Nyilvános idézők összesen: 57 | Független: 51 | Függe: 6 | Nem vizsgált/ismert: 0 | WoS jelölt: 53 | Scopus jelölt: 54 | DOI jelölt: 54
 Közlemény: 109744 | Nem jóváhagyott | Régi azonosító: 109744 | Forrás Duplum (Wolf György (MTMT Admin 123, admin)) | Folyóiratcikk (Szakcikk) | Tudományos | Nyilvános | MEDLINE
 Utolsó módosítás: 2018.10.21. 13:09 Wolf György (MTMT Admin 123, admin)

Műveletek végrehajtása a lista elemeivel:

A listában kijelölt rekordon egyedileg illetve rekordokon csoportosan jogosultság birtokában műveletek (pl. szerkesztés, külső azonosító hozzáadása, jóváhagyás stb.) végezhető.

Egyedi műveletek:

Az új felvitelű és nyilvános, még nem admin láttamozott közlemény (forrás és idéző) rekordok, melyekben **a** belépett **szerző** adatgazdaként érintett (pl. hozzárendelt szerző), **számára szerkeszthetők, a nyilvánosság tétele időpontjától számított 90 napon belül. Ezt a rekord mellett ikon jelöli.**

Rekord szerkesztése egyedileg megtehető a kijelölt rekordra történő 2x kattintással is.

A nem új felvitelű rekordok esetében a kijelölését követően válik láthatóvá, hogy rendelkezünk-e a művelet végrehajtásához szükséges jogosultsággal. Ezt a felső menüsor funkció gombjainak állapota vagy a jobb egérgomb menüjében választható opció állapota jelzi. A felső menüsor gombjai jogosultság birtokában aktívak pl. **Szerkeszt** valamint jobb egérgomb menüsorának elemi választhatók. Jogosultság hiányában pedig inaktívak, illetve a gomb felirata változik pl. **Szerkeszt**, **Kiegészítés**, **Megtekint**, jobb egérgomb menüjében pedig az opció (pl. **Szerkeszt**) inaktív, nem választható. Jogosultság hiányában a kiválasztott rekordról cédula indítható, a **Cédulák** gombra kattintva illetve jobb egérgomb **Cédulák** opciót választva.

Csoportos műveletek:

A lista több elemének együttes kijelölését követően, jogosultság birtokában azok csoportosan is szerkeszthetők. A felső menüsor **Szerkeszt** gombjára kattintva.

The screenshot shows the MTMT2 interface with a navigation bar at the top containing buttons for 'MTMT2 oktató szerver', 'Rendszerüzenetek (0)', 'Fórum (12)', 'Üzeneteim (0)', 'Céduláim (0)', 'mikearpad', and 'Kijelentkezés'. Below this is a toolbar with buttons for 'Új', 'Szerkeszt', 'Műveletek', 'Duplumok', 'Lista', 'Törés', 'Verziók', 'Osszes állapot', 'Import', 'Szerzők', 'Idézősek', 'Letöltés', 'Visszaállít', and 'Cédulák'. A search bar and 'Szűkítés' button are also present. The main content area displays a list of records with columns for 'Közleményeim' (5/42) and 'Kijelölés'. Three records are visible, each with a 'Közlemény' number and a 'Nem jóváhagyott' status. Record 1: 'Dinyés, A.; Chandrasekaran, A.; Avci, XH.; Ochalek, A.; Molnár, K.; László, L.; Bellák, T.; Pesti, K.; Mike, Á.; Kobilák, J. et al. Comparison of 2D and 3D human iPSC neural induction methods for the generation of neural progenitor cells (NPCs). Poster at Stem Cells: The Next Generation, an ISSCR International Symposium Poster Number: 018 (2017) Közlemény:3316469 | Nem jóváhagyott | Forrás | Egyéb konferenciakötet'. Record 2: 'Lenkey, N.; Karoly, R.; Kiss, J.P.; Szasz, B.K.; Vizi, E.S.; Mike, A. The mechanism of activity-dependent sodium channel inhibition by the antidepressants fluoxetine and desipramine: sdertzuokolellkizturze MOLECULAR PHARMACOLOGY 70 : (1) pp. 2052-2063 , 12 p. (2006) DOI | PubMed | WoS | Scopus Közlemény:109744 | Nem jóváhagyott | Forrás | Folyóiratcikkek (Szakcikkek) | Nyilvános idézők összesen: 57 | Független: 51 | Függed: 6'. Record 3: 'Zsilla, G.; Zelles, T.; Mike, A.; Kéres-Szabó, A. et al mtsi ; Milusheva, E.; Vizi, ES'' ; et, al'' ; Kerekes, D Lendvai B Madarasz E'' Differential changes in presynaptic modulation of transmitter release during aging INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENTAL NEUROSCIENCE 12 pp. 107-115 , 9 p. (1994) DOI | PubMed | WoS | Scopus Közlemény:107866 | Nem jóváhagyott | Forrás | Folyóiratcikkek | Hibás/hiányos | Nyilvános idézők összesen: 18 | Független: 0 | Függed: 0'.

A megnyíló ablakban beállítások végezhető, megadható, hogy mely adatcsoport (egyszerre több is választható) csoportos módosítását szeretnénk elvégezni.

The screenshot shows the 'Csoportos szerkesztés' dialog box. It has a title bar with a close button. Inside, there is a search bar with a magnifying glass icon and a 'Új módosítás' button. Below the search bar, there are two filter sections: 'Besorolás: Beállít' with a dropdown arrow and a search input containing 'Összefoglaló cikk (Folyóiratcikkek)'; and 'Jelleg: Beállít' with a dropdown arrow and a search input containing 'Ismeretterjesztő'. At the bottom right, there are buttons for 'Indítás - kézi léptetés' and 'Indítás'.

Az **Indítás - kézi léptetés** gombra kattintva a rendszer rekordonként felajánlja a módosítás végrehajtását illetve annak kihagyását,



az **Indítás** gombra kattintva egy lépésben, a kijelölt rekordokon végrehajtja a beállított módosításokat.

Jóváhagyott **Összes áll...** Státuszválasztó, segítségével a listából kiválasztott státuszú (pl. Jóváhagyott) rekordokat jeleníti meg a rendszer.

Műveletek gombra kattintva a kiválasztott adattípus (pl. Közlemény, Idézéskapcsolat) függvényében más-más menüsor jelenik meg. Közlemény adattípust választva, a listában szereplő rekordok Válogatott listába menthetők vagy Külső azonosító adható egy rekordhoz, de az adott rekord Duplikálására is van mód. Idézéskapcsolat adattípusban csak Idézők jelölése választható a szerzők számára.

Szerzők gombra kattintva a kijelölt rekordon elvégezhető a szerzői illetve intézményi hozzárendelés

Duplumok gombra kattintva a lista elemei duplumnak jelölhetők manuálisan illetve a lista elemein duplumkeresés végezhető.

Törés gomb inaktív, *csak a szerző által újonnan felvitt*, még *nem nyilvános rekord* esetében aktív, *törölhető* a tétel.

Letöltés gombra kattintva a lista kijelölt elemei letölthetők. CSV(Excel) csak táblázatos nézet esetén aktív.

Lista gombra kattintva a kijelölt elemek listába menthetők.

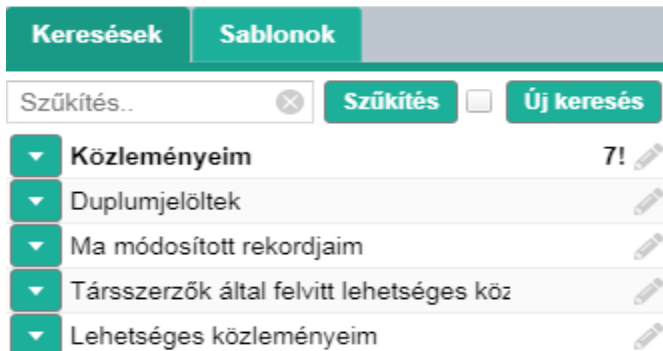
Verziók gombra kattintva a kijelölt rekord korábbi állapotai illetve a rekorddal kapcsolatos változások tekinthetők meg.

Cédulák gombra kattintva egy kijelölt elemről cédula indítható.

Közlemények kezelése


Forrásközlemény felvitele

A közlemény adattípus kiválasztását követően első lépésként ellenőrizhető, hogy a rendszerben megtalálható-e a rögzítendő közlemény. Erre a célra, a szerző munkáját támogatandó, két előre elkészített keresés található a bal menü Keresés menüsorában.




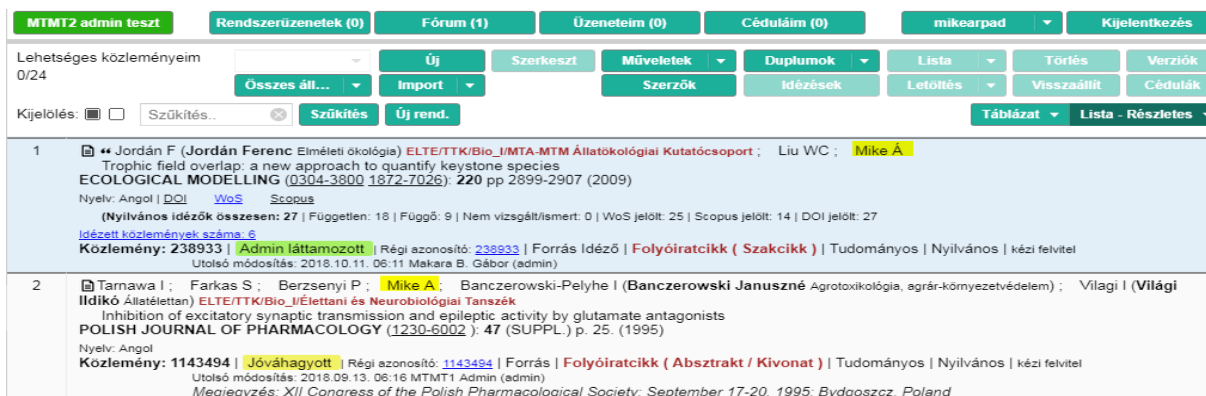
Már meglévő közleményeim keresése

Lehetséges közleményeim keresése

A  menüből a Keresésre vagy a profilra 2x kattintva a rendszer lekeresi azokat a nyilvános közleményeket (*forrás és idéző is*), melyekben a **bejelentkezett szerző névváltozatai** szerepelnek és esetükben a szerzői hozzárendelés még nem történt meg. Amennyiben a listában releváns tétel található, ott elvégezhető a szerzői illetve intézményi hozzárendelés, a **Szerzők** gombra kattintva.

Társ szerzők által felvitt lehetséges közleményeim keresése

A  menüből a Keresésre vagy a profilra 2x kattintva a rendszer lekeresi azokat a nyilvános közleményeket, melyeket a bejelentkezett szerző társszerzői rögzítettek a rendszerben, abban a bejelentkezett szerző **olyan szerzői névváltozata** található, melyben a szerzői hozzárendelés még nem történt meg. Amennyiben a listában releváns tétel található, ott elvégezhető a szerzői illetve intézményi hozzárendelés, a **Szerzők** gombra kattintva.

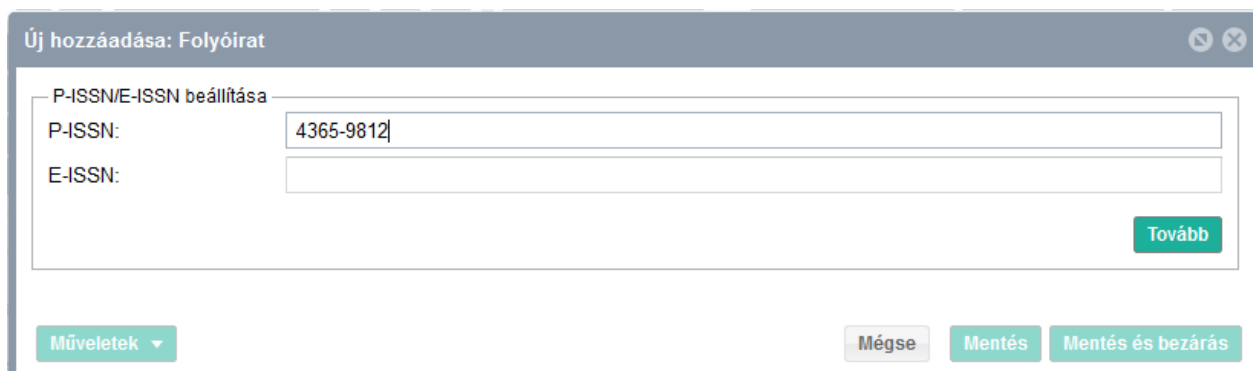
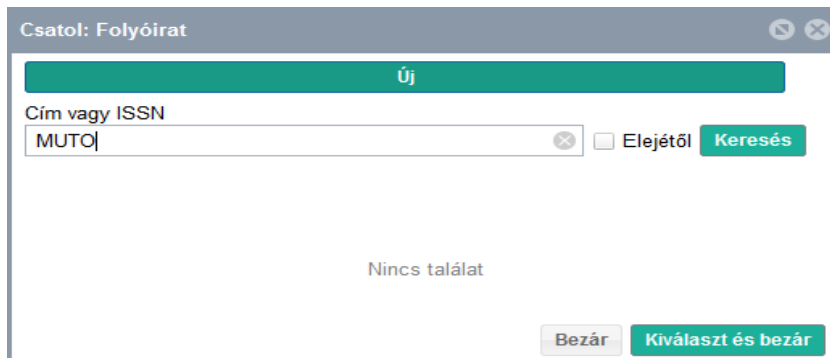


Új közlemény kézi felvitele

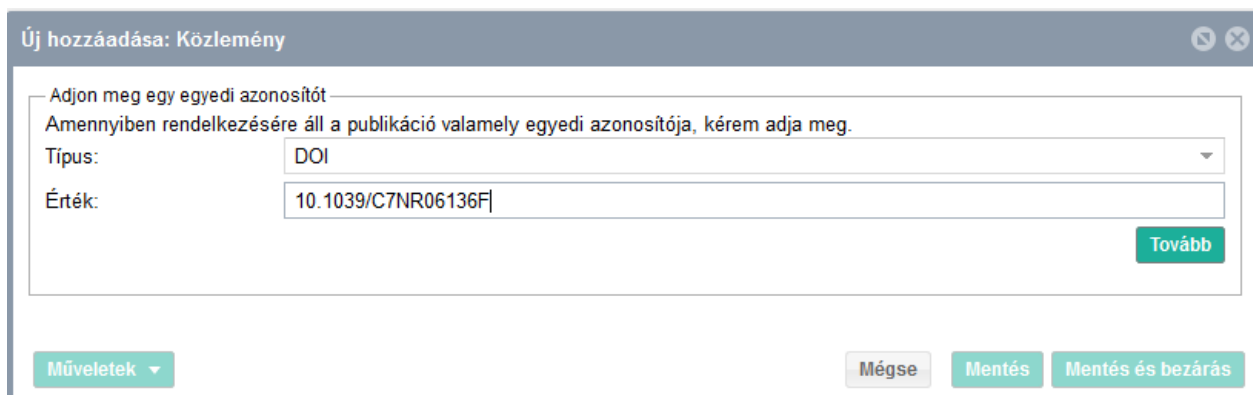
A szerzők adatfelvitellel kapcsolatos munkájának támogatásaként a rendszer lehetővé teszi számukra, hogy az adatfelvitel során a törzsadatok között nem található adatot (pl. Kiadó, Folyóirat, Város stb.) új rekordként létrehozzák! Erre számukra csak egy adott tétel rögzítése közben van lehetőség, (pl. a folyóiratcikk adatainak rögzítése közben), a folyóirat keresésére, kiválasztására szolgáló felületen, amennyiben a folyóirat nem szerepel a listában, az

Új

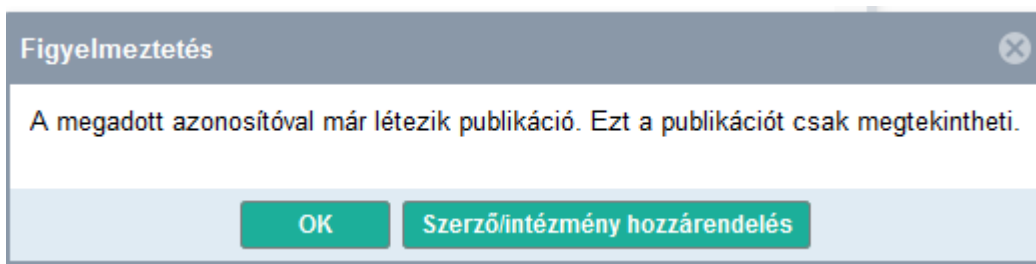
gombra kattintva új rekordként felvehetik azt!



