

XXXIII. MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA

Összefoglaló megállapítások

A **2017. év a Magyar Tudományos Akadémia és az MTA fejezet intézményei** számára költségvetési, gazdálkodási szempontból **kiegyensúlyozott gazdálkodást hozó, eredményes év** volt. A fejezet 2017. évi költségvetése biztosította az MTA és intézményei számára a szakmai feladatellátás forrásait.

Az MTA 2017. évi **költségvetési adatainak elemzése** alapján a következő főbb megállapítások tehetők:

- Az MTA fejezet 2017. évi jóváhagyott költségvetési támogatása **46 002,3 millió Ft** volt – ami főként a kutatóközponti, kutatóintézeti beruházási-fejlesztési támogatások miatt – 23%-kal magasabb volt az előző évinél. Ebből a költségvetési szervek (intézmények) támogatása **29 814,3 millió Ft**, a fejezeti kezelésű támogatás összege **16 188,0 millió Ft** volt. Kiemelendő:
 - = az **1 142 millió Ft** infrastrukturális fejlesztési támogatás,
 - = a Lendület program **3 387,7 millió Ft** összegű támogatása,
 - = az MTA Agrártudományi Kutatóközpont Látogatóközpontjának és az Agrárinnovációs Központ kialakításának **3 400,0 millió Ft** összegű támogatása
 - = az MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet fejlesztésének **3 500,0 millió Ft** összegű támogatása.
- 2017-ben a fejezet tervezett bevétele **22 943,2 millió Ft** volt, így a tervezett összkiadása a költségvetési törvényben **68 945,5 millió Ft**-ot tett ki.
- A **tényleges felhasználási adatok** alapján ugyanakkor a fejezet kiadása **76 662,3 millió Ft** volt, ami 7,7 milliárd Ft-tal, 11%-kal haladta meg a tervezettet. A fejezet tényleges saját bevétele 2017-ben **37 908,4 millió Ft** volt, ami több mint 65 %-kal magasabb a tervezettnél, de 34 %-kal alacsonyabb az előző évinél.
- A **költségvetési támogatás közel háromnegyede (74,6%) a közfeladatok ellátásával összefüggő alapellátási támogatás**. Az országos kutatás- és tudóstámogatás (tiszteletdíjak, nemzetközi kapcsolatok, határon túli magyar tudósok támogatása stb.) céljára kifizetett támogatás aránya **16,5%-ot** tett ki, az igazgatási, jóléti feladatokra felhasznált összeg aránya **8,5%** volt.
- A fejezet 2017. évi összesített alaptevékenységi maradványa (tárgyévben fel nem használt támogatása) **48,7 milliárd Ft** volt, ebből az intézmények maradványa **48,5 milliárd Ft**, a fejezeté **0,2 milliárd Ft**. A kiugróan magas maradvány oka egyes kutatóközponti, kutatóintézeti, 2016-ban több évre egy összegben kapott GINOP-támogatások eddig fel nem használt része.
- Az MTA fejezet 2017-ben **4,6 milliárd Ft-tal** támogatta a hazai – nem MTA-kutatóintézetben megvalósuló – tudományos kutatásokat, amivel továbbra is a hazai egyetemi kutatások jelentős finanszírozója maradt.
- A fejezet intézményeiben foglalkoztatottak átlagléttszáma 2017-ben **5 400 fő** volt, ez 2 %-kal alacsonyabb, mint a 2016. évi adat. A kutatók (beleértve a támogatott kutatócsoportok kutatóit is) száma **3 182 fő**, ez 5 %-kal alacsonyabb a 2016. évinél.

A 2017. évi gazdálkodást meghatározó főbb programok, események

2017: sikeres év a tudományos életben

2016 volt pályázati szempontból a kutatóhálózat legsikeresebb éve a 2012-es átalakítások óta. Az európai uniós források támogatásával meghirdetett hazai pályázati lehetőségek 2015 második felében nyíltak meg, így magas szakmai színvonalra volt szükség ahhoz, hogy a rendelkezésre álló idő alatt az MTA intézményei a nagyszámú pályázó közötti szoros versenyben hozzájuthassanak a forrásokhoz, melyek a 2020-ig tartó időszak kutatásainak finanszírozását jelentősen segítik.

A 2016. év kiemelkedően sikeres volt a magyar kutatók számára az Európai Kutatási Tanács (ERC) pályázatain is. Az ERC egyenként 1,5–3,5 millió euró összegű támogatásával 2017-ben is, folytatva az előző évben megkezdett kutatásokat, sikeres tudományos munkát folytattak az akadémiai kutatóhálózatban.

MTA Nemzeti Víztudományi Kutatási Program

2017-ben folytatódott a munka a Nemzeti Víztudományi Kutatási Program keretében. 2017 márciusában intézkedési tervet fogadott el a kormány a Nemzeti Vízstratégia végrehajtásáról (1110/2017. (III. 7.) számú Kormányhatározat). A kormányhatározat alapján a magyarországi vízgazdálkodásnak 2030-ig két fő célkitűzése van: a vízviisszatartás fokozása és a vizek jobb hasznosítása. A korábbi vízgazdálkodási irányelvekhez képest jelentős változás, hogy a veszélyhelyzet-elhárításra összpontosító vízkárelhárítás helyett a stratégia a megelőző vízgazdálkodást helyezi a középpontba. Fontos cél a vizek állapotának fokozatos javítása és a jó állapot elérése, a vízfolyások természetes állapotának megtartása. Az MTA Nemzeti Víztudományi Kutatási Program keretében először egy elvi koncepció készült a magyar víztudományi kutatások fellendítéséről és a nemzetközi kutatásokkal való összehangolásokról, a kormányzati vízstratégiai tervhez való illesztésükről. A cél a hazai vízkészlet megőrzése, vizeink jó ökológiai és vízminőségi állapotának fenntartása, a Duna vízgyűjtő területének kutatóit és műhelyeit, valamint a vízhez kapcsolódó kutatási területeket összekötő hálózat kialakítása – hiszen a Kárpát-medence mindig is vízügyi egységet alkotott, akárhány országra szabdalta is a történelem. A program második lépéseként a szakemberek felméri a víz és a környezet tárgykörben eredményesen végezhető kutatások lehetséges tematikáját és azok szervezeti hátterét. A programot az MTA Ökológiai Kutatóközpont (MTA ÖK) keretében létesült Víztudományi Koordinációs Csoport dolgozza ki. Szintén e csoport feladata a víztudományi kutatóhálózat fokozatos kiépítése és országos koordinációja. A program első évében a következő fontosabb lépések történtek: megtörtént a hazai vizes kutatóműhelyek és vízügyi műhelyek feltérképezése (stakeholder analysis); a Nemzeti Víztudományi Kutatási Program a 2017. évben lényegében elkészült, a háttéranyagain 15 szakértő dolgozott az ökológia, hidrobiológia, hidrológia, hidrogeológia, meteorológia, közgazdaságtan, jogtudomány stb. területekről.

Kiválósági központok

A felsőoktatás és az akadémiai kutatóintézet-hálózat együttműködésének ez a módja 2014-ben kezdődött. A kiválósági központok célja a kormányzat felsőoktatási és kutatási innovációs politikájának támogatása, a felsőoktatás és az akadémiai intézményhálózatok együttműködésével (részben) új kutatási innovációs centrumok kialakítása, melyek képesek külföldről is kutatókat hazánkba vonzani.

2014-ben – 330 millió Ft-os akadémiai támogatással – három akadémiai kutatóhely (MTA SZBK, MTA Wigner FK, MTA TKI) indított hároméves kutatási programokat egyetemi partnerekkel a precíziós gyógyászat biológiai alapjai, az extrém anyagok, energiák és technológiák, valamint a MEDinPROT fehérjetudományi kiválósági együttműködés témakörében.

2015-ben újabb kiválósági központ alakult, amelynek alapja a Magyar Tudományos Akadémia és az Audi Hungaria közötti együttműködési megállapodás. Az együttműködés bázisaként az MTA új kutatóhelyet alapított Győrött az MTA SZTAKI és a Széchenyi István Egyetem közreműködésével. A négy kiválósági központban zajló kutatásokat az MTA 2015-ben 300 millió Ft-tal támogatta.

2016-ban a Kiválósági Együttműködési Program keretében egy újabb kutatóközpont (MTA ATK) is támogatásban részesült „Búza stresszadaptációs kutatások” pályázata révén. Ennek alapján az MTA 2017-ben is összesen 300 millió Ft-tal támogatta az immár öt kutatási intézményt.

2017-ben a bölcsészet és társadalomtudományi területről az MTA BTK „Mohács 1526–2026: Rekonstrukció és emlékezet” és az MTA KRTHK „Heurisztikus problémamegoldás párosító mechanizmusokban” című mintaprojektjei kapcsolódtak be újonnan az MTA kiválósági programjába.

2017. év kiemelkedő év a könyv és folyóirat támogatásban

A 2017-es év kiemelkedő volt az akadémiai publikációs támogatásokra fordított források tekintetében: több mint 350 millió Ft. forintos támogatás jutott az akadémiai és hazai tudományos könyv- és folyóirat-kiadás és Open Access költségek támogatására.

Az MTA közfeladataként költségvetési forrásból régóta támogatja a hazai tudományos könyv- és folyóirat-kiadást. 2017-ben a költségvetési törvény alapján az Akadémia – az eddigi évekhez hasonlóan – összesen 178,4 millió forintot fordíthatott könyv- és folyóirat-kiadásra. Ennek belső megoszlása a következő volt: tudományos könyv- és folyóirat-kiadásra (az MTA Könyv- és Folyóirat-kiadó Bizottsága (KFB) által kezelt pályázat keretében) 150 millió forint volt fordítható. A keretből 95 millió a tudományos folyóiratok kerete, 55 millió tudományos könyveké. Emellett az MTA elnöke egyedi döntéssel, a KFB javaslatát is figyelembe véve a központi kiadványok keretéből további művek megjelenését támogatta. Ehhez járult a kutatóhelyeknek 2013 óta nyújtott, 2017-ben az előző években jellemző 30 millió forintról 45 millió forintra emelkedett Open Access publikációs keret.

Támogatott Kutatócsoportok

A Magyar Tudományos Akadémia 2016 nyarán pályázatot hirdetett hazai egyetemeken, közgyűjteményekben és közintézményekben működő kutatócsoportok támogatására. A meghirdetett pályázat célja volt az MTA kutatóintézet-hálózata és a felsőoktatási

intézmények, illetve kutatást végző közgyűjtemények és közintézmények közötti együttműködés erősítése, valamint az MTA kutatóintézet-hálózat kutatási profiljából hiányzó, vagy az azt kiegészítő, a magyar tudományos életben újdonságot jelentő témák művelésének támogatása (bármely tudományterületen, de elsősorban a felfedező kutatások területén) kiemelkedő kutatási eredményeket elért személyek által vezetendő tudományos műhelyek kialakításával, illetve működésük támogatásával.

A pályázható támogatás határozott időtartamra, 2017. július 1-től 2022. június 30-ig szól. Az éves támogatási keret összege 2,06 milliárd Forint, a pályázatonként kiosztható maximális összeg 65 millió forint volt. A felhívásra 129 pályázat érkezett be, a felkért zsűri javaslata alapján az MTA elnöke 82 kutatócsoport támogatásáról döntött, melyek közül 59 a korábbi ötéves támogatási ciklusban is akadémiai támogatott kutatócsoportként működött. A döntés során előnyben részesültek a pályázati kiírásban előzetesen közzétett, egyes fontos társadalmi problémákat megcélzó kutatások: a Magyarország népegészségügyi problémáinak kezelését elősegítő kutatások, a hátrányos helyzetű gyermekek társadalmi esélyeinek növelésére irányuló kutatások, a migrációs folyamatok elemzése, illetve az elsősorban Európa, illetve Közép-Európa egyetemeire összpontosító nemzetközi felsőoktatási rangsorkészítés módszertanának kidolgozása. A 82 nyertes kutatócsoportból egy visszalépett, 81 kezdte meg működését 2017. július 1-jén.

MTA ATK Agrárinnovációs Centrum – Martonvásár (AIC Projekt)

A Kormány a martonvásári agrár-innovációs centrum (a Magyar Tudományos Akadémia Agrártudományi Kutatóközpont új kutatási tömbje) kialakításával és egyes agrárturisztikai fejlesztések támogatásával kapcsolatos intézkedésekről szóló 1963/2015. (XII. 23.) Korm. határozat, valamint a martonvásári agrár-innovációs centrummal kapcsolatos egyes kormányhatározatok módosításáról szóló 1208/2016. (IV. 21.) Korm. határozat alapján az MTA ATK fejlesztésére, új kutatóépület, látogatócentrum kialakítására a 2016-2017. évi központi költségvetés XXXIII. Magyar Tudományos Akadémia fejezetében, fejezeti kezelésű előirányzatként 6800 millió forint összegű forrást, és a 2016-2017. évi központi költségvetés Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal fejezetében 3000 millió forint összegű forrást biztosított.

A Látogatóközpont egyik kitüntetett célja, hogy modern tudománykommunikációs eszközökkel tegye érdekessé és érthetővé az agrárkutatás céljait és eredményeit, elsősorban a fiatal generáció számára, ideértve a megújuló MTA Agrártudományi Kutatóközpont aktuális kutatási eredményeinek megismertetését. Az új centrum fogadja be az MTA ATK jelenleg több telephelyen működő intézeteit, így a Mezőgazdasági Intézet mellé költözik a Növényvédelmi Intézet és a Talajtani és Agrokémiai Intézet.

Látogatóközpont

- Megtörtént a kiskastély korábbi szolgálati lakásait kiváltó 7 lakás felújítása és azok használatba vétele.
- Megtörtént a Látogatóközpont kiviteli terveinek kidolgozása, megkezdődtek a kiskastély kivitelezési munkái, a látogatóközpont építésének befejezési határideje várhatóan 2018. november 15. A Brunszvik-kert megújult 2018 őszén átadásra kerül.

- Elkészült Látogatóközpont belsőépítészeti koncepcióterve, valamint elkészült a Látogatóközpont tudományos és kiállítási terve.
- A Látogatóközpont névadására nyílt ötletpályázat került kiírásra, melynek eredményeképpen az Agroverzum nevet kapta a létesítmény.
- A Látogatóközpont fenntartható üzemeltetése érdekében elkészült a három éves üzleti terv és költség-haszon elemzést tartalmazó megvalósíthatósági tanulmány. Főigazgatói döntés született arról, hogy a Látogatóközpont és Beethoven múzeum üzemeltetését az MTA ATK új, e célból létrehozásra kerülő szervezeti egysége, a Tudománykommunikációs Osztály végzi.

Kutatótömb

- Az intézetek igényeinek figyelembe vételével elkészült az új kutatótömb tervezési programja, mely alapján nyílt tervpályázat került lebonyolításra. A tervpályázatra 12 pályamű érkezett, melyek közül 6-ot díjazott a szakmai zsűri.
- Az AIC projekt keretében a meglévő épületállomány modernizálásával összefüggésben a „Mosoda” épületének átépítése (informatikai központ létesül) megkapta az építési engedélyt.
- A majdan kiköltöző intézetek dolgozói számára a meglévő lakásállomány bővítése (4 lakásos épület bővítése 15 lakásos épületté) megtervezésre került. Az épület megkapta az építési engedélyt.
- Megtörtént a Fitotron épületének a GINOP projektek fogadásához, valamint az energetikai korszerűsítéshez szükséges átalakítása.

Az MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet új kutatóháza

A Kormány a Magyar Tudományos Akadémia Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet új kutatóháza létrehozásának támogatásával kapcsolatos intézkedésekről szóló 1206/2016. (IV. 21.) Korm. határozat alapján az MTA KOKI fejlesztésére, új kutatóépület kialakítására a 2017. évi központi költségvetés XXXIII. Magyar Tudományos Akadémia fejezetében, fejezeti kezelésű előirányzatként 3500 millió forint összegű forrást biztosított. Az új épület kialakítására az MTA KOKI jelenlegi, Szigony utcai telephelyén kerül sor.

A tervezett épület teljes hasznos alapterülete 12 430 m² (pince, földszint, 5 emelet és gépészeti szint). A szakmai, kutatásetikai, állathigiéniai és biztonsági előírásoknak megfelelően kapnak benne helyet a kutatócsoportok laboratóriumai, irodái és a központi laboratóriumok (Elektronmikroszkópos-, Nagyfelbontású fénymikroszkópos-, 2-foton lézermikroszkópos-, vírus-, magatartásvizsgáló-, sejtbiológiai-, stb. laboratóriumok), bővül a géntechnológiai részleg, elválasztásra kerülnek az in vivo és in vitro kutatórészlegek.

Az új épület a XXI. századi elvárásoknak megfelelő energetikai előírásoknak megfelelően kerül kivitelezésre (homlokzati hőszigetelés, háromrétegű üvegezés, napkollektor).

Az MTA KOKI új épület építésének projektje 2016 őszén indult a tervezési program és a tervezői közbeszerzés előkészítésével (I. szakasz, 2016. október-november-december). Ezt követte a II. szakasz, amely magában foglalja a generál tervezői közbeszerzési eljárást, a koncepció-, engedélyes és kiviteli terv elkészítését és a kivitelező kiválasztását célzó eljárás előkészítésének megkezdését.

A tervezési koncepció elfogadásakor nyilvánvalóvá vált, hogy a beruházás kiemelt állami beruházássá nyilvánítása jelentősen egyszerűsítene és meggyorsítaná az új egység kialakításával összefüggő hatósági engedélyezési eljárásokat és csökkentené a beruházás megvalósulásának idejét is. Az is nyilvánvalóvá vált, hogy különféle tényezők miatt a 2016. januári helyzethez képest a KOKI beruházás megvalósítása a Kormány által már biztosított források jelentős kiegészítését igényli. Az MTA vezetésének 2017. júniusi kezdeményezésére a Kormány nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházásnak minősítette a KOKI új épületének megvalósítására irányuló projektet. Az erre vonatkozó kormányhatározat megszületett, a KOKI fejlesztésére javasolt további 2 817 millió forintról a közeljövőben várható döntés.

A kiviteli tervek elfogadását követően az új épület kivitelezőjének kiválasztása 2018. június-szeptember között, közbeszerzéssel valósul majd meg. Az építés 2018 őszétől - ha nem jön közbe váratlan akadály - 2020 kora tavaszig tart. A próbaüzem és a költözés 2020 kora nyáron fejeződik be.

I. Az Akadémia fejezet összesített költségvetési adatai

Az Akadémia fejezet – költségvetési törvényekben jóváhagyott – 2015-2017. évi előirányzatai az alábbiak:

adatok millió Ft-ban

	2015. év (eredeti)	2016. év (eredeti)	2017. év (eredeti)	Index % (2017/2016)
Kiadás	56 318,1	56 194,8	68 945,5	122,7
Költségvetési támogatás	39 789,3	37 393,2	46 002,3	123,0
Bevétel	16 528,8	18 801,6	22 943,2	122,0

Az Országgyűlés által évente jóváhagyott költségvetési keretek felhasználása év közben rendre módosul, beszámolási szempontból tehát a fejezet **költségvetési tényadatai** pontosabb képet adnak a tárgyévi működésről. A tényadatokat az alábbi táblázat részletezi:

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadás	67 629,2	73 686,3	76 662,3	104,0
Költségvetési támogatás	39 991,9	38 557,6	46 849,1	121,5
Bevétel	26 064,4	57 693,3	37 908,4	65,7
Előző évi maradványok igénybevétele	20 033,0	18 416,5	40 981,2	222,5

Az **összesített költségvetési adatok** szerint a fejezet kiadása 2017-ben **76 662,3 millió Ft** volt. Az Akadémia 2017-ben fejezeti szinten **46 849,0 millió Ft** költségvetési támogatást használt fel. A fejezet intézményeinél **37 908,4 millió Ft** – államháztartási értelemben vett – bevétel keletkezett, ami több mint 34 %-kal alacsonyabb az előző évi bevételi adatnál, és több mint 65 %-kal magasabb a tervezettnél.

Az „előző évi maradványok igénybevétele” sor azt mutatja, az előző évek költségvetései „el nem költött” részéből a fejezet mennyit használt fel a tárgyév során a feladataira.

2016-ban jelentős összegű többletbevételt jelentettek – a főként a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alaptól kapott – kutatási-fejlesztési pályázati támogatások, amelynek nagysága 31 milliárd Ft volt, ennek a tárgyévi felhasználása 2017-ben maradvány igénybevételeként jelentkezett.

A fenti két táblázat összehasonlításából jól látható, hogy a fejezet **kiadásai rendszeresen és jelentősen** meghaladják a tárgyévi terveket. (2017-ben 7,7 milliárd Ft-tal. A kiadásokat növelheti az a körülmény is, hogy minden évben jelentős összegű maradvány keletkezik a fejezetnél.

Fejezeti szintű előirányzatok teljesítése*

adatok millió Ft-ban

Jogcímek	2017. évi terv	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tényleges teljesítés
Költségvetési kiadások	68 945,5	124 606,6	71 221,0
Ebből:			
- Személyi juttatás	32 024,4	46 684,5	31 740,1
- Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	8 529,8	11 335,1	7 287,0
- Dologi kiadások	17 791,3	33 371,3	19 960,9
- Ellátottak pénzbeli juttatása	42,0	47,8	46,7
- Egyéb működési célú kiadások	477,4	2 368,8	1 968,7
- Beruházások	8 581,0	25 281,0	7 200,2
- Felújítások	1 466,1	4 718,5	2 261,2
- Egyéb felhalmozási célú kiadások	33,5	799,6	756,2
Bevételek	68 945,5	124 606,6	121 007,4
Ebből:			
- Központi, irányító szervei támogatás	46 002,3	46 849,1	46 849,1
- Költségvetési bevételek	22 943,2	36 776,3	33 177,1
- Maradvány igénybevétele	0,0	40 981,2	40 981,2

*Finanszírozási tételek nélkül

1. Költségvetési támogatás

1.1. A 2017. évi költségvetési támogatás levezetése

Az **MTA fejezet** (az MTA irányítása alá tartozó köztestületi költségvetési szervek (kutatóközpontok, kutatóintézetek, egyéb intézmények], valamint a fejezeti kezelésű előirányzatok) 2017. évre elfogadott költségvetési támogatása **46 002,3 millió Ft** volt.

Az Országgyűlés által jóváhagyott „**fejezeti támogatási főösszeg**” az előző évihez képest az alábbiak szerint módosult:

adatok millió Ft-ban

2016. évi eredeti támogatási előirányzat	37 393,2
Változások:	
- Pedagógus életpálya-modell támogatása	+ 4,2
- Infrastrukturális fejlesztési támogatás csökkenése	- 600,0
- Kutatói illetményfejlesztés támogatása	+ 2 304,9
- az MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet fejlesztésére	+ 3 500,0
- az MTA Agrártudományi Kutatóközpont Látogatóközpontjának kialakítására	+ 400,0
- az MTA Agrártudományi Kutatóközpont Agrárinnovációs Központ kialakítására	+ 3 000,0
2017. évi költségvetési támogatás összesen:	46 002,3

A fejezet 2017. évi költségvetési támogatása a 2016. évihez képest közel **23%-kal emelkedett**, ennek fő oka a kutatóközponti, kutatóintézeti beruházási-fejlesztési támogatások 6,9 milliárd Ft-os, és a kutatói illetményfejlesztés 2,3 milliárd Ft-os növekedése.

A 2017. évi költségvetési támogatásból 29 814,3 millió Ft-ot (a teljes keret 64,8%-át) már a költségvetés elfogadásakor intézményi támogatásként terveztünk (jellemzően működési támogatásként). A fennmaradó 35,2% „fejezeti szinten” került meghatározásra, fejezeti kezelésű támogatásként. E források felosztása év közben pályázatok útján történt.

2017-ben ismét **változott a fejezet címrendje**, azaz az MTA fejezet költségvetési törvényben megjelenő támogatásának részletezése. A változások lényege: A Magyar Tudományos Akadémia mint köztestület a fejezet címrendjében 2017-től már nem jelenik meg önálló soron, így a 2016. évi címrend szerinti 1. cím és 2. cím összevonásra kerül. Ezzel az új 1. cím az MTA Titkárság Igazgatása és a tiszteletdíjak támogatását együttesen tartalmazza. A kutatóközponti, kutatóintézeti beruházási-fejlesztési támogatások külön-külön fejezeti kezelésű előirányzati soron szerepelnek.

Az MTA fejezet költségvetési címrendjének változása

2016. év

2017. év

- I. Magyar Tudományos Akadémia**
- II. MTA Titkárság Igazgatása, tiszteletdíjak és köztestületi feladatok**
- III. MTA Könyvtár és Információs Központ**
- IV. MTA kutatóközpontok, kutatóintézetek**
- V. MTA Támogatott Kutatóhelyek**
- VI. MTA egyéb intézmények**
 - VI/1. MTA Létesítménygazdálkodási Központ
 - VI/2 MTA Jóléti intézmények
 - VI/3. Területi Akadémiai Bizottságok Titkársága
 - VI/4. Széchenyi Irodalmi és Művészeti Akadémia
- VII. Fejezeti kezelésű előirányzatok**
 - VII/1. Társadalmi szervezetek és alapítványok támogatása
 - VII/2. Határon túli magyar tudósok és tudományos szervezetek támogatás
 - VII/3. Tudományos könyv- és folyóirat-kiadás támogatása
 - VII/4. Európai uniós és hazai kutatóintézeti pályázatok támogatása
 - VII/5. Infrastruktúra fejlesztés
 - VII/6. Lendület program
 - VII/7. Fiatal kutatók pályázatos támogatása
 - VII/8. Nemzetközi kapcsolatok és nemzetközi tagdíjak
 - VII/9. Posztdoktori pályázatok támogatása
 - VII/10. Szakmai feladatok teljesítése
 - VII/11. Kiválósági központok támogatása
 - VII/12. Központi kezelésű felújítások

- I. MTA Titkárság Igazgatása, tiszteletdíjak és köztestületi feladatok**
- II. MTA Könyvtár és Információs Központ**
- III. MTA kutatóközpontok, kutatóintézetek**
- IV. MTA Támogatott Kutatóhelyek**
- V. MTA egyéb intézmények**
 - V/1. MTA Létesítménygazdálkodási Központ
 - V/2 MTA Jóléti intézmények
 - V/3. Területi Akadémiai Bizottságok Titkársága
 - V/4. Széchenyi Irodalmi és Művészeti Akadémia
- VI. Fejezeti kezelésű előirányzatok**
 - VI/1. Társadalmi szervezetek és alapítványok támogatása
 - VI/2. Határon túli magyar tudósok és tudományos szervezetek támogatás
 - VI/3. Tudományos könyv- és folyóirat-kiadás támogatása
 - VI/4. Európai uniós és hazai kutatóintézeti pályázatok támogatása
 - VI/5. Infrastruktúra fejlesztés
 - VI/6. Lendület program
 - VI/7. Fiatal kutatók pályázatos támogatása
 - VI/8. Nemzetközi kapcsolatok és nemzetközi tagdíjak
 - VI/9. Posztdoktori pályázatok támogatása
 - VI/10. Szakmai feladatok teljesítése
 - VI/11. Kiválósági központok támogatása
 - VI/12. Központi kezelésű felújítások
 - VI/13. MTA Agrártudományi Kutatóközpont fejlesztése
 - VI/14. MTA Agrártudományi Kutatóközpont Látogatóközpont
 - VI/15. MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet fejlesztése

Az alábbi levezetés az MTA fejezet 2017. évi költségvetési támogatásának alakulását szemlélteti, beleértve az évközi változásokat is:

Jogcímek	adatok millió Ft-ban
- Fejezetek közötti támogatás, valamint rendkívüli kormányzati intézkedések tartalékából átcsoportosítás egyéb feladatokra	+ 347,8
- A 2017. évi bérkompenzáció támogatása	+ 97,2
- Kötelező minimálbér és garantált bérminimum 2017. évi emelése miatti többlet	+ 342,4
- Kulturális illetménypótlék 2017. évi kifizetéseinek támogatása	+ 56,3
- A Prémiumévek program kiadásainak támogatása	+ 3,0
Változás összesen	+ 846,7

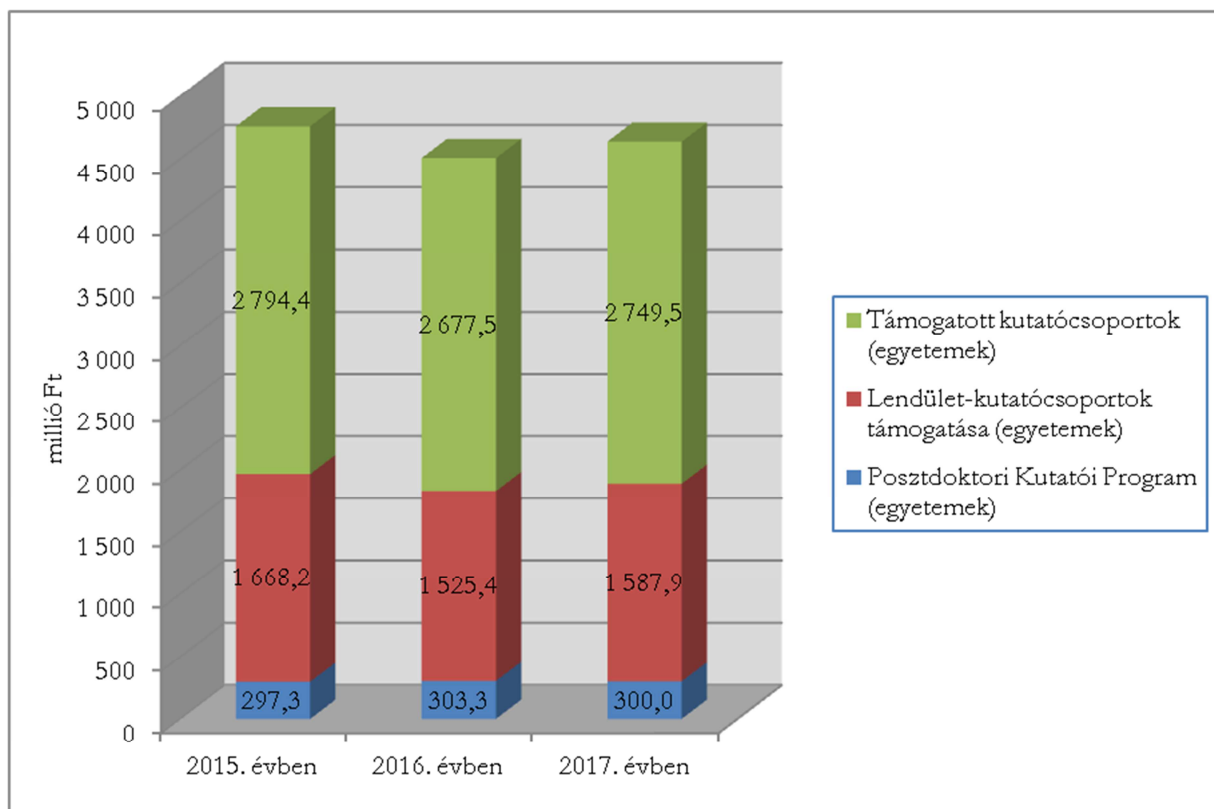
A fentiek alapján 2017-ben az MTA fejezetben felhasznált költségvetési támogatás összege **46 849,0 millió Ft**-ot tett ki.

