

## Impakt faktor számolás szerzőknek

1. Lépjen be EHA kódjával!

EHA kód	
Jelszó	
	belépés

2. Az első belépés után **adja meg MTMT ID**-ját (8 számjegyből álló szerzői azonosító, melyet az MTMT-be való belépés után a felső menü felhasználói név alatt lenyíló menüben a "Személyi adatlap"-on talál), hogy a rendszer összekapcsolja Neptun azonosítójával!

Saját adatok és hozzárendelt szerzők	
NEPTUN ID	MTMT ID
DTWKVI	10070435

3. Kattintson a "Ment" gombra!

Saját adatok és hozzárendelt szerzők	
NEPTUN ID	MTMT ID
DTWKVI	10070435
Önhöz kapcsolt szerzők	
MTMT ID	Név
ment	

4. Lépjen át az "IF számítás" fülre, és kattintson a nevére.



Ezután a rendszer betölti az MTMT adatbázisból az Ön publikációit.



**Figyelem**! A program nem tölti be az összes publikációt, csak ahol a szerző a szerzőség mezőben szerepel, illetve a folyóiratcikkek közül is azokat, melyekre számítható impakt faktor érték.

5. A program automatikusan kijelöli az összes publikációt, és ezen közleményekre számolja ki később az értékeket. Amennyiben csak az utolsó 5 vagy 10 teljes évre vonatkozó IF értékre lenne szüksége, a "Kijelölés" gombra kattintva változtathat a figyelembe veendő közleményeken.

Kalkuláció	Kijelöltek/összes másolása	Letöltés Excel számolótábláb	oan Kijelölés
			Összes
			Egyik sem
			Csak az ISSN-nel rendelk
			T-5 év
			T-10 év
			Kijelölés váltás

6. Nyomja meg a "Kalkuláció" gombot!

Kalkuláció	Kijelöltek/összes másolása	Letöltés Excel számolótáblában	Kijelölés
------------	----------------------------	--------------------------------	-----------

7. A rendszer kiszámolja az IF értékeket és egy felugró ablakban megmutatja az összesített IF számot és évenkénti bontásban egy diagramon.





A rendszerből letöltheti a diagramot (Letöltés képként (.png)), és a lekérdezést, számítást elmentheti, hogy később is megtekinthesse. (A diagramot, vagyis a képet a rendszer a gépre, az alapértelmezett letöltéshez beállított mappába menti.) Ahhoz hogy a rendszer mentse a lekérdezést, adjon neki egy nevet és kattintson a "Mentés" gombra.









Ha elmentette, a rendszer jelzi, hogy mentette és becsukja a felugró ablakot. Ezt a későbbiekben a "Mentett számítások" fül alatt fogja megtalálni.

Profil	IF számítás	Q érték számítás	Mentett számítások
Mentet	t számításo	ok	
Teszt1-2019	1210083950 🕹	eltávolítás 🗂	

Ha nem szeretné elmenteni a keresést, a "Mégsem" gombra kattintson.



8. Az összesített IF érték megjelenik a publikációs lista felett is, és az egyes publikációk mellett is láthatóvá válnak az értékek.



