

XXXIII. Magyar Tudományos Akadémia

I. A célok és elvárt eredmények meghatározása, felsorolása, számszerűsítése

A kutatás, a fejlesztés és az innováció a következő években is egyike a gazdasági fejlődés lehetséges kitörési pontjainak, érdemi eszköze a nemzetgazdasági versenyképesség javításának. A nemzetgazdaság versenyképességének javítása és ebben a kutatás-fejlesztés, valamint az innováció szerepének megerősítése kiemelt kormányzati cél.

Fentiekhez a Magyar Tudományos Akadémia 2019-ben is hozzájárul, költségvetési forrásai célzott és hatékony felhasználásával. Az Akadémia célja, hogy a rendelkezésére álló fejezeti források célzott felhasználásával a folyamatban lévő programokat folytassa.

2019-ben a korábban megkezdett infrastruktúra-fejlesztési program, a martonvásári agrárcentrum, valamint a Kísérleti Orvostudomány Kutatóintézet új épületének kialakítása folytatódik.

Az MTA folytatja az Elektronikus Információszolgáltatás Nemzeti Program (EISZ) és a Magyar Tudományos Művek Tára (MTMT) programok üzemeltetését és fejlesztését.

II. A célok megvalósításához rendelkezésre álló erőforrások 2019-ben

millió forintban, egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Átlagos statisztikai állományi létszám (fő)
Intézmények	54.138,4	44.067,4	10.071,0	5.295
Fejezeti kezelésű előirányzatok	2.008,1	-	2.008,1	-
Fejezet összesen	56.146,5	44.067,4	12.079,1	5.295

Az Akadémia éves kiadási előirányzata az előző évi tervhez képest 10,3%-os mértékben, 6,5 milliárd forinttal csökken az Innovációs és Technológiai Minisztérium fejezetébe (a továbbiakban: ITM) megtervezett fejezeti kezelésű előirányzatok miatt. Az 28,0 milliárd forint összegű támogatás-csökkenés mellett fejezeti szinten 21,5 milliárd forinttal emelkednek a bevételek a kutatóintézetek részére járó támogatások ITM fejezetben történő biztosítása okán. A támogatás-csökkenés kisebb mértékben a szociális hozzájárulási adó csökkentés miatti támogatási szükséglet csökkenéséből, illetve a beruházások csökkenő forrászükségletéből ered, nagyobb részben pedig a kutatóintézetek és támogatott kutatóhelyek, valamint egyes fejezeti kezelésű előirányzatok támogatásának az ITM-hez történő áthelyezése okozza. A bevételek nagyságrendjének változása főként abból adódik, hogy a kutatóintézetek és támogatott kutatóhelyek teljes költségvetési támogatása az ITM fejezetben került megtervezésre, így az MTA fejezetnél bevételként jelenik meg. Ezen kívül az EISZ forrásainak emelkedése is hozzájárul a bevételek növekedéséhez..

III. A célok elérésének módja a felügyelt ágazatokban

III.1. Intézményekkel történő feladatellátás

Az intézményrendszerben bekövetkezett változások rövid összefoglaló bemutatása

- A fejezet intézményrendszerében az alábbi főbb költségvetési változások történtek:
 - = Pedagógus életpálya-modell és szociális ágazati pótlék támogatása (2,8 millió forint);
 - = Minimálbér és garantált bérminimum 2018. évi emelésének többlete (266,9 millió forint);
 - = Szociális hozzájárulási adó 0,5+2 százalékpontos csökkenése miatti báziscsökkentés (93,8 millió forint);
 - = Árpád-ház Program 2019. évi kiadásainak támogatása (55,9 millió Ft);
 - = 2019. évi World Science Forum kiadásainak támogatása (250 millió Ft);
 - = Határon túli magyar tudományos élet támogatása (20 millió Ft).
- A fejezeten belül szerkezeti változás nem történt, ugyanakkor a kutatóintézetek és támogatott kutatóhelyek, valamint egyes fejezeti kezelésű előirányzatok támogatása az ITM-hez áthelyezésre került.