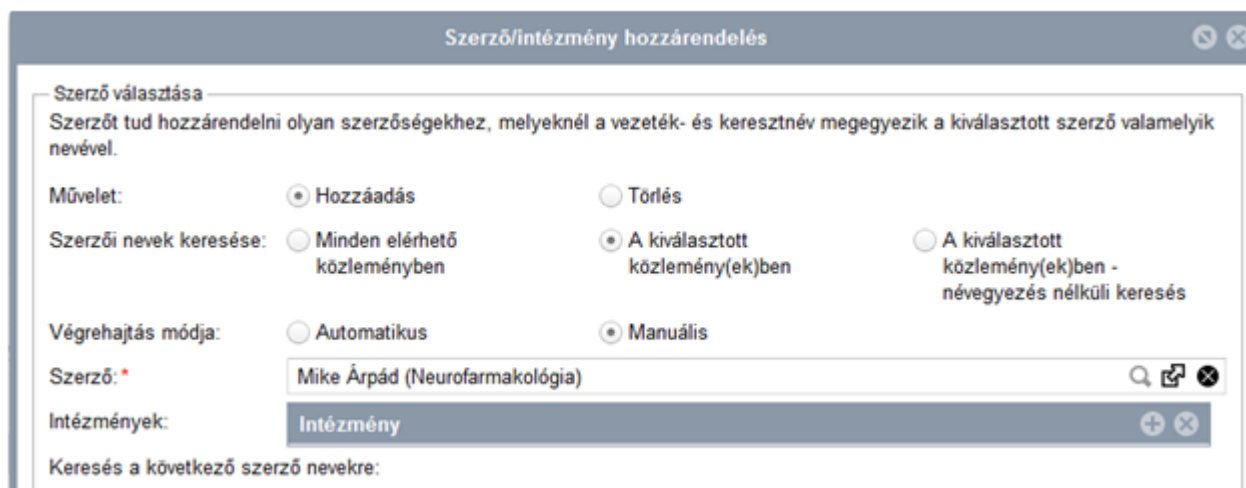
Közlemény adattípus kiválasztását követően rögzíthetők új forrásközlemény adatai, a felső menüsor Új gombjára kattintva. A megjelenő új ablakban megadhatók azonosítók (PubMed, WOS, DOI), mely alapján a program ellenőrzi, hogy a megadott azonosítóval rendelkező közlemény (forrás és idéző) található-e az adatbázisban.



Amennyiben a rendszerben már létezik a megadott azonosítóval rendelkező közlemény, a program erről üzenetet küld



A **Szerző/intézmény hozzárendelés** gombra kattintva a szerző illetve intézmény hozzárendelése is elvégezhető.



Amennyiben a megadott külső azonosítóval rendelkező közlemény nem található az adatbázisban, a rendszer külső forrásban is keres.



Találat esetén beolvassa a közlemény adatait

Új hozzáadása: Közlemény

Forrásközlemény:

Idéző:

Megjelenés előtti:

Típus: * Folyóiratcikk

Besorolás: * **Kötelezően kitöltendő mező**

Jelleg: * **Kötelezően kitöltendő mező**

Nyelv: * **Nyelv**
Angol

Szerző(k): *

Szerzők hozzáadása

Írja ide a Szerző neveket a ', ', 'and', '&', '/' elválasztók valamelyikével elválasztva, majd nyomja meg a Szerzők keresése gombot.

Szerzők hozzáadása

A közlemény szerzői Keresés neveken

Koley, Moumita	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mike, A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Heher, Philipp	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

A szerkesztésre megnyíló űrlap mezői kiegészíthetők, (Besorolás, Jelleg stb.) majd a szükséges hozzárendelések (szerző, intézmény) is elvégezhetők. A kiegészített adatlap mentés után nyilvánossá tehető.

Abban az esetben, ha a megadott feltételekkel nincs találat, vagy nem ismerünk azonosítót a **Tovább** gombra kattintva közlemény adatai manuálisan rögzíthetők.

Új hozzáadása: Közlemény


— Adjon meg egy egyedi azonosítót —
Amennyiben rendelkezésére áll a publikáció valamely egyedi azonosítója, kérem adja meg.

Típus: DOI

Érték:

Tovább

Műveletek **Mégse** **Mentés** **Mentés és bezárás**

Az új ablakban megadható a közlemény típusa, jellege és besorolása is. Az elemek a  ikonra kattintva, listából választhatók. A manuális adatfelvitel űrlapjai típusonként más-más felépítésűek és tartalmúak. (Példa: Típus = Folyóiratcikk)

Új hozzáadása: Közlemény

A típus megadása

Típus: * Folyóiratcikk

Besorolás: * Szakcikk (Folyóiratcikk)

Jelleg: * Tudományos

Vissza Tovább

Műveletek ▼ Mégse Mentés Mentés és bezárás

A **Tovább** gombra kattintva új ablakban újabb adatok adhatók meg, Folyóirat

Csatol: Folyóirat

Új

Cím vagy ISSN

BRAZILIAN ORAL Elejétől **Keresés**

Nincs találat

Bezár **Kiválaszt és bezár**

Keresés indítása

Csatol: Folyóirat

Új

Cím vagy ISSN

BRAZIL ORAL Elejétől **Keresés**

BRAZILIAN JOURNAL OF ORAL SCIENCES 1677-3217 1677-3225

BRAZILIAN ORAL RESEARCH 1678-8079

BRAZILIAN ORAL RESEARCH 1806-8324 1807-3107

Bezár **Kiválaszt és bezár**

Kiválaszt és bezár gombra kattintva a folyóirat megjelenik a Folyóirat mezőben


Új hozzáadása: Közlemény

A közlemény folyóiratának megadása

Folyóirat: * BRAZILIAN ORAL RESEARCH 1678-8079

Vissza Tovább

Műveletek ▼ Mégse Mentés Mentés és bezárás

A  ikonra kattintva megtekinthető a kiválasztott folyóirat adatlapja

Folyóirat megtekintése: BRAZILIAN ORAL RESEARCH 1678-8079

MTMT azonosító: 10069035

Ideiglenes:

Ellenőrzött:

Hosszú név: * BRAZILIAN ORAL RESEARCH

Rövid név: BRAZILIAN ORAL RESEARCH

További nevek:

P-ISSN: 1678-8079

E-ISSN:

Összes ISSN: **Periodika ISSN**
1678-8079

Tovább gombra kattintva újabb űrlapon, újabb mezők kitöltése szükséges

Új hozzáadása: Közlemény

Adja meg a folyóiratspecifikus paramétereket

Kötet: * 33

Füzet: * 3

Első oldal: * 345

Utolsó oldal: 361

Közlemény azonosító (ArtNo): *

! A közleményazonosító kötelező mező a már megjelent publikációk esetében.

Megjelenés előtti:

Megjelenés éve: * 2017

Vissza Tovább

Műveletek ▼ Mégse Mentés Mentés és bezárás

Újabb űrlap adatainak kitöltése majd **Tovább** gomb. A következő űrlapon további, fontos adatok kitöltése (cím, szerzők, nyelv stb.) szükséges illetve itt végezhető el a szerzők, intézmények hozzárendelése is.

Szerző és intézmény hozzárendelése

Szerzők keresése . Szerzői és intézményi hozzárendelés itt végezhető el. Egyező szerzői név alapján a rendszer automatikusan felajánl egy hozzárendelési lehetőséget illetve a szerzőhöz kapcsolódó intézményi csatolási lehetőséget is **Intézményhez csatolás** . Szerző új közlemény felvitele esetén hozzárendelheti társszerzőit illetve azok intézményi kapcsolatait is! Itt adható meg a szerzőség típus is (pl. Szerző, Kollaborációs közreműködő).

Szerzők hozzáadása

Amennyiben nem tölti ki a Szerző nevek mezőt és így kattint a Szerzők keresése gombra, akkor a már meglévő szerzőségeit szerkesztheti.

Szerző nevek: Mike A; Juhász K

Szerzők hozzáadása

Szerzők kiválasztása

Szerző	Intézmények	Szerzőség típus	
Mike A:	Mike Árpád (Neurofarmakológia)	Intézményhez csatolás	Szerző
Juhász K:	Juhász Kata (Biokémia)	Intézményhez csatolás	Kollaborációs közreműködő

Mégse Mentés és bezárás

Az úrlapon további adatok is megadhatók, (Nyelv, első, utolsó szerzőség stb.)

Új hozzáadása: Közlemény

Forrásközlemény:

Idéző:

Megjelenés előtti:

Típus: * Folyóiratcikk

Besorolás: Szakcikk (Folyóiratcikk)

Jelleg: * Tudományos

Nyelv: * Nyelv

Szerző(k): * Szerzők hozzáadása


Mike A; Juhász K

Szerzők hozzáadása

A közlemény szerzői

Keresés nevekben

Mike, A [Mike, Árpád (Neurofarmakológia), szerző] Növényvédelmi Intézet (MTA ATK)
Juhász, K [Juhász, Kata (Biokémia), Kollaborációs közreműködő] MTA Szegedi Biológiai K...

A szerzők mezőben a  ikonra kattintva a megnyíló ablakban adhatók meg az első, utolsó illetve megosztott első szerzőségi adatok.

Szerzőség szerkesztése: Mike, A [Mike, Árpád (Neurofarmakológia), ...]

Altípus: * Személyi szerzőség

Rész:

Első szerző:

Utolsó szerző:

Szerző: Mike Árpád (Neurofarmakológia)

Családi név: * Mike

Keresztnév: * A

Nyelv megadása, két leggyakoribb választható, továbbiak listából beemelhetők

Keresés: Nyelv

Új

Keresés... Keresés

További Nyelv rekordok a Keresés gomb megnyomásával érhetők el.

Angol

Magyar

Bezár Kiválaszt és bezár

Az űrlap további részén újabb adatok adhatók meg.

Külső azonosító hozzáadása  ikonra kattintással

Külső azonosító


Új hozzáadása: Külső azonosító

Külső azonosító jel: * 34123

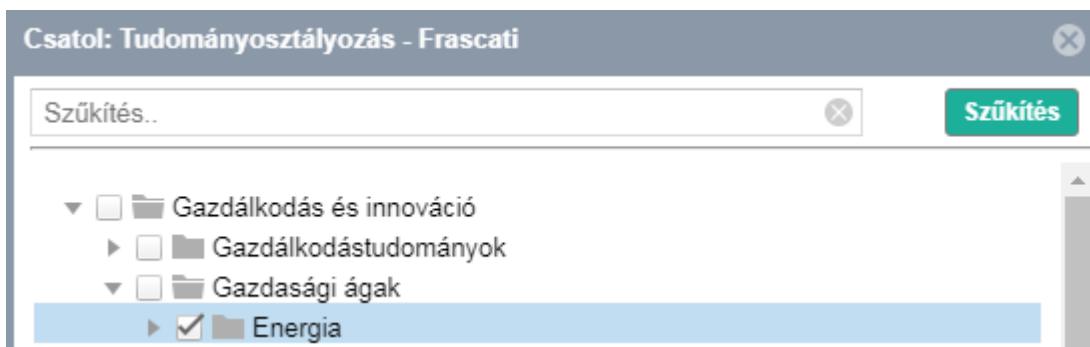
Külső azonosító neve: * PubMed

Megjegyzés:

Mégse Csatol & bezár

Tudományosztályozás – Frascati  ikonra kattintással

Tudományosztályozás - Frascati



majd a teljesen kitöltött űrlap menthető **Mentés és bezárás**

Az újonnan rögzített közlemény megjelenik a közlemény listában, mint **Nem jóváhagyott** rekord.

1	<p>Mike A (Mike Árpád) Neurofarmakológia) MTA ATK/Növényvédelmi Intézet Kollaborációs közreműködő: Juhász K (Juhász Kata) Biokémia) MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont Test collaboration BRAZILIAN ORAL RESEARCH (1678-8079): 33 (3) pp 345-361 (2017) Nyelv: Angol PubMed Közlemény: 30306893 Nem jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos kézi felvitel Utolsó módosítás: 2018.10.30. 21:21 Mike Árpád (Neurofarmakológia)</p>
---	---

Közlemények importálása

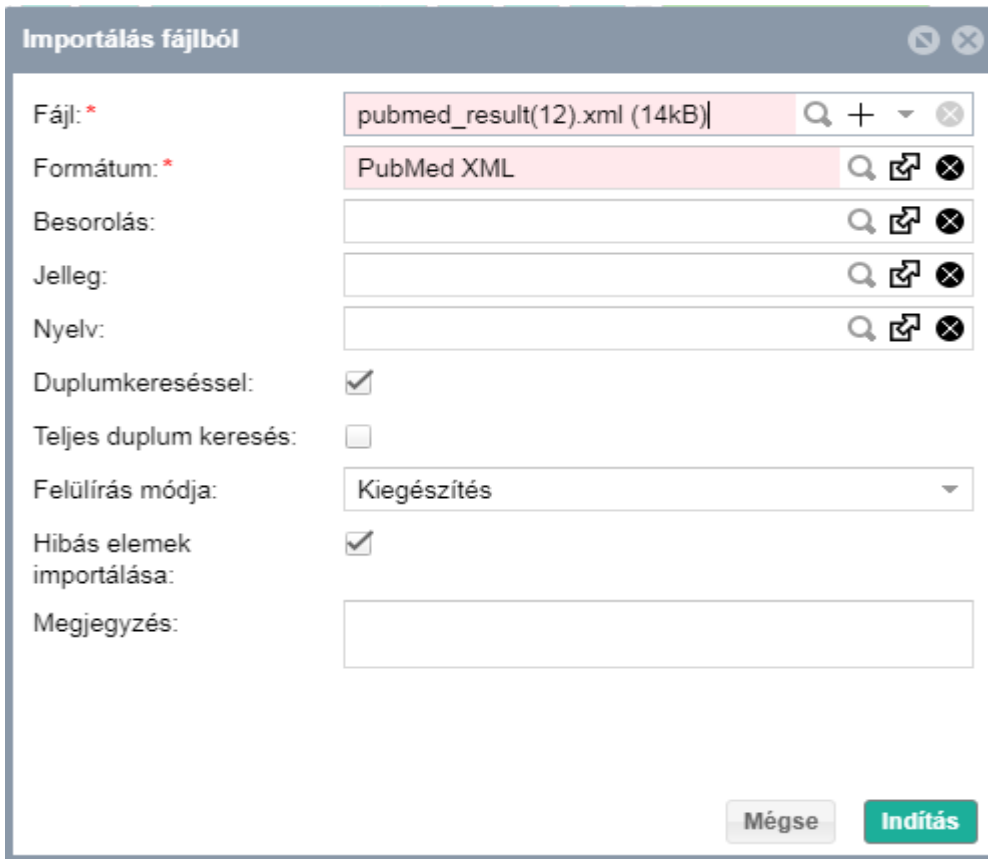
Közlemény adattípus kiválasztását követően importálhatók új forrásközlemények adatai, a felső menüben **Import** (Importálás fájlból (PubMed, XML, Ris,...) menüpontját választva. A megjelenő import űrlap beállításait követően indítható az importálás folyamata.

