

# Tájékoztató a Scimago szerint Q-s és az MTA listás folyóiratokban írt cikkek kereséséről, valamint Q-s hivatkozások listázásáról az MTMT alapján

Sasvári Péter

egyetemi docens

E-mail: [petersasvariphd@gmail.com](mailto:petersasvariphd@gmail.com)

A mai nemzetközi tudományos közösségben való sikeres helytállás érdekében a magyar kutatóknak is a **nemzetközileg jegyzett folyóiratokban** érdemes legújabb kutatási eredményeiket megjelentetni. A tudományterületek szerinti legrelevánsabb folyóiratokat a nemzetközi multidiszciplináris katalogizáló adatbázisok igyekeznek egybegyűjteni, melyek közül is Clarivate Analytics által működtetett **Web of Science** és az Elsevier tulajdonában álló **Scopus** emelkednek ki. A társadalomtudományok területén a Scopus több jegyzett folyóirattal rendelkezik, amiket a **Scimago Journal Ranking** (SJR) rangsorol (Link: <https://www.scimagojr.com/journalrank.php?type=j>). Az SJR-rendszerben négy minőségi kategóriát alakítottak ki a folyóiratok között, ezeket más néven kvartiliseknek nevezzük. A Q4 a tudományterületi rangsorokon szereplő folyóiratok utolsó 25 %-át, a Q3 a harmadik 25 %-ot, a Q2 a második 25 %-ot, míg a Q1 az első 25 %-ot fedi le. A listán ezen kívül megkülönböztethetjük még a D1 felső decilis (top 10%) kategóriáját, és a top 1 %-ot. Ezeket a kategóriákat az SJR-index alapján határozzák meg, és évente felülvizsgálják.

Az MTA Doktori pályázatok értékelése során csak nemzetközi nyilvántartásba vett, ISSN-számmal rendelkező tudományos szakfolyóiratokban megjelent, 3 folyóiratoldalnál (szóközökkel együtt 11,5 ezer karakternél) hosszabb közleményeket (Szakcikk, Összefoglaló cikk, Esszé) és hivatkozásait veszik figyelembe. Az MTA IX. Gazdaság- és Jogtudományok Osztály (GJO) által listás folyóiratok a doktori bizottságok **közzétett folyóiratlistái** (Link: <https://mta.hu/doktori-tanacs/a-ix-osztaly-doktori-kovetelmenyrendszer-105380>), amelyek **ABCD kategóriákba rendezve** felsorolják, hogy alapesetben mely folyóiratokban megjelent közleményeket és hivatkozásait veszik figyelembe és milyen pontértékekkel. Minden bizottság befogadja azokat a folyóiratokat is, éspedig D kategóriásként, amelyek a saját listáján ugyan nem, de a GJO más bizottsága(i) listáján szerepelnek.

Az MTMT lehetőséget biztosít arra, hogy a

1. **közleményeket** kvartilisek és GJO besorolás alapján,
2. és bármilyen **közleményekre érkezett hivatkozásokat, idézeteket** minősíteni tudjuk kvartilis szerinti besorolások alapján is.

A lekérdezés lépéseit láthatjuk a következő oldalakon.

# 1. Hány Q-s közleményem van az MTMT szerint?

1. Indítsuk el és lépünk be az MTMT-be! (Link: <https://www.mtmt.hu/>)
2. Kereséseken belül nyomjuk meg az „Új keresés” gombot!

The screenshot shows the MTMT search interface. At the top, there is a navigation bar with the MTMT logo, a search icon, a language selector set to 'Magyar', and a user profile icon. Below this is a 'Közlemény' (Publication) section with a dropdown menu and buttons for 'Közlemény', 'Idézéskapcsolat', 'Szerző', 'Admin', and 'Intézmény'. The main content area is titled 'Keresések és sablonok' (Searches and templates) and contains a 'Keresések' (Searches) section. This section has a search input field with a placeholder 'Szűkítés..' and a 'Szűkítés' (Filter) button. To the right of the input field is a red circle around the 'Új keresés' (New search) button. Below the search bar is a list of search results, each with a dropdown arrow, a description, and a count. The results include: 'Gyorskeresés: D1-es közleményeim' (3), 'Gyorskeresés: D1-es közleményeim' (4), 'Közleményeim' (158), 'Ma módosított rekordjaim' (0), 'Lehetséges további közleményeim' (5), 'Társ szerzők által felvitt lehetséges közleményeim' (6), 'Általán rögzített közlemények', 'Új keresés 18-12-25 20:45' (~120000), 'Q1-es közleményeim' (5), 'D1-es közleményeim' (4), and 'Válogatott listán nem szereplő közleményeim'. At the bottom of the page, there are sections for 'Listák' (Lists) and 'Riportok és sablonok' (Reports and templates).

