

XXXVI. Eötvös Loránd Kutatási Hálózat



Maróth Miklós

elnök



Budapest, 2021. augusztus „ 5. ”

Az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat (ELKH) a hazai kutatás-fejlesztési és innovációs szektor egyik legfontosabb szereplője. Az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Titkársága (ELKH Titkárság) a 2019. augusztus 1-jei megalapítása óta eltelt 1,5 évben számos téren ért el kézzelfogható eredményeket azon célja megvalósításának irányában, hogy a kutatóhálózat működését átláthatóbbá, hatékonyabbá és eredményesebbé tegye a kiválósági szempontok figyelembevételével.

Az ELKH Titkárság – mint a legnagyobb kutatóhálózatot irányító szervezet Magyarországon – missziójának tekinti, hogy a kutatóhálózatra építve tudományos szempontból támogassa a kormányzati szakpolitikai és innovációs törekvéseket.

A küldetés részeként támogatja az alap kutatások eredményeinek minél szélesebb körű hasznosítására irányuló törekvéseket, amelyek hozzájárulhatnak a hazai, illetve a globális társadalmi és környezeti kihívások megoldásához. Ösztönzi a kutatás-fejlesztési szektor hazai és nemzetközi tagjai közötti együttműködést, amely egyben segíti a magyar gazdaság versenyképességének erősítését. Támogatja Magyarország azon törekvéseit, hogy jelentősen javítsa a helyzetét a tudomány és az innováció terén.

A tudományos kutatásról, fejlesztésről és innovációról szóló 2014. évi LXXVI. törvény alapján az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat (a továbbiakban: ELKH) az ELKH Titkárságból, valamint az általa központi költségvetési szervként vagy gazdasági társaságként működtetett kutatóközpontokból, kutatóintézetekből és kutatócsoportokból (a továbbiakban együtt: kutatóhelyek) áll.

A Kormány ELKH-val és az ELKH Titkársággal kapcsolatos feladata a kutatás-fejlesztés és innováció közfinanszírozású támogatásához való hozzáférés elősegítése, a rendelkezésre álló többletforrások, az egységes szerkezetű finanszírozás hatékony felhasználási feltételeinek a biztosítása. Az ELKH Titkárság tudományos kutatások folytatása céljából a központi költségvetésből támogatott főhivatású kutatóhálózatot tart fenn. Az ELKH Titkárság gyakorolja az általa működtetett központi költségvetési szervként működő kutatóhelyek felett az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény (a továbbiakban: Áht.) 9. §-a szerinti irányítási hatásköröket, valamint a gazdasági társaságként működő kutatóhelyeknek a tulajdonosi joggyakorlót megillető jogait, és ellátja a kutatóhelyek igazgatási és ellenőrzési feladatait. Az ELKH Titkárság közfeladata az intézményesített keretek között folytatott kutatások intézményrendszerének fenntartása, működtetése.

Az ELKH Titkárság fő döntéshozó szerve az irányító testület (a továbbiakban: Irányító Testület). Az Irányító Testület tizenhárom főből áll, az elnökön felüli tagjai közül hat főt a tudománypolitika koordinációjáért felelős miniszter, hat főt az MTA elnöke javasol azzal, hogy az Irányító Testület tagjainak legalább kétharmada a tudomány művelői közül kerüljön kiválasztásra. Az Irányító Testület tagjait a miniszterelnök nevezi ki. Az Irányító Testület munkáját az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Tudományos Tanácsa segíti. Az Irányító Testület és a Tudományos Tanács munkáját a nemzetközileg elismert külföldi kutatókból álló Nemzetközi Tanácsadó Testület segíti. Az Irányító Testület és az ELKH Titkárság vezetője az elnök.

Az ELKH Titkárság kiemelt feladatának tartja, hogy **a nemzetgazdasági szempontoknak megfelelő kutatásokat támogasson.** Ez egyrészt az ország számára releváns, az Irányító Testület által jóváhagyott tématerületekhez kapcsolódó kutatásokra vonatkozik, amelyeknél a rövid- és középtávú társadalmi és gazdasági hasznosulás elsődleges elvárás, és egyben várható

is. Másrészt azokat a legígéretesebb kutatói kezdeményezésű projekteket jelenti, amelyeket a kutatóhelyek által beadott kutatási tervek közül az Irányító Testület kiválaszt.

Az ELKH stratégiájának alapját egy új, három pilléren épülő belső finanszírozási modell képezi, amelyben a források elosztása a működési költségekre, a közcélú kutatásokra, és a kutatási feladatok ellátására fordítható külön keretekre oszlik. A modell keretében az intézmények közötti forráselosztás a meghatározott feladatok és az elért teljesítmény figyelembevételével történik az eddigi statikus, bázisalapú elosztás helyett.

I. Az ELKH fejezet összesített költségvetési adatai

Az ELKH fejezet 2020. évi előirányzati és teljesítési adatai az alábbiak:

Előirányzatok teljesítésének levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	2019. évi tény	2020. évi eredeti előirányzat	2020. évi törvényi módosított előirányzat	2020. évi módosított előirányzat	2020. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	61 987,3	48 228,8	48 228,8	104 668,2	61 842,7	99,8	59,1
ebből: személyi juttatás	28 205,9	26 959,2	26 959,2	40 656,3	31 409,0	111,4	77,3
Bevétel	41 759,2	17 360,3	17 360,3	28 410,7	25 379,2	60,8	89,3
Támogatás	14 307,5	30 868,5	30 868,5	44 971,9	44 971,9	314,3	100,0
Költségvetési maradvány	37 093,8	–	0,0	31 285,6	31 373,8	84,6	100,3
Létszám (fő)	4 946	4 809			4 969		

finanszírozási (értékpapír) bevétel nélkül

Előirányzat-módosítások levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám
2019. évi LXXI. törvény szerinti előirányzat	48 228,8	17 360,3	30 868,5	26 959,2	4 809
Módosítások jogcímenként					
Kormányzati hatáskörű módosítások	11 469,6	0,0	11 469,6	162,2	
2020. évi kompenzáció	18,3	0,0	18,3	15,8	
2020. évi minimálbér emelés támogatása	170,6	0,0	170,6	146,4	
Kormányhatározatok	11 280,7	0,0	11 280,7	0,0	
Fejezeti hatáskörű módosítások	4 738,8	2 105,0	2 633,8	4 176,0	
AM-ELKH megállapodás	78,0	0,0	78,0	20,0	
MTA-ELKH megállapodás	68,6	0,0	68,6	25,6	
BM-ELKH megállapodás	10,0	0,0	10,0	0,0	
ITM-ELKH megállapodás	2 740,5	0,0	2 740,5	0,0	
Többletfeladat ellátásának támogatása	18 899,5	0,0	18 899,5	8 426,8	

2019. évi többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	2 105,0	2 105,0	0,0	631,5	177
EMMI-ELKH megállapodás	45,4	0,0	45,4	15,4	
KKM-ELKH megállapodás	137,9	0,0	137,9	25,4	
ELKHT-TKI együttműködési megállapodás	0,0	0,0	0,0	0,0	
ELKHT-MTA megállapodás	-34,4	0,0	-34,4	0,0	
Fejezeti kezelésű előirányzatok kezelési költsége	60,4	0,0	60,4	60,4	
Feladatátadás	-179,5	0,0	-179,5	-29,1	
ELKHT-MTA-MTA LGK megállapodás	-10,0	0,0	-10,0	0,0	-17
Infrastruktúra fejlesztése és központi kezelésű felújítások támogatása	-2 765,3	0,0	-2 765,3	0,0	
Fejezeti kezelésű előirányzatok közötti átcsoportosítás	0,0	0,0	0,0	0,0	
Lendület Program, Fial kutatók, Posztdoktori támogatás, Kiválósági Együttműködési Program, Bérfejlesztés, Működési többlettámogatás, Informatikai többlettámogatás	-14 923,1	0,0	-14 923,1	-5 000,0	
Egyéb szakmai feladatok támogatása	-1 270,6	0,0	-1 270,6	0,0	
ELKH Titkárságtól szabad forrás zárolása	57,1	0,0	57,1	0,0	
Nemzeti Összetartozás Éve megvalósításával kapcsolatos támogatás	-280,7	0,0	-280,7	0,0	
2019. évi minimálbér emelés támogatása	0,0	0,0	0,0	0,0	
Intézményi hatáskörű módosítások	40 231,0	40 231,0	0,0	9 358,9	
Előirányzat-maradvány igénybevétel	31 285,6	31 285,6	0,0	7 551,2	
Intézményi előirányzat-módosítás	8 945,4	8 945,4	0,0	1 807,7	
2020. évi módosított előirányzat	104 668,2	59 696,3	44 971,9	40 656,3	4 969
Finanszírozási kiadás-bevétel	727,0	727,0	0,0	0,0	

2020-ban az ELKH fejezet módosított kiadási előirányzatának 59,1%-a teljesült. A bevételek módosított előirányzata 89,3%-ban teljesült.

A Kormány hatáskörében végrehajtott módosítások 11469,6 millió forinttal, a fejezet hatáskörében végrehajtott módosítások 4 738,8 millió forinttal, az intézményi hatáskörű módosítások 40 231,0 millió forinttal módosították az ELKH fejezethez tartozó intézmények, fejezeti kezelésű előirányzatok törvény szerinti kiadási előirányzatait. A létszámváltozás döntően a többletfeladatokhoz kapcsolódik.

A Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézetnél 2020. évben forgatási célú belföldi értékpapír beváltásából, értékesítéséből 724,2 millió forint finanszírozási bevétel keletkezett és 727,0 millió forint értékben vásárolt forgatási célú belföldi értékpapírt, emiatt a finanszírozási kiadása 727,0 millió forint.

A fenti két táblázat összehasonlításából jól látható, hogy a fejezet tényleges kiadásai rendszeresen és jelentősen meghaladják a tárgyévi terveket. A kiadásokat növeli az a körülmény is, hogy minden évben jelentős összegű maradvány keletkezik.

