

## VIII. ORSZÁGOS PROGRAMOK

### 1. MTMT

A Magyar Tudományos Művek Tára Osztály 2012. január 1-től került be az MTA KIK szervezeti struktúrájába. Az osztály főfeladata az MTMT rendszer operatív működésének biztosítása. Az MTMT Osztály folyamatos kapcsolatot tart a tagintézmények képviselőivel, továbbá a rendszerbe bejelentkezett szerzőkkel. Az intézmények MTMT-adminisztrátorai, könyvtárosai és szerzői az MTMT munkatársaival közösen tartják karban az MTMT központi adatbázisát.

A folyamatosan érkező elvárások, kérések (fenntartó: MTA, minisztérium és háttérintézményei; tagintézmények) központi kiszolgáló szoftver rendszeres frissítését igényli. A szoftver-követés, szupport ütemezett végrehajtása munkaidőn-túl történik. 2013-ban összesen 12 verzió-frissítés történt. A változások jegyzéke az MTMT Portálon<sup>1</sup> megtalálható. (Az MTA-tól kapott 3.6 millió Ft az MTMT központi szoftver-követésnél került felhasználásra.)

A rendszerbe regisztrált egyéni (nem MTMT tagintézményi oktató/kutató) szerzők száma is folyamatosan növekszik. A TÁMOP Pályázat<sup>2</sup> keretében a tagintézmények a retrospektív (2007-2013.) rekordfeltöltést elkezdték. Többségük 2014. I. félévében be is fejezi. A TÁMOP szakmai munkájának koordinálása az Irányító Testületben és a Bibliográfiai Szakbizottságban történik. Az előbbi három, az utóbbi öt alkalommal ülésezett. A Bibliográfiai Szakbizottság elkészítette az MTMT meta-adatstruktúrát meghatározó dokumentum legújabb verzióját. Ez szintén megtalálható az MTMT Portálon<sup>3</sup>.

A két legnagyobb adatszolgáltatási feladat az MTA Doktora pályázat és az Akadémikus jelöltek ellenőrzése, értékelése volt, amely 2013. első negyedében fejeződött be. Az MTA Doktora pályázatok ellenőrzése 2013-tól a benyújtásnak megfelelően, folyamatosan történik.

---

<sup>1</sup> <https://www.mtmt.hu/content/valtozasjegyzek>

<sup>2</sup> TÁMOP 4.2.5.A-11/1-2012-0001 – *Magyar Tudományos Művek Tára (MTMT) publikációs adatbázis szolgáltatások országos kiterjesztése*  
<https://www.mtmt.hu/content/tamop>

<sup>3</sup> [https://www.mtmt.hu/system/files/tipus\\_jelleg\\_beorolas\\_v3.2.pdf](https://www.mtmt.hu/system/files/tipus_jelleg_beorolas_v3.2.pdf)

További adatszolgáltatások:

- Egyéni oktatói/kutatói karrier pályázatokhoz (egyetemi tanári pályázat, habilitáció, - eseti igények);
- MTA Kutatóintézeti hálózat tudományos teljesítményéken értékeléséhez;
- Tagintézmények Intézmény Fejlesztési Tervéhez;
- Intézményi akkreditációhoz;
- Intézményen belüli egységek, szerzők tudományos teljesítményének összehasonlításához;
- Egyedi kérések (Oktatási Hivatal – felsőoktatási intézményekről; MTA – pályázatok: OTKA, Bolyai, Magyarai, Lendület - Fiatal Kutatói Program; Közigazgatási és Igazságügyi Hivatal – Nemzeti Kiválóság Program);
- Tagintézmények belső jelentések, projekt-előrehaladás ellenőrzése.

Három helyszíni ellenőrzése volt a TÁMOP Projektnek: az egy teljes, pénzügyi és szakmai; további kettő (január, szeptember) a monitoring mutatókat, előrehaladást vizsgálta. Az ellenőrzés során nem találtak kifogásolnivalót.

A tagintézmények adminisztrátorainak a képzése két formában történt: helyszíni oktatások (Gödöllő, Győr, Nyíregyháza, Eger, Budapesten: NKE, KGRE, BCE), illetve az MTA Könyvtárában két alkalommal. A NetWokShop2013 – Sopron keretében 2x 3 órás MTMT Tutoriált szerveztünk.

