

ELEKTRONIKUS INFORMÁCIÓSZOLGÁLTATÁS
NEMZETI PROGRAM



EISZ Programtanács ülés
2019. december 6.

Napirend

1. Szakmai beszámoló az éves munkaterv teljesítéséről
 - a) Új tagintézmények
 - b) Új adatbázisok
 - c) Open access szerződések
 - d) Országos APC felmérés
 - e) COMPASS+ fejlesztés
 - f) Rendezvények
2. Tájékoztatás a folyamatban levő beszerzésekről
 - a) Taylor & Francis
 - b) Springer e-könyvek
 - c) Elsevier
3. Konzorciumok 2020-ban
4. Legfőbb feladatok 2020-ban

2019. évi munkaterv teljesítése

2019-ben 247 intézmény számára 65 adatbázishoz biztosítottunk hozzáférést.

2019. november 22-ig 30 új intézmény csatlakozott az EISZ-hez.

A megelőző évhez képest 14 új adatbázis hozzáférést biztosítottuk a kutatói közösség számára.

Az év során 8 keretmegállapodást és 299 intézményi szerződést kötöttünk.

A részletes szakmai beszámolót az év lezárását követően, 2020 februárjában tesszük közzé.

Új intézmények 2019-ben

Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Titkársága

Esztergomi Főszékesegyházi Könyvtár

Hagyományok Háza

Kecskeméti Katona József Múzeum

Kiskunfélegyházi Petőfi Sándor Városi Könyvtár

Madách Imre Városi Könyvtár, Balassagyarmat

Németh László Városi Könyvtár, Hódmezővásárhely

Politikatörténeti Intézet Közhasznú Nonprofit Kft.

Új határon túli intézmények 2019-ben

Bocaius Könyvtár, Kassa
Bod Péter Könyvtár, Sepsiszentgyörgy
Csíki Székely Múzeum, Csíkszereda
Haáz Rezső Múzeum, Székelyudvarhely
Hittudományi Főiskola és Papnevelő Intézet, Gyulafehérvár
Horvátországi Magyar Oktatási és Művelődési Központ, Eszék
Jakabffy Elemér Alapítvány, Kolozsvár
József Attila Könyvtár, Magyarkanizsa
Juhász Erzsébet Könyvtár, Topolya
Kishegyesi Könyvtár
Lendvai Könyvtár és Kulturális Központ
Marosvásárhelyi Művészeti Egyetem
Matej Hrebenda Könyvtár, Rimaszombat
Partiumi Keresztény Egyetem, Nagyvárad
Selye János Egyetem, Révkomárom
Szabadkai Városi Könyvtár
Szabadkai Városi Múzeum
Szarvas Gábor Könyvtár, Ada
Székely Nemzeti Múzeum, Sepsiszentgyörgy
Székelyudvarhelyi Városi Könyvtár
Thurzó Lajos Művelődési-Oktatási Központ, Zenta
Vajdasági Magyar Művelődési Intézet, Zenta

Új adatbázisok 2019-ben

American Chemical Society (ACS) Journals

Brill Jacoby Online

Brill Book History Online

Brill Religion Past and Present Online

De Gruyter Bibliotheca Teubneriana Latina Online

De Gruyter Thesaurus Linguae Latinae

De Gruyter Encyclopedia of the Bible and Its Reception Online

Emerging Markets Information Service (EMIS)

Kronosz Kiadó

Osiris Kiadó

Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America (PNAS)