A 2020. évben az ELKH intézményei költségvetési, gazdálkodási szempontból kiegyensúlyozott gazdálkodást folytattak, így elmondható, hogy az ELKH számára az év eredményes volt. A fejezet 2020. évi költségvetése biztosította az intézmények számára a szakmai feladatellátás forrásait.

Az ELKH 2020. évi költségvetési adatainak elemzése alapján a következő főbb megállapítások tehetők:

Az ELKH fejezet (ELKH Titkárság, kutatóközpontok és önálló kutatóintézetek, valamint a támogatott kutatócsoportok) 2020. évi jóváhagyott költségvetési támogatása 30 868,5 millió forint volt. Ebből a költségvetési szervek (intézmények) támogatása 22 926,0 millió forint, a fejezeti kezelésű támogatás összege 7 942,5 millió forint volt.

2020-ban a fejezet tervezett bevétele 17 360,3 millió forint volt, a tervezett összkiadása a költségvetési törvényben 48 228,8 millió forintot tett ki.

A tényleges felhasználási adatok alapján ugyanakkor a fejezet kiadása 61 842,7 millió forint volt, ami 13 613,9 millió forinttal, 28%-kal haladta meg a tervezettet. A fejezet tényleges saját bevétele 2020-ban 25 379,2 millió forint volt (értékpapír bevételek nélkül), ami 46%-kal magasabb a tervezettnél.

A költségvetési támogatás majdnem teljes egészében (97,2%) közvetlen kutatási célokat szolgált. Az igazgatási feladatokra felhasznált összeg aránya 2,8% volt.

A fejezet 2020. évi összesített alaptevékenységi maradványa (tárgyévben fel nem használt támogatása) 39 959,5 millió forint volt, ami teljes egészében az intézmények maradványa.

A fejezet intézményeiben (ELKH Titkárság, kutatóközpontok és önálló kutatóintézetek, valamint a támogatott kutatócsoportok) foglalkoztatottak átlagléttszáma 2020-ban 4 969 fő volt, ez közel 0,5%-kal magasabb, mint a 2019. évi adat (4 946 fő). A kutatók (beleértve a támogatott kutatócsoportok kutatóit is) átlagléttszáma 3 164 fő, ez 3%-kal magasabb a 2019. évinél (3 072 fő).

A 2020. évi gazdálkodást meghatározó főbb programok, események

Többlettámogatás

Az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat kutatóhelyeinek feladatarányos finanszírozásához szükséges forrás biztosításáról szóló 1430/2020. (VII. 23.) Korm. határozat kimondja, hogy a Kormány egyetért az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat bemutatott intézményi stratégiai irányelveivel, valamint a kutatóhelyek vonatkozásában a kutatási teljesítményt figyelembe vevő, feladatarányos forrásallokációs rendszer bevezetésének szükségességével, amely a bázisalapú finanszírozást váltja fel. Ehhez a 2020. évben a fejezet részére 11 milliárd forint többlettámogatást biztosít, mely a 1397/2020. (VII. 14.) Korm. határozat végrehajtásával átcsoportosításra került a Kiválósági ösztöndíjak fejezeti sorra.

A feladatalapú finanszírozás bevezetése a 2021. évtől valósult meg, ezért a 2020. évi többletforrást egyszeri jellegű feladatokra biztosítottuk.

1. 3 600 millió forint

Átlagosan 30%-os bérfejlesztés, mely visszamenőlegesen, 2020. július 1-jétől valósult meg, nemcsak a kutatói, hanem a nem kutatói állományt is érintette, valamint differenciáltan, teljesítményarányosan került felosztásra.

2. 70 millió forint

A kutatóhálózatunkban jelenleg fiatal kutatói álláshelyen dolgozó kutatókat illetően szükségesnek tartottuk, hogy ők az átlagos 30%-os bérfejlesztésen felül további 20%-os béremelésben részesüljenek, így a kezdők számára vonzóbbá tehető a kutatói pálya.

3. 875,3 millió forint

Az intézményi kutatási infrastruktúrák fejlesztésére kiírt 2020. évi pályázat forrásigényének kiegészítésére került sor, mivel a beadott igények mindegyike támogatandó és tudományos szempontból indokolható volt, ezáltal a benyújtott igények teljes egészében támogatásra kerülhettek.

4. 5 500 millió forint

A korábban működési támogatási hiánnyal működő intézményhálózat egyszeri támogatásban részesült, melyet az adott intézmények igényeiknek megfelelően használhattak fel működési-, üzemeltetési-, rezsikiadások, központi igazgatási kiadások, infrastrukturális beszerzések, karbantartási kiadások, pályázati önrészek, közcélú kutatások és szolgáltatások fedezetére.

5. 500 millió forint

Az informatikai infrastruktúra, az elektronikus kommunikáció az intézményekben a szervezetfejlesztés és a kutatási folyamatok megkerülhetetlen alapfeltételévé vált, ennek támogatására az állományi létszám és a telephelyek számának arányában került a összeg felosztásra az intézményhálózaton belül.

6. 454,7 millió forint (eredeti fejezeti forrásainkból kiegészítve ténylegesen 600 millió forint)

A teljes magyar kutatói közösség számára is stratégiai jelentőségű hálózatos kutatóhelyi-egyetemi együttműködési konstrukció folytatása valósult meg, mely mind a kutatóhelyek, mind pedig az egyetemek számára kiemelkedő eredményeket, megfelelő szintű kutatói

utánpótlás-nevelést, nemzetközi rangsorokban való jobb szereplést, vagy éppen jobb pályázati, illetve kedvezőbb publikációs aktivitást tud biztosítani.

Új finanszírozási modell kialakítása

Az 1430/2020. (VII. 23.) Korm. határozat az ELKH fejezet részére 2021. évre 22 milliárd forint többlettámogatást biztosított. 2020-ban megtörtént az új finanszírozási modell kialakítása, valamint az Irányító Testület döntött a 2021. évtől történő bevezetéséről. Az ELKH új, hárompillérű finanszírozási modellje a következő elemekből áll:

1. A modell első pillére a **működési költségek** finanszírozása: ide tartoznak az épületek teljes körű üzemeltetési költségei, a közüzemi díjak, továbbá a nem kutatói munkakörbe tartozó jogi, igazgatási, gazdasági, vezetői állomány költségei.
Ezen rész finanszírozási összege az eddig ténylegesen felmerült kiadások, valamint a tervezett költségek alapján került kialakításra.
2. A második pillér a **közcélú szolgáltatások** finanszírozását biztosítja: az ELKH tagjaként működő kutatóhelyek az alaptevékenységként megjelenő kutatás mellett számos, ehhez kapcsolódó (de nem kutatás-fejlesztésnek minősülő) egyéb tevékenységet végeznek, amelyek közös jellemzője a társadalmi hasznosulás.
Ezen rész finanszírozási összege az ELKH kutatóhelyek közcélú kutatási szolgáltatásainak éves költségigénye alapján került kialakításra.
3. A harmadik pillér a **kutatáshoz** szükséges forrásokat biztosítja. Ez tartalmazza egyrészt a kutatók bérét és járulékait, valamint a kutatáshoz szükséges dologi és beruházási költségeket (berendezések, eszközök, vegyszerek stb.).

A kutatási feladatok teljesítményarányos forráselosztásához olyan mutatókat kerestünk, amelyek minden tudományterületen relevánsak és a legigazságosabban küszöbölik ki a tudományterületi eltéréseket. A kutatási feladatokra szánt forrás felosztására az alábbi normatív szempontokat használtuk:

- a) Tudományometriai eredményesség
- b) Tudományos minősítéssel (címmel) rendelkezők száma
- c) A kutatóhely által elért pályázati eredményesség

Az egyes intézményeknek megítélt támogatást a tagintézetek, kutatócsoportok, kutatók között az intézményeknek kellett szétosztaniuk. A szétosztás elveinek a meghatározását az Irányító Testület az önálló kutatóintézetek, illetve kutatóközpontok vezetőinek hatáskörébe utalta azzal a kitételrel, hogy intézményen belül minden eredményes kutató valóban részesüljön a támogatásban.

1. Költségvetési támogatás

1.1. A 2020. évi költségvetési támogatás levezetése

Az ELKH fejezet (az ELKH Titkárság, valamint a kutatóhálózatba tartozó kutatóközpontok, kutatóintézetek, támogatott kutatócsoportok, illetve a fejezeti kezelésű előirányzatok) 2020. évre elfogadott költségvetési támogatása 30 868,5 millió forint volt.

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

	adatok millió forintban
2019. évi eredeti támogatási előirányzat	0,0
Változások:	
• ELKH Titkárság 2019. évi költségvetése	+1 404,3
• ELKH kutatóközpontok, kutatóintézetek 2019. évi költségvetése	+17 095,9
• ELKH támogatott kutatócsoportok 2019. évi költségvetése	+3 014,7
• Fejezeti kezelésű előirányzatok 2019. évi költségvetése	+7 942,5
• Minimálbér és garantált bérminimum emelés 2019. évi többlete	+199,8
• Szociális hozzájárulási adó csökkenése miatti elvonás	-188,2
• Árpád-ház Program támogatásának csökkentése	-13,1
• Kincstári pénzügyi tranzakciós illeték megszüntetése miatti csökkentés	-87,4
• KFI források értékállóságának biztosítása miatti többlettámogatás	+1 500,0
2020. évi költségvetési támogatás összesen:	30 868,5

A kutatóhálózat támogatása a 2019. évi központi költségvetésről szóló törvény szerint az Innovációs és Technológiai Minisztérium fejezetben került megtervezésre.

A 2020. évi költségvetési támogatásból 22 926,0 millió forintot (a teljes keret 74,3%-át) intézményi támogatásra terveztünk (jellemzően működésre). A fennmaradó 7 942,5 millió forint, 25,7% „fejezeti szinten” került meghatározásra, fejezeti kezelésű támogatásként. E források felosztása év közben történt.

