



**DEBRECENI
EGYETEM**

A Debreceni Egyetem

2018. ÉVI

KÖLTSÉGVETÉSI BESZÁMOLÓJÁNAK

SZÖVEGES ÉRTÉKELÉSE

2019. április 30.

Tartalomjegyzék

1. Feladatkör, tevékenység, szervezet	5
1.1. A Debreceni Egyetem alaptevékenysége	5
1.2. A Debreceni Egyetem vállalkozási tevékenysége.....	6
1.3. A Debreceni Egyetem szervezeti felépítése, szervezeti változások 2018-ban, kiszervezések.....	7
1.4. A Debreceni Egyetem takarékosági intézkedései 2018-ban, jogszabályváltozások hatása a gazdálkodásra	10
2. A Debreceni Egyetem 2018. évi szakmai tevékenységének bemutatása	16
2.1. Oktatás	16
2.1.1. Képzési szerkezet	16
2.1.2. Hallgatói létszám.....	22
2.1.3. Hallgatói mobilitás	29
2.1.4. Oktatói létszám, teljes- és részmunkaidős foglalkoztatás	35
2.1.5. Gyakorló intézmények	36
2.2. Tudományos tevékenység	48
2.2.1. A Debreceni Egyetem Kutató-elitegyetem	48
2.2.2. Pályázati tevékenység	48
2.2.3. K+F tevékenység.....	49
2.2.4. Konferenciákon való részvétel, konferencia szervezés.....	54
2.3. Intézményi Szolgáltatás	57
2.3.1. Könyvtár.....	57
2.3.2. Informatika	62
2.3.3. Sport, kultúra.....	78
2.3.4. Tanácsadás	81
3. A Debreceni Egyetem gazdálkodása	84
3.1. Előirányzatok alakulása	84
3.1.1. Kiadási és bevételi eredeti és módosított előirányzatok.....	85
3.1.2. Előirányzat-módosítás hatáskör szerint.....	86
3.1.3. Célfeladatra kapott előirányzatok.....	90
3.2. Előirányzatok teljesítése	92

3.2.1.	Bevételi előirányzat teljesítés	92
3.2.1.1.	Központi, irányító szervei támogatás változása (2016-2018).....	95
3.2.1.2.	Saját bevétel változása (2016-2018)	96
3.2.1.3.	Egyéb működési célú bevételek változása (2016-2018)	97
3.2.1.4.	Egyéb felhalmozási célú bevételek változása (2016-2018)	98
3.2.2.	Kiadási előirányzat teljesítés	99
3.2.2.1.	A személyi juttatások, munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó, valamint a létszám alakulása (2016-2018)	101
3.2.2.2.	A dologi kiadások alakulása (2016-2018).....	103
3.2.2.3.	Ellátottak pénzbeli juttatásainak alakulása (2016-2018).....	104
3.2.2.4.	Egyéb működési és felhalmozási célú kiadások alakulása (2016-2018)....	104
3.2.2.5.	Beruházási és felújítási kiadások alakulása (2016-2018).....	106
3.2.2.6.	PPP konstrukcióban létrejött beruházások, felújítások, szolgáltatásvásárlás alakulása	107
3.2.2.7.	Finanszírozási kiadások alakulása (2016-2018).....	107
3.2.3.	Azonosítás alatt álló kiadások, bevételek, egyéb eszközoldali/forrásoldali elszámolások	108
3.3.	Maradvány alakulása	110
3.3.1.	2017. évi költségvetési maradvány felhasználásának jogcímei	110
3.3.2.	Vállalkozási tevékenység maradványának alakulása	111
3.3.3.	2018. évi maradvány	111
3.4.	Tervezési egységek gazdálkodásának bemutatása	113
3.4.1.	Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság	113
3.4.2.	Kenézy Gyula Egyetemi Kórház.....	122
3.4.3.	Klinikai Központ.....	127
3.4.4.	Az Egyetem oktató, kutató, és azokat kiszolgáló központ egységei.....	132
3.5.	Európai Unió forrásból megvalósuló programok, illetve egyéb hazai és nemzetközi programok alakulása	134
3.6.	Vagyongazdálkodás	137
3.7.	Megvalósult és folyamatban lévő beruházások, felújítások	145
3.8.	Tulajdonosi részesedés, gazdasági társaságokban való részvétel	152
3.9.	Alapítványok	157

3.10.	Egészségügyi feladatellátás gazdálkodása.....	157
3.11.	Dolgozók lakásépítésének, vásárlásának támogatása	164
3.12.	Követelések, kötelezettségek állományának alakulása	165
3.13.	A Kincstári Egységes Számlán (KESZ) kívül lebonyolított pénzforgalom alakulása.....	168
3.14.	A letéti számla pénzforgalma	170
3.15.	A kincstári körön kívüli számla pénzforgalma.....	170
3.16.	Befizetési kötelezettségek éves teljesítése	170
3.17.	Értékpapírok állományának bemutatása.....	170
3.18.	Jelentős összegű hibák	170
4.	Normatív támogatás elszámolása	172
4.1.	Hallgatói juttatások támogatása (11. melléklet).....	172
4.2.	Alaptámogatás (12. melléklet).....	178
4.3.	Köznevelési támogatás (12. melléklet).....	179
4.4.	Speciális feladatokhoz nyújtott támogatás (12. melléklet)	180
4.5.	PPP támogatás (12. melléklet).....	191
4.6.	Stipendium Hungaricum támogatás (14. melléklet).....	191
5.	Rendkívüli események.....	193
6.	Összefoglalás	194
	MELLÉKLETEK	198

1. Feladatkör, tevékenység, szervezet

1.1. A Debreceni Egyetem alaptevékenysége

Az Egyetem Alapító Okirata alapján az alaptevékenységekben változás nem következett be, az Egyetem a korábbiakhoz hasonlóan folytatja működését.

Az Egyetem agrár, bölcsészettudományi, gazdaságtudományok, informatika, jogi, műszaki, művészet, orvos- és egészségtudományi, pedagógusképzés, társadalomtudományi, természettudomány, sporttudomány, közigazgatási, rendészeti és katonai képzési területeken alapképzést, mesterképzést (kivéve a sporttudomány, illetve a közigazgatási, rendészeti és katonai kifizető rendszerben), egységes osztatlan képzést, továbbá szakirányú továbbképzést folytathat, s e képzésben oklevelet ad ki. A szakindítási engedélyek alapján kifizető rendszerben egyetemi és főiskolai szintű képzést folytat.

Egészségügy, egyéb szolgáltatások, elektrotechnikai-elektronika, informatika, kereskedelem, marketing, üzleti adminisztráció, közgazdaság, mezőgazdaság, művészet, közművelődés, kommunikáció, oktatás, szociális szolgáltatások, ügyvitel, valamint vendéglátás-idegenforgalom szakmacsoportokban – szintén kifizető rendszerben – felsőfokú szakképzést folytathat, s e képzésben bizonyítványt ad ki.

Agrár, gazdaságtudományi, jogi, pedagógus, társadalomtudományok képzési területeken felsőoktatási szakképzést folytat.

Szakorvos, szakfogorvos, szakgyógyszerész, klinikai szakpszichológus, népegészségügyi szakember képzését, valamint más felsőfokú végzettséggel rendelkezők egészségügyi szak- és továbbképzését végzi az Egyetem. A képzéshez kapcsolódó képzési területeken, tudományterületeken, illetve művészeti ágakban alap-, alkalmazott és kísérleti kutatásokat és fejlesztéseket, tudományszervezést, technológiai innovációt, valamint az oktatást támogató egyéb kutatásokat végez. Részt vesz az egészségügy és agrárgazdaság körébe tartozó feladatok ellátásában a vonatkozó külön jogszabályok rendelkezései szerint.

Az Egyetem kiemelt fontosságúnak érzi a nyelvtudás és a nyelvvizsga megszerzésének elősegítését, mely érdekében idegen nyelvi csoportokat működtet. A nyelvi képzés célja a nyelvi készségek és kommunikatív kompetenciák fejlesztése révén felkészíteni a hallgatókat a képzési és kimeneti követelményekben meghatározott nyelvvizsgára.

Kiemelt feladat az oktatás, kutatás és a művészeti tevékenység színvonalas ellátásához szükséges nemzetközi kapcsolatok fejlesztése és ápolása.

A nemzeti és az egyetemes kultúra, valamint a művészetek közvetítésével, művelésével és fejlesztésével, az anyanyelvi és az idegen nyelvi ismeretek átadásával, fejlesztésével hozzájárul a hallgatók felkészítéséhez az értelmiségi létre.

Köznevelési intézmény alapítójaként és fenntartójaként köznevelési feladatokat lát el, pedagógusképzést folytató intézményként gyakorló köznevelési intézmény fenntartója.

Részt vesz a köznevelési, továbbá a felsőoktatásnak nem minősülő szakképzési és az ágazati törvényekben meghatározott egyéb képzési feladatok megvalósításában. A gyakorlati képzés céljaira tanüzemet, tangazdaságot üzemeltet.

Tankönyv- és jegyzetkiadási, taneszköz fejlesztési tevékenységet végez. Az alaptevékenységi körébe tartozó oktatásban részt vevő hallgatói részére saját szervezésben tankönyv- és jegyzetellátást, könyvtári és laboratóriumi szolgáltatást, kollégiumi elhelyezést, kulturális és sportolási lehetőségeket, továbbá olyan szolgáltatásokat nyújt, amelyek a hallgatók beilleszkedését, egészséges életvitelét és egészségügyi ellátását szolgálják. Könyvtára –

nemzeti gyűjtőkörű könyvtárként – részt vesz a tudományos és szakkönyvtári ellátásban. Feladatai teljesítése érdekében gazdasági, továbbá belső ellenőrzési feladatot ellátó szervezeti egységet, valamint igazgatási, szervezési, műszaki szolgáltató és más, a működést biztosító funkcionális szervezeti egységeket működtet.

A hallgatók számára olyan képzést, illetve szolgáltatást is nyújt, amely közvetlenül nem kapcsolódik a képzési és kimeneti követelményekben, a szakmai és vizsgakövetelményekben és a tantervekben, illetve szakképzési programokban foglalt tanulmányi kötelezettségek teljesítéséhez.

A képzéshez kapcsolódó tudományterületeken, művészeti ágban, kultúraművelés és fejlesztés, művészeti, szaktanácsadói és egyéb tevékenységet folytat. Kivételes zenei tehetségű fiatalok számára előkészítő tagozatot működtet.

Az intézmény infrastruktúrájának fenntartásával és folyamatos fejlesztésével kapcsolatban saját szervezetében lát el feladatokat. Az intézményi infrastruktúra szabad kapacitásait hasznosítja (kiadói tevékenység, nyomdaipari szolgáltatások, nyomdaipari termékek gyártása, munkahelyi vendéglátás, üzemi étkeztetés, sportlétesítmények és oktatást szolgáló helyiségek, valamint kollégiumi szálláshelyek bérbeadása).

Az alkalmazásában lévő közalkalmazottak foglalkoztatásával kapcsolatos feladatokat elvégzi a vonatkozó jogszabályok szerint.

Beiskolázást támogató és egyéb tanfolyamokat, továbbképzéseket tart. Felnőttképzési tevékenységet végez.

Az Országos Képzési Jegyzékben szereplő, szakképesítést nyújtó, iskolarendszeren kívüli szakképzést folytat.

Nyelvvizsgáztatási tevékenységet végez.

Egészségbiztosítás által nem finanszírozott gyógyító, egészségügyi és népegészségügyi szolgáltatást nyújt.

A Debreceni Egyetem alapító okiratának módosítására 2018. évben egy alkalommal került sor. A módosítás indoka, hogy a Gyermeknevelési és Gyógypedagógiai Kar megnevezése módosult. A kormányzati funkció elnevezésének a hatályos kormányrendelettel igazítása is megtörtént, illetve az alapító okirat 2. számú mellékletében szereplő ingatlanok esetében adminisztrációs javítások történtek.

1.2. A Debreceni Egyetem vállalkozási tevékenysége

A Debreceni Egyetem az alaptevékenységén kívül üzletszerűen, ellenérték fejében 2018. évben vállalkozási tevékenységet nem végzett.

1.3. A Debreceni Egyetem szervezeti felépítése, szervezeti változások 2018-ban, kiszervezések

Az intézmény szervezeti felépítése

A Debreceni Egyetem központi költségvetési szerv. Az Egyetem feladatait oktatási és tudományos kutatási szervezeti egységei, valamint szolgáltató és köznevelési feladatot ellátó szervezetek, központok útján látja el, melyek munkáját funkcionális szervezetek segítik. Az Egyetemen oktatást- kutatást kiszolgáló és végző, az alaptevékenységet kiegészítő, koordináló szolgáltató és igazgatási egységek működnek. Az Egyetem feladatainak ellátását a terület szerint strukturált funkcionális szervezeti egységek segítik.

Oktatási és tudományos kutatási szervezeti egységek a karok, a karhoz kapcsolódó intézetek, tanszékek, nem önálló tanszékek, kihelyezett tanszékek, a doktori iskolák, valamint a speciális szolgáltató egységek gyakorlati képzést nyújtó szervezetei, az elkülönült kutatóintézetek. Az intézmény karokra tagozódik. A karok egy vagy több szakmailag összetartozó - a meghatározott képzési területeken, képzési szinteken folyó - képzés feladatainak ellátását szervezik.

Az intézmény karai

- Állam- és Jogtudományi Kar;
- Általános Orvostudományi Kar;
- Bölcsészettudományi Kar;
- Egészségügyi Kar;
- Fogorvostudományi Kar;
- Gazdaságtudományi Kar;
- Gyermeknevelési és Gyógypedagógiai Kar;
- Gyógyszerésztudományi Kar;
- Informatikai Kar;
- Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kar;
- Műszaki Kar;
- Népegészségügyi Kar;
- Természettudományi és Technológiai Kar;
- Zeneművészeti Kar.

Az Egyetem feladatait oktatási és tudományos kutatási szervezeti egységei, valamint szolgáltató és köznevelési feladatot ellátó szervezetek, központok útján látja el, melyek munkáját funkcionális szervezetek segítik. Az Egyetemen oktatást- kutatást kiszolgáló és végző, az alaptevékenységet kiegészítő, koordináló szolgáltató és igazgatási egységek működnek. Az Egyetem feladatainak ellátását a terület szerint strukturált funkcionális szervezeti egységek segítik.

Szervezeti változások

Az előző évekhez képest az alábbi szervezeti változások történtek 2018-ban a Debreceni Egyetemen:

- Január 1-jei hatállyal Kancellár- közvetlen új egységként jöttek létre a Megváltozott Munkaképességűek Szolgáltató Központja, az Unipass Kártyamenedzsment Központ és a Szolgáltatási Igazgatóságon az Üzemeltetés-koordinációs Osztály. A Szervezési és Ellenőrzéseket kiszolgáló Központ elnevezése Szervezési és Adatvédelmi Központra változott. Feladat pontosítás, átcsoportosítás történt egyes kancellária egységek között.
- Február 1-jei hatállyal a Gyermeknevelési és Felnőttképzési Kar neve Gyermeknevelési és Gyógypedagógiai Karra módosult.
- Február 9-i hatállyal létrejött az Orosz Központ a Bölcsészettudományi Kar funkcionális egységei között.
- Február 9-ével a Műszaki Karon létrejött a Beckhoff Automatizálási Kihelyezett Tanszék (Beckhoff Automation Kft. – 1097 Budapest, Gubacsi út 6.).
- Február 9-étől a Hallgatói Kapcsolatok és Szolgáltatások Központja közvetlen szolgáltatást nyújtó egységei között megszűnt a DEKa Kártyaközpont.
- Március 8-ától az Egyetem stratégiai célkitűzéseinek és küldetésnyilatkozatában megfogalmazottaknak a megvalósítása érdekében új szolgáltatási és igazgatási egységként létrejött a Mérnöki és Üzletfejlesztési Innovációs Intézet, a Távérzékelési Szolgáltató Központ, valamint az UD Medservices Koordinációs Központ. A DExam Vizsgaközpont neve Idegennyelvi Központra módosult.
- Március 8-ai hatállyal az Egészségügyi Karon a Tudományos Informatikai és Adminisztrációs Egység elnevezése Tudományos Informatikai és Adminisztrációs Részlegre módosul a Szociális Munka Kutatórészleg helyett létrejött a Molekuláris Gerontológiai Kutató Laboratórium, Szociális Szakvizsga Szak- és Továbbképző Központ helyett pedig a Szociális Továbbképző Központ.
- Március 8-ai hatállyal megszűnt a Természettudományi és Technológiai Karon a Fizikai Intézetben a Nanoelektronikai és Nanotechnológiai Tanszéki Részleg, létrejött a Villamosenergetikai Kihelyezett Tanszék, a Földtudományi Intézetben létrejött az Alkalmazott 3D Térinformatika Kihelyezett Tanszék, az Energiamenedzsment Kihelyezett Tanszék, a Fejlesztéspolitikai és Területi Tervezési Kihelyezett Tanszék, a Földmérési és térinformatikai Kihelyezett Tanszék és a Megújuló Energetikai Kihelyezett Tanszék, a Kémiai Intézetben létrejött a BC Vegyipari Kihelyezett Tanszék.
- Április 20-ai hatállyal a Bölcsészettudományi Karon megszűnt a Pályázati Bizottság és létrejött az önálló Dékáni Tanács, amely testület feladatait a Stratégiai és Minőségbiztosítási Bizottság feladatai közül csoportosította át.
- Június 29-ei hatállyal az általános kancellár- helyettes irányítása alá tartozó szervezeti egység lett a Szervezési Osztály és vezető a szervezési osztályvezető, és a szolgáltatási és műszaki kancellár-helyettes irányítása alá tartozó szervezeti egység lett a Biztonságszervezési Osztály, és vezető a biztonságsszervezési osztályvezető. Létrejött a Közbeszerzési igazgatóság, vezetője a kancellár közvetlen irányítása alá tartozó közbeszerzési igazgató. Létrejött a HR- informatikai Támogató Csoport, és az Informatikai Szolgáltató Központ szervezeti felépítése átalakult.

- Június 29-ei hatállyal a Gazdaságtudományi Karon létrejött a Nemzetközi Ügyek Igazgatósága és a Tehetséggondozás Igazgatósága, megszűnt a Promóciós Bizottság és a Fogyatékkal Élő Hallgatók Ügyeinek Bizottsága, neve Hallgatói Esélyegyenlőségi és Egyenlő Bánásmód Kari Bizottságra változott.
- Június 29-ei hatállyal a Természettudományi és Technológiai Karon létrejött a Biotechnológiai Intézet.
- Június 29-ei hatállyal megszűnt a Debreceni Egyetem Egyetemi és Nemzeti Könyvtár Fordító Irodája.
- Október 5-ével létrejött szolgáltató és igazgatási egységként a Mádi Borakadémia.
- A Zeneművészeti Karon október 5-ével a Tanulmányi Osztály elnevezése Tanulmányi Irodára módosult, s létrejött a Gazdasági Iroda, és a Közművelődési Titkárság Kulturális és Szervezési Iroda.
- A Természettudományi és Technológiai Karon október 5-ével a Biotechnológiai és Mikrobiológiai Tanszék neve Molekuláris Biotechnológiai és Mikrobiológiai Tanszékre módosult. Létrejött a Hidrozoológia Kihelyezett Tanszék.
- November 9-ei hatállyal a Klinikai Központban létrejött a Prevenció és Alapellátási Centrum, a Minőségügyi Iroda, a Kontrolling és Betegdokumentációs Osztály, a Kórházhigiénés Osztály, valamint az Ápolási Igazgatóságon belül a Szociális Munka Munkacsoport és a Klinikai Szakképzés Bizottság. Az Infekciókontroll Bizottság neve pedig Intézményi Infekciókontroll és Antibiotikum Bizottságra módosult.
- November 9-ei hatállyal az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság Földművelési és Vidékfejlesztési Osztályának neve Földművelési és Vízgazdálkodási Osztályra módosult.
- A Természettudományi és Technológiai Karon december 15-ei hatállyal a Biológiai és Ökológiai Intézetből a Biotechnológiai Intézetbe került át a Biomérnöki Tanszék, a Genetikai és Alkalmazott Mikrobiológiai Tanszék, a Molekuláris Biotechnológiai és Mikrobiológiai Tanszék, a Borászati Mikrobiológiai Kihelyezett Tanszék, és a Fermentációs Művelettani és Ipari Integráció Kihelyezett Tanszék.