Sage Journals

Sage Research Methods

Szaktudás Kiadó

Open access szerződések 2019-ben

Akadémiai Kiadó

American Chemical Society

De Gruyter

Elsevier

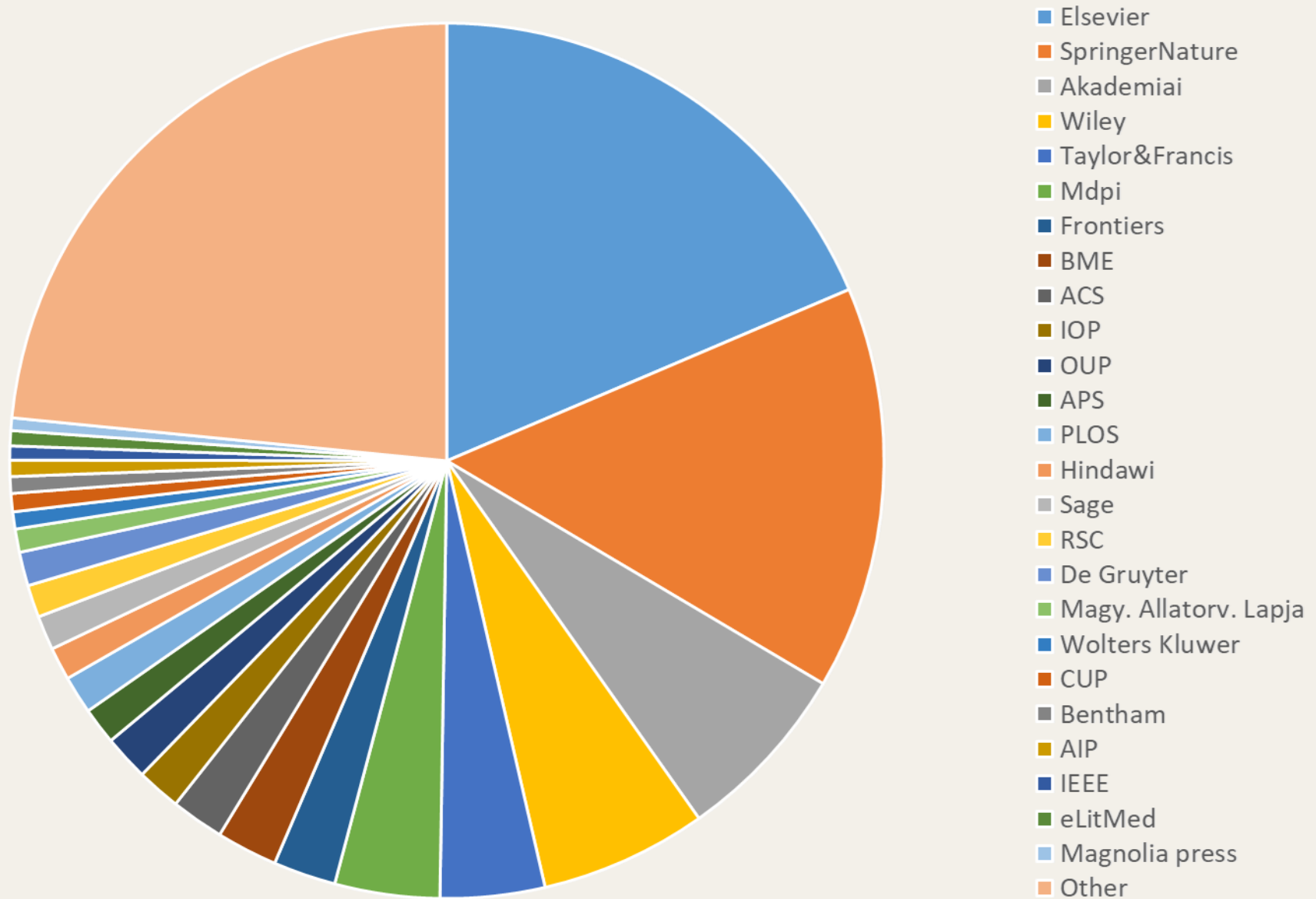
Royal Society of Chemistry

Springer Nature

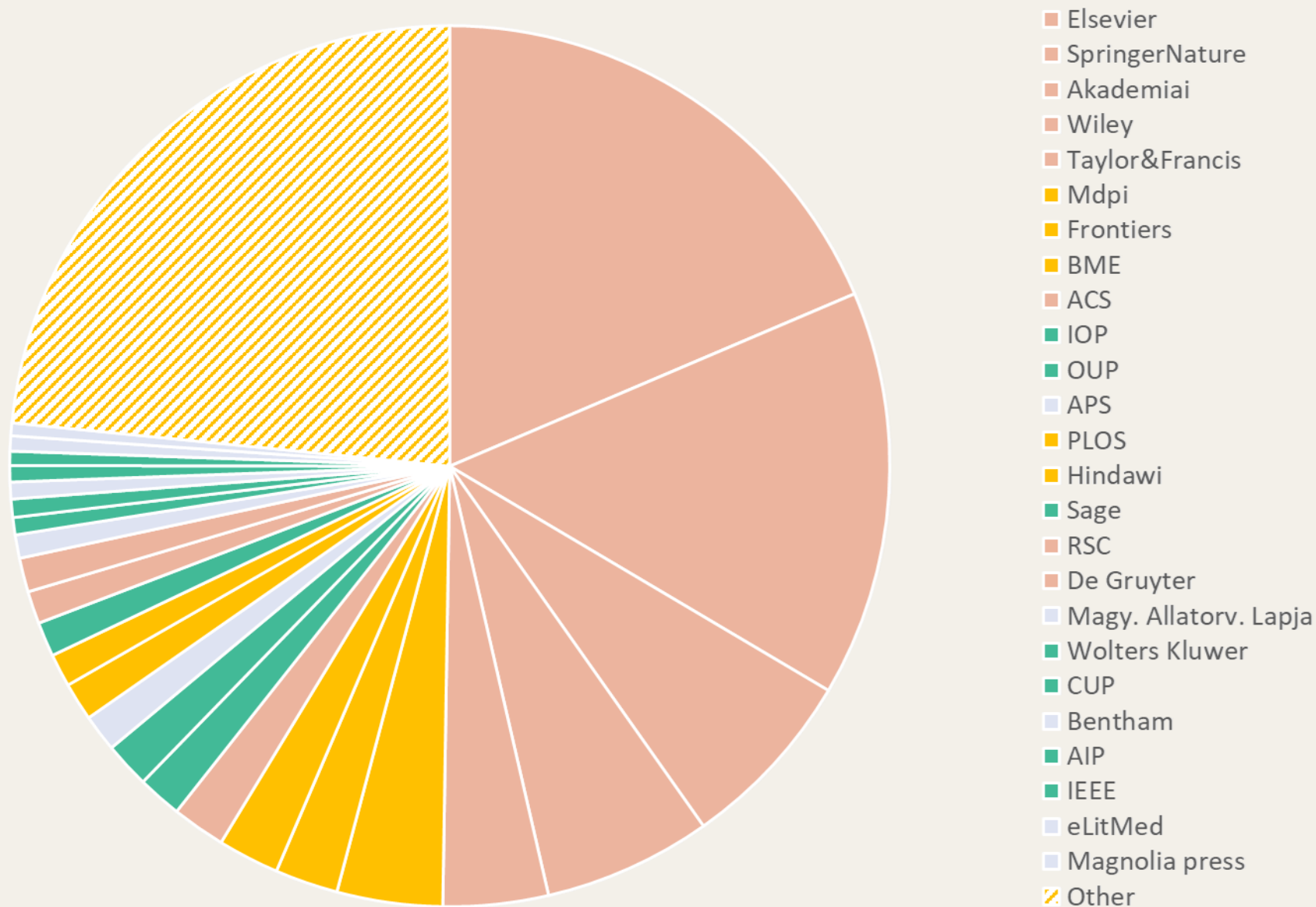
Taylor & Francis

Wiley

Hungarian research output by publisher - 2018



Hungarian research output by publisher - 2018



Gold OA kiadó
 Átmeneti szerződés
 Tárgyalások folyamatban/előkészítés alatt

maximum annual number of articles that can be made OA in ESAC-registered (hybrid) transformative agreements compared to total articles published in 2018, by country

country	OA capacity in ESAC deals	total papers WoS (articles + reviews) 2018 (at 20191123)	ESAC deal capacity compared to output
Hungary	2628	8818	29.8%
Sweden*	8660	33637	25.7%
Netherlands	9720	47875	20.3%
Norway	2600	17631	14.7%
Austria	2820	19659	14.3%
Germany**	12314	128217	9.6%
Finland	830	15904	5.2%
United Kingdom***	5080	151137	3.4%
Slovenia	55	4974	1.1%
France	649	85906	0.8%
Switzerland	180	37118	0.5%
Greece	60	13781	0.4%
Spain	60	77063	0.1%

* includes Elsevier deal with BIBSAM not yet registered at ESAC