1.2. Az MTA és a felsőoktatás kapcsolata

A fenti átcsoportosításokon túl további programokra is igaz, hogy **nem csak akadémiai intézményekben** valósulnak meg. A programokról az alábbi táblázat ad összefoglalást:

MTA-támogatások fejezeten kívüli felhasználása	adatok millió Ft-ban		
	2015. év	2016. év	2017. év
Támogatott kutatócsoportok (egyetemek)	2 794,4	2 677,5	2 749,5
Lendület-kutatócsoportok támogatása (egyetemek)	1 668,2	1 525,4	1 587,9
Posztdoktori támogatások (egyetemek)	297,3	303,3	300,0
Összesen	4 759,9	4 506,2	4 637,4

Összességében elmondható, hogy az MTA fejezet 2017-ben több mint 4,6 milliárd Ft-tal támogatta a hazai – nem MTA-kutatóintézetekben megvalósuló – tudományos kutatásokat, amivel továbbra is a hazai egyetemi kutatások jelentős finanszírozója maradt.



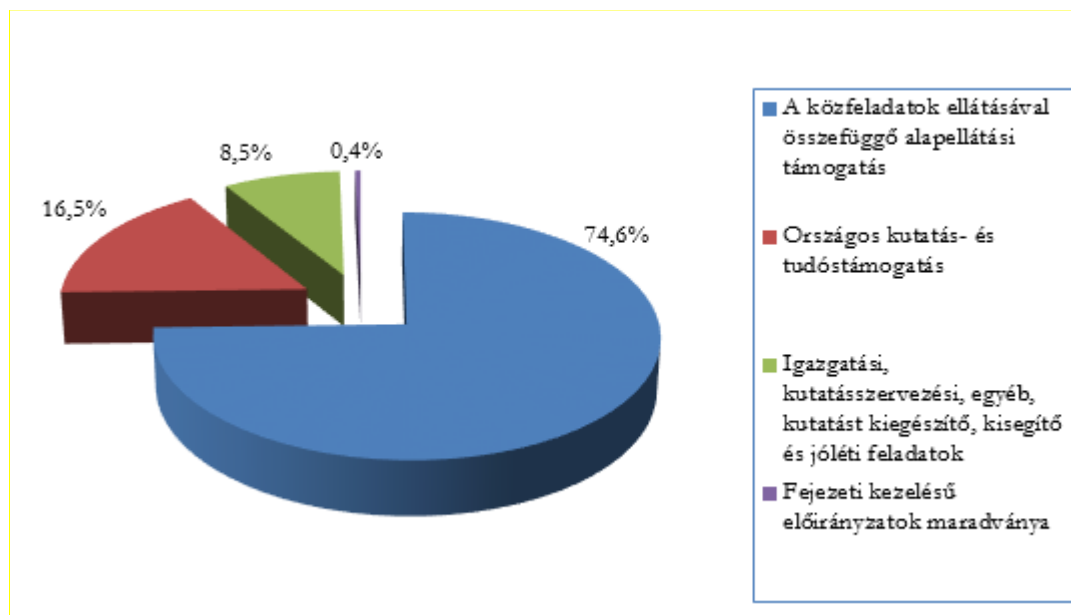
1. ábra: Az MTA felsőoktatáson keresztül nyújtott támogatása (2015–2017)

1.3. A költségvetési támogatás felhasználási jogcímei

A 2017-ben az MTA részére biztosított működési és felújítási célú költségvetési támogatás felhasználásának alakulását a következő mutatószámokkal lehet jellemezni:

Felhasználás iránya	2015. év (%)	2016. év (%)	2017. év (%)
A közfeladatok ellátásával összefüggő alapellátási támogatás	71,5	70,6	74,6
Országos kutatás- és tudóstámogatásra	21,0	21,6	16,5
Igazgatási, jóléti feladatokra	7,3	7,8	8,5
Fejezeti kezelésű előirányzatok maradványa	0,2	0,0	0,4
Összesen	100,0	100,0	100,0

A közfeladatok ellátásával összefüggő alapellátási támogatás aránya és az igazgatási kiadások részaránya a korábbi évekhez hasonló mértékű.



2. ábra: A költségvetési támogatás felhasználásának megoszlása (2017)

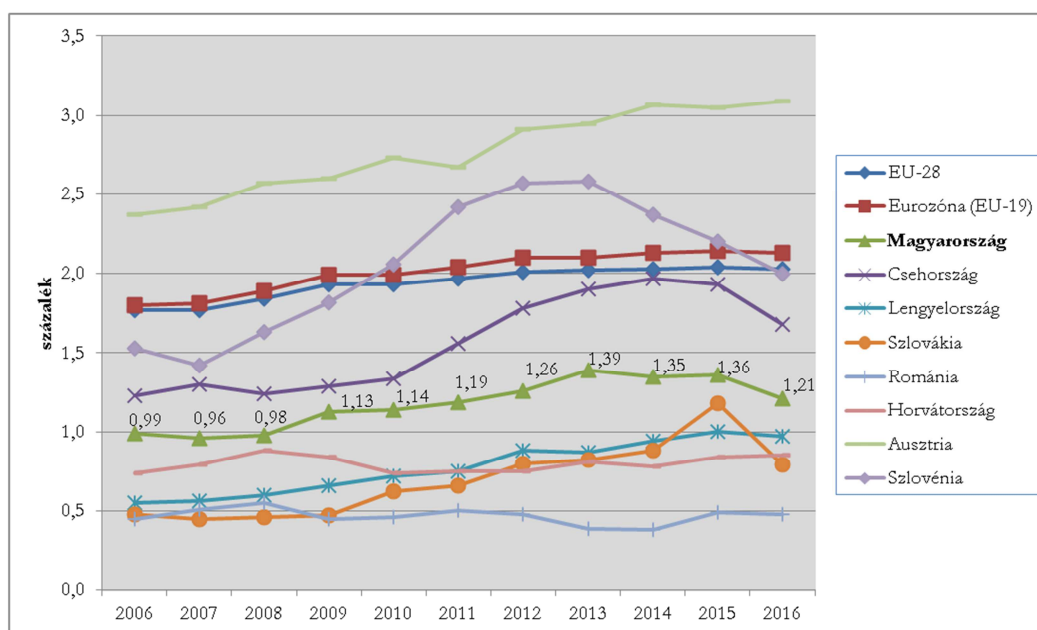
- **A közfeladatok ellátásával összefüggő alapellátási támogatás (74,6%)**
Ebbe a körbe tartozik:
 - = a kutatóközpontok és kutatóintézetek működési célú támogatása,
 - = a támogatott kutatócsoportok támogatása.
- **Országos kutatás- és tudóstámogatás (16,5%)**
Ebbe a körbe tartozik:
 - = az akadémiai tiszteletdíjak és hozzátartozói ellátások,
 - = a doktori tiszteletdíj és a Bolyai-ösztöndíj,
 - = az MTA Könyvtár és Információs Központ,
 - = a nemzetközi kapcsolatok,
 - = a területi akadémiai bizottságok,
 - = a Nagy Imre Emlékház működtetésének alapítványi támogatása,
 - = a határon túli magyar tudósok és a Kolozsvári Akadémiai Bizottság támogatása,
 - = a Bolyai Műhely Alapítvány támogatása,
 - = a tudományos társaságok támogatása,
 - = a könyv- és folyóirat-kiadás támogatása Akadémián kívüli nem költségvetési szervezeteknek.
- **Igazgatási, kutatásszervezési, egyéb, kutatást kiegészítő, kisegítő és jóléti feladatok (8,5%)**
Ebbe a körbe a következő feladatok sorolhatók:
 - = az MTA Létesítménygazdálkodási Központ támogatása,
 - = a Jóléti intézmények támogatása,
 - = az MTA Titkárság működtetése,

= a Széchenyi Irodalmi és Művészeti Akadémia működésének támogatása.

1.4. Magyarország és néhány környező ország K+F finanszírozási és létszámjellemei

Annak érdekében, hogy az MTA költségvetési beszámolója tágabb összefüggésben is értékelhető legyen, az alábbiakban bemutatjuk az Európai Unió és néhány környező ország fő kutatási jellemzőit. (Ebben a fejezetben a legfrissebb adatok – a nemzetközi statisztikai adatszolgáltatások sajátosságai miatt – általában 2016. évi adatok).

A hazai K+F ráfordítás GDP-hez viszonyított aránya 2008 és 2013 között mérsékelten nőtt, és – Csehországot kivéve – nagyobb, mint a velünk összehasonlítható környező országok (Lengyelország, Szlovákia, Románia, Horvátország) hasonló mutatója. 2014-ben a növekedés megállt, a GDP-arányos ráfordítás előbb nagyjából stagnált, majd 2016-ban jelentősebb mértékben csökkent. A K+F ráfordítások összege ugyanakkor 2014-ben és 2015-ben további növekedést mutatott (2013-ban 1 415,1 millió euró; 2014-ben 1 428,8 millió euró; 2015-ben 1 510,9 millió euró), 2016-ban azonban e tekintetben is csökkenés következett be (1 371,7 millió euró). A GDP-hez viszonyított hazai K+F ráfordítási arány (1,21%) jelentősen elmarad ugyan az EU-28 átlagosan 2% körüli ráfordítási arányától, de magasabb a lengyel, szlovák, román vagy a horvát aránynál (0,48-0,97%).



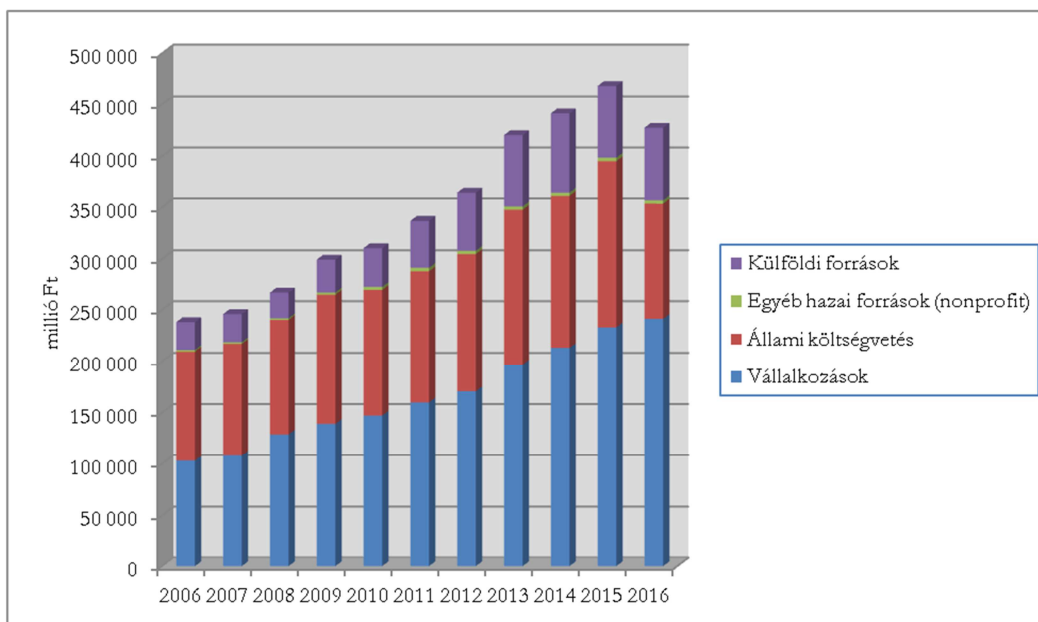
(Adatforrás: Eurostat)

3. ábra: Teljes K+F ráfordítás a GDP százalékában (2006–2016)

Az ország egy lakosra jutó K+F ráfordítása a 2012-es 126,6 euró értékről 2013-ra 142,8 euróra, 2014-re 144,7 euróra, 2015-re 153,3 euróra nőtt, majd 2016-ban e téren is csökkenés következett be (2016: 139,5 euró/fő). Ezzel az értékkel Magyarország a régióban Csehország mögé szorul, de megelőzi Szlovákiát, Lengyelországot, Romániát és Horvátországot. Az EU-28 vonatkozó adata 594 euró/fő körül alakult 2016-ban.

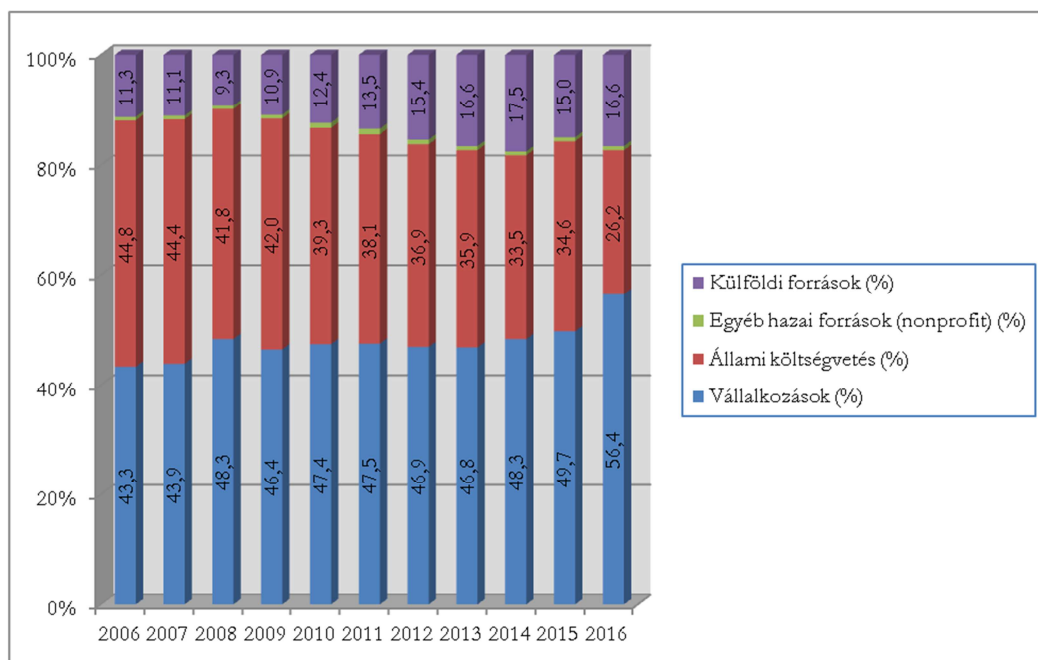
A K+F ráfordítások szerkezetéről elmondható, hogy a piaci források mennyisége a vizsgált időszakban közel kétszerezésre, a külföldi források volumene közel háromszorosára nőtt, bár ez utóbbi terén a 2014-es értékhez képest némi csökkenés figyelhető meg. Az állami költségvetési források a vizsgált időszakban – kisebb kilengésektől eltekintve – csekélyebb arányban növekedtek, majd 2016-ban jelentősen csökkentek (2013: 150 728 millió Ft; 2014: 147 703 millió Ft; 2015: 162 176 millió Ft; 2016: 112 118 millió Ft). Arányait tekintve a 2008

és 2014 közötti időszakban a külföldi források részesedése növekedett, a vállalati forrásoké egy-egy év kisebb aránybeli növekedése mellett jellemzően stagnált, az állami források részaránya csökkent. Ez a trend 2015-ben némileg megtört, mivel ebben az évben az állami források részaránya az előző évi értékhez képest valamelyest növekedett, a külföldi források aránya ugyanakkor csökkenést mutatott. 2016-ban ismét növekedett a külföldi és a piaci források részaránya (ez utóbbié jelentősebb mértékben, 49,7%-ról 56,4%-ra), az állami költségvetési források aránya ugyanakkor nagymértékben csökkent (34,6%-ról 26,2%-ra).



(Adatforrás: KSH)

4. ábra: A hazai K+F források szerkezete (2006–2016)

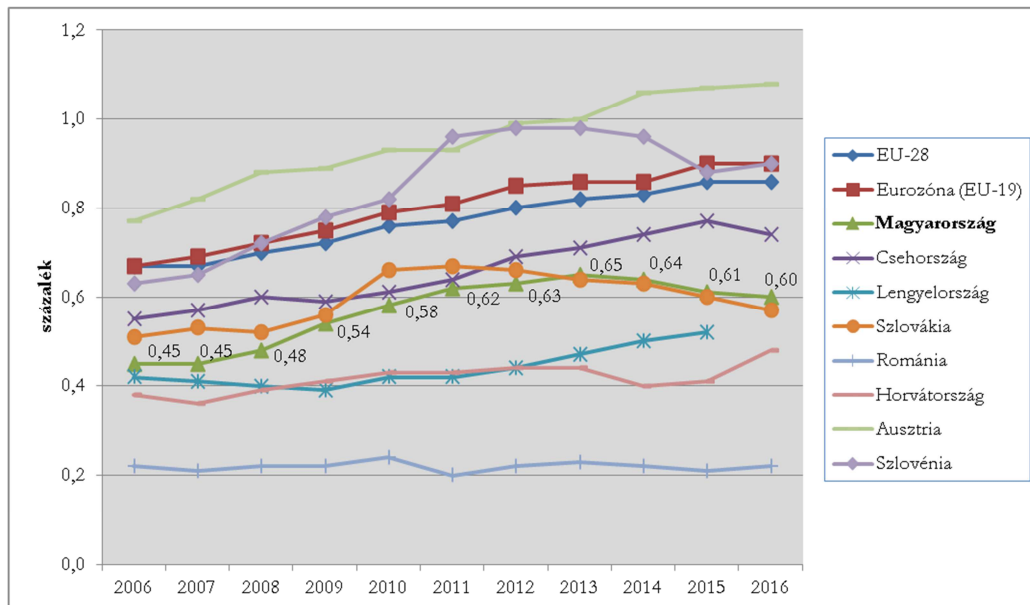


(Adatforrás: KSH)

5. ábra: Magyarország K+F ráfordításának szerkezete a források arányában (2006-2016)

A kutatók (FTE – teljes munkaidejű dolgozókra átszámított létszám) összes foglalkoztatottakon belüli aránya Magyarország esetében 2007 és 2013 között közepes

mértékben nőtt (2007: 0,45%; 2013: 0,65%), 2014-től ugyanakkor csekély mértékben csökkent (2016: 0,60%). Az EU-átlaghoz képest (0,86%) még mindig jelentős az elmaradás e tekintetben.

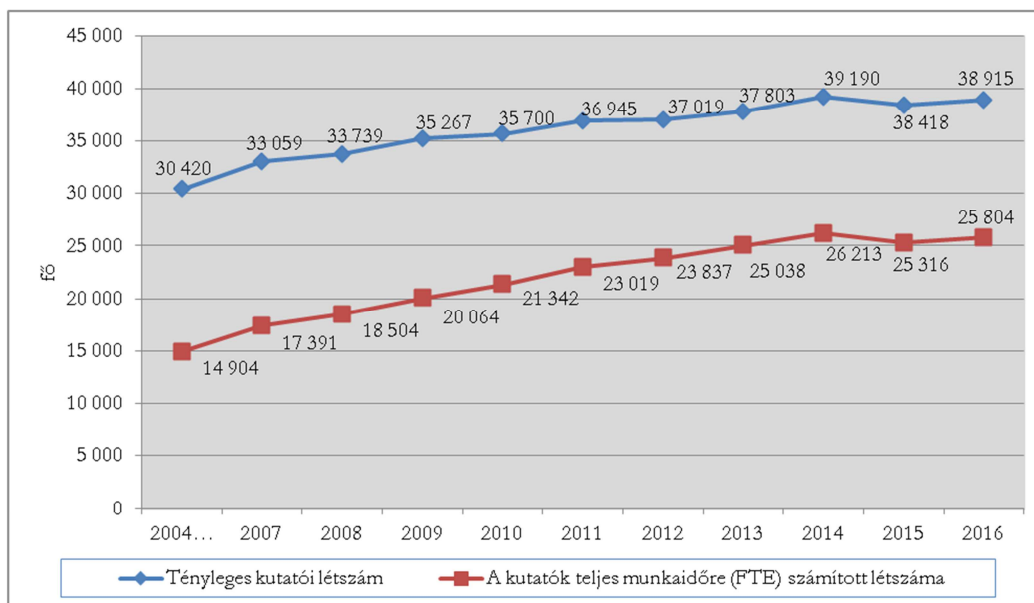


(Adatforrás: Eurostat)

6. ábra: A kutatók (FTE) aránya az összes foglalkoztatott százalékában (2006–2016)

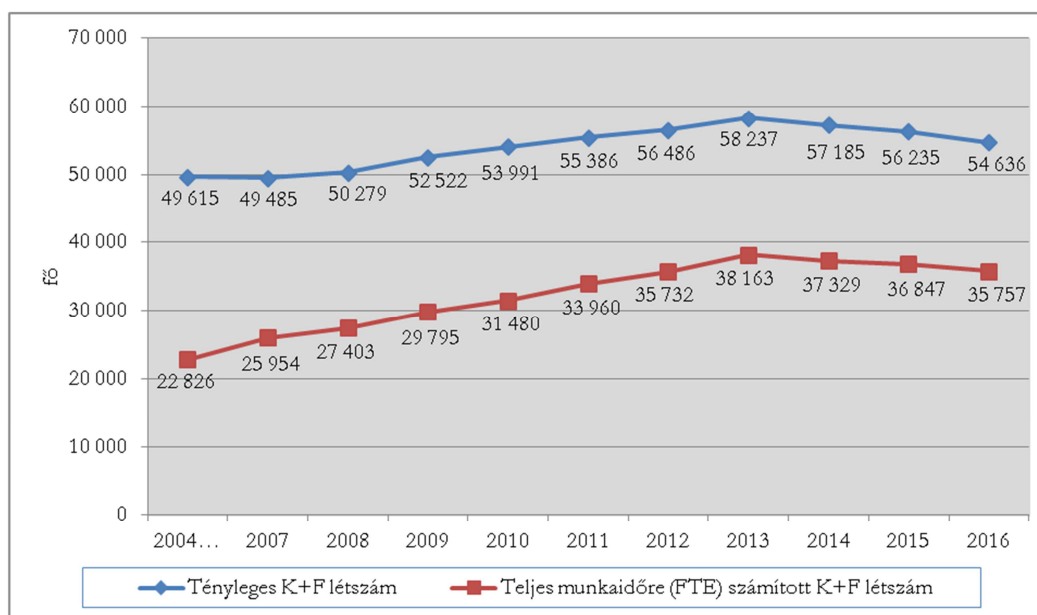
1.5. Hazai kutató-fejlesztő helyek száma és létszámadatai

A kutatás-fejlesztés jelentőségét mutatja, hogy a vizsgált időszak legnagyobb részében a területen foglalkoztatottak száma emelkedett: a tényleges kutatói létszámokat figyelembe véve 2014-ben nagyjából 39 200-an dolgoztak kutatóként, 29%-kal többen, mint 2004-ben. 2015-ben az emelkedés megállt, s néhány száz fős csökkenés következett be, majd 2016-ban ismét növekedett a kutatói létszám (2016: 38 915 fő). A kutatók száma mellett a K+F területen dolgozók (kutatók és segédszemélyzet együtt) teljes létszáma is növekedett az időszak jelentős részében (2007-2013), de 2014-től ez az érték folyamatos csökkenést mutat (a K+F segédszemélyzet mintegy 10%-os létszámcsökkenése miatt).



(Adatforrás: KSH)

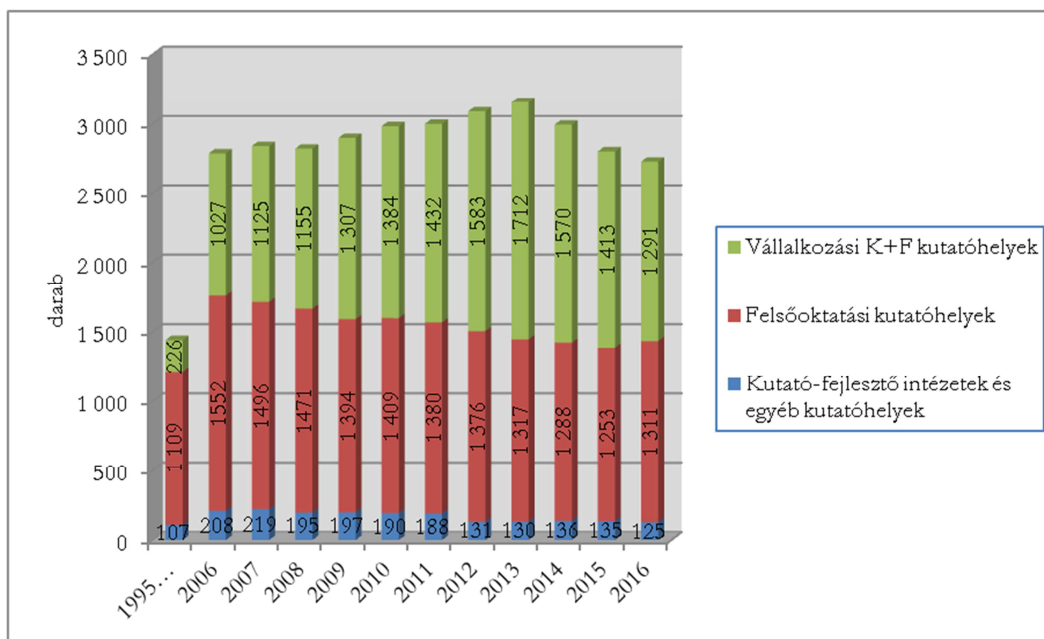
7. ábra: A kutatói létszám alakulása Magyarországon (2007–2016)



(Adatforrás: KSH)

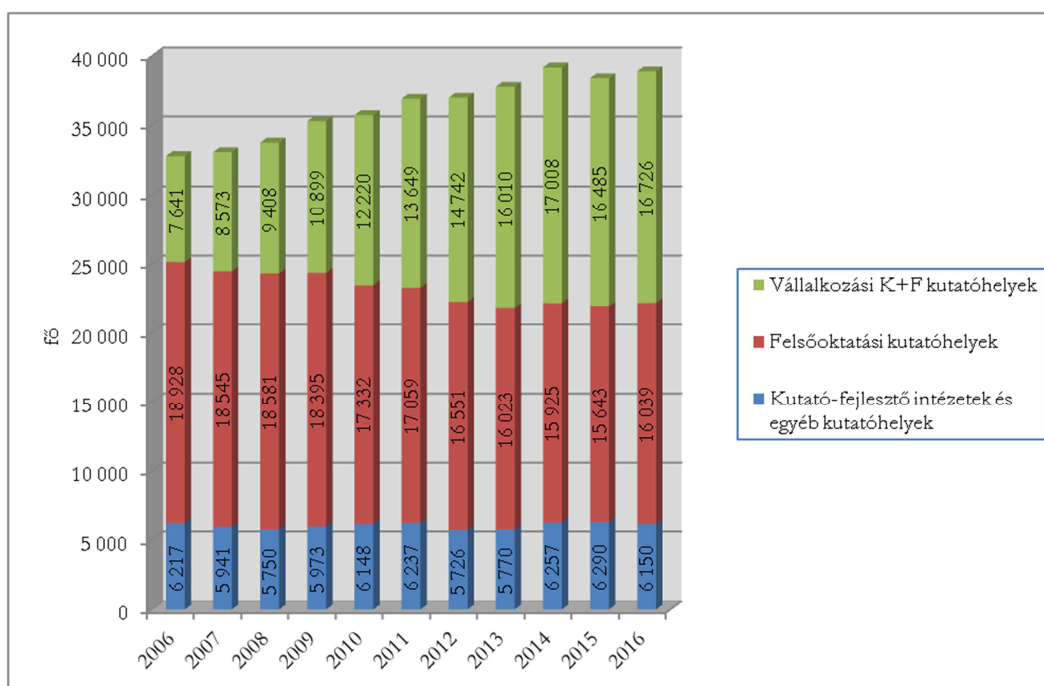
8. ábra: A K+F létszám alakulása Magyarországon (2007–2016)

A kutatóhelyek száma 2006 és 2013 között nőtt, 2014-ben és 2015-ben jelentősebben csökkent (2013: 3 159 kutatóhely; 2015: 2 801 kutatóhely), főként a vállalkezési K+F kutatóhelyek számának visszaesése miatt. 2016-ban a csökkenés mértéke valamelyest mérséklődött (2016: 2 727 kutatóhely). Megfordult ugyanakkor a 2011 óta tartó trend, miszerint a vállalkezési szféra adja a legtöbb kutatóhelyet: 2016-ban a piaci K+F kutatóhelyek csökkenésével párhuzamosan ismét növekedésnek indult a felsőoktatási kutatóhelyek száma (piaci szféra: 1 291 kutatóhely; felsőoktatás: 1 311 kutatóhely). A vállalkezési K+F kutatóhelyek számának csökkenése ellenére továbbra is e szektorban foglalkoztatták a legtöbb kutatót 2016-ban (vállalkezési K+F kutatói létszám: 16 726 fő; felsőoktatási kutatói létszám: 16 039 fő).