IF érték: 330.398												
Kalkuláció Kijelőltek/ősszes másolása	Letöltés Excel szám	olótáblában	Kijelőlés									
Cim 🗘	MTMT ID 0	Év ~	Típus 🗘	Altípus 🗘	Kategória 🗘	Szerzők száma 0	Első szerző 🗘	Utolsó szerző 🔅	plssn 0	elssn 🗘	IF érték 🗘	Folyóirat 0
Citrinin-induced fluidization of the pla	2381646	2013	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	8			0278-6915	-	2.610	FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY 0278-6915
Ethanol induced formation of graphene fr	2178117	2013	Folyóiratcikk	Rövid közlemény (Folyóiratcikk)	Tudományos	4		utolsó szerző	0008-6223	-	6.160	CARBON 0008-6223
Structure of aggregate of hydrotropic p	2211751	2013	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	6		utolsó szerző	0927-7757	1873-4359	2.354	COLLOIDS AND SURFACES A : PHYSICOCHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS 0927-7757 1873-4359
Electron Density Dependent Composition o	2197719	2013	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	2	első szerző		0095-9782	1572-8927	1.083	JOURNAL OF SOLUTION CHEMISTRY 0095-9782 1572-8927
Solvent effect on the complex formation _	2153524	2013	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	5		utolsó szerző	0009-2614		1.991	CHEMICAL PHYSICS LETTERS 0009-2614
Regulation of cytotoxic, non-estrogenic	2380070	2013	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	9			0041-0101	-	2.581	TOXICON 0041-0101
Protoapigenone derivatives: albumin bind	2266166	2013	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	9			1011-1344	1873-2682	2.803	JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY B-BIOLOGY 1011-1344 1873-2582
Molecular displacement of warfarin from	2258455	2013	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	6			0022-2313		2.367	JOURNAL OF LUMINESCENCE 0022-2313
Interaction of alkali and alkaline earth	2082965	2013	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	7			0022-2313		2.367	JOURNAL OF LUMINESCENCE 0022-2313
Fluorescence spectroscopic investigation	2081193	2013	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	8			1522-7235	1522-7243	1.675	LUMINESCENCE 1522-7235 1522-7243
Fluorescence quenching studies on the in	2421725	2013	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	6		utolsó szerző	0003-2670	1873-4324	4.517	ANALYTICA CHIMICA ACTA 0003-2670 1873-4324

A táblázatban megjelenik az egyes közleményeknél a szerzők száma, illetve jelzi hogy a szerző (akire készül a számítás) első vagy utolsó szerző-e.

A táblázat tetszőlegesen sorba rendezhető az egyes oszlopok szerint.

9. Amennyiben szeretné letölteni az eredményeket, kattintson a "Letöltés Excel számolótáblában" gombra!

Calkuláció	Kijelöltek/összes másolása	Letöltés Excel számolótáblában	Kijelölés
------------	----------------------------	--------------------------------	-----------

(Az excelt, vagyis a számítást a rendszer a gépre, az alapértelmezett letöltéshez beállított mappába menti.)

10. Amennyiben szüksége van a Q értékekre is, kattintson a "Q érték számítás" fülre



- 11. Kattintson nevére és a rendszer megjeleníti a következőket:
  - évenként a Q értékkel rendelkező publikációkat oszlopdiagramban





## - Q1, Q2, Q3, Q4 értékkel rendelkező publikációkat kördiagramban



Az egér mozgatásával interaktívvá válnak a grafikonok.

- betölti a publikációit, jelezve az egyes publikációk Q értékeit



## PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM EGYETEMI KÖNYVTÁR ÉS TUDÁSKÖZPONT

Cím ^	MTMT ID 0	Év 0	Típus 🗘	Altípus	\$ Kategória 🗘	Szerzők száma 🗘	Első szerző 🗘	Utolsó szerző 🗘	Q	Folyóirat
			,.							
Entrepreneursnip development in Russia:	2477948	2013	Folvóiratcikk	Szakcikk (Folvóiratcikk)	Tudományos	3			02	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENTREPRENEURSHIP AND INNOVAT
Entrepreneurship in Africa Through the E										
	1363704	2007	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	2		utolsó szerző	Q1	SMALL BUSINESS ECONOMICS 0921-898X 1573-0913
Entrepreneurship, Economic Growth and Pu	3403619	2018	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	4		utolsó szerző	Q1	SMALL BUSINESS ECONOMICS 0921-898X 1573-0913
Entrepreneurship, institutional economic	3415026	2020	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	4		utolsó szerző	Q1	REGIONAL STUDIES 0034-3404 1360-0591
Estimating the economic impacts of knowl	3219689	2017	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	3	első szerző			KÖZGAZDASÁGI SZEMLE 0023-4346
Gyors növekedésű vállalatok Magyarország	1363688	2010	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	3			Q2	EMPLOYEE RELATIONS 0142-5455
HRM in the Hungarian SME sector	1363703	2007	Folyóiratcikk	Szakcikk (Folyóiratcikk)	Tudományos	4	első szerző		Q1	SMALL BUSINESS ECONOMICS 0921-898X 1573-0913

12. Amennyiben le szeretné tölteni a listáját, kattintson a "Letöltés Excel számolótáblában" gombra!

Kijelöltek/összes m	ásolása Letölt	és Excel számolótá	áblában Kijelöle
---------------------	----------------	--------------------	------------------