** includes all deals with Max Planck

*** total papers = WoS figure for England+Scotland, not deduplicated

NB deals are for corresponding authors only / this includes not only deals active in 2018

APC kérdőív

2017 után megismételtük az APC kiadásokat feltérképező vizsgálatunkat – a 2017-ben és 2018-ban megjelent publikációk tekintetében. Kérdőívünk célja az volt, hogy átfogó és pontos képet kapjunk a nyílt hozzáféréssel kapcsolatos magyarországi kiadásokról.

A kérdőívet 2019 augusztusában 35 magyar közintézménynek küldtük el, mivel a korábbi vizsgálataink szerint ezeknél az intézményeknél volt számottevő nyílt hozzáférésű tudományos kibocsátás.

APC kérdőív

A kérdőív mellett egy táblázatban összegyűjtöttük a 2017-ben és 2018-ban megjelent, a Web of Science alapján az adott intézményhez köthető OA publikációk adatait: cím, levelező szerző, kiadó, folyóirat, DOI azonosító, OA státusz, átlag APC (openAPC alapján).

A táblázatban szereplő cikkekhez az alábbi adatokat kértük az intézményektől:

- Kifizetett APC (forint)
- Kifizetett APC (deviza) + devizanem
- Számla kelte

A válaszadóknak lehetőségük volt megjegyzések hozzáadására is.