Az MTMT szoftver rendszer biztonságos működését a „Tükör-szerveres üzemmód” bevezetésével tovább növeltük. Mindkét szerver (elsődleges és tükör) esetében használjuk az NIIFI távoli/osztott tároló rendszerét, amelyre a napi mentések is történnek.

#### ***Rendszer-statisztika (2014.01.05. – 22 óra)***

---

Felhasználók száma összesen:	39 653
Szerzők száma összesen:	37 948
Adminisztrátorok száma összesen:	1 704
Aktív felhasználók száma:	38 984
Bejelentkezett felhasználók száma:	173
Bejelentkezett azonosított felhasználók száma:	45

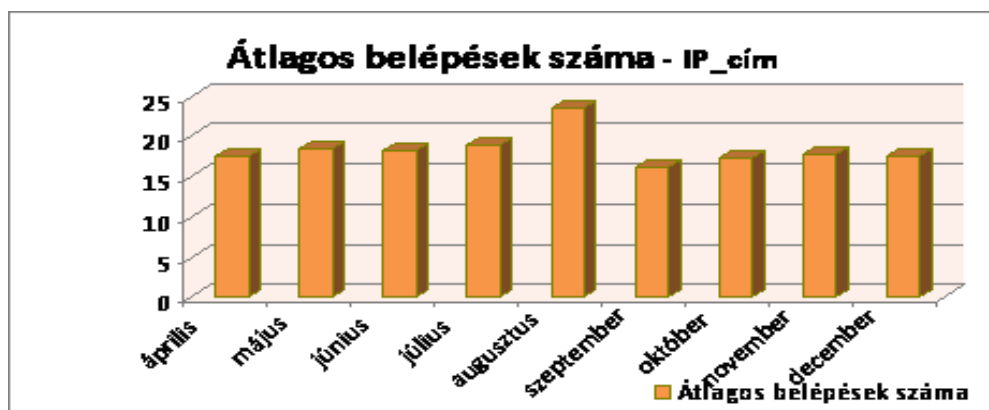
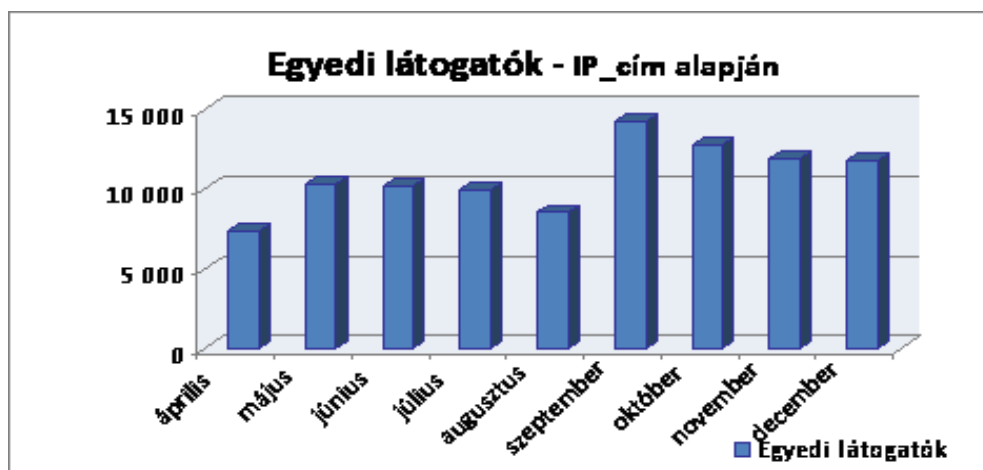
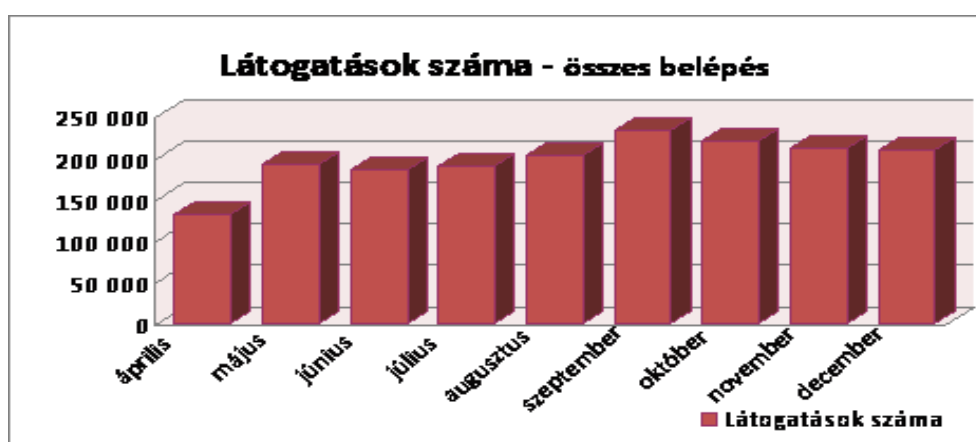
---