(Adatforrás: KSH)

9. ábra: A kutató-fejlesztő helyek száma Magyarországon (2006–2016)



(Adatforrás: KSH)

10. ábra: A kutató-fejlesztő helyek kutatóinak tényleges létszáma Magyarországon (2006–2016)

2. Bevételek

2.1. Bevételi struktúra

Bevételi jogcímek	adatok millió Ft-ban		
	2017. év (terv)	2017. év (tény)	A tényleges a tervezetthez viszonyítva (%)
Működési, szolgáltatási bevétel, kamatbevételek, és egyéb bevételek	6 575,8	12 255,2	186,4
Felhalmozási és tőkejellegű bevételek	378,2	5 561,6	1470,5
Államháztartáson kívülről, külföldről származó bevételek	4 447,4	3 784,3	85,1
Államháztartáson belülről származó bevételek	11 541,8	11 251,2	97,5
Finanszírozási bevételek		4 731,3	-
Intézményi bevételek összesen	22 943,2	37 583,6	163,8
Fejezeti bevételek		324,8	-
Mindösszesen	22 943,2	37 908,4	165,2%

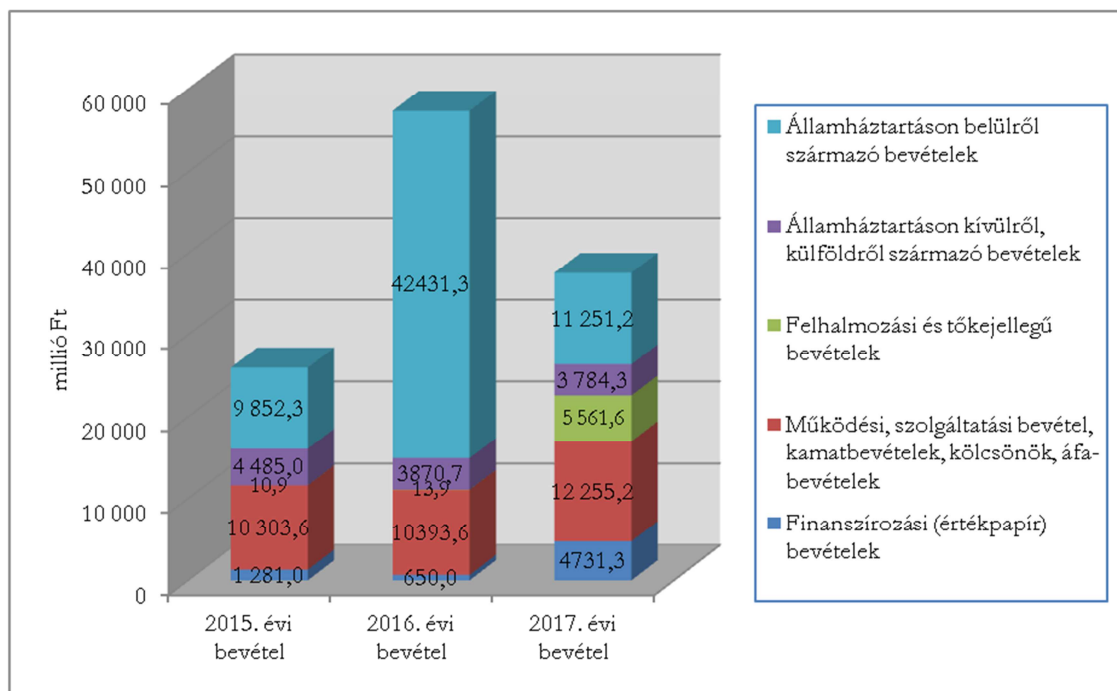
Az intézményi saját bevételek több mint 60%-kal meghaladták a tervezett mértéket, aminek okai:

- Az intézetek sikeres pályázati szereplése miatt évközben több európai uniós, valamint hazai – a főként a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alaptól kapott – pályázati bevétel folyt be.
- Az intézményi bevételek jelentős mértékben alultervezettek voltak, mert a 2016-os költségvetés korai tervezése miatt kizárólag az akkor ismert bevételi tételeket tartalmazták.

A bevételek jogcímenkénti összetételét és az ezekhez kapcsolódó mutatószámokat az alábbi táblázat részletezi.

adatok millió Ft-ban

Bevételi jogcímek	2015. év	2016. év	2017. év	Index % (2017/2016)
Működési, szolgáltatási bevétel, kamatbevételek, és egyéb bevételek	10 303,6	10 393,7	12 255,2	117,9
Felhalmozási és tőkejellegű bevételek	10,9	13,9	5 561,6	40011,5
Államháztartáson kívülről, külföldről származó bevételek	4 485,0	3 870,7	3 784,3	97,8
Államháztartáson belülről származó bevételek	9 852,3	42 431,3	11 251,2	26,5
Finanszírozási (értékpapír) bevételek	1 281,0	650,0	4 731,3	727,9
Intézményi bevételek összesen	25 932,8	57 359,6	37 583,6	65,5
Fejezeti bevételek	131,6	333,8	324,8	97,3
Mindösszesen	26 064,4	57 693,4	37 908,4	65,7



11. ábra: Az MTA irányítása alá tartozó köztestületi költségvetési szervek saját bevételei (2015–2017, millió Ft)

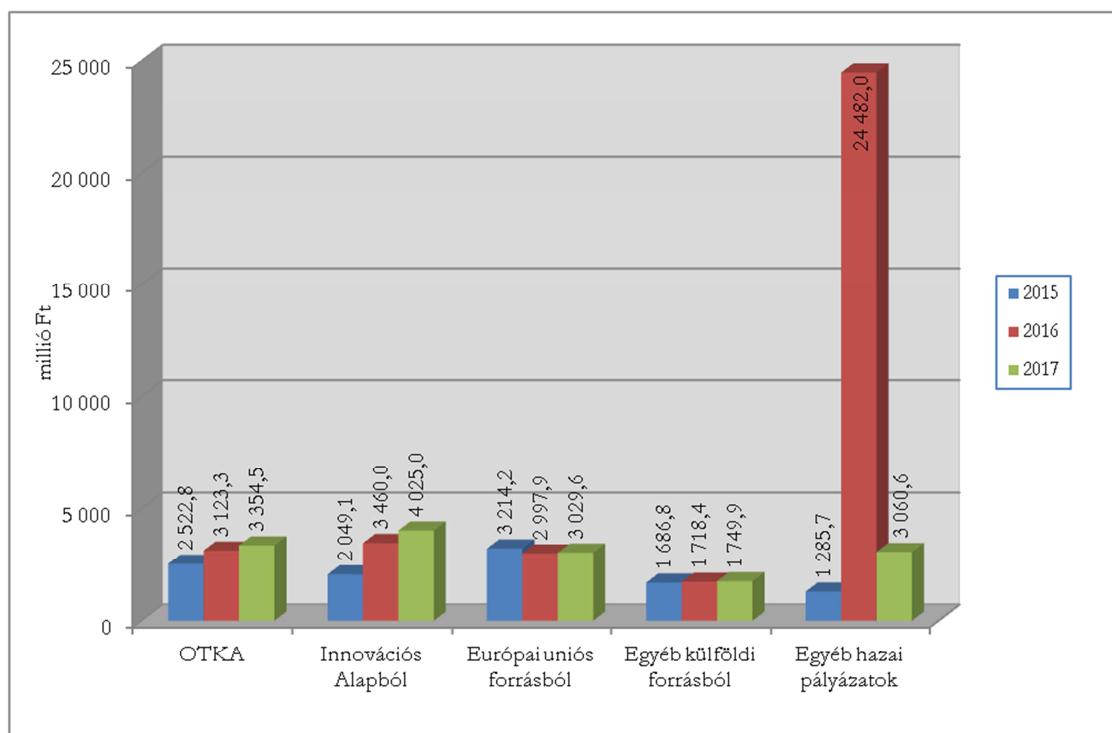
2.2. A pályázati bevételek alakulása

Az akadémiai kutatóintézet-hálózat bevételei 2017-ben is meghatározó arányban pályázatokból származtak.

A ténylegesen befolyt pályázati bevételek nagysága az előző évihez képest kevesebb.

- A hazai pályázatok túlnyomó többsége az OTKÁ-tól és a Kutatási Technológiai és Innovációs Alapból származott, amelyek az összes pályázati bevételek 49%-át teszik ki.
- A különböző európai uniós és egyéb külföldi támogatású pályázatokból befolyt bevételek nagyságrendje az előző évi szinten maradt, amelyek az összes pályázati bevételek 32%-át teszik ki.

A pályázatokon kiemelkedően (évi 1,3 milliárd Ft-ot meghaladó bevétellel) sikeres intézetek sorrendje: MTA Természettudományi Kutatóközpont, MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet, MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont, MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont, MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet.



12. ábra: Az akadémiai kutatóközpontok és kutatóintézetek pályázati bevételei (2015-2017, millió Ft)

3. Kiadások

3.1. Kiadási struktúra

Kiadási jogcímek	adatok millió Ft-ban		
	2017. év (terv)	2017. év (tény)	A tényleges a tervezetthez viszonyítva (%)
Személyi juttatások	27 899,0	31 740,1	113,8
Munkaadókat terhelő járulékok	7 448,3	7 287,0	97,8
Dologi kiadások	15 522,6	19 956,5	128,6
Beruházási, felújítási kiadások	1 689,1	9 461,5	560,2
Pénzeszközátadások	198,5	1 352,6	681,4
Finanszírozási (értékpapír) kiadások	-	5 441,3	-
Intézményi kiadások összesen	52 757,5	75 239,0	142,6
Fejezeti kiadások	16 188,0	1 423,2	8,8
Mindösszesen	68 945,5	76 662,2	111,1

Az intézményi kiadások növekedésének „természetes oka”, hogy az MTA fejezet költségvetésében a költségvetési törvény jóváhagyásakor még fejezeti kezelésű előirányzatként szereplő tételek nagyobb része a felhasználás során intézményi kiadássá válik.

Az összesített kiadás növekedésének oka ugyanakkor döntően az intézményi bevételek emelkedése (ezt az előzőekben bemutattuk), valamint az előző évi – kötelezettségvállalással terhelt – maradványok felhasználása (ezt az I/5. fejezetben mutatjuk be).

3.2. Intézményi kiadások

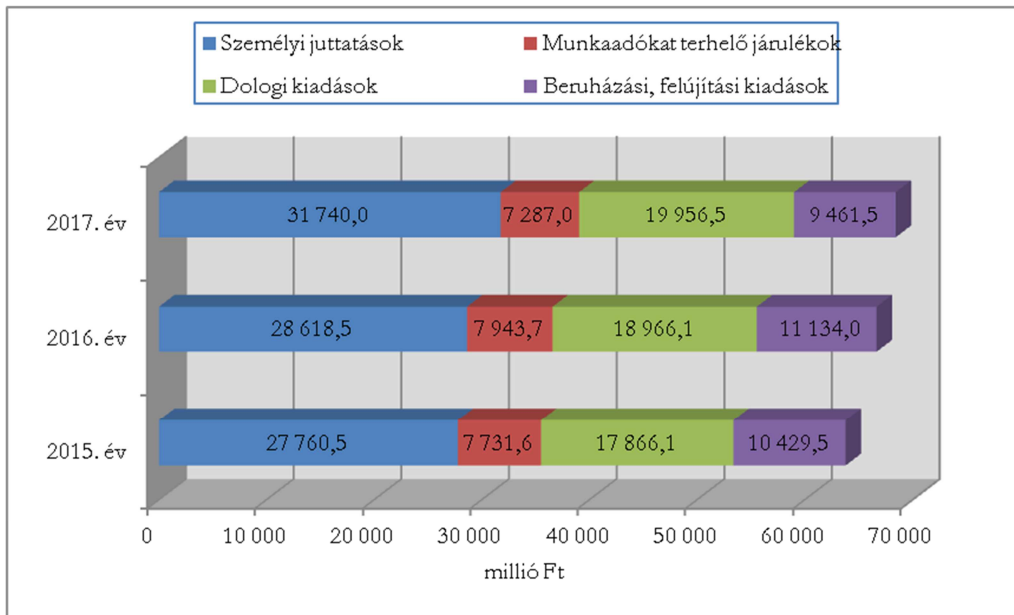
Az intézmények tényleges pénzforgalmi kiadásai 68 445,0 millió Ft-ot tettek ki, a pénzeszközátadások és a finanszírozási kiadások nélkül számítva.

Ezek közül a legjellemzőbb – összehasonlítható – kiadási jogcímek a következők voltak:

Kiadási jogcím	adatok millió Ft-ban			
	2015. év	2016. év	2017. év	Index % (2017/2016)
Személyi juttatások	27 760,5	28 618,5	31 740,0	110,9
Munkaadókat terhelő járulékok	7 731,6	7 943,7	7 287,0	91,7
Dologi kiadások	17 866,1	18 966,1	19 956,5	105,2
Beruházási, felújítási kiadások	10 429,5	11 134,0	9 461,5	85,0
Összesen	63 787,7	66 662,3	68 445,0	102,7

A beruházási kiadások változását az MTA éppen folyó nagyberuházásával összefüggő, évente változó támogatások okozzák. 2017-ben megindult az MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóközpont fejlesztése.

A dologi kiadások és a személyi kifizetések az előző évihez képest kis mértékben emelkedtek, amellyel biztosítani lehetett a feladatok megvalósítását.



13. ábra: A kiadási jogcímek alakulása az Akadémia intézményeiben (2015–2017, millió Ft)

4. Fejezeti források felhasználása, pályázatok

A 2017. évi költségvetési törvényben biztosított fejezeti támogatások felhasználása, pontosabban a forrásallokáció (vagyis a különböző programok támogatásának eljuttatása az intézményekhez) döntően pályázatokon keresztül történt.

Mindez a szóban forgó támogatások erősen differenciált elosztását jelentette, kedvező helyzetbe hozva az innovatív, kiváló eredményeket elérő kutatókat, kutatócsoportokat, intézményeket.

A pályázati rendszerben elosztott támogatások részletes bemutatása

1. Infrastruktúra-fejlesztési pályázatok

2017-ben az MTA két alkalommal írt ki kutatási infrastruktúra-fejlesztési pályázatot. A januári és őszi pályázati fordulók alapján a 2017. évi támogatásokat a táblázat utolsó oszlopa mutatja. (Összehasonlításként az előző két év adatait is közöljük.)

adatok ezer Ft-ban

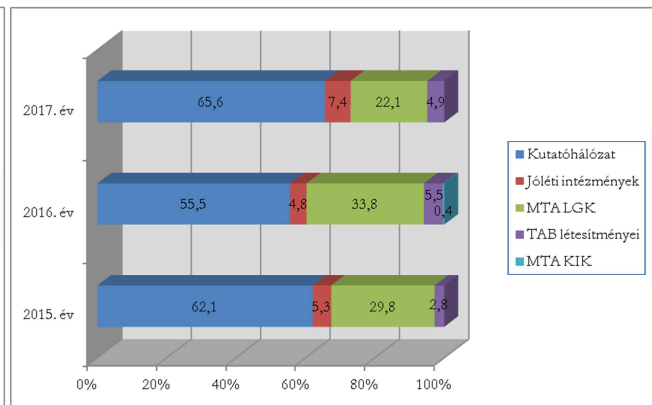
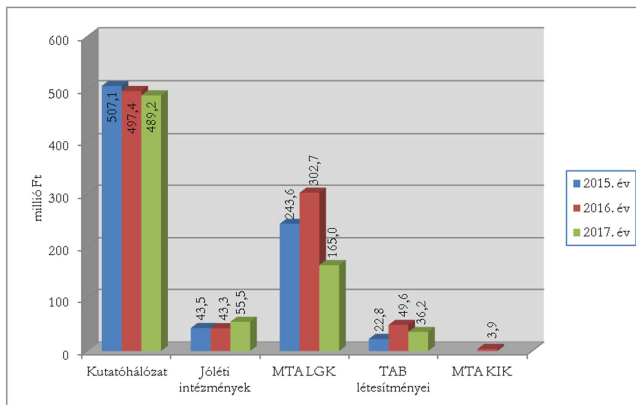
Intézmény	2015. év	2016. év	2017. év
MTA Agrártudományi Kutatóközpont	97 020	70 245	76 520
MTA Atommagkutató Intézet	225 700	152 900	108 300
MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont	127 900	78 700	56 055
MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont	164 474	178 330	109 630
MTA Energiatudományi Kutatóközpont	146 583	116 200	100 120
MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet	105 200	91 000	81 155
MTA Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont	32 195	55 233	25 842
MTA Nyelvtudományi Intézet	119 900	4 620	35 980
MTA Ökológiai Kutatóközpont	40 100	126 750	79 250
MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet	13 900	23 400	42 552
MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet	169 600	104 257	112 287
MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont	208 010	143 198	90 710
MTA Társadalomtudományi Kutatóközpont	22 050	34 500	46 900
MTA Természettudományi Kutatóközpont	209 300	119 855	159 700
MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont	275 000	205 530	174 640
MTA Könyvtár és Információs Központ	101 500	91 000	54 862
MTA Létesítménygazdálkodási Központ			6 300
MTA Üdülési Központ		12 230	14 870
MTA Területi Akadémiai Bizottságok Titkársága		8 000	8 000
Széchenyi Irodalmi és Művészeti Akadémia			700
MTA Titkárság (központosított közbeszerzés)	77 580	60 000	57 627
Összesen	2 136 012	1 675 948	1 442 000

2. Felújítási támogatás

A különböző létesítmények állagának megóvását, illetve tényleges megújítását szolgáló támogatás összege 2017-ben 745,9 millió Ft-ot tett ki. (A költségvetési törvényben a felújítás 723,8 millió Ft-tal szerepelt, az MTA egyéb források átcsoportosításával növelte az összeget.) A felújítási támogatás intézményi kör szerinti megoszlását az alábbi táblázat mutatja:

adatok millió Ft-ban

Intézmény	2015. év		2016. év		2017. év	
	M Ft	%	M Ft	%	M Ft	%
Kutatóhálózat	507,1	62,1%	497,4	55,5	489,2	65,6
Jóléti intézmények	43,5	5,3%	43,3	4,8	55,5	7,4
MTA LGK (Székház, Nádor u., Budaörsi út)	243,6	29,8%	302,7	33,8	165,0	22,1
Területi Akadémiai Bizottságok Titkársága	22,8	2,8%	49,6	5,5	36,2	4,9
MTA Könyvtár és Információs Központ	-	-	3,9	0,4	-	-
Összesen	817,0	100,0%	896,9	100,0%	745,9	100,0%



14–15. ábra: A felújítási támogatások felhasználása intézményi kör szerint (millió Ft, illetve százalék; 2015–2017)

3. Lendület-kutatócsoport pályázatok

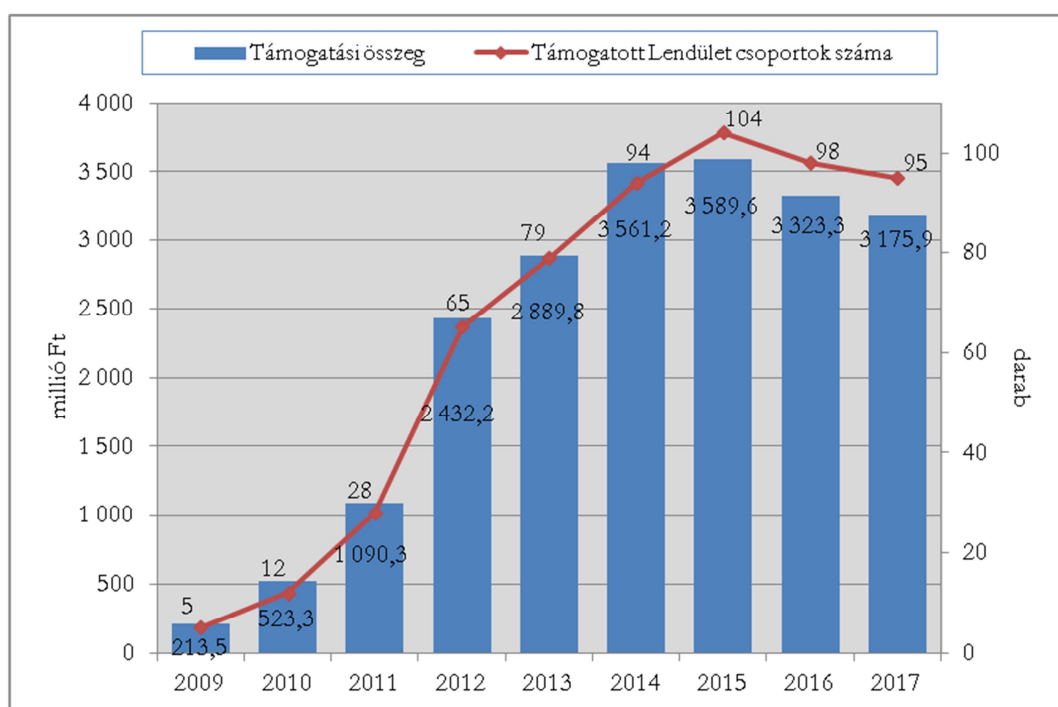
A Magyar Tudományos Akadémia Lendület programjának keretében eddig 143 Lendület kutatócsoport-vezető kapott csoportalakítási lehetőséget. A program 2009. évi elindításakor 5, 2010-ben 7 kutatóintézeti Lendület-kutatócsoport indult, ami 2011-ben 7 kutatóintézeti és 9 egyetemi csoporttal bővült. 2012-ben 20 kutatóintézeti és 17 egyetemi, 2013-ban 8 kutatóintézeti és 6 egyetemi, 2014-ben 10 kutatóintézeti és 8 egyetemi, 2015-ben 6 kutatóintézeti és 7 egyetemi, 2016-ban pedig 5 kutatóintézeti és 6 egyetemi nyertes kezdhette meg kutatásait. A 2017. évi pályázat alapján újabb 22 kutatócsoport jött létre (kutatóintézetekben 11, egyetemeken 11).

A 2017. év végéig 40 akadémiai kutatócsoport projektje zárult le a támogatás intézményi beépülésével, két akadémiai kutatócsoport intézményi beépülés nélkül zárta öt éves tevékenységét. A 2011-ben és 2012-ben indult egyetemi kutatócsoportok öt éves támogatási időszaka is lezárult. Egy 2010-es akadémiai és egy 2012-es egyetemi csoport idő előtt (a hároméves értékelések alapján) megszűnt, egy 2014-ben alakult akadémiai kutatócsoport egyetemi áthelyezését kérte 2017-től, egy 2015-ben alakult egyetemi kutatócsoport vezetője 2016-ban kérte a csoportja megszüntetését, egy 2014-ben indult egyetemi kutatócsoport szűnt meg 2017-ben a csoportvezető külföldre költözésével és egy 2017-es

nyertes egyetemi kutatócsoport 2018. január 1-jével indult. Így 2017 januárjában 84, 2017 végén pedig 71 aktívan működő Lendület kutatócsoport volt, 35 akadémiai kutatóhelyen, 36 pedig egyetemen. 35 Lendület kutatócsoport a 2017. év során zárta működését.

A Lendület program 2017. évi pályázati felhívására 96-an jelentkeztek. A pályázók 35 százaléka az élettudományok, 33 százaléka a matematika és természettudományok, 32 százaléka pedig a bölcsészet- és társadalomtudományok területéről nyújtott be kutatási programot. A 22 nyertes közül heten az I., tizenketten a II. kategóriában, hárman pedig a gazdasági versenyképességet közvetlenül szolgáló kutatások támogatására meghirdetett „Célzott Lendület” kategóriában folytatják tudományos munkájukat, közülük kilencen a matematika és természettudományok, heten az élettudományok, hatan pedig a bölcsészet- és társadalomtudományok művelői. Egyaránt tizenegy nyertes pályázó alapíthatott önálló csoportot akadémiai kutatóhelyen, illetve egyetemen, az akadémiai nyertesek közül négyen, az egyetemi nyertesek közül hárman külföldről tértek haza. A Magyar Tudományos Akadémia öt éven keresztül, összesen 3 873 millió forinttal támogatja a Lendület program keretében kutatócsoportjaik munkáját.

A Lendület programban **2017-ben felhasznált 3 175,9 millió Ft támogatásból 1 588,0 millió Ft az MTA intézményeiben, 1 587,9 millió Ft az egyetemeken** hasznosul.



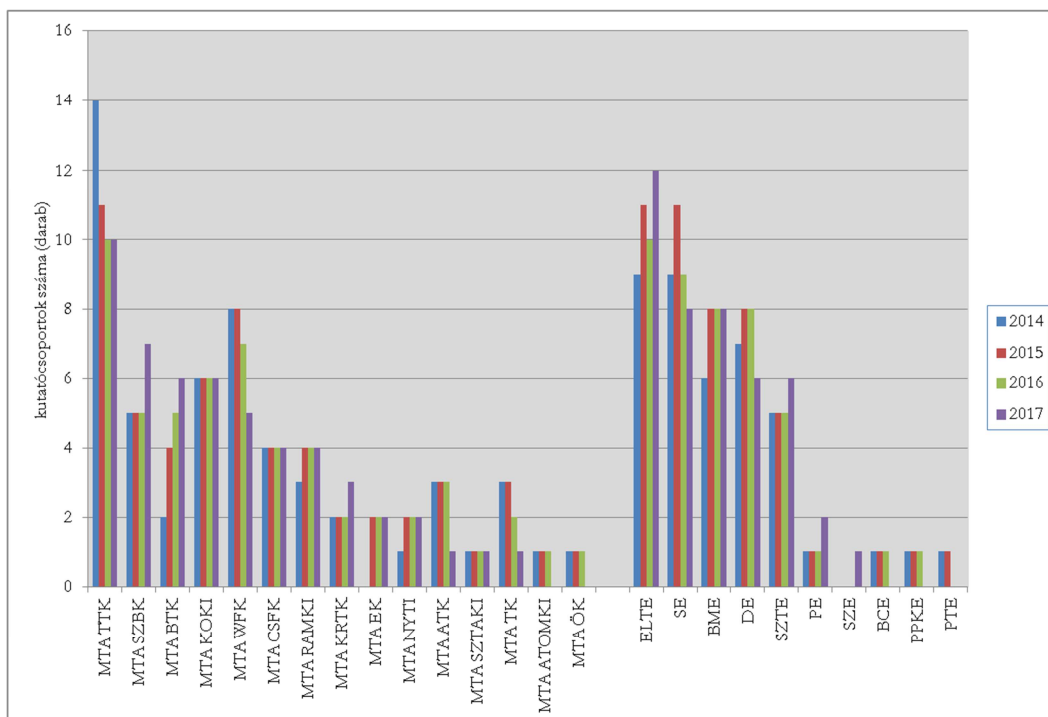
16. ábra: A Lendület program évenkénti támogatási összege és a támogatott csoportok száma (2009–2017)

A Lendület programra fordított támogatás **2017. évi összegét** az alábbi táblázat mutatja be:

Pályázat		Kutatócsoportok száma (db)	Támogatási összeg (ezer Ft)
2011. évi pályázatok		3	74 408
2012. évi pályázatok		17	193 414
2013. évi pályázatok	V. évi támogatás	14	492 271
2014. évi pályázatok	IV. évi támogatás	17	746 997
2015. évi pályázatok	III. évi támogatás	12	398 914
2016. évi pályázatok	II. évi támogatás	11	490 321
2017. évi pályázatok	I. évi támogatás	21	779 599
Összesen		95	3 175 924

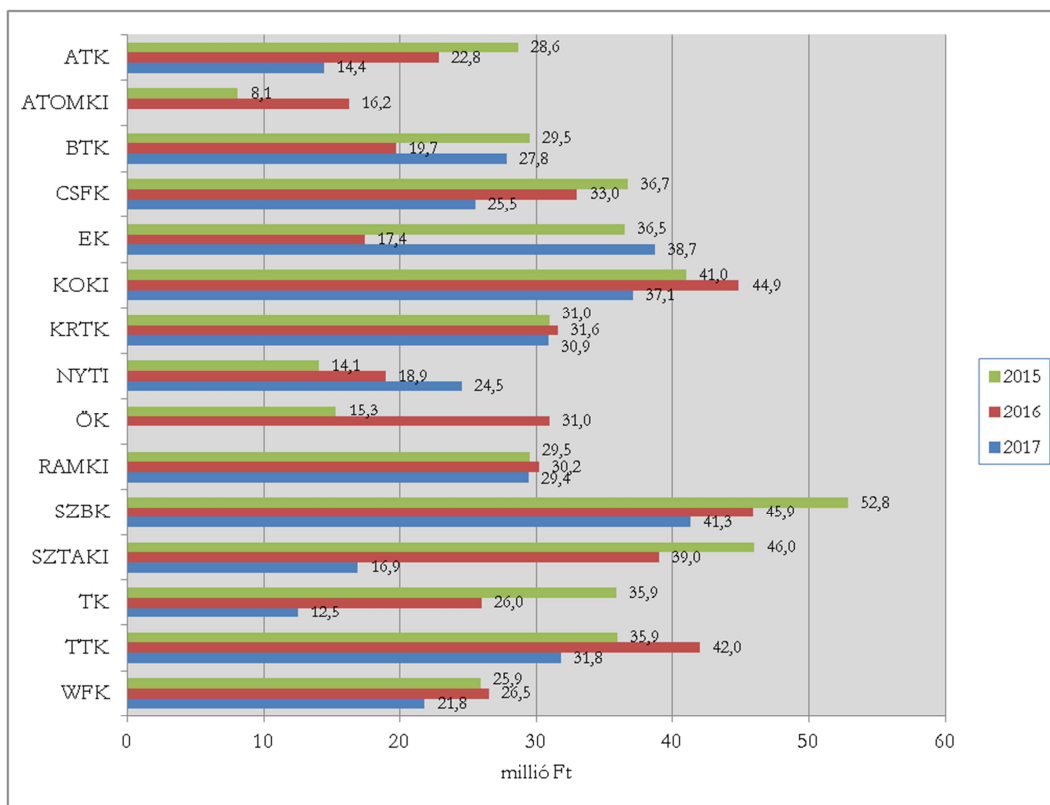
A Lendület program 2017. évi intézmények szerinti támogatását az alábbi táblázat szemlélteti:

Intézmény / (kutatócsoportok száma)	Támogatás (M Ft)
MTA Agrártudományi Kutatóközpont (1)	14,418
MTA Atommagkutató Intézet (-)	-
MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont (6)	166,964
MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont (4)	101,843
MTA Energiatudományi Kutatóközpont (2)	77,400
MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet (6)	222,546
MTA Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont (3)	92,700
MTA Nyelvtudományi Intézet (2)	49,000
MTA Ökológiai Kutatóközpont (-)	-
MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet (4)	117,563
MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet (1)	16,858
MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont (7)	288,934
MTA Társadalomtudományi Kutatóközpont (1)	12,513
MTA Természettudományi Kutatóközpont (10)	318,262
MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont (5)	109,032
<i>Az MTA kutatóintézmények összesen (52)</i>	<i>1 588,033</i>
<i>Egyetemek összesen (43)</i>	<i>1 587,891</i>
Mindösszesen	3 175,924



17. ábra: Lendület-kutatócsoportok intézményenként (2014–2017; az adott évben támogatott csoportok száma)

Az MTA kutatóhálózatában a legtöbb Lendület-kutatócsoport az MTA Természettudományi Kutatóközpontban működik (10 Lendület-csoport kapott támogatást a 2017. év folyamán). Szintén jelentős számú kutatócsoport részesült támogatásban 2017-ben az MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpontban (7 Lendület kutatócsoport), az MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézetben, az MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpontban (6 Lendület kutatócsoport) és az MTA Wigner Fizikai Kutatóközpontban (5 Lendület kutatócsoport). Az egyetemi Lendület-csoportok többsége öt egyetemen (BME, DE, ELTE, SE, SZTE) működik, más egyetemeken mindössze 3 kutatócsoport működik a 2017 folyamán támogatásban részesülő 43 egyetemi Lendület-csoport közül.



18. ábra: Egy Lendület-kutatócsoportra jutó támogatás (millió Ft, 2015–2017)

Azon kutatócsoportoknál, amelyek teljes évre szóló támogatást kaptak 2017-ben, a támogatás összege 21,7 és 84,4 millió Ft között alakult. Egyes 2017-ben záró Lendület kutatócsoportok – a támogatások folyósításának ütemezéséből kifolyólag – 2017-ben már nem részesültek egy teljes évre szóló támogatásból. A legmagasabb csoportonkénti támogatási átlaggal 2017-ben az MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet, az MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont, az MTA Energiatudományi Kutatóközpont, az MTA Természettudományi Kutatóközpont és a Szegedi Tudományegyetem rendelkezett.