2020-ban a fejezet címrendje az alábbiak szerint alakult:

1. cím: ELKH Titkárság (ÁHT-T: 380528)
2. cím: ELKH Kutatóközpontok, kutatóintézetek (ÁHT-T:303113)
3. cím: ELKH Támogatott kutatóhelyek (ÁHT-T: 329873)
4. cím: Fejezeti kezelésű előirányzatok
 - 4/1. Infrastruktúra-fejlesztés és központi kezelésű felújítások (ÁHT-T: 380562)
 - 4/2. Kiválósági ösztöndíjak (380651)
 - 4/3. Centenárium rendezvénysorozat (384573)

Az alábbi levezetés az ELKH fejezet 2020. évi költségvetési támogatásának alakulását szemlélteti, beleértve az évközi változásokat is:

Jogcímek	adatok millió forintban
• Minimálbér és garantált bérminimum emelés 2020. évi többlete	+170,6
• Adókompenzáció támogatása	+18,3
• Centenárium (Trianon 100) rendezvénysorozat támogatása	+280,7
• MTA fejezettől átvett támogatás (nemzetközi kapcsolatok, kiadványok)	+99,1

• MTA fejezetnek átadott támogatás (fiatal kutatók, MTA Könyvtár)	-280,1
• Más fejezettől átvett támogatások	+3 011,8
• Más fejezetnek átadott támogatások	-197,0
• <u>Többlettámogatás az 1430/2020. (VII. 23.) Korm. határozat alapján</u>	+11 000,0
Változás összesen	+14 103,4

A fentiek alapján 2020-ban az ELKH fejezetben felhasznált költségvetési támogatás összege **44 971,9 millió forintot** tett ki.

1.2. A költségvetési támogatás felhasználási jogcímei

A 2020-ban az ELKH részére biztosított működési és felújítási célú költségvetési támogatás felhasználásának alakulását a következő mutatószámokkal lehet jellemezni:

Felhasználás iránya	2019. év (%)	2020. év (%)
Közvetlenül kutatási célokra: kutatóközpontok és kutatóintézetek, valamint támogatott kutatócsoportok működési és felhalmozási (felújítási, beruházási) célú támogatása	98,8	97,2
Igazgatási feladatokra: ELKH Titkárság működtetésének támogatása	1,2	2,8
Összesen	100,0	100,0

2. Bevételek

2.1. Bevételi struktúra

millió forintban egy tizedessel

Bevételi jogcímek	2020. év (terv)	2020. év (tény)	A tényleges a tervezetthez viszonyítva (%)
Működési, szolgáltatási bevétel, kamatbevételek, és egyéb bevételek	7 847,1	7 613,5	97,0
Felhalmozási és tőkejellegű bevételek	1,0	18,9	1890,0
Államháztartáson kívülről, külföldről származó bevételek	4 308,6	5 041,9	117,0
Államháztartáson belülről származó bevételek	5 203,6	12 704,9	244,2
Finanszírozási (értékpapír) bevételek	0,0	727,0	-
Intézményi bevételek összesen	17 360,3	26 106,2	150,4

Az intézményi saját bevételek több mint 50%-kal meghaladták a tervezett mértéket, aminek oka, hogy az intézetek sikeres pályázati szereplése miatt évközben több európai uniós, valamint hazai – főként a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alaptól kapott – pályázati bevétel folyt be.

2.2. A pályázati bevételek alakulása

A kutatóintézet-hálózat bevételei 2020-ban is meghatározó arányban pályázatokból származtak.

A ténylegesen befolyt pályázati bevételek nagysága alapján elmondható, hogy

- a hazai pályázatok túlnyomó többsége az OTKA-tól és a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból származott 9 240,8 millió forint összegben, amely az összes pályázati bevétel 55%-át teszi ki.
- A különböző európai uniós és egyéb külföldi támogatású pályázatokból befolyt bevételek nagyságrendje 4 964,4 millió forint volt, amelyek az összes pályázati bevétel 30%-át teszi ki.

3. Kiadások

3.1. Kiadási struktúra

millió forintban egy tizedessel

Kiadási jogcímek	2020. év (terv)	2020. év (tény)	A tényleges a tervezetthez viszonyítva (%)
Személyi juttatások	21 959,2	31 409,0	143,0
Munkaadókat terhelő járulékok	4 447,8	5 402,6	121,5
Dologi kiadások	11 997,6	16 070,8	133,9
Beruházási, felújítási kiadások	1 794,7	6 011,4	334,9
Pénzeszközátadások	87,0	2 948,9	3389,5
Finanszírozási (értékpapír) kiadások	-	-	-
Intézményi kiadások összesen	40 286,3	61 842,7	153,5
Fejezeti kiadások	-	-	-
Mindösszesen	40 286,3	61 842,7	153,5

Az összesített kiadás növekedésének oka döntően az intézményi bevételek emelkedése, valamint az előző évi – kötelezettségvállalással terhelt – maradványok felhasználása volt.

4. A fejezeti források felhasználása, pályázatok

A 2020. évben, fejezeti kezelésben rendelkezésre álló források a következőképpen alakultak:

adatok forintban

	2020. évi kötségvetési törvény szerinti eredeti támogatás	Többletforrás 1430/2020. (VII. 23.) Korm. határozat	Többletforrás 1064/2020. (II. 28.) Korm. határozat
4/1. Infrastruktúra fejlesztés és központi kezelésű felújítások	1 900 000 000	875 296 000	

4/2. Kiválósági ösztöndíjak	6 042 500 000	10 124 704 000	
4/3. Centenárium rendezvénysorozat			280 717 000
ÖSSZESEN	7 942 500 000	11 000 000 000	280 717 000

A 2020. évi fejezeti kezelésű forrás felhasználása az alábbiak szerint alakult:

	2020. évben rendelkezésre álló forrás	Felhasználás célja	Felhasználás összege
4/1. Infrastruktúra fejlesztés és központi kezelésű felújítások	2 775 296 000 Ft	Infrastrukturális fejlesztések, felújítások	1 755 296 000 Ft
		ELKH Cloud fejlesztés	1 020 000 000 Ft
4/2. Kiválósági ösztöndíjak	16 167 204 000 Ft ELKH Titkárság szabad forrás zárolása + 57 106 891 Ft MTA Titkárság részére pályázatok kezelésére átadva -30 600 000 Ft	Lendület Program	3 096 176 000 Ft
		Fiatalkutatók alkalmazása és béremelése (30%+20%)	985 148 372 Ft
		Posztdoktori támogatások	737 536 519 Ft
		Kiválósági programok, egyetemi együttműködések	762 815 000 Ft
		Átlag 30%-os bérfejlesztés (fiatal kutatók nélkül)	3 341 435 000 Ft
		Működési többlettámogatás a kutatóhálózat részére	5 500 000 000 Ft
		Informatikai többlettámogatás a kutatóhálózat részére	500 000 000 Ft
		Egyéb szakmai feladatok támogatása	1 270 600 000 Ft
4/3. Centenárium rendezvénysorozat	280 717 000 Ft	Trianon 100 rendezvénysorozat részeként a Magyarország Nemzeti Atlasza -Társadalom c. kötet interaktív, szabad hozzáférésű elektronikus változatának megalkotása	280 717 000 Ft
ÖSSZESEN	19 249 723 891 Ft		19 249 723 891 Ft

5. Maradványok

Az intézmények költségvetési maradványának alakulása

Az intézmények alaptevékenységével összefüggő maradvány a következőképpen alakult:

Maradvány összesen:

39 959,5 millió forint

Ebből:

Kötelezettségvállalással nem terhelt maradvány: - millió forint

Kötelezettségvállalással terhelt maradvány: 39 959,5 millió forint

Ebből:

Hazai kutatási programok maradványa: 12 276,7 millió forint

Külföldi kutatási programok maradványa: 8 030,9 millió forint

MTA pályázati támogatások maradványa: 8 803,6 millió forint

ELKH pályázati támogatások maradványa: 7 367,3 millió forint

Egyéb intézményi maradványok: 3 481,0 millió forint

Az intézmények vállalkozási tevékenysége maradványának alakulása

Az intézmények vállalkozási tevékenységével összefüggően 649,6 millió forint maradvány keletkezett.

Az intézményi 2020. évi maradványok alakulása

millió forintban egy tizedessel

Intézmények	Alaptevékenység maradványa	Vállalkozási tevékenység maradványa
ELKH Titkárság	15,8	0,0
Agrártudományi Kutatóközpont	5 977,8	0,0
Atommagkutató Intézet	1 336,4	0,0
Bölcsészettudományi Kutatóközpont	1 325,8	85,5
Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont	1 528,7	0,0
Energiatudományi Kutatóközpont	2 543,7	0,0
Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet	6 128,9	0,0
Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont	319,4	0,0
Nyelvtudományi Intézet	574,8	0,0
Ökológiai Kutatóközpont	1 564,5	0,0
Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet	519,2	0,0
Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet	3 598,2	501,3
Szegedi Biológiai Kutatóközpont	3 958,4	0,0
Társadalomtudományi Kutatóközpont	439,5	0,0
Természettudományi Kutatóközpont	3 528,6	62,9
Wigner Fizikai Kutatóközpont	3 590,8	0,0
Támogatott Kutatócsoportok Irodája	3 009,0	0,0
Összesen	39 959,5	649,7

A fejezeti maradvány alakulása

Az ELKH központi feladatainak 2020-ban nem keletkezett maradványa.

6. Létszámok

A kutatóhálózatban **az átlaglétszám 4 911 fő** volt a 2020. évben, melyből a **kutatói átlaglétszám 3 164 fő** (64%). A női kutatók átlaglétszáma (1 155 fő) 4%-kal növekedett a 2019. évihez képest, ezzel arányuk meghaladta a kutatói átlaglétszám egyharmadát.

Az ELKH kutatóhálózatának **legnagyobb** átlagos statisztikai állományi **összlétszámú** intézménye az Agrártudományi Kutatóközpont (461 fő), míg a második legnagyobb létszámú a Szegedi Biológiai Kutatóközpont (453 fő).

A **legnagyobb kutatói átlaglétszámmal** azonban a Bölcsészettudományi Kutatóközpont rendelkezik (340 fő).