Közlemények száma összesen:	1 196 990	Idézetek száma összesen:	3 544 567
Cikkek száma:	549 239	Függő idézetek száma:	608 613
Könyvek száma:	158 786	Független idézetek száma:	2 816 756
Fejezetek száma:	230 464	Nem vizsgált idézetek száma:	119 198
Szabadalmak száma:	3 869		
Disszertációk száma:	9 252		
Egyéb művek száma:	100 351		

---

### MTMT Portál használati statisztika

Időszak	Látogatások száma	Egyedi látogatók	Átlagos belépések száma
április	130 195	7 411	18
május	189 884	10 299	18
június	184 356	10 161	18
július	188 220	9 953	19
augusztus	200 971	8 544	24
szeptember	231 181	14 222	16
október	219 415	12 740	17
november	210 915	11 908	18
december	207 261	11 782	18



## 2. EISZ NEMZETI PROGRAM

### 1. Az éves működés jogi-szervezeti keretei

1.1. A Kutatási és Technológiai Innovációs Alapról szóló 2003. évi XC. törvény 2011. január 1. napján hatályba lépett módosítása alapján a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap (továbbiakban Alap) feletti rendelkezési jogot a fejlesztéspolitikáért felelős miniszter (miniszter) gyakorolja és felelős annak felhasználásáért. Az Alap kezelésével kapcsolatos feladatok ellátása a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség hatáskörébe tartozik.

Magyarország a 2013. évi központi költségvetésről szóló 2012. évi CCIV. törvény 13. § (6) pontja alapján az Elektronikus Információszolgáltatás Nemzeti Program működtetésével kapcsolatos feladatokra a feladatot ellátó MTA KIK részére a LXIX. Kutatási és Technológiai Innovációs Alap fejezet, 1. Hazai innováció támogatása cím terhére 2013. évben 1 426 millió forint támogatást kell biztosítani.

1.2. A működés jogi alapját az 1079/2012.(III.28) sz. kormányhatározat adja. Költségvetését a 2011. évi CLXXXVIII. törvény határozza meg, az MTA fejezetén belül, az MTA Könyvtár és Információs Központ címéhez rendelve, önálló alcímen. A tudományos tartalmak országos szintű gyarapításához szükséges licenc szerződések megkötése minden esetben a Közbeszerzési törvény (Kbt.) szerint történik.

A munkatársakra a közalkalmazottak jogállásáról szóló 1992. évi XXXIII. törvény és annak végrehajtási jogszabályaiban foglalt rendelkezések vonatkoznak.

1.3. A program irányítását az MTA Könyvtár és Információs Központ főigazgatója látja el, aki az MTA elnökének tartozik beszámolási kötelezettséggel.

### 2. Szakmai tevékenység

#### **2.1 A feladatok megvalósítása:**

Megvalósult az a cél, hogy a tudományos és kutatói munka támogatása érdekében az adatbázisok elérése folyamatos legyen. A 2012-ben végzett és 2013. év első negyedében pontosított igényfelmérések alapján 12 közbeszerzési eljárás keretében 15 adatbázis beszerzése valósult meg, ezek összértéke nettó 2.010.145.412,-Ft volt, melyből 2 adatbázis beszerzése részben a 2012. évi

maradványkeret terhére történt. Ebből kifizetésre került 2013. december 31-ig 1.954.723.533,-Ft.