4. Európai uniós és egyéb külföldi és hazai kutatóintézeti pályázatok kiegészítő támogatása

2017-ben is két ütemben volt lehetőség pályázati kiegészítő támogatások elnyerésére. A kutatóközpontok és kutatóintézetek összesen **1 054,0 millió Ft** támogatásban részesültek a pályázat keretében. Pályázaton kívül 16,1 millió Ft támogatást biztosítottunk. A támogatást elsősorban az Európai Unió által kiírt, a jelentősebb egyéb külföldi pályázatok, illetve az Új Széchenyi Terv keretében elnyert pályázatok kiegészítő forrásaként lehetett felhasználni.

Az első ütem támogatásának elosztása során legnagyobb részben önrészes pályázatokra irányult a támogatás, nagy részben az FP7 és H2020 keretprogram pályázataira. A második ütemben a H2020 program 2017-ben megjelenő pályázati kiírásokra történő felkészülés elősegítése volt az elsődleges cél, így összességében a pályázati felkészülések támogatására irányult a legnagyobb támogatás, melyet a hazai forrást elnyert pályázatok kiegészítő támogatása követett.

5. Vendégkutatói pályázat

Az akadémiai kutatóhálózat megújítási programjának részeként a nemzetközileg kiemelkedő külföldi vendégkutatók magyarországi meghívására is lehetőség nyílt. A hazai kutatóhelyek, kutatócsoportok munkájában való részvételre szóló a Szakmai feladatok teljesítése címről az „MTA Vendégkutatói Program 2017” pályázatra összesen 16-an jelentkeztek. A független bírálók és a zsűri véleménye alapján az előterjesztő hét kutató meghívását hagyta jóvá, összesen 50 millió Ft összegben. A kiválasztott nemzetközi hírű vendégkutatók 3-6 hónapot töltenek Magyarországon, bekapcsolódva az MTA egy-egy kutatóközpontjának és kutatócsoportjának tudományos tevékenységébe.

Befogadó intézet	Hónap	Támogatás (millió Ft)
MTA Atommagkutató Intézet	4	8,0
MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont	3	6,0
MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont	4	10,0
MTA Nyelvtudományi Intézet	4	8,0
MTA Ökológiai Kutatóközpont	6	6,0
MTA Társadalomtudományi Kutatóközpont	6	4,8
MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet	3	7,2

6. MTA Posztdoktori Kutatói Program

Az MTA 2013-ban hirdetett először posztdoktori pályázatot. A 2017. évi Prémium Posztdoktori pályázati felhívásra 140 pályázat érkezett. A 36 hónapon át adható havi bruttó 500 ezer Ft bértámogatást 25-en nyerték el, a program számukra évente 2,4 M Ft bruttó értékben dologi kiadásokra is biztosít keretet. Közülük nyolcan a matematika és természettudományok, nyolcan az élettudományok, kilencen pedig a bölcsész- és társadalomtudományok területén végeznek kutatásokat. A nyertes pályázók 2017. szeptember 1. és 2018. január 1. között kezdhették meg posztdoktori foglalkoztatásukat.

A posztdoktori támogatások 2017-ben a következőképpen alakultak:

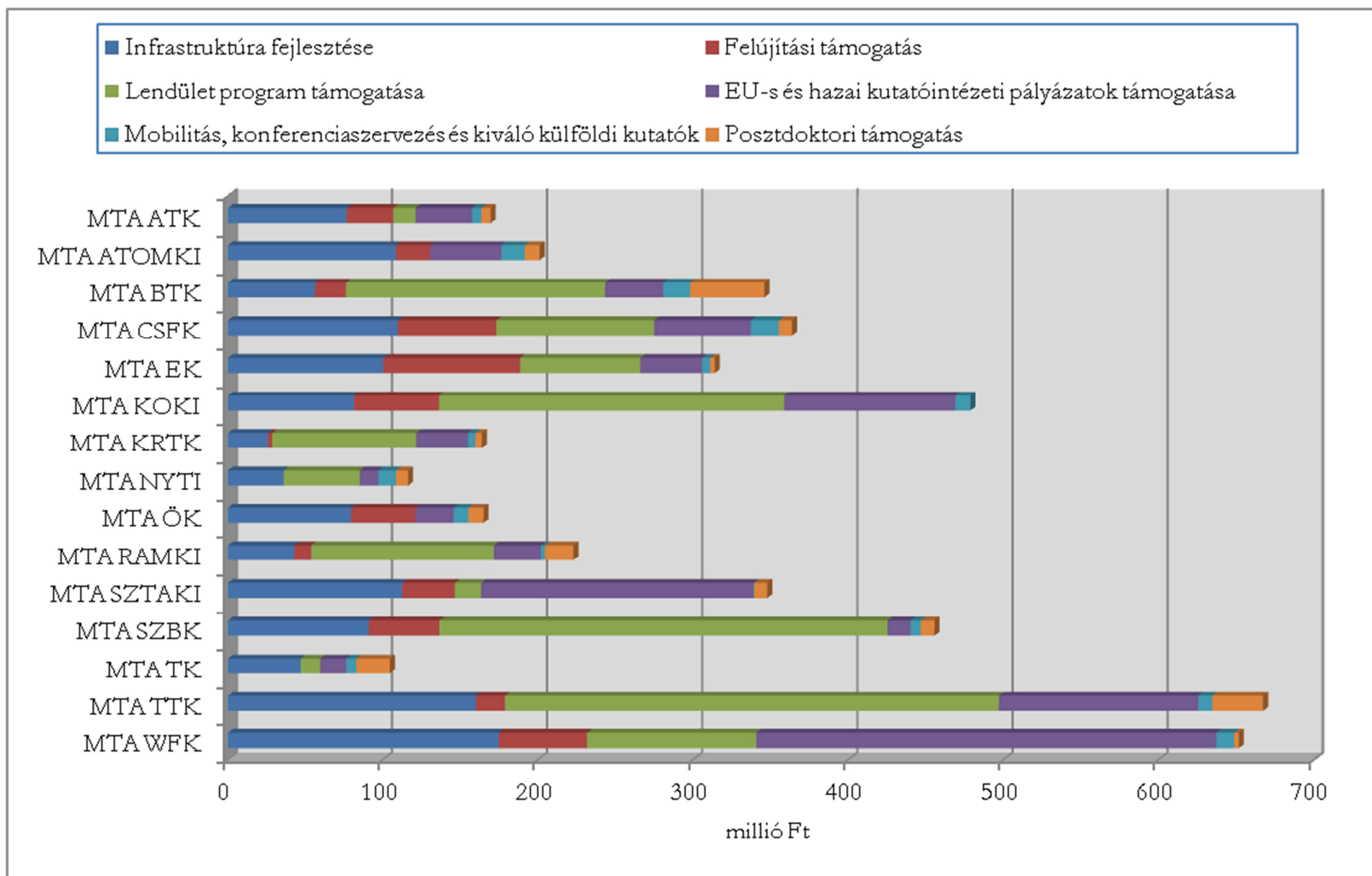
Pályázat	Posztdoktorok száma	Támogatási összeg (ezer Ft)
2014. évi pályázatok	4	9 417
2015. évi pályázatok (8 hónapra)	71	211 652
2016. évi pályázatok (12 hónapra)	25	222 783
2017. évi pályázatok (4 hónapra)	19	45 420
Összesen	119	489 272

Az MTA kutatóhálózatának intézményei számára juttatott főbb 2017. évi tételeket az alábbi táblázat foglalja össze:

adatok millió Ft-ban

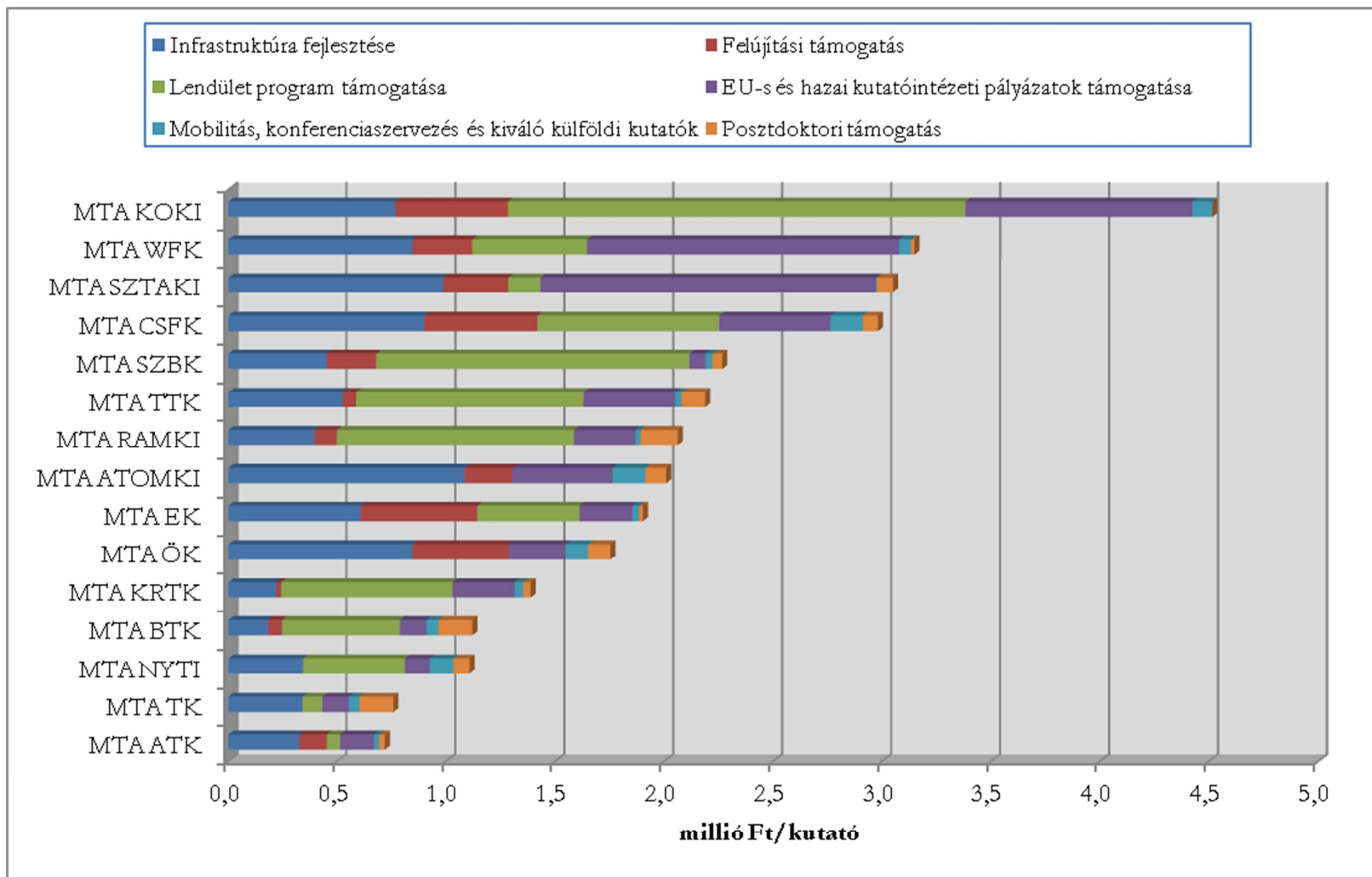
Intézmény	Költségvetési támogatás	Infra- struktúra fejlesztése	Felújítási támogatás	Lendület program támogatása	EU-s és hazai kutatóintézeti pályázatok támogatása	Mobilitás, konferencia- szervezés és kiváló külföldi kutatók	Poszt- doktori támogatás	Pályázati támoga- tások összesen (2017)	Egy kutatóra jutó átlagos pályázati támogatás
MTA ATK	1 500,8	76,5	30,0	14,4	36,5	5,9	6,0	169,3	0,72
MTA ATOMKI	820,5	108,3	22,0	0,0	45,9	15,1	9,6	200,9	2,01
MTA BTK	1 844,3	56,1	20,0	167,0	37,4	17,4	47,9	345,8	1,12
MTA CSFK	846,7	109,6	63,3	101,8	62,3	18,2	8,4	363,6	2,98
MTA EK	1 436,5	100,1	88,3	77,4	39,9	5,2	2,9	313,8	1,90
MTA KOKI	679,4	81,2	54,8	222,5	110,4	9,7	0,0	478,6	4,52
MTA KRTK	791,5	25,8	2,8	92,7	33,5	4,7	4,1	163,6	1,39
MTA NYTI	456,1	36,0	0,0	49,0	12,0	11,3	7,8	116,1	1,11
MTA ÖK	762,9	79,3	41,5	0,0	24,6	9,7	9,6	164,7	1,57
MTA RAMKI	592,2	42,6	11,1	117,6	30,4	2,6	18,4	222,7	2,06
MTA SZTAKI	945,7	112,3	34,0	16,9	175,6	0,4	8,4	347,6	3,05
MTA SZBK	1 316,4	90,7	45,6	288,9	14,8	6,5	8,9	455,4	2,27
MTA TK	801,3	46,9	0,0	12,5	16,8	6,6	21,6	104,4	0,76
MTA TTK	1 929,0	159,7	18,9	318,3	128,5	9,0	32,8	667,2	2,19
MTA WFK	1 772,4	174,6	56,9	109,0	296,5	11,7	2,9	651,6	3,15
Összesen:	16 495,6	1 299,7	489,2	1 588,0	1 065,1	134,0	189,3	4 765,3	1,96

A pályázatok révén elnyert támogatások egymáshoz viszonyított arányát és mértékét mutatja az alábbi ábra:



19. ábra: A pályázati támogatások típusainak megoszlása az MTA kutatóközpontjaiban és kutatóintézeteiben (2017, millió Ft)

A pályázatok révén elnyert, kutatószámra vetített támogatások egymáshoz viszonyított arányát és mértékét mutatja az alábbi ábra:



20. ábra: Az egy kutatóra jutó pályázati támogatások megoszlása az MTA kutatóközpontjaiban és kutatóintézeteiben (2017, millió Ft/kutató)

5. Költségvetési maradványok

Az intézmények költségvetési maradványának alakulása

Az akadémiai intézmények alaptevékenységével összefüggő maradvány a következőképpen alakult:

Maradvány összesen:	48 527,0 millió Ft
Ebből:	
Kötelezettségvállalással nem terhelt maradvány:	83,6 millió Ft
Kötelezettségvállalással terhelt maradvány:	48 443,4 millió Ft
Ebből:	
Intézményi bevételekből származó maradvány:	5 089,9 millió Ft
EU-s programokra és azok hazai társfinanszírozására kapott támogatások maradványa:	30 623,1 millió Ft
Fejezeti többlettámogatásokból származó maradvány:	12 730,4 millió Ft

	2015. év	2016. év	2017. év	Index % (2017/2016)
Intézményi maradványok	10 987,7	39 954,6	48 527,0	363,6
Fejezeti maradványok	4 983,8	755,6	232,4	15,2

adatok millió Ft-ban

A 2015. évi fejezeti maradványainál jelentős tétel a Bölcsész- és Társadalomtudományok Kutatóháza beruházás maradványa. (4 701,5 millió Ft.)

2016-ban a maradványok nagysága jelentősen megemelkedett az intézményi pályázati bevételek jelentős összege miatt. A kiugróan magas maradvány oka egyes kutatóközponti, kutatóintézeti, 2016-ban több évre egyösszegben kapott GINOP-támogatások eddig fel nem használt része. A 2017. évi alaptevékenységi maradvány és a 317,1 millió Ft vállalkozási maradvány intézményenkénti összetételét a **8. számú melléklet** tartalmazza.

A fejezeti maradvány alakulása

Az MTA központi feladatainak 2017. évi maradványa az alábbiak szerint alakult:

Tudományos könyv- és folyóirat-kiadás támogatása:	218,1 millió Ft
Határon túli tudósok és tudományos szervezetek támogatása:	9,9 millió Ft
Bölcsész- és Társadalomtudományok Kutatóháza létesítése:	4,4 millió Ft

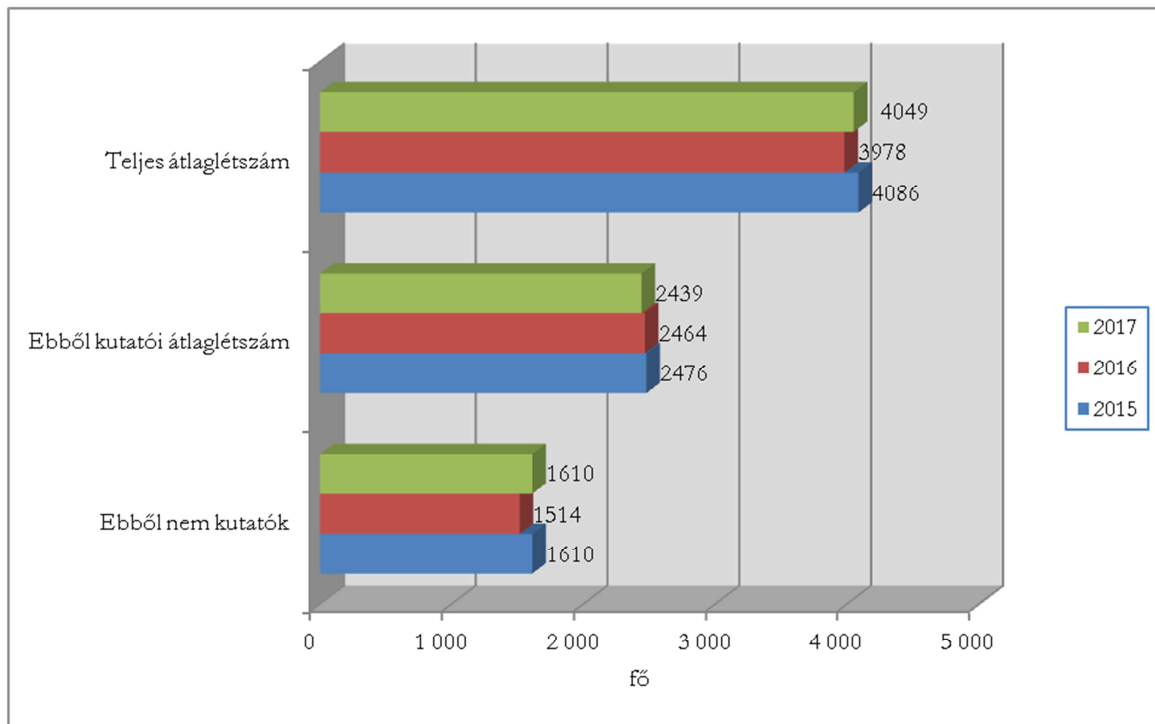
Összesen **232,4 millió Ft**

Ebből:

Kötelezettségvállalással nem terhelt maradvány:	- millió Ft
Kötelezettségvállalással terhelt maradvány:	232,4 millió Ft

6. Létszámok

2017-ben kismértékben növekedett a nem kutatói állomány létszáma.

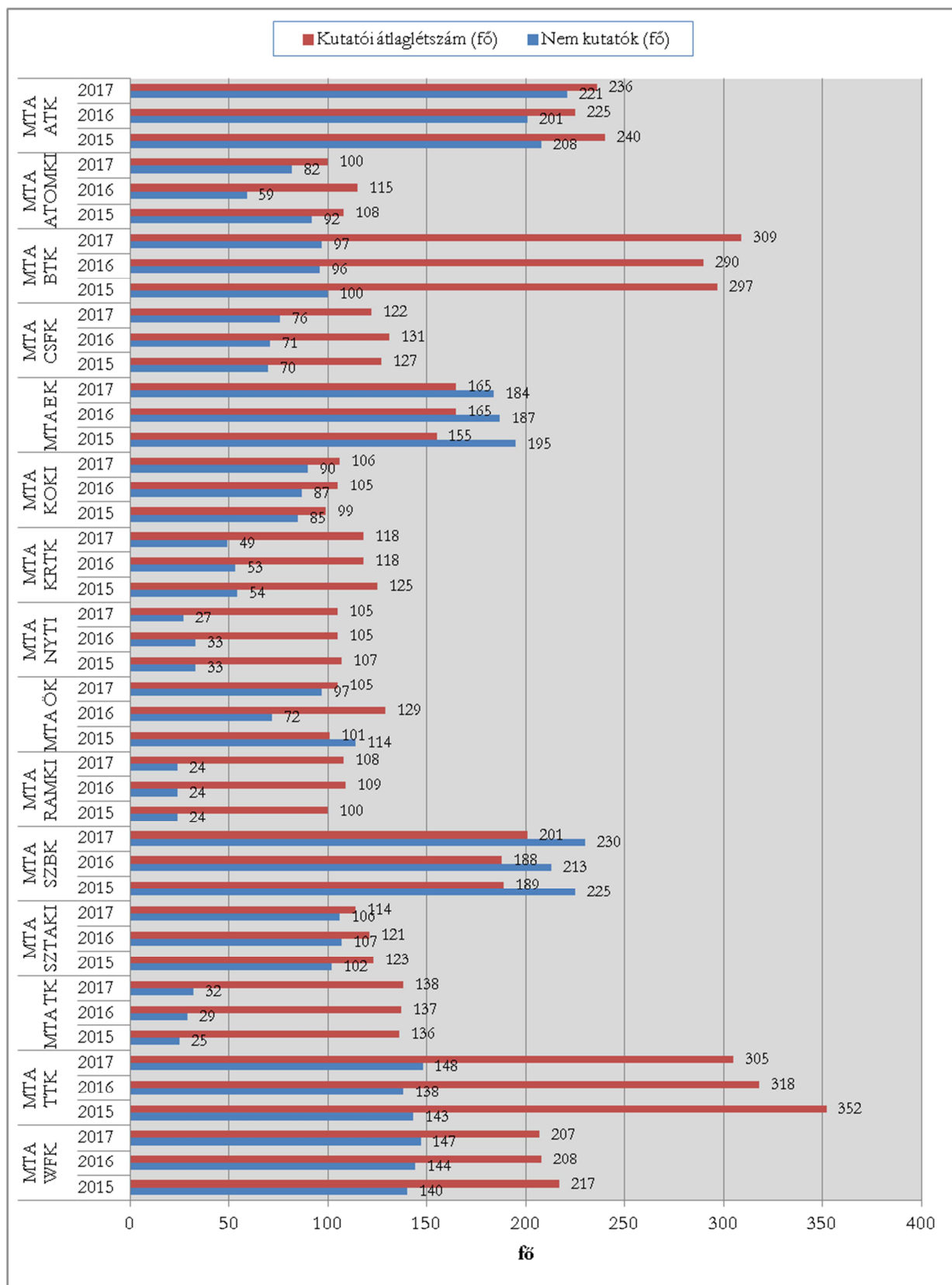


21. ábra: Az MTA kutatóközpontjainak és kutatóintézeteinek összlétszám-alakulása (2015–2017)

Az MTA kutatóhálózatának legnagyobb átlagos statisztikai állományi létszámú intézménye az MTA Agrártudományi Kutatóközpont (457 fő), míg a második legnagyobb létszámú az MTA Természettudományi Kutatóközpont (453 fő).

Legnagyobb kutatói átlagléttszámmal az MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont rendelkezik (309 fő), ez 19 fővel magasabb érték, mint a 2016. évi adat.

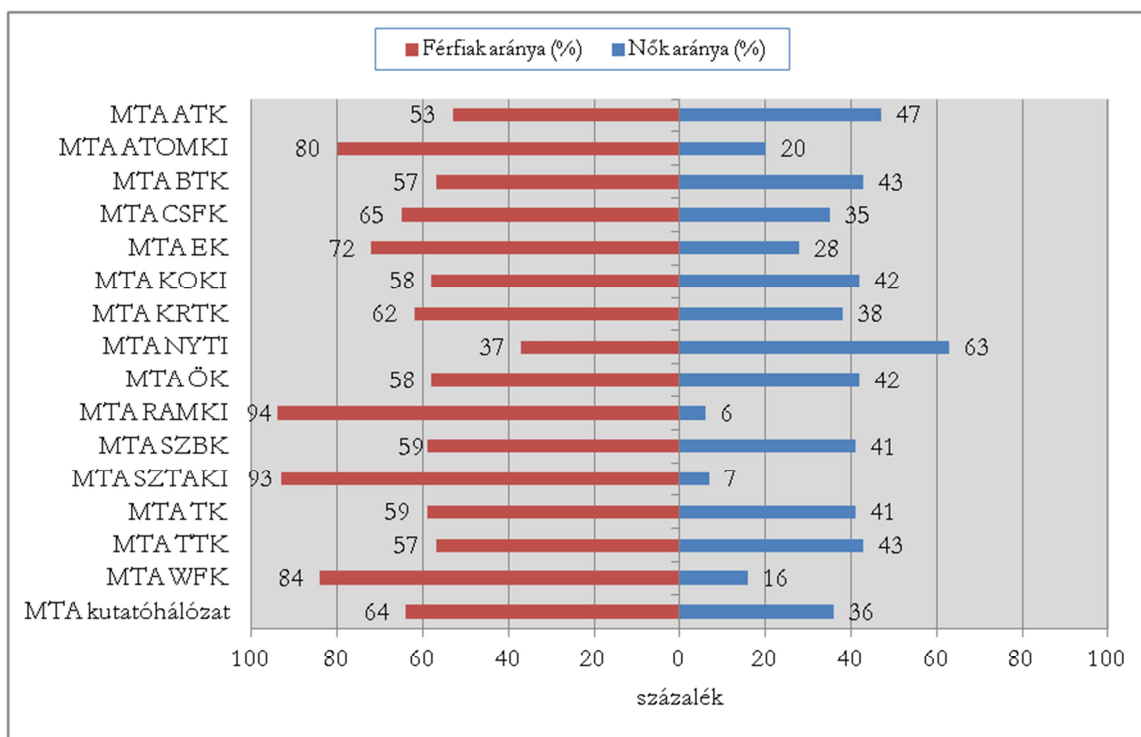
2017-ben a legalacsonyabb átlagos statisztikai állományi létszámú intézmény a kutatóhálózaton belül az MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet és az MTA Nyelvtudományi Intézet volt (132-132 fő). A legkisebb kutatói átlagléttszámmal az MTA Atommagkutató Intézet (100 fő), az MTA Ökológiai Kutatóközpont (105 fő), az MTA Nyelvtudományi Intézet (105 fő), az MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet, valamint az MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet (108 fő) rendelkezett 2017-ben.



22. ábra: A kutatók és a nem kutatók átlagos statisztikai állományi létszámának alakulása az MTA kutatóközpontjaiban és kutatóintézeteiben (2015–2017)

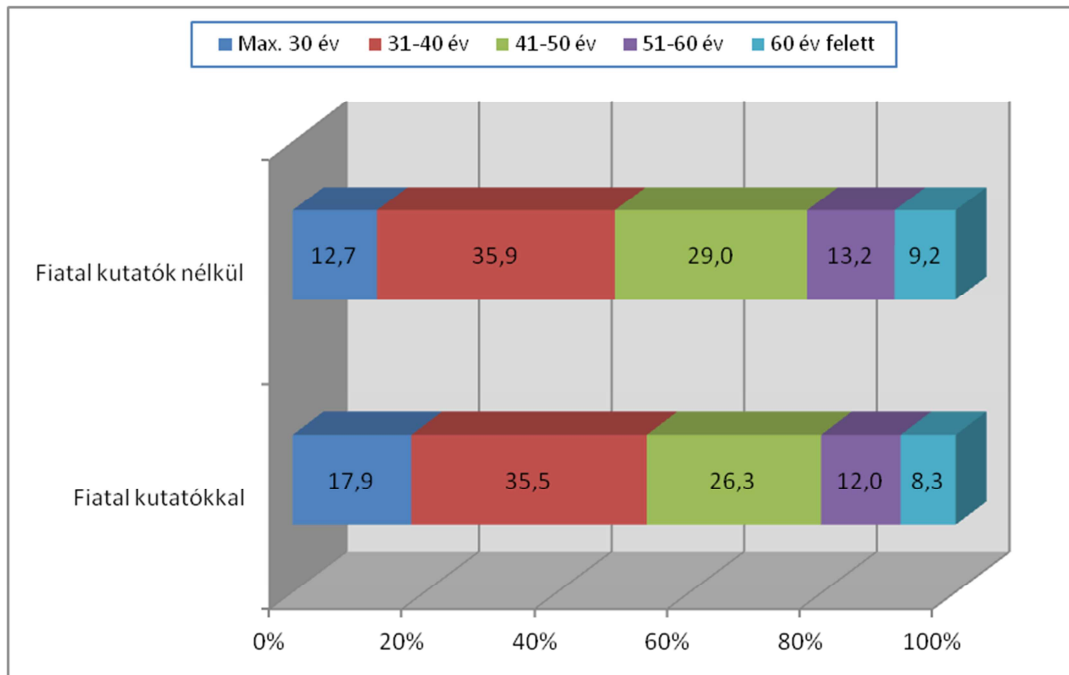
Az MTA 2 439 kutatójának több mint egyharmada nő (36%), kutatóközponti (intézeti) szinten azonban a megoszlás nagyon változatos képet mutat. Az alábbi ábra segítségével az egyes

intézményeket, illetve részben az egyes szakterületeket is jellemző megoszlásról kapunk képet. A közzélekedést megerősítve az MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézetben (6%), illetve az MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézetben (7%) dolgozik arányaiban (és abszolút számok tekintetében is) a legkevesebb női kutató. A női kutatók egyedül az MTA Nyelvtudományi Intézetben vannak többségben (63%), de további hét kutatóközpontban, illetve kutatóintézetben haladja meg arányuk a 40%-ot (MTA Agrártudományi Kutatóközpont, MTA Ökológiai Kutatóközpont, MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont, MTA Természettudományi Kutatóközpont, MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet, MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont, MTA Társadalomtudományi Kutatóközpont).



23. ábra: Nemek szerinti megoszlás az MTA kutatóközpontjaiban és kutatóintézeteiben (2017)

Kedvező fejlemény, hogy továbbra is erős az MTA kutatóhálózatán belül a fiatal középgeneráció. A korfa kedvező alakulása nem független attól, hogy a Lendület programban a sikeresen pályázók jelentős része 35–45 éves.



24. ábra: A Magyar Tudományos Akadémia irányítása alá tartozó köztisztviselési költségvetési szervezetekben foglalkoztatott kutatók korösszetétele (2017)

II. Az MTA vagyoni helyzete

Az MTA vagyoni helyzete évek óta stabilnak mondható, évről évre folyamatosan gyarapszik.

2017. évben nagy ingatlanértékesítések nem történtek. Három korlátozottan piacképes martonvásári területrészt került értékesítésre, melyek nem képeznek számottevő ingatlanértéket tekintettel arra, hogy azok korlátozottan piacképes csatornák és használatra alkalmatlan csatornaparti sávok.

Ingatlanvétel 2017. évben nem történt.

Vagyongazdálkodási szempontból a 2017. év legfontosabb eseménye a Bölcsészet- és Társadalomtudományok Kutatóháza projekt teljes lezárása. A 2013. évben megkezdett Bölcsészet- és Társadalomtudományok Kutatóház építése 2016 decemberében befejeződött, és 2017 első negyedévében beköltözött az MTA BTK, valamint az MTA TK, illetve 2017 harmadik negyedévében az MTA KRTK is. A központi virtualizációs szerver infrastruktúra is átköltözött a HTK-ba. A kétpólusú üzemeltetés egységesítésre került a BTK kezében összpontosítva a közös használatú informatikai rendszer működtetését.