1. cím: MTA Titkárság Igazgatása, tiszteletdíjak

MTA Titkárság Igazgatása

Az MTA Titkársága a Magyar Tudományos Akadémiáról szóló 1994. évi XL. törvény (MTA tv.) 19. §-ában foglaltak szerint az Akadémia köztestületi feladatait szervező, az Akadémia kutatóhálózatának és más intézményeinek igazgatási, gazdálkodási, pénzügyi, vagyonkezelési és ellenőrzési feladatait ellátó köztestületi költségvetési szerv, mely az Alapító okiratában meghatározott közfeladatokat lát el.

Főbb feladatai a következők:

- A Titkárság feladata, hogy az Akadémia választott vezetőinek és köztestületi szerveinek munkáját támogatva elősegítse az MTA tv.-ben megfogalmazott akadémiai feladatok megvalósítását;
- A Titkárság az MTA testületeinek működéséhez szükséges döntéseket előkészítő, szervező, összehangoló, végrehajtó és ellenőrző tevékenységet lát el. Biztosítja a köztestületi tagok részére tagságukból eredő jogaik gyakorlásának feltételeit;
- A Titkárság hajtja végre a Közgyűlés, a közgyűlési bizottságok, az Elnökség, a Vezetői Kollégium, annak állandó bizottságai, a Doktori Tanács, a tudományos osztályok és bizottságok, valamint a Bolyai Kuratórium működésével kapcsolatos feladatokat;
- A Titkárság végzi el az akadémiai költségvetés operatív pénzügyi, gazdasági feladatait; ellátja a fejezeti gazdálkodással kapcsolatos feladatokat. Átruházott hatáskörben ellátja az MTA vagyonának kezeléséből adódó gazdálkodási és képviseleti feladatokat.

A köztestülettel kapcsolatos szakmai feladatok közül a legfontosabbak:

- Közgyűlések megszervezés, lebonyolítása;
- Határon túli magyarok titkárságának - Kapcsolatok Program - teljes körű szakmai és pénzügyi megszervezése, ellátása;
- Határon túli magyar tudományosság ösztöndíj támogatása;
- Különböző kiadványok megjelentetési feladatai;
- Kegyeleti kiadások és tudóssegélyek kifizetése;
- Különböző díjak számfejtése, kifizetése, ezek közül a legfontosabbak:
 - = Akadémiai Aranyérem
 - = Akadémiai Díjak
 - = Akadémiai Ifjúsági Díj
 - = Akadémiai Újságírói Díj
 - = Pedagógus Pályadíj

MTA Doktori tiszteletdíjak és Bolyai ösztöndíjak

Az MTA doktori címmel rendelkezőknek a tiszteletdíj folyósítása a többször módosított 4/1995. (I. 20.) Korm. rendelet és a tárgyévi költségvetésről szóló törvény alapján történik.

A Bolyai János Kutatási Ösztöndíj kifizetése a többször módosított 156/1997. (IX. 19.) Korm. rendelet, a Bolyai János Kutatási Ösztöndíj Szabályzata és a tárgyévi költségvetésről szóló törvény alapján történik.

Akadémikusi tiszteletdíjak és hozzátartozói ellátási díjak

Az akadémikusokat a hazai tagok választják az Akadémia tagjai közé. A 70 évesnél fiatalabb akadémikusok száma nem haladhatja meg a 200 főt, a hazai akadémikusok teljes száma pedig a 365 főt.

A Magyarországon élő hazai akadémikusok tudományos teljesítményét és köztestületi munkáját az Akadémia 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. Az akadémikusi és hozzátartozói ellátások pénzügyi fedezetét az Akadémia költségvetési fejezetében elkülönítetten kell megállapítani (MTA tv. 6. §).

A tiszteletdíjak és hozzátartozói ellátások mértékét a többször módosított 4/1995. (I. 20.) Korm. rendelet állapítja meg.