Űrlap beállításai:

Duplumkereséssel: => A program az adatbázisban, a megadott külső azonosítóval rendelkező közleményt (forrás vagy idéző) keres

Teljes duplum keresés: => A program nem csak külső azonosítók, hanem más elemek (cím, folyóirat stb.) duplum kulcsok alapján is keres az adatbázisban.

Felülírás módja: => Az adatbázisban már szereplő rekordok esetében, amennyiben duplum, import során a rendszer kiegészíti annak külső azonosítóival (pl. MATARKA)



Importálás fájlból

Fájl: * pubmed_result(12).xml (14kB)

Formátum: * PubMed XML

Besorolás:

Jelleg:

Nyelv:

Duplumkereséssel:

Teljes duplum keresés:

Felülírás módja: Kiegészítés

Hibás elemek importálása:

Megjegyzés:

Mégse Indítás

Az import indítását követően üzenet érkezik



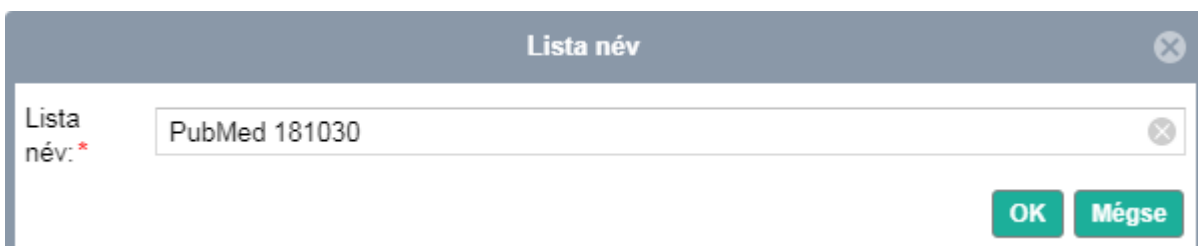
Import (UTF-8)

Statisztikák

Tételek száma: 1

Import Mégse

A folyamat az **Import** gombra kattintva folytatható. A következő üzenet az importált tételek listába mentésekor megadható lista nevet tartalmazza.

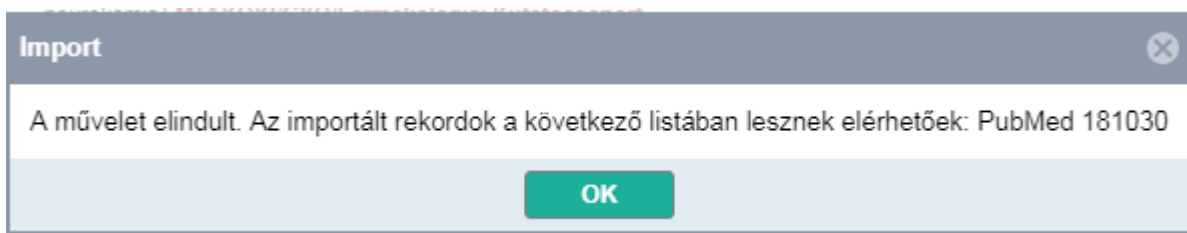


Lista név

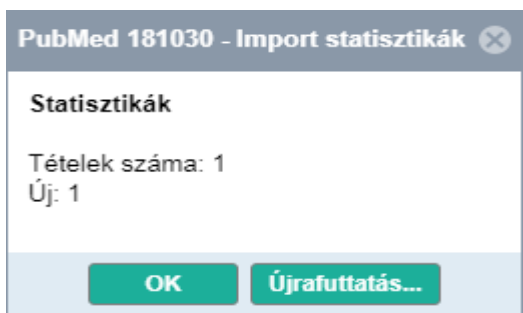
Lista név: * PubMed 181030

OK Mégse

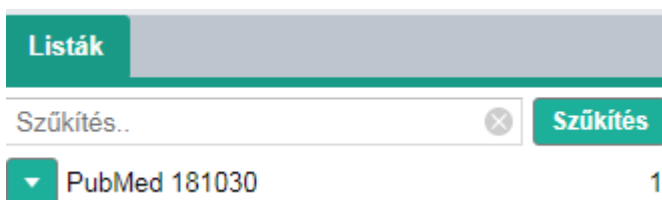
OK gomb majd újabb üzenet, mely a mentett lista elérhetőségéről tájékoztat.




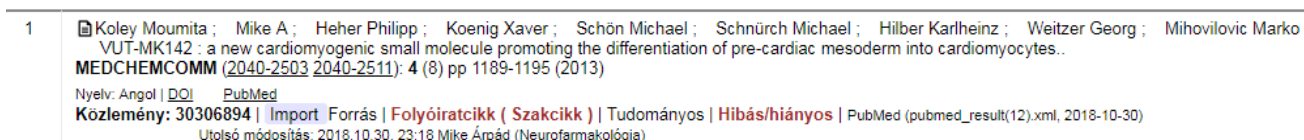
Végül az importálás eredményéről tájékoztató üzenet érkezik



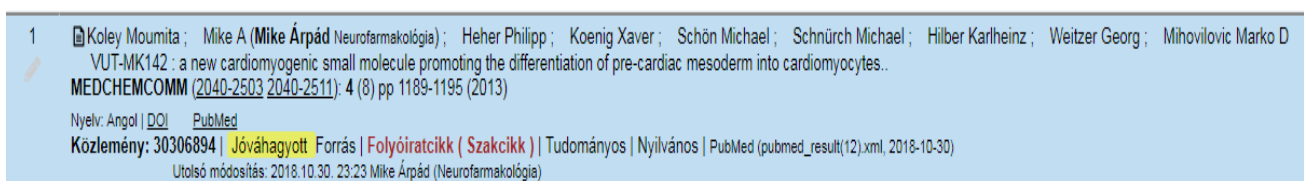
Az importált rekord a bal menü **Listák** menüpontja alatt lesz elérhető.



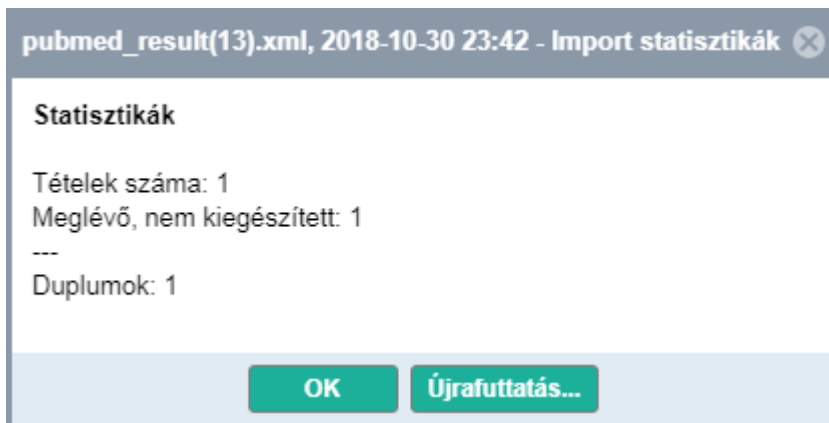
A  ikonra kattintva a menü *Lista megnyitása* elemét választjuk, ezzel a tartalom felületen megjelenik az importált rekord



A rekordot kijelölve, elvégezhetők a szükséges kiegészítések, módosítások illetve a szerző valamint intézmény hozzárendelés valamint a rekord jóváhagyása is.



Amennyiben az import során a rendszer duplumot érzékel, a duplumra vonatkozó információról is üzenetben (**Statisztikák**) tájékoztat a program.



Ezekben az esetekben nem történik import, hanem a listába az adatbázisban már megtalálható rekord adatai kerülnek. A lista megnyitása után a tartalmi felületen megjelenő rekordon is elvégezhető a szükséges hozzárendelések.

1 “McCormack TJ; Melis C; Colon J; Gay EA; Mike A; Karoly R; Lamb PW; Molteni C; Yakel JL
Rapid desensitization of the rat alpha 7 nAChR is facilitated by the presence of a proline residue in the outer beta-sheet
JOURNAL OF PHYSIOLOGY-LONDON (0022-3751 1469-7793): 588 (22) pp 4415-4429 (2010)
Nyelv: Angol | DOI | PubMed | WoS | Scopus
Idézett közlemények száma: 2
Közlemény: 23752370 | Admin láttamozott | Régi azonosító: 13752370 | Idéző Duplum (Makara B. Gábor (admin)) | Folyóiratcikk (Szakcikk) | Nyilvános | WOS
Utolsó módosítás: 2017.11.15. 14:00 MTMT1 Admin (admin)

Szerző és intézmény hozzárendelés

Közlemények esetében (akár forrás akár idéző közlemény) elvégezhető a szerző illetve intézmény hozzárendelése is. Első lépésben egy kereséssel érdemes listázni azokat a közleményeket, ahol akár a szerzői akár az intézményi hozzárendelés még nem történt meg. A listába került rekordok esetében a hozzárendelések két módon hajthatók végre. A rekord szerkesztésével illetve szerkesztési jog hiányában kívülről csatolható szerző illetve intézmény. Az intézményi hozzárendelés számos esetben már olyan közleményeket érint, ahol már egy affiliáció csatolása már megtörtént, de továbbiakat is szeretnének szerzőn keresztül csatolni. *(Erre korábban az MTMT1 adatbázisban nem volt lehetőség, az új MTMT2 adatbázisban viszont már van rá mód).*

Szerző és intézmény hozzárendelés a rekord szerkesztésével

Erre általában az új forrásközlemény kézi felvitele esetén van szükség, amikor a hozzárendeléseket a szerzői adatok rögzítése közben tesszük meg. Az adatbevitel során használt űrlapok a kiválasztott dokumentum típusától függően eltérnek egymástól, de a szerző és intézmény hozzárendelés tekintetében egységes szerkezetűek.

Első lépés a közlemény szerzőinek, a közleményben szereplő szerzői neveinek helyes sorrendben és formában történő rögzítése. A szerzői nevek elválasztásához használt szeparátor a ; (pontosvessző).

Új hozzáadása: Közlemény

Szerző(k):*

Szerzők hozzáadása

Mike Árpád; Kenyeres Péter; Hetényi Miklós

Szerzők hozzáadása

A közlemény szerzői

Következő lépés a rögzített szerzői nevek szerzőhöz kapcsolása, hozzárendelése. Ehhez a program segítségként ellenőrzi, hogy a felvitt névváltozatok közül melyik kapcsolható a belépett szerzőhöz illetve a további névváltozatok esetében is ellenőrzi, van-e hozzájuk kapcsolható szerző. Az ellenőrzés azon szerzői névváltozatokat veszi figyelembe, amelyek minden szerző személyi adatlapján megtalálhatók, és vagy a már hozzárendeléssel rendelkező névváltozatokat (melyek automatikusan ide kerülnek) vagy a szerző által manuálisan felvett alakokat tartalmazzák. Az ellenőrzés a **Szerzők hozzáadása** gombra történő kattintással indítható.

Szerzők hozzáadása

Amennyiben nem tölti ki a Szerző nevek mezőt és így kattint a Szerzők keresése gombra, akkor a már meglévő szerzőségi listát szerkesztheti.


Szerző nevek: Mike Árpád; Kenyeres Péter; Hetényi Miklós

Szerzők hozzáadása

Szerzők kiválasztása

Szerző	Intézmények	Szerzőség típus
Mike Árpád: Mike Árpád (Neurofarmakológia)	Intézményhez csatolás	
Kenyeres Péter: Kenyeres Péter (Belgyógyászat)	Intézményhez csatolás	
Hetényi Miklós:	-	

Mégse **Mentés és bezárás**

Amennyiben egyértelműen azonosítható névváltozatot talál amely szerzőhöz csatolható, azt fel is ajánlja a program, a szerzői névváltozat mező melletti mezőben megjelenítve. Azokban az esetekben, ahol a névváltozat általánosabb (pl. Szabó J), így több szerző esetében is előfordulhat, a csatolható szerző a  ikonra kattintva választható ki illetve kapcsolható.

Csatol: Szerző

Kenyeres Péter (Belgyógyászat)




További Szerző rekordok a Keresés gomb megnyomásával érhetők el.


Mike Árpád (Neurofarmakológia)

Kenyeres Péter (Belgyógyászat)


Kenyeres Péter Gábor (Távközlés)

Bezár **Kiválaszt és bezár**

A szerzői hozzárendelést követően a hozzárendelt szerző affiliációi közül választható ki egy vagy akár több intézmény is **Intézményhez csatolás**   a  ikonra kattintva.

Utolsó lépésként a szerzőség típusa adható meg, a mező  ikonjára kattintva. Itt jelölhetők a további szerzőségekre vonatkozó adatok is (pl. kollaborációs közreműködő vagy fordító stb.).

A **Mentés és bezárás** gombra kattintva az elmentett, szerzői és intézményi hozzárendeléseket már tartalmazó űrlap jelenik meg.

A hozzárendelések a  ikonra kattintva módosíthatók. Itt állítható be az első vagy utolsó illetve megosztott elsőszerzőségekre vonatkozó adat is.

Szerzőség szerkesztése: Mike, Árpád [Mike, Árpád (Neurofarmakoló...)]

Altípus: * Személyi szerzőség

Rész:

Első szerző:

Utolsó szerző:

Szerző: Mike Árpád (Neurofarmakológia) 🔍 🗑️

Családi név: * Mike

Keresztnév: * Árpád

ORCID:

Szerzőség típus: Szerző 🔍 🗑️

Intézmények:

Intézmény		+	×
☰	Növényvédelmi Intézet MTA ATK NÖ...	🗑️	×
☰	Biokémiai Tanszék ELTE / TTK / Bio_...	🗑️	×

Affiliáció:

Megjegyzés:

Mégse **Mentés és bezárás**

Szerző és intézmény hozzárendelése kívülről, szerkesztés nélkül

A hozzárendelés e módját általában abban az esetben használjuk, ha a kiválasztott közlemény általunk nem szerkeszthető. A keresési listában szereplő rekordokban található olyan (saját) szerzői névváltozatok, melyeknél még nem történt meg a szerzői hozzárendelés. Emellett szükség lehet egyes közleményeknél a már hozzárendelt intézményeken kívül újabbak szerzőn keresztüli hozzárendelésére esetenként hibás hozzárendelés törlésére is.

Első lépés a keresési lista egy vagy több elemének kijelölése, melyekben a hozzárendeléssel kapcsolatos adatok módosítása szükséges.