APC kérdőív

A kérdőívre adott válaszok alapján a korábbi felméréshez képest több intézménynél is előrelépés tapasztalható az OA publikálás támogatásában:

- Több intézmény rendelkezik vagy jelenleg is dolgozik a központi OA irányelvén
- Több intézmény számolt be arról, hogy alapvetően támogatják a nyílt hozzáférésű publikálást

Az intézmények OA támogatásra szánt keretre az elmúlt években folyamatosan nőtt, 2019-ben meghaladta a 150 millió forintot, ami több mint háromszorosa a 2016-os értékeknek.

APC kérdőív

Az intézmények döntő többségénél az OA támogatást kizárólag az EISZ-es szerződések biztosítják. Néhány nagyobb intézmény rendelkezik egyéni megállapodásokkal full OA kiadókkal.

Open Access alap 3 egyetemnél és az MTA/ELKH-nál áll rendelkezésre, és ezek az intézmények rendelkeznek kiadókkal kötött membership szerződésekkel is. A legtöbb intézményi megállapodással rendelkező kiadó a BioMed Central, azt követi a PLoS és a Frontiers.

A válaszok alapján vegyes kép rajzolódik ki: egyelőre egy egyetem rendelkezik intézményi szintű publikációs irányelvekkel, több intézményben pedig jelenleg is folyik ennek a kidolgozása.

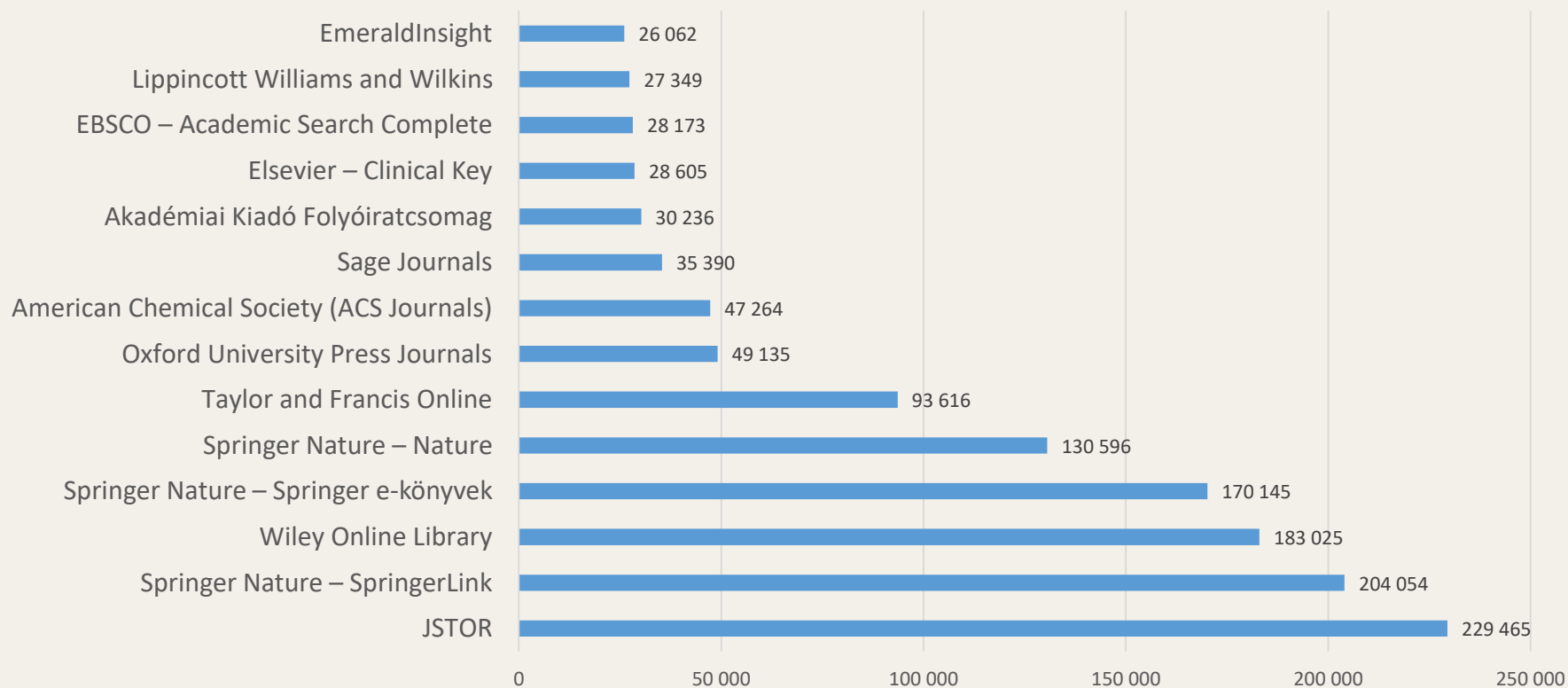
APC kérdőív

A rendelkezésre álló adatok alapján 15 intézmény összesen közel 780 cikk APC díjáról tudott tájékoztatást adni, közel 500 millió forint értékben.