2020-ban a **legalacsonyabb** átlagos statisztikai állományi **összlétszámú** intézmény a kutatóhálózaton belül a Nyelvtudományi Intézet (130 fő) és a Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet (154 fő) volt.

A **legkisebb kutatói átlaglétszámmal** az Atommagkutató Intézet (92 fő), a Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet rendelkezett (112 fő), a Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet (111 fő), valamint a Nyelvtudományi Intézet (118 fő) rendelkezett.

7. Vállalkozási tevékenység

A kutatóhálózatba tartozó intézmények közül 2020-ban ténylegesen 3 intézet végzett vállalkozási tevékenységet.

Bölcsészettudományi Kutatóközpont

- kiadványok készítése és értékesítése
- szerződéses munkák
- digitalizálási feladatok
- rendezvények lebonyolítása

Befolyt bevételek: 144,9 millió forint, ténylegesen teljesített kiadások: 59,4 millió forint

Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet

- informatikai szolgáltatás
- üdültetés
- lakáskölcsön, sportegyesület támogatása

Befolyt bevételek: 581,4 millió forint, ténylegesen teljesített kiadások: 80,2 millió forint

Természettudományi Kutatóközpont

- kutatási szolgáltatás
- bérbeadási szolgáltatás

Befolyt bevételek: 328,5 millió forint, ténylegesen felmerült kiadások: 265,6 millió forint

II. Vagyoni helyzet

A kutatóhálózatba tartozó intézmények 2019. szeptember 1-jei irányítószerv váltása a vagyon mérleg szerinti csökkenését eredményezte. Az MTA a tulajdonába tartozó vagyonelemek könyv szerinti rendezését írta elő, aminek következtében ezek a tételek az intézmények könyveiből kivezetésre kerültek.

Az ELKH intézményei mérleg szerinti vagyoni helyzetének alakulását a következő táblázat mutatja:

millió forintban egy tizedessel

	2018. év	2019. év	2020. év	Index % (2020/2019)
Befektetett eszközök	51 623,0	18 581,2	19 215,9	103,4
Forgóeszközök	1 083,8	1 146,3	471,7	41,1
Pénzeszközök	42 029,2	35 843,7	46 766,3	130,5
Követelések	1 591,7	1 729,4	1 557,5	90,1
Saját tőke	71 176,6	40 582,7	48 811,8	120,3
Kötelezettségek	8 796,7	6 709,2	9 980,2	148,8

A befektetett eszközök részletes bemutatása szükséges, amiből látszik, hogy a legnagyobb értékváltozás az ingatlanok esetében történt:

millió forintban egy tizedessel

	2018. év	2019. év	2020. év	Index % (2020/2019)
Immateriális javak	1 726,5	1 644,7	1 661,5	101,0
Ingatlanok	30 477,5	1 980,1	2 921,8	147,6
Gépek, berendezések, felszerelések	16 591,0	12 018,0	10 753,5	89,5
Folyamatban lévő beruházások, felújítások	476,3	591,2	1 534,9	259,6
Részesedések	2 351,7	2 347,2	2 344,2	99,9
Befektetett eszközök ÖSSZESEN	51 623,0	18 581,2	19 215,9	103,4

A befektetett eszközök eszközértékei, valamint használhatósági mutatói az alábbiak:

millió forintban egy tizedessel

	2020. évi adatok			2019. évi adatok	
	bruttó érték	nettó érték	teljesen leírt eszközök bruttó értéke	használhatósági szint (nettó érték/ bruttó érték)	használhatósági szint (nettó érték/ bruttó érték)
Immateriális javak	4 942,8	1 661,5	2 581,5	33,6	35,9
Ingatlanok	3 114,6	2 921,8	0,0	93,8	93,1
Gépek, berendezések, felszerelések	42 030,5	10 753,5	19 829,0	25,6	30,9

A kutatóhálózatba tartozó intézmények a következő gazdasági társaságokban lévő részesedésekkel rendelkeztek 2020. év végén:

Intézet megnevezése	Részesedés megnevezése	Részesedés összértéke	Tulajdoni hányad
		ezer Ft	%
Atommagkutató Intézet	Tudományos Műszaki Park Nonprofit Kht.	700	23,33
	Vákuum Tömörégi és Méréstechnikai Kft.	1 900	23,45
	PHARMATOM HUNGARIA Kft.	1 440	48,00
Természettudományi Kutatóközpont	H4sep Kft.	1 000	25,00
Energiatudományi Kutatóközpont	AEMI Atomenergia Mérnökiroda Kft.	900	11,25
	KFKI Üzemeltető Kft.	2 920	58,40
	Izinta Kereskedelmi Kft.	14 940	81,20
	REMRED Kft.	1 200	40,00
Wigner Fizikai Kutatóközpont	KFKI Üzemeltető Kft.	2 080	41,60
Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet	CP EXPERT Kft.	2 300 000	100,00
	EPIC Innolabs Kft.	2 280	76,00
Agrártudományi Kutatóközpont	Mv. Elitmag Kft.	1 610	10,00
	Mv. Bázismag Kft.	2 480	10,00
	Prebázis Kft.	3 680	50,83
Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont	Magyar Csillagászat Nonprofit Kft.	3 000	100,00
Szegedi Biológiai Kutatóközpont	Biocenter Kft.	2 260	75,33
	Delta-Bio Kft.	790	26,33
	HCEMM Nonprofit Kft.	1 000	33,33
ÖSSZESEN:		2 344 180	

III. Az intézmények működési költségvetése

1. cím Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Titkársága (ÁHT-T: 380528)

Honlap címe: www.elkh.org

Az ELKH Titkárság az ELKH kutatóhálózatának igazgatási, gazdálkodási, pénzügyi, vagyonkezelési és ellenőrzési feladatait – a pénzügyi-gazdálkodási terület tekintetében a fejezetet irányító szerve feladatokat ellátó – központi költségvetési szerv. Az ELKH Titkárság tudományos kutatások folytatása céljából a központi költségvetésből támogatott főhivatású kutatóhálózatot tart fenn. Az ELKH Titkárság gyakorolja az általa működtetett központi költségvetési szervként működő kutatóhelyek felett az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény (a továbbiakban: Áht.) 9. §-a szerinti irányítási hatásköröket, valamint a gazdasági társaságként működő kutatóhelyeknek a tulajdonosi joggyakorlót megillető jogait, és ellátja a kutatóhelyek igazgatási és ellenőrzési feladatait. Az ELKH Titkárság közfeladata az intézményesített keretek között folytatott kutatások intézményrendszerének fenntartása, működtetése.

Az ELKH Titkárság költségvetési adatait az alábbi táblázat foglalja össze:

Előirányzatok teljesítésének levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	2019. évi tény	2020. évi eredeti előirányzat	2020. évi törvényi módosított előirányzat	2020. évi módosított előirányzat	2020. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	170,1	1 404,3	1 404,3	1 254,1	1 238,3	728,0	98,7
ebből: személyi juttatás	92,8	685,7	685,7	714,3	703,2	757,8	98,4
Bevétel	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	-	100,0
Támogatás	172,4	1 404,3	1 404,3	1 251,4	1 251,4	725,9	100,0
Költségvetési maradvány	0,0	-	0,0	2,3	2,3	-	100,0
Létszám (fő)	9	75			58		

Előirányzat-módosítások levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám
2019. évi LXXI. törvény szerinti előirányzat	1 404,3	0,0	1 404,3	685,7	75
Módosítások jogcímenként					
Országgyűlés hatáskörű módosítások	0,0	0,0	0,0	0,0	
Fejezeti hatáskörű módosítások	-152,5	0,4	-152,9	31,3	

2020. évi többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	0,4	0,4	0,0	0,0	
ELKHT-TKI együttműködési megállapodás	0,6	0,0	0,6	0,0	
ELKHT-MTA Megállapodás	-34,4	0,0	-34,4	0,0	
Fejezeti kezelésű előirányzatok kezelési költsége	60,4	0,0	60,4	60,4	
Feladatátadás	-179,5	0,0	-179,5	-29,1	-17
Intézményi hatáskörű módosítások	2,3	2,3	0,0	-2,7	
Előirányzat-maradvány igénybevétel	2,3	2,3	0,0	0,0	
Intézményi előirányzat-módosítás	0,0	0,0	0,0	-2,7	
2020. évi módosított előirányzat	1 254,1	2,7	1 251,4	714,3	58

2020. évben az ELKH Titkárság eredeti előirányzata 1 404,3 millió forint volt, amely év közben 1 254,1 millió forintra módosult. A teljesítés 1 238,3 millió forintban realizálódott, azaz a kiadások 98,7%-ban teljesültek. Fejezeti hatáskörben -152,5 millió forint előirányzat-módosításra került sor.