Az intézményi előirányzat alakulásának levezetése a következő:

millió forintban, egy tizedessel

1. cím	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Átlagos statisztikai állományi létszám (fő)
2018. évi törvényi előirányzat	8.079,9	42,2	8.037,7	177
<i>Változások jogcímenként:</i>				
Intézménytől átvett/átadott feladat	-24,0	0,0	-24,0	0
Fejezeti kezelésű előirányzatról átvett feladat	+2,9	0,0	+2,9	0
Egyéb változások				
Szociális hozzájárulási adó 0,5+2 százalékpontos csökkenése	-81,8	0,0	-81,8	0
Saját bevételek változása	0,0	0,0	0,0	0
Többlet				
Minimálbér és garantált bérminimum emelés többlete	+1,2	0,0	+1,2	0
2019. évi World Science Forum támogatása	+250,0	0,0	+250,0	0
2019. évi javasolt előirányzat	8.228,2	42,2	8.186,0	177

2. cím: MTA Könyvtár és Információs Központ

A Magyar Tudományos Akadémia Könyvtárának megalapítása gróf Teleki József, az MTA első elnöke nevéhez fűződik, aki 1826-ban 30 000 kötetes családi könyvtárának felajánlásával vetette meg az Akadémia első tudományos intézményének alapjait. Az MTA Könyvtár és Információs Központ a tudományos ismeretek terjesztésének és a tudományos munka előmozdításának feladatát látja el, történeti szempontból is országos jelentőségű nyomtatott, kéziratos, levéltári és egyéb információhordozókon található anyagot gondozó nemzeti intézmény.

Az intézmény működését az MTA tv. 19. § (3) bekezdése és a kapcsolódó Alapszabály 59. §-a szabályozza. A szakmai feladatokat a nyilvános könyvtári ellátásról szóló rendelkezéseket is tartalmazó 1997. évi CXL. törvény írja elő.

Az intézményi előirányzat alakulásának levezetése a következő:

millió forintban, egy tizedessel

2. alcím	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Átlagos statisztikai állományi létszám (fő)
2018. évi törvényi előirányzat	4.554,1	3.956,5	597,6	109
<i>Változások jogcímenként:</i>				
Intézménytől átvett/átadott feladat	0,0	0,0	0,0	0
Fejezeti kezelésű előirányzatról átvett feladat	0,0	0,0	0,0	0
Egyéb változások				
Szociális hozzájárulási adó 0,5+2 százalékpontos csökkenése	-1,1	0,0	-1,1	0
Saját bevételek változása	+1 590,0	+1.590,0	0,0	0
Többlet				
Minimálbér és garantált bérminimum emelés többlete	+1,9	0,0	+1,9	0
2019. évi javasolt előirányzat	6.144,9	5.546,5	598,4	109

3. cím: MTA kutatóközpontok, kutatóintézetek

A cím összevontan tartalmazza az MTA kutatóhálózatához tartozó intézmények kiadásait és bevételeit

Az MTA kutatóhálózata az alábbiak szerint épül fel:

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.

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.

MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont

A kutatóközpont a filozófia, az irodalomtudomány, a művészettörténet, a néprajz, 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 magyar és magyarországi bölcsészettudományi kutatások sokoldalú jelenlétét a hazai és nemzetközi tudományos életben.

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.

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.

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.

MTA Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont

A kutatóközpont elméleti és empirikus kutatásokat végez a közgazdaság-tudományokban, 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.

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 működtetett MTA-ELTE Elméleti Nyelvészet Tanszék révén részt vesz a felsőoktatásban is.

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 végez, 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.

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 témájában, diszkrét matematikai témában, valamint bioinformatikai területeken. Az intézet kutatási, illetve speciális feladata az Országos Matematikai Szakkönyvtár fejlesztése.

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, rendszertervezés és rendszerintegrálás, tanácsadás, oktatás, 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 kérdéseik, képfelismerés és képfeldolgozás, világháló-informatika, matematikai informatika.

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.

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.

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.

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.

Az intézményi előirányzat alakulásának levezetése a következő:

millió forintban, egy tizedessel

3. cím	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Átlagos statisztikai állományi létszám (fő)
2018. évi törvényi előirányzat	33.798,5	17.181,1	16.617,4	4.078
<i>Változások jogcímenként:</i>				
Intézménytől átvett/átadott feladat	0,0	0,0	0,0	0
Egyéb változások				
Támogatás kiváltás saját bevétellel			-16.617,4	
Saját bevételek változása		+16.947,9		0
Többlet	+330,5			
2019. évi javasolt előirányzat	34.129,0	34.129,0	0,0	4.078

4. cím: MTA Támogatott Kutatóhelyek

Az Akadémia a költségvetésében biztosítja a támogatott kutatócsoportok működési feltételeit.

