

Semmelweis Publikációk (SE PUB)
Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika (STÉG)

2022. 08. 24.

Készítette Berhidi Anna – tanszéki adminisztrátor

Szervezeti egységek rangsora: <https://lib.semmelweis.hu/publikaciok/departmentRanking>

Az adatbázisban bemutatott adatok az MTMT és a Web of Science (WoS) adatbázisokból származnak.
Az adatok lekérdezésének ideje: 2022-08-02

A SE PUB rangsor időtartama ebben a kimutatásban: 2017-2022 (ahol 2022 nem teljes év), ami letölthető egyben (az 5+folyó év adatai együtt) vagy éves bontásban.

A STÉG az MTMT-ben 2021-10-01-től szerepel ezen a néven, de a vizsgált időszak adatai magukban foglalják a STÉG előd szervezeti egységeinek – I. Sz. Sebészeti Klinika [2000-01-01-2020-08-31], II. sz. Sebészeti Klinika [2002-01-01-2021-09-30], Transzplantációs és Sebészeti Klinika [2000-01-01-2021-09-30], I. Sz. Sebészeti és Intervenciók Gasztroenterológiai Klinika [2020-09-01-2021-09-30] – adatait is.

A 2017-2022-es évekre vonatkozóan a STÉG 37,2 – kutatókra, oktatókra vonatkoztatott - átlagos FTE-vel a teljes tudományos közlemények tekintetében a 100-as SE PUB rangsor listában a 14. helyen szerepel, illetve ebből a nemzetközi adatbázisban (WoS/Scopus) indexelt teljes tudományos közlemények száma alapján még előrébb, a 13. helyen áll. A SCImago Journal Ranking (SJR) alapú Q2, D1 minősítésű folyóiratban megjelent közlemények számát, ill. WoS „Highly Cited” cikkek számát nézve a 17-19., ill. 26. helyeken találjuk a STÉG-et, gyakran más szervezeti egységekkel osztozva e helyeken.

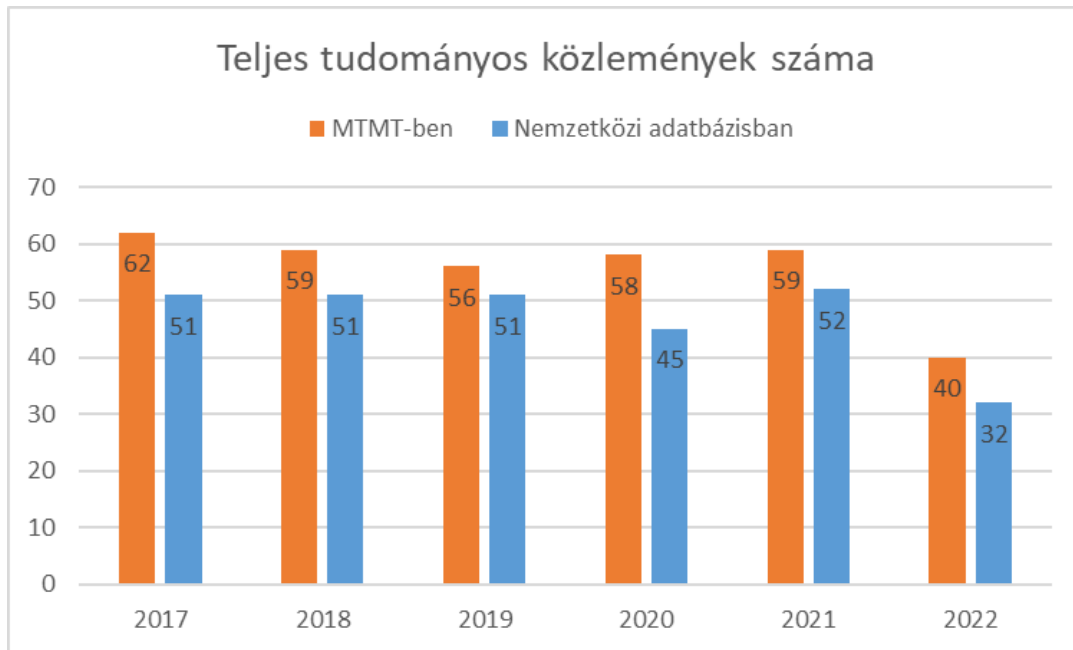
Érdemes éves bontásban is megvizsgálni a STÉG tudományometriai adatait (1. táblázat).