A Debreceni Egyetem vezetésében bekövetkezett változások 2018. évben

Dr. Semsei Imre tudományos tanácsadó, dékáni megbízásának lejártát követően, ideiglenes dékáni megbízást kapott az Egészségügyi Karra 2018. július 01-től 2019. március 31-ig.

Dr. Hegedűs Csaba egyetemi tanár dékáni megbízásának lejártát követően, Dr. Bágyi Kinga egyetemi docens, ideiglenes dékáni megbízást kapott a Fogorvostudományi Karra 2018. július 1-től pályázattal történő betöltésig, legkésőbb 2018. december 31-ig.

Szucsikné Szarvas Éva kisgyermeknevelő vezetői megbízást kapott 2018. január 01-től 2022. december 31-ig a Debreceni Egyetem Bölcsődéjébe.

Filep Miklós intézményvezetői megbízást kapott 2018. július 01-től 2023. július 31-ig a Debreceni Egyetem Balásházy János Gyakorló Középiskolája és Kollégiumába.

Kiszervezett tevékenységek

A Debreceni Egyetem teljes integrációját, valamint a kancellári rendszer bevezetését követő időszak egyik lényeges és komplex feladata az érvényben lévő közbeszerzési szerződések vizsgálata, újragondolása. A közbeszerzési szerződések jellemzően több éves futamidőre szólnak, melyek lejáratát követően lehetőség nyílik új konstrukció bevezetésére.

A felülvizsgálati munka elsődleges célja - figyelembe véve a közfeladatok ellátásának biztonsága érdekében a folytonos feladatellátás biztosításának alapvető szempontját - a korábban kiszervezett tevékenységek költségeinek csökkentése, a feladatellátás „visszaszervezése” vagy egyetemi, vagy az Egyetem 100%-os tulajdonában álló gazdasági társasági körbe, amennyiben ezt gazdasági szempontok indokolják. Így biztosítható, hogy a költségek csökkentése mellett az esetleges realizálódó nyereség egyetemi döntési hatáskörben marad, lehetőséget nyújtva ezzel a hosszú távú fejlesztésekre, innovatív technológiai megoldásokra.

A Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház (továbbiakban: Kenézy Egyetemi Kórház), valamint a Gyermeknevelési és Gyógynevelési Kar egyik épületének takarítási szolgáltatási feladatait külső szolgáltatók látták el. A Debreceni Egyetem 2018. áprilisától kezdődően a Kenézy Egyetemi Kórház épületeinek, 2018. szeptemberétől Gyermeknevelési és Gyógynevelési Kar egyik épületének takarítási szolgáltatása ellátását a 100% arányú saját tulajdonú cégével, az UD Human Service Kft-vel kötött szerződés alapján, in-house jelleggel biztosítja.

A Debreceni Egyetem 2018. május 1-től kezdődően meghatározott informatikai közmű szolgáltatások (hálózat- és alap informatikai infrastruktúra üzemeltetés, szerver és storage üzemeltetés) ellátását a 100% arányú saját tulajdonú cégével, az UD INFOPARK Nonprofit Kft-vel kötött szerződés alapján, in-house jelleggel biztosítja.

1.4.A Debreceni Egyetem takarékosági intézkedései 2018-ban, jogszabályváltozások hatása a gazdálkodásra

Jogszabályváltozások hatása a gazdálkodásra

A 2012. és 2013. évi költségvetési hiánycél biztosításához szükséges további intézkedésekről szóló 1036/2012. (II. 21.) Kormányhatározat folytatásaként 2014. január 1-től életbe lépő beszerzési tilalom – a Kormány irányítása alá tartozó fejezetek költségvetési szerveinek eszközbeszerzéseiről szóló 1982/2013. (XII. 29.) Kormányhatározat alapján – még 2018-ban is hatályban volt. A Kormány az irányítása vagy felügyelete alá tartozó költségvetési szervnél beszerzési tilalmat rendel el az informatikai eszközök beszerzése, létesítése (rovatszám K63), valamint az egyéb tárgyi eszközök beszerzése létesítésén belül (rovatszám K64) a bútorok, személygépjárművek, és telefon beszerzése vonatkozásában. A tilalom nem vonatkozik a kis értékű tárgyi eszközök (nettó 200.000 Ft-ot meg nem haladó) beszerzésére.

A tilalom alól néhány meghatározott eset mentesült. Az Egyetemet érintően pl. az európai uniós forrást tartalmazó előirányzatok, elkülönített pénzügyi alapok, vagy Országos Tudományos Kutatási Alapprogramokból pályázat útján elnyert pénzeszközök terhére történő beszerzést mentesítette a jogszabály.

A tilalmak részbeni feloldására - rendkívül indokolt, egyedi esetekben, kérelem alapján - a Miniszterelnökséget vezető miniszter jogosult.

A Debreceni Egyetem a 2018. év folyamán beszerzési tilalom feloldása céljából kérelmet egy esetben nyújtott be, 98.500.000 Ft értékben, informatikai eszközök beszerzésére vonatkozóan. A Debreceni Egyetem Klinikai Központ képzési rendszerei által generált állományok egy

része külső szolgáltató tárolásában valósult meg. Az így tárolt állományok átvételéhez, valamint a jövőbeni tárolási igényekhez nagy kapacitású, megbízható tároló beszerzése vált szükségessé, mivel e nélkül nem lett volna biztosított a betegellátás alapvető feltételrendszere, továbbá az oktatási és kutatási tevékenység is ellehetetlenült volna. Az Egyetem kérelmét a Miniszterelnökséget vezető miniszter engedélyezte.

A tilalom számos területen megnehezíti az intézmény működését, különösen az informatika terén – sem az oktatáshoz, sem a napi biztonságos működéshez szükséges megfelelő eszközök beszerzését nem tudjuk megvalósítani.

Az államháztartásról szóló törvény végrehajtásáról szóló 368/2011. (XII. 31.) Kormányrendelet (továbbiakban: Ávr.) 35. §-a értelmében a közhatalmi bevételek, működési bevételek és felhalmozási bevételek költségvetési bevételi előirányzatok eredeti vagy - ha a bevételek tervezettől történő elmaradása miatt csökkentették - módosított előirányzatán felül teljesített költségvetési bevétel az irányító szerv előzetes engedélyével, a felhasználásra engedélyezett többletnek megfelelő összegű, az irányító szerv hatáskörében végrehajtott előirányzat-módosítás után használható fel.

Az Egyetem 2018-ban 1 alkalommal nyújtott be az irányító szervhez többletbevétel előirányzatosítására irányuló kérelmet, összesen 1.198.686.732 Ft értékben.

2017. január 1-jétől a szociális hozzájárulási adó mértéke 27%-ról 22%-ra, majd 2018. január 1-jétől a szociális hozzájárulási adó csökkentéséről és a kapcsolódó törvények módosításáról szóló 2017. évi CLVI. törvény 5. §-a alapján 19,5%-ra csökkent.

A szociális hozzájárulási adóhoz kapcsolódó megtakarítások kezeléséről szóló 467/2016. (XII. 23.) Kormányrendelet alapján a csökkentés miatt képződő megtakarítást további intézkedésig nem lehet felhasználni, illetve átcsoportosítani.

A Debreceni Egyetem 2018. évi tématablójában még csak az 5+2 százalékpontos csökkentés került érvényesítésre mind támogatás (648.900.000 Ft), mind bevételi forráson (1.044.500.000 Ft).

A rendkívüli kormányzati intézkedésekre szolgáló tartalékból történő előirányzat-átcsoportosításról, a XLII. A költségvetés közvetlen bevételei és kiadásai fejezet címrendjének kiegészítéséről, a 2017. évi költségvetési maradványok átcsoportosításáról, egyes kormányhatározatok módosításáról és a szociális hozzájárulási adóhoz kapcsolódó 2018. évi megtakarítások kezeléséről szóló 1013/2018. (II. 2.) Kormány határozat 1. pontjának l) alpontja alapján a 2018. évi elemi költségvetésben, a költségvetési szerv kiadási előirányzatain eredeti előirányzatként tervezett személyi juttatáshoz kapcsolódó szociális hozzájárulási adónak a tervezetten felüli 0,5 százalékpontos csökkentéséből származó megtakarítást további intézkedésig nem lehetett felhasználni, illetve átcsoportosítani.

A szociális hozzájárulási adó tervezett 20%-os mértéke és a tényleges 19,5%-os mértéke közötti különbözetről 2018. márciusában adatszolgáltatást kellett készíteni az EMMI részére, mely alapján a Debreceni Egyetem esetében 178.605.591 Ft megtakarítás képződött.

Az EMMI beszámolóhoz kapcsolódó körlevele alapján a fenti összeg a Debreceni Egyetem 2018. évi beszámolójának 07. úrlapján, valamint a 3B. számú mellékletén kötelezettségvállalással nem terhelt maradványként került kimutatásra.

Takarékossági intézkedések

Az energia-racionalizálási intézkedések között az energetikai rendszerek korszerűsítésére (fűtési-, világítási rendszerek) az épületek homlokzati hőszigetelését, valamint a megújuló energia felhasználás növelésére (napelemes, napkollektoros, hőszivattyús rendszerek telepítése) irányuló fejlesztések valósultak meg, melyek jelentős megtakarítást eredményeznek évről évre.

Szintén jelentős intézkedés az intézmény működtetés racionalizálása, a korábban kiszervezett tevékenységek saját hatáskörben történő megvalósításával, melynek gazdálkodási hatása a következő években és hosszú távon lesz mérhető.

Az informatikai üzemeltetés területén is sikerült a saját erőforrásokkal, saját szakemberekkel költségmegtakarítást elérni. A Kancellária nemzetközileg akkreditált SAP Kompetencia Központja egyre több SAP üzemeltetési funkciót lát el, ezáltal folyamatosan csökkentve a külső szolgáltatónak fizetendő üzemeltetési díjat. Az előző évhez viszonyítva 48%-os költségcsökkenést sikerült elérni, ami több mint 8 millió Ft-ot jelentett.

A HIS rendszer üzemeltetéséhez kapcsolódó feladatok ellátását a külső szolgáltatótól a Kancellária Informatikai Szolgáltató Központja vette át, melynek éves megtakarítási hatása körülbelül 200 millió Ft.

A Debreceni Egyetemen a korábbi években végzett energetikai beruházások eredményeképpen 2018-ban az alábbi megtakarítások jelentkeztek:

- A Zeneművészeti Kar épületére felszerelt - használati meleg vizet előállító - napkollektorok és az épület külső nyílászáróinak cseréje és külső hőszigetelése 2018-ban 1.285 GJ energia megtakarítást eredményezett, melynek értéke: 4.956.000 Ft.
Az épületre 40 kW névleges teljesítményű napelemes erőmű került felszerelésre KEHOP pályázat keretében 2018-ban. Az év hátra lévő részében 24.370 kWh villamos energiát termelt, így mintegy 959.450 Ft megtakarítást eredményezett.
- A Hajdúböszörményi Gyermeknevelési és Felnőttképzési Kar területén korábban az épületek 63%-ánál szintén külső hőszigetelés készült és megtörtént a nyílászárók cseréje is. Ezen épületek fűtésére pedig gázkazánok helyett hőszivattyús fűtési rendszer került beépítésre, így 2018-ban 2.410 GJ hőenergiát takarítottunk meg 10.888.333 Ft értékben.
- A Debreceni Egyetem Böszörményi úti Campus területén KEOP pályázat keretében napelem és napkollektoros rendszer valósult meg 2012. augusztusában. 2015-ben további 14 kW teljesítményű napelem került beépítésre.
- A Veres Péter Kollégium épület lapos tető szerkezetén került elhelyezésre egy 69 db vákuumsöves napkollektorból álló rendszer, mely az épület használati meleg víz részbeni ellátását biztosítja. A kialakított rendszer az éves meleg vízszükséglet mintegy 55-60%-át képes biztosítani. A beruházás az épület használati meleg víz előállítás hőigényének csökkentésére irányult, mely megtakarítás a földgáz felhasználásában jelentkezik. 2018. évben a Veres Péter Kollégium épületben üzemelő napkollektoros rendszer meghibásodás miatt nem működött, így nem jelentkezett megtakarítás.

- A 35 és 30 kW teljesítményű, nem kereskedelmi jellegű (háztartási) kiserőművi rendszer, a „B” új tanulmányi épület és a Konyha épület lapos tető szerkezetén kerültek elhelyezésre, illetve a 14 kW-os kiserőmű a Feldolgozó épületre került, melyek a Böszörményi úti Campus villamos energia hálózatába táplálják a megtermelt energiát. A megtermelt villamos energia helyben kerül felhasználásra, a fel nem használt villamos energia pedig visszatermelésre kerül az E.ON Zrt. hálózatába. 2018. évben a három napelemes rendszer mintegy 18.270 kWh villamos energiát termelt, mellyel csökkentette a Campus villamos energia felhasználását. Ez összegben kifejezve 720.000 Ft/év.
- A Klinikai Központ Augusztai új épületére 220 kW névleges teljesítményű napelemes erőmű került felszerelésre KEOP pályázat keretében 2015 augusztus végén. Ez 2018-ban 247.350 kWh villamos energiát termelt. Ennek értéke 10.052.000 Ft.
A Klinikai Központ hat épületére összesen 484 kW névleges teljesítményű napelemes erőmű került felszerelésre KEHOP pályázat keretében 2017-ben és 2018-ban. Ezek együtt 139.530 kWh villamos energiát termeltek 2018-ban, amely így 5.670.500 Ft megtakarítást eredményezett.
A KEOP pályázatokból megvalósuló beruházás az energiaköltség csökkentésén túl a levegő tisztaság védelmére és az üvegház hatású gázok kibocsátásának mérséklésére is irányult.
- A Sporttudományi Oktatóközpont építésekor egy 30 kW-os napelemes kiserőmű került beépítésre. 2018-ban 30.000 kWh villamos energiát termelt, így 952.500 Ft/év megtakarítást eredményezett.
- Napelemes kiserőmű létesült a Balásházy Kollégium és Konyha épületén 2017-ben. A teljesítménye 50 kW. Éves villamos energia termelése 2018-ban 50.480 kWh volt, így 2.244.000 Ft értékű energia megtakarítást értünk el.
- További napelemes kiserőművek készültek a KEHOP pályázatokkal elnyert projektek keretében a Kassai úti Campus és az Egyetem téri Campus épületeinél. Ezek összes teljesítménye 440 kW és 2018-ban összesen 372.920 kWh villamos energiát termeltek 11.840.200 Ft értékben.
- A 2011-2012. években az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaságnál megvalósult KEOP pályázat kapcsán 2018-ban is jelentős megtakarítások keletkeztek. A KEOP pályázat keretében megvalósult beruházásokból adódó megtakarításokat az *I-3. táblázatok* tartalmazzák.

1. Táblázat: A DE AKIT KEOP projekthez kapcsolódó villamos-energia termelés megtakarítások, 2018

Napelem (Villamos energia)	2018.01.01. – 2018.12.31. időszak	
	Termelt villamos energia (kWh)	Értéke (Ft)
Látóképi telep	50 680	2 124 000
Összesen	50 680	2 124 000

2. Táblázat: A DE AKIT KEOP projekthez kapcsolódó napkollektoros melegvíz-termelés megtakarítások, 2018

Napkollektor (Használati melegvíz)	2018.01.01. – 2018.12.31. időszak	
	Napkollektor által termelt hőmennyiség Földgázra átszámolva (m ³)	Értéke (Ft)
Látóképi telep	400	76 000
Összesen	400	76 000

3. Táblázat: A DE AKIT KEOP projekthez kapcsolódó hőszigetelésből eredő megtakarítások, 2018

Hőszigetelés	2018.01.01. – 2018.12.31. időszak	
	Hőszigetelés által megtakarított gázmennyiség (m ³)	Értéke (Ft)
Látóképi telep	2 120	405 155
Összesen	2 120	405 155

Kenézy Gyula Egyetemi Kórház takarékosági intézkedései

A Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet, amely a Kenézy Egyetemi Kórház beolvadással megszűnt jogelődje, az egészségügyi szakellátást nyújtó közfinanszírozott szolgáltatók működési támogatásáról szóló 388/2016. (XII. 2.) Kormányrendelet alapján egyedi támogatási kérelmet nyújtott be az Állami Egészségügyi Ellátó Központ felé az egészségügyért felelős miniszternek címezve, a fenntartható működést célzó szakmai, gazdasági és strukturális intézkedései támogatása céljából. A Kenézy Egyetemi Kórház az Országos Egészségbiztosítási Pénztárral kötött E3122/4694-5/2016. számú Támogatási Szerződés alapján 349.192.451 Ft összegű vissza nem térítendő támogatásban részesült. A beolvadást követően a jogelőd kórház által kötött valamennyi jog és kötelezettség a Debreceni Egyetemre, ezen belül a továbbiakban annak önálló üzletágaként működő Kenézy Egyetemi Kórházra szállt át.

A támogatást a jogelőd, majd az általa megkezdett beruházásokat folytatva, a Kenézy Egyetemi Kórház a hivatkozott kormányhatározatban, illetve a Támogatási Szerződésben foglaltaknak megfelelően használta fel az alábbi alprojektek megvalósítása során.

Belgyógyászati és Szülészeti-, nőgyógyászati épülettömbök külső hőszigetelése

A támogatási összegből megvalósult a Belgyógyászat és a Szülészeti, Nőgyógyászat épületének homlokzati hőszigetelése, felületképzése. Az ingatlanrészeken pályázati forrásból korábban már elkészült a lapos tető szigetelése, a nyílászárók cseréje, és a belső felújítás, azonban az épület homlokzati hőszigetelésére korábban nem volt fedezet, így 80-as éveket idéző homlokzat maradt meg. A szigeteletlen felületeken továbbra is nagy volt a hó veszteség.

A támogatás segítségével megvalósult homlokzati felújítások révén jelentős energia megtakarítás volt realizálható a nyári túlmelegedés csökkenése mellett.

Bartók Béla úti fekvőbeteg szakellátó épületek elektromos rendszereinek felújítása

Az érintett területek 25-30 éves villamos elosztói nem feleltek meg a mai követelményeknek, a lámpatestek elavultak, energia hatékonyságuk nem volt megfelelő. A fejlesztés során az érintett elosztók elbontásra kerültek, helyettük új villamos elosztók kerültek telepítésre. A szinti elosztók cseréjével együtt a betápláló kábelek és elmenő áramkörök villamos hálózata is részlegesen felújításra került. Az épületek folyosóin közlekedőiben, hotel épület irodáiban meglévő elavult fénycsöves, és E27 60W foglalattal szerelt lámpatestek helyett korszerű LED lámpatestek kerültek beépítésre. A meglévő 2x70W nátrium térvilágítási lámpák helyett korszerű LED térvilágítási lámpatestek kerültek felszerelésre. A folyosókon és közösségforgalmi helyiségekben a forgalomnak megfelelően több fokozatban kapcsolat és/vagy mozgásérzékelős világításvezérlés került kialakításra.

A fejlesztésekkel, LED lámpatestek alkalmazásával a világításra fordított villamos energia és a karbantartási költség is jelentősen csökkent, az üzembiztonság növelése mellett.

Bethlen utcai járóbeteg szakellátó épület elektromos rendszereinek felújítása

Az épület 30 éves villamos elosztói nem feleltek meg a mai követelményeknek, a lámpatestek elavultak a folyosói áramkörök egyszerre kapcsolhatóak voltak, energia hatékonyságuk nem volt megfelelő.

A támogatás felhasználása során megvalósult, a Bethlen utca 11-17. szám alatti rendelőintézet villamos főelosztójának és szinti villamos elosztóinak cseréje, lámpatestek cseréje, villamos hálózat részleges felújítása.