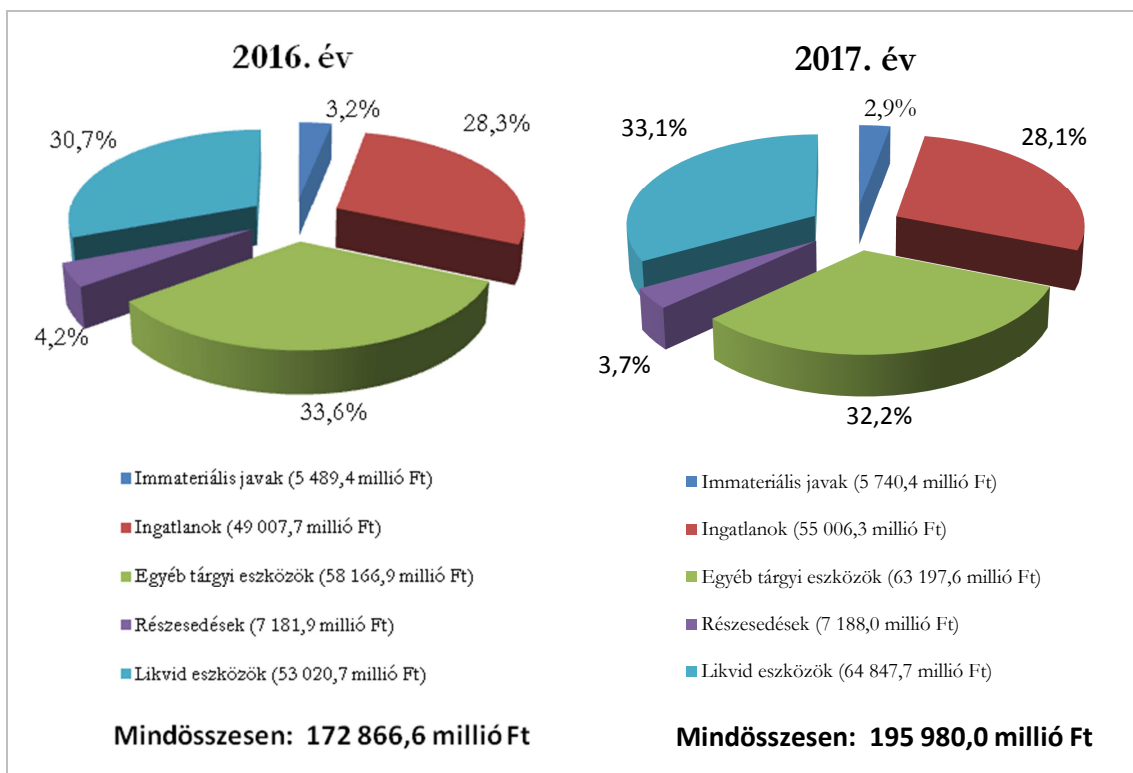
Az MTA intézményhálózata által használt ingatlanok folyamatosan felújításra kerülnek, évről évre sikerül egy-egy ingatlant teljes körűen felújítani (MTA Nyelvtudományi Intézet épületének felújítása – Budapest, MTA CSFK soproni főépületének komplex felújítása – Sopron), ezért az ingatlanállomány értéke minden évben gyarapszik.

1. A 2017. évi vagyoni helyzet részletes bemutatása

Az MTA tv. 23. § értelmében az MTA vagyonába tartozik az állami vagyronról szóló törvény alapján az Akadémiának átadott vagyon. Ide tartoznak az ingatlanok, az immateriális javak, a tárgyi eszközök, a pénzeszközök, a befektetések és a részesedések is.

Az akadémiai vagyon 2017. évi alakulását, összehasonlítva a 2016. évvel, **a 20. számú melléklet** mutatja be. A mellékletben látható, hogy 2017. évben a likvid eszközök állománya jelentősen megnövekedett a 2016. évihez képest, amelynek oka az előző évben beérkezett, de tárgyévben el nem költött nagymértékű pályázati bevételek. Az ingatlanok és az egyéb tárgyi eszközök értékében szintén számottevő volt az emelkedés, köszönhetően a 2017. évben befejezett beruházásoknak.

Az egyes vagyonelemek arányának a 2016. évihez viszonyított változását a teljes vagyonon belül az alábbi diagram pár szemlélteti:



25. ábra: Az MTA vagyonának összetétele (%) és bruttó értéke (millió forint) 2016. december 31-én és 2017. december 31-én

Az akadémiai vagyon részét képezik az intézményhálózat kezelésében lévő vagyonelemek, valamint az MTA Vagyonkezelő Kft. által kezelt részesedések és az MTA fejezet pénzeszközei is.

2. Az egyes vagyonelemek összetételének és állományának változása

2.1. Az immateriális javak értékének alakulása

Az immateriális javakkal való gazdálkodás (kivéve a gazdasági társaság alapítását) az intézmények hatáskörébe tartozik.

A szellemi termékek esetében elkészült az egységes eljárásrend, és 2013. március 1-jén hatályba lépett a Magyar Tudományos Akadémia Szellemitulajdon-kezelési szabályzata. A központi szabályzatban meghatározott irányelvek alapján megtörtént az intézményi szabályzatok kidolgozása.

2.2. Az ingatlanok értékének alakulása

2.2.1. Változások az ingatlanállományban

Ingatlanértékesítés

Martonvásári 3 db korlátozottan piacképes ingatlan értékesítése

Az értékesítés tárgyát a **Martonvásár 053/20, 054/4 és 211/2** helyrajzi számú ingatlanok képezték, melyek elhelyezkedésük, méretük és funkciójuk (csatornák és udvar megnevezésű ingatlan) alapján korlátozottan piacképesek. A fenti három ingatlant a Martonvásári Önkormányzat kívánta megvásárolni.

- 1) 053/20 hrsz., teleknagyság: 454 m², művelési ág: kivett udvar,
- 2) 054/4 hrsz., teleknagyság: 598 m², művelési ág: kivett csatorna,
- 3) 211/2 hrsz., teleknagyság: 3022 m², művelési ág: kivett csatorna.

A zárt meghívásos pályázattal történt értékesítés időpontja: 2017. december 8.
Az adásvételi szerződés megkötésének tervezett időpontja: 2018. II. negyedév.
Az ingatlan birtokának átadása: 2018. II. negyedév.

Együttes értékesítési ár: 1 millió Ft

Folyamatban lévő beruházások és komplex felújítások

1. MTA Nyelvtudományi Intézet épületének komplex felújítása

Bekerülési költsége: **660 millió Ft**

Az MTA NYTI Benczúr utcai épületének felújítására 660 millió forint összegű támogatást adott az MTA. 2016-ban elkezdődött a tervezés és a közbeszerzés előkészítése, 2017. áprilisban kiválasztásra került a nyertes kivitelező. A beruházás 2017. június végén kezdődött meg.

Az épület felújítása során építészeti, elsősorban belsőépítészeti munkákat végeznek, többek között alaprajzi átalakításokat, akadálymentesítést, korszerű fogadó-előtér kialakítását, festést-mázolást, a burkolatok cseréjét. Továbbá személyfelvonó csere, az udvari homlokzaton hőszigetelés; kertrendezés; teljes gépészeti és épületvillamossági felújítás, új fűtési és hűtési rendszer valamint tűzjelző rendszer kiépítése történik meg.

2017 novemberében a vállalkozási szerződés módosítására került sor a teljesítési határidő és műszaki feladatok tekintetében. (Az eredeti teljesítési határidő 2017. december 1. volt.) Az épület felújításának a befejezése 2018. március 31-én történt meg.

2. MTA CSFK soproni főépületének komplex felújítása

Bekerülési költsége: **600 millió Ft**

Az MTA az MTA CSFK Geodéziai és Geofizikai Intézet soproni főépületének komplex (külső-belső) felújítására összesen bruttó 600 millió forint összegű támogatást nyújtott. Az

évek során a panelszerkezetű épület homlokzata omlásveszélyessé vált, gépészeti berendezései energetikai és biztonsági szempontból egyaránt elavultak, ezért időszerű volt egy teljes körű felújítás. Az első közbeszerzési eljárás 2017 augusztusában eredménytelenül zárult (az építőipar általános fellendülésére visszavezethető okok miatt). A második tárgyalásos közbeszerzési eljárás eredményes lett és 2017. október 16-án megtörtént a szerződéskötés és a munkaterület átadása. A kivitelezés befejezése 2018. július 31-ére várható.

Az épület kívül új burkolatot és hőszigetelést kap. Belül felújítják a kutatói szobákat és a laborhelyiségeket. Emellett – átalakítások és modernizálások révén – előadó- és konferenciatermeket hoznak létre.

Befejezett felújítás

1. Az MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont főépületének komplex felújítása II. ütem

Teljes bekerülési költség: **1.309 millió Ft.**

Az MTA az MTA SZBK Labor- és Izotópépület komplex felújításának I. ütemére vonatkozóan 2014. évben összesen bruttó 530 millió forint összegű, 2015. évben bruttó 116,5 millió forint összegű támogatást nyújtott. A kutatóközpont bruttó 22,5 millió forint önerőt biztosított a projekthez.

Az I. ütemben az épületkomplexum felén újult meg a gépészet, a hűtő-fűtő rendszer. A külső hőszigetelés és a nyílászárók cseréje mintegy 60 %-ban valósult meg.

A II. ütemben a korábbi ütemben megkezdett munkálatok folytatására került sor, teljessé téve a rekonstrukciót. A II. ütem forrásigénye bruttó 511 millió forint volt.

A komplex beruházás a trafóházi átalakítással együtt 2017-ben befejeződött, melynek során a bővülő elektromos igény kiszolgálása érdekében az eddigi teljesítményű transzformátorok helyett nagyobb teljesítményű transzformátorok beépítésére került sor). Trafóházi átalakítás bekerülési költsége: 78 millió Ft.

2017-ben az intézet III. számú üvegházának hűtés-fűtés korszerűsítése (négycsöves rendszer kialakítása), valamint a kapcsolódó hűtőgépházi kapacitás bővítése is megvalósult, mellyel biztonságosabb és energiatakarékosabb az üvegházak üzemeltetése. Bekerülési költség: 51 millió Ft.

2. MTA RAMKI épületének tetőtér beépítése

Bekerülési költsége: **102 millió Ft**

A Magyar Tudományos Akadémia Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézete 1958 óta működik a Reáltanoda utcai Redl-palotában. Az épület sok éven át küzdött helyhiánnyal, melynek enyhítésére 1999-ben a Reáltanoda utca 11. számú épület melletti oldalszárnyon részleges tetőtér beépítés valósult meg. További területhez már csak az udvar nyugati oldalán, a Reáltanoda utca 17. számú épület melletti szárny tetőterének beépítésével lehetett jutni. Az építésügyi hatósági engedélyhez kötött I. emeleti díszterem fölötti tetőtér beépítése 2017 első félévében került kivitelezésre. A létrejött épületrészben kilenc új, tágas kutatói szoba került kialakításra, ezzel is segítve a Kutatóintézetben egyre növekvő számú fiatal kutató elhelyezését. Az új épületrész tágas és fényes a nagy üvegfelületeknek köszönhetően, klimatizált, árnyékolat, kamerával védett és tűzvédelmi szempontból is tökéletesen biztosított, a jelenleg hatályos előírásoknak teljes mértékben megfelelően.

2.2.2. Az ingatlanállomány könyv szerinti értéke

A fentebb részletezett változásokat követően 2017. december 31-i fordulónappal az ingatlanállomány könyv szerinti értékének részletezését a **22. számú melléklet** tartalmazza.

2.3. Az egyéb tárgyi eszközök értékének alakulása

Az egyéb tárgyi eszközökkel való gazdálkodás az intézmények hatáskörében történik. Az MTA Alapszabályának rendelkezése szerint az 50 millió Ft egyedi bruttó érték feletti tárgyi eszközök értékesítéséhez az MTA elnökének engedélye szükséges. 50 millió Ft egyedi bruttó érték feletti tárgyi eszköz értékesítésére 2017. évben az MTA intézményeiben nem került sor.

Az MTA gép-műszer állományának intézményenkénti alakulását a **21. számú melléklet** mutatja be.

3. A gazdasági társaságokban lévő részesedések alakulása

A részesedések állományának alakulását a **23. számú melléklet** mutatja be.

A társasági részesedések száma, az intézeti tulajdonosi képviselettel működő társaságok esetén 2 társasággal növekedett. Az MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont két Akadémián kívüli partnerrel új társaságot alapított, valamint az MTA Agrártudományi Kutatóközpont egy meglévő, működő társaságból magánszemély tulajdonosokat vásárolt ki és lépett a helyükbe új tulajdonosként.

- a) Az **MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont** 2017 júniusában 2,7 millió Ft-os jegyzett tőke befizetésével, 90%-os tulajdonosként megalapította a **Magyar Csillagászati Nonprofit Kft-t**. A 3 millió Ft-os jegyzett tőkéjű gazdasági társaság további tulajdonosai, 5-5% üzletrésszel, a Magyar Csillagászati Egyesület, valamint a Bajai Observatórium Alapítvány. A nonprofit kft. tevékenységének egyik fő iránya a tudomány népszerűsítése, a csillagászati tudományos ismeretterjesztés. A tevékenység kiinduló alapeleme a 2019. évi Nemzetközi Csillagászati és Asztrofizikai Diákolimpia lebonyolítása. A tulajdonosok a Kft. aktív pályázati tevékenységére alapoztak az üzleti tervben, melyben az Európai Űrügynökség és további EU-s űripari pályázatokon való sikeres részvétellel számoltak.

- b) Az **MTA Agrártudományi Kutatóközpontja** 2017 decemberében, névértéken, 3.680 E Ft, 50,83% tulajdoni arányt biztosító üzletrészt vásárolt a **Prebázis Termelő és Kutató Kft**-ben. A Kft. feladata a Kutatóközpont által nemesített növényfajok fajtáinak, fajtajelöltjeinek és törzseinek fajtafenntartó nemesítése, valamint szuperelit vetőmag előállítás. A Kft. látja el a kutatóközponti érdekeket szolgáló nem kutatási tevékenységeket, és gépi talajművelést végez a kutatóközpont kísérleti területein, kezeli a kísérletek előveteményeit, és egyéb gépi munkákat végez az intézet részére (utak és árkok kezelése, hókotrás stb.). Az üzletrész vásárlás célja a szakmai felügyelet erősítése.

A részesedések értékét a két társaság jegyzett tőke befizetései növelték.

A részesedések értékét csökkentette, hogy az MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézete a DIFILTON-ARC Kft-ben lévő, 780 E Ft névértékű, 26% tulajdoni arányt biztosító üzletrészre, a társaság veszteséges működése miatt, értékvesztést számolt el, ezért a fent említett mellékletben az üzletrész 484 E Ft-os értéken szerepel.

Az MTA Vagyonkezelő Kft. üzletrészének értéke nem változott.

A fenti változások eredményeként a részesedések értéke a 2016. évi 7.181.914 E Ft-ról 7.187.998 E Ft-ra nőtt.

3.2. Az MTA által alapított költségvetési szervek részvétele vállalkozásokban, a vállalkozásoktól származó osztalék bevétel

Az előző évi 2 osztalékfizető vállalkozással szemben, 4 cégtől érkezett osztalék 2017-ban. Az intézmények osztalékbevételeként 39.500 E Ft-ot realizáltak, ami az előző évi 29.179 E Ft-os osztalékbevétele 35%-kal haladja meg.

Az elért osztalékbevétel aránya a részesedések állományához viszonyítva az előző évi 1,2%-os arányról 1,7%-ra nőtt.

III. Az akadémiai intézmények működési költségvetése

1. Kutatóközpontok és kutatóintézetek

Az alábbi táblázat az akadémiai kutatóintézet-hálózatot a 2017. évi struktúrában mutatja be:

Az MTA kutatóközpontjai, önálló kutatóintézetei	Törzskönyvi azonosító	Székhely	A kutatóközpontokat alkotó intézetek
MTA Agrártudományi Kutatóközpont www.agrar.mta.hu	300519	Martonvásár	Állatorvos-tudományi Intézet
			Mezőgazdasági Intézet
			Növényvédelmi Intézet
			Talajtani és Agrokémiai Intézet
MTA Atommagkutató Intézet www.atomki.hu	300344	Debrecen	
MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont www.btk.mta.hu	300629	Budapest	Filozófiai Intézet
			Irodalomtudományi Intézet
			Művészettörténeti Intézet
			Néprajztudományi Intézet
			Régészeti Intézet
			Történettudományi Intézet
Zenetudományi Intézet			
MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont www.csfk.mta.hu	300322	Sopron	Földrajztudományi Intézet
			Földtani és Geokémiai Intézet
			Geodéziai és Geofizikai Intézet
			Konkoly Thege Miklós Csillagászati Intézet
MTA Energiatudományi Kutatóközpont www.energia.mta.hu	327042	Budapest	Atomenergia-kutató Intézet
			Energia- és Környezetbiztonsági Intézet
			Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Intézet
MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet www.koki.hu	300520	Budapest	
MTA Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont www.krtk.mta.hu	300685	Budapest	Közgazdaság-tudományi Intézet
			Regionális Kutatások Intézete
			Világ gazdasági Intézet
MTA Nyelvtudományi Intézet www.nytud.hu	300575	Budapest	
MTA Ökológiai Kutatóközpont www.okologia.mta.hu	300542	Tihany	Balatoni Limnológiai Intézet
			Duna-kutató Intézet
			Ökológiai és Botanikai Intézet
MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet www.renyi.hu	300333	Budapest	
MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet www.sztaki.hu	300399	Budapest	
MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont www.szbk.u-szeged.hu	300564	Szeged	Biofizikai Intézet
			Biokémiai Intézet
			Genetikai Intézet
			Növénybiológiai Intézet
MTA Társadalomtudományi Kutatóközpont www.tk.mta.hu	325181	Budapest	Jogtudományi Intézet
			Kisebbségkutató Intézet
			Politikatudományi Intézet
			Szociológiai Intézet
MTA Természettudományi Kutatóközpont www.ttk.mta.hu	329497	Budapest	Anyag- és Környezetkémiai Intézet
			Enzimológiai Intézet
			Kognitív Idegtudományi és Pszichológiai Intézet
			Szerves Kémiai Intézet
			Agyi Képzőközpont
MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont www.wigner.mta.hu	327064	Budapest	Részecske- és Magfizikai Intézet
			Szilárdtest-fizikai és Optikai Intézet

A kutatóközpontok és az önálló kutatóintézetek feladatai és költségvetési adatai

MTA Agrártudományi Kutatóközpont

A kutatóközpont tevékenységének célja, hogy alapkutatásokat, alkalmazott kutatásokat és fejlesztéseket végezzen az agrártudományok területén, valamint a társadalom számára hasznos és nélkülözhetetlen tudományos ismereteket közvetítsen.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	3 839,1	3 833,9	3 506,8	4 723,8	123,2
Bevételek	4 269,4	8 564,6	3 506,8	12 712,5	148,5
ebből:					
saját bevételek	2 224,6	6 118,0	2 006,0	2 689,6	44,0
előző évi maradvány	435,5	430,3		4 730,6	1099,4
költségvetési támogatás	1 609,3	2 016,3	1 500,8	5 292,3	262,5
Átlagléttség	448	426	444	457	107,3

MTA Atommagkutató Intézet

Az intézet alaptevékenysége a természet törvényeire irányuló mikrofizikai kutatás. Ezzel hozzájárul a világban folyó tudományos kutatások eredményeihez és a hazai tudományos kultúra fenntartásához. Tevékenységében az alapkutatás mellett az alkalmazásoknak is fontos szerep jut. Az eredmények közvetlenül hasznosulnak a környezetkutatásban, a földtudományban, a régészetben és a gyógyászatban.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	1 855,7	1 510,7	1 472,4	1 757,1	116,3
Bevételek	1 987,1	5 969,7	1 472,4	6 424,1	107,6
ebből:					
saját bevételek	522,0	4 738,8	651,9	863,3	18,2
előző évi maradvány	352,0	131,4		4 459,0	3393,5
költségvetési támogatás	1 113,1	1 099,5	820,5	1 101,8	100,2
Átlagléttség	200	174	180	182	104,6

MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont

A kutatóközpont a filozófia, az irodalomtudomány, a művészettörténet, a néprajztudomány, a régészet, a történettudomány és a zenetudomány területén alap- és alkalmazott kutatásokat művelő és koordináló, közfeladatokat ellátó önálló jogi személy, amely a történelem, a művelődés, a művészetek és a társadalmi-kulturális örökség – az Európai Unióban nemzeti hatáskörbe utalt – kutatását a vizsgált témák magyarországi és magyar nemzeti vonatkozásainak nemzetközi összefüggésekbe helyezésével végzi. Intézeteinek hazai és nemzetközi kapcsolatrendszerére alapozva elősegíti a bölcsészettudományi kutatások sokoldalú jelenlétét a hazai és nemzetközi tudományos életben.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	2 629,9	2 672,3	2 144,3	2 818,8	105,5
Bevételek	3 154,0	3 209,0	2 144,3	3 903,5	121,6
ebből:					
saját bevételek	485,7	558,5	300,0	756,9	135,5
előző évi maradvány	610,8	524,1		536,6	102,4
költségvetési támogatás	2 057,5	2 126,4	1 844,3	2 610,0	122,7
Átlaglétszám	397	386	400	406	105,2

MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont

A kutatóközpont csillagászati és földtudományi (földrajzi, földtani, geokémiai, geodéziai és geofizikai) felfedező kutatásokat folytat, és felhasználásra készíti elő eredményeiket. Alapkutatási tevékenységeinek sorában megalapozó elméleti vizsgálatokat, obszervatóriumi, terepi és laboratóriumi méréseket végez, feldolgozza és közzéteszi a mérési adatokat, új módszerek kialakítására törekszik. Működteti a Nemzeti Szeizmológiai Hálózatot, valamint obszervatóriumokat tart fenn.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	3 578,4	1 612,0	1 286,1	11 526,7	715,1
Bevételek	3 919,9	3 375,0	1 286,1	13 436,1	398,1
ebből:					
saját bevételek	1 660,8	1 823,9	439,4	10 366,0	568,3
előző évi maradvány	1 027,3	341,6		1 762,9	516,1
költségvetési támogatás	1 231,8	1 209,5	846,7	1 307,2	108,1
Átlaglétszám	197	202	211	198	98,0

MTA Energiatudományi Kutatóközpont

A kutatóközpont nemzetközi színvonalú tudományos kutatásokat végez a magyar nukleáris biztonsági ismeretek folyamatos elmélyítése érdekében, a meghosszabbított üzemidejű paksi blokkok és az új magyarországi atomerőműblokkok biztonságáról, az üzemanyagciklus zárásáról, az új atomerőmű-generáció kifejlesztéséről, az ionizáló sugárzások (neutron-, gamma- és elektronsugárzás) és az anyag kölcsönhatásáról, az izotóp- és nukleáris kémia, a sugárhatás-kémia, a sugárvédelem és a nukleáris biztonság, a reakciókinetika, a heterogén katalízis és az ún. megújuló energiaforrások, valamint a műszaki és anyagtudományok területén.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	4 010,8	4 170,5	3 896,9	4 809,5	115,3
Bevételek	4 165,7	5 366,9	3 896,9	6 986,7	130,2
ebből:					
saját bevételek	2 429,5	3 564,4	2 460,4	3 887,3	109,1
előző évi maradvány	33,8	155,0		1 196,4	771,9
költségvetési támogatás	1 702,4	1 647,5	1 436,5	1 903,0	115,5
Átlaglétszám	350	352	379	349	99,1

MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet

Az intézet tevékenységének középpontjában az idegtudományi alapkutatások állnak, így az idegingerület-átvitel, a tanulás és emlékezés, a viselkedés, az öregedéssel összefüggő és epilepsziás agyi károsodás, valamint a hormonkiválasztás központi és környéki idegrendszeri szabályozásának kutatása. A kutatócsoportok multidiszciplináris megközelítési módot alkalmaznak, a hagyományos, megalapozott és bevált módszereket (anatómiai, elektrofiziológiai, neurokémiai és farmakológiai metodológia) ötvözik a legújabb eljárásokkal.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	2 793,2	2 656,0	1 881,6	4 608,4	173,5
Bevételek	3 987,8	3 797,7	1 881,6	8 831,7	232,6
ebből:					
saját bevételek	1 363,6	1 416,3	1 202,2	2 966,2	209,4
előző évi maradvány	1 424,1	1 194,6		1 141,6	95,6
költségvetési támogatás	1 200,1	1 186,8	679,4	4 723,9	398,0
Átlaglétszám	184	192	170	196	102,1

MTA Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont

A kutatóközpont elméleti és empirikus kutatásokat végez a közgazdaság-tudományokban, a világgazdasági és regionális témákban, valamint mindezek más társadalomtudományokkal határos területein. Feladata a piacgazdaság, különösen a magyar gazdaság, a nemzetközi gazdasági-politikai környezeti feltételek és a térbeli folyamatokat meghatározó tényezők tudományos elemzése.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	1 366,7	1 262,7	1 328,2	1 375,8	109,0
Bevételek	1 444,4	1 448,7	1 328,2	1 668,8	115,2
ebből:					
saját bevételek	407,4	473,3	536,7	417,5	88,2
előző évi maradvány	131,2	77,7		186,1	239,5
költségvetési	905,8	897,7	791,5	1 065,2	118,7

támogatás					
Átlaglétszám	179	171	203	167	97,7

MTA Nyelvtudományi Intézet

Az intézet alapfeladata tudományos kutatások folytatása a magyar nyelvészet, az általános és alkalmazott nyelvészet, az uráli nyelvészet és a fonetika területén, a magyar irodalom és köznyelv nagyszótárának elkészítése, archív anyagainak gondozása. Tudományos megközelítésben vizsgálja a magyar nyelv különböző változatait és az országon belül és kívül beszélt kisebbségi nyelveket, valamint az európai integráción belüli nyelvpolitikai kérdéseket. Kiegészítő feladatként nyelvi korpuszok és adatbázisok létrehozásával, számítógépes alkalmazások nyelvészeti alapjainak megalkotásával, valamint közönségszolgálati tevékenységgel és szakértői vélemények készítésével is foglalkozik. Mindezek mellett az intézetben működött MTA-ELTE Elméleti Nyelvészet Tanszék révén részt vesz a felsőoktatásban is.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	983,5	801,8	631,8	1 114,1	138,9
Bevételek	1 269,5	970,2	631,8	1 590,7	164,0
ebből:					
saját bevételek	452,1	152,6	175,7	791,4	518,6
előző évi maradvány	168,7	286,0		168,4	58,9
költségvetési támogatás	648,7	531,6	456,1	630,9	118,7
Átlaglétszám	140	138	133	132	95,7

MTA Ökológiai Kutatóközpont

A kutatóközpont a szárazföldi és vízi életközösségek összetételét, szerkezetét, működését és változásait vizsgálja az élőhelyek, a biodiverzitás és a vízminőség védelmével, továbbá nemzetközi egyezményekkel kapcsolatos kutatásokat folytat. A tájhasználat, a vízhasználat, a tájrendezés, a vízkormányzás és minden stratégiai környezeti tervezés vagy beavatkozás tudományos megalapozását és hatáselemzését végzi, valamint a táji-regionális léptékű, hosszú távú folyamatok ökológiai hátterét vizsgálja.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	1 345,1	1 371,5	1 231,8	1 713,3	124,9
Bevételek	1 614,7	3 551,1	1 231,8	3 915,4	110,3
ebből:					
saját bevételek	603,0	2 347,0	468,9	697,5	29,7
előző évi maradvány	84,3	269,7		2 179,7	808,2
költségvetési támogatás	927,4	934,4	762,9	1 038,2	111,1
Átlaglétszám	215	201	197	202	100,5

MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet

Az intézet kutatási feladatai a következők: alapkutatás a matematikai struktúrák témájában, matematikai analízis és alkalmazásai, alap- és alkalmazott kutatás a sztochasztika, a diszkrét matematika, valamint a bioinformatika területein. Az intézet kutatási, illetve speciális feladata az Országos Matematikai Szakkönyvtár fejlesztése.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	1 261,3	1 359,4	885,7	1 487,8	109,4
Bevételek	1 422,7	1 649,7	885,7	1 657,9	100,5
ebből:					
saját bevételek	663,5	716,9	293,5	517,6	72,2
előző évi maradvány	45,1	161,4		290,4	179,9
kölségvetési támogatás	714,1	771,4	592,2	849,9	110,2
Átlagléttség	124	133	104	132	99,2

MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet

Az intézet tevékenységének fő jellemzője az informatikai, irányítástechnikai, alkalmazott matematikai alap- és alkalmazott kutatás széles körű művelése, és az itt megszerzett speciális ismeretek hasznosítása a kutatás-fejlesztés, a rendszertervezés és a rendszerintegrálás, a tanácsadás, az oktatás és a szoftverfejlesztés területén. Kiemelt kutatási területek: automatizált irányítási rendszerek, CNN – Analogikai Celluláris új elvű számítógép, GRID számítóhálózatok, elosztott számítási architektúrák, mérnöki és menedzsmentintelligencia, nagy sebességű hálózatok és biztonsági kérdések, képfelismerés és képfeldolgozás, világháló-informatika, matematikai informatika.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	3 337,8	5 231,0	3 290,7	3 262,4	62,4
Bevételek	6 082,8	7 480,7	3 290,7	5 695,8	76,1
ebből:					
saját bevételek	2 130,6	3 582,2	2 345,0	2 075,1	57,9
előző évi maradvány	2 674,7	2 745,0		2 249,7	82,0
kölségvetési támogatás	1 277,5	1 153,5	945,7	1 371,0	118,9
Átlagléttség	225	228	264	220	96,5

MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont

A kutatóközpont tevékenysége a modern biológia minden területére kiterjed. A biofizika területén alapvető feladat a biológiai rendszerek és folyamatok fizikai megközelítéssel való értelmezése és a biológiai anyagok vizsgálata különös tekintettel fizikai tulajdonságaikra. A biokémia területén alapvető feladat a biológiai folyamatok molekuláris részleteinek felderítése biokémiai, molekuláris, valamint szintetikus és evolúciós rendszerbiológiai megközelítéssel. A genetika területén célkitűzés az öröklődés molekuláris mechanizmusainak vizsgálata különféle modellszervezetekben. A növénybiológia területének célkitűzése a fényérzékelést, a fényenergia hasznosítását, a fejlődést és a stresszválaszokat meghatározó gének és molekuláris mechanizmusok azonosítása és magas színvonalú vizsgálata növényekben,

algákban és cianobaktériumokban. A központ intézeteiben elsősorban alapkutatás folyik, de a tudományos eredmények gyakorlati alkalmazása is fontos szempont.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	4 081,5	3 879,3	3 101,5	6 099,7	157,2
Bevételek	5 141,1	15 738,5	3 101,5	15 478,1	98,3
ebből:					
saját bevételek	1 628,9	12 680,1	1 785,2	1 755,4	13,8
előző évi maradvány	1 377,9	1 059,6		11 859,2	1119,2
költségvetési támogatás	2 134,3	1 998,8	1 316,3	1 863,4	93,2
Átlagléltszám	414	401	395	431	107,5

MTA Társadalomtudományi Kutatóközpont

A kutatóközpont elméleti, empirikus és összehasonlító kutatásokat folytat a jogtudomány, a kisebbségkutatás, a politikatudomány és a szociológia területén. A kutatóközpont alapkutatásokat, alkalmazott és összehasonlító kutatásokat is végez.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	1 107,8	1 118,1	991,5	1 261,5	112,8
Bevételek	1 342,2	1 691,9	991,5	1 737,3	102,7
ebből:					
saját bevételek	122,3	587,9	190,2	132,9	22,6
előző évi maradvány	320,6	234,4		573,8	244,8
költségvetési támogatás	899,3	869,6	801,3	1 030,6	118,5
Átlagléltszám	161	166	167	170	102,4

MTA Természettudományi Kutatóközpont

A multidiszciplináris természettudományi kutatások központja az enzimológia, a szintetikus kémia, a molekuláris farmakológia, az anyag- és környezetkémia, valamint a kognitív idegtudományok és a pszichológia területén tevékenykedik.