Az egyetemeken vagy közgyűjteményekben létesített akadémiai támogatású kutatócsoportok hálózatának gazdálkodási, pénzügyi, munkaügyi és adminisztratív ügyeinek vitelére az MTA létrehozta a Támogatott Kutatócsoportok Irodáját (Iroda).

Az Iroda Szervezeti és Működési Szabályzatát a kutatócsoportok vezetőiből álló testület dolgozza ki és az Akadémiai Kutatóhelyek Tanácsa hagyja jóvá.

Az intézményi előirányzat alakulásának levezetése a következő:

millió forintban, egy tizedessel

4. cím	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Átlagos statisztikai állományi létszám (fő)
2018. évi törvényi előirányzat	3.117,9	76,7	3.041,2	656
<i>Változások jogcímenként:</i>				
Intézménytől átvett/átadott feladat	0,0	0,0	0,0	0
Fejezeti kezelésű előirányzatról átvett feladat	0,0	0,0	0,0	0
Egyéb változások				
Támogatás kiváltás saját bevétellel			-3.041,2	
Saját bevétel változás		+3.014,7		
Előirányzat-csökkentés	-26,5			
2019. évi javasolt előirányzat	3.091,4	3.091,4	0,0	656

5. cím: MTA egyéb intézmények

5. cím 1. alcím: MTA Létesítménygazdálkodási Központ

Az MTA Létesítménygazdálkodási Központ önállóan működő és gazdálkodó köztestületi költségvetési szerv, melynek fő feladata az Akadémia központi ingatlanjainak, továbbá az intézmények használati körén kívüli ingatlanjainak az üzemeltetése és egyéb szolgáltatások nyújtása.

Az intézményi előirányzat alakulásának levezetése a következő:

millió forintban, egy tizedessel

5/1. alcím	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Átlagos statisztikai állományi létszám (fő)
2018. évi törvényi előirányzat	1.631,9	961,9	670,0	138
<i>Változások jogcímenként:</i>				
Intézménytől átvett/átadott feladat	-80,4	-43,5	-36,9	-18
Fejezeti kezelésű előirányzatról átvett feladat	+105,9	0,0	+105,9	0
Egyéb változások				
Szociális hozzájárulási adó 0,5+2 százalékpontos csökkenése	-2,8	0,0	-2,8	0
Többlet				
Minimálbér és garantált bérminimum emelés többlete	+6,0	0,0	+6,0	0
2019. évi javasolt előirányzat	1.660,6	918,4	742,2	120

5. cím 2. alcím: MTA Jóléti intézmények

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

A jóléti intézmények feladatköre

– 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.

– MTA Üdülési Központ

Az Üdülési Központ alaptervekenységeként az akadémikusoknak és hozzátartozóiknak, továbbá az intézetek és a Titkárság munkatársainak üdültetését, pihenését látja el, valamint üzemelteti az Akadémia vári vendégházát és a Domus Collegium Hungaricumot.

Ezzel összefüggésben biztosítja az épületek fenntartását és üzemeltetését, konferenciákat, tudományos és kulturális rendezvényeket szervez, illetve külső étkeztetést és vendéglátást bonyolít.

Az intézményi előirányzat alakulásának levezetése a következő:

millió forintban, egy tizedessel

5/2. alcím	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Átlagos statisztikai állományi létszám (fő)
2018. évi törvényi előirányzat	509,3	231,8	277,5	89
<i>Változások jogcímenként:</i>				
Intézménytől átvett/átadott feladat	+80,4	+43,5	+36,9	+18
Fejezeti kezelésű előirányzatról átvett feladat	0,0	0,0	0,0	0
Egyéb változások				
Szociális hozzájárulási adó 0,5+2 százalékpontos csökkenése	-2,2	0,0	-2,2	0
Többlet				
Minimálbér és garantált bérminimum emelés többlete	+20,4	0,0	+20,4	0
Pedagógus életpálya támogatása	+2,8	0,0	+2,8	0
2019. évi javasolt előirányzat	610,7	275,3	335,4	107

5. cím 3. alcím: MTA Területi Akadémiai Bizottságok Titkársága

Az Akadémia a köztisztület regionális működésének szervezése, a tudományos élet fejlesztése, kiterjesztése érdekében területi bizottságokat hozott létre Szegeden, Pécsen, Veszprémben, Debrecenben, Miskolcon és Kolozsváron.