Az alagsorban meglévő főelosztók és az épület elavult szinti elosztói elbontásra kerültek, helyettük új villamos elosztók kerültek telepítésre. A szinti elosztók cseréjével együtt a betápláló kábelek is cserére kerültek és az elmenő áramkörök villamos hálózata is részlegesen felújításra került. Az épületben meglévő elavult fénycsöves, és E27 60W foglalattal szerelt lámpatestek helyett korszerű LED lámpatestek kerültek beépítésre. A folyosókon és közösségforgalmi helyiségekben a forgalomnak megfelelően több fokozatban kapcsolat és/vagy mozgásérzékelős világításvezérlés került kialakításra, a mellékhelyiségekben mozgásérzékelővel kapcsolt világítás került kialakításra. Kialakításra került a felügyeleti rendszerrel ellátott LED-es biztonsági világítás (menekülési irány és pánik elleni világítás).

A fejlesztésekkel, LED lámpatestek alkalmazásával a világításra fordított villamos energia és a karbantartási költség is jelentősen csökkent, az üzembiztonság növelése mellett.

Nővérszálló épületének energetikai korszerűsítése

A Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet 118.920.480 Ft vissza nem térítendő támogatást nyert a KEHOP-5.2.10-16 jelű pályázati kiírásán, „Nővérszálló épületének energetikai korszerűsítése” pályázati címen. A támogatási pályázat megvalósítását a Debreceni Egyetembe történt 2017.07.01-jei beolvasást követően a Kenézy Egyetemi Kórház végzi.

A nővérszálló a Kenézy Egyetemi Kórház Dorottya utcai bejárata felől fekszik, a terület déli részén, különállóan a többi gyógyító funkciótól. A középfolysós kialakítású panel épület orvosok, nővérek ideiglenes szállását biztosítva a korabeli műszaki állapotában az akkori hőtechnikai igények kielégítésével épült meg. A tervezett átalakítások az épületen a külső hőszigetelés, a nyílászárók cseréje, a lapos tető szigetelése, a pincefödém szigetelése és egy 25 kWp rendszerméretű napelemes rendszer telepítése voltak.

A fejlesztés célja a mai kor igényeinek megfelelő, magas színvonalú fejlesztés megvalósítása, amellyel az energiatakarékos, környezettudatos üzemeltetés megvalósíthatóvá válik. A fejlesztés teljes befejezése 2018-ban várható.

Napelemes kiserőmű épült KEHOP pályázat keretében a Műszaki Bázis és a Rehabilitációs Osztály épületekre 2018-ban, 70 kW és 100 kW teljesítménnyel. A kiserőművek termelése 2018 évben 58.300 kWh volt, melynek értéke 1.703.000 Ft.

A korábban épült napelemes kiserőművek a Kenézy Egyetemi Kórház területén hat épület tetején helyezkednek el. Összesített teljesítményük 215 kW. 2018-ban együttesen 216.420 kWh. Ennek megtakarítási értéke 6.321.630 Ft.

A Klinikai Központ takarékosági intézkedései

A Klinikai Központ 2018. évben eredményesen látta el szakmai feladatait a betegellátás területén. Gazdálkodása az elmúlt évek takarékosági intézkedéseinek és a 2018. évi finanszírozási változásokhoz kapcsolódó többlettámogatásoknak köszönhetően az év folyamán kiegyensúlyozott volt.

A Klinikai Központ pénzmaradványának összege 3.977.826.055 Ft, azonban ez elsősorban pályázati támogatási előlegekhez, illetve a Nemzeti Egészségbiztosítási Alapkezelő (továbbiakban: NEAK) által biztosított ösztönző támogatás terhére megvalósuló műszaki fejlesztések, felújítások, eszközbeszerzések kötelezettségeinek 2019. évre áthúzódó kifizetéséhez kapcsolódik.

Az egészségügyi szolgáltatóknak - így a Klinikai Központnak is - havonta kell adatot szolgáltatni a hó végi tartozásállományáról, ezen belül csak a betegellátási tevékenységhez kapcsolódó tartozásállományáról, valamint negyedévente a bevételekről és ráfordításokról, a tartozás és követelésállományról, a pénzkészletről, illetve egyéb, a betegellátáshoz kapcsolódó adatokról a NEAK részére.

A beszámolás évében is hatályban volt a 1982/2013. Kormány határozat, mely alapján beszerzési tilalom volt a beruházások keretében – kivéve kis értékű tárgyi eszköz – történő informatikai eszközök beszerzése, létesítése, valamint az egyéb tárgyi eszközök beszerzése létesítésén belül a bútorok, személygépjárművek, telefon beszerzése vonatkozásában. A Kormányhatározatban megfogalmazott tilalom nem vonatkozott a pályázati támogatásból történő beszerzésekre. A kormányrendeletre kapcsolódó beszerzésekre 2018. évben nem kért engedélyt a Klinikai Központ.

A likviditás megőrzése érdekében továbbra is takarékos, ésszerű gazdálkodásra, a szervezeti egységek gazdálkodási önállóságának felülvizsgálatára és a veszteséges betegellátó szervezeti egységek folyamatos monitorozására lesz szükség.

2. A Debreceni Egyetem 2018. évi szakmai tevékenységének bemutatása

2.1. Oktatás

2.1.1. Képzési szerkezet

A bolognai rendszerben működő alapképzési, mesterképzési és osztatlan szakjaink képzési területenkénti megoszlását és időbeli fejlesztését a következő táblázatok mutatják be. Az akkreditált, a meghirdetett és a sikeres felvételi eljárás után ténylegesen elindított szakok száma természetesen nem mindig egyezett meg, ezért az akkreditált (ez jelentette a lehetőséget) és az elindított (ez a megvalósítás) szakok számát tüntettük fel a táblázatokban.

4. Táblázat: A Debreceni Egyetem alapképzési szakjainak száma

Me.: (db)

Képzési területek	Bolognai rendszerű alapképzési szakok																							
	2007.		2008.		2009.		2010.		2011.		2012.		2013.		2014.		2015.		2016.		2017.		2018.	
	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított
agrár	10	10	10	10	10	10	10	9	10	8	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	6	11	10
bölcsészettudományi	12	12	12	12	12	11	12	11	12	11	12	11	12	9	12	11	12	11	12	11	13	10	14	12
társadalomtudományi	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6
informatika	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
jogi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
gazdaságtudományok	3	3	4	4	6	5	6	6	6	6	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5
közigazgatási											1*	1	2	1	2	1	2		2		2		2	
műszaki	9	8	9	8	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10	8	10	9
orvos- és egészség-tudományi	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
pedagógusképzés	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3
természet-tudomány	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	7	7	7	7	7	7	7	6	7	7
művészet	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2
sporttudomány									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Összesen	58	57	59	58	63	60	63	60	64	60	64	60	66	59	67	62	67	60	68	60	69	54	71	63

*az igazgatásszervező alapképzési szak 2012. szeptembertől a jogi képzési területéről átkerült a közigazgatási, rendészeti és katonai képzési területre

5. Táblázat: A Debreceni Egyetem mesterképzési szakjainak száma

Me.: (db)

Képzési területek	Osztatlan képzési szakok 2006-tól	Bolognai rendszerű mesterképzési szakok																								
		2007.		2008.		2009.		2010.		2011.		2012.		2013.		2014.		2015.		2016.		2017.		2018.		
		akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	akkreditált	elindított	
agrár	1	5		7	5	9	6	9	9	10	10	10	9	11	10	11	11	11	11	11	11	11	12	11	12	12
bölcsészettudományi	-	1		14		14	12	17	13	17	15	18	15	18	14	18	14	18	15	18	15	18	13	19	16	
társadalomtudományi	-			4		5	3	6	5	6	5	6	6	6	5	6	6	6	6	6	6	7	6	7	6	
informatika	-	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
jogi	1			1		1	1	1	1	1	1															
gazdaságtudományok	-	2		4	2	5	5	6	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7	6	7	7	7	7	
közigazgatási												1*	1	1	1	1		1		1		1		1		
műszaki	-	1		1	1	3	1	4	3	4	4	7	6	7	6	8	7	8	8	10	8	10	9	10	9	
orvos- és egészség-tudományi	3	4		4	3	6	4	6	6	7	6	7	7	8	7	8	8	8	8	8	8	8	8	7	8	
pedagógusképzés	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
természet-tudomány	-	5		10		10	9	11	11	11	10	11	11	11	10	11	10	11	11	11	11	11	11	11	11	
művészet	-	2		4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	
hittudomány						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Összesen	6	21	1	52	15	61	48	68	61	70	65	74	68	77	68	78	71	78	74	81	74	83	72	84	77	

*a közigazgatási mesterképzési szak 2012. szeptembertől a jogi képzési területről átkerült a közigazgatási, rendészeti és katonai képzési területre

A bolognai rendszer első ciklusának teljes körű kiépülését követően 13 képzési területen folynak alapképzéseink. 2013-ban a 66 akkreditált alapszak közül 59 indult el, azóta a 2015. év kivételével évente legalább egy új alapszak akkreditálásával szélesítettük a képzési kínálatunkat. 2016-ban a gyógypedagógia alapszakkal és az ápolás és betegellátás alapképzés dietetikus szakirányával, 2017-ben a sport és rekreációs szervezés alapszak rekreációs szervezés és egészségfejlesztés szakirányával és a közösségszervezés alapképzési szakkal bővült szakstruktúránk. Ebben az évben a turizmus-vendéglátás és a vidékfejlesztési agrármérnöki alapképzési szakokat új képzési helyszínen, a Kisvárdai Községi Felsőoktatási Képzési Központban is elindítottuk. 2018-ban a romológia és a lótenyésztő, lovassport szervező agrármérnöki alapszakokkal bővítettük a képzési palettánkat. 2018 őszén 63 alapképzési szakon kezdődött meg az oktatás a 71 nyilvántartásba vett alapszakunk közül.

A 2013. évben 77 akkreditált mesterszakot kínálhattunk a felvételizőknek. 2014-ben képzési kínálatunkat a vegyészmérnöki mesterszakkal bővítettük, így az akkreditált szakok száma 78-ra emelkedett, melyből 71 indult el. Ebben az évben a közigazgatási mesterszak indításához szükséges előzetes miniszteri hozzájárulást nem kaptuk meg, így ez a szak 2014-től kifutó szakká vált. 2015-ben nem változott a mesterképzési szakok száma, és 74 szakon kezdtek meg tanulmányaikat a hallgatók. Képzési kínálatunk 2016-ban a gépészmérnöki, a sportközgazdász és az építész mesterszakkal, 2017-ben a szociálpedagógia és a mezőgazdasági vízgazdálkodás mesterszakok akkreditálásával bővült. 2018-ban a képzési portfóliónk a kulturális mediáció mesterszak akkreditálásával újult meg, így 84 mesterképzési szakot kínált intézményünk, melyből 77 szakon folyik oktatás.

2014-ben 6 agrár és 1 műszaki képzési területhez tartozó alapképzési szak duális képzési formában történő indításának engedélyezését kérelmeztük a Duális Képzési Tanácstól, melyeken való részvételre vonatkozóan 20 együttműködési megállapodás aláírására került sor 16 vállalati partnerrel, így növelve a hallgatók szakmai kompetenciáját, vállalati üzemeltetési ismereteit és vállalati kultúráját. A 2015/2016-os tanévben 5 agrár és 1 műszaki képzési területhez tartozó alapképzési szakon 17 vállalati partnerrel együttműködve, a 2016/2017-es tanévben pedig 6 agrár és 3 műszaki képzési területhez tartozó alapképzési szakon 33 vállalati partner együttműködésével folyt duális képzés. 2017 februárjában, keresztfélévben a képzési paletta egy műszaki képzési területhez tartozó (biomérnöki MSc) és egy gazdaságtudományi területhez tartozó (logisztika menedzsment MSc) mesterképzési szak duális formában történő indításával bővült 10 vállalattal együttműködve. A 2017/2018-as tanév szeptemberében a képzési struktúra változása következtében összesen 9 szakot (7 BSc + 2 MSc) hirdettünk duális képzés formában. 2018 februárjában 8 mesterképzési szakkal (számvitel, vállalkozás fejlesztés, vezetés és szervezés, élelmiszerbiztonsági és –minőségi mérnöki, gépészmérnöki, környezetmérnöki, műszaki menedzser, vegyészmérnöki) 42 céggel együttműködve egészült ki a képzések köre. A 2018/2019-es tanévben szeptemberében 3 új szakon (szociális munka BSc, geográfus MSc, illetve hidrobiológus MSc) nyílt lehetősége a hallgatóknak duális képzési formában tanulmányaikat megkezdeni.

Egyetemünkön jelenleg hét karon 23 osztatlan és 4 szakmai tanár szakon hirdetünk tanárképzést: a Bölcsészettudományi Karon, az Egészségügyi Karon, az Informatikai Karon, a Gazdaságtudományi Karon, a Mezőgazdaság- Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Karon, a Természettudományi és Technológiai Karon, valamint a Zeneművészeti Karon.

2018-ban a felsőoktatásban egyedülállóan hosszú, összefüggő gyakorlatot folytató tanárjelöltek megélhetési támogatására nyílt lehetőség. A Debreceni Egyetem a tanárjelöltek részére 2018-ban a gyakorlat végzésének idejére egyénenként havonta 82.000 Ft-ot biztosított.

A már megszerzett fokozatra és szakképzettségre épülő szakirányú továbbképzések kínálatát évről évre tovább bővítjük. 2013 végéig 144 korszerű, a munkaadói igényeknek megfelelő regisztrált továbbképzés közül választhattak az érdeklődők, azonban a fizetőképes kereslet hiánya miatt ez a képzési lehetőség nincs kihasználva. 2015-ben 174 nyilvántartásba vett képzés közül 38, 2016-ban 182 továbbképzésből 34 indult el. A regisztrált új továbbképzéseket, amelyek száma 2017-ben 197 volt, a gazdasági nehézségek hatására nem sikerült a kívánt mértékben elindítani, 37 működő továbbképzésről számolhattunk be. 2018-ban a 202 szakirányú továbbképzési lehetőségből 38 továbbképzési szakon volt elegendő jelentkező az indításhoz.

A 2013. évi általános felvételi eljárásban 14 tartalmilag megújított felsőoktatási szakképzést hirdettünk meg. 2014-től ezen képzéseink körét nem bővítettük, azonban az ezen a képzési formán tanuló hallgatók száma jelentős mértékben növekedett. 2015-ben ezen szakokat 37,5%-kal választották többen az előző évhez képest, 2016-ban további 14%-kal nőtt a felsőoktatási szakképzéseinkre felvettek száma. 2017-ben a képzési és kimeneti követelményrendszer változásai következtében 7 felsőoktatási szakképzés indítási engedélyével rendelkezünk, amelyeket sikeresen elindítottunk. 2018-ban a turizmus-vendéglátás felsőoktatási szakképzés új helyszínén, Kisvárdán a Közösségi Felsőoktatási Képzési Központban történő indítási engedélyét megszereztük és a képzés sikeresen elindult ősszel.

Továbbra is kiemelt feladatként kezeltük az angol nyelvű teljes idejű képzések kínálatának fejlesztését. 2013-ban 29 volt az akkreditált szakok száma és 16 a magyar nyelven akkreditált és angol nyelvűre is regisztrált képzések száma. A 45 angol nyelvű képzés közül 22 szakon folytattak tanulmányokat külföldi hallgatók. 2014-ben az európai és nemzetközi üzleti jog angol nyelvű mesterszakot magyar hallgatók részére is meghirdettük. 2014-ben már 48-ra, 2015-ben 50-re emelkedett az angol nyelven indítható szakjaink száma. 2016-ban már 53 angol nyelven is indítható képzéssel rendelkezünk, képzési kínálatunk a gépészmérnöki, a hidrobiológus, valamint az osztatlan agrármérnöki mesterképzési szakokkal, valamint az ápolás és betegellátás alapszak dietetikus szakirányával bővült. 2017-ben az angol nyelvű képzések száma 4 új szak – a hivatásos repülőgép-vezetői alapszak, a mérnökinformatikus, a mezőgazdasági vízgazdálkodási mérnöki és a településmérnöki mesterszak – engedélyezésével 57-re nőtt. Ebben az évben 39 szakon folyt angol nyelven az oktatás. 2018-ban a földrajz, a földtudományi alapszakok és a geográfus, a környezettudomány, a biológus és a környezetmérnöki mesterszakok angol nyelven történő indítási határozatával 63-ra nőtt az angol nyelvű képzéseink száma. 2018 őszén 36 angol nyelvű képzésen kezdődött meg az oktatás.

Nemzetközi közös képzés keretében két szakunkon folyik képzés. A szociális munka és szociális gazdaság mesterszak sikeres megvalósítása érdekében Egyetemünk 6 külföldi felsőoktatási intézménnyel közös oklevél kiadására irányuló képzést folytat. A fenntartható takarmányozás mesterképzési szak 4 egyetem kooperációjában valósul meg, melynek követelményei teljesítésének eredményeként többes oklevelet szerezhet a hallgató.

Intézményünk 2014 óta rendelkezik új típusú felnőttképzési engedéllyel, amely határozatlan időre szól, célja, hogy a felnőttképző intézmény a tanfolyami tevékenységet magasabb minőségi követelményeknek megfelelően végezze. 2016-ban a kétévente kötelező külső értékelést követően a Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Hivatal a törvényileg előírt hatósági ellenőrzését elvégezte, melynek keretében megvizsgálta a felnőttképzési tevékenység folytatásához szükséges feltételeket, a megvalósított és folyamatban lévő képzéseket. 2018-ban a kötelező külső értékelés a törvényi előírásoknak megfelelően megtörtént, mely során felnőttképzési szakértői vélemény készült a tanfolyami képzéseinkről.

2014-ben többségében a régi felnőttképzési törvény szerint nyilvántartásba vett felnőttképzési tevékenység folyt intézményünkben, kifutó jelleggel, de már az új típusú eljárás keretében 9 OKJ-s képzést, 1 általános nyelvi képzést és 4 „D” képzési körhöz tartozó egyéb képzést engedélyeztünk. 2015-ben 12 OKJ képzés, 2 általános nyelvi képzés és 7 „D” képzési körhöz tartozó egyéb képzés felnőttképzési engedélyével rendelkezünk. 2016-ban a nyelvi képzéseinket szélesítettük az angol üzleti szaknyelvi képzéssel, azonban egy szakmai képzésünk hivatalból törlésre került az OKJ jegyzék változása miatt, így programjaink összesített száma nem változott. 2017-ben az aranykalászos gazda OKJ-s képzéssel és a német üzleti szaknyelvi képzéssel bővült a felnőttképzési program kínálatunk. 2018-ban az egészségügyi gyakorlatvezető OKJ-s képzés és az általános orosz nyelvi képzés sikeres engedélyezési eljárása zajlott le. 14 OKJ-s képzés, 3 általános és 2 szaknyelvi képzés és 7 egyéb tanfolyami képzés engedélyével rendelkezünk.

6. Táblázat: 2014-ben, 2015-ben, 2016-ban, 2017-ben és 2018-ban megvalósult engedélyezett felnőttképzések Me.: db

Felnőttképzési egység	2014		2015		2016		2017		2018	
	képzési program száma	résztvevők száma (fő)	képzési program száma	résztvevők száma (fő)	képzési program száma	résztvevők száma (fő)	képzési program száma	résztvevők száma (fő)	képzési program száma	résztvevők száma (fő)
Agrár és Gazdálkodási Szak- és Felnőttképzési Intézet	1	45	1	37	1	14	1	19	1	15
DExam Vizsgaközpont	1	199	1	335	1	337	1	220	1	271
Klinikai Központ Ápolási Igazgatóság			2	31	3	41	4	61	2	39
Gazdaságtudományi Kar Gazdasági Szaknyelvi Kommunikációs Intézet					1	12	2	56	2	59
Összesen	2	244	4	403	6	404	8	356	6	384

A Debreceni Egyetemen folyó egészségügyi felsőfokú szakirányú szakképzés keretén belül 2018-ban 147 fő általános orvos kezdte meg támogatott szakorvos képzését, akik az Állami Egészségügyi Ellátó Központtal létesítettek munkaviszonyt, rezidensként helyezkedtek el a Debreceni Egyetemen vagy a régió kórházaiban, és kötöttek szakképzési jogviszonyt a Debreceni Egyetemmel.