2. cím ELKH Kutatóközpontok, kutatóintézetek (ÁHT-T:303113)

Honlap címe: www.elkh.org

1.1. A kutatóközpontok és kutatóintézetek fő gazdálkodási adatai

Előirányzatok teljesítésének levezetése

millió forintban, egy tizedessel

Megnevezés	2019. évi tény	2020. évi eredeti előirányzat	2020. évi törvényi módosított előirányzat	2020. évi módosított előirányzat	2020. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	56 415,4	35 803,9	35 803,9	94 877,9	55 077,2	97,6	58,1
ebből: személyi juttatás	24 910,8	18 759,5	18 759,5	34 602,9	27 185,9	109,1	78,6
Bevétel	38 210,0	17 283,6	17 283,6	28 186,6	25 155,1	65,8	89,2
Támogatás	11 877,3	18 520,3	18 520,3	38 488,4	38 488,4	324,1	100,0
Költségvetési maradvány	34 418,6	0,0	0,0	28 202,9	28 291,1	82,2	100,3
Létszám (fő)	4 242	4 078			4 216		

Előirányzat-módosítások levezetése

millió forintban, egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám
2019. évi LXXI. törvény szerinti előirányzat	35 803,9	17 283,6	18 520,3	18 759,5	4 078
Módosítások jogcímenként					
Kormányzati hatáskörű módosítások	180,6	0,0	180,6	155,0	
2020. évi kompenzáció	18,1	0,0	18,1	15,6	
2020. évi minimálbér emelés támogatása	162,5	0,0	162,5	139,4	
Fejezeti hatáskörű módosítások	21 881,4	2 093,9	19 787,5	7 756,1	
AM-ELKH megállapodás	78,0	0,0	78,0	20,0	
MTA-ELKH megállapodás	79,7	0,0	79,7	22,6	
BM-ELKH megállapodás	10,0	0,0	10,0	0,0	
ITM-ELKH megállapodás	2 740,5	0,0	2 740,5	0,0	
Többletfeladat ellátásának támogatása	16 678,0	0,0	16 678,0	7 041,2	138
2019. évi többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	2 093,9	2 093,9	0,0	631,5	

EMMI-ELKH megállapodás	45,4	0,0	45,4	15,4	
KKM-ELKH megállapodás	137,9	0,0	137,9	25,4	
2019. évi minimálbér emelés támogatása	18,0	0,0	18,0	0,0	
Intézményi hatáskörű módosítások	37 012,0	37 012,0	0,0	7 932,3	
Előirányzat-maradvány igénybevétele	28 202,9	28 202,9	0,0	6 146,2	
Intézményi előirányzat-módosítás	8 809,1	8 809,1	0,0	1 786,1	
2020. évi módosított előirányzat	94 877,9	56 389,5	38 488,4	34 602,9	4 216

2020. évben az ELKH Kutatóközpontok és kutatóintézetek eredeti előirányzatát 35 803,9 millió forintban állapította meg a költségvetési törvény, amely év közben 94 877,9 millió forintra módosult. A teljesítés 55 077,2 millió forintban realizálódott, azaz a kiadások 58,1%-ban teljesültek.

Kormányzati hatáskörben 180,6 millió forint előirányzat-módosításra került sor, a bérkompenzáció és a minimálbér emelés céljával a Kutatóközpontok és kutatóintézetek számára.

Fejezeti hatáskörben 37 012,0 millió forint előirányzat-módosításra került sor, a kormányzat elsősorban többletfeladat ellátása céljával, többek között infrastruktúrafejlesztésre, EU-s és hazai pályázatok támogatására, fiatal kutatói támogatásra, Lendület Program támogatására Posztdoktori támogatásra biztosított előirányzatot.

Bevételi struktúra

millió forintban egy tizedessel

Bevétel fajtája	2019. év	2020. év	Index % (2020/2019)
Működési, szolgáltatási bevétel, kamatbevételek, és egyéb bevételek	8 501,9	7 604,5	89,4
Felhalmozási és tőkejellegű bevételek	13,7	16,8	122,6
Államháztartáson kívülről, külföldről származó bevételek	5 204,0	5 001,8	96,1
Államháztartáson belülről származó bevételek	24 490,4	12 531,9	51,2
Összesen	38 210,0	25 155,0	65,8
Költségvetési támogatás	11 877,3	38 488,3	324,0
Maradványok igénybevétele	34 418,5	28 291,1	82,2
Együtt	84 505,8	91 934,4	108,8

A kutatóközpontok, kutatóintézetek pénzügyi forrásának megoszlása a következőképpen alakult (Áfa-bevételek nélkül)

millió forintban egy tizedessel

Források	2019. évi tény	2019. évi tényadat megoszlása (%)	2020. évi tény	2020. évi tényadat megoszlása (%)
Költségvetési támogatás (ITM, MTA, ELKH)	28 700,4	35,0	37 321,0	41,6
OTKA Programok támogatása	3 892,0	4,7	4 209,8	4,7
Hazai kutatási források (NKFIA, ÚMFT, ÚSZT)	2 985,5	3,6	5 031,0	5,6
Vállalati, vállalkozási forrás	3 995,0	4,9	3 839,4	4,3
Külföldi források	5 996,2	7,3	4 964,4	5,5
Egyéb (fejezeti, minisztériumi stb.) források, bevételek	2 013,6	2,5	6 139,1	6,8
<i>Összesen:</i>	<i>47 582,7</i>		<i>61 504,7</i>	
Maradványok igénybevétele	34 418,5	42,0	28 291,1	31,5
Együtt	82 001,2	100,0	89 795,8	100,0

Ebből:

Kutatási célú források	71 747,6	87,5	73 360,7	81,7
Nem kutatási célú források	10 253,6	12,5	16 435,1	18,3

Kiadási struktúra

millió forintban egy tizedessel

Kiadások fajtája	2019. év	2020. év	Index % (2020/2019)
Személyi juttatások	24 910,8	27 185,9	109,1
Munkaadókat terhelő járulékok	4 895,4	4 673,2	95,5
Dologi kiadások	16 609,2	14 770,1	88,9
Beruházási és felújítási kiadások	8 697,5	5 570,2	64,0
Pénzeszközátadások	1 302,5	2 877,8	220,9
Együtt	56 415,4	55 077,2	97,6

1.2. A kutatóközpontok és kutatóintézetek létszámhelyzete*

adatok főben

	2020. év
Teljes átlaglétszám	4 216
Az átlaglétszámból kutatói létszám	2 553
ebből: nő	935
Fokozat szerinti megoszlás	
Akadémikusok	46
MTA doktora címmel rendelkezők	268
Kandidátusok és PhD/DLA fokozattal rendelkezők	1 580
Fokozattal nem rendelkezők	659

* A létszámadatokhoz alkalmazott definíciók:

Az **átlaglétszám** a havi átlagos statisztikai állományi létszámadatok egyszerű számtani átlaga.

Az alábbi táblázat a kutatóintézet-hálózatot a 2020. évi struktúrában mutatja be:

Kutatóközpontok, kutatóintézetek	Székhely	A kutatóközpontokat alkotó intézetek
Agrártudományi Kutatóközpont	Martonvásár	Állatorvostudományi Intézet
		Mezőgazdasági Intézet
		Növényvédelmi Intézet
		Talajtani és Agrokémiai Intézet
Atommagkutató Intézet	Debrecen	
Bölcsészettudományi Kutatóközpont	Budapest	Filozófiai Intézet
		Irodalomtudományi Intézet
		Művészettörténeti Intézet
		Néprajztudományi Intézet
		Régészeti Intézet
		Történettudományi Intézet
Zenatudományi Intézet		
Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont	Sopron	Földrajztudományi Intézet
		Földtani és Geokémiai Intézet
		Geodéziai és Geofizikai Intézet
		Konkoly Thege Miklós Csillagászati Intézet
Energiatudományi Kutatóközpont	Budapest	Atomenergia kutató Intézet
		Energia- és Környezetbiztonsági Intézet
		Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Intézet
Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet	Budapest	
Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont	Budapest	Közgazdaságtudományi Intézet
		Regionális Kutatások Intézete
		Világgazdasági Intézet
Nyelvtudományi Intézet	Budapest	
Ökológiai Kutatóközpont	Tihany	Balatoni Limnológiai Intézet
		Duna-kutató Intézet
		Ökológiai és Botanikai Intézet
Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet	Budapest	
Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet	Budapest	
Szegedi Biológiai Kutatóközpont	Szeged	Biofizikai Intézet
		Biokémiai Intézet
		Genetikai Intézet
		Növénybiológiai Intézet
Társadalomtudományi Kutatóközpont	Budapest	Jogtudományi Intézet
		Kisebbségkutató Intézet
		Politikatudományi Intézet
		Szociológiai Intézet
Természettudományi Kutatóközpont	Budapest	Anyag- és Környezetkémiai Intézet
		Enzimológiai Intézet

		Kognitív Idegtudományi és Pszichológiai Intézet
		Szerves Kémiai Intézet
		Agyi Képzőközpont
Wigner Fizikai Kutatóközpont	Budapest	Részecske- és Magfizikai Intézet
		Szilárdtestfizikai és Optikai Intézet

A kutatóközpontok és az önálló kutatóintézetek feladatai és költségvetési adatai

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. Ezek közül az aktuális kutatási területek: a korábbi hibrid kukorica termesztésével, nemesítésével kapcsolatos kutatások, a poloskainvázio elleni fellépés segítése, a lisztérzékenyek számára megoldást jelentő csökkentett allergéntartalmú búzafajták nemesítéséhez szükséges alapkutatások, a klímaváltozás hatásaihoz alkalmazkodó gabonafajták nemesítése, és az állat- és növénybetegségek elleni védekezés.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	5 695,8	3 644,8	6 150,9	108,0
Bevételek	11 886,3	3 644,8	12 128,7	102,0
ebből:				
saját bevételek	3 839,2	2 018,4	2 239,3	58,3
előző évi maradvány	5 945,6		6 197,4	
költségvetési támogatás	2 101,5	1 626,4	3 692,0	175,7
Átlagléttség	469		461	98,3

Atommagkutató Intézet

Az intézet alaptevékenysége alap- és alkalmazott kutatások folytatása az atommagfizikában, az atomfizikában és a részecskefizikában; fizikai ismeretek és módszerek alkalmazása más tudományágakban (anyagtudomány és anyagvizsgálat, földtudományok és környezetkutatás, orvos-biológiai kutatások, asztrofizika/űr-kutatás és örökségtudomány) valamint az ezekhez szükséges módszerek és eszközök fejlesztése. Az Intézet stratégiai célja, hogy nemzetközileg jelentős kompetenciaközpont legyen a kis gyorsítók alkalmazása, az ionnyaláb-fizika és az izotóptechnológia terén, továbbá kiválósági központ legyen a magszerkezetkutatás, a nukleáris asztrofizika, az izotópanalítika, a kvantumkorrelációk, valamint a fotonokkal és ionokkal kiváltott molekulafizikai folyamatok kutatása, illetve a kulturális örökségvédelem terén. Emellett kiemelt cél, hogy az intézet hatékonyan hozzájáruljon a regionális egyetemi képzéshez.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	3 045,8	1 635,6	3 032,6	99,6
Bevételek	4 967,4	1 635,6	4 369,0	88,0
ebből:				
saját bevételek	1 319,5	664,3	916,5	69,5
előző évi maradvány	3 034,0		1 924,5	63,4
kölségvetési támogatás	613,9	971,3	1 528,0	248,9
Átlagléttség	180		179	99,4