3. Válasszuk ki a „Q1-es közleményeim” aktív linket!

Keresés sablon kiválasztása

- Új keresés (nincs sablon)
- Intézmény közleményei
- Szerző közleményei
- Egyszerű keresés
- Idéző közleményeim
- Q1-es közleményeim**
- D1-es közleményeim
- Egy könyv fejezetei

Mégse Új keresés

4. Bővítjük a keresési listát a „+” jel segítségével! Adjuk hozzá a „Q2, Q3 és Q4” kategóriákat!

Keresés összeállítás

Közlemény Minden szabály teljesül Q1-e

Szerepe: = érték: \* Forrás

Adatgazda: Én

Presztizsfaktorok:

Rangsor: Tartalmazza érték: Rangsor

- D1
- Q1

## 5. Végül nyomjuk meg a „Gyorskeresés” gombot!

The screenshot shows a search configuration window titled "Keresés összeállítás". At the top, there are several dropdown menus: "Közlemény", "Minden szabály", "teljesül", "Q1-es közleményeim", "Név", and "Uj feltétel". Below these, there are three main sections with checkboxes:

- Szerepe: = érték \* Forrás
- Adatgazda: Én
- Presztizsfaktorok: Uj feltétel

Under the "Presztizsfaktorok" section, there is a sub-section for "Rangsor" with a "Tartalmazza" dropdown and "értékek" column. A small table is visible:

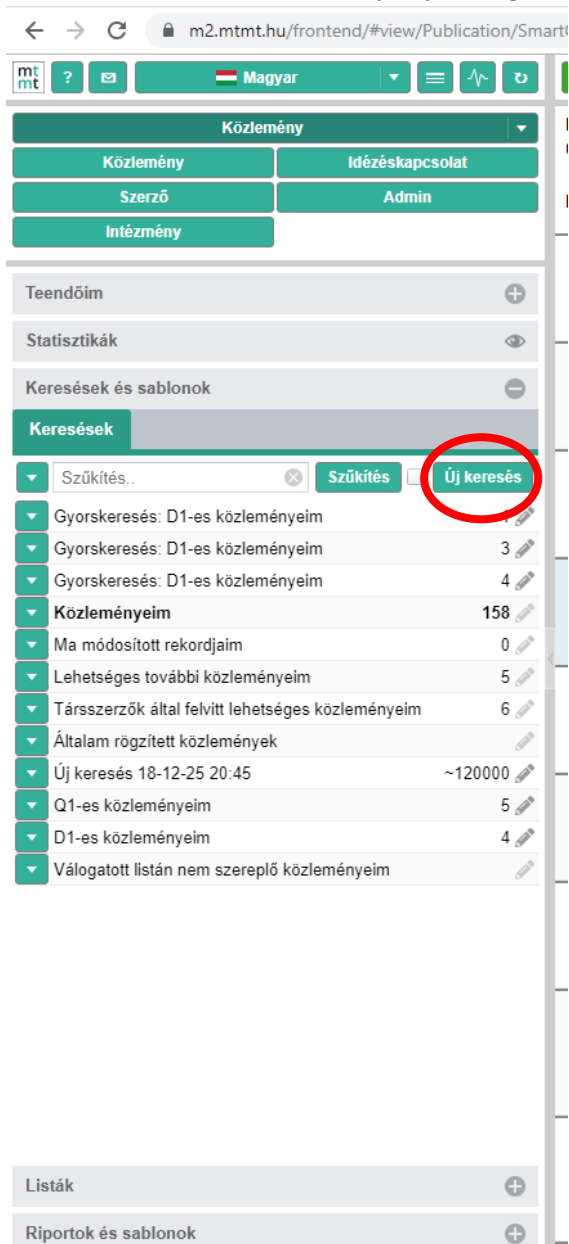
Rangsor	+	x
D1		x
Q1		x
Q2		x
Q3		x
Q4		x

At the bottom of the window, there are several buttons: "Mégse", "Mentés", "Mentés és keresés", and "Gyorskeresés". The "Gyorskeresés" button is circled in red.

Középen megjelenik egy lista a Q1-Q4 közleményekről!

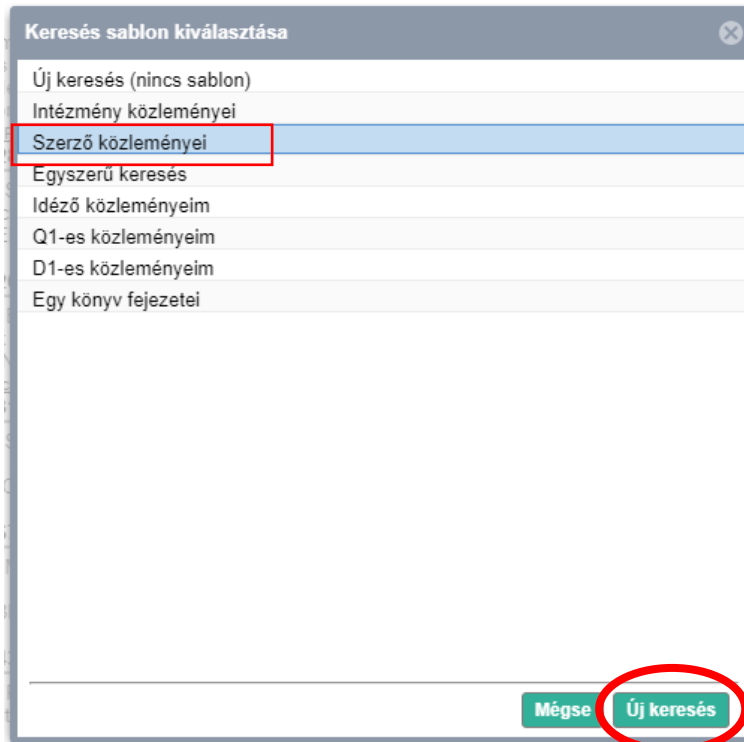
## 2. Hány MTA listás közleményem van az MTMT szerint?