A végzett fogorvosok közül 7 fő kapott támogatott gyakornoki helyet, míg 18 fő költségtérítéses képzés keretén belül kezdte meg első szakképzését.

A szakgyógyszerész képzésre 1 fő államilag támogatott gyakornok nyert felvételt és 35 fő költségtérítéses rezidens, a szakpszichológus képzés esetében pedig 4 fő az államilag támogatott rendszerben és 29 fő a költségtérítéses képzésben kezdte meg szakképzését.

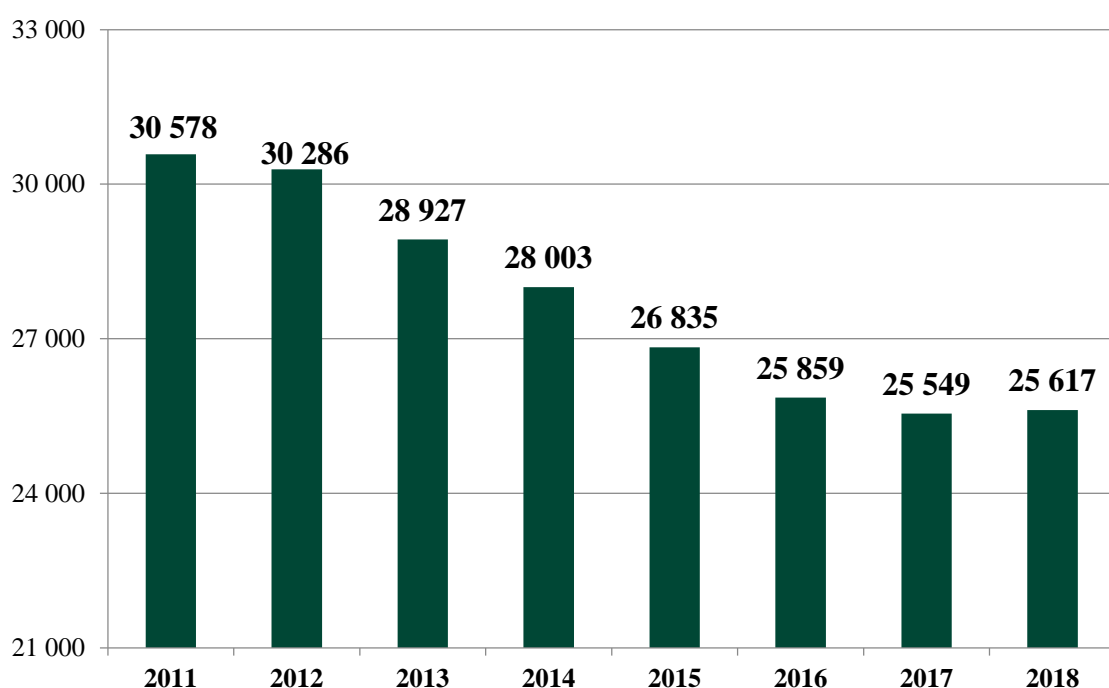
Ezen kívül 52-en jelentkeztek második, vagy többedik alapszakképzésre és 22-en ráépített szakképzésre. 2018-ban összesen 278-an szereztek meg alap- vagy ráépített szakképzésüket.

A szakorvosok, a szakfogorvosok, a szakgyógyszerészek és a szakpszichológusok egészségügyi szakirányú szakmai továbbképzéseként meghirdetett licencképzés keretén belül 2018-ban 17 fő tett képzés nélküli licenc vizsgát és 50-en jelentkeztek be licencképzésre.

2.1.2. Hallgatói létszám

A Debreceni Egyetem hallgatói létszáma 2018-ban 25.617 fő volt, mely összetételét az alábbi táblázat mutatja. Az összlétszám folyamatos emelkedése 2012-ben megtorpant, 2013-ban és 2014-ben folytatódott a csökkenő tendencia, azonban a visszaesés mérséklődött 4,5%-ról 3,2%-ra. 2015-ben ismét csekély mértékkel tovább csökkent, 4,2%-kal lett a hallgatói létszám kevesebb. 2016-ban újra mérséklődött a létszám apadása, 3,6%-kal csökkent a beiratkozott hallgatók száma. Az összlétszám alakulása 2011-től kezdődően 3–4%-os csökkenés irányába mutatott, mely az országos átlaggal egyező. 2017-ben kisebb mértékű, 1,2%-os csökkenés következett be az aktív hallgatók létszámában. A csökkenő tendencia 2018-ban megállt, enyhe mértékű 0,3%-os növekedés következett be.

A Debreceni Egyetem átlagolt hallgatói összlétszámait 2011-től 2018-ig az 1. Ábra szemlélteti.



1. Ábra: A Debreceni Egyetem átlagolt hallgatói összlétszámait 2011–2018 (fő)

7. Táblázat: Átlagos statisztikai hallgatói létszám képzési szintenként (két félév átlagolva, PhD képzés nélkül) Me.: fő

Munkarend	Felsőoktatási szakképzés		Alapképzés		Mesterképzés		Osztatlan, egységes képzés		Szakirányú továbbképzés		Összesen	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
Nappali	853,5	724,0	11 518,5	11 329,0	1 938,0	1 903,0	5 298,0	5 562,0	34,0	31,5	19 642,0	19 549,5
Levelező	295,5	260,5	2 639,5	2 794,0	1 089,5	1 151,0	366,0	313,5	668,0	692,5	5 059,0	5 211,5
Távoktatás									2,0	0,5	2,0	0,5
Összesen	1 149,0	984,5	14 158,0	14 123,0	3 027,5	3 054,0	5 664,0	5 875,5	704,0	724,5	24 703,0	24 761,5

Az *alapképzési szakokra* járók átlagolt száma a kétciklusú képzési szerkezet kiteljesedésével és a nagyon eredményes felvételi eljárásoknak köszönhetően 2012-ben elérte a maximumát, majd megfordult a trend és évente 5% körüli visszaesés következett be. 2017-ben a csökkenés mérséklődött, 3%-kal vettek részt kevesebben alapképzésben. 2018-ban azonos szinten maradt az alapképzésre járók száma, csupán 0,3 %-os, minimális csökkenés figyelhető meg.

A *mesterképzési szakon* tanulók átlagolt száma 2012-ben volt a legmagasabb, 3.593 fő. 2013-tól csökkenő tendencia indult el a mesterszakon résztvevők számában, a visszaesés 2015-ben állt meg kevéssel több, mint 3.000 főnél. 2017-ben újra növekedett a mesterképzéses hallgatók száma, 2%-kal többen vettek részt mesterképzéseken, 2018-ban 0,8%-kal több hallgató tanult a második képzési ciklusban. Az idei volt az ötödik év, amikor 3.000 fő körüli szinten maradt tartósan a mesterképzésekben tanulók létszáma.

A 2015/2016-os tanévben 5 agrár és 1 műszaki képzési területhez tartozó alapképzési szakon 17 vállalati partnerrel együttműködve 30 hallgató, a 2016/2017-es tanévben 6 agrár és 3 műszaki képzési területhez tartozó alapképzési szakon 33 vállalati partner együttműködésével további 32 hallgató kezdte meg tanulmányait, a 2017/2018-as tanév szeptemberében 7 alapképzési szakon és 2 mesterképzési szakon 50 vállalati partnernél összesen 91 hallgató folytatta tanulmányait *duális képzési formában*. Ez a szám 2018 februárjában 133 főre emelkedett (7 BSc és 10 MSc). A 2018/2019-es tanév szeptemberétől 8 alapképzési szakon, illetve 12 mesterképzési szakon összesen 148 duális hallgató végzi tanulmányait a 154 vállalati partnerünknel.

8. Táblázat: A *duális képzésben részt vevő vállalatok és hallgatók számának alakulása* Me.: fő

Kar	Szak	Vállalati partnerek száma	Hallgatók száma a 2018/2019-es tanév szeptemberében
EK	szociális munka BSc	1	0
GTK	logisztikai menedzsment MSc / ellátásilánc- menedzsment MSc	10	4
	számvitel MSc	17	10
	vállalkozásfejlesztés MSc	15	4
	vezetés és szervezés MSc	18	2
MÉK	élelmiszermérnök BSc	6	7
	élelmiszerbiztonsági és –minőségi mérnöki MSc	8	1
	kertészmérnök BSc	2	0
	mezőgazdasági mérnök BSc	5	3
	növénytermesztő mérnök BSc	2	2
MK	gépészmérnöki BSc	22	64
	gépészmérnöki MSc	6	4
	környezetmérnöki MSc	3	1
	műszaki menedzser MSc	14	1
TTK	biomérnök MSc	2	2
	geográfus MSc	8	6
	hidrobiológus MSc	3	1
	vegyészmérnök BSc	2	4
	vegyészmérnök MSc	4	4
	villamosmérnök BSc	7	28
Összesen:		154	148

Intézményünk hat osztatlan szakon folytat képzést, általános orvos, fogorvos, gyógyszerész, jogász, tanári, agrármérnöki. Ebben a képzési formában részt vevő hallgatók létszáma első ízben 2013-ban emelkedett 5.000 fő fölé, mivel ebben az évben indítottuk el az osztatlan tanárképzést. Azóta folyamatosan növekvő tendenciát mutat az osztatlan képzési szakokra járók száma. A tavalyi évben is meghaladta számuk az 5.500 főt. 2018-ban 3,7%-kal nőtt az egységes, osztatlan képzésben tanulók száma. Az osztatlan tanári szakok létszámgyarapodása a céltudatosabb beiskolázási eredménynek köszönhető, továbbá a szakstruktúra bővülése is hozzájárul a hallgatói létszám növekedéséhez.

2013. szeptembertől indultak a felsőoktatási szakképzések, amely képzési forma a kezdeti időszakban még nem váltotta be a hozzá fűzött reményeket, az addigi szakképzési összlétszám 13%-ot csökkent. 2014-ben megfordult az eddigi tendencia, 33%-os növekedés volt tapasztalható a sikeres felvételi eljárásnak köszönhetően. 2016-ra lelassult a növekedés, 15%-kal emelkedett, 2017-ben 3,8%-kal mérséklődött a felsőoktatási szakképzésben tanulók létszáma. 2018-ban ismét csökkenés volt tapasztalható, 14,3%-kal kevesebben vettek részt felsőoktatási szakképzéseken.

A szakirányú továbbképzések iránt 2011-től erőteljesebb érdeklődés mutatkozott, 2014-ben csaknem 1.000 fő tanult a továbbképzéseken. 2015-ben a hallgatói létszámban nagyarányú, 10,9%-os csökkenés mutatkozott, 2016-ban további 13,2%-kal, 2017-ben 6,6%-kal mérséklődött a hallgatói létszám. 2018-ban öröndetes módon újra növekedés következett be, 3%-kal nőtt a szakirányú továbbképzéseket választók száma. A 202 féle továbbképzési szakkínálatból 38 képzés működéséről számolhattunk be.

A következő táblázat a hallgatók tagozatonkénti és a finanszírozási formák közötti megoszlását tartalmazza.

9. Táblázat: *A Debreceni Egyetem hallgatóinak létszámadatai finanszírozási formák szerint (PhD képzés nélkül)* Me.: fő

Statistikai adat dátuma	Nappali tagozat					Levelező, távoktatási tagozat					Összesen
	Állami támogatott	Állami ösztöndíjas	Állami részösztöndíjas	Költségtérítéses	Önköltséges	Állami támogatott	Állami ösztöndíjas	Állami részösztöndíjas	Költségtérítéses	Önköltséges	
2017. március	290	12 361	0	1 287	5 514	13	1 837	1	601	2 422	24 326
2017. október	94	13 494	0	844	6 657	5	2 393	0	478	2 806	26 771
2018. március	54	11 550	0	736	6 314	3	2 104	0	389	2 300	23 450
2018. október	20	12 590	0	443	7 392	0	2 580	0	295	2 753	26 073

A munkarend szerinti megoszlást vizsgálva megállapítható az összlétszámhoz viszonyított tagozati arány stabilitása. A nappali tagozat létszámaránya 2015-ben 75,1%, 2016-ban ehhez hasonlóan 74,6%, a levelező és távoktatási tagozat együttesen 2015-ben 24,9%, 2016-ban 25,4% az előző évhez hasonlóan. 2017-ben a munkarendek közötti arányban mérsékelt eltolódás tapasztalható a nappali tagozat irányába, amelyen a hallgatók 79,3%-a folytatott tanulmányokat, a levelező tagozaton a 20,7%-a. 2018-ban megmaradt a munkarend szerinti megoszlás aránya, a nappali tagozaton a hallgatók 79,0%-a, a levelező tagozaton 21,0%-a folytatott tanulmányokat.

2012-től az új belépő hallgatók állami ösztöndíjas, állami részösztöndíjas és önköltséges formában tanulhattak, az addigi állami támogatott és költségtérítéses finanszírozási formák helyett. Összevetve a 2017. októberi és a 2018. októberi adatokat, megállapítható, hogy a „finanszírozott” hallgatók és a „fizetős” hallgatók aránya változatlan, az állami támogatott, ösztöndíjas hallgatók az összlétszám csaknem 60%-át, a költségtérítéses, önköltséges

hallgatók alig több mint 40%-át teszik ki. 2018-ban az állami részösztöndíjas képzés már kifutott.

A doktoranduszok összlétszámának 3 éve tartó csökkenő tendenciája 2017-ben megállt, 2,3%-os növekedés következett be. 2018-ban újra kismértékű emelkedés volt tapasztalható, 1%-kal nőtt a doktori képzésben résztvevők száma.

10. Táblázat: Doktoranduszok létszáma (a két félév átlagolva)

Me: fő

Finanszírozási forma	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Államilag támogatott	440	384	252	118	23	5	0,5	
Állami ösztöndíjas		81	241	388	476	487	482	464,5
Költségtérítéses	443	379	234	92	21	13	4,5	
Önköltséges		63	190	288	331	323	359	390,5
Összesen	883	907	917	886	851	827	846	855

A hallgatói juttatások belső felhasználásának bemutatása, értékelése

Intézményünkben a felsőoktatási hallgatók juttatásairól és az általuk fizetendő egyes térítésekről szóló 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet által meghatározott keretek között folyik a hallgatói juttatások kezelése. A Hallgatói Önkormányzat rendelkezik a jogszabályok által előírt jogosultságokkal a hallgatói juttatások kezelése terén. A jogszabályok és intézményi szabályzatok alapján adható ösztöndíjak hallgatók részére történő kiutalása az egyetemi Szervezeti és Működési Szabályzat szerint a központi szolgáltató egységként működő Hallgatói Kapcsolatok és Szolgáltatások Központja hatáskörébe tartozik.

Az intézményi hallgatói térítési és juttatási szabályzat egyetemi szinten egységes elvek alapján határozza meg az egyes ösztöndíjak és juttatások felosztását és felhasználását. A tanulmányi ösztöndíjak odaítélése során csak az egymással ténylegesen összehasonlítható teljesítményű (pl. azonos szakra és azonos évfolyamra járó) hallgatókat sorolják egy kategóriába, az elért tanulmányi eredmények alapján rangsorolják, és ez alapján ösztöndíjsávokba sorolják őket. Az egyes sávokban egy hallgatóra jutó ösztöndíjösszegek egyetemi szinten kerülnek megállapításra.

A szociális ösztöndíjjal kapcsolatban megállapítható, hogy az arra jogosult hallgatók egyre nagyobb része tartozik valamely, a rendelet szerint kiemelt kategóriába, különösen a nagycsaládosok közé. Intézményünkben a nemzeti felsőoktatási törvény módosításait, valamint a hallgatói térítésekről és juttatásokról szóló említett kormányrendelet módosításait követően a jogszabályváltozások a vonatkozó egyetemi szabályzatban is átvezetésre kerültek.

Egyéb ösztöndíjak (Bursa, miniszteri ösztöndíjak)

A Bursa ösztöndíj intézményi része jogcímen 1.000- 5.000 Ft/fő/hó, a Bursa ösztöndíj önkormányzati része jogcímen 1.000- 20.000 Ft/fő/hó került folyósításra. A támogatottak létszáma a 2017/2018-as tanév második félévében 2.717 fő, a 2018/2019-es tanév első félévében 2.362 fő volt, amely 393 fővel kevesebb, mint egy évvel korábban. A két félév közti különbséget a júniusban oklevelet szerzett hallgatók jelentik. A 2018-as évben 2017-hez képest 14,3%-kal csökkent a Bursa ösztöndíjban részesülők száma, a csökkenés majdnem háromszor akkora mértékű, mint a megelőző évben.

Miniszteri ösztöndíjban – a részképzésben részt vevőkkel együtt – a 2018. tavaszi félévben 82, az őszi félévben 74 külföldi, illetve határon túli magyar hallgató részesült a Kormányrendelet által meghatározott összegben.

Kollégiumi támogatás

A kollégiumokban a Debreceni Egyetem számára rendelkezésre álló hallgatói férőhelyek száma a 2018. tavaszi félévében 4.981, őszi félévében 4.983, amely az előző év azonos időszakában használt férőhelyszámokhoz képest bizonyos növekedést mutat. A különbséget főként a nem az Egyetem kezelésében lévő kollégiumokban elhelyezett hallgatóink számának változása okozta. Fontos körülmény továbbá, hogy a Debreceni Református Hittudományi Egyetem (illetve jogelődje) a Kossuth Lajos III. Kollégium alapítása óta fennálló háromoldalú megállapodás értelmében elhelyezhette hallgatóit az említett kollégiumban, de a 2017/2018. tanévtől- várhatóan hosszabb időtávban- ezzel a lehetőséggel nem kíván élni.

Hallgatóink a saját vagyionkezelésben lévő kollégiumokon túl- megállapodások alapján- két egységben kapnak elhelyezést. Az ELTE Márton Áron Szakkollégium nyújt szállást és képzést a debreceni felsőoktatási intézmények úgynevezett miniszteri ösztöndíjas, azon határon túli magyar hallgatóinak, akik nem az Európai Unió valamely tagállamából érkeztek. A 2018. évben itt a tavaszi félévben a Debreceni Egyetem 97, az őszi félévben 104 hallgatója kapott kollégiumi ellátást. A nyíregyházi székhelyű képzések, mindenekelőtt az Egészségügyi Kar hallgatói számára állnak rendelkezésre egy megállapodás alapján a Szent Atanáz Görögkatolikus Hittudományi Főiskola által üzemeltetett Szent Zsófia Kollégium. Ebben a kollégiumban 2018 tavaszán 11, őszen 4 (köztük néhány keresztény ösztöndíjas külföldi) hallgatónk nyert elhelyezést. A kollégiumokban számos helyet biztosítunk a nemzetközi szerződéses kötelezettség alapján és ösztöndíjjal (pl. Erasmus, MÖB ösztöndíjas hallgatók, ISEP) intézményünkben tanuló külföldi hallgatók részére (a 2018. tavaszi félévben 295, az őszi félévben 306 fő). A kollégiumban lakó külföldiek számát a korábbi évekhez képest jelentősen megemelték a Stipendium Hungaricum Program keretében Egyetemünkön tanulmányokat folytató hallgatók.

A 2014-es szervezeti átalakulással párhuzamosan vezettük be, elsőként a 2014/2015-ös tanévre meghirdetett kollégiumi felvételi eljárásban alkalmaztuk azt a szabályt, hogy az Egyetem minden, jogszabály alapján megállapított kollégiumi jogosultsággal rendelkező hallgatója bármely kollégiumba kérheti felvételét. A 2018/2019. tanévi kollégiumi felvételi eljárás tapasztalatai azt mutatják, hogy a hallgatók egyre inkább élnek ezzel a lehetőséggel, a jelentkezések kampuszokhoz kötöttsége oldódott, bár ésszerű időgazdálkodási okokból a hallgatók jellemzően a képzéseikhez közelebbi kollégiumokba jelentkeznek. A 2018-as évben a kollégiumi működésben és a felvételi eljárásban is bevezetésre került a GDPR szabályrendszere.