Az intézményi előirányzat alakulásának levezetése a következő:

millió forintban, egy tizedessel

5/3. alcím	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Átlagos statisztikai állományi létszám (fő)
2018. évi törvényi előirányzat	252,5	64,1	188,4	46
<i>Változások jogcímenként:</i>				
Intézménytől átvett/átadott feladat	0,0	0,0	0,0	0
Fejezeti kezelésű előirányzatról átvett feladat	0,0	0,0	0,0	0
Egyéb változások				
Szociális hozzájárulási adó 0,5+2 százalékpontos csökkenése	-1,9	0,0	-1,9	0
Többlet				
Minimálbér és garantált bérminimum emelés többlete	+2,7	0,0	+2,7	0
2019. évi javasolt előirányzat	253,3	64,1	189,2	46

5. cím 4. alcím: Széchenyi Irodalmi és Művészeti Akadémia Titkársága

Az Akadémia Alapszabályának 62. §-ában foglaltak szerint az Akadémia támogatja az Akadémiával társult, külön alapszabállyal rendelkező önálló szervezetet, a Széchenyi Irodalmi és Művészeti Akadémiát (SZIMA), amelynek adminisztratív feladatait annak titkársága látja el.

A SZIMA-t az Akadémia közgyűlése a 1992. évben alapította meg.

A SZIMA feladataihoz kapcsolódó gazdálkodási, pénzügyi feladatokat az MTA Titkársága munkatársai látják el.

Az intézményi előirányzat alakulásának levezetése a következő:

millió forintban, egy tizedessel

5/4. alcím	Kiadás	Bevétel	Támogatás	Átlagos statisztikai állományi létszám (fő)
2018. évi törvényi előirányzat	19,5	0,5	19,0	2
<i>Változások jogcímenként:</i>				
Intézménytől átvett/átadott feladat	0,0	0,0	0,0	0
Fejezeti kezelésű előirányzatról átvett feladat	+1,0	0,0	+1,0	0
Egyéb változások				
Szociális hozzájárulási adó 0,5+2 százalékpontos csökkenése	-0,2	0,0	-0,2	0
Többség	0,0	0,0	0,0	0
2019. évi javasolt előirányzat	20,3	0,5	19,8	2

III.2. Fejezeti kezelésű előirányzatokkal történő feladatellátás bemutatása

A fejezeti kezelésű előirányzatokat érintő változások az alábbiak:

- = Beruházási, intézményfejlesztési támogatások miatti báziscsökkenés (300,0 millió forint);
- = , határon túli szervezetek támogatására 20 millió forint.

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

A fejezeti kezelésű előirányzat tartalmazza az alábbi társadalmi szervezetek és alapítványok támogatásait:

- tudományos társaságok támogatása: az Akadémiához kapcsolódó tudományos társaságok éves működéséhez nyújtott, központilag kezelt költségvetési támogatás,
- Nagy Imre Alapítvány: feladata a Nagy Imre Emlékház és Kutatóközpont, valamint a Nagy Imre Társaság működtetése,
- Bolyai Műhely Alapítvány: fő törekvése a középiskolákban és a felsőoktatásban valamilyen területen kiváló eredményt nyújtó diákok számára havi rendszerességgel, három éven át önképző-tehetséggondozó program nyújtása.

millió forintban, egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2018. évi törvényi előirányzat	80,9	0,0	80,9
<i>Változások jogcímenként:</i>			
Fejezetek közötti átcsoportosítás	0,0	0,0	0,0
Fejezeten belüli átcsoportosítás	0,0	0,0	0,0
Egyéb változások	0,0	0,0	0,0
Többlet	0,0	0,0	0,0
2019. évi javasolt előirányzat	80,9	0,0	80,9

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

A fejezeti kezelésű előirányzat tartalmazza a határainkon túli magyar tudományosságot támogató akadémiai program forrását, valamint a Kolozsvári Akadémiai Bizottság támogatását. Az Akadémia fontos kérdésnek tekinti a határon túli magyarság és a hazai kisebbségek megmaradását, ennek érdekében tudományos törekvéseik támogatását.