Lehetséges közleményeim 2/24

Válasszon Új Szerkeszt Műveletek Duplumok Lista Törlés Verziók

Összes áll... Import Szerzők Idézések Letöltés Visszaállít Cédulák

Kijelölés: Szűkítés... Szűkítés Új rend. Táblázat Lista - Részletes

1	<p>•• Jordán F (Jordán Ferenc Elméleti ökológia) ELTE/TTK/Bio_I/MTA-MTM Állatökológiai Kutatócsoport ; Liu WC ; Mike Á</p> <p>Trophic field overlap: a new approach to quantify keystone species ECOLOGICAL MODELLING (0304-3800 1872-7026): 220 pp 2899-2907 (2009)</p> <p>Nyelv: Angol DOI WoS Scopus</p> <p>(Nyilvános idézők összesen: 27 Független: 18 Függő: 9 Nem vizsgált/ismert: 0 WoS jelölt: 25 Scopus jelölt: 14 DOI jelölt: 27)</p> <p>Idézett közlemények száma: 6</p> <p>Közlemény: 238933 Admin láttamozott Régi azonosító: 238933 Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos Nyilvános kézi felvitel</p> <p>Utolsó módosítás: 2018.10.11. 06:11 Makara B. Gábor (admin)</p>
2	<p>Tarnawa I ; Farkas S ; Berzsényi P ; Mike A ; Banczerowski-Pelyhe I (Banczerowski Januszné Agrotoxikológia, agrár-környezetvédelem) ; Világi I (Világi Ildikó Állatélettan) ELTE/TTK/Bio_I/Élettani és Neurobiológiai Tanszék</p> <p>Inhibition of excitatory synaptic transmission and epileptic activity by glutamate antagonists POLISH JOURNAL OF PHARMACOLOGY (1230-6002): 47 (SUPPL.) p. 25. (1995)</p> <p>Nyelv: Angol</p> <p>Közlemény: 1143494 Jóváhagyott Régi azonosító: 1143494 Forrás Folyóiratcikk (Absztrakt / Kivonat) Tudományos Nyilvános kézi felvitel</p> <p>Utolsó módosítás: 2018.09.13. 06:16 MTMT1 Admin (admin)</p> <p><i>Megjegyzés: XII Congress of the Polish Pharmacological Society, September 17-20, 1995, Bydgoszcz, Poland</i></p>

Következő lépés, felső menüsor **Szerzők** gombjára kattintás

Szerzőkkel kapcsolatos műveletek

Szerző/intézmény hozzárendelés

Megadhat egy szerzőt, és amennyiben a kiválasztott rekordokban van olyan szerző, amelyeknek a vezeték- és keresztnéve megegyezik a kiválasztott szerző valamelyik szerzői nevével, akkor hozzárendelheti a kiválasztott szerzőt a közleményhez **Indítás**

Szerzők hozzáadása

Szerzőségeket kereshet, melyeknél a szerző/intézmény mezők nincsenek kitöltve és ajánlások alapján kitöltheti azokat. Ez a keresés figyelembe veszi a jelenleg kijelölt közleményeket. **Indítás**

Bezár

Az alsó, Szerzők hozzáadás menüpont csak abban az esetben aktív illetve használható, ha a kijelölt rekord vagy rekordok a szerző által szerkeszthetők.

A Szerző/Intézmény hozzárendelés menüpontot választva végezhető el a szükséges, hozzárendeléssel kapcsolatos módosítások. **Indítás**

Szerzőintézmény hozzárendelés

Szerzőt tud hozzárendelni olyan szerzőségekhez, melyeknél a vezeték- és keresztnév megegyezik a kiválasztott szerző valamelyik nevével.

Művelet: Hozzáadás Törlés

Szerzői nevek keresése: Minden elérhető közleményben A kiválasztott közlemény(ek)ben A kiválasztott közlemény(ek)ben - névegyezés nélküli keresés

Végrehajtás módja: Automatikus Manuális

Szerző: *

Intézmények:

Intézmény	
Növényvédelmi Intézet MTA ATK NÖVI [2012-]	X

Keresés a következő szerző nevekre:

- A Mike*
- Á Mike
- Arpad Mike
- Árpád Mike
- Mike* A
- Mike Á
- Mike Arpad
- Mike Árpád
- A Mike
- Mike A

Beállítások:

Művelet: Hozzáadás => kijelölt szerző és intézmény hozzárendelése

A kiválasztott közlemény(ek)ben

Szerzői nevek keresése:

A szerzői hozzárendelés ebben az esetben is szerzői névváltozatok alapján történik. A program ellenőrzi, hogy a kijelölt rekordokban előfordul-e a szerző adatlapján szereplő névváltozatok valamelyike, melynél nem történt meg a szerzői hozzárendelés. Amennyiben talál a beállításoknak megfelelő rekordot, ott a hozzárendelés, a megadott feltételekkel (Szerző + Intézmények) elvégezhető. A folyamat a **Következő** gombra kattintva indítható.

Szerző/intézmény hozzárendelés

1/2 - Hozzáadás

Válassza ki azt a szerződést, amihez hozzá szeretné magát rendelni. Figyelem: Csak azok a szerzőségek vannak listázva, amihez még nincs szerző hozzárendelve.

(238933) Jordán F et al. Trophic field overlap: a new approach to quantify keystone species. (2009) ECOLOGICAL MODELLING 0304-3800 1872-7026 220 2899-2907

Szerző	Intézmények
<input type="checkbox"/> Jordán, F [Jordán, Ferenc (Elméleti ökológia), szerző] MTA-MTM Állatökológiai Kutatócsoport (ELTE / TTK / Bio_I)	Intézmény MTA-MTM Állatökológiai Kutatócsoport ELTE / TTK ... Növényvédelmi Intézet MTA ATK NÖVI [2012-]
<input type="checkbox"/> Liu, WC	Intézmény Növényvédelmi Intézet MTA ATK NÖVI [2012-]
<input checked="" type="checkbox"/> Mike, Á	Intézmény Növényvédelmi Intézet MTA ATK NÖVI [2012-]

[Előző](#)
[Kihagyás](#)
[Mentés és ugrás a következőre](#)
[Bezár](#)

A keresés eredményeként a program a releváns névváltozat kijelölésével valamint a megjelölt intézmény megjelenítésével lehetővé teszi a beállítások elmentését **Mentés és ugrás a következőre** illetve elvetését **Kihagyás** is.

A hozzárendelésekről üzenet érkezik

Szerző/intézmény hozzárendelés

Összegzés

A szerzők hozzárendelése megtörtént. Módosított rekordok: 2.

A listában kijelölt két közlemény részletes nézetben tartalmazza a hozzárendeléssel kapcsolatos módosításokat.

1	<p>☞ Jordán F (Jordán Ferenc Elméleti ökológia) ELTE/TTK/Bio_I/MTA-MTM Állatökológiai Kutatócsoport ; Liu WC ; Mike Á (Mike Árpád Neurofarmakológia) MTA ATK/Növényvédelmi Intézet</p> <p>Trophic field overlap: a new approach to quantify keystone species ECOLOGICAL MODELLING (0304-3800 1872-7026): 220 pp 2899-2907 (2009)</p> <p>Nyelv: Angol DOI WoS Scopus (Nyilvános idézők összesen: 27 Független: 18 Független: 9 Nem vizsgált/ismert: 0 WoS jelölt: 25 Scopus jelölt: 14 DOI jelölt: 27)</p> <p>Idézett közlemények száma: 6</p> <p>Közlemény: 238933 Admin láttamozott Régi azonosító: 238933 Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Tudományos Nyilvános kézi felvitel Utolsó módosítás: 2018.10.31. 03:52 Mike Árpád (Neurofarmakológia)</p>
2	<p>Tarnawa I ; Farkas S ; Berzsényi P ; Mike A (Mike Árpád Neurofarmakológia) MTA ATK/Növényvédelmi Intézet ; Banczerowski-Pelyhe I (Banczerowski Januszné Agrotóxicológia, agrár-környezetvédelem) ; Világi I (Világi Ildikó Állatétan) ELTE/TTK/Bio_I/Élettani és Neurobiológiai Tanszék</p> <p>Inhibition of excitatory synaptic transmission and epileptic activity by glutamate antagonists POLISH JOURNAL OF PHARMACOLOGY (1230-6002): 47 (SUPPL.) p. 25. (1995)</p> <p>Nyelv: Angol Közlemény: 1143494 Jövőahagyott Régi azonosító: 1143494 Forrás Folyóiratcikk (Absztrakt / Kivonat) Tudományos Nyilvános kézi felvitel Utolsó módosítás: 2018.10.31. 03:53 Mike Árpád (Neurofarmakológia) Megjegyzés: XII Congress of the Polish Pharmacological Society; September 17-20, 1995; Bydgoszcz, Poland</p>

Intézményi hozzárendelés kiegészítése új elemmel


Módosítandó rekord kijelölése

1 **Jordán F (Jordán Ferenc** Elméleti ökológia) **ELTE/TTK/Bio_I/MTA-MTM Állatökológiai Kutatócsoport**; Liu WC; Mike Á (**Mike Árpád** Neurofarmakológia) **MTA ATK/Növényvédelmi Intézet**
 Trophic field overlap: a new approach to quantify keystone species
ECOLOGICAL MODELLING (0304-3800 1872-7026): 220 pp 2899-2907 (2009)
 Nyelv: Angol | [DOI](#) | [WoS](#) | [Scopus](#)
 (Nyilvános idézők összesen: 27 | Független: 18 | Független: 9 | Nem vizsgált/ismert: 0 | WoS jelölt: 25 | Scopus jelölt: 14 | DOI jelölt: 27)
[Idézett közlemények száma: 6](#)
 Közlemény: 238933 | [Admin láttamozott](#) | Régi azonosító: 238933 | Forrás Idéző | [Folyóiratcikk \(Szakcikk \)](#) | Tudományos | Nyilvános | kézi felvitel
 Utolsó módosítás: 2018.10.31. 03:52 Mike Árpád (Neurofarmakológia)


Felső menüsor  gombra kattintva indítható a folyamat.


Szerzőkkel kapcsolatos műveletek

Szerző/intézmény hozzárendelés

Megadhat egy szerzőt, és amennyiben a kiválasztott rekordokban van olyan szerző, amelyeknek a vezeték- és keresztnéve megegyezik a kiválasztott szerző valamelyik szerzői nevével, akkor hozzárendelheti a kiválasztott szerzőt a közleményhez 

Szerzők hozzáadása

Szerzőségeket kereshet, melyeknél a szerző/intézmény mezők nincsenek kitöltve és ajánlások alapján kitöltheti azokat. Ez a keresés figyelembe veszi a jelenleg kijelölt közleményeket. 



Az alsó, Szerzők hozzáadás menüpont csak abban az esetben aktív illetve használható, ha a kijelölt rekord vagy rekordok a szerző által szerkeszthetők.

A Szerző/Intézmény hozzárendelés menüpontot választva végezhető el a szükséges,

hozzárendeléssel kapcsolatos módosítások. 




Szerző/intézmény hozzárendelés


Szerzőt tud hozzárendelni olyan szerzőségekhez, melyeknél a vezeték- és keresztnév megegyezik a kiválasztott szerző valamelyik nevével.

Művelet: Hozzáadás Törlés

Szerzői nevek keresése: Minden elérhető közleményben A kiválasztott közlemény(ek)ben A kiválasztott közlemény(ek)ben - névegyezés nélküli keresés




Végrehajtás módja: Automatikus Manuális

Szerző: *   

Intézmények: 

Keresés a következő szerző nevekre:

- A Mike*
- Á Mike
- Árpád Mike
- Árpád Mike
- Mike* A
- Mike Á
- Mike Árpád
- Mike Árpád
- A Mike
- Mike A

Az új intézményi hozzárendelés hozzáadása

Szerző/intézmény hozzárendelés

1/1 - Hozzáadás

Válassza ki azt a szerződésget, amihez hozzá szeretné magát rendelni. Figyelem: Csak azok a szerződések vannak listázva, amihez még nincs szerző hozzárendelve.

[\(1143494\)](#) Tamawa I et al. Inhibition of excitatory synaptic transmission and epileptic activity by glutamate antagonists. (1995)
POLISH JOURNAL OF PHARMACOLOGY 1230-6002 1734-1140 47 SUPPL. p. 25

Szerző

Tamawa, I

Farkas, S

Berzsényi, P

Mike, A [Mike, Árpád (Neurofarmakológia), szerző]
Növényvédelmi Intézet (MTA ATK)

Banczerowski-Pelyhe, I [Banczerowski, Januszné (Agrotoxikológia, ...), szerző]

Intézmények

Intézmény + x

MTA-ELTE-NAP B Opto-Neurofarmakológiai Kutat... x

Növényvédelmi Intézet MTA ATK NÖVI [2012-] x

Intézmény + x

MTA-ELTE-NAP B Opto-Neurofarmakológiai Kutat... x

Növényvédelmi Intézet MTA ATK NÖVI [2012-] x

Intézmény + x

MTA-ELTE-NAP B Opto-Neurofarmakológiai Kutat... x

Növényvédelmi Intézet MTA ATK NÖVI [2012-] x

Intézmény + x

MTA-ELTE-NAP B Opto-Neurofarmakológiai Kutat... x

Növényvédelmi Intézet MTA ATK NÖVI [2012-] x

Intézmény + x

MTA-ELTE-NAP B Opto-Neurofarmakológiai Kutat... x

Növényvédelmi Intézet MTA ATK NÖVI [2012-] x

Előző Kihagyás Mentés és ugrás a következőre Bezár

Mentés és ugrás a következőre

A hozzárendelés módosításáról üzenet érkezik

Szerző/intézmény hozzárendelés

Összegzés

A szerzők hozzárendelése megtörtént. Módosított rekordok: 1.

A listában kijelölt közlemény tartalmazza a hozzárendelés kapcsolatos módosítást, kiegészítést.

1	<p> Tamawa I ; Farkas S ; Berzsényi P ; Mike A (Mike Árpád Neurofarmakológia) MTA ATK/Növényvédelmi Intézet; ELTE/TTK/Bio_I/MTA-ELTE-NAP B Opto-Neurofarmakológiai Kutatócsoport ; Banczerowski-Pelyhe I (Banczerowski Januszné Agrotoxikológia, agrár-környezetvédelem) ; Világi I (Világi Ildikó Állattétlen)</p> <p>ELTE/TTK/Bio_I/Élettani és Neurobiológiai Tanszék</p> <p>Inhibition of excitatory synaptic transmission and epileptic activity by glutamate antagonists POLISH JOURNAL OF PHARMACOLOGY (1230-6002) : 47 (SUPPL.) p. 25. (1995)</p> <p>Nyelv: Angol</p> <p>Közlemény: 1143494 Jóváhagyott Régi azonosító: 1143494 Forrás Folyóiratcikk (Absztrakt / Kivonat) Tudományos Nyilvános kézi felvitel</p> <p><small>Utolsó módosítás: 2018.10.31. 03:53 Mike Árpád (Neurofarmakológia)</small></p> <p><small>Megjegyzés: XII Congress of the Polish Pharmacological Society; September 17-20, 1995; Bydgoszcz, Poland</small></p>
---	--

Idéző közlemények kezelése

Idéző közlemények felvitele történhet kézi felvitellel illetve importtal.

Idéző közlemény kézi felvitele

Első lépés az idézett forrásközlemény kijelölése

Közleményeim
1/46

Jóváhagyott Új Szerkeszt Műveletek Duplumok Lista Törítés Verziók
Összes áll... Import Szerzők Idézők Letöltés Visszaállít Cédulák

Kijelölés: Szűkítés... Szűkítés Új rend. Utolsó módosítás X rendezések Táblázat Lista - Részletes

Utolsó módosítás: 2018.10.31. U3:52 Mike Árpád (Neurofarmakológia)

3 Koley Moumita ; Mike A (Mike Árpád Neurofarmakológia) ; Heher Philipp ; Koenig Xaver ; Schön Michael ; Schnürch Michael ; Hilber Karlheinz ; Weitzer Georg ; Mihovilovic Marko D
VUT-MK142 : a new cardiomyogenic small molecule promoting the differentiation of pre-cardiac mesoderm into cardiomyocytes..
MEDCHEMCOMM (2040-2503 2040-2511): 4 (8) pp 1189-1195 (2013)
Nyelv: Angol | DOI PubMed
Közlemény: 30306894 | Jóváhagyott Forrás | Folyóiratcikk (Szakcikk) | Tudományos | Nyilvános | PubMed (pubmed_result(12).xml, 2018-10-30)
Utolsó módosítás: 2018.10.30. 23:23 Mike Árpád (Neurofarmakológia)

Felső menüsor **Idézők** gombra kattintva új ablak nyílik meg

Idézők: Koley Moumita et al. VUT-MK142: a new cardiomyogenic small molecule promoting the differentiation of pre-cardiac mesoderm into cardiomyocytes.. (2013...)