A kollégiumba jelentkező hallgatók felvételi aránya 2018-ban 94,25%-os volt. A legnagyobb túljelentkezés a Kossuth Lajos Kollégiumokban és a Campus Hotelben volt megfigyelhető. Az Egyetemre frissen felvételt nyert elsőéves hallgatók számára a vonatkozó szabályzatban foglaltak szerint átlagosan a hallgatói férőhelyek 25%-át különítettük el a kollégiumi felvételi eljárás során.

11. Táblázat: Összesített kollégiumi felvételi adatok 2018.

Me: fő

Kar	Kollégiumi felvételi kérelmek száma	Alapeljárásban felvéve	Jogorvoslati kérelmek száma	Jogorvoslat-tal felvéve	Összes felvett hallgató	Felvételi arány a kérelmezők %-ában
ÁJK	144	108	16	16	124	86,11%
ÁOK	468	439	21	21	460	98,29%
BTK	659	546	55	52	598	90,74%
EK	179	176	2	2	178	99,44%
FOK	80	72	8	7	79	98,75%
GTK	443	401	20	20	421	95,03%
GYGYK	236	214	11	11	225	95,34%
GYTK	99	91	5	3	94	94,95%
IK	441	379	30	30	409	92,74%
MÉK	334	306	8	8	314	94,01%
MK	371	335	19	19	354	95,42%
NK	218	193	14	14	207	94,95%
TTK	668	589	47	40	629	94,16%
ZK	112	90	14	14	104	92,86%
Összesen	4 452	3 939	270	257	4 196	94,25%

Megjegyzések:

1. A felvételi arány az összes felvett hallgató és a kollégiumi felvételi kérelmek számának arányát mutatja.
2. A kari kimutatásban egy hallgató csak egyszer szerepel, így lehetővé válik a jelentkezők és a felvett hallgatók tényleges arányának kimutatása.
3. A felvételi eljárást követően a tanév során a kollégiumokban folyamatos ki- és beköltözések zajlanak, ezért a felvett létszám kari összetétele nem azonos a hivatalos EMMI statisztikával, amely a március 15-i, illetve október 15-i állapotot tükrözi.

Az egyes kollégiumok üzemeltetési módja eltérő. A PPP-s Kossuth Lajos Kollégiumokban (1.255 férőhely), a Markusovszky Lajos II. Kollégiumban (319 fő), valamint a Campus Hotelben (922 fő) az üzemeltetést- beleértve annak minden munkafolyamatát (takarítás, karbantartás, recepciós szolgálat, mosatás stb.)- az épületeket felújító, illetve a Campus Hotel esetében azt felépítő HUNÉP Univerzál Zrt. leányvállalatai szervezik, végzik bérleti díj ellenében. Az üzemeltetési feladatokat a nem PPP-s kollégiumokban is pályáztatott külső szolgáltatók végzik, kivéve a Nyíregyházi Kollégiumot, amelyben a portaszolgálatot jelenleg is saját dolgozókkal látjuk el.

A hallgatók intézményválasztását befolyásolja a kollégiumi elhelyezési lehetőség és a kollégiumok színvonala, amelyben a Debreceni Egyetem országosan is kiemelkedő mutatókkal rendelkezik.

Szociális viszonyok

A felsőoktatásban részt vevő hallgatók juttatásairól és az általuk fizetendő egyes térítésekről szóló 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet alapján a hallgatói juttatások rendszere 2007-ben alapvető átalakuláson esett át. A Debreceni Egyetemen a 2007/2008-as tanévtől kezdve összevonásra került a hallgatói normatíva szociális támogatásra jutó kerete, a hallgatóknak kifizethető pénzbeli lakhatási támogatás, illetve a hallgatóknak kifizethető tankönyv- és jegyzettámogatás kerete, amely keretből egy közös szociális ösztöndíjkeret került létrehozásra.

A szociális ösztöndíjak odaítélésének rendszerét a Szenátus által 2007-ben elfogadott egyetemi hallgatói térítési és juttatási szabályzat egyetemi központi hatáskörbe vonta. A már tizenkét éve működő rendszer alapján a kollégiumi felvételtől és a szociális ösztöndíjakról az

Egyetemi Kollégiumi Felvételi és Szociális Bizottság (KFSZB) határoz. Ezáltal biztosítható lett a rászorultság elvének maradéktalan érvényesülése, vagyis az, hogy egy hallgató azonos pontszámra azonos összegű szociális ösztöndíjat kap, függetlenül attól, melyik karra jár.

Az új rendszer működésének tizenegyedik teljes költségvetési éve volt a 2018-as év. A Debreceni Egyetemen mind a 2017/2018-as tanév második, mind a 2018/2019-es tanév első félévében a szociális ösztöndíjban részesült hallgatók túlnyomó többsége beletartozott a rendelet által kiemelt valamely kategóriába. Az EMMI és a HÖOK által kötött megállapodás alapján a szociális ösztöndíjak keretösszege 2018. szeptembertől 40%-kal emelkedett. A 2018. őszi félév vonatkozásában az EMMI póléirányzat biztosításával segítette az emelés végrehajtását. A Debreceni Egyetem KFSZB döntése alapján a magasabb keretösszegeből minden ösztöndíjsávban megvalósult az egy hallgatóra jutó szociális ösztöndíj összegének emelése, valamint lehetőség nyílt a szociális ösztöndíjban részesülő hallgatók számának növelésére is. A rendszeres szociális ösztöndíjban, illetve az elsőévesek esetében egyszeri alaptámogatásban részesült hallgatók számát kategóriánként az alábbi táblázat tartalmazza.

12. Táblázat: Rendszeres szociális ösztöndíjban, illetve az elsőévesek esetében egyszeri alaptámogatásban részesült hallgatók száma Me: fő

Megnevezés	2017/2018. 2. félév	2018/2019. 1. félév
20%-os kategória (2018. tavasz: 23.800 Ft/fő/hó) (2018. ősz: 28.500 Ft/fő/hó)	1 046	959
10%-os kategória (2018. tavasz: 11.900 Ft/fő/hó) (2018. ősz: 14.500 Ft/fő/hó)	664	545
Más összegű támogatás (2018. tavasz: 7.000 – 11.000 Ft/fő/hó) (2018. ősz: 8.000 – 12.000 Ft/fő/hó)	980	1273
Összesen	2 690	2 777
Elsőévesek alaptámogatása	21	323

Lakhatási támogatás

A lakhatási támogatás 30%-a hallgatói támogatásra (a szociális ösztöndíjkeret részeként), 70%-a kollégiumi férőhelyek bérlésére, illetve kollégiumi fejlesztésre használható fel. A lakhatási támogatás normatívájára a 2018. tavaszi félévben 4.921 fő, az őszi félévben 5.674 fő volt jogosult.

A lakhatási támogatás férőhelybérlésre és fejlesztésre fordítható részéből egyetemi központi hatáskörben kerül finanszírozásra a Campus Hotel, illetve a PPP konstrukcióban felújított kollégiumok (Kossuth Lajos Kollégiumok, Markusovszky Lajos II. Kollégium) férőhelyeinek bérleti díjából a kollégiumi támogatás és a hallgatói befizetések levonása után maradó különbözet. A 2018-as évben e költségekre volt szükséges fordítani a lakhatási támogatás teljes, nem szociális ösztöndíjra fordítandó részét.

Jegyzettámogatás

A jegyzettámogatás hallgatói támogatásra szolgáló részét a korábbi rendszer szerint a hallgatók az egyetemi jegyzetboltokban, illetve a karok jegyzetforgalmazóinál költhették el. A támogatást általában egyetemi kártya, könyvutalvány, valamint készpénz formájában kapták meg. Mivel 2007. szeptembertől a jegyzettámogatási keret (a tankönyv-, jegyzet-, sport-, kulturális támogatási normatíva 56%-a) szintén beolvadt a szociális ösztöndíjak keretébe, a levásárolható könyvutalványok rendszere megszűnt.

A jegyzettámogatási normatíva jegyzet-előállításra fordítható része 2018-ban központi hatáskörben került felhasználásra a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően.

Sport- és művészeti ösztöndíj

A Debreceni Egyetem intézményi döntés alapján kiemelten támogatja a magas szintű sport- és művészeti tevékenységet végző hallgatókat. Sportösztöndíjra azok a hallgatók pályázhatnak, akik rendszeresen részt vállalnak a Debreceni Egyetem vagy Debrecen város sportéletében, illetve sportteljesítményük kivételes színvonalat mutat, eredményesen vesznek részt hazai és/vagy nemzetközi versenyeken. Az ösztöndíjat a 2017/2018-as tanév második félévében 124 fő, a 2018/2019-es tanév első félévében 196 fő nyerte el, összege 2.500- 20.000 Ft/fő/hó.

Művészeti ösztöndíjban azok a hallgatók részesülhetnek, akik a tanulmányi követelmények teljesítésén túlmenően rendszeresen részt vállalnak a Debreceni Egyetem vagy Debrecen város kulturális életében, illetve bármely művészeti ágban (irodalom, zene, képzőművészet, tánc stb.) nyújtott művészeti tevékenységük, eredményük kivételes színvonalat mutat, eredményesen vesznek részt hazai és/vagy nemzetközi versenyeken, rendezvényeken. Az ösztöndíjat a 2017/2018-as tanév második félévében 17 fő, a 2018/2019-es tanév első félévében 34 fő nyerte el, összege 5.000- 25.000 Ft/fő/hó.

2.1.3. Hallgatói mobilitás

A külföldi hallgatók karonkénti és tagozatonkénti létszámait az alábbi táblázat mutatja be.

13. Táblázat: A Debreceni Egyetem külföldi hallgatóinak 2018. október 15-i létszámadatai karonként Me.: fő

Kar	Nappali tagozat	Levelező, távoktatási tagozat	Összesen
ÁJK	37	9	46
ÁOK	2 081	8	2 089
BTK	189	5	194
EK	65	8	73
FOK	376		376
GTK	435	7	442
GYGYK	9	36	45
GYTK	195		195
IK	420	9	429
MÉK	152	97	249
MK	678	6	684
NK	234	4	238
TTK	566	4	570
ZK	34		34
Összesen	5 471	193	5 664

A különböző képzésekre érkező külföldi hallgatók száma 2005-óta növekvő tendenciát mutat. Angol és magyar nyelvű képzésekre együttesen 3.336 külföldi hallgató érkezett 2011-ben 74 országból. A jelentős és folyamatos emelkedésnek köszönhetően 2016-ban mind a hallgatók számának növekedése, mind az országok körének bővülése megmutatkozott. 2017-ben már 5.077 külföldi állampolgárságú hallgató folytatott tanulmányokat intézményünkben, akik 109 országból érkeztek hozzánk. 2018-ban 5.664 külföldi hallgató választotta intézményünket 113 országból.

14. Táblázat: A Debreceni Egyetem külföldi hallgatóinak 2016. október 15-i létszámadatai országonként Me.: fő

Ssz.	Állampolgárság országa	Hallgatók száma	Ssz.	Állampolgárság országa	Hallgatók száma
1.	Afganisztán	1	58.	Laosz	5
2.	Albánia	6	59.	Lengyelország	7
3.	Algéria	17	60.	Lettország	3
4.	Amerikai Egyesült Államok	28	61.	Libanon	40
5.	Angola	7	62.	Libéria	1
6.	Argentína	1	63.	Líbia	2
7.	Ausztrália	4	64.	Macedónia	4
8.	Ausztria	1	65.	Malajzia	2
9.	Azerbajdzsán	92	66.	Malawi	1
10.	Bahrein	2	67.	Marokkó	22
11.	Banglades	24	68.	Mauritánia	1
12.	Belarusz	1	69.	Mauritius	5
13.	Belgium	2	70.	Mexikó	11
14.	Bosznia-Hercegovina	2	71.	Mianmar	2
15.	Brazília	62	72.	Moldova	7
16.	Bulgária	1	73.	Mongólia	73
17.	Ciprus	14	74.	Nagy-Britannia	110
18.	Csád	1	75.	Namíbia	14
19.	Csehország	2	76.	Németország	24
20.	Dánia	1	77.	Nepál	2
21.	Dél-Afrika	36	78.	Nigéria	620
22.	Dél-Korea	116	79.	Norvégia	26
23.	Ecuador	8	80.	Olaszország	25
24.	Egyenlítői-Guinea	1	81.	Oroszország	41
25.	Egyiptom	175	82.	Pakisztán	254
26.	Eritrea	2	83.	Palesztina (1988 után)	36
27.	Etiópia	14	84.	Portugália	15
28.	Finnország	1	85.	Románia	459
29.	Franciaország	13	86.	Ruanda	3
30.	Fülöp-szigetek	7	87.	Sierra Leone	1
31.	Ghána	46	88.	Spanyolország	24
32.	Görögország	6	89.	Srí Lanka	8
33.	Grúzia	16	90.	Svájc	1
34.	Guyana	1	91.	Svédország	32
35.	Hollandia	3	92.	Szaúd-Arábia	46
36.	Honduras	1	93.	Szenegál	1
37.	India	194	94.	Szerbia	12
38.	Indonézia	18	95.	Szingapúr	1
39.	Irak	60	96.	Szíria	141
40.	Irán	443	97.	Szlovákia	69
41.	Írország	12	98.	Szlovénia	2
42.	Izland	68	99.	Szudán	26
43.	Izrael	195	100.	Tajvan	82
44.	Japán	126	101.	Tanzánia	8
45.	Jemen	31	102.	Thaiföld	12

Ssz.	Állampolgárság országa	Hallgatók száma	Ssz.	Állampolgárság országa	Hallgatók száma
46.	Jordánia	235	103.	Törökország	121
47.	Kambodzsa	7	104.	Tunézia	67
48.	Kamerun	8	105.	Türkmenisztán	5
49.	Kanada	52	106.	Uganda	33
50.	Katar	1	107.	Új-Zéland	1
51.	Kazahsztán	58	108.	Ukrajna	304
52.	Kenya	56	109.	Üzbegisztán	5
53.	Kína	324	110.	Vietnami Demokratikus Köztársaság	187
54.	Kirgizisztán	1	111.	Zambia	3
55.	Kolumbia	4	112.	Zimbabwe	24
56.	Kongói Köztársaság	1	113.	Zöld- foki-szigetek	2
57.	Koszovó	22	Összesen:		5 664

Az adatszolgáltatás a külföldi hallgatók állampolgársága alapján készült.

2011-ben 2.117 hallgató vett részt angol nyelvű teljes idejű képzéseken, 2013-ban 2.489 külföldi tanult 22 különböző teljes idejű angol nyelvű szakon. 2015-ben az angol nyelvű teljes idejű képzéseken tovább folytatódott a korábban is tapasztalt növekedés: 2.809 fő tanult 29 különböző szakunkon. Angol nyelvű előkészítő képzésben 288-n vettek részt. Magyar nyelvű képzéseken 758 fő külföldi állampolgár folytatott tanulmányokat. 2017-ben 3.674 fő tanult 39 teljes idejű angol nyelvű képzésben, 373-an előkészítő képzésben. A magyar nyelvű szakjainkon 846 külföldi állampolgár folytatott tanulmányokat. 2018-ban 4.279 fő angol nyelvű teljes idejű képzésben, további 404 fő előkészítő képzésben folytatott tanulmányokat. A magyar képzéseken 891 külföldi állampolgárságú hallgató vett részt.

ERASMUS+ program

A 2014 óta futó Erasmus+ program évről évre növekvő forrásokat biztosít a Debreceni Egyetem hallgatóinak, oktatóinak és munkatársainak EU-s és társult program országokba irányuló mobilitások megvalósítására. A hallgatók esetében a részképzésre és szakmai gyakorlatra tudnak a hallgatók kiutazni.

15. Táblázat: ERASMUS+ projektek költségvetései és mobilitási létszáma

Projekt	Időtartam	Részképzés SMS (fő)	Szakmai gyakorlat SMP (fő)	Oktatás STA (fő)	Képzés STT (fő)	Támogatás (EUR)
2014-1-HU01- KA103- 002148	2014-2016	155	120	90	23	735.340
2015-1-HU01- KA103- 013252	2015-2017	115	71	83	64	589.973
2016-1-HU01- KA103- 022717	2016-2018	135	137	86	43	727.491
2017-1-HU01- KA103- 035665	2017-2019	134	118	80	70	790.790
2018-1-HU01- KA103- 047108*	2018-2019	150	150	80	80	922.400

**Tervezett létszámok*

2018-ban (a legutóbbi két projekt keretében) a részképzésre kiutazó hallgatók száma 125 fő, szakmai gyakorlatra az Erasmus+ program keretében kiutazók száma 130 fő.

Erasmus partneregyetemekről beutazó hallgatók száma 2018-ban: 283 fő.

2018-ban 78 oktató utazott ki mobilitás keretében és 79 oktatót fogadtunk oktatási mobilitás céljából.

Erasmus+ Nemzetközi Kreditmobilitás

2015-től kapcsolódott be a Debreceni Egyetem az Erasmus+ Nemzetközi Kreditmobilitási programba, amelynek révén hallgatói, oktatói és képzési célú személyzeti mobilitásokat tudunk finanszírozni európai, Európán kívüli és tengerentúli partnerországokba. A projektekben elnyert támogatással mind a kiutazó, mind a beutazó mobilitások finanszírozását a Debreceni Egyetem végzi.

Mivel 2016-tól elindult a Campus Mundi program, amely kedvező ösztöndíjat biztosít a kiutazó hallgatóknak, a Nemzetközi kreditmobilitás program elsősorban beutazó hallgatói-, illetve ki- és beutazó oktatói és munkatársi mobilitások finanszírozására szolgál.

2018-ban kiutazó hallgatói mobilitás ebben a programban nem volt, viszont 8 hallgatót fogadtunk.

Ebben az időszakban 8 kiutazó oktatói mobilitás és 13 beutazó oktatói mobilitás valósult meg a programban.

16. Táblázat: ERASMUS+ Nemzetközi Kreditmobilitási projektek költségvetései és mobilitási létszáma

Projekt	Időtartam	Partner országok száma (db)	Részképzés SMS (ki-be) (fő)	Oktatás (ki-be) STA (fő)	Képzés STT (ki-be) (fő)	Támogatás (EUR)
2015-1-HU01-KA107-013484	2015-2017	2	9	9	0	65.565
2015-2-HU01-KA107-022438	2015-2017	1	4	4	0	27.000
2016-1-HU01-KA107-022791	2016-2018	7	15	30	6	143.945
2017-1-HU01-KA107-035677	2017-2019	12	19	35	10	177.570
2018-1-HU01-KA107-047381*	2018-2020	6	11	22	8	105.930

*Tervezett létszámok

Partnerországok projektenként:

- Ukrajna, Szerbia;
- Moldova;
- Albánia, Egyiptom, Grúzia, Izrael, Oroszország, Ukrajna, USA;
- Bosznia, Kína, Egyiptom, Grúzia, Izrael, India, Irán, Japán, Mongólia, Mexikó, Szerbia, USA;
- Albánia, Bosznia-Hercegovina, Grúzia, Izrael, Jordánia, Nepál.

A CEEPUS program

A CEEPUS program keretében a Debreceni Egyetemen a 2017/2018-as és a 2018/2019-es tanévben az alábbi 11 hálózat működött:

- CIII-HU-0803-04-1617 SOWOSEC-Social Work and Social Economy;
- CIII-AT -0042-12-1617 Image Processing, Information Engineering & Interdisciplinary Knowledge Exchange;
- CIII-PL-0033-12-1617 Development of mechanical engineering (design, technology and production management) as an essential base for progress in the area of small and medium companies' logistics – research, preparation and implementation of joint programs study;
- CIII-AT-0012-12-1617 Language and literature in a Central European context;
- CIII-RO-0013-12-1617 Teaching and Research of Environment-oriented Technologies in Manufacturing;
- CIII-SK-1018-02-1617 Biology, Biotechnology and Food Sciences
- CIII-PL-0062-12-1617 Applied Geoinformatics (CEE-GIS);
- CIII-HU-0003-11-1617 Agriculture and Environment in the 21st Century - @groen;
- CIII-HU-0028-10-1617 Active Methods in Teaching and Learning Mathematics and Informatics;
- III-RO-0010-10-1516 Teaching and Learning Bioanalysis;
- CIII-SK-0030-12-1617 FROM PREPARATION TO DEVELOPMENT, IMPLEMENTATION AND UTILISATION OF JOINT PROGRAM SIN STUDY AREA OF PRODUCTION ENGINEERING – Contribution to higher flexibility, ability and mobility of students in the Central and East European Region.