1. Indítsuk el és lépünk be az MTMT-be! (Link: <https://www.mtmt.hu/>)
2. „Keresések”-en belül nyomjuk meg az „Új keresés” gombot!

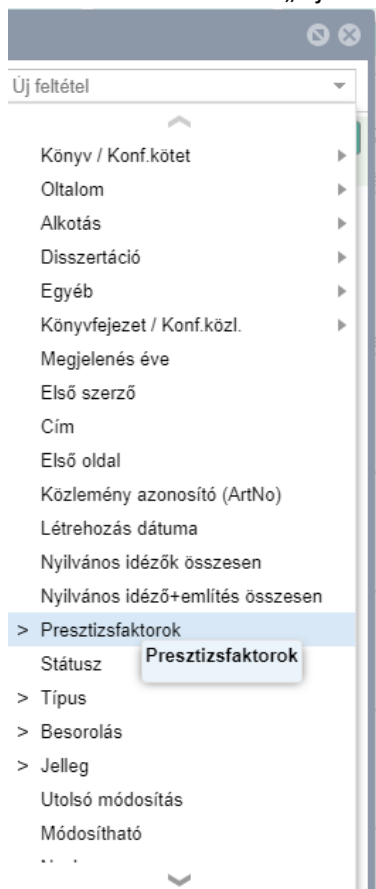


The screenshot shows the MTMT search interface. At the top, there is a navigation bar with the MTMT logo, a language selector set to 'Magyar', and several utility icons. Below this is a menu with options: 'Közlemény', 'Idézéskapcsolat', 'Szerző', 'Admin', and 'Intézmény'. The main content area is titled 'Keresések és sablonok' and contains a 'Keresések' section. This section has a search input field with a placeholder 'Szűkítés..', a 'Szűkítés' button, and a circled 'Új keresés' button. Below the search controls is a list of search results, each with a dropdown arrow, a description, and a count. The results include: 'Gyorskeresés: D1-es közleményeim' (3), 'Gyorskeresés: D1-es közleményeim' (4), 'Közleményeim' (158), 'Ma módosított rekordjaim' (0), 'Lehetséges további közleményeim' (5), 'Társ szerzők által felvitt lehetséges közleményeim' (6), 'Általán rögzített közlemények', 'Új keresés 18-12-25 20:45' (~120000), 'Q1-es közleményeim' (5), 'D1-es közleményeim' (4), and 'Válogatott listán nem szereplő közleményeim'. At the bottom of the interface, there are sections for 'Listák' and 'Riportok és sablonok', both with expandable icons.

3. Válasszuk ki a „Szerző közleményei” aktív linket!



4. Válasszuk ki az „Új feltétel” és a „Presztizsfaktorok” aktív linket!



5. Válasszuk ki a „Szerzők MTMT-ben” és keressük ki magunkat!

The screenshot shows a web application interface with two main sections. The top section is titled "Szerzők MTMT-ben:" and includes a search input field with the text "Sasvári Péter L." and a search button labeled "Keresés". Below this, there is a section for "Presztizsfaktorok:" with a dropdown menu set to "Címke eleji egyezés" and a value field containing "ÁJB". A modal dialog box titled "Csatol: Szerző" is open, displaying the search results for "Sasvári Péter László (információs rendszer)". The dialog contains a search input field with the text "Sasvári Péter László (információs rendszer)" and a "Keresés" button. Below the input field, it says "További Szerző rekordok a Keresés gomb megnyomásával érhetők el." and "Kérjük írjon be egy keresési feltételt". At the bottom of the dialog, there are two buttons: "Bezár" and "Kiválaszt és bezár", with the latter being circled in red.


6. Válasszuk ki a „Presztizsfaktorok:” és „Címke eleji egyezés” beállítást, majd írjuk be annak a bizottságnak a nevét (pl. ÁJB, DEM, GMB, HTB, NFDB, PTB, RegTB, SZTB...), amelyre kíváncsiak vagyunk!

The screenshot shows a web application interface with a section titled "Presztizsfaktorok:". It includes a dropdown menu set to "Címke eleji egyezés" and a value field containing "ÁJB".