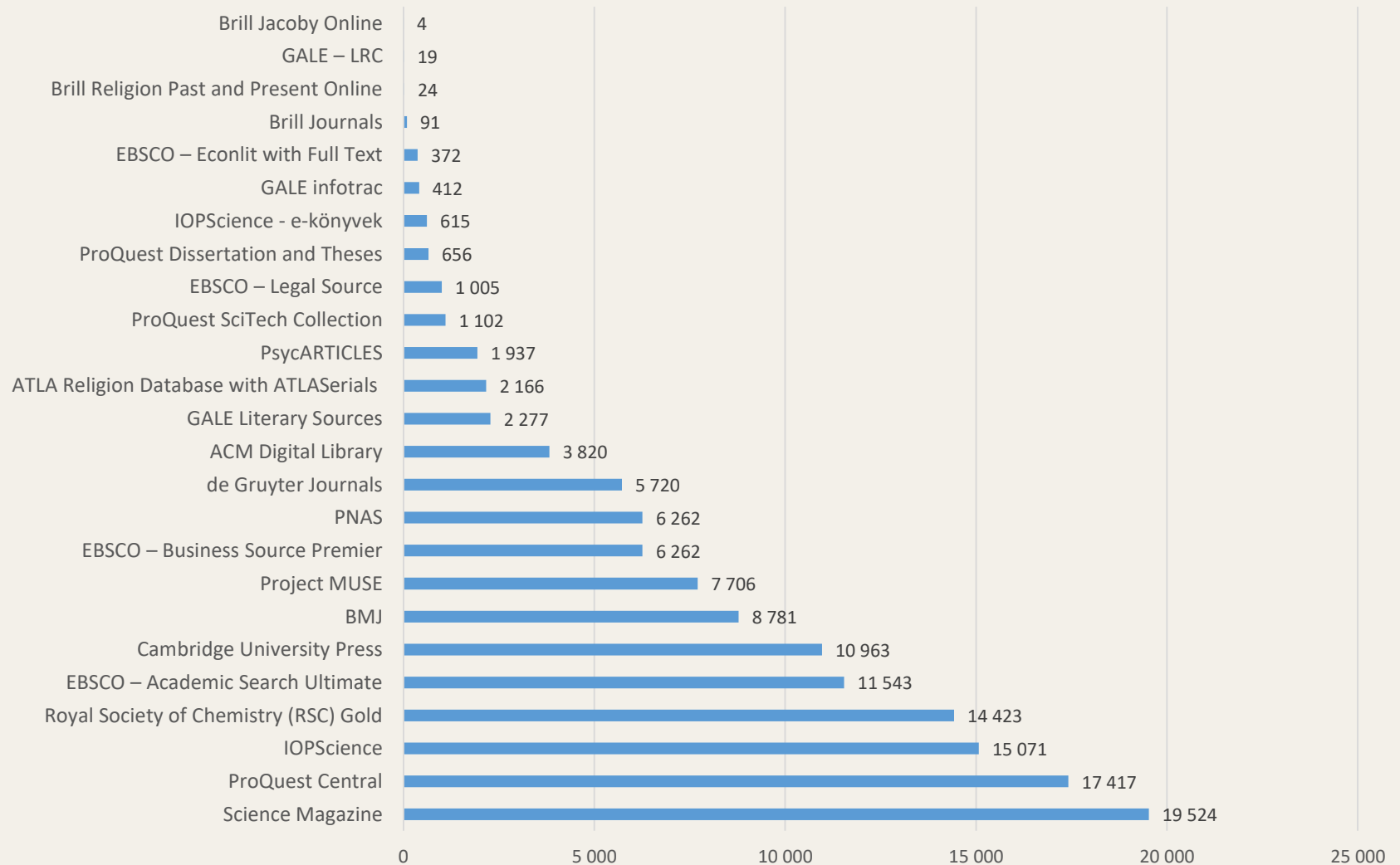
A kérdőívre érkezett válaszok alapján a korábbi felméréshez képest több intézményben is nagyobb rálátás mutatkozik az APC költségekre.