2018-ban a CEEPUS hálózatok keretében összesen 16 oktató és 14 hallgató érkezett a Debreceni Egyetemre, míg a program 35 kiutazó hallgató és 28 kiutazó oktató számára biztosított ösztöndíjakat.

A hálózatokat a hálózatban részt vevő tanszéki hálózati koordinátorok menedzselik a hálózatban részt vevő külföldi partneregyetemek hálózati koordinátoraival együttműködésben az egyetemi CEEPUS koordinátor felügyeletével és irányításával.

Kétoldalú cserekapcsolatok, Campus Mundi, Makovecz program, ISEP, Fulbright

A Debreceni Egyetem (akkori KLTE) 1994 óta tagja az amerikai központú International Student Exchange Programnak (ISEP), mely a szervezetbe belépő tagegyetemek között bonyolítja le hallgatócserét. Az ISEP-nek köszönhetően a Debreceni Egyetem hallgatói a szervezet bármely tagegyetemén eltölthetnek egy szemesztert, valamint lehetőségük van részt venni párhetes nyári programokban. Sokan érdeklődnek az Egyesült Államok iránt, de tanult már hallgatónk Japánban, Mexikóban és Svájcban is a programmal.

A több mint 60 éves múltra visszatekintő Fulbright program második diplomájukat vagy tudományos fokozatukat megszerezni kívánó hallgatóknak, kutatóknak ad lehetőséget arra, hogy az Egyesült Államokban töltsenek 3–9 hónapot.

A Debreceni Egyetem kétoldalú kapcsolat keretében hallgatói cserét bonyolítja le több távolkeleti egyetemmel; a japán Chiba és Hirosaki University-vel hosszú évek óta ápoljuk a kétoldalú kapcsolatot; néhány éve partnerünk a Josai University és a Josai International University, a Tokyo International University, a koreai Inha University, a Chung-Ang

University, a kínai Nanjing University of Information Science and Technology, és a kazah Almaty Technological University, hogy csak a legfontosabb egyetemeket említsük. Több hallgatónk vett részt részképzésen a japán Josai University-n a Mizuta- ösztöndíjprogramnak köszönhetően. Mexikóban az Universidad de Monterrey intézménnyel és az Universidad Nacional Autónoma de México intézménnyel állunk kapcsolatban. Kétoldalú mobilitás esetén a bejövő hallgató ösztöndíját az a szervezeti egység (kar, ritkábban doktori iskola, intézet) fedezi, amelyről az adott ciklusban hallgató utazott külföldre, de a Campus Mundi program indulása óta remek lehetőséget biztosít hallgatóinknak a külföldi tanulmányok anyagi fedezetének előteremtéséhez. Az ISEP keretében érkező hallgatók havi 40.000 Ft ösztöndíj-kiegészítésben részesülnek a Hallgatói Önkormányzattól.

A 2016-ban indult Campus Mundi program célja a felsőoktatás minőségének javítása, különös tekintettel a foglalkoztathatóságra, valamint a magyarországi felsőoktatási intézmények nemzetközi szerepének, elismertségének növelése. A projekt egyrészt a nemzetközi hallgatói mobilitás elősegítését, másrészt a hazai felsőoktatási intézmények hallgatóvonzó képességének és nemzetköziesítésének támogatását szolgálja.

A mobilitás támogatása ösztöndíj formájában – elsősorban a magyar felsőoktatási hallgatók külföldi féléves részképzésének, szakmai gyakorlatának és jelentősen kisebb mértékben rövid időtartamú tanulmányútjának támogatásával – valósul meg. Az ösztöndíjprogram országos szinten mintegy 9.000 hazai diáknak nyújt lehetőséget arra, hogy külföldi résztanulmányokat folytasson, illetve külföldi szakmai gyakorlaton vagy rövid tanulmányúton vegyen részt európai és Európán túli országokban a 2016-tól 2021-ig tartó időszakban. A Debreceni Egyetem hallgatói részéről (az országos tendenciának megfelelően) elsősorban rövid tanulmányutak iránt óriási az érdeklődés, de szép számmal érkeztek jelentkezések szakmai gyakorlatra és féléves részképzésre is.

Az Emberi Erőforrások Minisztériuma 2016 júliusában a határon túli magyar nyelvű felsőoktatás támogatása céljából meghirdette a Makovecz Kárpát-medencei Felsőoktatási Együttműködési Keretprogramot. A Makovecz Keretprogram magyarországi és határon túli magyar felsőoktatási intézmények között tesz lehetővé hallgatói és oktatói cserét. A 2016-17-es, 2017-18-as és 2018-19-es tanévben az együttműködő intézmények kiválasztott, nappali tagozatos alap-, osztatlan, mester- és doktori képzésben tanulmányokat folytató hallgatói féléves (5 hónap időtartamú) részképzésekben vagy ennél rövidebb részképzéses tanulmányúton vehetnek részt a partnerintézmény nappali munkarendű képzésein. A részképzésben a hallgató a másik intézménynél vendéghallgatói jogviszony keretében folytatja tanulmányait.

A Debreceni Egyetem hagyományosan jó kapcsolatot ápol a határon túli magyar felsőoktatási intézményekkel, ezért nagyon sok határon túli hallgató tudott profitálni az ösztöndíj-lehetőségből.

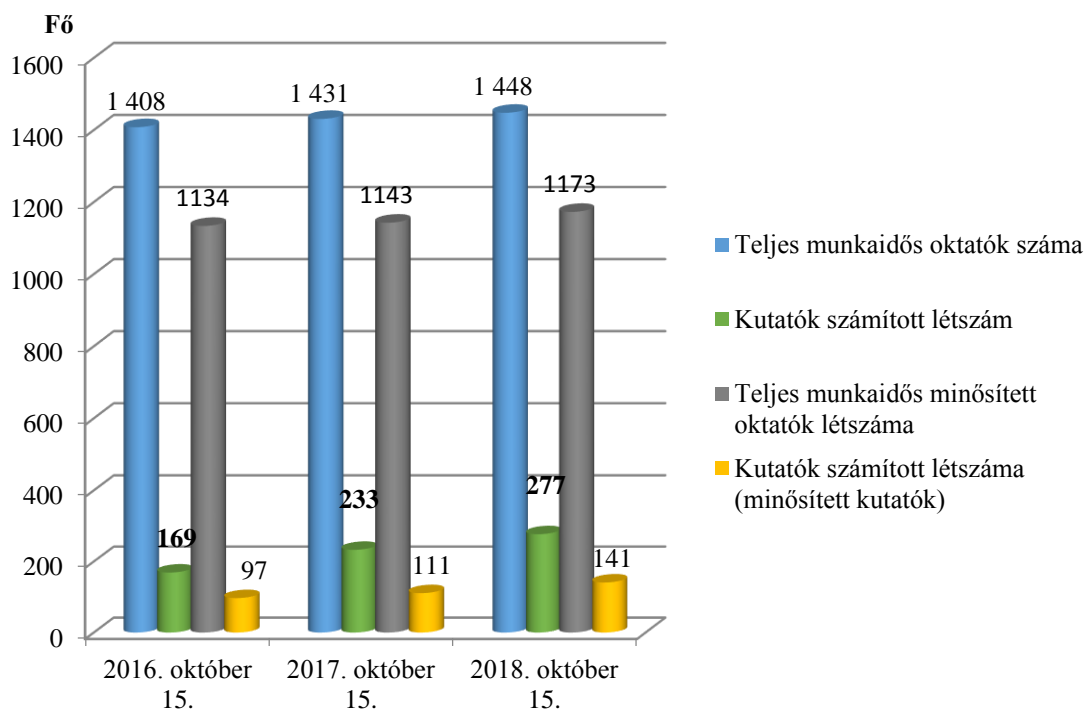
17. Táblázat: Kétoldalú programok, valamint ISEP, Fulbright, Campus Mundi programok keretében részképzésre kiutazó és beutazó hallgatók 2018-ban

Me: fő

Partneregyetem/szervezet	Kiutazó hallgatók	Beutazó hallgatók
Josai University (Japán)	1	0
Hirosaki Egyetem (Japán)	2	0
Chiba Egyetem (Japán)	0	1
Almaty Technological University (Kazahsztán)	0	2
Nanjing University of Information Science and Technology (Kína)	0	2
Chung-Ang University (Koreai Köztársaság)	4	2
Inha Egyetem (Koreai Köztársaság)	0	2
Hankuk University of Foreign Studies (Koreai Köztársaság)	0	2
Universidad de Monterrey (Mexikó)	0	2
Fulbright	1	0
ISEP	2	1
Campus Mundi részképzés és szakmai gyakorlat	75	0
Makovecz program	2	41
Összesen	88	55

2.1.4. Oktatói létszám, teljes- és részmunkaidős foglalkoztatás

A Debreceni Egyetem oktatói létszámának alakulását a 2. ábra szemlélteti.



2. Ábra: Oktatói, kutatói létszámok alakulása 2016-2018.

Az Egyetemen 2018-ban foglalkoztatott teljes munkaidős oktatók közül 2016-2018 években fokozatot szerettek száma 118 fő, 2017-ben foglalkoztatott teljes munkaidős oktatók közül 2015-2017 években fokozatot szerettek száma 125 fő, a 2016-ban foglalkoztatott teljes munkaidős oktatók közül 2014-2016. években fokozatot szerettek száma 151 fő.

2016-2018 között az oktatói létszám 2,8%-kal nőtt, a minősített oktatók aránya 2018-ban 81%. Kutatói körben az adott időszakban 63%-os a létszám növekedés és 50,9% a 2018-ban minősített kutatók aránya.

Az Egyetemen odaítélt fokozatok száma 2018. évben 148, 2017. évben 168, 2016. évben 174. 2018. évben 9 fő egyetemi tanár, 1 fő főiskolai tanár kinevezés történt. 2017. évben 16 fő egyetemi tanár, 2 fő főiskolai tanár és 1 fő tudományos tanácsadó kinevezésre került sor. 2016. évben 19 fő egyetemi tanári kinevezés történt.

Az Egyetem teljes munkaidőben 2018. évben 14 fő, 2017. évben 13 fő, 2016-ban 12 fő és 2015-ben 11 fő külföldi állampolgárságú oktatót alkalmazott.

2018. évben az Erasmus+ program keretében 78 fő oktató utazott ki mobilitás keretében, Erasmus+ Nemzetközi Keret mobilitás program keretében 8 fő oktatói mobilitás valósult meg. Az Egyetemen működő CEEPUS hálózatok keretében 28 fő kiutazó oktató részesült ösztöndíjban.

2.1.5. Gyakorló intézmények

Gyakorló köznevelési intézmények

A Debreceni Egyetem négy köznevelési intézmény fenntartásával felsőoktatási intézményként a köznevelésben is jelentős szerepet vállal. Az intézmények az óvodai neveléstől az érettségire történő felkészítésig sokféle pedagógiai tevékenységet végeznek.

Az Egyetem az alábbi három gyakorló nevelési-oktatási intézménye útján, az intézményben dolgozó vezetőpedagógusok aktív részvételével segíti az óvodapedagógus, valamint a tanár szakos hallgatók gyakorlati és elméleti felkészítését.

A Debreceni Egyetem Gyakorló Óvodájában (4220 Hajdúböszörmény, Désány István u. 1-9.) a gyermekek sokoldalú fejlesztése, a hátrányos helyzetű gyermekek felzárkóztatása mellett az óvodapedagógus hallgatók gyakorlati munkára való felkészítése folyik.

A Debreceni Egyetem Kossuth Lajos Gyakorló Gimnáziuma és Általános Iskolája (4029 Debrecen, Csengő u. 4.) a tanulók általános iskolai és a gimnáziumi nevelésével- oktatásával, a tanulók sokoldalú fejlesztésével, tehetséggondozással nagy számban készíti fel a diákokat a felsőoktatásban történő továbbtanulásra. Gyakorló jellegéből adódóan az Intézmény nagyban segíti az Egyetemen tanuló tanár szakos hallgatók gyakorlatát. Az Intézmény Debrecen város egyik kiemelkedő iskolája.

A Debreceni Egyetem Balásházy János Gyakorló Középiskolája és Kollégiuma (4014 Debrecen, Mezőgazdász u. 1.) többcélú intézményként a környezettudatos gondolkodás előtérbe helyezésével, a tehetséggondozás, a felzárkóztatás megszervezésével a gimnáziumi oktatás mellett szakképzési, valamint kollégiumi feladatokat is ellát. Gyakorlóiskolaként segíti az Egyetem tanár szakos hallgatóinak gyakorlati képzését.

Változások 2018-ban

- A Debreceni Egyetem Balásházy János Gyakorló Középiskolája és Kollégiumában magasabb vezetők, intézményvezető, valamint intézményvezető-helyettes kinevezésére került sor. A magasabb vezetők megbízását a Debreceni Egyetem rektora – a véleményező testületek támogató javaslata, a szenátus első helyre történő rangsorolására tett javaslata mellett, valamint az intézményvezető esetében az emberi erőforrások minisztere egyetértésére figyelemmel – 5 évre adta.
- Az Oktatási Igazgatóság a Debreceni Egyetem működési engedélyében megjelölt Debreceni Egyetem Balásházy János Gyakorló Középiskolája és Kollégiuma gyakorló köznevelési intézményegységeire vonatkozó adatainak gimnáziumi egységgel történő kiegészítését kérte az Oktatási Hivataltól, tekintettel arra, hogy az Intézmény a Debreceni Egyetem pedagógusképzésének egyik gyakorló műhelye. A tanár szakos hallgatók az Intézmény – a kollégiumi nevelésen kívül – valamennyi köznevelési alapfeladatában gyakorolhatják a tanítást és az ehhez kapcsolódó pedagógiai tevékenységeket. Az Oktatási Hivatal a kérelemnek helyt adott, így az Intézmény teljes körűen részt vesz a hallgatók gyakorlati felkészítésében, a hallgatók mindhárom (gimnázium, szakgimnázium, szakközépiskola) feladatellátásban teljesíthetik tanítási gyakorlatukat.

18. Táblázat: A Debreceni Egyetem gyakorlóiskolaiban teljesített tanítási gyakorlatok a 2017/2018. tanévben, valamint a 2018/2019. tanévben Me.: fő

Megnevezés	2017/2018.	2018/2019.	Változás	Változás (%)
Gyakorlótanítás (nappali tagozat)	234	204	-30	-15%
Gyakorlótanítás (levelező tagozat)	7	10	+3	+30%
Gyakorlótanítás összesen	241	214	-27	-12,6%
Angol*	40	31	-9	-29%
Biológia*	19	16	-3	-18,7%
Fizika	10	7	-3	-43%
Földrajz	10	15	+5	+33,3%
Francia	0	2	+2	+200%
Hon- és népismeret*	0	3	+3	+300%
Informatika	4	4	0	0%
Kémia	13	13	0	0%
Könyvtárostánár*	4	6	+2	+44,4%
Latin	0	0	0	0%
Magyar*	39	31	-8	-26%
Matematika	26	25	-1	-4%
Német*	16	8	-8	-50%
Orosz*	3	5	+2	+40%
Pedagógia	3	0	-3	-300%
Történelem*	54	48	-6	-12,5%
Gyakorlótanítás szakonként összesen	241	214	-27	-12,6%

A*-gal megjelölt szakok hallgatói létszámába beletartozik az a 6 hallgató, aki a gyakorlóintézményeinkben tölti az egyéves, összefüggő egyéni iskolai gyakorlatát. Egy hallgató a két szakján heti 20 órát, összesen 720 órát teljesít a tanév során, ez megegyezik 12 hallgatónak a képzéssel párhuzamosan, gyakorlóiskolában vezetőtanár irányításával végzett csoportos pedagógiai és önálló tanítási gyakorlatával.

19. Táblázat: A Debreceni Egyetem Gyakorló Óvodájában teljesített óvodai gyakorlatok a 2017/2018. és a 2018/2019. nevelési évben

Me.: fő

Megnevezés	2017/2018.	2018/2019.	Változás	Változás (%)
óvodai gyakorlat (nappali tagozat)	228	216	-12	-5,2%
óvodai gyakorlat (levelező tagozat)	301	292	-9	-3%
óvodai gyakorlat összesen	529	508	-21	-4%
1. csoport	N.:24; L.:31; Ö:55	N.:23; L.:30; Ö:53	-2	-3,6%
2. csoport	N.:23; L.:30; Ö:53	N.:22; L.:29; Ö:51	-2	-3,7%
3. csoport	N.:25; L.:29; Ö:54	N.:20; L.:29; Ö:49	-5	-9,2%
4. csoport	N.:23; L.:30; Ö:53	N.:21; L.:30; Ö:51	-2	-3,7%
5. csoport	N.:22; L.:29; Ö:51	N.:21; L.:29; Ö:50	-1	-1,9%
6. csoport	N.:26; L.:31; Ö:57	N.:23; L.:30; Ö:53	-4	-7%
7. csoport	N.:22; L.:29; Ö:51	N.:20; L.:29; Ö:49	-2	-3,9%
8. csoport	N.: 22; L.:27; Ö:49	N.: 22; L.:28; Ö:50	+1	2%
9. csoport	N.:23; L.:31; Ö:54	N.:21; L.:29; Ö:50	-4	-7,4%
10. csoport	N.:23; L.:29; Ö:52	N.:23; L.:29; Ö:52	0	0%
Angol korai idegen nyelv	N:15; L:2; Ö:17	-	-	-
Irodalom módszertan	N:88	N:64	-24	-27,2%
Testnevelés módszertan	N:88	N:58	-30	-34%
Ének módszertan	N:68	N:58	-10	-14,7%
Vizuális nevelés	N:67	N:64	-3	-4,4%
Játék módszertan	N:88	N:122	+34	+38,6%
Külső világ tevékeny megismerése	N:88	N:58	-30	-34%
Gondozás II. (Gyermeki munka)	N:67	N:64	-3	-4,4%
II. évf. levelező tagozat egyéni gyakorlat 10 óra		L: 89 fő		
Óvodai gyakorlat csoportonként összesen	N.:228; L.:301; Összesen:529	N.:216; L.:291; Összesen: 508	-21	-4%

Az „N” a nappali tagozatos hallgatók, az „L” a levelező tagozatos a hallgatók létszámát jelölik.

Az óvodában töltött óvodai gyakorlat óraszámát a következőképpen alakul:

Nappali és levelező tagozat:

Egyéni gyakorlat

- 1. évfolyam: 80 óra
- 2. évfolyam: 100 óra
- 3. évfolyam: 65 óra

Csoportos gyakorlat

- 1. évfolyam: 15 óra
- 2. évfolyam: 30 óra
- 3. évfolyam: 15 óra

Összesen 101 óra/hallgató/félév.

Pályázati tevékenységek a köznevelési intézményekben

A gyakorló köznevelési intézmények működésüket pályázati források bevonásával próbálják erősíteni. Az alábbi táblázat a köznevelési intézmények 2018-ban végzett sikeres pályázatait mutatja be.