Középen megjelenik egy lista az adott bizottság listás közleményeiről!

### 3. Hány Q-s hivatkozásom van az MTMT szerint?

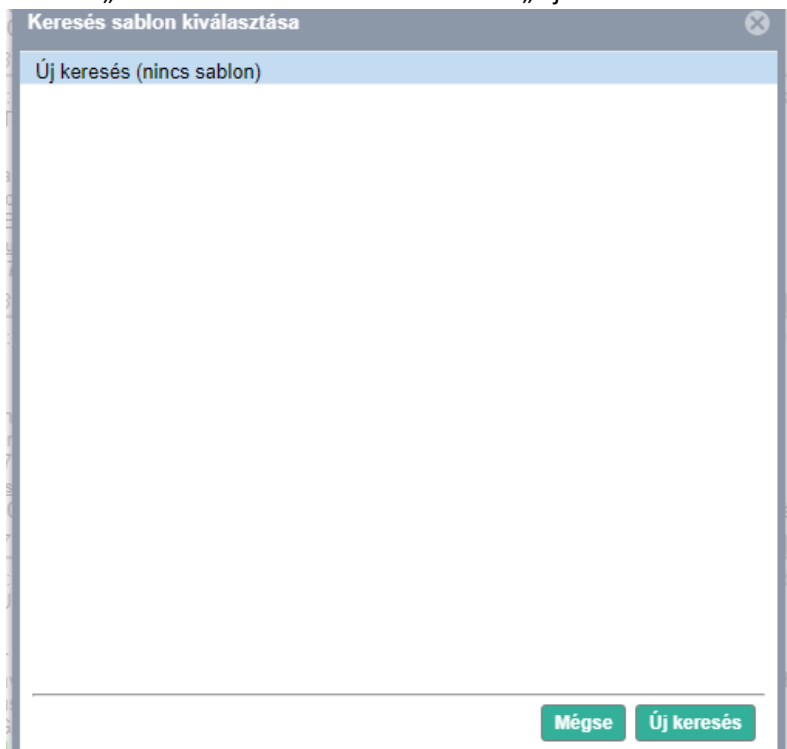
1. Indítsuk el és lépünk be az MTMT-be! (Link: <https://www.mtmt.hu/>)
2. Nyomjuk meg az „Idézéskapcsolat” gombot!
3. „Keresések”-en belül nyomjuk meg az „Új keresés” gombot!



The screenshot shows the MTMT website interface. At the top, there is a navigation bar with the MTMT logo, a help icon, an email icon, a language selector set to 'Magyar', a menu icon, a heart icon, and a refresh icon. Below this is a 'Idézéskapcsolat' dropdown menu. Underneath are several buttons: 'Közlemény', 'Idézéskapcsolat', 'Szerző', 'Admin', and 'Intézmény'. A 'Teendők' section with a plus icon is visible. Below that are 'Statisztikák' with an eye icon and 'Keresések és sablonok' with a minus icon. The 'Keresések' section is active, showing a search input field with 'Szűkítés..' and a 'Szűkítés' button. To the right of the input field is an 'Új keresés' button. Below the search bar is a list of search results:

Search Term	Count
Gyorskeresés	7
Gyorskeresés	~1100000
Gyorskeresés	
Összes	282
Független idézők	216
Függő idézők	37