Koley, Moumita ; Mike, A ; Heher, Philipp ; Koenig, Xaver ; Schön, Michael ; Schnürch, Michael ; Hilber, Karlheinz ; Weitzer, Georg ; Mihovilovic, Marko D
VUT-MK142: a new cardiomyogenic small molecule promoting the differentiation of pre-cardiac mesoderm into cardiomyocytes.
MEDCHEMCOMM 4 : (8) pp. 1189-1195. , 7 p. (2013)
DOI PubMed
Közlemény:30306894 | Jóváhagyott Forrás | Folyóiratcikk (Szakcikk)

Idézés kapcsolatok Idéző közlemények

0/0 Új Kapcsolat szer... Műveletek Duplumok Lista Kapcsolat törítés Verziók
Összes áll... Import Közlemény sz... Újratöltés Letöltés Visszaállít Cédulák

Kijelölés: Szűkítés... Szűkítés Új rend. Létrehozás dátuma X rendezések Táblázat - Rövid Lista

#	Státusz	Független	Oldalszám	Jegyzetszám	Létrehozás dátuma	Idézőközlemény
---	---------	-----------	-----------	-------------	-------------------	----------------

Itt az **Új** gombra kattintással újabb, az adatok felvitelére szolgáló ablak nyílik meg

Új hozzáadása: Idézőkapcsolat

Idézett közlemény: * Koley Moumita et al. VUT-MK142: a new cardiomyogenic small molecule promoting the differentia

Idézőközlemény: *

! Kötelezően kitöltendő mező

Független: Nem vizsgált Igen Nem

Oldalszám:

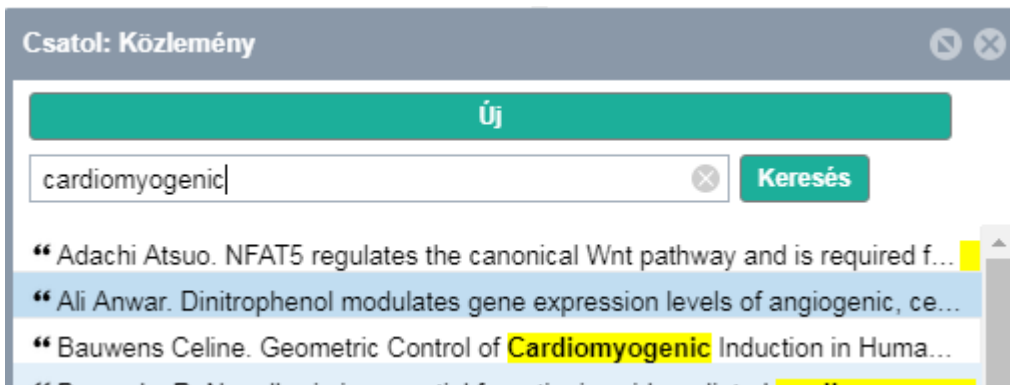
Jegyzetszám:

Kontextus:

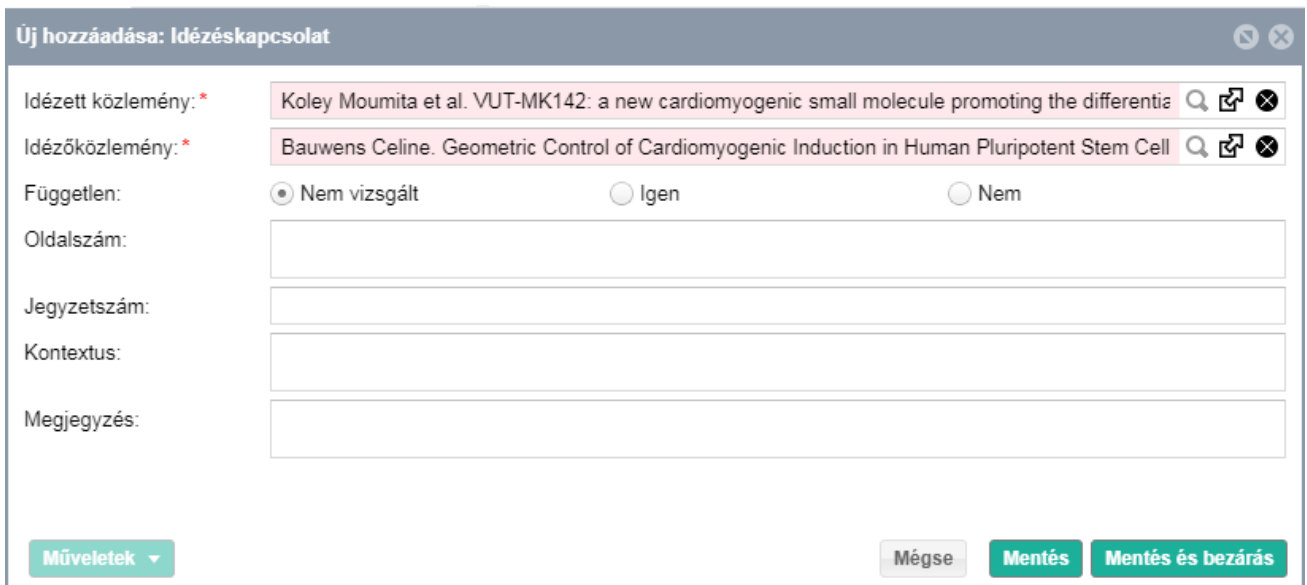
Megjegyzés:

Műveletek Mégse Mentés Mentés és bezárás

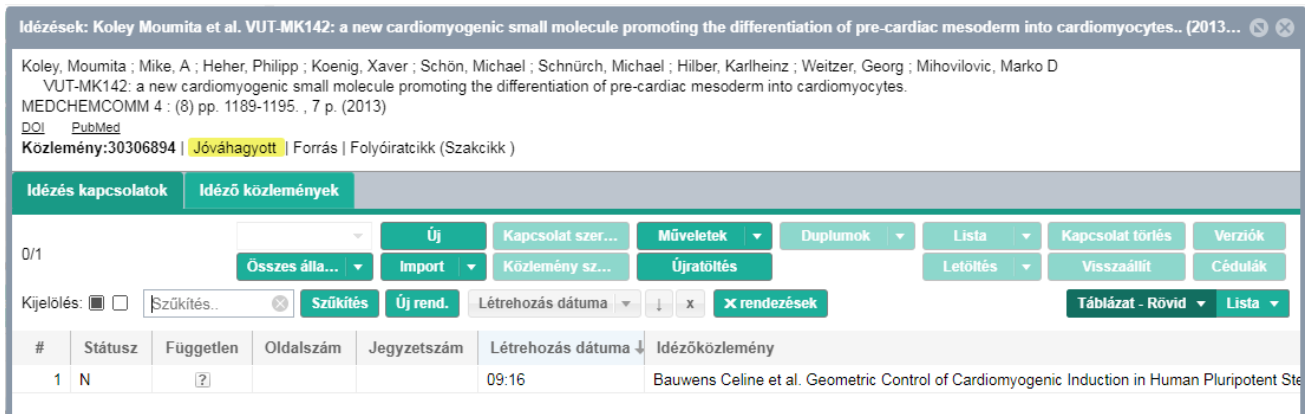
Az idézőközlemény mezőben megadott kifejezésre (cím, azonosító stb.) a rendszer a feltételnek megfelelő közleményeket keres az adatbázisban. Találat esetén listázza azokat.



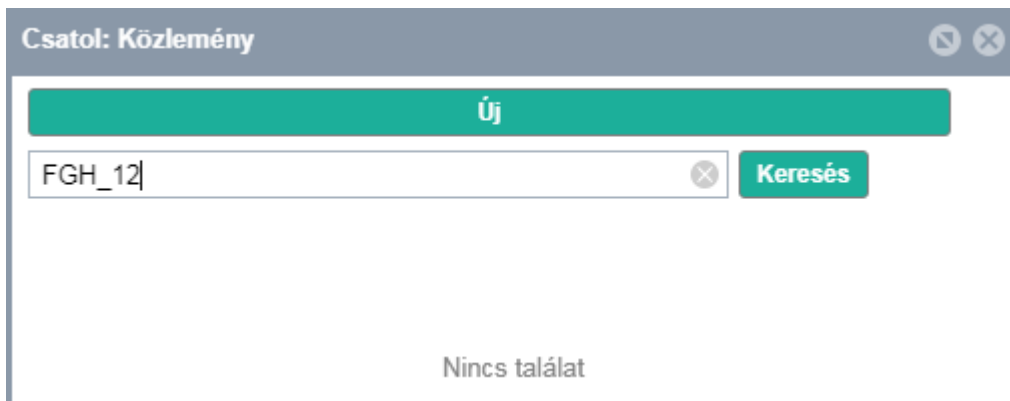
Kiválaszt és bezár gombra kattintva a kiválasztott közlemény bekerül az idézőközlemény mezőbe



Mentés és bezárás gombra kattintva a rendszer új idézés kapcsolatot hoz létre, mely idézés kapcsolat nézetben új, még nem jóváhagyott kapcsolatként jelenik meg.

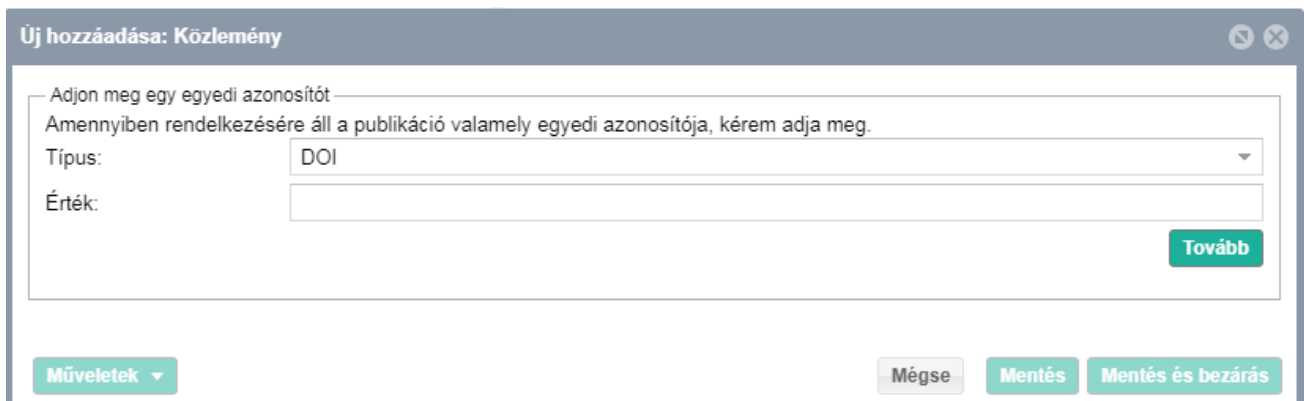


Abban az esetben, ha a keresés eredménytelen,



az idéző közlemény adatai kézzel rögzíthetők az **Új** gombra kattintva.

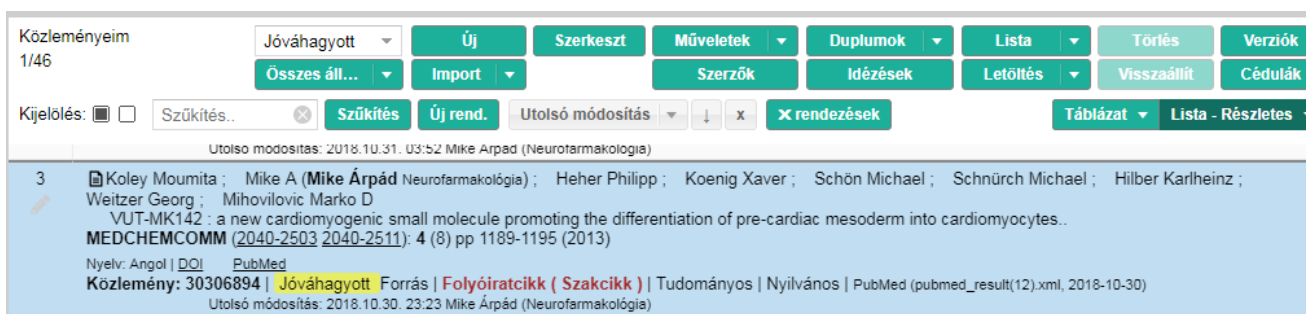
A megnyíló új ablakban lehetőség van külső azonosítók (DOI, PubMed, WOS) megadására.



A felvitel folyamata ettől kezdve teljes egészében megegyezik a forrásközlemények kézi felvitel lépéseivel (ennek leírását lásd az útmutató forrásközleményekre vonatkozó részén!)

Idéző közlemény importja

Első lépés az idézett forrásközlemény kijelölése



Felső menüsor **Idézések** gombra kattintva új ablak nyílik meg

Idézők: Koley Moumita et al. VUT-MK142: a new cardiomyogenic small molecule promoting the differentiation of pre-cardiac mesoderm into cardiomyocytes.. (2013...)

Koley, Moumita ; Mike, A ; Heher, Philipp ; Koenig, Xaver ; Schön, Michael ; Schnürch, Michael ; Hilber, Karlheinz ; Weitzer, Georg ; Mihovilovic, Marko D
 VUT-MK142: a new cardiomyogenic small molecule promoting the differentiation of pre-cardiac mesoderm into cardiomyocytes.
 MEDCHEMCOMM 4 : (8) pp. 1189-1195. , 7 p. (2013)
 DOI PubMed
 Közlemény:30306894 | Jövőahagyott | Forrás | Folyóiratcikk (Szakcikk)

Idézés kapcsolatok | Idéző közlemények

0/0

Új | Kapcsolat szer... | Műveletek | Duplumok | Lista | Kapcsolat törlés | Verziók
 Összes álla... | Import | Közlemény sz... | Újratöltés | Letöltés | Visszaállít | Cédulák

Kijelölés: Szűkítés... Szűkítés Új rend. Létrehozás dátuma ↓ x X rendezések Táblázat - Rövid Lista

#	Státusz	Független	Oldalszám	Jegyzetszám	Létrehozás dátuma ↓	Idézőközlemény
---	---------	-----------	-----------	-------------	---------------------	----------------

Itt az **Import** Idéző import fájlból opciót választva újabb, az adatok importjára szolgáló ablak nyílik meg,

Importálás fájlból

Fájl: * lista(5).ris (1kB)

Formátum: * RIS - Matarka

Besorolás: Szakcikk (Folyóiratcikk)

Jelleg: Tudományos

Nyelv: Magyar

Önidézet vizsgálat:

Duplumkereséssel:

Teljes duplum keresés:

Felülírás módja: Kiegészítés

Hibás elemek importálása:

Megjegyzés:

Mégse Indítás

A felület beállításai során egyetlen, a forrásközlemények importjának beállításától eltérő eleme van: **Önidézet vizsgálat:** A beállítástól függően az import során keletkező, új idézés kapcsolatok idéző jelölése is megtörténik!

A továbbiak teljes egészében megegyeznek a forrásközlemény importjának folyamatával *(ennek leírását lásd az útmutató forrásközlemények importjára vonatkozó részén!)*

Idéző közlemények jelölése

Az idéző közlemények jelölésére az Idézéskapcsolat adatszoportban illetve a Közlemény adatszoportban az idézett közlemény **Idézők** nézetében van lehetőség.