Ebbe a körbe tartozik a külhoni magyar tudományosság intézményesülésének támogatása (Műhelytámogatás Program), valamint a határon túli magyar tudományosságért létrehozott úgynevezett Szülőföld program.

millió forintban, egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2018. évi törvényi előirányzat	101,3	0,0	101,3
<i>Változások jogcímenként:</i>			
Fejezetek közötti átcsoportosítás	0,0	0,0	0,0
Fejezeten belüli átcsoportosítás	0,0	0,0	0,0
Egyéb változások	0,0	0,0	0,0
Többlet	+20,0	0,0	+20,0
2019. évi javasolt előirányzat	121,3	0,0	121,3

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

A fejezeti kezelésű előirányzat tartalmazza az Akadémia tudományos könyv- és folyóirat-kiadási tevékenységének az erre a célra elkülönített keretet, a központilag kiadásra kerülő kiadványok megjelentetésére szolgáló keretet, valamint a Magyar Tudomány folyóirat megjelenéséhez adható támogatási keretet.

Az MTA tv. szerint az Akadémia joga és kötelezettsége, hogy támogassa a tudományos könyv- és folyóirat-kiadást. Ezt a kötelezettségét úgy teljesíti, hogy a Könyv- és Folyóirat-kiadó Bizottsággal egyetértésben a tudományos osztály alakítja ki az Akadémia könyv- és folyóirat-kiadási politikáját, illetve a rendelkezésre álló keretösszegeken belül dönt a könyvek és a folyóiratok támogatásáról. Az osztály az éves kiadványtervek rangsorolási javaslatát a tudományos bizottságokkal egyetértésben alakítja ki.

millió forintban, egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2018. évi törvényi előirányzat	129,4	0,0	129,4
<i>Változások jogcímenként:</i>			
Fejezetek közötti átcsoportosítás	0,0	0,0	0,0
Fejezeten belüli átcsoportosítás	+24,0	0,0	+24,0
Egyéb változások	0,0	0,0	0,0
Szociális hozzájárulási adó 0,5+2 százalékpontos csökkenése	-0,1	0,0	-0,1
Többlet	0,0	0,0	0,0
2019. évi javasolt előirányzat	153,3	0,0	153,3

6. cím 8. alcím: Nemzetközi kapcsolatok és nemzetközi tagdíjak

A keret tartalmazza az Akadémia sajátos nemzetközi kapcsolataihoz kapcsolódó kiadásainak támogatását, valamint a Magyar Tudományos Akadémia nemzetközi szervezetekben való részvétele miatt fizetendő tagsági díjainak támogatási keretösszegét.

millió forintban, egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2018. évi törvényi előirányzat	199,5	0,0	199,5
<i>Változások jogcímenként:</i>			
Fejezetek közötti átcsoportosítás	0,0	0,0	0,0
Fejezeten belüli átcsoportosítás	0,0	0,0	0,0
Egyéb változások	0,0	0,0	0,0
Szociális hozzájárulási adó 0,5+2 százalékpontos csökkenése	-0,5	0,0	-0,5
Többlet	0,0	0,0	0,0
2019. évi javasolt előirányzat	199,0	0,0	199,0

6. cím 10. alcím: Szakmai feladatok teljesítése

A fejezeti kezelésű előirányzat a fejezeti, központilag kezelt szakmai feladatok ellátásához biztosított támogatást tartalmazza.

millió forintban, egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2018. évi törvényi előirányzat	467,9	0,0	467,9
<i>Változások jogcímenként:</i>			
Fejezetek közötti átcsoportosítás	0,0	0,0	0,0
Fejezeten belüli átcsoportosítás	-111,1	0,0	-111,1
Egyéb változások	0,0	0,0	0,0
Szociális hozzájárulási adó 0,5+2 százalékpontos csökkenése	-3,2	0,0	-3,2
Többlet	0,0	0,0	0,0
2019. évi javasolt előirányzat	353,6	0,0	353,6

6. cím 13. alcím: MTA Agrártudományi Kutatóközpont fejlesztése

A fejezeti kezelésű előirányzat a martonvásári új kutatóépület létesítésének támogatását tartalmazza.