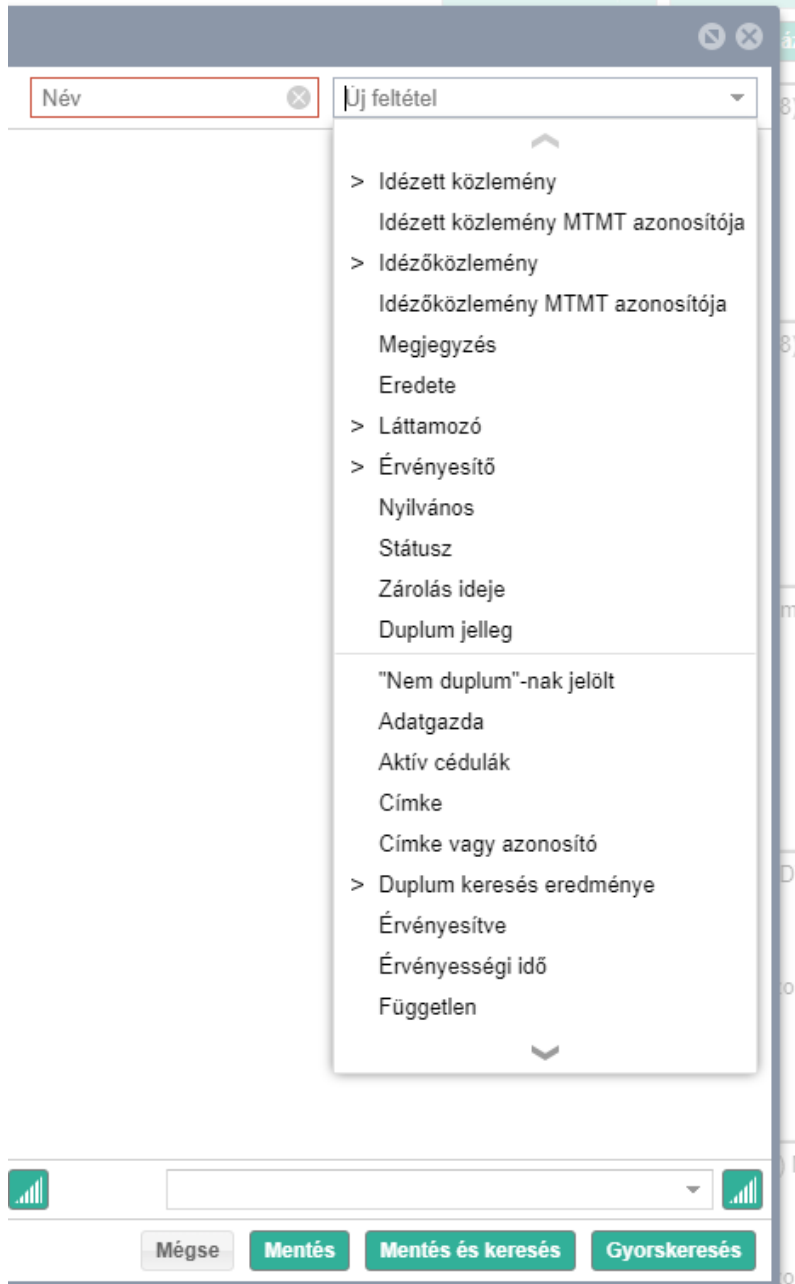
4. „Keresés sablon kiválasztás”-nál az „Új keresés”-t válasszuk ki!



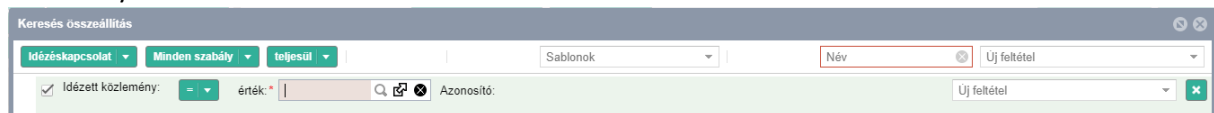
The screenshot shows a dialog box titled 'Keresés sablon kiválasztása'. The dialog box has a close button in the top right corner. The main content area is empty, with the text 'Új keresés (nincs sablon)' at the top. At the bottom of the dialog box, there are two buttons: 'Mégse' and 'Új keresés'.



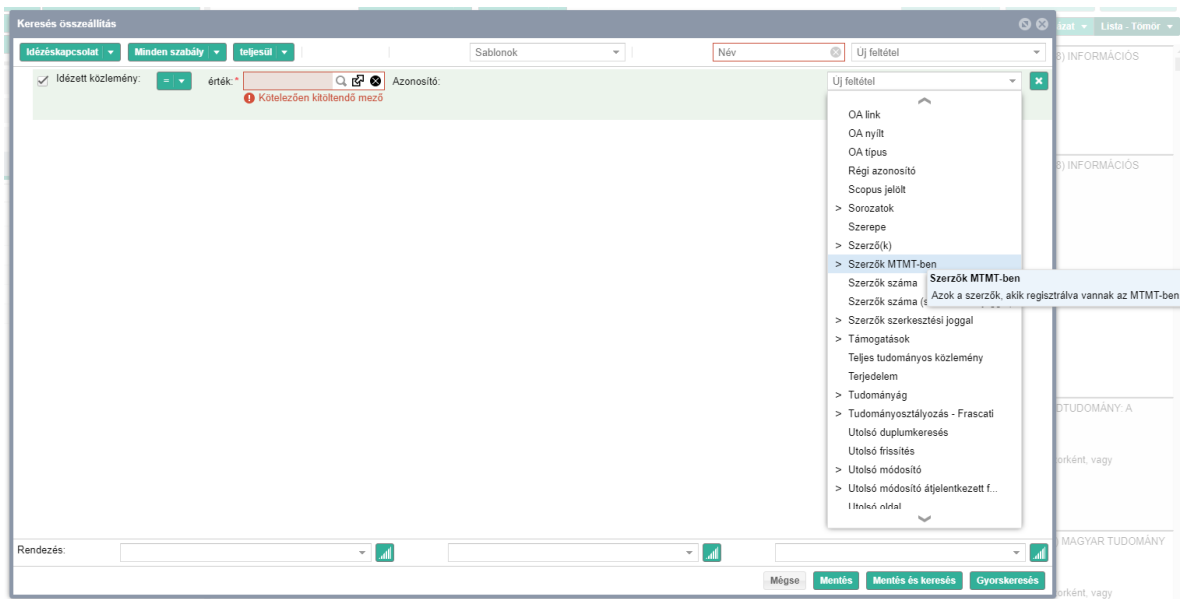
5. Az „Új feltétel”-nél válasszuk ki az „Idézett közleményt”!