Az MTA Titkárság 2015 decemberében az intézmény gazdálkodásával kapcsolatban az indokolt intézkedéseket megtette, többek között 242,5 millió Ft egyszeri támogatást biztosított a TTK számára. Ennek eredményeképpen az Intézmény 2016. évi maradványa már kiegyensúlyozott likviditási helyzetet igazolt. 2017-ben az intézmény az elkészített konszolidációs terv szerint, kiegyensúlyozottan működött.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	5 122,3	4 244,0	3 254,7	4 169,9	98,3
Bevételek	5 848,3	6 160,2	3 254,7	8 046,5	130,6
ebből:					
saját bevételek	2 523,4	2 529,8	1 325,7	3 416,9	135,1
előző évi maradvány	782,8	726,0		1 916,1	263,9

költségvetési támogatás	2 542,1	2 904,4	1 929,0	2 713,5	93,4
Átlagléttség	495	456	481	453	99,3

MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont

A kutatóközpont felfedező jellegű kísérleti és elméleti fizikai kutatásokat végez hazai bázisú, illetve külföldi székhelyű kutatóberendezésekkel a részecskefizika, a magfizika, az általános relativitáselmélet és gravitáció, a fúziós plazmafizika, az űrfizika, a nukleáris anyagtudomány, a szilárdtest-fizika, a statisztikus fizika, az atomfizika, az optika és az anyagtudomány területén számos esetben nemzetközi együttműködésben.

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	4 670,3	4 995,4	4 971,5	5 449,9	109,1
Bevételek	6 465,7	7 294,0	4 971,5	8 541,5	117,1
ebből:					
saját bevételek	2 964,0	3 094,3	3 199,1	3 770,3	121,8
előző évi maradvány	999,9	1 795,5		2 298,6	128,0
költségvetési támogatás	2 501,8	2 404,2	1 772,4	2 472,6	102,8
Átlagléttség	357	352	341	354	100,6

1.1. MTA kutatóközpontok, kutatóintézetek (3. cím)

A kutatóközpontok és kutatóintézetek fő gazdálkodási adatai

adatok millió Ft-ban

	2015. év	2016. év	2017. év		
	Teljesítés	Teljesítés	Eredeti előirányzat	Módosított előirányzat	Teljesítés
Kiadások	41 983,4	40 718,6	33 875,6	94 590,2	50 737,7
Bevételek	52 115,3	76 267,7	33 875,6	94 590,2	95 895,7
Átlagléttség	4 086	3 978	4 064		4 049

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	40 718,6	33 875,6	33 875,6	100 031,6	50 737,7	124,6	50,7
ebből: személyi juttatás	17 346,6	17 759,4	17 759,4	33 810,4	20 156,5	116,2	59,6
Bevétel	44 384,0	17 380,0	17 380,0	34 508,9	30 373,0	68,4	88,0
Támogatás	21 751,5	16 495,6	16 495,6	29 973,6	29 973,6	137,8	100,0

Előirányzat-maradvány	10 132,2			35 549,1	35 549,1	350,9	100,0
Létszám (fő)	3 978	4 069			4 049	101,8	

Előirányzat-módosítások levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám (engedélyezett)
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	33 875,6	17 380,0	16 495,6	17 759,4	4 069,0
Módosítások jogcímenként *					
Adókompenzáció támogatása	78,8		78,8	64,6	
Minimálbéremelés támogatása	237,6		237,6	194,8	
Kulturális illetménypótlék támogatása	27,2		27,2	22,2	
Prémiumévek program támogatása	1,6		1,6	1,3	
Kutatási projektekkel kapcsolatos többletfeladat ellátásának támogatása	13 132,8		13 132,8	956,7	366,0
Kutatási projektekkel kapcsolatos többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	11 687,5	11 687,5		1 325,9	
Kiemelt előirányzatok közötti átcsoportosítás					
Előirányzat-maradvány igénybevétel	35 549,1	35 549,1		13 485,5	
Finanszírozási tételek	5 441,4	5 441,4			
2017. évi módosított előirányzat	100 031,6	70 058,0	29 973,6	33 810,4	4 435,0

Bevételi struktúra

adatok millió Ft-ban

Bevétel fajtája	2015. év	2016. év	2017. év	Index % (2017/2016)
Működési, szolgáltatási bevétel, kamatbevételek, és egyéb bevételek	7 446,3	6 605,5	7 146,4	108,2
Felhalmozási és tőkejellegű bevételek	10,3	4,2	9,0	214,3
Államháztartáson kívülről, külföldről származó bevételek	4 393,7	3 800,5	3 723,6	98,0
Államháztartáson belülről származó bevételek*	7 050,1	33 973,8	14 762,7	43,5
Finanszírozási bevételek	1 281,0	650,0	4 731,3	727,9
Összesen*	20 181,4	45 034,0	30 373,0	67,4
Költségvetési támogatás	21 465,2	21 751,5	29 973,6	137,8

Maradványok igénybevétele	10 468,7	10 132,2	35 549,1	350,9
Együtt	52 115,3	76 917,7	95 895,7	124,7

Kiadási struktúra

adatok millió Ft-ban

Kiadások fajtája	2015. év	2016. év	2017. év	Index % (2017/2016)
Személyi juttatások	17 027,7	17 346,6	20 156,5	116,2
Munkaadókat terhelő járulékok	4 752,0	4 872,9	4 691,5	96,3
Dologi kiadások	10 989,4	10 984,1	12 048,9	109,7
Beruházási és felújítási kiadások	7 195,7	6 896,8	7 558,8	109,6
Pénzeszközátadások	737,5	618,2	840,8	136,0
Finanszírozási (értékpapír) kiadás	1 281,0	650,0	5 441,3	837,1
Együtt	41 983,3	41 368,6	50 737,8	122,6

A ténylegesen felmerülő kiadások és bevételek kb. 20%-os emelkedést mutatnak. Az intézményrendszer összességében kiegyensúlyozottan gazdálkodott.

1.2. A kutatóközpontok és kutatóintézetek létszámhelyzete *

adatok főben

	2015. év	2016. év	2017. év	Index % (2017/2016)
Engedélyezett létszám	4 525	-	-	
Záró létszám	4 184	4 095	4 257	104,0
Teljes átlagl létszám	4 086	3 978	4 049	101,6
Az átlagl létszámból kutatói létszám	2 476	2 436	2 439	99,7
ebből: nő	871	849	870	102,4
Fokozat szerinti megoszlás				
• Akadémikusok	46	50	50	100,0
• MTA doktora címmel rendelkezők	285	274	294	105,1
• Kandidátusok és PhD/DLA fokozattal rendelkezők	1386	1 383	1 409	101,5
• Fokozattal nem rendelkezők	759	729	686	94,1
Korcsoport szerinti megoszlás (a fiatal kutatói keret terhére foglalkoztatottak létszáma nélkül)				
• 30 év alattiak	286	291	265	91,1
• 31–40 év közöttiek	782	717	740	103,2
• 41–50 év közöttiek	577	633	656	103,6
• 51–60 év közöttiek	373	364	343	94,2
• 61–70 év közöttiek	246	255	259	101,6
• 71 év felettiak	0	3	8	266,7

2. MTA Támogatott Kutatóhelyek (4. cím)

Az MTA tv. 17. § (1) bekezdésében foglaltak szerint az MTA kutatóhálózatába tartoznak a támogatott kutatócsoportok, amelyek adminisztrációs, gazdálkodási feladatait a Támogatott Kutatócsoportok Irodája (TKI) látja el.

A kutatócsoportok száma, összetétele

2017-ben támogatott kutatócsoportori pályázatok kiírására és elbírálására került sor. A pályázati döntés alapján 81 kutatócsoport kezdhetett el a munkát július 1-től. A 2013 júliusában indult 15 kutatócsoporttal együtt így 2017. július 1-től összesen **96 támogatott kutatócsoport** működik a hálózatban az alábbi tudományterületi megoszlásban: 37 a matematika és természettudomány-, 33 az élettudomány-, 26 humán- és társadalomtudomány területén.

2017-ben összesen 11 egyetemi Lendület kutatócsoport nyert támogatást. Ebből 4 csoport a matematika és természettudományok-, 4 csoport az élettudományok-, 1 csoport a humán- és társadalomtudományok területén, 2 csoport pedig a Célzott Lendület keretén belül nyert támogatást. Figyelembe véve az 5 év lejártával működésüket befejező csoportok kilépését, 2017 közepétől a TKI keretén belül összesen **42 Lendület kutatócsoport** működik az alábbi tudományterületi megoszlásban: 16 a matematika- és természettudományok (beleértve a 2 Célzott Lendület csoportot is)-, 21 az élettudományok- és 5 a humán- és társadalomtudományok területén.

A kutatócsoport-hálózat tudományterületi megoszlását mutatja be az alábbi táblázat:

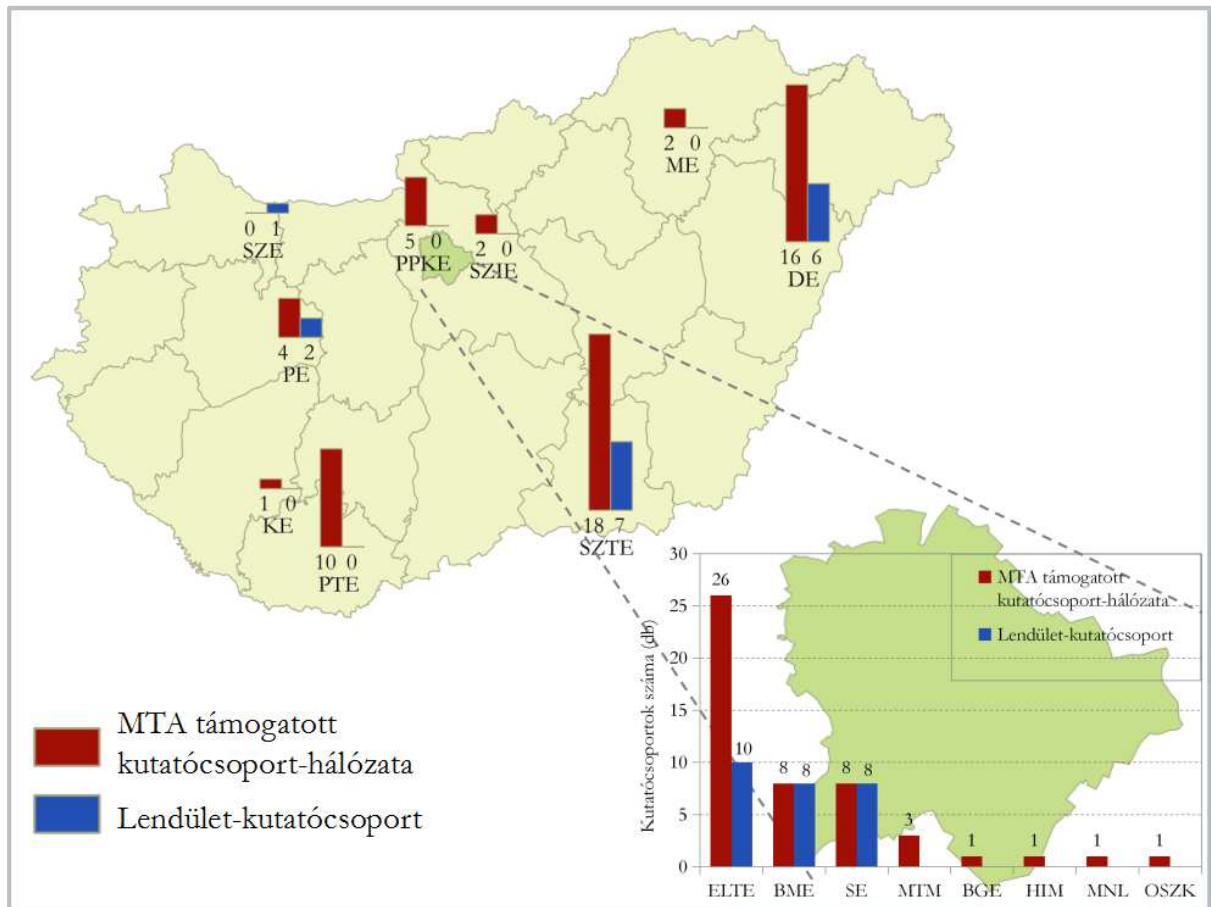
	Támogatott kutatócsoportok		Egyetemi Lendület-csoportok		Összesen	
	száma	megoszlása	száma	megoszlása	száma	megoszlása
Kutatócsoportok	96		42		138	
<i>ebből:</i>						
matematikai- és természettudományok	37	39%	16	38%	53	38%
élettudományok	33	34%	21	50%	54	39%
humán- és társadalomtudományok	26	27%	5	12%	31	23%

A Támogatott Kutatócsoportok Irodája költségvetési adatait az alábbi táblázat foglalja össze:

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	6 542,5	6 401,0	3 471,8	6 456,8	100,9
Bevételek	8 828,7	9 124,2	3 471,8	8 377,3	91,8
<i>ebből:</i>					
saját bevételek	1 155,8	1 969,3	428,4	684,2	34,7
előző évi maradvány	2 847,9	2 286,2		2 723,1	119,1
költségvetési támogatás	4 825,0	4 868,7	3 043,4	4 970,0	102,1
Átlaglétszám	758	998	656	826	82,8

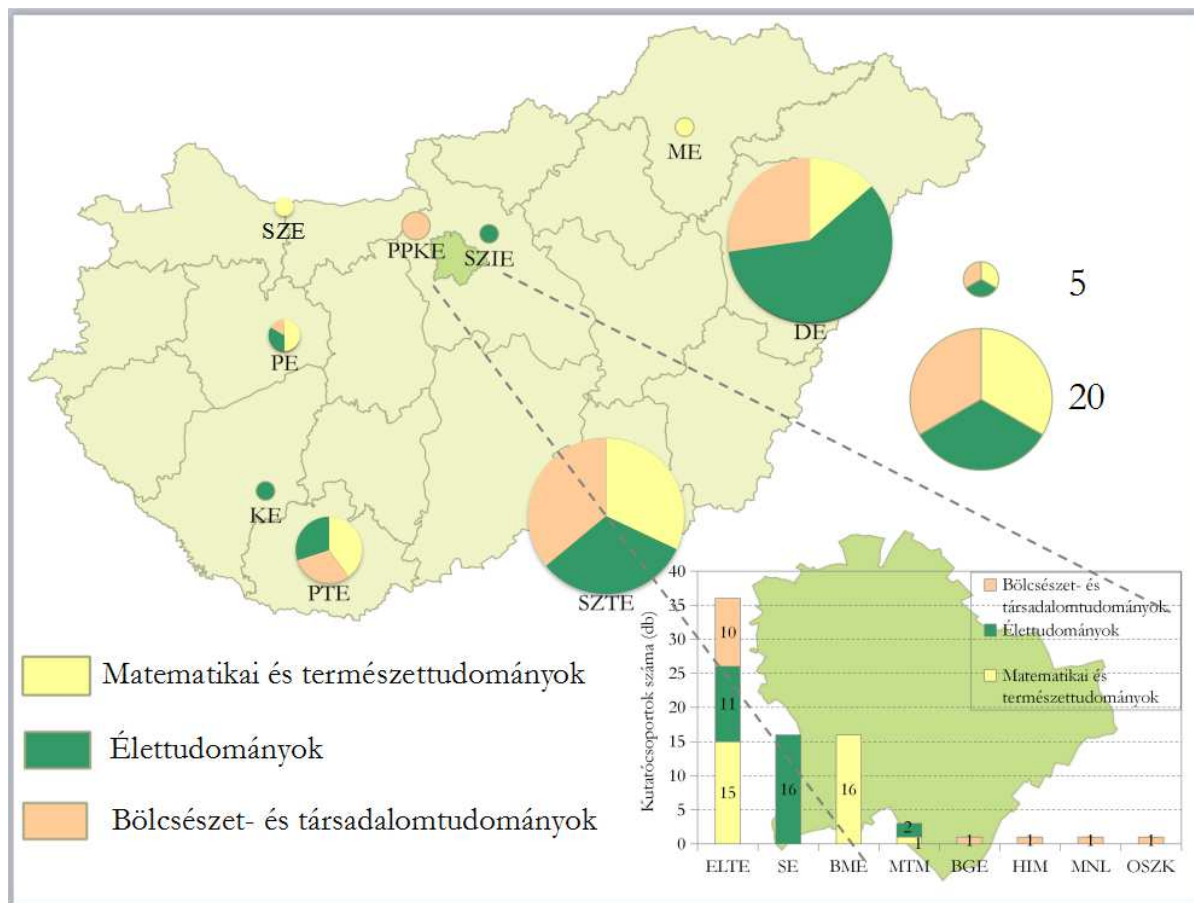
Az egyetemi Lendület-kutatócsoportok és egyéb, MTA által támogatott egyetemi kutatócsoportok regionális megoszlását szemlélteti az alábbi térkép:



26. ábra: Az MTA támogatott kutatócsoport-hálózat és az egyetemi Lendület-kutatócsoportok száma (2017)

A térképen a 2017-ben az egyetemeken működő támogatott kutatócsoportok hálózatának és a Lendület-kutatócsoportok számának területi megoszlása látható. Az intézményekhez történő hozzárendelés az egyetemek székhelye alapján történt. Az MTA támogatott kutatócsoport-hálózat esetében vannak kutatócsoportok, melyek egynél több befogadó intézményhez tartoznak; ezek a csoportok mindegyik befogadó intézménynél feltüntetésre kerültek.

A térkép egyértelműen mutatja, hogy mind a támogatott kutatócsoportok, mind az egyetemi Lendület-csoportok a kutatóegyetemeken (BME, DE, ELTE, PTE, SE, SZTE) összpontosulnak. Regionálisan Közép-Magyarország (azon belül is a főváros) jelentős előnye állapítható meg; Budapest és Pest megye egyetemlein 50 támogatott kutatócsoport és 26 Lendület-csoport működik. A 2017-ben induló 11 egyetemi Lendület-csoport közül 6 fővárosi egyetemen kezdte meg működését. Az ország más részein az egyetemi kutatócsoportok regionálisan egy-egy egyetemhez, illetve a Dél-Dunántúl esetében két felsőoktatási intézményhez kötődnek (Pécsi Tudományegyetem, Kaposvári Egyetem). A nyugat-dunántúli, illetve észak-magyarországi székhelyű felsőoktatási intézményekben csekély számú akadémiai finanszírozású kutatócsoport működik (Széchenyi István Egyetem: 1 Lendület kutatócsoport, Miskolci Egyetem: 2 támogatott kutatócsoport).



27. ábra: Az MTA támogatott kutatócsoport-hálózata és az egyetemi Lendület-kutatócsoportok tudományterületi megoszlása (2017)

A térkép a 2017-ben az egyetemeken működő támogatott kutatócsoportok és a Lendület-kutatócsoportok együttes tudományterületi megoszlását mutatja. A körök nagysága az egyetemeken 2017-ben akadémiai támogatással működő kutatócsoportok számától függ. A kisebb intézmények kutatócsoportjai jellemzően homogén tudományterületi megoszlást mutatnak (BGE, KE, ME, PPKE, SZE, SZIE). Kivételt képez a Pannon Egyetem, ahol mindhárom nagy tudományterületen működnek támogatott kutatócsoportok, illetve Lendület-csoportok. Tudományterületileg homogén a Semmelweis Egyetem és a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem; előbbi esetében az élettudományok, utóbbi esetében a matematikai és természettudományok terén működnek támogatott kutatócsoportok. A leginkább heterogén képet az ELTE és a nagy vidéki kutatóegyetemek (DE, PTE, SZTE) mutatják, amelyek több, eltérő tudományterülethez tartozó karral rendelkeznek.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	6 400,9	3 471,8	3 471,8	8 398,7	6 456,8	100,9	76,9
ebből: személyi juttatás	3 424,9	2 379,8	2 379,8	4 626,9	3 622,2	105,8	78,3
Bevétel	1 969,3	428,4	428,4	705,6	684,2	34,7	97,0
Támogatás	4 868,6	3 043,4	3 043,4	4 970,0	4 970,0	102,1	100,0
Előirányzat-maradvány	2 286,2			2 723,1	2 723,1	119,1	100,0
Létszám (fő)	998	656			826	82,8	

Előirányzat-módosítások levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	<i>Kiadásból személyi juttatás</i>	Létszám (engedélyezett)
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	3 471,8	428,4	3 043,4	2 379,8	656
Módosítások jogcímenként *					
Adókompenzáció	2,5		2,5	2,1	
Minimálbéremelés támogatása	59,1		59,1	48,4	
Kutatási projektekkel kapcsolatos többletfeladat ellátásának támogatása	1 865,0		1 865,0	842,8	56
Többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	277,2	277,2		75,2	
Kiemelt előirányzatok közötti átcsoportosítás				-246,6	
Előirányzat-maradvány igénybevétel	2 723,1	2 723,1		1 525,2	
2017. évi módosított előirányzat	8 398,7	3 428,7	4 970,0	4 626,9	712

Létszámhelyzet

adatok főben

	2014. év	2015. év	2016. év	Index % (2016/2015)
Engedélyezett létszám	578	-	-	-
Teljes átlagléttség	758	998	826	82,8
Az átlagléttségéből kutatói létszám	587	910	740	81,3
ebből: nő	231	339	311	91,7
<i>Fokozat szerinti megoszlás</i>				
• Akadémikusok	3	8	15	187,5
• MTA doktora címmel rendelkezők	48	62	55	88,7
• Kandidátusok és PhD/DLA fokozattal rendelkezők	397	625	490	78,4
• Fokozattal nem rendelkezők	139	215	180	83,7
<i>Korcsoport szerinti megoszlás (a fiatal kutatói keret terhére foglalkoztatottak létszáma nélkül)</i>				
• 30 év alattiak	96	152	117	77,0
• 31–40 év közöttiek	277	459	342	74,5
• 41–50 év közöttiek	163	237	217	91,6
• 51–60 év közöttiek	48	57	55	96,5
• 61–70 év közöttiek	3	5	9	180,0
• 71 év felettek	0	0	0	-

3. MTA Könyvtár és Információs Központ (2. cím)

A működés jogi és szervezeti keretei

Az MTA Könyvtár és Információs Központ (MTA KIK) – mint országos jelentőségű nyomtatott, kéziratos, levéltári és egyéb információhordozókon található anyagot gondozó nemzeti közgyűjtemény – a tudományos ismeretek terjesztésének és a tudományos munka előmozdításának feladatát látja el. Két országosan kiemelt könyvtári szakmai program megvalósítása is a könyvtár keretein belül zajlik, az Elektronikus Információszolgáltatás Nemzeti Program (EISZ), és a Magyar Tudományos Művek Tára (MTMT). Az MTA Levéltára, amely 2017 decemberében elfogadott SZMSZ értelmében igazgatóságként működik, őrzi és rendszerezi az MTA emlékezetét, iratanyaga alapja a bicentenáriumi MTA történeti kutatásoknak.

Az intézmény működését az MTA tv. 19. § (3) bekezdése és a kapcsolódó Alapszabály szabályozza, ágazati irányítását az Emberi Erőforrás Minisztériuma látja el. A szakmai feladatokat a muzeális intézményekről, a nyilvános könyvtári ellátásról és a közművelődésről szóló, többször módosított 1997. évi CXL. törvény írja elő. Az intézmény hatályos alapító okiratát a Magyar Tudományos MTA elnöke adta ki 2247/12/2017 számú okiratában, hatályba lépésének napja 2017. június 30.

Szakmai tevékenység

A **könyvtár** törzsgyűjteménye továbbra is vétel (18%), ajándék (42%), csere (25%), kötelezpéldány (11%), Nemzeti Kulturális Alaptól kapott könyvek (3%) és az MTA Könyv és Folyóirat Bizottsága által támogatott kiadványok (1%) állományba vételével, összesen 10 550 dokumentummal gyarapodott 107 620 536 naplóértékben. Könyvek esetében továbbra is az elsődleges gyűjtőkört lehetett csak érvényesíteni, a nemzetközi szakirodalom terén azt is nagy-nagy hézagokkal: 2017-ben a könyvtár 686 új kötetrel gyarapodott 15 millió Ft értékben. A folyóirat-vásárlás, különösen az elektronikus tartalmak elérésével széles spektrumot ölel fel, a könyvtárban átfogó, minden tudományterületre kiterjedő adatbázisok állnak a felhasználók rendelkezésére. A könyvtár 2017-ben 422 külföldi és 154 magyar folyóiratot fizetett elő összesen évi 40 millió Ft értékben.

Az év folyamán a könyvtár munkatársai felmérték, hogy cserepartnerrei mely folyóiratokra tartanak igényt az Akadémiai Kiadó által kiadott folyóiratok közül. Ennek alapján az MTA KIK 2017-ben 7 millió Ft értékben rendelt folyóiratokat azzal a kettős céllal, hogy a magyar tudomány eredményeit határainkon túl is propagálja, illetve hogy cserepartnererein keresztül töredék áron férhessen hozzá a külföldi szakirodalomhoz. A könyvtár cserepartnerének száma a beszámolási évben 711 volt változatos intenzitású kapcsolattartással: egyes partnerekkel évente csak egyszer cseréltek dokumentumot, 200 partnerrel azonban havi rendszerességgel dolgoztak. 2017 során a Keleti Gyűjtemény a nemzetközi csere eredményeképpen történő gyarapodása 141 kötet volt, 1 413 835 Ft értékben.

A REAL digitális gyűjtemény 28 661 dokumentummal bővült az elmúlt évben, így a könyvtár digitális gyűjteményének összetétele az alábbi:

REAL	Az MTA és/vagy OTKA által támogatott kutatási programok publikációi, kutatási jelentések	58.568
REAL-d	Az MTA doktorainak és kandidátusainak dolgozatai	896
REAL - EOD	Szerzői jogi korlátozások alól felszabadult művek	5 750
REAL-J	Folyóiratok	10 915
REAL - MS	Kéziratok	15 594
REAL - PhD	PhD- és DLA-dolgozatok	460
REAL – R	A külön gyűjtemények régi kiadványai	647

2017 folyamán az MTA KIK csatlakozott a WorldCat elnevezésű világcatalógushoz. A csatlakozás első lépéseként 1500 tételből álló próbacsomagot küldött az Egyesült Államokban működő szolgáltatóhoz (OCLC – Online Computer Library Center. A csatlakozásunk legfőbb célja, hogy a határon túli magyar kutatókat segítsük, hiszen tudományos előmenetelükhöz lényeges a WorldCat-ben való megjelenés.

Az év elején elkészült a törökbálinti DEPO területén lévő régi AKADIMPEX-raktár 1/3 részének beépítése részben tömörpolcos, részben levéltári polcos kialakítással.

Az Agora program keretében 40 alkalommal zajlottak különböző ismeretterjesztő programok, könyvbemutatók, és folytatódott az Akadémikus Arcképcsarnok elnevezésű sorozat is. Nagyszabású rendezvény keretében írt alá együttműködési megállapodást a tajpeji National Central Library és az MTA KIK vezetője és egyúttal felavatták a Keleti Gyűjteményben lévő Taiwan Resource Centre-t is.

A szakmai tevékenység összefoglaló adatai

Kurrens folyóiratok						
1.	Nyomtatott	formában	A címek (féleségek) száma <i>összesen</i>		2 431	
2.			A példányok száma <i>összesen</i>		2 499	
3.	Digitális		A címek (féleségek) száma <i>összesen</i>		39 121	
Könyvtárhasználat						
1.		Regisztrált használó			3 082	
2.	Használó (fő)	A Regisztrált használóból újonnan regisztrált			482	
3.		Aktív használó			2 620	
4.	Használat	Használatok (<i>alkalom</i>)	Személyes (helybeni) használat összesen		38 332	
5.			Az Összes személyes használatból		15 820	
6.			Távhasználat	telefon, fax, e-mail		5 265
7.		OPAC, honlap		13297		
8.		Kölcsönzött dokumentum (<i>db</i>)			212 663	
9.		Ebből elektronikus formában kölcsönzött dokumentum (<i>db</i>)			0	
10.		Közvetlenül (helyben) használt dokumentum (<i>db</i>)			14 726	
11.	Könyvtárközi kölcsönzés	Beérkezett kérés			636	
12.		Adott dokumentum (<i>db</i>)	Eredetiben		476	
13.			Másolatban	Nyomtatott formában		0
14.				Elektronikus formában		414
15.		Küldött kérés			901	
16.		Kapott dokumentum (<i>db</i>)	Eredetiben		778	
17.			Másolatban	Nyomtatott formában		3
18.				Elektronikus formában		83
19.		A referenz kérdések száma			5 284	

tevékenység	2017. december 31.
nyitvatartási órák száma/hét	63
nyitvatartási napok száma/év	258
regisztrált használó	3 082
személyes használat	38 332
kölcsönzött dokumentum	212 663
helyben használt dokumentum	14 726
könyvtárközi kölcsönzés, beérkezett kérés	636
könyvtárközi, küldött kérés	901
adatbázisok száma	42
digitalizált dokumentumok száma	38 010
állomány: könyv és bekötött folyóirat	1 602 767
kulturális rendezvények, kiállítások, előadások	10 359 fő
felhasználóképzés	94 alkalom/1055 fő

2017 tavaszán jelent meg Calliotheca címmel az Akadémiai Könyvtár kincseit bemutató díszalbum magyar és angol nyelven. A kötet 470 oldalon keresztül betekintést nyújt az MTA KIK páratlan gyűjteményei gazdagságába, az eredetiben ritkán látható csodálatosan díszített kódexek, ősnymtatványok, ritka könyvek, kéziratok és tárgyak művészi felvételeken tárulnak az olvasó elé.