Idéző közlemények jelölése Idézéskapcsolat adatszoportban

A bal menüsor Keresések menüpontját választva lehetőség van a különböző státuszú (Független, Függő) idéző kapcsolatok lekeresésére, valamint az összes idézéskapcsolat listázására is. Az összes

elemet tartalmazó lista Táblázatos nézetben történő megjelenítésével áttekinthetők, rendezhetők a jelölt vagy jelöletlen kapcsolatok.

#	Státusz	Független	Oldalszám	Jegyzetszám	Létrehozás dátuma	Idézőközlemény
1	N	<input type="checkbox"/>			09:16	Bauwens Celine et al. Geometric Control of Cardiomyogenic Induction in Human
2	A	<input checked="" type="checkbox"/>			2018.03.27.	Zhang M. Highly efficient methods to obtain homogeneous dorsal neural progen
3	J	<input checked="" type="checkbox"/>			2017.08.01.	Cairns Rose. Severe toxicity following lamotrigine overdose: a review of calls to
4	J	<input type="checkbox"/>			2018.08.18.	Lukacs Peter. Non-blocking modulation contributes to sodium channel inhibition
5	J	<input checked="" type="checkbox"/>			2017.04.10.	Barygin Oleg et al. Inhibition of the NMDA and AMPA receptor channels by antic
6	J	<input checked="" type="checkbox"/>			2016.06.06.	Cocchi Enrico. Genome-wide association study of antidepressant response: inv
7	J	<input checked="" type="checkbox"/>			2018.08.16.	Bouzat Cecilia. Molecular function of 7 nicotinic receptors as drug targets. (2018

A táblázat jelölései:

nem jelölt Független Független

A lista eleminek kijelölésével majd a **Műveletek** gomb *Idézők jelölése* opcióját választva elvégezhető a jelölés.

#	Státusz	Független	Oldalszám	Jegyzetszám	Létrehozás dátuma	Idézőközlemény
1	N	<input type="checkbox"/>			09:16	Bauwens Celine et al. Geometric Control of Cardiomyogenic Induction in Human

A megnyíló ablak

Idézők jelölése

Összegzés

Mód: Manuális Automatikus

Ellenőrzés: Csak a nem jelöltek Összes (jelölt és jelöletlen is)

Beállít: Csak Független Összes (független, magyarországi szerző, külföldi kiadás)

Szerkeszthető idézők (jelölt és jelöletlen): 1.
Jelöletlen idézők: 1

A kezdéshez nyomja meg a Következő gombot.

A beállításoktól függően végezhető el a jelölés, manuális jelölés, összes kijelölt elemre kiterjedően, vagy csak független jelölés

Idézők jelölése

Idézett közlemény: Koley Moumita et al. VUT-MK142: a new cardiomyogenic small molecule promoting the differentiation of pre-cardiac mesoderm into cardiomyocytes.. (2013) MEDCHEMCOMM 2040-2503 2040-2511 4 8 1189-1195

Független: Igen (I) Nem (n) Nem tudom

Közlemény szerzői	Idéző közlemény szerzői
Heher, Philipp Hilber, Karlheinz Koenig, Xaver Koley, Moumita	Bauwens, Celine L
Mihovilovic, Marko D Mike, A [Mike, Árpád (Neurofarmakológia), szerző]	Masse, Stephane
Schnürch, Michael Schön, Michael	Nanthakumar, Kumaraswamy
Weitzer, Georg	Seguin, Cheryle Song, Hannah Thavandiran, Nimalan Ungrin, Mark Zandstra, Peter W

Automatikus jelölés

Csak nem jelölt, Csak független

Idézők jelölése

Összegzés

Mód: Manuális Automatikus

Ellenőrzés: Csak a nem jelöltek Összes (jelölt és jelöletlen is)

Beállít: Csak Független Összes (független, magyarországi szerző, külföldi kiadás)

Szerkeszthető idézők (jelölt és jelöletlen): 1.
Jelöletlen idézők: 1

A kezdéshez nyomja meg a Következő gombot.

Manuális jelölés

Összes kijelölt tételre vonatkozóan, Összes jelölés (függő, magyarországi szerző, külföldi kiadás)

Idézők jelölése

Összegzés

Mód: Manuális Automatikus

Ellenőrzés: Csak a nem jelöltek Összes (jelölt és jelöletlen is)

Beállít: Csak Független Összes (független, magyarországi szerző, külföldi kiadás)

Szerkeszthető idézők (jelölt és jelöletlen): 1.
Jelöletlen idézők: 1

A kezdéshez nyomja meg a Következő gombot.

Idézők jelölése

1/1

(27707503) Bauwens Celine. Geometric Control of Cardiomyogenic Induction in Human Pluripotent Stem Cells. (2011) TISSUE ENGINEERING PART A 1937-3341 1937-335X 1076-3279 17 15-16 1901-1909

Idézett közlemény: Koley Moumita et al. VUT-MK142: a new cardiomyogenic small molecule promoting the differentiation of pre-cardiac mesoderm into cardiomyocytes.. (2013) MEDCHEMCOMM 2040-2503 2040-2511 4 8 1189-1195

Független: Igen (I) Nem (n) Nem tudom

Külföldi kiadás (opcionális): Igen Nem Nem tudom

Magyarországi szerző (opcionális): Igen Nem Nem tudom

Közlemény szerzői	Idéző közlemény szerzői
Heher, Philipp Hilber, Karlheinz Koenig, Xaver Koley, Moumita	Bauwens, Celine L
Mihovilovic, Marko D Mike, A [Mike, Árpád (Neurofarmakológia), szerző]	Masse, Stephane

A program által felajánlott jelölések módosíthatók illetve változatlanul hagyhatók.

Idézés kapcsolatok

fül alatt az idézett közlemény idézési kapcsolatai jelennek meg

Idézés kapcsolatok | Idéző közlemények

1/27

Jóváhagyott

Új | Kapcsolat szer... | Műveletek | Duplumok | Lista | Kapcsolat törlés | Verziók

Összes álla... | Import | Közlemény sz... | Újratöltés

Letöltés | Visszaállít | Cédulák

Kijelölés: Szűkítés.. Szűkítés Új rend. Létrehozás dátuma x rendezések Táblázat - Rövid Lista

Státusz	Független	Oldalszám	Jegyzetszám	Létrehozás dátuma	Idézőközlemény
	<input type="checkbox"/>			2018.01.10.	Liu Wei-Chung et al. A topological similarity-based bootstrapping method for inferring food web par...
	<input type="checkbox"/>			2017.08.01.	Patonai K et al. Aggregation of incomplete food web data may help to suggest sampling strategies. ...
	<input checked="" type="checkbox"/>			2017.08.01.	Bornatowski Hugo et al. Topological redundancy and "small-world" patterns in a food web in a subtr...

Idéző közlemények

fül alatt az idézett közleményt idéző közlemények adatai jelennek meg

Idézés kapcsolatok | Idéző közlemények

0/27

Új idézés | Szerkeszt | Műveletek | Duplumok | Lista | Idézés kapcsola... | Verziók

Összes álla... | Újratöltés

Letöltés | Visszaállít | Cédulák

Kijelölés: Szűkítés.. Szűkítés Új rend.

Táblázat Lista - Részletes

1 44 Bohan David A ; et al. (61)
Összes szerző
Networking Our Way to Better Ecosystem Service Provision
TRENDS IN ECOLOGY & EVOLUTION (0169-5347) : 31 (2) pp 105-115 (2016)
Nyelv: Angol | DOI | WoS
Idézett közlemények száma: 3
Közlemény: 26200907 | Jóváhagyott | Régi azonosító: 16200907 | Idéző | Folyóiratcikk (Szakcikk) | Tudományos | Nyilvános | WoS-XML

A rendszer új eleme, hogy idézett és idéző közlemény között idézés kapcsolatot (kapcsolat rekord) hoz létre, ezért az idézések kezelésekor idézés kapcsolatot szerkesztünk, hozunk létre illetve szükség esetén idézés kapcsolatot (nem idéző közleményt) töröl a rendszer.

Idézés kapcsolat nézetben adható hozzá **Új** és **Import** új idéző közlemény. Itt kezelhetők illetve hozható létre többes idézés is, az idézés kapcsolat kijelölése majd a felső menüsor **Műveletek** **Duplikálás** opcióját választva. Jogosultság birtokában itt szerkeszthetők **Kapcsolat szer...** illetve törölhetők **Kapcsolat törlés** idézési kapcsolatok. Idézés kapcsolat nézetben van lehetőség az idézések jelölésére is **Műveletek** **Idézések jelölése** opció.

Idéző közlemények nézetben kezelhetők a közleményt idéző közlemények adatai. Felső menüsor **Szerkeszt** gombra kattintva jogosultság birtokában szerkeszthetők az idéző közlemény adatai, **Duplumok** gombra kattintva közlemények duplumnak jelölhetők.

Mindkét nézetben mód van Táblázatos valamint Listás / Rövid vagy Részletes

Táblázat - Rövid **Lista** megjelenítésre is. A listák elemei jelölhetők egyedileg vagy csoportosan **Kijelölés:** , a listán belüli szűrésre is van lehetőség

Szűkítés.. **Szűkítés**. A lista elemei rendezhetők is



Új rend. **Létrehozás dátuma** **x rendezések**

Keresési, rendezési lehetőségek

A kiválasztott adatcsoportban (pl. Közlemény) a bal menüor **Keresések** menüpontját választva lehetőség van az ott található, előre elkészített (szerző által nem szerkeszthető illetve törölhető) keresési profilok használatára valamint saját keresések, profilok is összeállíthatók, menthetők valamint szükség esetén ezek törölhetők, módosíthatók is.

The screenshot shows a search interface with two tabs: 'Keresések' (selected) and 'Sablonok'. Below the tabs is a search filter input field labeled 'Szűkítés..' with a clear button (X) and a 'Szűkítés' button. To the right is an 'Új keresés' button. Below these are several search profiles, each with a dropdown arrow, a name, and a count of results with an edit icon (pencil):

Profil	Szám
Gyorskeresés: Új keresés 18-10-30 23	27
Közleményeim	46
Duplumjelöltek	
Ma módosított rekordjaim	0
Társ szerzők által felvitt lehetséges köz	
Lehetséges közleményeim	24

A  lenyitásával megjelenő menü segítségével kezelhető a keresési profil (pl. Keresés, Másolás vagy Megtekint). A profil melletti  ikonra kattintva, az összeállított keresőprofil tekinthető meg. A profilok melletti számok a találatok számát jelölik.

Új keresés az **Új keresés** gombra kattintva állítható össze. A profil összeállításához segítséget nyújtanak a kész Sablonok, melyeket felhasználva, azokat újabb feltételekkel, operátorokkal ellátva menthetünk saját keresési profilként.

The screenshot shows a dialog box titled 'Keresés sablon kiválasztása' with a close button (X). It contains a list of search templates:

- Új keresés (nincs sablon)
- Intézmény közleményei
- Szerző közleményei** (highlighted)

Sablon kiválasztása majd **Új keresés**

Keresés összeállítás

Közlemény Minden szabály teljesül Szerző közleményei Keresésem 1 Új feltétel

Szerzők MTMT-ben: érték: * Kerekes Attila (i Q ✖) Azonosító: 10018228 Új feltétel ✖

Megjelenés éve: érték: * 2010 ✖

Rendezés: Első szerző Cím Első oldal

Mégse Mentés Mentés és keresés Gyorskeresés


A kiegészített keresési profil előre definiálható rendezési feltételekkel is ellátható, majd menthető **Mentés**, menthető és futtatható is a keresés **Mentés és keresés** illetve nem mentett

Gyorskeresésként futtatható **Gyorskeresés**. A gyorskeresések közül a rendszer mindig csak a legfrissebb hármát őrzi meg.

Rendezési, szűrési lehetőségek

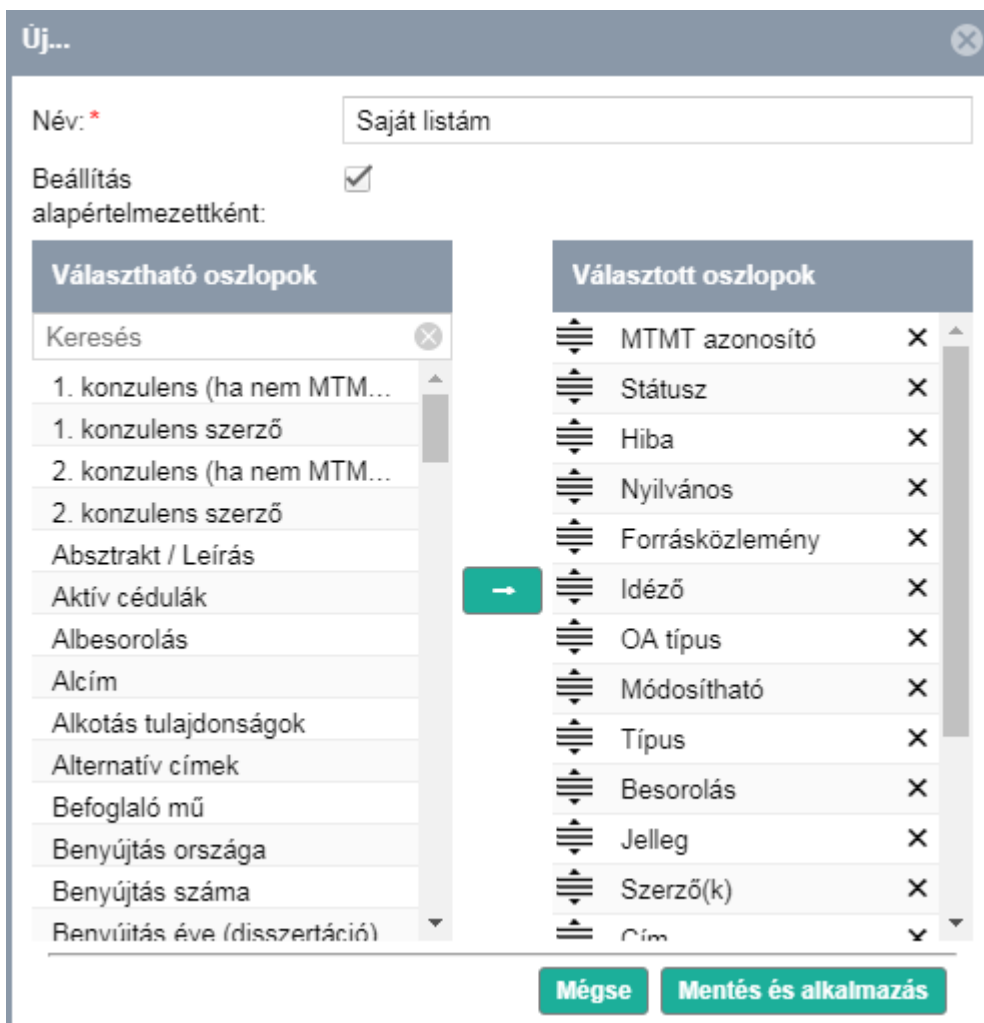
A keresési listákon belül lehetőség van a listán belüli szűrésre (keresésre). Erre a célra a listák fejlécében található **Szűkítés** mező használható. A mezőben, adattípustól függően csak a lista bizonyos elemi kereshető (pl. Közlemények rekordtípusban Első szerző, azonosító, cím stb.), ezek a feltételek a kurzort a mezőre irányítva egy buborék ablakban láthatóvá válnak.




A listák alapértelmezett megjelenési sorrendben jelennek meg, de ezek módosíthatók, felülírhatók a fejlécben található **Új rend.** **Utolsó módosítás** **X rendezések** illetve **Táblázat - Alap** lenyitásával, ahol új beállításokat készíthetünk, majd menthetünk el.