1. táblázat

Év	Átlagos FTE (Kutatók, oktatók)	Teljes tudományos közlemények száma az MTMT-ben	Nemzetközi adatbázisban indexelt teljes tudományos közlemények száma	Legalább SJR Q2 minősítésű folyóiratban megjelent közlemények száma	Az MTMT-ben WoS/Scopus közleményekre kapott WoS/Scopus idézők száma	SJR D1 folyóiratban megjelent közlemények száma	SJR Q1 folyóiratban megjelent közlemények száma
2017	42,9	62	51	43	902	14	35
2018	42,7	59	51	33	784	9	23
2019	37,4	56	51	33	666	15	25
2020	30	58	45	33	489	7	18
2021	35,1	59	52	40	303	12	28
2022	35,1	40	32	23	18	2	14

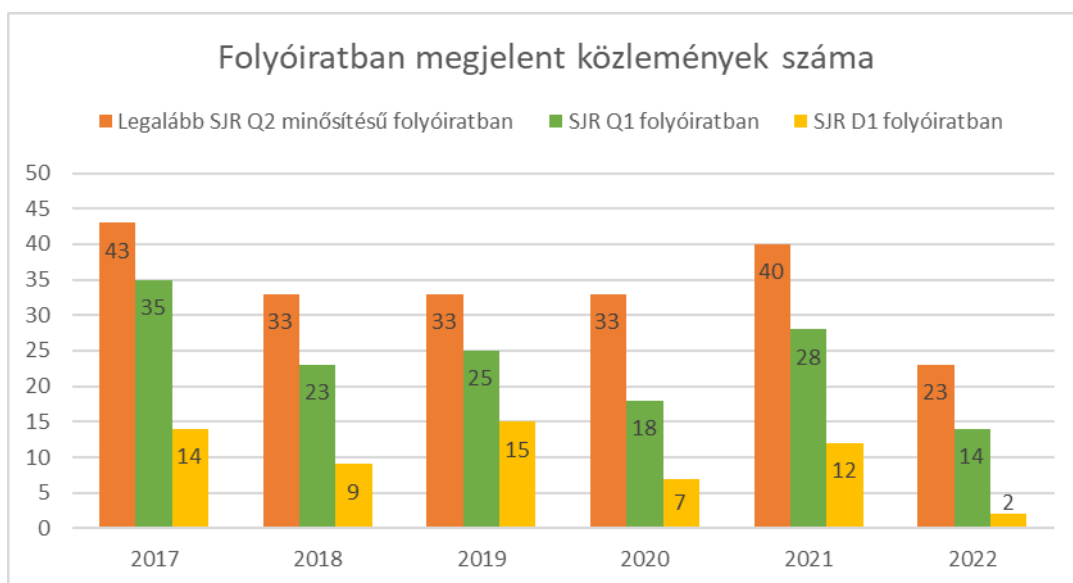
Az 1. táblázatban látható, hogy a vizsgált évek alatt az átlagos FTE csökkent, a 2017-es WoS/Scopus hivatkozási szám kiemelkedő, a többi évre vonatkozó idézőszám csökkenése általános, hiszen a frissebb közleményekre kevesebb idézet érkezik. Érdeemes megvizsgálni néhány évvel később ezeket az adatokat.

A jobb összehasonlítás érdekében az 1. táblázatból kiemelve néhány adathalmazt láthatjuk éves bontásban a teljes tudományos közlemények számának alakulását (1. ábra) és az SJR alapú Q2, D1, Q1 minősítésű tudományos lapokban megjelent publikációk számának változásait (2. ábra).



1. ábra

Az 1. ábra megmutatja, hogy az átlagos FTE csökkenése ellenére a teljes tudományos közlemények száma a teljes évekre vonatkozóan hasonló értékeket hoz. A nemzetközi adatbázisban, azaz WoS/Scopus azonosítóval rendelkező teljes tudományos művek száma is viszonylag egységes a teljes években, kivéve 2020-at, ott egy kis visszaesés mutatkozik.



2. ábra

A 2. ábrán látható SJR minősítésű folyóiratokban megjelent közlemények számának alakulása változatos képet mutat: a 2021-es év kicsit kiemelkedik az utóbbi négy évből. Az ábra értelmezéséhez fontos adalék, hogy a legalább Q2 minősítés magában foglalja a Q1-es értéket (legjobb 25%), ami pedig magában foglalja a D1-et (a legjobb 10%-ot).