A Jaffa Kiadóval közösen indított Lichniae ex Bibliotheca Academicae Scientiarum Hungaricae (érdekességek az MTA Könyvtárából) című sorozatunkban újabb két hasonmáskötet jelent meg: Hagymási Bálint: Művecske a bor és a víz dicséretéről és kárhoztatásáról, továbbá Toldy Ferenc: Utasítás a Magyar Tudományos Akadémia Könyvtára tisztviselői számára című kötetet. A kiadóval kötött megállapodás alapján decemberben látott napvilágot az Országos Széchényi Könyvtárral és a Sárospataki Református nagykönyvtárral együttműködésben az 1680-ban észlelt üstökös észleléséről szóló három korabeli ismertetés hasonmáskiadványa, melyhez egy-egy tanulmány is kapcsolódik. Szintén a Jaffa kiadóval való együttműködésben jelent meg Kodolányi János levelezése, Radnóti Miklós levelezése, valamint az Arany-émlékévhez kapcsolódóan a Kapcsos könyv is.

A reformáció 500. évfordulója alkalmából jelent meg a Kossuth Kiadó és az MTA KIK közös kiadásában Sylvester János Újtestamentum-fordítása, az első teljes magyar Újszövetség, s egyben az első Magyarországon megjelent magyar nyelvű nyomtatványunk is. Az 1541-ben megjelent Újtestamentumnak Magyarországon jelenleg nincs teljes, ép példánya, ezért e mostani hasonmás egy olyan rekonstruált kiadás, amelyet több példányból állt össze.

A Reformáció500 Emlékbizottság támogatásával közös kiadásban jelent meg Perényi Péter és Augustin Hirschvogel: Egybecsengés az ó- és újtestamentumban című műve. Az eredeti 1550-ben Bécsben kiadott német nyelvű mű magyar műfordításban is olvasható.

Az MTA KIK költségvetési adatait az alábbi táblázat foglalja össze:

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	970,5	4 738,9	4 416,8	4 890,5	103,2
Bevételek	1 098,5	4 919,8	4 416,8	5 233,0	106,4
ebből:					
saját bevételek	292,7	4 058,2	3 879,9	4 242,6	104,5
előző évi maradvány	131,2	128,0		180,9	141,3
költségvetési támogatás	674,6	733,6	536,9	809,5	110,3
Átlagléttség	108	110	109	106	96,4

adatok millió
Ft-ban

EISZ – Elektronikus Információszolgáltatás Nemzeti program

Az EISZ az 1079/2012. (III. 28) kormányhatározat alapján szolgáltat digitális tartalmakat a hazai felsőoktatási, kutatási és közgyűjteményi kör számára.

A program 2017. évi költségvetésének forrásai:

A) Központi költségvetés: NKFI Alap 1426 millió Ft

B) Intézményi önrész-hozzájárulás: 2081 millió Ft

B/1) Ebből az állami és egyházi felsőoktatási intézmények számára EISZ önerő fedezésére az EMMI Oktatásért Felelős Államtitkárság által biztosított céltámogatás: 1682 millió Ft

Az EISZ iroda munkatársai az év folyamán az MTA KIK-ben 16, külső helyszíneken 5 konzultációs rendezvényt tartottak. Emellett rendszeresen frissülő, informatív honlapot működtetnek. A program tagintézményeink száma 2017-ben elérte a 200-at (15,6%-os növekedés). Az adatbázisok használói:

266 000 egyetemi hallgató

18 000 felsőoktatási oktató és kutató

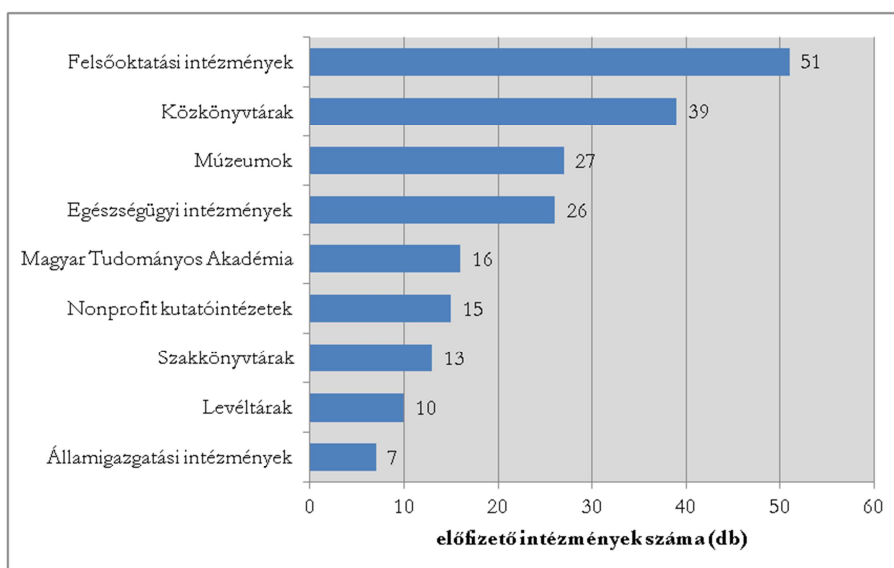
8000 kutatóintézeti munkatárs, muzeológus

5000 orvos, kórházi munkatárs

325 000 közkönyvtári, 10 000 levéltári felhasználó

Határainkon túli intézményeknél több mint 5000 felhasználó

Az előfizetői kör bővülésének legfőbb oka az ADT+ adatbázishoz való ingyenes hozzáférés. Új intézménytípusok: egyházi gyűjtemények, valamint levéltárak is bejelentkeztek. Az intézmények számát befolyásolták a 2017-ben bekövetkezett szervezeti átalakulások is: intézményi összevonások, illetve szétválások úgy a felsőoktatás területén, mint a nonprofit kutatószférában.



28. ábra: EISZ előfizető intézmények megoszlása intézménytípus szerint (2017)

2017-ben a közel 200 intézményt számláló tagság részére 41 adatbázis beszerzésére került sor (2016-ban 26) közbeszerzési eljárás keretében, az alábbiak szerint.

ADATBÁZIS	EISZ központi költségvetésből biztosított pénzügyi támogatás	Előfizető intézmények száma
Academic Search Complete	25%	59
ACM Digital Library	10%	8
ADT+ Arcanum	100%	185
Akadémiai Kiadó Folyóirat	90%	75
Akadémiai Kiadó MERSZ	0%	22
Akadémiai Kiadó Orvosi Folyóirat	0%	24
Akadémiai Kiadó Szótár	100%	153
Alexander Street	0%	4
Art and Architecture Sources	0%	3
ATLA	0%	6
British Medical Journals	0%	3
Business Source Premier	0%	10
CAB Abstracts	0%	5
Cambridge	0%	12
ClinicalKey	0%	4
EconLit+fulltext	10%	8
FSTA	0%	6
Gale MLA-LRC ALS	0%	5
Grove Art	0%	6
Grove Music	0%	10
InCites	0%	3
IOP Science	0%	4
JHCD	0%	9
JSTOR Essential Collection	25%	40
JSTOR Additional Collections	0%	21
LegalSource	0%	5
LWW	10%	4
MathSciNet	10%	11
Nature	0%	16
ProjectMUSE	10%	7
ProQuest	0%	8
PsycArticles	0%	4
Royal Society of Chemistry	0%	4
Science Direct	37%	50
ScienceMagazine	10%	12
SciFinder	10%	7
SciVal	0%	4
SCOPUS	37%	50
SpringerLink	50%	50
The Philosopher's Index	0%	5
UpToDate	0%	6
Web of Science	37%	39

Az EISZ által működtetett COMPASS projekt célja egy olyan országos szintű adatbázis létrehozása, karbantartása és folyamatos működtetése, amely a nyilvános, közösségi könyvtárakban elektronikus formában elérhető kurrens és archív tudományos adatbázisok listáját összegyűjti, rendszerezi és az egyéni felhasználók számára közszolgáltatás jelleggel, ingyenesen és korlátozás nélkül, szabadon hozzáférhetővé teszi – annak érdekében, hogy a magyarországi és a határon túli felhasználók számára naprakész információt biztosítson az adott pillanatban Magyarországon hozzáférhető elektronikus tudományos tartalmak elérésének lehetőségeiről és módjáról. 2017-ben versenyztetési eljárás keretében kiválasztott informatikai fejlesztő cég bevonásával elkészült a Compass próbaverziója és elindult az üzemeltetés. A második félév során széles körben meghirdették az új szolgáltatást és a bevonták a partnerintézményeket. A COMPASS platform négy keresési lehetőség nyújtva könnyíti meg a kutatók információkeresési módszereit.

MTMT – Magyar Tudományos Művek Tára

A Magyar Tudományos Akadémiáról szóló 1994. évi XL. törvény 2015. évi módosítása nyomán az adatbázisnak minden közpénzből készült tudományos publikáció bibliográfiai adatát tartalmaznia kell, és az MTMT működtetése az MTA közfeladatává vált, amelyet az MTA Könyvtár és Információs Központon keresztül lát el.

Az MTMT eredeti programjának folyamatos működése mellett 2017-ben tovább folytatódott az új szoftver fejlesztése. Az év során megkezdték működésüket az MTMT új irányító és szakértői testületei az MTA Elnöki határozata alapján.

Az MTMT statisztikai adatai (2017. december 31.)

MTMT adatbázis Felügyelet - Statisztika: Áts József (MTMT a			
Segítség GYIK MTMT dok. Levelek (1/0)			
Felhasználók száma összesen:	59 085		
Szerzők száma összesen:	56 276		
Adminisztrátorok száma összesen:	2 809		
Aktív felhasználók száma:	59 085		
Bejelentkezett felhasználók száma:	262		
Bejelentkezett azonosított felhasználók száma:	186		
<hr/>			
Közlemények száma összesen:	1 765 594	Idézetek száma összesen:	6 668 966
Cikkek száma:	813 768	Függő idézetek száma:	1 147 004
Könyvek száma:	184 076	Független idézetek száma:	5 255 056
Fejezetek száma:	376 493	Nem vizsgált idézetek száma:	266 906
Szabadalmak száma:	6 277		
Disszertációk száma:	17 302		
Egyéb művek száma:	150 393		

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	4 739,0	4 416,8	4 416,8	5 235,3	4 890,5	103,2	93,4
ebből: személyi juttatás	436,8	459,7	459,7	488,4	468,4	107,2	95,9
Bevétel	4 058,2	3 879,9	3 879,9	4 244,9	4 242,6	0,0	99,9
Támogatás	733,6	536,9	536,9	809,5	809,5	110,3	100,0
Előirányzat-maradvány	128,0			180,9	180,9	141,3	100,0
Létszám (fő)	110	109			106	96,4	

Előirányzat-módosítások levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám (engedélyezett)
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	4 416,8	3 879,9	536,9	459,7	109
Módosítások jogcímenként *					
Adókompenzáció	1,6		1,6	1,3	
Minimálbéremelés támogatása	6,0		6,0	4,9	
Kulturális illetménypótlék támogatása	29,1		29,1	23,9	
MTMT fejlesztésével kapcsolatos többletfeladat ellátásának támogatása	235,9		235,9	22,9	3
MTMT üzemeltetésével kapcsolatos többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	365,0	365,0		0,2	
Kiemelt előirányzatok közötti átcsoportosítás				-34,8	
Előirányzat-maradvány igénybevétel	180,9	180,9		10,3	
2017. évi módosított előirányzat	5 235,3	4 425,8	809,5	488,4	112

4. MTA Titkárság Igazgatása (2. cím)

Az MTA Titkárság az MTA tv. 19. §-ában foglaltak szerint az Akadémia köztestületi feladatait szervező, az Akadémia kutatóhálózatának és más intézményeinek igazgatási, gazdálkodási, pénzügyi, vagyionkezelési és ellenőrzési feladatait – a pénzügyi-gazdálkodási terület tekintetében a fejezetet irányító szerve feladatokat ellátó – köztestületi költségvetési szerv.

Törzskönyvi azonosító: 300201

Honlap címe: www.mta.hu

Az MTA Titkárság költségvetési adatait az alábbi táblázat foglalja össze:

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	8 641,9	8 777,5	8 695,6	8 922,6	101,7
Bevételek	9 034,4	9 349,9	8 695,6	9 421,5	100,8
ebből:					
saját bevételek	170,7	239,3	39,2	58,3	24,4
előző évi maradvány	155,9	392,5		572,4	145,8
költségvetési támogatás	8 707,8	8 718,1	8 656,4	8 790,8	100,8
Átlagléttség	166	176	178	167	94,9

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	8 777,5	8 695,6	8 695,6	9 421,5	8 922,6	101,7	94,7
ebből: személyi juttatás	6 625,3	6 564,3	6 564,3	6 789,9	6 665,5	100,6	98,2
Bevétel	239,3	39,2	39,2	58,3	58,3	24,4	100,0
Támogatás	8 718,1	8 656,4	8 656,4	8 790,8	8 790,8	100,8	100,0
Előirányzat-maradvány	392,5			572,4	572,4	145,8	100,0
Létszám (fő)	176	178			167	94,9	

Előirányzat-módosítások levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám (engedélyezett)
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	8 695,6	39,2	8 656,4	6 564,3	178
Módosítások jogcímenként *					
Adókompenzáció	1,1		1,1	0,9	
Minimálbéremelés támogatása	1,7		1,7	1,4	
Többletfeladat ellátásának támogatása	131,6		131,6	-79,7	-1
Többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	19,1	19,1		9,3	
Kiemelt előirányzatok közötti átcsoportosítás					
Előirányzat-maradvány igénybevétel	572,4	572,4		169,3	
2017. évi módosított előirányzat	9 421,5	630,7	8 790,8	6 665,5	177

A 2015. évtől az MTA Titkárság költségvetésének része az akadémiai és doktori tiszteletdíjak, Bolyai ösztöndíjak fedezete.

Az akadémiai és doktori tiszteletdíjakra, valamint a Bolyai-ösztöndíjakra a 2017. évben 6 263,6 millió Ft-ot fordított az Akadémia.

Akadémiai tiszteletdíjak és hozzátartozói ellátások

A Magyarországon élő hazai akadémikusok tudományos teljesítményét és köztestületi munkáját az MTA havi tiszteletdíj folyósításával is elismeri. A tiszteletdíj a hazai akadémikust élete végéig megilleti, elhalálása esetén annak meghatározott hányadát hozzátartozói ellátásként (özvegyi és árvaellátásként) kell folyósítani.

A tiszteletdíjak és hozzátartozói ellátások mértékét a többször módosított *a Magyar Tudományos Akadémia hazai tagjai és a Magyar Tudományos Akadémia Doktora címmel rendelkező személyek tiszteletdíjáról, illetve az akadémikus elhalálása esetén megállapítható hozzátartozói ellátásokról* szóló 4/1995. (I. 20.) Kormányrendelet állapítja meg. A tiszteletdíjak és hozzátartozói ellátások folyósításával kapcsolatos (szakmai, pénzügyi) feladatokat az MTA Titkárság látja el.

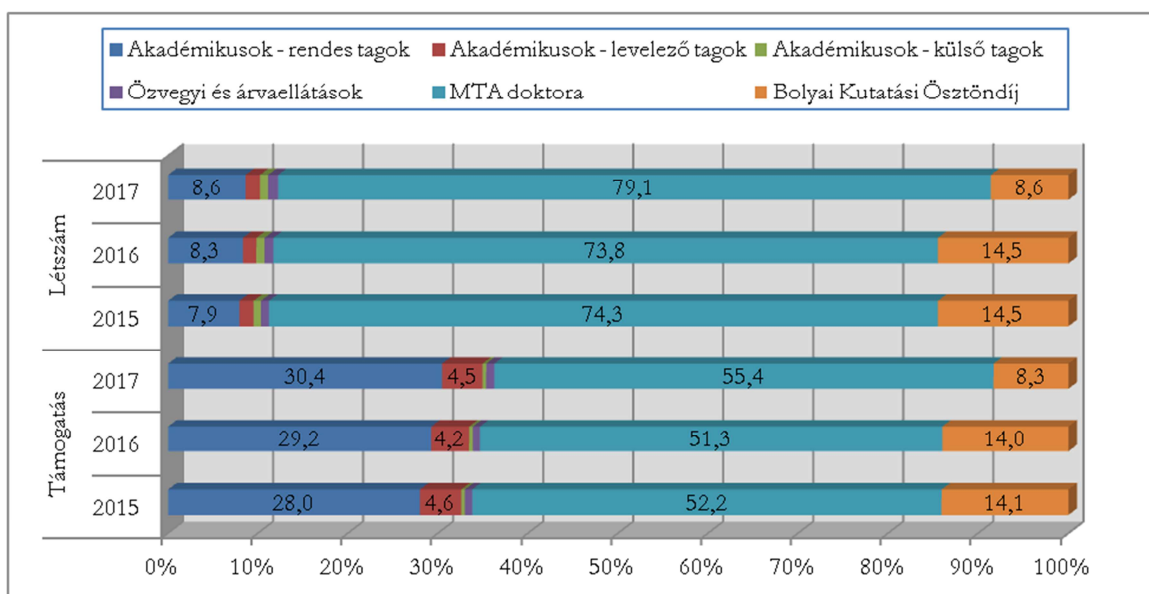
Doktori tiszteletdíjak és Bolyai-ösztöndíjak

A doktori címmel rendelkezők részére a tiszteletdíj folyósítása szintén a fenti kormányrendelet és a tárgyévi költségvetésről szóló törvény alapján történik.

A Bolyai János Kutatási Ösztöndíj kifizetése a posztdokorként való foglalkoztatásról és a Bolyai János Kutatási Ösztöndíjról szóló – a 316/2001. (XII. 28.) és 407/2017. (XII. 15.) Kormányrendeletekkel módosított – 156/1997. (IX. 19.) Kormányrendelet, a Bolyai János Kutatási Ösztöndíj Szabályzata és a tárgyévi költségvetésről szóló törvény alapján történik.

Az ösztöndíj adómentességéről (2017. június 20-ai hatállyal) a személyi jövedelemadóról szóló 1995. évi CXVII. törvény 1. sz. melléklete 4. pontjának 4.36 alpontja rendelkezik.

	Akadémikusok					MTA doktora	Kandidátus	Bolyai Kutatási Ösztöndíj
	Rendes tagok	Levelező tagok	Külső tagok	Özvegyi ellátás	Árvaellátás			
Tiszteletdíj mértéke a 2017. évben	455 000 Ft/hó	353 900 Ft/hó	60 200 Ft/hó	az akadémikusi tiszteletdíj 25%-a	az özvegyi ellátás 50%-a	90 000 Ft/hó	3 000 Ft/hó	124 500 Ft/hó
Záró létszám:	adatok főben							
2015. év	282	59	29	31	1	2659	1	519
2016. év	294	54	31	33	1	2611	1	515
2017. év	284	54	30	35	1	2612	1	284



29. ábra: Doktori és akadémikusi tiszteletdíjak, hozzátartozói ellátások és Bolyai-ösztöndíjak jogosultjainak és támogatásának aránya (2015–2017)

5. MTA egyéb intézmények (5. cím)

5.1. MTA Létesítménygazdálkodási Központ (5. cím 1. alcím)

Az MTA Létesítménygazdálkodási Központ (MTA LGK) az MTA törvényben és az MTA Alapszabályában foglaltak alapján az akadémiai ingatlanvagyon kezelésével és üzemeltetésével kapcsolatos szolgáltatási tevékenységet végez közfeladatként. Alaptevékenysége az MTA központi, továbbá az akadémiai költségvetési szervek használati körén kívül eső ingatlanai létesítménygazdálkodási feladatainak ellátása, valamint a munkahely és a munkavégzés szükségleteihez kapcsolódó belső szolgáltatások menedzselése, ezen belül különösen:

- az ingatlanok tartós vagy átmeneti létesítménygazdálkodási feladatainak ellátása,
- az akadémiai ingatlanok bérbeadása, hasznosítása,
- építési beruházási, felújítási, lebonyolítási és műszaki ellenőri tevékenység,
- a székházi, irodaházi és vári rendezvények szervezése, az azokkal kapcsolatos feladatok ellátása,
- a vári Vendégház és a DOMUS Vendégház üzemeltetése, szálláshelyek értékesítése,
- az MTA tagjainak és az arra jogosultaknak szolgálati személygépkocsival történő hivatalos célú személyszállítása, a gépjármű-állomány teljes körű üzemeltetése,
- az MTA Titkársága részére szolgáltatások biztosítása (írászerk, belépőkártyák kiadása, központi nyomtatórendszer működtetése, mobiltelefonokkal kapcsolatos ügyintézés), mobil és vezetékes telefon szolgáltatás közbeszerzés
- az MTA intézményeinek bevonásával az MTA egészére vonatkozó közbeszerzések bonyolítása a villamosenergia-és földgázbeszerzés vonatkozásában.

Törzskönyvi azonosító: 318408

Honlap címe: www.lgk.mta.hu

Az MTA LGK által üzemeltett épületek:

<ul style="list-style-type: none">• Székház• Nádor irodaház• Könyvtár épület• Vár épületegyüttes*• Kutatóház	<ul style="list-style-type: none">• Etele irodaház• Teréz irodaház• Domus vendégház• Vár vendégház• DEPO raktár	<ul style="list-style-type: none">• Humán Tudományok Kutatóháza• lakások, egyéb ingatlanok
--	---	---

*csak 2017. január 31-ig

Az MTA LGK költségvetési adatait az alábbi táblázat foglalja össze:

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	4 273,7	6 095,0	1 598,1	3 235,0	53,1
Bevételek	4 694,0	7 173,9	1 598,1	4 029,7	56,2
ebből:					
saját bevételek	1 168,7	5 775,0	896,9	1 887,7	32,7
előző évi maradvány	2 460,5	420,3		1 079,0	256,7
költségvetési támogatás	1 064,8	978,6	701,2	1 063,0	108,6
Átlagléttség	134	129	139	118	91,5

adatok millió Ft-ban

Az adatok között a jelentős tényadat-változást az okozta, hogy a Bölcsészeti és Társadalomtudományok Kutatóháza építésével összefüggő források és a beruházást irányító projektiroda az MTA LGK-hoz kerültek, amelyek az épület átadásával megszűntek.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	6 095,0	1 598,1	1 598,1	4 144,7	3 235,0	53,1	78,1
ebből: személyi juttatás	469,2	406,7	406,7	528,4	430,4	91,7	81,5
Bevétel	5 775,0	896,9	896,9	2 002,7	1 887,7	32,7	94,3
Támogatás	978,6	701,2	701,2	1 063,0	1 063,0	108,6	100,0
Előirányzat-maradvány	420,3			1 079,0	1 079,0	256,7	100,0
Létszám (fő)	129	139			118	91,5	

Előirányzat-módosítások levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám (engedélyezett)
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	1 598,1	896,9	701,2	406,7	139
Módosítások jogcímenként *					
Adókompenzáció	4,8		4,8	3,9	
Minimálbéremelés támogatása	4,8		4,8	4,0	
Többletfeladat ellátásának támogatása	352,2		352,2	23,0	-1
Az ingatlangazdálkodással kapcsolatos többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	1 105,8	1 105,8		76,8	
Az ingatlangazdálkodással kapcsolatos kiemelt előirányzatok közötti átcsoportosítás	1 079,0	1 079,0		14,0	
Előirányzat-maradvány igénybevétel	4 144,7	3 081,7	1 063,0	528,4	138

5.2. MTA Jóléti intézmények (5. cím 2. alcím)

Az Akadémia jóléti intézményei az Akadémiai Óvoda és Bölcsőde, valamint az MTA Üdülési Központ.

Az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény előírása alapján 2015. április 1-jétől azon költségvetési szervek, amelyek éves átlagos statisztikai létszáma a 100 főt nem éri el, nem tarthatnak fenn önálló gazdasági szervezetet, így gazdálkodási feladataikat az irányító szerv által kijelölt másik intézmény látja el. A törvényi szabályozás alapján a Magyar Tudományos Akadémia elnöke úgy rendelkezett, hogy az Akadémiai Óvoda és Bölcsőde és az MTA Üdülési Központ gazdasági feladatait az MTA Létesítménygazdálkodási Központ látja el.

• Akadémiai Óvoda és Bölcsőde

Az Akadémiai Óvoda és Bölcsőde az akadémiai dolgozók 18 hónapostól 3 éves korú, illetve 3–7 éves korú gyermekeinek gondozását, nevelését, valamint iskolára való felkészítését biztosítja térítésmentesen.

Az Akadémiai Óvoda és Bölcsőde az akadémiai dolgozók 18 hónapostól 3 éves korú, illetve 3–7 éves korú gyermekeinek gondozását, nevelését, valamint iskolára való felkészítését biztosítja térítésmentesen.

Törzskönyvi azonosító: 323428

Honlap címe: aob.hu

Üres férőhely esetében, lehetőség van külsős gyermekek gondozására, nevelésére, térítési díj ellenében. Ebben az esetben a térítési díj mértéke külsős gyermekek részére 76 ezer Ft/hó volt a 2017. évben. Az óvoda férőhelyeinek kihasználtsága – Elnök úr által engedélyezett létszámtúllépéssel – 2017-ben átlagosan 92,3%-os, a bölcsődei kihasználtság 110,8%-os volt.

Az Akadémiai Óvoda és Bölcsőde költségvetési adatait foglalja össze az alábbi táblázat:

Akadémiai Óvoda és Bölcsőde	adatok millió Ft-ban				
	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	152,6	136,2	126,0	140,3	103,0
Bevételek	160,7	145,3	126,0	164,4	113,1
ebből:					
saját bevételek	39,6	48,1	36,4	44,2	91,9
előző évi maradvány	32,2	8,0		9,1	113,8
költségvetési támogatás	88,9	89,2	89,6	111,1	124,6
Átlagléttség	25	26	25	25	96,2

• MTA Üdülési Központ

Az MTA Üdülési Központ alaptevékenységként az akadémikusoknak és hozzátartozóiknak, továbbá az akadémiai intézmények munkatársainak üdültetését látja el.

Az MTA Üdülési Központ biztosítja továbbá az épületek fenntartását és üzemeltetését, konferenciákat, tudományos és kulturális rendezvényeket szervez, illetve külső étkeztetést és vendéglátást bonyolít.

Törzskönyvi azonosító: 300234

Honlap címe: udulo.mta.hu

Az üdülők kihasználtsága 2017-ben a következőképpen alakult:

Intézmény	Szobák száma	Férő-helyek száma	Kiadható férőhelyek száma	Értékesített vendégéjszakák száma			Kihhasználtság		
				2015	2016	2017	2015	2016	2017
Mátrafüred	53	131	51 465	7 971	9 745	10 179	15,5	19,0	19,8
Mátraháza	32	61	22 263	2 247	3 302	4 524	10,0	14,8	20,3
Erdőtarcsa	14	26	9 490	719	1 383	1 959	7,6	14,6	20,6
Balatonalmádi	20	45	9 945	1 706	zárva	2 693	17,2	-	27,1
Balatonvilágos	25	67	10 251	3 111	4 629	4 507	30,4	43,2	44,0
Siófok	30	94	14 382	1 752	zárva	bérbeadva	12,2	-	-
Balatonfüred	5	15	2 295	925	898	1 160	40,3	39,1	50,5
Összesen:	179	439	120 091	18 431	19 957	25 022	15,4	16,6	30,4

2017. évben 8 264 vendég 25 022 vendégéjszakát töltött. Előző évhez viszonyítva a vendégek száma 16%-kal, míg az eltöltött vendégéjszakák száma – a két bezárt balatoni üdülő kieső vendégforgalmát figyelembe véve – 25%-kal nőtt. Az összes vendégéjszakából az igényjogosultak és hozzátartozóik által igénybe vett vendégéjszakák száma 15 880 (63,5%), az MTA-rendezvény megtartására igénybe vett vendégéjszakák száma 1 391 (5,5 %). A külsős vendégek által eltöltött vendégéjszakák száma 7 751 (31,0%).

Az MTA Üdülési Központ költségvetési adatai összefoglalva:

Intézmény	adatok millió Ft-ban				
	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	369,5	357,1	338,6	526,9	147,5
Bevételek	421,7	426,5	338,6	586,4	137,5
ebből:					
saját bevételek	221,3	174,4	216,8	242,4	139,0
előző évi maradvány	26,1	52,2		69,4	132,9
költségvetési támogatás	174,3	199,9	121,8	274,6	137,4
Átlaglétszám	57	53	63	61	115,1

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	493,3	464,6	464,6	768,0	667,3	135,3	86,9
ebből: személyi juttatás	190,5	206,9	206,9	266,6	247,7	130,0	92,9
Bevétel	222,6	253,2	253,2	303,8	286,7	128,8	94,4
Támogatás	289,1	211,4	211,4	385,7	385,7	133,4	100,0
Előirányzat-maradvány	60,2			78,5	78,5	130,4	100,0
Létszám (fő)	79	88			86	108,9	

Előirányzat-módosítások levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám (engedélyezett)
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	464,6	253,2	211,4	206,9	88,0
Módosítások jogcímenként *					
Adókompenzáció	4,4		4,4	3,6	
Minimálbéremelés támogatása	24,5		24,5	20,1	
Többletfeladat ellátásának támogatása	145,4		145,4	27,6	1,0
Többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	50,6	50,6		4,5	
Kiemelt előirányzatok közötti átcsoportosítás				-13,9	
Előirányzat-maradvány igénybevétel	78,5	78,5		17,8	
2017. évi módosított előirányzat	768,0	382,3	385,7	266,6	89,0

5.3. MTA Területi Akadémiai Bizottságok Titkársága (6. cím 3. alcím)

Az Akadémia a köztestület regionális működésének szervezése érdekében területi bizottságokat hozott létre Szegeden, Pécsen, Veszprémben, Debrecenben, Miskolcon és Kolozsváron. A területi bizottságok a régió szellemi közéletének biztosítanak fórumot, fontos szerepet vállalnak a térség tudományos bázisainak megerősítésében, a tudomány iránt érdeklődők, annak művelésével foglalkozó szakemberek aktivizálásában.

Törzskönyvi azonosító: 311805

Honlap címe: tab.mta.hu

A területi bizottságok hivatali szervezete az MTA Területi Akadémiai Bizottságok Titkársága, amely a bizottságok szakmai munkájának lebonyolítását, koordinálását, szakmai és pénzügyi feladatainak ellátását végzi.

Ennek keretében az MTA Területi Akadémiai Bizottságok Titkársága

- koordinálja a bizottságok programjait, konferenciáit,
- információkat szolgáltat a bizottságok régióihoz tartozó kutatók számára az Akadémia köztestületi tevékenységével kapcsolatban,
- elvégzi a bizottságok adminisztrációs feladatait,
- üzemelteti a bizottságok székházait, ezzel összefüggésben szálláshely-szolgáltatásokat is ellát,
- a bizottságok szak- és munkabizottságai részére biztosítja a rendezvényekhez szükséges termeket, valamint értékesíti a termék szabad kapacitását.

A Területi Akadémiai Bizottságok és azok munkaszervezetei az év során mintegy 1200 rendezvényt bonyolítottak le magas színvonalon, eredményesen. A szak- illetve munkabizottságok által megvalósított rendezvényeken túl, a tagok előadóként folyamatosan közreműködtek nemzetközi és hazai konferenciákon.