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 kutató-épület megépítése, mely biztosítja a Talajtani és a Növényvédelmi Kutatóintézetek korszerű áthelyezését. Itt kizárólagosan laboratóriumok, kutató- és szemináriumszobák, valamint egy 80-100 fő befogadására képes nagyelőadó kerülne 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 forint, a tervezett ütemezés szerint 2016-ban 500 millió forint, 2017-ben 3.000 millió forint, 2018-ban 1.400 millió forint, 2019-ben 1.100 millió Ft kerül biztosításra.

millió forintban, egy tizedessel

Megnevezés	Kiadás	Bevétel	Támogatás
2018. évi törvényi előirányzat	1.400,0	0,0	1.400,0
<i>Változások jogcímenként:</i>			
Fejezetek közötti átcsoportosítás	0,0	0,0	0,0
Fejezeten belüli átcsoportosítás	0,0	0,0	0,0
Egyéb változások	0,0	0,0	0,0
Egyszeri feladatok kivétele miatti báziscsökkenés	-300,0	0,0	-300,0
Többlet	0,0	0,0	0,0
2019. évi javasolt előirányzat	1.100,0	0,0	1.100,0

III.3. Tájékoztítás a több év előirányzatait terhelő programok, beruházások és más fejlesztések későbbi évekre vonatkozó hatásairól

Az MTA Agrártudományi Kutatóközpont fejlesztése a 2016. évben kezdődött és előreláthatólag 2018-ig tart a következő támogatási ütemezéssel:

2016. év: 500 millió forint

2017. év: 3.000 millió forint

2018. év: 1.400 millió forint

2019. év: 1.100 millió forint

III.4. Az uniós források felhasználásának szerepe a felügyelt ágazatokban

A költségvetési tervezés során nem számoltunk uniós források igénybevételével.

III.5. A középtávú tervezés keretében meghatározott 2018. évi tervszámoktól való eltérés indokolása

A középtávú tervezés során meghatározott fejezeti főszámok:

Kiadás: 62.314,5 millió forint

Bevétel: 22.514,8 millió forint

Támogatás: 39.799,7 millió forint

A javaslat a középtávú tervezés keretében meghatározott kiadási főösszegetől -6,8 milliárd forinttal, bevételi főösszegetől 22,5 milliárd forinttal, a támogatási főösszegetől 27,7 milliárd forinttal tér el, melynek főbb okai a következők:

Kiadások tekintetében:

- az intézmény-fejlesztési támogatások esetében az MTA Agrártudományi Kutatóközpont fejlesztésére biztosított támogatás esetében 1,4 milliárd forint helyett csak 1,1 milliárd forinttal számoltunk a beruházás megvalósítási állapotának megfelelően,
- a középtávú keretszám nem tartalmazza a szociális hozzájárulási adó megtakarítása miatti támogatás-csökkenést, a minimálbéremelés miatti többleteket, a World Science Forum és a határon túli tudományos szervezetek támogatási többleteit.
- a középtávú terv tartalmazta a kutatás-fejlesztés egységes koordinációja miatt az ITM fejezetben megtervezett átforgatott fejezeti kezelésű előirányzatok 6,96 milliárd forintos kiadási főösszegét.

Bevételek tekintetében:

- a középtávú tervezésben a 2018. évi bevételi szinttel számoltunk, de a jelenlegi tervezésben a rendelkezésre álló támogatási szerződéseink – és főként az EISZ növekvő forrásai - miatt emelni kell a várható bevételi összegeket, így összesen 1,3 milliárd forinttal emelkedett a nagyságrend;
- a középtávú terv nem számolt azzal, hogy a kutatóintézetek és támogatott kutatóhelyek 21,1 milliárd forint összegű támogatási előirányzatának az ITM fejezetben történő megtervezése miatt az összeg az MTA fejezetben a bevételeknél jelenik meg.

– Támogatások tekintetében

A középtávú terv nem tartalmazta a 2019. évi többleteket, de nem számolt az ITM-hez történő átforgatás miatti 28,0 milliárd forintos csökkenéssel sem.

III.6. A szakpolitikai célú nemzetpolitikai/határon túli feladatok a tárca költségvetésében

millió forintban egy tizedessel

Fejezeti kezelésű előirányzat/intézmény címrendi besorolása	Fejezeti kezelésű előirányzat/intézmény megnevezése	Finanszírozott feladat megnevezése*	2019. évi tervezett kiadás
6. cím 2. alcím	Határon túli magyar tudósok és tudományos szervezetek támogatása		121,3

Budapest, 2018. június 21.


Varga Mihály
pénzügyminiszter