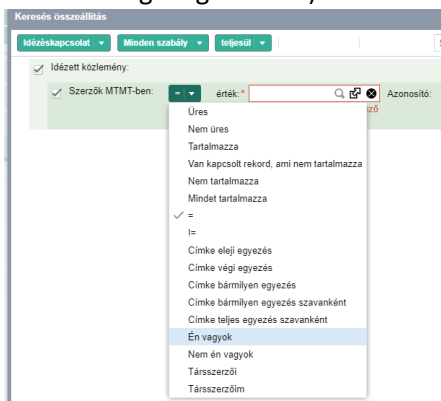
Eredmény:



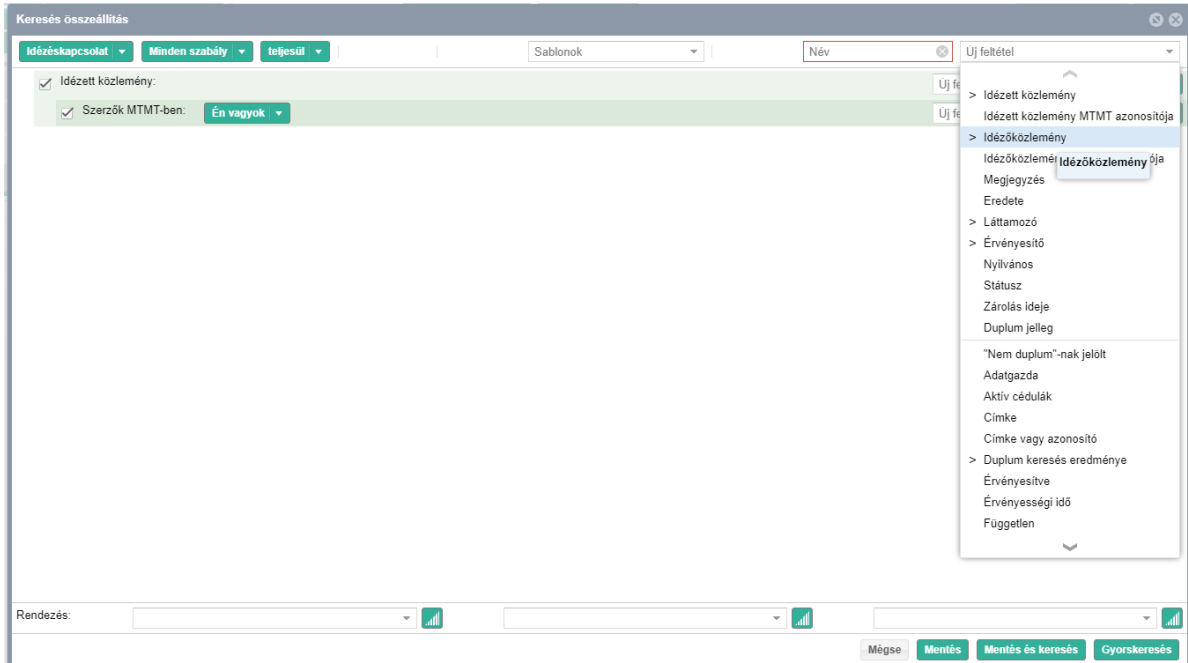
6. Az „Idézett közlemény”-en belül az „Új feltétel”-nél, „Szerzők MTMT-ben” menüpontot válasszuk ki!



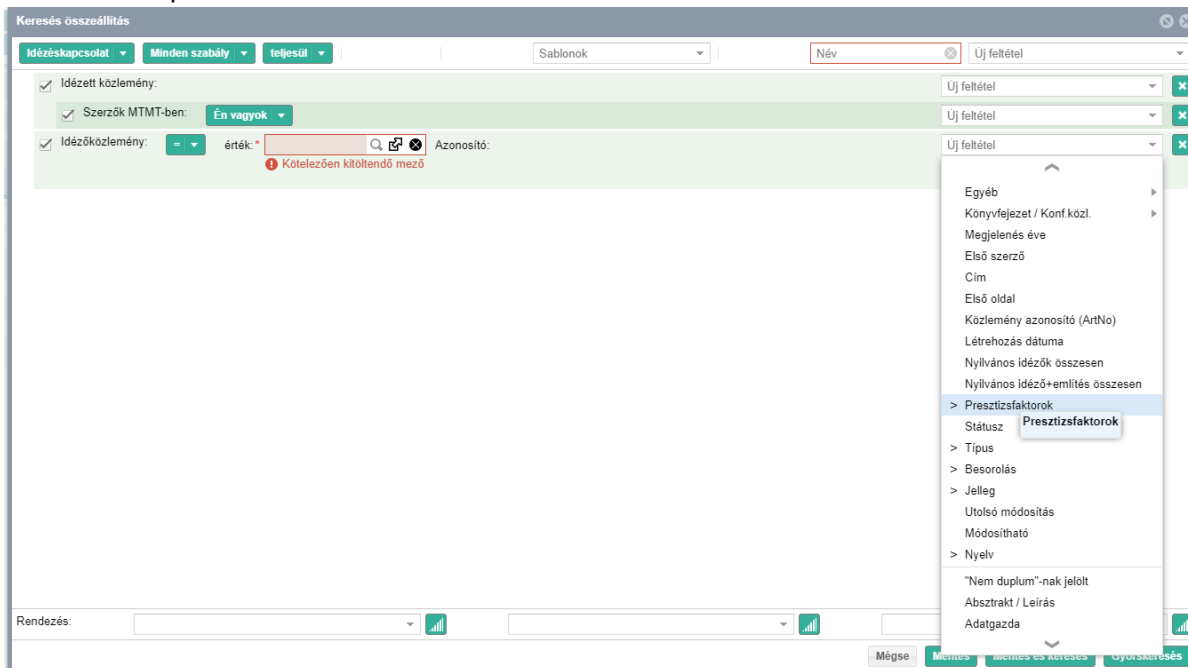
7. A „Szerzők MTMT-ben”-nél „Én vagyok” menüpontot válasszuk ki! (Persze bárki mászt megvizsgálhatok!)