Adatbázis-használati adatok, 2019. első félév

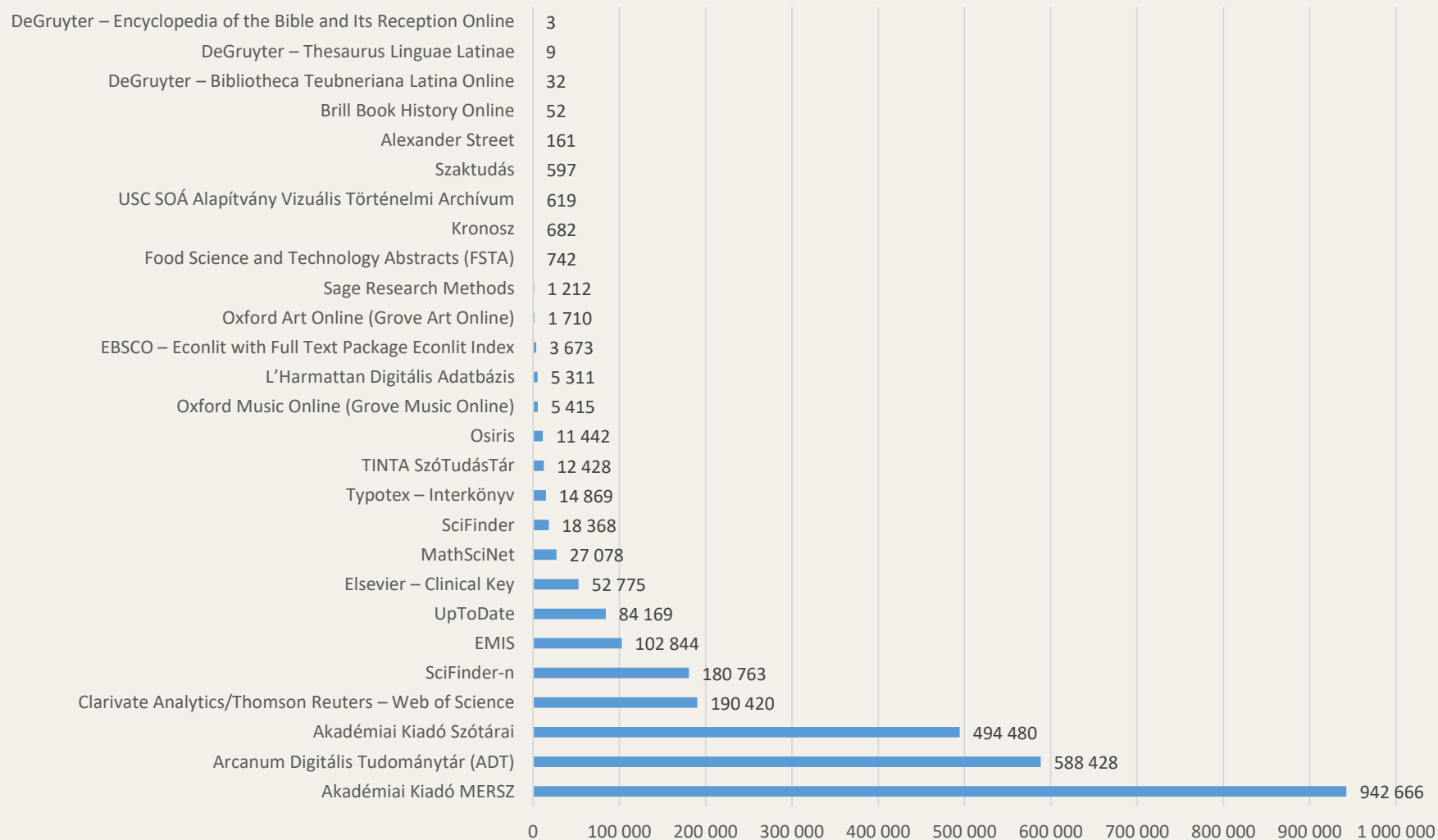
Az EISZ konzorcium adatbázisainak 2019. első félévi statisztikai jelentése
(teljesszövegű letöltés, db.)



Az EISZ konzorcium adatbázisainak 2019. első félévi statisztikai jelentése (teljesszövegű letöltés, db.)



Az EISZ konzorcium adatbázisainak 2019. első félévi statisztikai jelentése (rekordmegtekintés, dokumentummegtekintés, db)



Compass+

Szakmai célkitűzésünk a Compass projekt továbbfejlesztéseként egy olyan interaktív webes platform létrehozása, amely az EISZ rendelkezésére álló adattömeg alapján hatékony és testre szabható felületén keresztül segíti az eligazodást az EISZ tagintézmények, a kutatói közösség tagjai és a döntéshozók számára az intézményi teljesítménymérés és –értékelés, valamint rangsorolás területén. A projekt segíti a nemzeti licenc előfizetés keretében elérhető tudományometriai adatbázisok és szoftverek minél hatékonyabb és szakszerűbb felhasználását.