Az eljárások lefolytatásának jogát a Biczi és Tuzson Ügyvédi Iroda, valamint a Tricsók Tanácsadó és Szolgáltató Zrt. nyerte el. A közbeszerzési tanácsadó cégek megbízási díja 8.300.000,-Ft + ÁFA volt, ezen felül kifizetésre került 1.190.000,-Ft hirdetmény közzétételi díj. A közbeszerzések koordinálását az MTA Titkárságának közbeszerzéssel foglalkozó munkatársa látta el.

A felsorolt adatbázisok közül a Web of Science 2015. december 31-ig, a Journal Citation Reports, az Essential Science Indicators és a Springerlink adatbázisok 2014. december 31-ig kerültek beszerzésre.

2013-ben 138 db intézmény volt tagja az EISZ Nemzeti Programnak. Mivel az EBSCOhost adatbázis önrészenek kifizetését nemzeti könyvtári funkciói alapján az OSZK vállalta, így a kizárólag ezt igénylő intézmények önrész befizetése nélkül, míg a többi adatbázis esetén kötelező önrész fizetéssel vettek részt a programban. Az év során összesen 308 db. szerződést kötöttünk az intézményekkel és 211 db. számlát állítottunk, ill. küldtünk ki.

Az EISZ nettó 553.482.642,-Ft önrészt számlázott ki a résztvevő intézményeknek. Hivatalos fizetés-halasztás kérelemmel fordult a Tolna Megyei Balassa János Kórház az MTA KIK vezetőségéhez, tartozásuk nettó 665 420,-Ft. Mivel az intézmények részére történő számlázáskor még nem volt minden esetben ismert az adatbázisok végleges ára forintban, így egy kalkulált árfolyammal számolt az EISZ. Az intézmények felé a különbözet visszafizetése folyamatosan történik.

Az Elsevier kiadó, Science Direct adatbázis állami támogatásának százalékos megoszlása az előfizetői díj jelentős emelkedése miatt módosult, 60%-ra. Három új adatbázis (Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, Scopus) állami támogatásának mértékét 50%-ban, továbbá 1 új szakadatbázis (SciFinder) támogatását 25%-ban állapítottuk meg. A többi adatbázis árának támogatása változatlan maradt.

## **2.2 kiemelkedő jelentőségű programok, tevékenység:**

2013. szeptember elején - időzítve a 2013/2014. tanév kezdetére - az EISZ blog átalakításával elindítottuk az EISZ új honlapját (<http://eisz.mtak.hu>). Új menüpontokat alakítottunk ki, a régieket újragondoltuk. Az Adatbázisok menüből kiindulva átláthatóbb és jobban kezelhető leírásokat készítettünk, illetve ésszerűbbé és egyszerűbbé tettük az adatbázisok eléréseit.

Az EISZ 2.0 *Adatbázisok* menüjéből minden EGYES adatbázis ismertetője külön-külön elérhető. Az ismertetők egységes, uniformizált kialakítással olvashatók; tartalmazzák a szolgáltató teljes nevét, az adatbázis direkt elérését, a résztvevő intézmények listáját (ez különösen a Walk-In-Userek miatt fontos), az adott adatbázis témaköreit jellemző tárgyszólistát, a frissítés gyakoriságát, tömör szöveges összefoglalót és a felsorolt tartalmak alapján alkotott brosúrákat, melyek letölthetőek PDF és JPG formátumban.

A weboldalt a 2013. évben összesen 18 813 alkalommal keresték fel, ez közel 3-szoros növekedés a 2012. évi látogatottsághoz képest (ami 6304 alkalom volt). A legforgalmasabb hónap október volt; 5763 bejelentkezéssel. A kommentálási funkciót, a megnövekedett spam tevékenység miatt minimalizáltuk, a visszajelzések 99% e-mailek, telefonhívások és személyes megkeresések útján érkezett.