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. 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 a nemzetközi tudományos életben.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	3 569,7	2 381,9	3 767,5	105,5
Bevételek	4 756,1	2 381,9	5 178,8	108,9
ebből:				
saját bevételek	2 279,6	312,4	676,9	29,7
előző évi maradvány	1 108,6		1 193,5	107,7
kölségvetési támogatás	1 367,9	2 069,5	3 308,4	241,9
Átlagléttség	425		449	105,6

Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont

A kutatóközpont csillagászati és földtudományi (földrajzi, földtani, geokémiai, geodéziai és geofizikai) felfedező kutatásokat folytat, és felhasználásra készíti elő eredményeit. 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.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	2 419,4	1 331,8	2 596,5	107,3
Bevételek	2 971,5	1 331,8	4 125,2	138,8
ebből:				
saját bevételek	1 093,7	351,7	983,0	89,9
előző évi maradvány	1 053,1		573,5	54,4
kötségvetési támogatás	824,7	980,1	2 568,7	311,5
Átlagléttség	200		198	99,0

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, komplex funkcionális anyagok, mikro- és nanométeres méretű szerkezetek interdiszciplináris kutatása, valamint az ún. megújuló energiaforrások területén. Kiemelhető az alap-, alkalmazott és fejlesztő kutatás a megújuló energiaforrások és a hidrogén hasznosítása területén, a veszélyes ipari berendezések biztonságának determinisztikus és valószínűségi elemzése, az energiatermeléssel és felhasználással összefüggő környezetvédelem, környezeti ellenőrző rendszerek, a kockázatelemzés a reaktor elektronika, az űrkutatás területén.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	7 312,3	4 088,4	9 284,8	127,0
Bevételek	9 301,8	4 088,4	11 828,5	127,2
ebből:				
saját bevételek	7 489,5	2 472,8	6 524,1	87,1
előző évi maradvány	1 002,1		1 989,6	198,5
kötségvetési támogatás	810,2	1 615,6	3 314,8	409,1
Átlagléttség	321		372	115,9

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.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	3 489,1	2 097,5	2 885,0	82,7
Bevételek	7 574,2	2 097,5	8 286,9	109,4
ebből:				
saját bevételek	2 818,5	1 227,1	2 295,3	81,4
előző évi maradvány	4 142,3		4 138,2	99,9
kölségvetési támogatás	613,4	870,4	1 853,4	302,2
Átlagléttség	203		195	96,1

értékpapír kiadások, -bevétel nélkül

Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont

A kutatóközpont elméleti és empirikus kutatásokat végez a közgazdaságtudományokban, a világgazdasági és regionális kutatásokban, 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. A központ az elért új kutatási eredményeket publikálja és népszerűsíti, fejleszti a kutatásokhoz szükséges tudományos eszköztárat és a közgazdaságtudományi és a regionális kutatások számára alkalmas és szükséges adatbázisokat; a szakpolitikák számára levonható következtetéseket és ajánlásokat fogalmaz meg, fejleszti és részt vesz a központ által művelt tudományterületekhez kapcsolódó mesteri és doktori szintű egyetemi oktatási programokban és tananyagfejlesztésekben.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	1 689,3	1 212,1	1 688,6	100,0
Bevételek	1 899,8	1 212,1	2 008,0	105,7
ebből:				
saját bevételek	1 031,3	273,9	363,6	35,3
előző évi maradvány	349,4		210,5	60,2
kölségvetési támogatás	519,1	938,2	1 433,9	276,2
Átlagléttség	185		199	107,6

Nyelvtudományi Intézet

Az intézet alapfeladata nyelvelméleti és magyar nyelvészeti, nyelvrokonsági és nyelvtörténeti alap kutatások folytatása, valamint szótártani kutatások végzése és a magyar nyelv nagyszótárának elkészítése. Ezen túl társadalmi nyelvészeti és kísérleti nyelvészeti kutatásokkal, nyelv- és beszédtechnológiai kutatásokkal is foglalkozik. Tevékenységével összefüggésben szorgalmazza és segíti a tudományos kutatások eredményeinek társadalmi és gazdasági hasznosítását, felsőoktatási intézményekkel együttműködve részt vesz az oktatómunkában, közös kutatási, képzési és továbbképzési feladatokat lát el, valamint nyelvtudományi szakkönyvtárat működtet.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	1 084,3	747,5	962,2	88,7
Bevételek	1 428,2	747,5	1 537,0	107,6
ebből:				
saját bevételek	811,8	188,1	278,4	34,3
előző évi maradvány	344,6		343,7	61,1
költségvetési támogatás	271,8	559,4	914,9	527,6
Átlagléttség	171		130	76,0

Ökológiai Kutatóközpont

A kutatóközpont a szárazföldi és a vízi életközösségek összetételét, szerkezetét, működését és változásait vizsgálja, továbbá 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. Kiemelten foglalkozik a Balaton élővilágával összefüggő biológiai kutatásokkal, a várható természeti és emberi hatások előrejelzésével és modellezésével, a Balaton vízminőségével. Tudományos tevékenységét kiegészítve fenntartja és fejleszti a Nemzeti Botanikus Kertet, amely a legnagyobb hazai tudományos élőnövény gyűjtemény, műemléki és természetvédelem alatt álló felbecsülhetetlen nemzeti vagyoni értékű.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	2 723,4	1 324,1	2 981,5	109,5
Bevételek	4 352,1	1 324,1	4 546,0	104,5
ebből:				
saját bevételek	1 627,7	429,4	1 362,7	83,7
előző évi maradvány	2 207,4		1 628,7	73,8
költségvetési támogatás	517,0	894,7	1 554,6	300,7
Átlagléttség	263		270	102,7

Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet

Az intézet alaptevékenysége tervszerű alapkutatások folytatása a matematika és alkalmazásai különböző területein, olyan elméleti vizsgálatokra összpontosítva, amelyek egyfelől a matematika belső fejlődése, másrészt a matematikának más tudományokban és a társadalmi gyakorlatban való hatékony alkalmazásai szempontjából jelentősek. A kutatási munka mellett fontos feladat a matematika oktatásának és a különböző szintű matematikai szakemberek képzésének aktív támogatása, közreműködés más intézményeknél dolgozó matematikusok tudományos továbbképzésében, a matematikai kultúra általános fejlesztésében. Főbb kutatási területei: algebra, algebrai geometria és differenciáلتopológia, analízis, diszkrét matematika, halmazelmélet, logika és topológia, geometria, számelmélet, valószínűségszámítás és statisztika. Az intézet kutatási, illetve speciális feladata az Országos Matematikai Szakkönyvtár fejlesztése.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	1 523,5	1 056,1	1 778,0	116,7
Bevételek	1 736,1	1 056,1	2 297,2	132,3
ebből:				
saját bevételek	994,7	372,3	909,5	91,4
előző évi maradvány	373,9		213,7	57,2
költségvetési támogatás	367,5	683,8	1 174,0	319,5
Átlagléttség	147		154	104,8

Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet

Az intézet tevékenységének fő jellemzője alap- és alkalmazott kutatási tevékenység, kísérleti fejlesztés az informatika, az információtechnológia és a számítástechnika-alkalmazás területén; valamint a kutatáshoz és kísérleti fejlesztéshez kapcsolódó egyedi hardver- és szoftvertermékek, rendszerek (prototípusok) létrehozása. Alap- (felfedező) kutatási irányok: számítástudomány és -technika, rendszer- és irányításmélelet; gépi érzékelés és interakció, mérnöki és üzleti intelligencia. Alkalmazott kutatási irányok: járműipar és közlekedés, termelésinformatika és logisztika, energia és fenntartható fejlődés, biztonság és felügyelet, hálózatok, hálózati rendszerek és szolgáltatások, elosztott számítások. Céljuk a mérnöki, matematikai és számítástudományi területen elért eredmények integrálása problémamegoldásokban és rendszerfejlesztésekben. Az Intézet hagyományosan nyílt szellemi közege tudja fenntartani azt a belső hidat, amely az elméleti alapkutatástól a prototípus-fejlesztésekig, alkalmazásokig, illetve rendszerintegrálásokig létrejött.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	3 134,9	3 347,2	3 303,0	105,4
Bevételek	4 485,5	3 347,2	7 402,5	165,0
ebből:				
saját bevételek	1 991,1	2 357,3	1 786,7	89,7
előző évi maradvány	2 006,7		1 415,8	70,6
költségvetési támogatás	487,7	989,8	4 200,0	861,2
Átlagléttség	231		230	99,6

Szegedi Biológiai Kutatóközpont

A kutatóközpont tevékenységének célja, hogy az élettudományok területén kutatásokat folytasson természettudományi alapú kutatások, alkalmazott kutatások és kísérleti fejlesztések végzésével a modern biológia minden területén. 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.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	6 910,0	3 255,6	5 288,5	76,5
Bevételek	10 987,5	3 255,6	9 246,9	84,2
ebből:				
saját bevételek	2 742,4	1 797,6	1 767,8	64,5
előző évi maradvány	7 141,5		4 079,0	57,1
költségvetési támogatás	1 103,6	1 458,0	3 400,1	308,1
Átlagléltszám	481		453	94,2