Compass+

- Adatnyilvántartó modul

Lehetővé teszi az adategyeztető nyilatkozatok elektronikus kezelését, beszerzési és publikációs költségek nyilvántartását konzorciumi és intézményi szinten egyaránt.

- E-kollekció átfedésvizsgáló modul

Segítségével felülvizsgálható az intézmények meglévő állománya, ellenőrizhetők a tervezett új beszerzések, és összehasonlíthatók a beszerzési alternatívák. Az eredmények SciMago Journal Rank kategóriákkal és ESI tudományterületi beosztással is ki vannak egészítve.

- Használati statisztika elemző modul

Biztosítja a COUNTER szabvány szerinti használati statisztikák automatikus gyűjtését SUSHI protokollon keresztül. Rendelkezésre bocsájtja a használati adatokat és kimutatásokat konzorciumi, intézményi, szolgáltatói, előfizetési időszak és open access státusz szerinti bontásban. Alkalmas továbbá használati intenzitás kimutatására.

Compass+

- Tudományos kibocsátás elemző modul

Meghatározza a magyar levelező szerzős article és review besorolású cikkeket, és hivatkozásait, amelyeket elérhetővé és összehasonlíthatóvá tesz konzorcium, intézmény, kiadó, publikálási időszak, tudományterület és open access típus szerinti bontásban.

- Költséghatékonyság elemző modul

Lehetővé teszi az előfizetések és publikációs költségek historikus nyomonkövetését konzorcium, intézmény, és szolgáltató szintjén, továbbá kiszámolja és megjeleníti az alapvető költséghatékonysági mutatókat (egy folyóiratra eső költség, egy cikkletöltésre eső költség, APC költségek és kibocsátás aránya, APC értékek megoszlása stb.).

EISZ rendezvények az Akadémiai Könyvtárban 2019-ben

2019.02.14-15	EISZ szakmai napok (COMPASS, open access munkafolyamatok)
2019.03.08	De Gruyter, Brill, Bloomsbury információs nap
2019.03.21	Gale információs nap
2019.03.28	JSTOR információs nap
2019.05.07	EBSCO információs nap
2019.06.12-13-14	Szakmai nap a határon túli magyar intézmények számára
2019.09.16	Regional Consortium Meeting
2019.09.17	Focus on Open Science
2019.11.08	Elsevier információs nap
2019.12.12-13	EISZ szakmai napok (COMPASS+, országos plágiumszűrő)

Kihelyezett EISZ rendezvények 2019-ben

2019.01.29	USC Soá Virtuális Történelmi Archívum információs nap (Fővárosi Szabó Ervin Könyvtár)
2019.02.01	USC Soá Virtuális Történelmi Archívum információs nap (Fővárosi Szabó Ervin Könyvtár)
2019.02.06	USC Soá Virtuális Történelmi Archívum információs nap (Terror Háza)
2019.03.04	Adatbázis-használati tréning (Fórum Kisebbségkutató Intézet)
2019.03.11	Adatbázis-használati tréning (Selye János Egyetem)
2019.03.19	USC Soá Virtuális Történelmi Archívum információs nap (HM Hadtörténeti Intézet és Múzeum)
2019.03.27	Adatbázis-használati tréning (Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem)
2019.03.28	Adatbázis-használati tréning (Kolozsvári Protestáns Teológiai Intézet)
2019.04.17	Adatbázis-használati tréning (Marosvásárhelyi Művészeti Egyetem)
2019.04.17	CABI információs nap (Szent István Egyetem)
2019.04.30	Akadémiai Kiadó szerzői workshop (Semmelweis Egyetem)
2019.05.13	De Gruyter információs nap (Országos Rabbiképző - Zsidó Egyetem)
2019.05.14	Adatbázis-használati tréning (Juhász Erzsébet Könyvtár)
2019.05.21	Springer Nature szerzői workshop (Pannon Egyetem)
2019.05.21	Springer Nature szerzői workshop (Pécsi Tudományegyetem)
2019.05.22	Springer Nature szerzői workshop (ELI-HU)
2019.05.22	Springer Nature szerzői workshop (Szegedi Tudományegyetem)
2019.05.23	Springer Nature szerzői workshop (Semmelweis Egyetem)
2019.05.24	Springer Nature szerzői workshop (MTA Természettudományi Kutatóközpont)
2019.05.27	Adatbázis-használati tréning (Holokauszt Emlékközpont)
2019.09.18	Taylor and Francis információs nap (Budapesti Corvinus Egyetem)
2019.10.08	Wiley szerzői workshop (Természettudományi Kutatóközpont)
2019.10.08	Wiley szerzői workshop (Semmelweis Egyetem)
2019.10.09	Wiley szerzői workshop (Debreceni Egyetem)
2019.10.10	De Gruyter szerzői workshop (Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem)
2019.10.10	De Gruyter szerzői workshop (Semmelweis Egyetem)
2019.10.10	De Gruyter szerzői workshop (Eötvös Loránd Tudományegyetem)
2019.11.12	USC Soá Virtuális Történelmi Archívum információs nap (HM Hadtörténeti Intézet és Múzeum)
2019.11.19	Adatbázis-használati tréning (Szabadkai Városi Könyvtár)
2019.11.19	Adatbázis-használati tréning (Európa Kollégium Egyetemista Központ)
2019.11.25	Adatbázis-használati tréning (Iparművészeti Múzeum)