A rendezések során három szint állítható be (pl. Év, Első szerző, Első oldal) illetve a  ikon segítségével a sorrend is módosítható.

Új rend. **Megjelenés éve** **Cím** **Első oldal** **X rendezések**

Táblázat - Alap a menü lenyitásával további listák érhetőek el (pl. Idézőstatistika) illetve újabbak hozhatók létre (Új... Felülír)



Az új lista elnevezhető, beállítható alapértelmezettként illetve az oszlopok tartalma is tetszés szerint mozgatható  listából listába illetve  listán belül. A  gombra kattintva az új lista elérhető lesz.

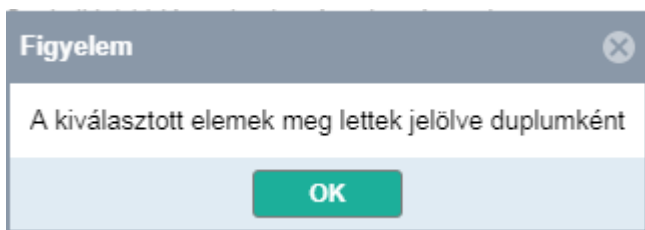
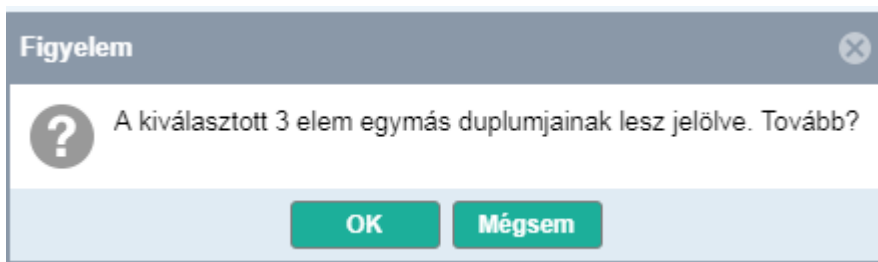
Duplum közlemények kezelése, jelölése és keresése

Duplumok keresésére, jelölésére a kiválasztott rekordtípuson belül lekeresett listákban van lehetőség. Erre a célra a lista fejlécében található **Duplumok** gomb illetve lenyíló menüje használható.

A lista egy elemének kijelölése esetén a Duplumkeresés/megjelenítés opció választható. A rendszer ellenőrzi, hogy a kijelölt rekord rendelkezik e duplummal a teljes adatbázison belül.

A lista két vagy több elemének kijelölés esetén a Kézi duplumjelölés opció választásával, a kijelölt rekordokat egymás duplumainak jelöljük.

Erről üzenet is érkezik



Az így megjelölt rekordok ezt követően a listában is **Duplum** megjelöléssel szerepelnek.

Chandrasekaran A ; Avci HX ; Ochalek A ; Rosingh LN ; Molnar K (Molnár Kinga Sejtbiológia) ELTE/TTK/Bio_I/Anatómiai, Sejt- és Fejlődésbiológiai Tanszék ; Laszlo L (László Lajos sejtpatológia) ELTE/TTK/Bio_I/Anatómiai, Sejt- és Fejlődésbiológiai Tanszék ; Bellak T ; Teglasí A ; Pesti K ; Mike A (Mike Árpád Neurofarmakológia) ; Phanthong P ; Biro O (Bíró Orsolya Brigitta prenatalis diagnosztika) SE/AOK/K/I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ; Hall V ; Kitiyanant N ; Krause KH ; Kobilak J (Kobilák Julianna Állatbiotechnológia) ; Dinnyes A (Dinnyés András Állatbiotechnológia) SZIE/MKK/Állattudományi Alapok Intézet
Comparison of 2D and 3D neural induction methods for the generation of neural progenitor cells from human induced pluripotent stem cells.
STEM CELL RESEARCH (1873-5061 1876-7753): 25 pp 139-151 (2017)
Nyelv: Angol | DOI | PubMed | WoS | Scopus
(Nyilvános idézők összesen: 1 | Független: 1 | Függő: 0 | Nem vizsgált/ismert: 0 | WoS jelölt: 1 | Scopus jelölt: 1 | DOI jelölt: 1
Közlemény: 3312483 | Jóváhagyott | Régi azonosító: 3312483 | Forrás: Duplum (Makara B. Gábor (admin)) | Folyóiratcikk (Szakcikk) | Tudományos | Nyilvános | MEDLINE

A lista összes elemének kijelölésével a Duplumvizsgálat a teljes listán opció választható. Ebben az esetben a lista minden elemére keresést végez az adatbázison belül. A keresés futtatása előtt üzenet érkezik, melyben beállítható, hogy a keresés eredménye milyen néven kerüljön a bal menü Listák elemei közé.

Diplumjelöltek ✕

? Biztos, hogy duplumkeresést indít a jelenlegi keresés összes (46) elemére?

Eredmények mentése

listaként:

Lista név: *

Bezár Futtatás

Futtatás majd újabb üzenet érkezik

Értesítés ✕

Diplumok keresése a jelenlegi keresésben/listában elkezdődött.
A keresés kevesebb, mint 1 percre tarthat (átlagos rendszerhasználat mellett).
Az eredmény a Duplumjelöltek keresés futtatásával ellenőrizhető.
A keresés elkészülése után felugró ablakban értesítést fog kapni.

OK

OK

Folyamat információk ✕

Diplumkeresés "Közleményeim lekérdezés" eredményei között sikeresen befejeződött.

OK

A keresés eredménye a Listák menüpont alatt található, a két rekord megtekinthető.

Listák



Szűkítés.. ✕ Szűkítés

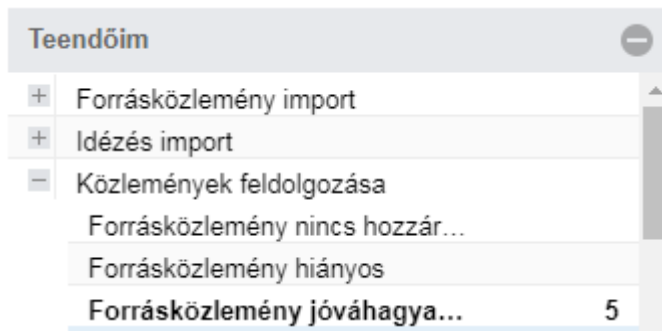
▼ Közleményeim duplumok 2 ▲

A duplumok kezelésében a duplumnak jelölt rekordról indított Cédula üzenetben kérhető segítség intézményi illetve központi adminisztrátortól.

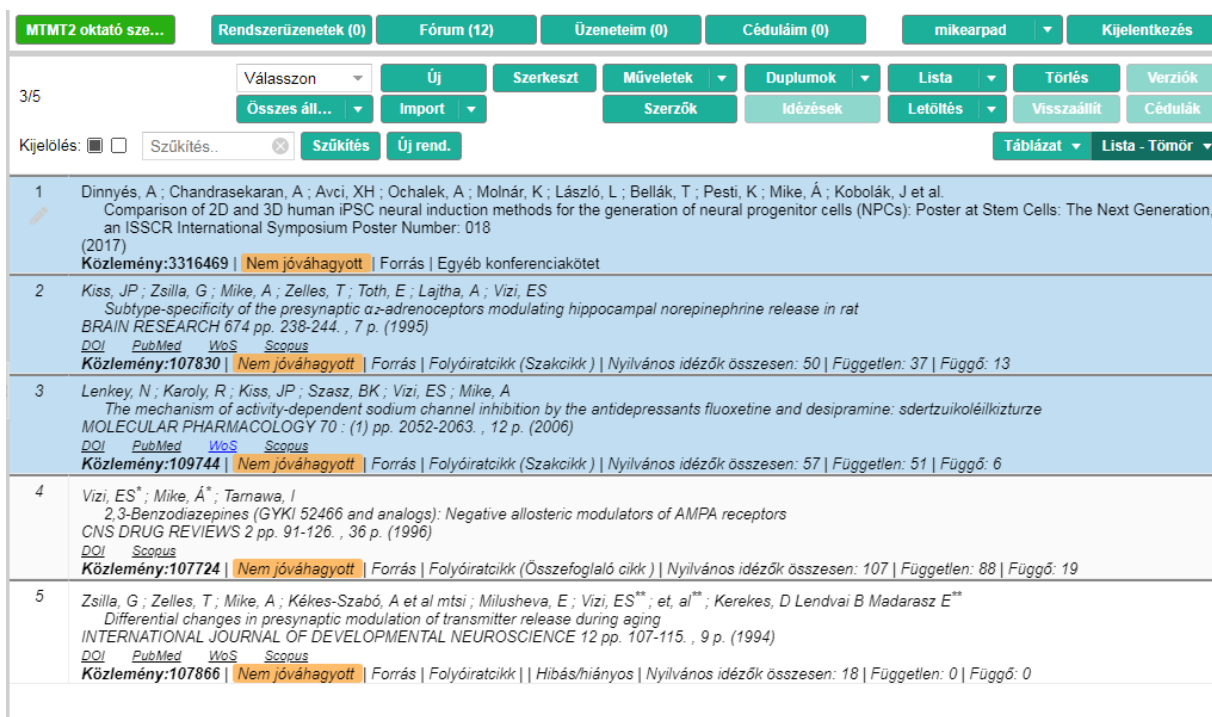
Szerzői teendők menüsor

A Teendők menü sor menüpontjai tartalmazzák azokat a forrás- és idéző közleményekre lebontott feladatokat, melyek a szerző hatáskörébe tartoznak és beavatkozást igényelnek (pl. rekord jóváhagyása vagy hiányzó besorolás vagy jelleg beállítása közlemények esetében). A lista elemei

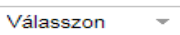


mellet található  gombra kattintva, annak további elemei lenyithatók illetve a  ikonra kattintva bezárhatók. A kijelölt elemre (pl. Jelleg beállítása) kattintva a rendszer lekéri az ide tartozó és beavatkozást igénylő rekordokat. A rekordok számát (amennyiben nincs azt is) szám jelöli. A találati lista a tartalmi felületen tekinthető meg, a lista egy vagy egyszerre több rekordját kijelölve egyedileg vagy csoportosan végezhető el a szükséges műveletek (pl. jóváhagyás).



A **Forrásközlemény jóváhagya...** ⁵ menüpontra 2x kattintva, a korábban lefuttatott keresés eredmény a tartalmi felületen jelenik meg.

A screenshot of a search results page. At the top, there are navigation buttons: 'MTMT2 oktató sze...', 'Rendszerüzenetek (0)', 'Fórum (12)', 'Üzeneteim (0)', 'Céduláim (0)', 'mikearpad', and 'Kijelentkezés'. Below these are search filters and actions: 'Válasszon', 'Új', 'Szerkeszt', 'Műveletek', 'Duplumok', 'Lista', 'Törés', 'Verziók', 'Összes áll...', 'Import', 'Szerzők', 'Idézők', 'Letöltés', 'Visszaállít', 'Cédulák', 'Kijelölés', 'Szűkítés', 'Szűkítés', 'Új rend.', 'Táblázat', 'Lista - Tömör'. The main content area shows a list of 5 search results. Each result includes a number, author names, title, journal information, and a 'Közlemény:' field with a status (e.g., 'Nem jóváhagyott') and a 'Forrás' field. The results are: 1. Dinnyés, A; Chandrasekaran, A; Avci, XH; Ochalek, A; Molnár, K; László, L; Bellák, T; Pesti, K; Mike, Á; Kobolák, J et al. 2. Kiss, JP; Zsilla, G; Zelles, T; Toth, E; Lajtha, A; Vizi, ES. 3. Lenkey, N; Karoly, R; Kiss, JP; Szasz, BK; Vizi, ES; Mike, A. 4. Vizi, ES; Mike, A; Tamawa, I. 5. Zsilla, G; Zelles, T; Mike, A; Kékes-Szabó, A et al mtsi; Milusheva, E; Vizi, ES; et, al; Kerekes, D; Lendvai B; Madarasz E.

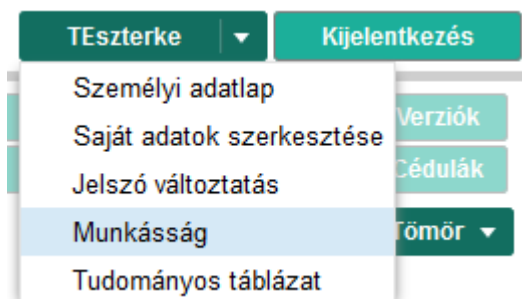
A lista kijelölt rekordján, rekordjain (kék szín jelöli a rendszerben) a jóváhagyás elvégezhető. Egyedileg, jobb egérgomb menüjének Státusz pontját választva vagy csoportosan a státusz-

választó   Jóváhagyott elemének kijelölésével. Jogosultság hiányában a rekordról cédula indítható (felső menü sor  vagy jobb egérgomb menü Cédulák opció).

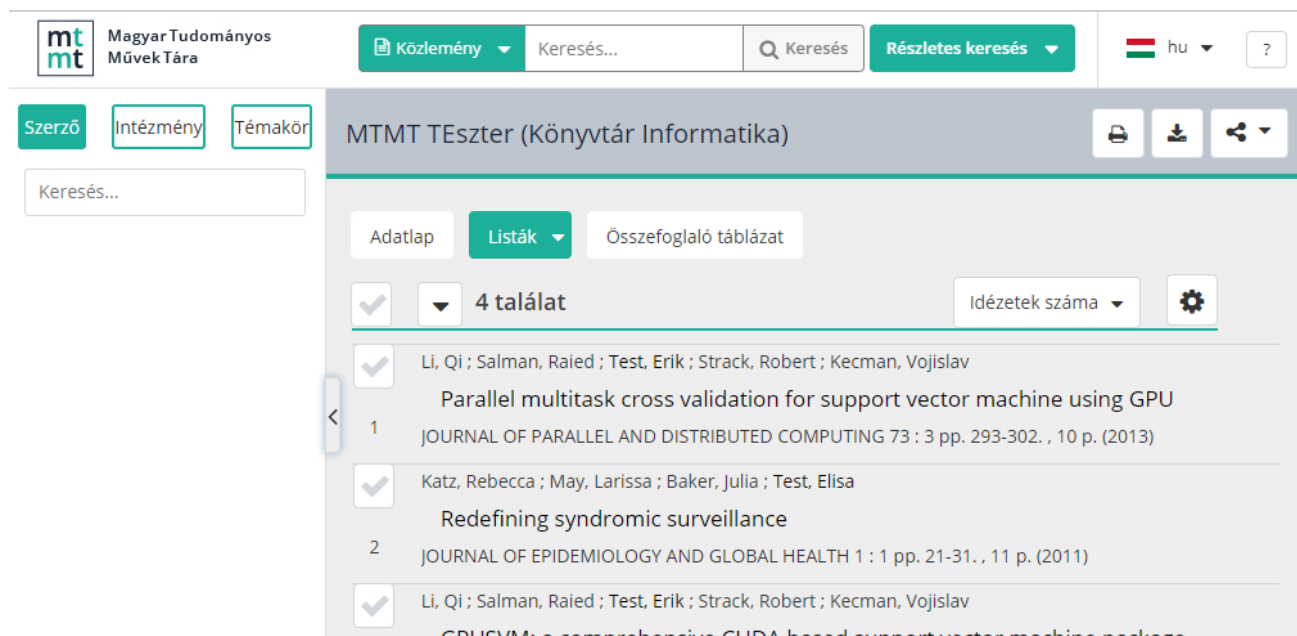
Általánosan használt riportok és táblázatok

Munkásság lista

Megnyitása a felhasználói menüből történik, a **Munkásság** menüpontra kattintva és a nyilvános felületen jelenik meg



A nyilvános felületen a munkásság lista nyomtatható formáját a nyomtató ikonra kattintva kapjuk meg.