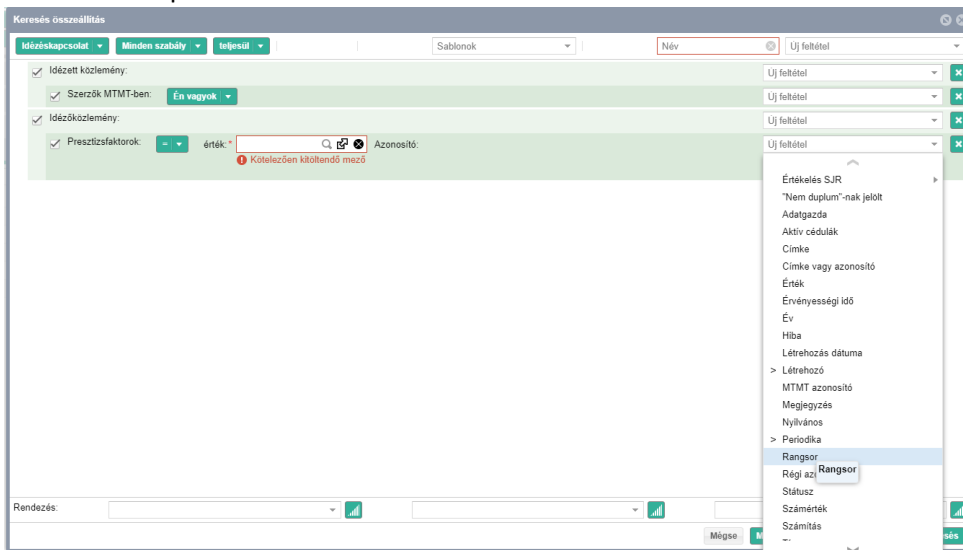
8. A legfelső „Új feltétel”-t válasszuk, majd keressük meg „Idézőközlemény”-t!



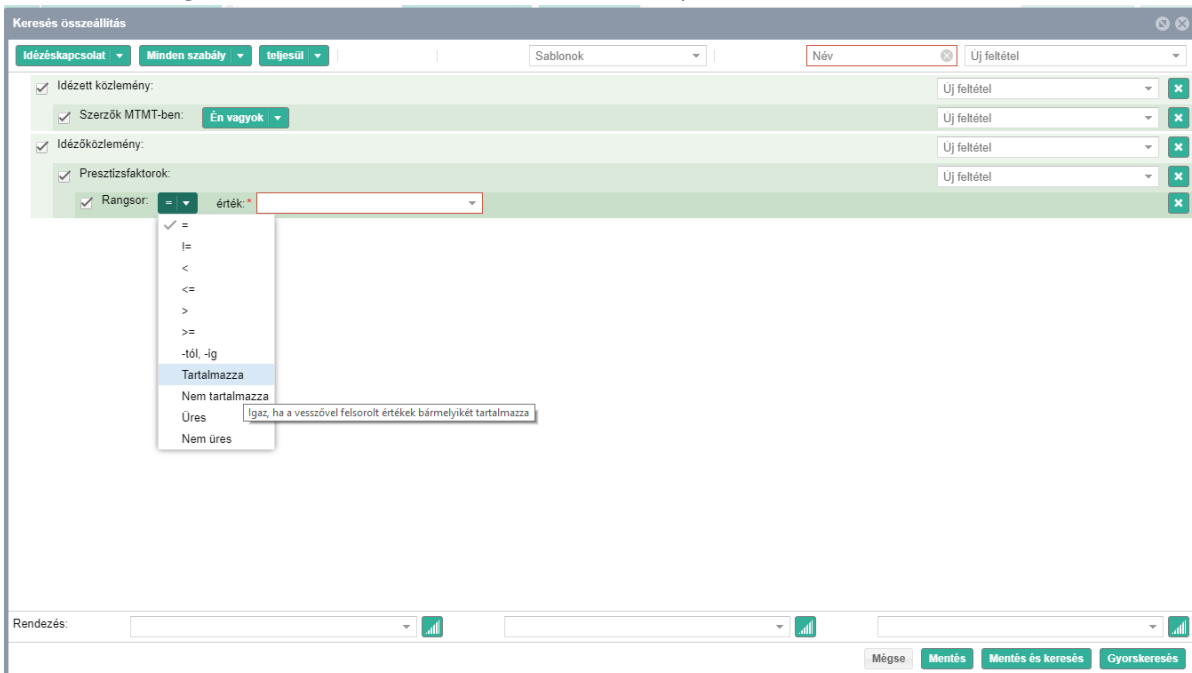
9. Az „Idézőközlemény”-nél válasszuk az „Új feltétel”-t, majd keressük meg „Presztízfaktorok” menüpontot!