20. Táblázat: A gyakorló köznevelési intézmények sikeres pályázatai 2018-ban

Debreceni Egyetem Gyakorló Óvodája		
Pályázatot kiíró	Pályázat témája	Elnyert támogatás
Raabe Klett Oktatási Tanácsadó és Kiadó Kft.	Helping Hand	2 329 430
DM	„A Nap gyermekei”	Napvédő eszközök, tárgyi eszközök
Debreceni Egyetem Kossuth Lajos Gyakorló Gimnáziuma és Általános Iskolája		
Pályázat kiírója	Pályázat témája	Elnyert támogatás
Tempus Közalapítvány	Erasmus+KA229 Iskolák, óvodák stratégiai partnersége köznevelési témában	11 357 089
EMET, Nemzeti Tehetség Program	Modellalkotás a biológiában	1 100 000
Tempus Közalapítvány	Erasmus+KA2SE	2 293 947
Debreceni Egyetem Balásházy János Gyakorló Középiskolája és Kollégiuma		
Pályázatot kiíró	Pályázat témája	Elnyert támogatás
Tempus Közalapítvány	Erasmus+ KA219 Iskolák Stratégiai Partnersége pályázat: Prejudice Conscience (2016-2018)	19 350 Euro (2018-ban 5 800 Euro)
Emberi Erőforrás Támogatáskezelő	EFOP-3.1.4.-15-2015-00001 Ösztöndíj és mentorálási támogatás hátrányos helyzetű tanulóknak – Útravaló Ösztöndíjprogram	1 850 000 Ft
Emberi Erőforrások Minisztériuma	Komplex tehetséggondozás a precíziós mezőgazdaságban (NTP-TFJ-18-0067)	1 700 000 Ft
Emberi Erőforrás Támogatáskezelő	Egészséges élelmiszerek határtalanul (HAT-18-02-0327)	4 797 600 Ft

Gyermek, és tanulólétszám alakulása a köznevelési intézményekben

A gyermek és tanulólétszám változását, a pedagóguslétszám alakulását az alábbi táblázat tartalmazza.

21. Táblázat: Tanulók/óvodások létszámának alakulása

Intézmény	Óvodások/ Tanulók száma	Óvodások/ Tanulók száma	Évfolyamok száma, évfolyamon- ként osztályok száma	Évfolyamok száma, évfolyamon- ként osztályok száma	Pedagógusok száma	Pedagógusok száma
	2017/2018. tanév	2018/2019. tanév	2017/2018. tanév	2018/2019. tanév	2017/2018. tanév	2018/2019. tanév
DE Gyakorló Óvodája	205	214	10 (óvodai csoport)	10 (óvodai csoport)	21	21
DE Kossuth Lajos Gyakorló Gimnáziuma és Általános Iskolája Csengő utcai feladatellátási hely	870	860	Évfolyamok száma: 6 Osztályok száma: 25 7. évf.: 2 8. évf.: 2 9. évf.: 6 10. évf.: 5 11. évf.: 5 12. évf.: 5	Évfolyamok száma: 6 Osztályok száma: 25 7. évf.: 2 8. évf.: 2 9. évf.: 6 10. évf.: 5 11. évf.: 5 12. évf.: 5	67	73
DE Kossuth Lajos Gyakorló Gimnáziuma és Általános Iskolája Arany János téri feladatellátási hely	598	612	Évfolyamok száma: 8 Osztályok száma: 24 1. évf. 3 2. évf. 3 3. évf. 3 4. évf. 3 5. évf. 3 6. évf. 3 7. évf. 3 8. évf. 3	Évfolyamok száma: 8 Osztályok száma: 24 1. évf. 3 2. évf. 3 3. évf. 3 4. évf. 3 5. évf. 3 6. évf. 3 7. évf. 3 8. évf. 3	52	53
DE Kossuth Lajos Gyakorló Gimnáziuma és Általános Iskolája Kossuth utcai feladatellátási hely	701	660	Évfolyamok száma: 8 Osztályok száma: 27 1. évf. 3 2. évf. 3 3. évf. 3 4. évf. 3 5. évf. 4 6. évf. 4 7. évf. 3 8. évf. 4	Évfolyamok száma: 8 Osztályok száma: 27 1. évf. 3 2. évf. 3 3. évf. 3 4. évf. 3 5. évf. 4 6. évf. 4 7. évf. 4 8. évf. 3	62	60

Intézmény	Óvodások/ Tanulók száma	Óvodások/ Tanulók száma	Évfolyamok száma, évfolyamon- ként osztályok száma	Évfolyamok száma, évfolyamon- ként osztályok száma	Pedagógusok száma	Pedagógusok száma
	2017/2018. tanév	2018/2019. tanév	2017/2018. tanév	2018/2019. tanév	2017/2018. tanév	2018/2019. tanév
DE Balásházy János Gyakorló Középisko- lája és Kollégiuma	561	467	Évfolyamok száma: 6 Osztályok száma: 21 Gimnázium: 9.évf. 1 osztály 10.évf.: 1 osztály 11.évf.: 1 osztály 12.évf.: 1 osztály Szakgimnázium: 9.évf.: 3 osztály 10. évf: 3 osztály Szakképzés 13.évf.: 2 osztály 14. évf: 2 osztály Szakközépiskola (kifutó): 11.évf.: 3 osztály 12.évf.: 4 osztály Kollégium: 5 csoport	Évfolyamok száma: 5 Osztályok száma: 19 Gimnázium: 9.évf.: 1,5 osztály 10.évf.: 1 osztály 11.évf.: 1 osztály 12.évf.: 1 osztály Szakgimnázium: 9.évf.: 2,5 osztály 10. évf: 3 osztály 11. évf.: 3 osztály Szakképzés 13.évf.: 3 osztály Szakközépiskola (kifutó): 12.évf.: 3 osztály Kollégium: 6 csoport	66 (ebből 59 fő iskola, 7 fő kollégiumi nevelő)	66 (ebből 59 fő iskola, 7 fő kollégiumi nevelő)
ÖSSZESEN	2 935	2 813			268	273

A Debreceni Tangazdaság és Tájékutató Intézet oktatási (tangazdasági) tevékenysége

Gyakorlati Oktatás

A Debreceni Egyetem agrárképzésében a gyakorlati oktatás fő területe a Tangazdaság. Az agrár-felsőoktatásban korszerű technikai és technológiai színvonalú Tangazdaság (beleértve az Agrárium alaptevékenységi területeit jelentő növénytermesztési, állattenyésztési és kertészeti ágazatokat) elképzelhetetlen a versenyképes szakmai tudás megszerzése céljából. A különböző ágazati gyakorlati képzéseket a Debreceni Tangazdaság és Tájékutató Intézetben (DTTI) integrált telepek látják el.

A növénytermesztés gyakorlati képzés gerincét a Látóképi Növénytermesztési Kísérleti Telep képezi. A telep egyrészt a Mezőgazdaság- Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kar (MÉK) által végzett nappali képzés „hetesi” és nyári gyakorlatainak adott helyszínt, másrészt a növénytermesztés tan tárgy keretében biztosított feltételeket a szorgalmi időszakban gyakorlati órákhoz. A 2018. évben a telepen 589 fő Növénytermesztő mérnök, Agrármérnök, valamint Mezőgazdasági mérnök szakos hallgató teljesített gyakorlatot.

A Kismacsi Állattenyésztési Kísérleti Telep a 2018. évben is a gyakorlati képzés bázisát biztosította az állattenyésztési oktatás széles területén. Egyrészt helyszíne volt a hetesi gyakorlatoknak, másrészt a MÉK-hez tartozó állattenyésztés tan tárgy keretében biztosított feltételeket a gyakorlati órákhoz. A 2017/18-as tanévben 121 fő Agrármérnök és

Mezőgazdasági mérnök szakos hallgató teljesített állattenyésztés hetesi gyakorlatot. Emellett a Balásházy János Szakközépiskolából tanulmányi időszakban heti 2 osztály, nyári gyakorlaton pedig 7 csoport vett részt gyakorlati órákon.

A Pallagi Kertészeti Kísérleti Telep gyümölcs ültetvényei kiváló lehetőséget biztosítottak a kertészeti gyakorlati képzéshez. Egyrészt a MÉK nappali képzés hetesi gyakorlatainak adott helyszínt, másrészt a kertészeti tárgy keretében biztosított feltételeket a gyakorlati órákhoz ("Gyümölcsstermesztés I., II., III., Szőlőstermesztés I., II., III., Gyümölcsfaiskola, Fitotechnikai műveletek a gyümölcs-, és szőlőstermesztésben, Művelési rendszerek és metszsmódok I., II. tantárgyak keretében). Az év folyamán 46 fő kertészmérnök BSc szakos hallgató, 3 fő kertészmérnök MSc szakos hallgató vett részt gyakorlaton. Emellett kertészeti gyakorlati képző bázisát képezte a Debreceni Egyetem Balásházy János Szakközépiskolának, ahonnan nagyszámú diákság vett részt gyakorlati órákon.

Az integrált telepek mellett a Növénytermesztési Bemutatókert is a gyakorlati képzés bázisát szolgálta, 2018-ban gyakorlati képzésen vettek részt a Mezőgazdasági mérnök I-II-III. évf., Növénytermesztő mérnök I-II-III. évf., és az Agrármérnök I. évf. hallgatói.

A Kertészeti Bemutatókert és Botanikus kertben óráközi gyakorlatok folytak 2018-ban a MÉK oktatásához megfelelő növényekkel, az oktatók előadásainak témáihoz igazodva. A fő feladat a Zöldségnövény és Disznövény tantárgyakhoz kapcsolódó élő növény felismeréshez a növényállomány biztosítása és a felismerés lebonyolítása, valamint a hallgatók szakdolgozat és TDK- témáinak megfelelő növények termesztése, kísérletének beállítása, lebonyolítása volt.

A szervezeti egységként az AKIT-hoz tartozó, de a gyakorlatban a MÉK Növényvédelmi Intézet munkájához szervesen kapcsolódó egység a Növényvédelmi Bemutatókert az Egyetem növényorvosi/növényvédelmi oktatásának gyakorlati helyszíne a „Növénykórtan”, Növényvédelmi állattan”, „Gyomirtás, gyomszabályozás”, „Integrált növényvédelem” és „Növényvédelmi előrejelzés” tárgyak keretében. A Növényorvos MSc szak és Növényvédő szakmérnöki felsőfokú szakirányú továbbképzési szak hallgatói számára gyakorlati oktatás keretein belül bemutatásra kerültek 2018-ban is a különböző kórokozók tünetei, kártevők károsításai, illetve a gyomnövények.

A bemutatókert a „Növényvédelem” –tárgy gyakorlati oktatásának helyszíne Mezőgazdasági mérnök BSc, Kertészmérnök BSc szakok, valamint felsőfokú szakképzések (FSZ) számára is.

A Bemutatókert az oktatási feladatok részét jelentő kórkép, kárkép, gyomnövény-felismerések, kórkép, kárkép, herbáriumi anyagok begyűjtésének gyakorlati helyszíne. Ennek céljából a Bemutatókertben különböző szántóföldi és zöldségnövény kultúrák, illetve gyümölcs fajok termesztése és fenntartása történik.

PhD képzés

A Debreceni Tangazdaság és Tájkutató Intézet telepei a gyakorlati képzés mellett kutatási tevékenység helyszínéül is szolgálnak.

A Látóképi Növénytermesztési Kísérleti Telep a növénytermesztés területén biztosított kutatási bázist, illetve feltételrendszert a felsorolt 9 darab PhD téma esetében a 2018. évben:

- Integrált vetéstechnológiai kísérletek eltérő genotípusú kukorica hibridekkel.
- Vetéstechnológiai modellek vizsgálata fajta és hibrid repce genotípusoknál.
- Szervesanyag visszapótlás jelentősége bikultúras vetésváltási rendszerben.
- The Effects of Nitrogen and Drought Stress on Soybean.
- The Effects of Drought on Maize Crop Production.
- Gyógy- és fűszernövények N-,P-,K-trágyareakcióit és fajlagos tápelem tartalmát befolyásoló tényezők vizsgálata.

A Kertészeti Bemutatókert az alábbi kutatási témákhoz biztosított helyszínt és feltéteket:

- Hagyományos és különleges céklafajták gazdasági értékmérő tulajdonságainak vizsgálata és lehetséges szerepük a táplálkozásban.
- Termesztési módok hatása a sztívia hozamára és hatóanyag összetételére.
- Hozam és minőség alakulása különböző ipari paradicsom genotípusoknál eltérő termesztési mód mellett.
- Effect of some natural extracts on different quality.

Az Agrometeorológiai és Agroökológiai Monitoring Központ kutatási bázist biztosított az alábbi kutatási témához:

- A víz- és tápanyag-ellátottság tér és időbeli változásának hatása a kukorica (*Zea mays* L.) fotoszintetikus aktivitására és a szervesanyag-produkciójára.

Kenézy Gyula Egyetemi Kórház

Az egyetemi kórházak létrehozásával, fenntartásával és működéssel kapcsolatos a Nemzeti Felsőoktatásról szóló törvény módosításáról szóló 2016. évi CXIII. törvény előírásai szerint, a Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet 2017. július 1-től beolvadt a Debreceni Egyetembe, és ezt követően az Debreceni Egyetem tervezési és gazdálkodási egységeként (üzletágaként), egyetemi kórházként működik tovább.

A beolvadásával jelentősen bővült a Debreceni Egyetem orvos, és egészségtudományi képzéssel összefüggő gyakorlati helyek száma.

A Kenézy Egyetemi Kórház, a graduális és posztgraduális orvostudományi képzésben a Debreceni Egyetem által akkreditált egészségügyi intézményként, jelentős szerepet vállal mind a magyar mind az angol nyelvű gyakorlati oktatásban.

A felsőoktatási szakképzésről és a felsőoktatási képzéshez kapcsolódó szakmai gyakorlat egyes kérdéseiről szóló 230/2012. (VIII. 28.) Kormányrendelet 4. bekezdése alapján, 2018. évben 1.160 fő általános orvos és 69 fő gyógyszerészhallgató töltötte szakmai gyakorlatát Kenézy Egyetemi Kórházban.

A Debreceni Egyetemen folyó egészségügyi felsőfokú szakirányú szakképzés keretén belül - az Állami Egészségügyi Ellátó Központtal munkaviszonyt létesítő rezidensként - 2018. évben

27 fő rezidens kezdte el szakképzését. A Kenézy Egyetemi Kórházban jelenleg 119 fő rezidens vesz részt szakorvos képzésben, melyből 44 főnek a Kenézy Egyetemi Kórház, 75 főnek az Állami Egészségügyi Ellátó Központ a munkáltatója.

A Kenézy Egyetemi Kórház a 2018. évben a Debreceni Egyetem részére a 22. táblázat szerinti felsőoktatási képzést szervező karok gyakorlati oktatásában vett részt.

22. Táblázat: A KEK által a Debreceni Egyetem részére végzett felsőoktatási gyakorlati képzés formája, hallgatói létszám alakulása a 2017. évben Me.: Fő

Képző intézmény	Képzés megnevezése	Képzés formája		Képzésben résztvevő tanulók/hallgatók száma
		Iskola-rendszerű	Iskola-rendszeren kívüli	
Debreceni Egyetem Általános Orvostudományi Kar	Orvosi laboratóriumi és képződiagnosztikai analitikus III. évf.	x		30
	Orvosi laboratóriumi és képződiagnosztikai analitikus IV. évf.	x		6
	Orvos diagnosztikai analitikus alapszak III. évf.	x		7
	Orvosi laboratóriumi és képződiagnosztikai analitikus IV. évf.	x		21
	Képződiagnosztikai analitika specializáció II. évf.	x		21
Debreceni Egyetem Egészségügyi Kar	Addiktológiai konzultáns	x		6
	Ápoló I. évf.	x		3
	Ápoló II. évf.	x		6
				6
	Ápoló III. évf.	x		5
				1
4				
Debreceni Egyetem Egészségügyi Kar	Ápoló IV. évf.	x		5
				7
	Egészségügyi ügyvitelszervező	x		1
				1
				2
				1
				2
	Egészségügyi Szociális Munka MSc.	x		1
				2
	Mentőtiszt	x		9
				2
	Szülésznő III. évf.	x		9
				9
Szülésznő IV. évf.	x		2	
Védőnő II. évf.	x		2	
Védőnő III. évf.	x		5	
Védőnő IV. évf.	x		4	
			6	
Debreceni Egyetem Gyermeknevelési és Felnőttképzési Kar	Szociálpedagógia	x		1
Debreceni Egyetem Népegészségügyi Kar	Gyógytornász II – III. évf.	x		50
	Gyógytornász IV. évf.	x		70
	Gyógytornász III. évf.(demonstrációs gyakorlat)	x		60
Összesen				365

A táblázatból látható, hogy a Kenézy Egyetemi Kórház összesen 365 fő felsőoktatási képzésben részt vevő hallgató gyakorlati oktatásában vett részt 2018. évben, legjelentősebb a Népegészségügyi Karral és az Általános Orvostudományi Karral történő együttműködés, előbbinél 2018-ban összesen 180 fő, utóbbinál 85 fő gyakorlati oktatása valósult meg.

A Kenézy Egyetemi Kórház a Debreceni Egyetemen kívüli oktatási intézmények részére is nyújt gyakorlati képzéseket, melyeket az alábbi táblázatok szerinti formában és hallgatói létszámmal végzi:

- együttműködési megállapodás keretében végzett szakmai gyakorlat felsőfokú oktatási intézmények részére (23. táblázat);
- együttműködési megállapodás keretében végzett iskolarendszerű és nem iskolarendszerű gyakorlati képzés (24. táblázat);
- gyakorlati képzés tanulószereződéssel (25. táblázat);

Az együttműködési megállapodások, keretszerződések szerint a szakmai gyakorlatok követelményeinek és feltételeinek a Debreceni Egyetemen kívüli oktatási intézményekkel történő egyeztetése az oktatási osztály feladata. A külső oktatási intézményekkel folyamatos a kapcsolattartás a keretszerződésekben foglalatnak megfelelően.

23. Táblázat: A KEK által együttműködési megállapodás keretében végzett szakmai gyakorlati képzést igénybe vevő felsőfokú oktatási intézmények, a képzés formája és a hallgatói létszám alakulása a 2018. évben Me.: Fő

Képző intézmény	Képzés megnevezése	Képzés formája		Képzésben résztvevő tanulók/hallgatók száma
		Iskola-rendszerű	Iskola-rendszeren kívüli	
Debreceni Református Hittudományi Egyetem	Teológus-lelkész	x		5
Pécsi Tudományi Egyetem Ápolástudományi, Alapozó Egészségtudományi és Védőnői Intézet	Okleveles Ápoló MSc.	x		3
Semmelweis Egyetem Egészségtudományi Kar	Szülésznő III. évf.	x		2
Összesen				10

24. Táblázat: A KEK által együttműködési megállapodás keretében végzett iskolarendszerű és nem iskolarendszerű szakképzésben együttműködő oktatási intézmények, a képzés formája és a hallgatói létszám alakulása a 2018. évben Me.: Fő

Képző intézmény	Képzés megnevezése	Képzés formája		Képzésben résztvevő tanulók/hallgatók száma	
		Iskola-rendszerű	Iskola-rendszeren kívüli		
ÁEEK- EFOP	Ápoló		x	4	
	Egészségügyi gyakorlatvezető		x	12	
Diószegi Sámuel Baptista Szakgimnázium és Szakközépiskola	Gyógy- és sportmasszőr	x		11	
Egészség és Tudomány Bt.	Gyógymasszőr		x	10	
	Fizioterápiás asszisztens		x	20	
Génius Plusz Oktatói Kft	Radiográfiai asszisztens		x	1	
Gresu és Kósa Bt.	Gyógymasszőr		x	33	
Görög Demeter Szakképző Iskola	Ápoló	x		20	
	Gyakorló ápoló	x		25	
DSZC Irinyi János Szakgimnázium és Szakközépiskola	Regeneráló és balneoterápiás masszőr	x		34	
KARAKTER Számítástechnikai, Elektronikai Kft.	Gyógymasszőr		x	17	
OKTÁV Továbbképző Központ Zrt.	Boncmester		x	2	
	Egészségügyi asszisztens		x	17	
	Felnőtt intenzív szakápoló		x	1	
	Fizioterápiás asszisztens		x	10	
	Fogászati asszisztens			x	18
			x		5
	Gyakorló mentőápoló		x	11	
	Gyógy- és sportmasszőr		x	28	
	Klinikai fogászati higiénikus		x	3	
	Műtössegéd- gipszmester		x	2	
Országos Mentőszolgálat	Mentőápoló (55)		x	34	
Szent László Görögkatolikus Gimnázium, Egészségügyi Szakgimnázium és Szakközépiskola	Egészségügyi ágazat	x		135	
	Gyakorló ápoló 13. évfolyam	x		39	
	Ápoló 15. évfolyam	x		23	
2007 Kapos Felnőttképző Központ Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Gyakorló mentőápoló		x	2	
	Gyógymasszőr		x	18	
Összesen:				535	

25. Táblázat: A KEK által tanulószereződés keretében végzett gyakorlati képzést igénybe vevő oktatási intézmények, a képzés formája és a hallgatói létszám alakulása a 2018. évben Me.: Fő

Képző intézmény	Képzés megnevezése	Képzés formája		Képzésben résztvevő tanuló/hallgatók száma
		Iskola-rendszerű	Iskola-rendszeren kívüli	
Szent László Görögkatolikus Gimnázium, Egészségügyi Szakgimnázium és Szakközépiskola	Egészségügyi asszisztens 14. évfolyam	x		13
	Gyakorló ápoló 13. évfolyam	x		35
				35
	Gyakorló ápoló 14. évfolyam	x		31
				53
	Gyakorló mentőápoló 13. évfolyam	x		7
Ápoló	x		15	
			49	
Összesen:				238

Fenti formákban összesen 1.148 fő külső oktatási intézményben tanuló hallgató egészségügyi gyakorlati képzése valósult meg 2018-ban intézményünkben, illetve járultunk hozzá a hallgatók gyakorlati képzéséhez.