The screenshot displays the MTMT (Magyar Tudományos Művek Tára) public interface. The page title is 'MTMT TESzter (Könyvtár Informatika)'. The main content area shows a list of publications under the 'Listák' (Lists) tab. The list contains 4 items, with the first two visible:

- 1. Li, Qi ; Salman, Raied ; Test, Erik ; Strack, Robert ; Kecman, Vojislav
Parallel multitask cross validation for support vector machine using GPU
JOURNAL OF PARALLEL AND DISTRIBUTED COMPUTING 73 : 3 pp. 293-302. , 10 p. (2013)
- 2. Katz, Rebecca ; May, Larissa ; Baker, Julia ; Test, Elisa
Redefining syndromic surveillance
JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY AND GLOBAL HEALTH 1 : 1 pp. 21-31. , 11 p. (2011)

The interface includes a search bar, filters for 'Szerző', 'Intézmény', and 'Témakör', and a 'Keresés...' input field. The top navigation bar features 'Közlemény', 'Keresés...', and 'Részletes keresés' buttons, along with a language selector set to 'hu'.

A Munkásság lista nyomtatható formája:



1.

Li, Qi ; Salman, Raied ; Test, Erik ; Strack, Robert ; Kecman, Vojislav
 Parallel multitask cross validation for support vector machine using GPU
 JOURNAL OF PARALLEL AND DISTRIBUTED COMPUTING 73 : 3 pp. 293-302. , 10 p. (2013)
 Közlemény:30307388 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

2.

Katz, Rebecca ; May, Larissa ; Baker, Julia ; Test, Elisa
 Redefining syndromic surveillance
 JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY AND GLOBAL HEALTH 1 : 1 pp. 21-31. , 11 p. (2011)
 Közlemény:30307389 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

3.

Li, Qi ; Salman, Raied ; Test, Erik ; Strack, Robert ; Kecman, Vojislav
 GPUSVM: a comprehensive CUDA based support vector machine package
 OPEN COMPUTER SCIENCE 1 : 4 pp. 387-405 , 19 p. (2011)

Összefoglaló táblázat

TEszterke ▼ **Kijelentkezés**

- Személyi adatlap
- Saját adatok szerkesztése
- Jelszó változtatás
- Munkásság
- Tudományos táblázat**

Verziók
Cédulák
Tömör ▼

Megnyitása a felhasználói menüből történik, a **Tudományos táblázat** menüpontra kattintva és a nyilvános felületen jelenik meg

mt Magyar Tudományos Művek Tára

Közlemény ▼ Keresés... 🔍 Keresés Részletes keresés ▼ hu ?

Szerző Intézmény Témakör


Keresés...

MTMT TESzter (Könyvtár Informatika)

Adatlap Listák ▼ **Összefoglaló táblázat**

MTMT közlemény és idéző összefoglaló táblázat				
MTMT TESzter adatai (2018.10.30)				
Közlemény típusok	Száma		Hivatkozások ¹	
	Összes	Részletezve	Független	Összes
Teljes tudományos közlemények ²				
I. Tudományos folyóiratcikk	2	---	---	---
nemzetközi szakfolyóiratban	---	2	0	0
hazai kiadású szakfolyóiratban idegen nyelven	---	0	0	0
hazai kiadású szakfolyóiratban magyar	---	0	0	0

A nyilvános felületen a táblázatban a számok linkek, amikre kattintva az adott cellának megfelelő lista jelenik meg. A nyomtatási ikon melletti letöltés ikonra kattintva önállóan is megjelenik a táblázat, ami ebben a formában Excel fájlba is bemásolható.

← → ↻ <https://oktatas.mtmt.hu/api/author/10058036/summary?labelLang=hun> ☆  mtmt

MTMT közlemény és idéző összefoglaló táblázat				
MTMT TEszter adatai (2018.10.30)				
Közlemény típusok	Száma		Hivatkozások ¹	
	Összes	Részletezve	Független	Összes
Teljes tudományos közlemények ²				
I. Tudományos folyóiratcikk	2	---	---	---
nemzetközi szakfolyóiratban	---	2	0	0
hazai kiadású szakfolyóiratban idegen nyelven	---	0	0	0
hazai kiadású szakfolyóiratban magyar nyelven	---	0	0	0

Szakterületi összesítő táblázat

TEszterke ▾

Kijelentkezés

- Személyi adatlap
- Saját adatok szerkesztése
- Email cím megerősítése
- Jelszó változtatás
- Munkásság
- Tudományos táblázat

Verziók

Cédulák

Tömör ▾

A Szakterületi összesítő táblázat akkor jelenik meg a nyilvános felületen, ha lenyitva a felhasználói név alatti felhasználói menüt, a **Saját adatok szerkesztése** opcióval megnyitjuk a **Szerző szerkesztése** ablakot és abban beállítjuk.

Szerző szerkesztése: MTMT TEszter (Könyvtár Informatika)

TEszter MTMT

Megbízottak: Szerző

Megbízó szerzők:

Szakterületi összesítés: MTA I. Nyelv- és Irodalomtudományok Osztályának irodalomtudományi összefoglaló táblázat

Válogatott közlemények listája nyilvános: Nem vizsgált Igen Nem

A **Szerző szerkesztése** ablakban a **Szakterületi összesítés** mezőben kiválasztott MTA osztályt szakterületi táblázata szerinti összesítés az MTMT nyilvános felületén jelenik meg. Ha a szerző nem akarja, hogy a szakterületi összesítő a nyilvános felületen is megjelenjen, a bal panel **Riportok és Sablonok** egységében is generálható a kiválasztott akadémiai osztály szerinti szakterületi táblázat.

A nyilvános felületen a táblázatban a számok linkek, amikre kattintva az adott cellának megfelelő lista jelenik meg. A nyomtatási ikon melletti letöltés ikonra kattintva önállóan is megjelenik a táblázat, ami ebben a formában Excel fájlba is bemásolható.

Szerző Intézmény Témakör

Keresés...

MTMT Teszter (Könyvtár Informatika)

Adatlap Listák Táblázatok

Összefoglaló táblázat
Szakterületi táblázat

Tudományos és oktatói munkásságának összefoglalása
MTMT tudánymetriai táblázat
Irodalomtudományi Bizottság
MTA Nyelv- és Irodalomtudományok Osztálya (2018.10.30)

Tudományos közlemények	A fokozat megszerzése óta (nincs adat)	Összesen
Összes tudományos közlemények száma	n.a.	4
Egyszerűs monográfia	n.a.	0
- idegen nyelvű, külföldi kiadású	n.a.	0
- idegen nyelvű, hazai kiadású	n.a.	0

MTMT Teszter tudományos és oktatói munkásságának összefoglalása
MTMT tudánymetriai táblázat
Irodalomtudományi Bizottság
MTA Nyelv- és Irodalomtudományok Osztálya (2018.10.30)

Tudományos közlemények	A fokozat megszerzése óta (nincs adat)	Összesen
Összes tudományos közlemények száma	n.a.	4
Egyszerűs monográfia	n.a.	0
- idegen nyelvű, külföldi kiadású	n.a.	0
- idegen nyelvű, hazai kiadású	n.a.	0

Válogatott közlemények listája

scholar (2).ris, 2018-10-30 13:28

https://oktatas.mtmt.hu/frontend/#view/Publication/NamedList/10398/

MTMT2 oktatói szerver Rendszerüzenetek (0) Fórum (12) Üzeneteim (0) Céduláim (0) TESzterke Kijelentkezés

scholar (2).ris, 2018-10-30 13:28

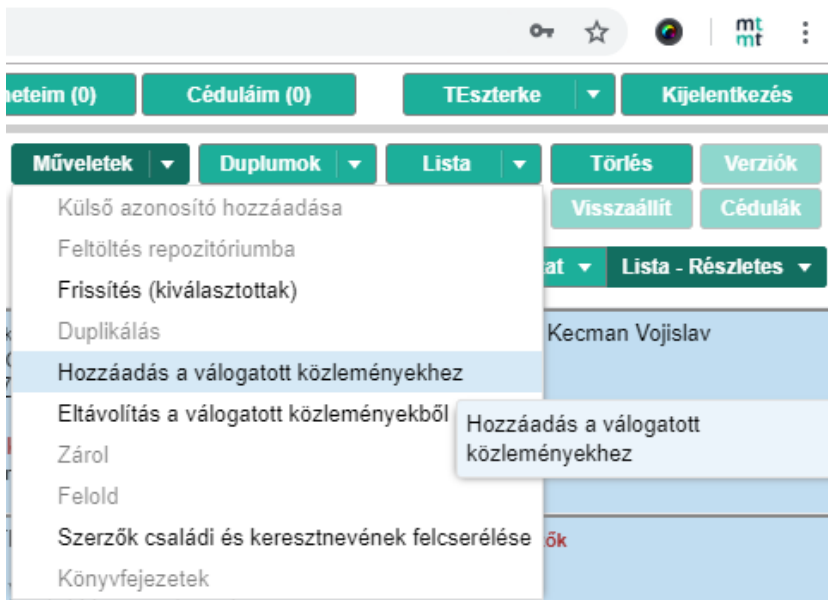
Válasszon Új Szerkeszt Műveletek Duplumok Lista Törítés Verziók

Összes állapot Import Szerzők Idézők Letöltés Visszaállítás Cédulák

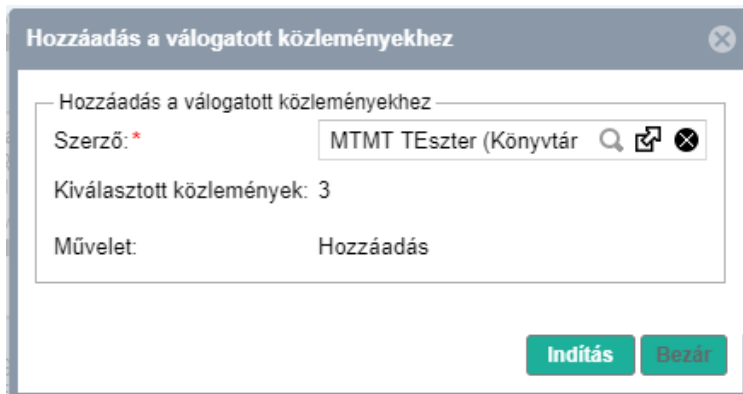
Kijelölés: Szűkítés... Szűkítés Új rend. Táblázat Lista - Részletes

- Li Qi ; Salman Raied ; Test Erik (MTMT Teszter Könyvtár Informatika) MTMT Központi kezelésű szerzők ; Strack Robert ; Kecman Vojislav
Parallel multitask cross validation for support vector machine using GPU
JOURNAL OF PARALLEL AND DISTRIBUTED COMPUTING (0743-7315) : 73 (3) pp 293-302 (2013)
Nyelv: Angol
Közlemény: 30307388 | Jövőhangyott Forrás | Folyóiratcikk (Szakcikk) | Tudományos | Nyilvános | Google Scholar (scholar (2).ris, 2018-10-30)
Utolsó módosítás: 2018.10.30. 13:34 MTMT Teszter (Könyvtár Informatika)
Megjegyzés: Elsevier ;
- Katz Rebecca ; May Larissa ; Baker Julia ; Test Elisa (MTMT Teszter Könyvtár Informatika) MTMT Központi kezelésű szerzők
Redefining syndromic surveillance
JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY AND GLOBAL HEALTH (2210-6006) : 1 (1) pp 21-31 (2011)
Nyelv: Angol
Közlemény: 30307389 | Jövőhangyott Forrás | Folyóiratcikk (Szakcikk) | Tudományos | Nyilvános | Google Scholar (scholar (2).ris, 2018-10-30)
Utolsó módosítás: 2018.10.30. 13:34 MTMT Teszter (Könyvtár Informatika)
Megjegyzés: Elsevier ;
- Li Qi ; Salman Raied ; Test Erik (MTMT Teszter Könyvtár Informatika) MTMT Központi kezelésű szerzők ; Strack Robert ; Kecman Vojislav
GPUSVM: a comprehensive CUDA based support vector machine package
OPEN COMPUTER SCIENCE (2299-1093) : 1 (4) pp 387-405 (2011)
Nyelv: Angol
Közlemény: 30307390 | Jövőhangyott Forrás | Folyóiratcikk (Szakcikk) | Tudományos | Nyilvános | Google Scholar (scholar (2).ris, 2018-10-30)
Utolsó módosítás: 2018.10.30. 13:34 MTMT Teszter (Könyvtár Informatika)
Megjegyzés: Versita ;
- Salman Raied ; Kecman Vojislav ; Li Qi ; Strack Robert ; Test Erik (MTMT Teszter Könyvtár Informatika) MTMT Központi kezelésű szerzők
Fast k-means algorithm clustering
arXiv preprint arXiv:1108.1351 : 2011 Paper arXiv:1108.1351. (2011)
Nyelv: Angol
Közlemény: 30307391 | Jövőhangyott Forrás | Folyóiratcikk (Szakcikk) | Tudományos | Nyilvános | Google Scholar (scholar (2).ris, 2018-10-30)
Utolsó módosítás: 2018.10.30. 13:36 MTMT Teszter (Könyvtár Informatika)

A szerző listájából egyes tételeket kijelölve válogatott lista készíthető.



A tételek kijelölése után a **Műveletek** menü *Hozzáadás a válogatott közleményekhez* opcióval adhatók a válogatott listához, illetve a válogatott listában kijelölve a **Műveletek** menü *Eltávolítás a válogatott közleményekből* opciójával ki is vehetők a válogatott listából. Válogatott listához csak minimum jóváhagyott státuszú közlemények adhatók hozzá. A művelet elindításához még felugrik egy ablak.



A **Válogatott közleményeim** lista a bal panel **Listák** egységében nézhető meg dupla kattintással.

A válogatott lista akkor jelenik meg a nyilvános felületen, ha lenyitva a felhasználói név alatti felhasználói menüt, a **Saját adatok szerkesztése** opcióval megnyitjuk a **Szerző szerkesztése** ablakot és abban engedélyezzük.

A **Válogatott közlemények listája nyilvános** rádió gombot **Igen**-re kell állítani ahhoz, hogy a lista a nyilvános felületen megjelenjen.

Magyar Tudományos Művek Tára

Közlemény Keresés... Keresés Részletes keresés

hu

Szerző Intézmény Témakör

mtmt

MTMT Tészter (Könyvtár Informatika)
MTMT2 User3
MTMT2 User5

Adatlap Listák Összefoglaló táblázat

Teljes lista
Válogatott lista

Idézetek száma

Li, Qi ; Salman, Raied ; Test, Erik ; Strack, Robert ; Kecman, Vojislav
Parallel multitask cross validation for support vector machine using GPU
1 JOURNAL OF PARALLEL AND DISTRIBUTED COMPUTING 73 : 3 pp. 293-302. , 10 p. (2013)
ISSN: 0743-7315

Katz, Rebecca ; May, Larissa ; Baker, Julia ; Test, Elisa
Redefining syndromic surveillance
2 JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY AND GLOBAL HEALTH 1 : 1 pp. 21-31. , 11 p. (2011)
ISSN: 2210-6006

Salman, Raied ; Kecman, Vojislav ; Li, Qi ; Strack, Robert ; Test, Erik
Fast k-means algorithm clustering

A válogatott közleménylista a nyilvános felület akkor látható, ha a **Lista** gomb lenyíló menü tartalmaz és onnan kiválasztható a **Válogatott lista** opció. A válogatott lista jelenleg nincs összeköttesben sem az ODT/MAB sem más külső adatbázis adatátvevő funkciójával.