2017-ben a Területi Bizottságok rendezvényeit, tudományos előadásait az „Emberközpontú tudomány” mottó szellemisége kísérte, de sok program tisztelgett a Pécsi Tudományegyetem alapításának 650. évfordulója, a Reformáció 500. évfordulója, Arany János és Kodály Zoltán születésének évfordulója előtt.

Az MTA Területi Akadémiai Bizottságok Titkársága költségvetési adatait az alábbi táblázat foglalja össze:

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	259,0	242,4	213,8	304,9	125,8
Bevételek	269,7	280,6	213,8	346,4	123,4
ebből:					
saját bevételek	54,5	61,3	64,1	51,0	83,2
előző évi maradvány	38,2	10,7		38,3	357,9
költségvetési támogatás	177,0	208,6	149,7	257,1	123,3
Átlagléttség	46	45	46	46	102,2

adatok millió Ft-ban

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	242,5	213,8	213,8	362,6	305,0	125,8	84,1
ebből: személyi juttatás	115,1	111,7	111,7	146,4	136,5	118,6	93,2
Bevétel	61,4	64,1	64,1	67,2	51,1	83,2	76,0
Támogatás	208,6	149,7	149,7	257,1	257,1	123,3	100,0
Előirányzat-maradvány	10,7			38,3	38,3	357,9	100,0
Létszám (fő)	45	46			46	102,2	

Előirányzat-módosítások levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám (engedélyezett)
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	213,8	64,1	149,7	111,7	46
Módosítások jogcímenként *					
Adókompenzáció	4,0		4,0	3,3	
Minimálbéremelés támogatása	8,6		8,6	7,0	
Többletfeladat ellátásának támogatása	94,8		94,8	24,3	
Többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	3,1	3,1			
Kiemelt előirányzatok közötti átcsoportosítás				-2,0	
Előirányzat-maradvány igénybevétel	38,3	38,3		2,1	
2017. évi módosított előirányzat	362,6	105,5	257,1	146,4	46

5.4. Széchenyi Irodalmi és Művészeti Akadémia (6. cím 4. alcím)

A Magyar Tudományos Akadémia Közgyűlése 1992 májusában alapította meg a Széchenyi Irodalmi és Művészeti Akadémiát (SZIMA) az MTA önálló, társult intézményeként. tagfelvételi rendje követi az MTA-ét, jelenleg öt szakmai osztálya van (Irodalmi, Képző- és Iparművészeti, Zenei Alkotóművészeti, Mozgóké- és Színházművészeti, valamint Építőművészeti Osztály). A zárt keretszámmal szabályozott tagfelvétel mindig kiemelkedő szakmai életművet ismer el, a tagság nem jár tiszteletdíjjal. A szervezetnek 2015-ben 111 rendes tagja és 16 tiszteleti tagja volt.

Törzskönyvi azonosító: 329091

Honlap címe: mta.hu

A SZIMA adminisztratív feladatait annak önálló költségvetési szervként működő Titkársága látja el, az ezekhez kapcsolódó gazdálkodási, pénzügyi feladatokat 2010. január 1-jétől az MTA Titkárság végzi.

A 2017. november 27-én tartott tisztújító Közgyűlésen a Széchenyi Irodalmi és Művészeti Akadémia új elnökének Maurer Dóra festőművészt választotta a tagság; a tisztség augusztus 30-ától, Makk Károly halálától betöltetlen volt. Azonos napon a Képző- és Iparművészeti osztály elnöke Haász István, a Mozgóké- és Színházművészeti osztály új elnöke Hegedüs D. Géza lett.

A Petőfi Irodalmi Múzeum és a Széchenyi Irodalmi és Művészeti Akadémia ismét közös rendezvénnyel méltatta Nemes Nagy Ágnes alkotó tevékenységét „hol megfejtődik száz titok” címmel. Október 20-án az Akadémia negyed évszázados évfordulóját ünnepelte a Magyar Tudományos Akadémia Felolvasótermében. A 25 év történetéről megjelent a HUSZONÖT ÉV című kötet, mely erről az időszakról ad átfogó képet illetve mutatja be a tagságot.

2017. évben 8 székfoglaló előadásra illetve kiállításra került sor valamint megrendezésre került a VIII. Széchenyi István emlékest.

A Széchenyi Irodalmi és Művészeti Akadémia Titkársága költségvetési adatai összefoglalva:

adatok millió Ft-ban

	2015. év (tény)	2016. év (tény)	2017. év (terv)	2017. év (tény)	Index % (2017/2016)
Kiadások	18,5	19,6	21,2	24,1	123,0
Bevételek	21,1	23,9	21,2	28,5	119,2
ebből:					
saját bevételek	0,1		1,5		
előző évi maradvány	1,3	2,6		4,3	165,4
költségvetési támogatás	19,7	21,3	19,7	24,2	113,6
Átlaglétszám	1	2	2	2	100,0

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	19,6	21,2	21,2	30,0	24,1	123,0	80,3
ebből: személyi juttatás	10,1	10,5	10,5	12,4	10,9	107,9	87,9
Bevétel		1,5	1,5	1,5		0,0	
Támogatás	21,3	19,7	19,7	24,2	24,2	113,6	100,0
Előirányzat-maradvány	2,6			4,3	4,3	165,4	100,0
Létszám (fő)	2	2			2	100,0	

Előirányzat-módosítások levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	<i>Kiadásból személyi juttatás</i>	Létszám (engedélyezett)
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	21,2	1,5	19,7	10,5	2
Módosítások jogcímenként					
Többletfeladat ellátásának támogatása (szakmai feladatok támogatása)	4,5		4,5	1,4	
Kiemelt előirányzatok közötti átcsoportosítás				0,3	
Előirányzat-maradvány igénybevétele	4,3	4,3		0,2	
2017. évi módosított előirányzat	30,0	5,8	24,2	12,4	2

IV. A fejezeti kezelésű támogatások alakulása

Az MTA fejezet 2016-ban az alábbi fejezeti kezelésű előirányzatokkal rendelkezett:

cím/alcím	ÁHT-azonosító	fejezeti kezelésű előirányzat
6/1.	303157	Társadalmi szervezetek és alapítványok támogatása (tudományos társaságok, Nagy Imre Alapítvány, Bolyai Műhely Alapítvány)
6/2.	237209	Határon túli magyar tudósok és tudományos szervezetek támogatása
6/3.	006981	Tudományos könyv- és folyóirat-kiadás támogatása
6/4.	277756	Európai Uniós és hazai kutatóintézeti pályázatok támogatása
6/5.	295880	Infrastruktúra fejlesztés
6/6.	281734	Lendület Program
6/7.	007009	Fiatal kutatók pályázatos támogatása
6/8.	342740	Nemzetközi kapcsolatok és nemzetközi tagdíjak
7/9.	342639	Posztdoktori pályázatok támogatása
7/10.	232555	Szakmai feladatok teljesítése
7/11.	342640	Kiválósági központok támogatása
6/12.	229584	Központi kezelésű felújítások
6/13.	358995	MTA Agrártudományi Kutatóközpont fejlesztése
6/14.	359640	MTA Agrártudományi Kutatóközpont Látogatóközpont
6/15.	359006	MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet fejlesztése
6/16.	342028	MTA Bölcsészeti- és Társadalomtudományok Kutatóháza létrehozása

Fejezeti kezelésű előirányzatok összesen

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezetttenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	16 188,0	0,0	16 188,0
Módosítások kedvezményezetttenként			
– saját intézménynek			
= működésre	-1 703,1		-1 703,1
= meghatározott feladatra	-14 549,1		-14 549,1
– saját fejezeti kezelésű előirányzatnak	-1 070,1		-1 070,1
– saját fejezeti kezelésű előirányzattól	1 065,7		1 065,7
– saját intézménytől	643,8		643,8
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– Előirányzat-maradvány igénybevétel	755,6	755,6	
– Többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	324,8	324,8	
2017. évi módosított előirányzat	1 655,6	1 080,4	575,2

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezetttenként

adatok millió Ft-ban

Magnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– saját intézmény	891,7	0,0	891,7
– más fejezet intézménye	9,9	0,0	9,9
– alapítvány	67,8	58,6	9,2
– nonprofit társaság	45,0	22,3	22,7
– gazdasági társaság	78,4	0,0	78,4
– határon túli szervezetek	74,4	56,7	17,7
– önrevízió	1,2		1,2
– egyéb (nemzetközi tagdíj, bankköltség)	76,9		76,9
– szociális hozzájárulási adó megtakarítás befizetése	178,0		178,0
Összes kifizetés	1 423,3	137,6	1 285,7

Társadalmi szervezetek és alapítványok támogatása (tudományos társaságok, Nagy Imre Alapítvány, Bolyai Műhely Alapítvány) (6. cím 1. alcím)

A tudományos társaságok támogatására a 2016. évben 22,3 millió Ft került kiosztásra, míg a Nagy Imre Alapítvány támogatására 45,5 millió Ft-ot, a Bolyai Műhely Alapítvány támogatására 13,1 millió Ft-ot biztosított az Akadémia.

A Nagy Imre Alapítvány látja el a Nagy Imre Emlékház működtetését, a Nagy Imre-kéziratok gyűjtését, a gyűjtemény kezelését és további gyarapítását, az '56-os forradalom és szabadságharc eseményeinek feldolgozását. Az alapítvány hagyományos állami rendezvényeken kívül részt vett minden, az '56-os forradalommal és szabadságharccal kapcsolatos megemlékezésen, ünnepségen. Támogatást nyújtott a Nagy Imre Társaságnak, amely segíti az egyes tagszervezetek különböző rendezvényeinek, hagyományőrző kirándulásainak és kiadványának támogatását.

A Bolyai Műhely Közhasznú Alapítvány fő törekvése a középiskolákban és a felsőoktatásban valamilyen területen kiváló teljesítményt nyújtó diákok számára három éven át havi rendszerességgel önképző-tehetséggondozó program biztosítása.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	80,9	80,9	80,9	80,9	80,9	100,0	100,0
ebből: személyi juttatás							
Bevétel							
Támogatás	80,9	80,9	80,9	80,9	80,9	100,0	100,0
Előirányzat-maradvány							
Létszám (fő)							

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	80,9		80,9
2017. évi módosított előirányzat	80,9		80,9

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
- alapítvány (2 db)	58,6	58,6	
- társadalmi szervezet (17 db)	22,3	22,3	
Összes kifizetés	80,9	80,9	

Határon túli magyar tudósok és tudományos szervezetek támogatása (6. cím 2. alcím)

Az MTA a határon túli magyar tudósok és tudományos szervezetek támogatására 2017-ben 62,3 millió Ft-ot biztosított, melyből a bankköltség 0,3 millió Ft volt. Ebből a Kolozsvári Akadémiai Bizottság támogatására 10 millió Ft-ot, az Erdélyi Múzeum Egyesület részére 3 millió Ft-ot, a műhelytámogatásra 16,8 millió Ft-ot, rendezvény- és kiadványtámogatásra 6,4 millió Ft-ot fordított. További 2-2 millió Ft támogatásban részesülhetett a Vajdasági, a Szlovákiai és a Kárpátaljai Magyar Akadémiai Tanács. Az MTA a Szülőföld ösztöndíjprogramra 19,8 millió Ft-ot biztosított, melynek tárgyévben csak az 50%-a került kiutalásra, a második részlet – mely maradványként keletkezett – a záró beszámoló leadását követően kerülhet átutalásra.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	65,4	56,6	56,6	72,9	63,0	96,3	86,4
ebből: személyi juttatás							
Bevétel	0,4					0,0	
Támogatás	64,1	56,6	56,6	62,3	62,3	97,2	100,0
Előirányzat-maradvány	11,4			10,6	10,6	93,0	100,0

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettneként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	56,6		56,6
Módosítások kedvezményezettneként			
– saját fejezeti kezelésű előirányzatnak	-0,3		-0,3
- saját fejezeti kezelésű előirányzatnak	6,0		6,0
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– Előirányzat-maradvány igénybevétel	10,6	10,6	
2017. évi módosított előirányzat	72,9	10,6	62,3

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezettneként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– magánszemély (43 db)	9,9		9,9
– határon túli szervezetek (40 db)	53,1	46,8	6,3
Összes kifizetés	63,0	46,8	16,2

Tudományos könyv- és folyóirat-kiadás támogatása (6. cím 3. alcím)

A tudományos könyv- és folyóirat-kiadás támogatására a 2017. évben 224,1 millió Ft állt rendelkezésre, aminek egy részét (197,3 millió Ft) a Könyv- és Folyóirat-kiadó Bizottság döntése, másik részét (19,8 millió Ft) az MTA elnökének egyedi döntése alapján használhatták fel a támogatottak. Ezen kívül az utolsó negyedévi folyóiratok fedezetére 7 millió Ft támogatást kapott a Magyar Tudományt kiadó Akadémiai Kiadó.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	163,5	178,4	178,4	366,2	148,2	90,6	40,5
ebből: személyi juttatás		6,5	6,5				
Bevétel	2,4			47,3	47,3	1 970,8	100,0
Támogatás	173,8	178,4	178,4	176,3	176,3	101,4	100,0
Előirányzat-maradvány	129,8			142,6	142,6	109,9	100,0

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	178,4		178,4
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-0,5		-0,5
– saját fejezeti kezelésű előirányzatnak	-8,6		-8,6
- saját fejezeti kezelésű előirányzattól	7,0		7,0
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– Előirányzat-maradvány igénybevétele	142,6	142,6	
– Többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	47,3	47,3	
2017. évi módosított előirányzat	366,2	189,9	176,3

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– saját intézmény (8 db)	26,8		26,8
– más fejezet intézménye (13 db)	9,9		9,9
– alapítvány (6 db)	9,2		9,2
– nonprofit társaság (3 db)	22,7		22,7
– gazdasági társaság (28 db)	78,4		78,4
– önrévízió	1,2		1,2
Összes kifizetés	148,2	0,0	148,2

A 218,0 millió Ft összegű maradvány a folyamatban lévő könyvtámogatási, ki nem utalt elszámolások miatt keletkezett.

Európai Unió és hazai kutatóintézeti pályázatok támogatása (6. cím 4. alcím)

Az MTA a kutatóintézeti pályázatokat, valamint az MTA Könyvtár és Információs Központot 2017-ben 1 070,1 millió Ft-tal (1068,0 millió Ft támogatásból és 2,1 millió Ft bevételből) támogatta az eredeti célnak megfelelően.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	54,6	1 076,9	1 076,9	24,6	24,6	45,1	100,0
ebből: személyi juttatás		491,6	491,6				
Bevétel	37,2			2,1	2,1	5,6	100,0
Támogatás		1 076,9	1 076,9	22,5	22,5		
Előirányzat-maradvány							

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2015. évi C. törvény szerinti előirányzat	1 076,9		1 076,9
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-1 068,0		-1 068,0
– saját fejezeti kezelésű előirányzatnak	-256,8		-256,8
- saját fejezeti kezelésű előirányzattól	270,4		270,4
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– Többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	2,1	2,1	
2016. évi módosított előirányzat	24,6	2,1	22,5

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– saját intézmény (1 db)	2,1		2,1
– szociális hozzájárulási adó megtakarítás befizetése	22,5		22,5
Összes kifizetés	24,6	0,0	24,6

Infrastruktúra fejlesztés (6. cím 5. alcím)

A költségvetésben eredeti előirányzatként 1 142 millió Ft szerepelt infrastruktúra-fejlesztésre. Az összeg év végére egyéb fejezeti források átcsoportosításával 1 442,0 millió Ft-ra emelkedett, amelyet az MTA kutatási és informatikai infrastrukturális fejlesztésekre fordított.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	95,3	1 142,0	1 142,0	8,4	8,4	8,8	100,0
ebből: személyi juttatás							
Bevétel	88,9			8,4	8,4	9,4	100,0
Támogatás		1 142,0	1 142,0				
Előirányzat-maradvány	6,4					0,0	

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	1 142,0		1 142,0
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-635,1		-635,1
= működésre	-798,5		-798,5
– saját fejezeti kezelésű előirányzattól	291,6		291,6
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– Többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	8,4	8,4	
2017. évi módosított előirányzat	8,4	8,4	0,0

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– saját intézmény (1 db)	8,4		8,4
Összes kifizetés	8,4	0,0	8,4

Lendület Program (6. cím 6. alcím)

A támogatási összeg az MTA elnökének döntése alapján új kutatóintézeti vagy egyetemen működő kutatócsoport létrehozásának a támogatására szolgál, amely tartalmazhatja a kutatócsoport-vezető és egy vagy több tudományos munkatárs illetményét és annak járulékait, a kutatás dologi és rezsikiadásait és a kutatáshoz szükséges tárgyi eszközök beszerzésének a fedezetét. A támogatás futamideje öt év, amelynek összege évi minimum

20, maximum 60 millió Ft lehet. A 2017. évre rendelkezésre álló keretből a kutatócsoportok támogatására közvetlenül 3 175,9 millió Ft került felhasználására.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	4,3	3 387,7	3 387,7	84,2	84,2	1 958,1	100,0
ebből: személyi juttatás		1 720,6	1 720,6				
Bevétel				6,9	6,9		
Támogatás		3 387,7	3 387,7	77,3	77,3		
Előirányzat-maradvány	4,3					0,0	

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	3 387,7		3 387,7
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-3 175,9		-3 175,9
– saját fejezeti kezelésű előirányzatnak	-352,7		-352,7
- saját fejezeti kezelésű előirányzattól	35,9		35,9
- saját intézménytől	182,3		182,3
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– Többletbevétel	6,9	6,9	
2017. évi módosított előirányzat	84,2	6,9	77,3

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– saját intézmény (1 db)	6,9		6,9
- szociális hozzájárulási adó megtakarítás befizetése	77,3		77,3
Összes kifizetés	84,2	0,0	84,2

Fiatal kutatók pályázatos támogatása (6. cím 7. alcím)

A keret a fiatal kutatói pályázatok finanszírozására szolgál, melyre az MTA 970, millió Ft-ot fizetett ki, 961,1 millió Ft-ot támogatásból, 8,9 millió Ft-ot bevételből.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	20,4	898,3	898,3	41,3	41,3	202,5	100,0
ebből: személyi juttatás		707,3	707,3				
Bevétel	9,9			8,9	8,9	89,9	100,0
Támogatás		898,3	898,3	32,4	32,4		
Előirányzat-maradvány	10,5					0,0	

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	898,3		898,3
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-961,1		-961,1
– saját fejezeti kezelésű előirányzatnak	-13,0		-13,0
- saját fejezeti kezelésű előirányzattól	7,4		7,4
- saját intézménytől	100,8		100,8
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– Többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	8,9	8,9	
2017. évi módosított előirányzat	41,3	8,9	32,4

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– saját intézmény (3 db)	8,9		8,9
- szociális hozzájárulási adó megtakarítás befizetése	32,4		32,4
Összes kifizetés	41,3	0,0	41,3

Nemzetközi kapcsolatok és nemzetközi tagdíjak (6. cím 8. alcím)

A nemzetközi kapcsolatok keretként eredetileg 170 millió Ft állt rendelkezésre, melyet év közben megemeltünk az MTA Titkárság nemzetközi kerete terhére.

A kereten belül külön 26,9 millió Ft-os keret szolgált a konferenciaszervezések fedezetére, 12,5 millió Ft az ifjúsági nemzetközi konferenciaszervezési kiadások, valamint egy 78,0 millió Ft-os keret a mobilitás segítő utaztatások támogatására, amelyből pályázati úton lehetett támogatáshoz jutni.

A nemzetközi tagdíjak keretéből az MTA a nemzetközi szervezetekben való részvételt 73,0 millió Ft összegben finanszírozta.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	106,3	170,0	170,0	83,4	83,4	78,5	100,0
ebből: személyi juttatás		84,2	84,2				
Bevétel	19,6			10,0	10,0	0,0	100,0
Támogatás	76,0	170,0	170,0	73,4	73,4	96,6	100,0
Előirányzat-maradvány	10,7					0,0	

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	170,0		170,0
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-126,1		-126,1
– saját fejezeti kezelésű előirányzattól	12,5		12,5
- saját intézménytől	17,0		17,0
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– Többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	10,0	10,0	
2017. évi módosított előirányzat	83,4	10,0	73,4

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– saját intézmény (8 db)	9,1		9,1
– határon túli szervezetek (2 db)	1,6		1,6
– egyéb (nemzetközi tagdíjak, bankköltség)	72,7		72,7
Összes kifizetés	83,4	0,0	83,4

Posztdoktori pályázatok támogatása (6. cím 9. alcím)

A keret a 2015. évig meghirdetett kétéves posztdoktori ösztöndíj, valamint a 2016-tól meghirdetett hároméves Prémium posztdoktori ösztöndíj pályázatok finanszírozására szolgál, melyre az MTA 489,3 millió Ft-ot fizetett ki.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	29,1	845,0	845,0	48,9	48,9	168,0	100,0
ebből: személyi juttatás		653,2	653,2				
Bevétel	15,6			18,4	18,4	0,0	100,0
Támogatás		845,0	845,0	30,5	30,5		100,0
Előirányzat-maradvány	13,5					0,0	

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	845,0		845,0
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-440,8		-440,8
– saját fejezeti kezelésű előirányzatnak	-373,7		-373,7
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– Többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	18,4	18,4	
2017. évi módosított előirányzat	48,9	18,4	30,5

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– saját intézmény (1 db)	18,4		18,4
– szociális hozzájárulási adó megtakarítás befizetése	30,5		30,5
Összes kifizetés	48,9	0,0	48,9

Szakmai feladatok teljesítése (6. cím 10. alcím)

Az MTA az év közben emelt támogatásból a *Szakmai feladatok teljesítése* fejezeti kezelésű előirányzat terhére biztosította többek között az Open Access kiadások (69,7 millió Ft), publikációs kiadások (25 millió Ft), a 2016-ban indult tantárgy-pedagógiai kutatócsoportok (198,75 millió Ft), a Vendégkutatói program támogatása (50 millió Ft) fedezetét is.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	195,2	428,4	428,4	198,3	198,3	101,6	100,0
ebből: személyi juttatás		200,0	200,0				
Bevétel	141,3			177,1	177,1	0,0	100,0
Támogatás	3,6	428,4	428,4	12,8	12,8	355,6	100,0
Előirányzat-maradvány	58,7			8,4	8,4	0,0	

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettneként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	428,4		428,4
Módosítások kedvezményezettneként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-1 146,0		-1 146,0
– saját fejezeti kezelésű előirányzatnak	-6,0		-6,0
- saját fejezeti kezelésű előirányzattól	392,7		392,7
- saját intézménytől	343,7		343,7
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– Előirányzat-maradvány igénybevétel	8,4	8,4	
– Többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	177,1	177,1	
2017. évi módosított előirányzat	198,3	185,5	12,8

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezettneként

adatok millió Ft-ban

Magnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– saját intézmény (16 db)	175,8		175,8
– Európai Unió	9,8		9,8
– szociális hozzájárulási adó megtakarítás befizetése	8,5		8,5
– egyéb (bankköltség)	4,2		4,2
Összes kifizetés	198,3	0,0	198,3

Kiválósági központok támogatása (6. cím 11. alcím)

Akadémiai kutatóközpontok egyetemi partnerekkel 2014-ben koncentrált, 3 éves kutatási programokat indítottak. Ezen kutatásokat az Akadémia 2017-ben 300 millió Ft-tal támogatta az alábbiak szerint:

millió Ft-ban

Intézmény	Program	2015. év	2016. év	2017. év
MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont	A precíziós gyógyászat biológiai alapjai	95	80	
MTA Támogatott Kutatócsoportok Irodája	MEDinPROT Fehérjetudományi Kiválósági Együttműködési Program	105	80	80
MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont	Extrém anyagok, energiák és technológiák	50	50	
MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet	Járműtechnológiai Kutatások Kiválósági Központja	50	50	50

MTA Agrártudományi Kutatóközpont	Búza stresszadaptációs kutatások		40	50
MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont	Mohács 1526-2026 Rekonstrukció és emlékezet			40
MTA Közgazdaság és Regionális Tudományi Kutatóközpont	Heurisztikus problémamegoldás párosító mechanizmusokban			40
MTA Társadalomtudományi Kutatóközpont	Mobilitás Kutatóközpont			40

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás		300,0	300,0	6,8	6,8		100,0
ebből: személyi juttatás		160,0	160,0				
Bevétel						0,0	
Támogatás		300,0	300,0	6,8	6,8		100,0
Előirányzat-maradvány							

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	300,0		300,0
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-300,0		-300,0
- saját fejezeti kezelésű előirányzattól	6,8		6,8
2017. évi módosított előirányzat	6,8	0,0	6,8

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– szociális hozzájárulási adó megtakarítás befizetése	6,8		6,8
Összes kifizetés	6,8	0,0	6,8

Központi kezelésű felújítások (6. cím 12. alcím)

Felújítások támogatására eredetileg 723,8 millió Ft állt rendelkezésre, azonban ez az összeg év végére további források átcsoportosításával megemelkedett, így összesen 745,9 millió Ft került kiosztásra.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	37,9	723,8	723,8	45,7	45,7	120,6	100,0
ebből: személyi juttatás							
Bevétel	18,4			45,7	45,7	0,0	100,0
Támogatás		723,8	723,8				
Előirányzat-maradvány	19,5					0,0	

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	723,8		723,8
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-700,2		-700,2
– saját fejezeti kezelésű előirányzatnak	-59,0		-59,0
- saját fejezeti kezelésű előirányzattól	35,4		35,4
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– Többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	45,7	45,7	
2017. évi módosított előirányzat	45,7	45,7	0,0

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– saját intézmény (3 db)	45,7		45,7
Összes kifizetés	45,7	0,0	45,7

MTA Agrártudományi Kutatóközpont fejlesztése (6. cím 13. alcím)

Az MTA és Martonvásár Város Önkormányzata és Kormány támogatásával olyan fejlesztési programot kíván megvalósítani, melynek eredményeként az MTA Agrártudományi Kutatóközpont (ATK) a hazai mezőgazdasági, növényvédelmi és talajtani kutatások centrumává válik.

A fejlesztés alapvető lépései:

- a) Környezetbarát technológiával tervezendő mintegy 10-12 000 négyzetméteres kutatóépület megépítése, mely biztosítja a Talajtani és a Növényvédelmi Kutatóintézetek korszerű áthelyezését. Itt kizárólagosan laboratóriumok, kutató- és szemináriumoszobák, valamint egy 80-100 fő befogadására képes nagyelőadó kerülnének elhelyezésre. Az épülethez csatlakozna egy korszerű üvegház.
- b) Egyes martonvásári épületek felújítása, beleértve a központi könyvtár korszerűsítését, olvasótermének és digitális befogadó készségének kibővítését, illetve a martonvásári szolgálati lakások környezetbarát felújítását is.
- c) A XXI. századi kutatási infrastruktúra biztosítása, mely nemcsak a környezetbarát mezőgazdasági alapkutatások imperatív igénye, hanem az innovációs lánc, az alapkutatások eredményei mielőbbi gyakorlati bevezetésének alapvető követelménye.

A beruházás 2016-ban kezdődött, a megvalósítás össztámogatása 6 000 millió Ft, a tervezett ütemezés szerint 2017-ben 3 000 millió Ft került biztosításra.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás		3 000,0	3 000,0	331,4	331,4		100,0
ebből: személyi juttatás		57,0	57,0				
Bevétel						0,0	
Támogatás	331,4	3 000,0	3 000,0			0,0	
Előirányzat-maradvány				331,4	331,4		100,0

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezetttenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	3 000,0		3 000,0
Módosítások kedvezményezetttenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-3 000,0		-3 000,0
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
- Előirányzat-maradvány igénybevétele	331,4	331,4	
2017. évi módosított előirányzat	331,4	331,4	0,0

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezetttenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– saját intézmény (1 db)	331,4		331,4
Összes kifizetés	331,4	0,0	331,4

A 2016. évi maradvány a beruházás elhúzódása miatt keletkezett. 2017-ben nem keletkezett maradvány.

MTA Agrártudományi Kutatóközpont Látogatóközpont (6. cím 14. alcím)

Az MTA ATK területén (Brunszvik kastély parkja) olyan látogatóközpont jön létre, mely alkalmas az agrárkutatás interaktív bemutatására. A 1208/2016. (IV. 21.) Korm. határozattal módosított 1963/2015. (XII. 23.) Korm. határozatnak megfelelően a látogatóközpont 2018-ig kerül megvalósításra. A beruházás 2016-ban kezdődött, a megvalósítás össztámogatása 800 millió Ft, melyből 2017-ben a fennmaradó 400 millió Ft került biztosításra.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás		400,0	400,0	258,2	258,2		100,0
ebből: személyi juttatás		45,0	45,0				
Bevétel						0,0	
Támogatás	258,2	400,0	400,0			0,0	
Előirányzat-maradvány				258,2	258,2		100,0

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	400,0		400,0
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-400,0		-400,0
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
- Előirányzat-maradvány igénybevétel	258,2	258,2	
2017. évi módosított előirányzat	258,2	258,2	0,0

Előirányzatok teljesítésének levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Kiadásból	
		működésre	meghatározott feladatra
Kedvezményezettek köre és száma			
– saját intézmény (1 db)	258,2		258,2
Összes kifizetés	258,2	0,0	258,2

A 2016. évi maradvány a beruházás elhúzódása miatt keletkezett. 2017-ben nem keletkezett maradvány.

MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet fejlesztése (6. cím 15. alcím)

A költségvetésben eredeti előirányzatként 3 500 millió Ft szerepelt a kutatóintézet fejlesztésére, amely teljes egészében átadásra került az intézet részére.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás		3 500,0	3 500,0				
ebből: személyi juttatás							
Bevétel							
Támogatás		3 500,0	3 500,0				
Előirányzat-maradvány							

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat	3 500,0		3 500,0
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-3 500,0		-3 500,0
2017. évi módosított előirányzat	0,0		0,0

MTA Bölcsészeti- és Társadalomtudományok Kutatóháza létrehozása (6. cím 16. alcím)

A fejezeti kezelésű előirányzat 2016-ban keletkezett 4,4 millió Ft-os maradványa a Kutatóház kivitelezési tervezési díjának a jótállási biztosítéka, melyet 2019.09.30-ig vissza kell tartani és amely összeg így 2017-ben is keletkezett maradványként jelentkezik.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	2016. évi tény	2017. évi eredeti előirányzat	2017. évi törvényi módosított előirányzat	2017. évi módosított előirányzat	2017. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	4 697,1			4,4		0,1	0,0
ebből: személyi juttatás							
Bevétel						0,0	
Támogatás							
Előirányzat-maradvány	4 701,5			4,4	4,4	0,1	

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

adatok millió Ft-ban

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2016. évi XC. törvény szerinti előirányzat			
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– Előirányzat-maradvány igénybevétele	4,4	4,4	
2017. évi módosított előirányzat	4,4	4,4	0,0

Budapest, 2018.



Lovász László, az MTA elnöke