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. A jogtudományok területén az alkotmányjog, bűnügyi tudományok, civilisztika, az emberi jogok, az európai jog, a jogelmélet, a közigazgatási jog, valamint a nemzetközi köz- és magánjog területén is végeznek kutatásokat. A kisebbségkutatás területén a magyarországi és európai nemzetiségek, etnikai kisebbségek közösségi jellemzőinek és társadalmi helyzetének feltárásával foglalkoznak, valamint ezek demográfiai, gazdasági, politikai és kulturális helyzetét és ennek történeti alakulását is vizsgálják. A Magyarországot érintő migrációs folyamatok társadalmi hatását és a migráns csoportok társadalmi helyzetét is elemzik. A politikatudomány területén vizsgálják az EU integrációt, a globalizációt, és ezek hatását a hazai kormányzati rendszerre, valamint vizsgálják a piac és az állam viszonyát is. A szociológia területén a társadalmi egyenlőtlenségekkel, a piac és újraelosztás rendszerével és az esélyegyenlőség kutatásával foglalkoznak, valamint tanulmányozzák a családok, az öregedő társadalom és a szociálpolitika aktuális témáit is.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	1 369,9	1 180,1	1 485,9	108,5
Bevételek	1 660,3	1 180,1	1 925,4	116,0
ebből:				
saját bevételek	997,9	268,7	292,9	29,4
előző évi maradvány	300,2		295,2	98,3
költségvetési támogatás	362,2	911,4	1 337,3	369,2
Átlagléltszám	167		170	101,8

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 egészségtudományi kutatások fókuszterületei és a TTK által biztosított multidiszciplináris környezet ideális feltételeket teremtenek a kutatóközpont intézeteiben folytatott biológiai (biofizika, biokémia, bioinformatika, enzimológia, genetika, molekuláris biológia, sejtbiológia, fiziológiás és patofiziológiás folyamatok sejt, illetve molekula szintű értelmezése) kémiai (heterociklusos vegyületek, szénhidrátok, polimerek, valamint új szintézismódszerek kidolgozása), farmakológiai és gyógyszerbiztonsági (a gyógyszerhatások molekuláris szintű alapjainak vizsgálata, kísérleti fejlesztések új, hatékony és biztonságos gyógyszerek létrehozására) valamint kognitív idegtudományi és pszichológiai (társadalom-, összehasonlító kulturális-, kognitív-, és fejlődépszichológia, valamint a pszichofiziológia) kutatások számára.

Az anyag- és környezettudományi kutatások területén a TTK az anyag- és környezetkémia (funkcionális és szerkezeti anyagok, mikro- és nanoszerkezetű felületi rétegek, valamint szilárd/folyadék határfelületek előállítás és tulajdonságainak vizsgálata, továbbá környezetterhelést csökkentő eljárások és módszerek kifejlesztése), az anyagtudományra (funkcionális anyagok és nanoszerkezetek létrehozása, valamint fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságainak vizsgálata) fókuszál.

A komplex funkcionális és szerkezeti anyagokat, a nanométeres mérettartományba eső szerkezeteket, valamint belőlük épített integrált mikro- és nanorendszereket és mikrotechnológiai eszközöket már jelenleg is széles körben felhasználják, és e lehetőségeket a TTK-ban folytatott alap- és alkalmazott kutatások tovább bővítik. A kutatóközpontban fejlesztett szenzorikai és bionikai alkalmazások fontos kapcsolatot jelentenek az egészségtudományi kutatások fókuszterületeivel.

Kiemelt jelentőségűek a környezetterhelést csökkentő eljárások kidolgozására irányuló kutatások, amelyek a szigorodó hazai és európai szabályozásnak is köszönhetően egyre fontosabb szerepet kapnak a fenntartható gazdasági folyamatokban.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	5 361,5	3 468,5	5 126,5	95,6
Bevételek	8 188,1	3 468,5	8 718,0	106,5
ebből:				
saját bevételek	3 525,6	1 338,1	2 334,0	66,2
előző évi maradvány	3 501,3		2 826,7	80,7
költségvetési támogatás	1 161,2	2 130,4	3 557,3	306,3
Átlagléttség	431		430	99,8

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 szilárdtestfizika, a statisztikus fizika, az atomfizika, az optika és az anyagtudomány területén, számos esetben nemzetközi együttműködésben.

Alkalmazott kutatásokat végez a felfedező kutatásaihoz csatlakozó területeken, kiemelt feladatnak tekintve új anyagok előállítását, minősítését és vizsgálatát, új anyagvizsgálati

módszerek kifejlesztését, új optikai kristályok, új vékonyréteg-eszközök és új lézerek előállítását. Fejlesztési tevékenységet végez a felfedező és alkalmazott kutatásaihoz csatlakozó területeken, kiemelt feladatnak tekintve a nanotechnológia, a lézertechnika, a nukleáris analitika, a spektroszkópia, az űrtechnológia, az információtechnológia területét, beleértve a gyors adatkezelés, adatfeldolgozás és adattovábbítás eszközeit, a szoftverfejlesztést, valamint új optikai mérés technikai módszerek és eszközök fejlesztését.

millió forintban egy tizedessel

	2019. év (tény)	2020. év (terv)	2020. év (tény)	Index % (2020/2019)
Kiadások	7 086,4	5 032,7	4 745,7	67,0
Bevételek	8 310,9	5 032,7	8 336,4	100,3
ebből:				
saját bevételek	5 647,5	3 211,5	2 424,4	42,9
előző évi maradvány	1 907,8		1 261,1	66,1
kölségvetési támogatás	755,6	1 821,2	4 651,0	615,5
Átlagléltszám	368		326	88,6

3. cím ELKH Támogatott kutatóhelyek (ÁHT-T: 329873)

Honlap címe: www.elkh.org

Az ELKH kutatóhálózatába tartoznak a támogatott kutatócsoportok, amelyek adminisztrációs, gazdálkodási feladatait a Támogatott Kutatócsoportok Irodája (TKI) látja el.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	2019. évi tény	2020. évi eredeti előirányzat	2020. évi törvényi módosított előirányzat	2020. évi módosított előirányzat	2020. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	5 401,8	3 078,1	3 078,1	8 536,2	5 527,2	102,3	64,8
ebből: személyi juttatás	3 202,3	2 514,0	2 514,0	5 339,1	3 519,9	109,9	65,9
Bevétel	3 549,2	76,7	76,7	223,7	223,7	6,3	100,0
Támogatás	2 257,8	3 001,4	3 001,4	5 232,1	5 232,1	231,7	100,0
Költségvetési maradvány	2 675,2	0,0	0,0	3 080,4	3 080,4	115,1	100,0
Létszám (fő)	695	656			695		

Előirányzat-módosítások levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám
2019. évi LXXI. törvény szerinti előirányzat	3 078,1	76,7	3 001,4	2 514,0	656
Módosítások jogcímenként					
Kormányzati hatáskörű módosítások	8,3	0,0	8,3	7,2	
2020. évi kompenzáció	0,2	0,0	0,2	0,2	
2020. évi minimálbér emelés támogatása	8,1	0,0	8,1	7,0	
Fejezeti hatáskörű módosítások	2 233,1	10,7	2 222,4	1 388,6	39
MTA-ELKHT-TKI megállapodás	19,5	0,0	19,5	3,0	
Többletfeladat ellátásának támogatása	2 221,5	0,0	2 221,5	1 385,6	39
2020. évi többletbevétel miatti előirányzat-módosítás	10,7	10,7	0,0	0,0	

ELKHT-TKI együttműködési megállapodás	-0,6	0,0	-0,6	0,0	
2019. évi minimálbér emelés támogatása	-18,0	0,0	-18,0	0,0	
Intézményi hatáskörű módosítások	3 216,7	3 216,7	0,0	1 429,3	
Előirányzat-maradvány igénybevétele	3 080,4	3 080,4	0,0	1 405,0	
Intézményi előirányzat-módosítás	136,3	136,3	0,0	24,3	
2020. évi módosított előirányzat	8 536,2	3 304,1	5 232,1	5 339,1	695

Az ELKH Támogatott Kutatóhelyek eredeti előirányzatát 3 078,1 millió forintban állapította meg a költségvetési törvény, amely év közben 8 536,2 millió forintra módosult. A teljesítés 5 527,2 millió forintban realizálódott, azaz a kiadások 64,8%-ban teljesültek.

A kormányzati hatáskörben végrehajtott módosítások 8,3 millió forinttal, a fejezeti hatáskörben végrehajtott módosítások 2 233,1 millió forinttal, az intézményi hatáskörben végrehajtott módosítások 3 216,7 millió forinttal módosították az ELKH Támogatott Kutatóhelyek törvény szerinti előirányzatait.

A kutatócsoportok száma, összetétele

2017-ben támogatott kutatócsoport pályázatok kiírására és elbírálására került sor, mely alapján 81 kutatócsoport kezdhetett el a munkát július 1-től. A 2019 júliusában indult 21 kutatócsoporttal együtt így 2019. július 1-től összesen **102 támogatott kutatócsoport** működik a hálózatban az alábbi tudományterületi megoszlásban: 38 a matematikai és természettudomány, 35 az élettudomány, 29 a bölcsészet- és társadalomtudomány területén.

2020-ban a TKI keretén belül összesen **48 Lendület-kutatócsoport** működött az alábbi tudományterületi megoszlásban: 22 a matematikai és természettudományok, 15 az élettudományok és 11 a bölcsészet- és társadalomtudományok területén. (A 2020-ban induló egyetemi Lendület kutatócsoportok már nem a TKI keretein, hanem az egyetemek keretein belül működnek).