Újjonnan alakuló konzorciumok 2020-ban

Attraktor Kiadó

Balassi Kiadó

CAB Abstracts

iEEE – open access szerződés

Gondolat Kiadó

Kortárs Kiadó

Kossuth Kiadó

Mentor Könyvek Kiadó

Napvilág Kiadó

Statista

World Politics Review

Adatbázisok 2020-ban

Adatbázis	Előfizető intézmények száma
ACM Digital Library	5
Akadémiai Kiadó Folyóiratcsomag	89
Akadémiai Kiadó Magyar Elektronikus Referenciamű Szolgáltatás (MeRSZ)	53
Akadémiai Kiadó Szótárjai	70
American Chemical Society (ACS)	10
Arcanum Digitális Tudománytár (ADT)	197
ATLA Religion Database with ATLASerials	10
Attraktor Kiadó	13
Balassi Kiadó	24
BMJ	9
Brill Journals	4
Brill Databases	8
CAB Abstracts	5
Cambridge University Press (CUP) Journals	18

Adatbázisok 2020-ban

Adatbázis	Előfizető intézmények száma
Clarivate Analytics – Web of Science	53
Clarivate Analytics – Journal and Highly Cited Data (JHCD)	11
Clarivate Analytics – InCites	5
De Gruyter Journals	12
De Gruyter Databases	5
EBSCO – Academic Search Complete	49
EBSCO – Academic Search Ultimate	4
EBSCO – Business Source Premier	7
Econlit Index	4
EBSCO – Legal Source	5
Elsevier – ClinicalKey	12
Elsevier – ScienceDirect	43
Elsevier – Scopus	35
Elsevier – SciVal	6

Adatbázisok 2020-ban

Adatbázis	Előfizető intézmények száma
Emerald – EmeraldInsight	15
EMIS	5
Food Science and Technology Abstracts (FSTA)	4
GALE Literary Sources	5
GALE – OneFile	8
Gondolat Kiadó	26
iEEE	4
IOPScience extra	5
JSTOR	127
JSTOR – ARTSTOR	4
Kortárs Kiadó	12
Kossuth Kiadó	28
Kronosz Kiadó	16
L'Harmattan Digitális Adatbázis	56

Adatbázisok 2020-ban

Adatbázis	Előfizető intézmények száma
Lippincott Williams and Wilkins (LWW)	5
MathSciNet	11
Mentor Könyvek Kiadó	8
Napvilág Kiadó	16
Osiris Kiadó	57
Oxford Art Online	5
Oxford Music Online	9
Oxford University Press (OUP) Journals	18
Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America (PNAS)	7
Project MUSE	10
ProQuest – Alexander Street	4
ProQuest Central	11
PsycARTICLES	4
Royal Society of Chemistry (RSC)	4

Adatbázisok 2020-ban

Adatbázis	Előfizető intézmények száma
Sage Publishing	8
Science Magazine	21
SciFinder	6
Springer Nature – SpringerLink	34
Springer Nature – SpringerLink + Nature Journals	19
Statista	6
Szaktudás Kiadó	11
Taylor and Francis Online	18
Tinta Könyvkiadó – SzóTudásTár	23
Typotex – Interkönyv	42
UpToDate	9
Wiley Online Library	13
World Politics Review	4

Az EISZ Titkárság legfőbb feladata 2020-ban a kommunikáció – az EISZ tagintézmények minél hatékonyabb bevonása, a könyvtárszakmai közösség tájékoztatása az open access átállással kapcsolatos új feladatokról, a kutatói közösség megszólítása.

Ehhez kérjük a tisztelt Programtanács szíves támogatását.

**Tisztelt Programtanács, az
EISZ szolgáltatásainak
felhasználói nevében
ezúton köszönjük egész
éves munkájukat!**

**A közelgő ünnepekre
tartalmas pihenést
kívánunk.**



ELEKTRONIKUS INFORMÁCIÓSZOLGÁLTATÁS
NEMZETI PROGRAM



<http://eisz.mtak.hu>
eisz@konyvtar.mta.hu