Az év során összesen 8 szakmai programot szerveztünk, ezek közül 6 programot kiadói/terjesztői kérésre, Három alkalommal online használóképzést tartottak a kiadók. Általában a teljes tagság számára hirdetjük meg a szemináriumokat, a résztvevők száma alkalmanként 45-50 fő.

### 2.3 A szakmai tevékenység összefoglaló adatai táblázatban

A beszerzett adatbázisok listája:

Adatbázis	Devizanem	Ajánlati ár - deviza	Kifizetési árfolyam	Kifizetett ár - forint NETTÓ	EISZ részaránya
Reaxys Elsevier	EUR	70 000,00	294,62	20 623 400	
ACM Digital Library	USD	66 961,00	212,83	14 251 335	0,25
Akadémiai Journals Coll.	HUF	10 600 000,00	1,00	10 600 000	0,9
Akadémiai szótárak	HUF	33 000 000,00	1,00	33 000 000	0,75
Nature Minerva	EUR	286 229,34	297,42	85 130 330	0,25
ASC+BSP Minerva	USD	334 400,00	223,82	74 845 408	
WoS (12+12+12)	USD	599 303,00	232,83	139 535 717	0,75
Science Direct Elsevier	EUR	3 913 214,00	289,25	1 131 897 150	
SpringerLink	EUR	851 582,50	301,52	256 769 246	0,75
JSTOR	USD	250 755,04	221,02	55 421 879	0,9
JCR+ESI (12+12)	USD	117 411,00	220,28	25 863 295	0,6
SCOPUS	EUR	427 755,00	294,62	126 025 178	
SciFinder	USD	153 130,00	220,72	33 798 854	0,25
LION (MTA KIK)	USD	10 844,00	219,81	2 383 620	
ÖSSZEGZÉS				2 010 145 412	

Az eljárásokban összesen 9 kiadó és vendor cég nyer tendert, ezek az alábbiak:

Cég neve	székhelye
Elsevier B.V.	Amsterdam, Hollandia
Thomson Reuters Scientific Inc.	Philadelphia, USA
Springer CSC	Heidelberg, Germany
Ithaka JSTOR	New York, USA
Association for Computing Machinery	New York, USA
Akadémiai Kiadó Zrt.	Budapest, Magyarország
Minerva Wissenschaftliche Buchhandlung GmbH	Bécs, Ausztria
CAS SciFinder	Colombus, USA
ProQuest	Ann Arbor, USA

## Az új EISZ honlap



**ELEKTRONIKUS INFORMÁCIÓSZOLGÁLTATÁS  
NEMZETI PROGRAM**



Főoldal
Adatbázisok
Magunkról
GYIK
Szerződések
Adatváltozás bejelentés
Archívum
Kereső

Facebook
Feliratkozás

---

**Főoldal**



**HÍREK**



**PÉNZÜGYEK**



**STATISZTIKA**



**TRÉNING  
SZEMINÁRIUM  
KONFERENCIA**



**IGÉNYFELMÉRÉS  
ADATVÁLTOZÁS**

- Elsevier ajánlatok eBooks vásárlásra
- Elérhető az EBSCOhost licence megállapodása
- Tájékoztató a Science Direct adatbázisról

- EISZ 2014 – JSTOR önrész változás
- Tájékoztató – a Science Direct előfizetéséről
- Fizetési felszólítás 2012.

- Összenzés a Tnf májusi próbához/záférséről
- EISZ – Statisztikák 2013 – 2. adag
- EISZ – Statisztikák 2013.

- EBSCO ATIA Szeminárium
- EBSCO eBooks online tréningek
- Springer eBook Workshop volt az MTA KIK-ben

- Elindultak a 2014. évi Science Direct tájékoztatók
- EISZ Igénymérés 2014.
- EISZ Igénymérés 2013.

---

[www.eisz.hu](http://www.eisz.hu)



Elektronikus  
Információszolgáltatás



Magyar Tudományos  
Akadémia Könyvtár és  
Információs Központ

© 2014 Elektronikus Információszolgáltatás. All Rights Reserved.  2

Powered by Wordpress. Design WPSHOWER modified by ZoltánPáll



## EISZ használati statisztika