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

	Támogatott kutatócsoportok		Egyetemi Lendület-csoportok		Összesen	
	száma	megoszlása	száma	megoszlása	száma	megoszlása
Kutatócsoportok	102		48		150	
<i>ebből:</i>						
matematikai és természettudományok	38	37,3%	22	45,8%	60	40,0%
élettudományok	35	34,3%	15	31,3%	50	33,3%
bölcsészet- és társadalomtudományok	29	28,4%	11	22,9%	40	26,7%

A Támogatott Kutatócsoportok Irodájának létszámhelyzete

adatok főben

	2019. év	2020. év	Index % (2020/2019)
Teljes átlaglétszám	695	695	100,0
Az átlaglétszámból kutatói létszám	608	611	100,5
ebből: nő	228	220	96,5
Fokozat szerinti megoszlás			
Akadémikusok	15	15	100,0
MTA doktora címmel rendelkezők	104	68	65,4
Kandidátusok és PhD/DLA fokozattal rendelkezők	381	429	112,6
Fokozattal nem rendelkezők	108	99	91,7

4. cím Fejezeti kezelésű előirányzatok

Előirányzatok teljesítésének levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	2019. évi tény	2020. évi eredeti előirányzat	2020. évi törvényi módosított előirányzat	2020. évi módosított előirányzat	2020. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	0,0	7 942,5	7 942,5	0,0	0,0		
ebből: személyi juttatás	0,0	5 000,0	5 000,0	0,0	0,0		
Bevétel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Támogatás	0,0	7 942,5	7 942,5	0,0	0,0		
Költségvetési maradvány	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Létszám (fő)	0	0	0	0	0		

Előirányzatok teljesítésének levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám
2019. évi LXXI. törvény szerinti előirányzat	7 942,5	0,0	7 942,5	5 000,0	0
Módosítások jogcímenként					
Kormányzati hatáskörű módosítások	11 280,7	0,0	11 280,7	0,0	
Kormányhatározatok	11 280,7	0,0	11 280,7	0,0	
Fejezeti hatáskörű módosítások	-19 223,2	0,0	-19 223,2	-5 000,0	
ELKH-MTA megállapodás	-30,6	0,0	-30,6	0,0	
ELKHT-MTA-MTA LGK megállapodás	-10,0	0,0	-10,0	0,0	
Infrastruktúra fejlesztése és központi kezelésű felújítások támogatása	-2 765,3	0,0	-2 765,3	0,0	
Fejezeti kezelésű előirányzatok közötti átcsoportosítás	0,0	0,0	0,0	0,0	

Lendület Program, Fiatal kutatók, Posztdoktori támogatás, Kiválósági Együttműködési Program, Bérfejlesztés, Működési többlettámogatás, Informatikai többlettámogatás	-14 923,1	0,0	-14 923,1	-5 000,0	
Egyéb szakmai feladatok támogatása	-1 270,6	0,0	-1 270,6	0,0	
ELKH Titkárságtól szabad forrás zárolása	57,1	0,0	57,1	0,0	
Nemzeti Összetartozás Éve megvalósításával kapcsolatos támogatás	-280,7	0,0	-280,7	0,0	
Intézményi hatáskörű módosítások	0,0	0,0	0,0	0,0	
2020. évi módosított előirányzat	0,0	0,0	0,0	0,0	0

Előirányzat-módosítások levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2019. évi LXXI. törvény szerinti előirányzat	7 942,5	0,0	7 942,5
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-18 977,5	0,0	-18 977,5
– más fejezet fejezeti kezelésű előirányzatának	-245,7	0,0	-245,7
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– más fejezet fejezeti kezelésű előirányzatától	11 280,7	0,0	11 280,7
2020. évi módosított előirányzat	0,0	0,0	0,0

36/4/1 Infrastruktúra fejlesztés és központi kezelésű felújítások (ÁHT-T: 380562)

2020. évben az Infrastruktúra fejlesztés és központi kezelésű felújítások támogatására 1 900,0 millió forint állt rendelkezésre.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	2019. évi tény	2020. évi eredeti előirányzat	2020. évi törvényi módosított előirányzat	2020. évi módosított előirányzat	2020. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	0,0	1 900,0	1 900,0	0,0	0,0		
ebből: személyi juttatás	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Bevétel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Támogatás	0,0	1 900,0	1 900,0	0,0	0,0		
Költségvetési maradvány	0,0	–	0,0	0,0	0,0		
Létszám (fő)	0	0			0		

Előirányzat-módosítások levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám
2019. évi LXXI. törvény szerinti előirányzat	1 900,0	0,0	1 900,0	0,0	0
Módosítások jogcímenként					
Kormányzati hatáskörű módosítások	0,0	0,0	0,0	0,0	
Fejezeti hatáskörű módosítások	-1 900,0	0,0	-1 900,0	0,0	
ELKHT-MTA-MTA LGK megállapodás	-10,0	0,0	-10,0	0,0	
Infrastruktúra fejlesztése és központi kezelésű felújítások támogatása	-2 765,3	0,0	-2 765,3	0,0	
Fejezeti kezelésű előirányzatok közötti átcsoportosítás	875,3	0,0	875,3	0,0	
Intézményi hatáskörű módosítások	0,0	0,0	0,0	0,0	
2020. évi módosított előirányzat	0,0	0,0	0,0	0,0	0

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként*millió forintban egy tizedessel*

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2019. évi LXXI. törvény szerinti előirányzat	1 900,0	0,0	1 900,0
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-2 765,3	0,0	-2 765,3
– más fejezet fejezeti kezelésű előirányzatának	-10,0	0,0	-10,0
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– saját fejezet fejezeti kezelésű előirányzatától	875,3		875,3
2020. évi módosított előirányzat	0,0	0,0	0,0

36/4/2 Kiválósági ösztöndíjak (380651)

2020. évben a Kiválósági ösztöndíjak támogatására eredeti előirányzatként 6 042,5 millió forint állt rendelkezésre. Az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat kutatóhelyeinek feladatarányos finanszírozásához szükséges forrás biztosításáról szóló 1430/2020. (VII. 23.) Korm. határozat kimondta, hogy a Kormány egyetértett az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat bemutatott intézményi stratégiai irányelveivel, valamint a kutatóhelyek vonatkozásában a kutatási teljesítményt figyelembe vevő, feladatarányos forrásallokációs rendszer bevezetésének szükségességével, amely a bázisalapú finanszírozást váltja fel. Ehhez a 2020. évben a fejezet részére 11 milliárd forint többlettámogatást biztosított, mely a 1397/2020. (VII. 14.) Korm. határozat végrehajtásával átcsoportosításra került a Kiválósági ösztöndíjak fejezeti sorra.

Előirányzatok teljesítésének levezetése*millió forintban egy tizedessel*

Megnevezés	2019. évi tény	2020. évi eredeti előirányzat	2020. évi törvényi módosított előirányzat	2020. évi módosított előirányzat	2020. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	0,0	6 042,5	6 042,5	0,0	0,0		
ebből: személyi juttatás	0,0	5 000,0	5 000,0	0,0	0,0		
Bevétel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Támogatás	0,0	6 042,5	6 042,5	0,0	0,0		
Költségvetési maradvány		–	0,0	0,0	0,0		
Létszám (fő)	0	0			0		

Előirányzat-módosítások levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám
2019. évi LXXI. törvény szerinti előirányzat	6 042,5	0,0	6 042,5	5 000,0	0
Módosítások jogcímenként					
Kormányzati hatáskörű módosítások	11 000,0	0,0	11 000,0	0,0	
1430/2020. (VII. 23.) Korm. határozat	11 000,0	0,0	11 000,0	0,0	
Fejezeti hatáskörű módosítások	-17 042,5	0,0	-17 042,5	-5 000,0	
ELKHT-MTA megállapodás	-30,6	0,0	-30,6	0,0	
Fejezeti kezelésű előirányzatok közötti átcsoportosítás	-875,3	0,0	-875,3	0,0	
Lendület Program, Fiatal kutatók, Posztdoktori támogatás, Kiválósági Együttműködési Program, Bérfejlesztés, Működési többlettámogatás, Informatikai többlettámogatás	-14 923,1	0,0	-14 923,1	-5 000,0	
Egyéb szakmai feladatok támogatása	-1 270,6	0,0	-1 270,6	0,0	
ELKH Titkárságtól szabad forrás zárolása	57,1	0,0	57,1	0,0	
Intézményi hatáskörű módosítások	0,0	0,0	0,0	0,0	
2020. évi módosított előirányzat	0,0	0,0	0,0	0,0	0

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettenként

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2019. évi LXXI. törvény szerinti előirányzat	6 042,5	0,0	6 042,5
Módosítások kedvezményezettenként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-15 931,5	0,0	-15 931,5
– más fejezet fejezeti kezelésű előirányzatának	-235,7	0,0	-235,7
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– más fejezet fejezeti kezelésű előirányzatától	11 000,0	0,0	11 000,0
– saját fejezet fejezeti kezelésű előirányzatának	-875,3		-875,3
2020. évi módosított előirányzat	0,0	0,0	0,0

36/4/3 Centenárium rendezvénysorozat (384573)

A Nemzeti Összetartozás Éve megvalósításával kapcsolatos kormányzati intézkedésekről és a szükséges források biztosításáról szóló 1064/2020. (II. 28.) Kormány határozattal a Kormány 280,7 millió forintot biztosított az ELKH fejezeti kezelésű sora részére.

Előirányzatok teljesítésének levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	2019. évi tény	2020. évi eredeti előirányzat	2020. évi törvényi módosított előirányzat	2020. évi módosított előirányzat	2020. évi tény	5/1	5/4
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	millió forintban, egy tizedessel					% -ban	
Kiadás	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
ebből: személyi juttatás	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Bevétel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Támogatás	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Költségvetési maradvány		–	0,0	0,0	0,0		
Létszám (fő)	0	0			0		

Előirányzat-módosítások levezetése

millió forintban egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Kiadásból személyi juttatás	Létszám
2019. évi LXXI. törvény szerinti előirányzat	0,0	0,0	0,0	0,0	0
Módosítások jogcímenként					
Kormányzati hatáskörű módosítások	280,7	0,0	280,7	0,0	
1064/2020. (II. 28.) Korm. határozat	280,7	0,0	280,7	0,0	
Fejezeti hatáskörű módosítások	-280,7	0,0	-280,7	0,0	
Nemzeti Összetartozás Éve megvalósításával kapcsolatos támogatás	-280,7	0,0	-280,7	0,0	
Intézményi hatáskörű módosítások	0,0	0,0	0,0	0,0	
2020. évi módosított előirányzat	0,0	0,0	0,0	0,0	0

Előirányzat-módosítások levezetése kedvezményezettként*millió forintban egy tizedessel*

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2019. évi LXXI. törvény szerinti előirányzat	0,0	0,0	0,0
Módosítások kedvezményezettként			
– saját intézménynek			
= meghatározott feladatra	-280,7	0,0	-280,7
Egyéb előirányzat-változások jogcímenként			
– más fejezet fejezeti kezelésű előirányzatától	280,7	0,0	280,7
2020. évi módosított előirányzat	0,0	0,0	0,0