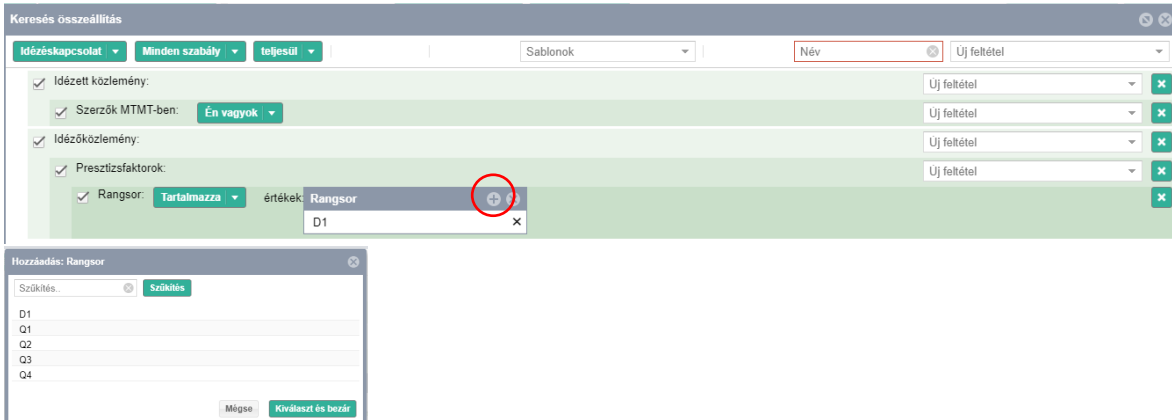
10. A „Presztízfaktorok”-nál válasszuk az „Új feltétel”-t, majd keressük meg „Rangsor” menüpontot!



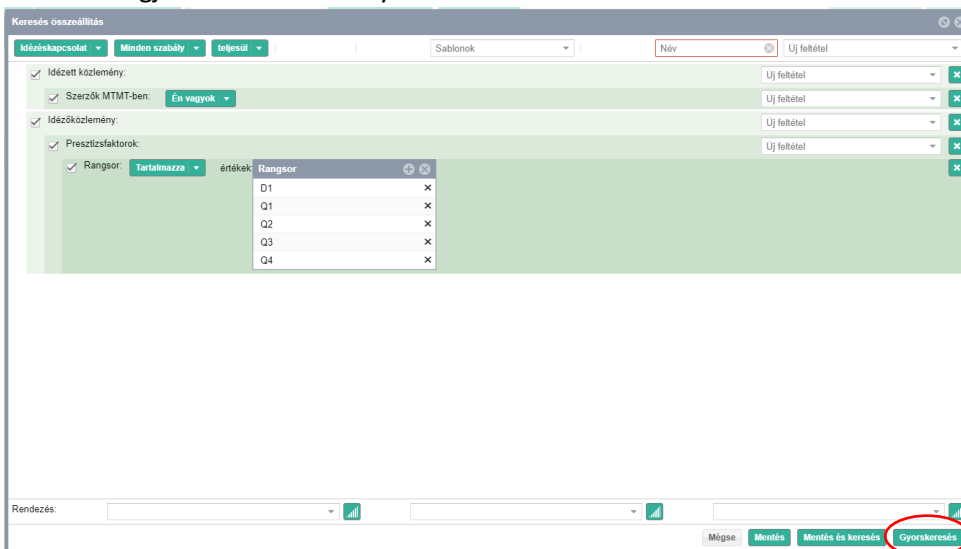
11. A „Rangsor”-nál válasszuk a „Tartalmazza” menüpontot!



12. Adjuk hozzá a kvartiliseket (Q1, Q2, Q3 és Q4) a „+” segítségével!



13. Nyomjuk meg a „Gyorskeresés” gombot (vagy „Mentés és keresés”)! Középen tételelesen megjelenik az eredmény!



14. Ez a keresés megjelenik „Gyorskeresés”-ek között! Így később is felhasználható és módosítható!