Debreceni Egyetem Klinikai Központ klinikái

A Debreceni Egyetem Klinikai Központ klinikái jelentős szerepet játszanak az orvos- és egészségtudományi karok graduális és posztgraduális képzéseiben. Ezek közül az általános orvos szak a leginkább gyakorlat orientált képzés, amelynek során a hallgatók, mind a magyar, mind az angol nyelvű programban, magas óraszámban vesznek részt a klinikák orvosai által végzett gyakorlati oktatásban. Az orvosképzés curriculumában a klinikai modulban (IV., V. és VI. év) átlagosan az összes óraszám 71,82%-a gyakorlati képzés, melybe beletartoznak a hallgatók órarendjében heti rendszerességgel szereplő gyakorlatok, a szigorló éves hallgatók gyakorlatai, a kötelező nyári gyakorlatok és az évközi blokkgyakorlatok órái is.

Az évközi blokkgyakorlatok során a negyed és ötödéves orvostanhallgatók szemeszterenként 1-1 hónapot töltenek napi hat órában a Debreceni Egyetem Klinikai Központ klinikáin és akkreditált gyakorló képzőhelyein, ahol egy tutor felügyelete mellett sajátítják el a legfontosabb klinikai készségeket. Ezen kívül a klinikák orvosai részt vesznek a régióból az egészségügyi felsőfokú szakirányú szakképzési rendszerbe beiratkozó szakorvos jelöltek oktatásában is, ahol a jelöltek tutori és mentori felügyelet mellett végzik a szakképzési programban előírt gyakorlatokat.

A gyakorlati oktatás ellentételezése részben állami támogatásból, részben saját bevételből valósul meg. A hatályos Nftv. 97 §. (11) bekezdése, valamint a Debreceni Egyetem Klinikai Központ Működési rendjének 5 §. 3. bekezdése alapján a Klinikai Központ a gyakorlati képzésről megállapodást köt az orvos és egészségtudományi képzést végző karokkal.

2.2. Tudományos tevékenység

2.2.1. A Debreceni Egyetem Kutató-elitegyetem

A Debreceni Egyetemet a Kormány a 2013-2016 közötti időszakra kiemelt felsőoktatási intézménynek minősítette, továbbá az emberi erőforrások minisztere kutatóegyetem minősítésben részesítette. Az Egyetem ezen minősítésekhez kapcsolódóan a 2013-2016 közötti időszakban intézményi kiválósági támogatásban részesült.

A 2016-ban lezárult minősítési időszakot követően, 2017. január 1-től a nemzeti kiválóságról szóló 24/2013. (II. 5.) Kormányrendelet intézményi kiválósági minősítésre, az ahhoz kapcsolódó támogatásra vonatkozó része hatályát veszítette. Az EMMI a minősítési időszakot követően is fontosnak tartotta a megkezdett sikeres programok folytatását, az eredmények fenntartását. Ezért a Debreceni Egyetem – a 1783-1/2018/FEKUTSTRAT számú döntés szerint – 2018-ban 1.736.000.000 Ft intézményi kiválósági támogatásban részesült.

A támogatás felhasználása külön intézkedési terv alapján, az alábbi területeken történt:

- az emberi erőforrások mennyiségének és képzettségi szintjének növelése;
- független kutatás-fejlesztés: a tudás és a megértés előmozdítása, ideértve az együttműködésen alapuló kutatás-fejlesztést, a kutatóhelyek fenntartását és működtetését;
- kutatási eredmények terjesztése;
- a technológiaátadásra irányuló tevékenységek;
- nemzetközi kapcsolatépítés és államközi megállapodás alapján külföldi hallgatók fogadását szolgáló szervezetfejlesztés;
- az oktatói és kutatói kiválóság elismerése és javadalmazása;
- a felsőoktatási intézménnyel közös akadémiai kutatócsoportok kutatási tevékenységének, működésének támogatása (közös publikációk, közös projektek).

2.2.2. Pályázati tevékenység

Intézményünk a hazai tudományos kutatás-fejlesztés egyik legfontosabb bázisa. Az elmúlt időszakban az alap- és alkalmazott kutatások nemzetközi színvonalú művelésének fejlesztésére, a hazai és nemzetközi hálózati kapcsolatokban rejlő lehetőségek kihasználására törekedett. Az Egyetem az európai és a hazai innováció- politikai célkitűzésekkel összhangban arra törekszik, hogy erőteljes fókuszterületeket azonosítva olyan kritikus tömegű kapacitásokat és tudásbázist építsen ki, amely a gazdaság számára releváns, nemzetközi mércével mérve hasznosítható eredmények előállítására képes.

Az alapkutatási tevékenység alapvetően pályázati finanszírozású, amelyben továbbra is meghatározóak az NKFIH kutatási témapályázatai (korábban OTKA). Ezen új típusú, 2018-as kiírású nyertes OTKA projektek száma 38 db volt (K_18 típusú 13 db, FK_18 típusú 11 db, PD_18 típusú 4 db, KH_18 típusú 7 db, NN_18 típusú 3 db).

Az EU közvetlen finanszírozású H2020 programjában a támogatást elnyert, szerződött projektek száma 21 db.

A kutatási potenciál fejlesztésében meghatározó jelentőségűek a stratégiai K+F műhelyek támogatására elnyert GINOP-2.3.2. projektek, a kutatási infrastruktúra megerősítését célzó GINOP-2.3.3. programok, a K+F versenyképességi és kiválósági együttműködések GINOP-2.2.1 projektjei, és a GINOP-2.3.4. Felsőoktatási és Ipari Együttműködési Központ kutatási infrastruktúra fejlesztése projekt.

2018. évben az alábbi konstrukciók keretében folyt K+F célú, GINOP projekt megvalósítás intézményünkben:

- GINOP-2.2.1-15 - K+F versenyképességi és kiválósági együttműködések (20 db);
- GINOP-2.3.2-15 - Stratégiai K+F műhelyek kiválósága (20 db);
- GINOP-2.3.3-15 - Kutatási infrastruktúra megerősítése – nemzetköziesedés, hálózatosodás (11 db);
- GINOP-2.3.4 – FIEK (1 db).

Fenti 52 db projekt keretében összesen több, mint 28 Mrd Ft támogatásban részesült az Egyetem. A projektek többségének 100%-os előlege átutalásra került, ezzel jelentős pénzmaradványt képezve intézményünk számára.

A pályázatok keretein belül beszerzett műszerek, eszközparkok megerősítik, valamint új lehetőséget teremtenek az Egyetemen működő és más intézmények kutatócsoportjaival történő kutatói hálózatok kialakítására. A beszerzésre kerülő műszerpark komoly bázist jelenthet akár konzorciális, akár önálló kutatási fejlesztésekhez és pályázatokhoz is, megalapozva a nemzetközi partnerek bekapcsolódását a kutatásokba.

A magas szintű kutatások minősége és nemzetközi elfogadottsága további emeli intézményünk eredményeit, hírnevét.

2.2.3. K+F tevékenység

A 2007-2013 időszak projektjeinek zárását követően a 2014-2020 programozási időszak pályázati lehetőségei biztosítják a K+F tevékenység pályázati forrását, melyen jelentős sikereket értünk el.

Összesen 93 db Széchenyi 2020 pályázati felhívásra benyújtott intézményi, illetve konzorciumi GINOP, EFOP, KEHOP és MAHOP támogatási kérelem kapott jóváhagyást, melyek 2018-ban megvalósítási szakaszban voltak.

Fentiek közül K+F célú (GINOP 2-es prioritású) projektek 2018-ban rendelkezésre álló támogatás összege jelentős mértékű a korábbi évekhez képest, 23.282.947.979 Ft volt. A projektek támogatás terhére felhasznált összege az év folyamán 7.156.516.302 Ft volt. Így 2018. év végére ezen típusú támogatások 16.126.431.677 Ft egyenleggel zártak (26. táblázat, EU- Közreműködő Szervezeten keresztül, közvetve az EU-tól érkező sor).

A támogatások kötött, célirányos felhasználást követelnek, melyek többségében 48 hónapos megvalósítási időtartamúak, így elhúzódnak 2020. decemberig.

26. Táblázat: K+F tevékenység forráscsoportonkénti megoszlása

Me.: Ft

Forrás megnevezése	2018. évben rendelkezésre álló forrás	2018. évi kiadás	Különbözet
1	2	3	4=2-3
I. Költségvetési támogatás			
- intézményi költségvetésben megtervezett támogatásból K+F feladat támogatása (képzési támogatásból K+F feladat támogatása, speciális feladatok, programok támogatásából K+F feladat támogatása)	330 538 800	330 538 800	0
= speciális feladatok: kutató intézetek támogatása	330 538 800	330 538 800	0
- EMMI fejezeti kez.előirányzatból bizt. K+F feladatra adott támogatásból	2 915 500 023	1 245 446 746	1 670 053 277
= Kiválósági támogatások	2 851 500 023	1 245 296 746	1 606 203 277
= OTDK	64 000 000	150 000	63 850 000
- egyéb	4 883 389 206	104 647 859	4 778 741 347
= Innovációs Központ létrehozásának támogatása	3 883 389 206	61 328 300	3 822 060 906
= Mádi Borakadémia komplex bortudományi kutató-fejlesztő intézményi egység létrehozása	1 000 000 000	43 319 559	956 680 441
I. Költségvetési támogatás összesen	8 129 428 029	1 680 633 405	6 448 794 624
II K+F feladatra átvett pénzeszközök főbb jogcímenként			
- NKFI Alap (2015.01.01-től beolvadó Kut. és Tech. Innovációs Alap, OTKA)	2 012 643 654	1 188 603 994	824 039 660
- EU (Közreműködő Szervezeten keresztül, közvetve az EU-tól érkező)	23 282 947 979	7156 516 302	16 126 431 677
- EU (közvetlenül az EU-tól érkező pénzeszköz)	400 758 965	182 815 612	217 943 353
- Egyéb külföldről átvett pénzeszköz	29 432 279	15 612 183	13 820 096
- Egyéb belföldről átvett pénzeszköz	46 796 199	20 149 259	26 646 940
II K+F feladatra átvett pénzeszközök összesen	25 772 579 076	8563 697 350	17 208 881 726
III. Külső megrendelésre végzett K+F feladatra biztosított forrásból (vállalkozás is)			
- Külső megbízás, szerződéses tevékenység	3 066 582 862	1 910 694 113	1 155 888 749
- Támogatások saját forrása	15 122 492	12 264 544	2 857 948
- Kutatóintézeti saját bevétel	241 523 799	104 051 155	137 472 644
III. Külső megrendelésre végzett K+F feladatra biztosított forrás összesen	3 323 229 153	2 027 009 812	1 296 219 341
Mindösszesen (I+II+III)	37 225 236 258	12 271 340 567	24 953 895 691

2018. évben a K+F projektekhez kapcsolódóan a rendelkezésre álló 37.225.236.258 Ft forrás 69,23%-ban teljesült az átvett pénzeszközökből, a 12.271.340.567 Ft kiadás átvett pénzeszköz aránya 69,79%. A rendelkezésre álló forrás és a kiadás különbsége 24.953.895.691 Ft volt, melynek 64,62%-át az EU-tól közvetve érkező pénzeszközök projektjeinek 16.126.431.677 Ft-os maradványa adja.

Ennek oka, hogy a 2014-2020 programozási időszak operatív programjainak többségében 100%-os előlege 2016. év végén megérkezett, valamint a 2017-ben és 2018-ban további projektek előlegei is átutalásra kerültek intézményünk számára. A legtöbb projekt megvalósítási időtartama 2020. december 31-ig tart, így a maradvány a megvalósítási időszak több évre áthúzódó költségeinek fedezetéül szolgál.

Kutatási pályázatok száma (hazai és nemzetközi megbontásban)

A 2018-ban bevételt hozó, futó kutatás-fejlesztési pályázatok száma 162 db volt, ezek megoszlása a következő táblázatban szerepel.

27. Táblázat: *A 2018-ban bevételt hozó, futó kutatás-fejlesztési pályázatok* Me.: db

Hazai pályázat	Nemzetközi pályázat	Összesen
112	50	162

A kutatások jelentős hányada nemzetközi szintű és hatású, amit a publikációk helyei és a hivatkozási adatok igazolnak. A pályázatok keretében végzett K+F tevékenységet – igaz, néha 1-2 év késéssel – a pályázatok rendszeresen értékelik, és az értékeléseket visszajuttatják az intézményekhez. Ezekből megállapítható, hogy a pályázatokban vállalt célok megfelelő, a legtöbb esetben kiváló szinten megvalósultak.

A pályázatokon elnyert K+F bevételek teljes egészében a pályázó egységeknél kerültek felhasználásra. A rezszi mértéke az adott pályázatban rögzített százalékos mértékű.

A kutatás-fejlesztési forrásokban – a pályázatok mellett – jelentős bevételt jelentenek a gazdálkodó és más szervezetektől kapott K+F megbízások. Az egyes egységek 2018-ban több száz db K+F megbízást tartottak nyilván, melyekből rendelkezésre álló összeg (előző évi pénzmaradvánnyal együtt) 3.066.582.862 Ft volt.

A K+F jelentős pozitív hatást gyakorol az egyetemi alapfeladatra, az oktatásra. A kutatási témákhoz kapcsolódó modern eszközök a kutatás-fejlesztési források segítségével kerültek az Egyetemre és az oktatásba. Ezek beszerzése, működtetése és karbantartása az Egyetemen folyó munka színvonalának fenntartásához elengedhetetlenül szükséges.

Kutatáshasznosítási és Technológiatranszfer Központ tevékenysége

A Debreceni Egyetem Kutatáshasznosítási és Technológiatranszfer Központ (KTTK) a Kancellária közvetlen irányítása alá tartozó szervezeti egységként működik, melynek vezetői feladatait a Kancellár által kinevezett központvezető látja el. A KTTK fő céljai az egyetemi technológiatranszfer eredményességének növelése, az Egyetem és az ipar közötti kapcsolatok erősítése és az innovációs aktivitás fokozása az egyetemi tudásbázis környezetében.

A hasznosítási potenciállal rendelkező kutatási eredményeket „A kutatási szerződésekre, a szellemi tulajdon kezelésére és a technológiatranszfer tevékenységre vonatkozó irányelvek és szabályok” című szabályzat alapján a KTTK gondozza. Jelenleg közel 39 aktívan kezelt technológia és ezekhez kapcsolódó szabadalomcsalád, továbbá 7 növényfajta oltalom képezi az Egyetem szellemi tulajdon-védelmi portfólióját. 2018-ban 19 új találmányról értesítették a KTTK-t az Egyetem kutatói, amely duplája a 2017-ben beérkezett találmányi bejelentéseknek. Az új találmányok kapcsán 5 elsőbbségi szabadalmi bejelentést nyújtottunk be a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala felé.

A szellemi alkotás portfólió részeként menedzselt technológiák kapcsán folyamatosan keressük a lehetséges külső partnereket, az Egyetemen keletkezett kutatási eredmények tényleges piaci termék/szolgáltatássá fejlesztése érdekében. A partnerkeresés folyamata és a licencia tárgyalások lefolytatása átlagosan 2-4 évet igényel a szabadalmi bejelentés benyújtását (azaz a védettség megszerzését) követően. Több technológia kapcsán folytak egyeztetések a beszámolási időszakban is és folytatjuk hasznosítási törekvéseinket. 2018-ban egy licencia megállapodás került aláírásra, melynek keretében egy szoftver hasznosítási jogát adtuk át a svéd KTH Royal Institute of Technology részére. Ennek fejében az intézet nettó 30.000 EUR egyszeri licencia díjat fizetett ki az Egyetem részére.

A KTTK szorosan együttműködik a 2016-ben alapított Innovációs Ökoszisztéma Központtal (IÖK), mely szervezeti egység alapvető feladata az Egyetem környezetében fellelhető projektek inkubációja és vállalkozásfejlesztési szempontból történő segítése, illetve a vállalkozói szemlélet elterjesztésének elősegítése az egyetemi polgárok körében. Ennek fontos mérföldköve a Debreceni Egyetem Innovációs Alap (a továbbiakban: DEINA) létrehozása. A DEINA célja az Egyetem innovációs rendszerének és a K+F+I tevékenységek hatékonyságának és eredményességének fokozása. A DEINA fedezetet nyújthat a K+F eredmények hasznosításának előmozdítására irányuló támogatásra, az innovációs ökoszisztéma kialakításával és ide kapcsolódó szolgáltatások nyújtásával kapcsolatos kiadások biztosítására, valamint meghatározott típusú innovációs célú projektek kiegészítő finanszírozására.

A DEINA felhasználása során törekedni kell arra, hogy a finanszírozott innovációs projektek bevételeket generáljanak, melyek az Alapba kerülnek visszaforgatásra. Ezzel párhuzamosan szakmai támogató rendszerek fejlesztését kezdtük meg, mely a vállalkozóság elterjesztését, a kutatási eredmények hasznosításával kapcsolatos kompetenciák megerősítését hivatott szolgálni, támogató környezetet biztosítva a kutatócsoportok részére a piaci irányú eredményes továbblépés és az egymással való szinergikus együttműködés érdekében.

A hasznosítási törekvések során gyakran szembesülünk azzal, hogy az új és innovatív egyetemi kutatási eredmények nem jutnak el a piaca lépéshez szükséges fejlesztési mérföldkövekig és nem képesek áthidalni a kutatás és a hasznosítás között tapasztalható rést (halál völgye, „commercialization gap”). Ennek áthidalására, 2018. tavaszán a DEINA felhasználásával elindítottuk a „Proof of Concept” programot (a továbbiakban: PoC programot) az Egyetemen keletkezett technológiák piaci hasznosításának elősegítése érdekében. A PoC program elsődleges célja, hogy támogatást nyújtson a találmányokból adódó lehetőségek értékelésére, kijelölje az utat a hasznosításra és olyan fázisba juttassa az egyetemi technológiákat, amely alkalmas a licenciára vagy spin-off cégalapítás útján történő tőkebevonásra. A PoC program keretében a Debreceni Egyetemen létrehozott és megfelelő hasznosítási potenciállal rendelkező kutatási eredményekre épülő projektek támogathatók, melyek összhangban állnak a program céljaival, háttérével és megfelelnek a pályázati útmutatóban foglalt feltételeknek. A PoC Programra a Debreceni Egyetem kutatói pályázhatnak.

A tárgyidőszakban 22 Proof of Concept projektjavaslatot nyújtottak be az Egyetem kutatói, melyből 2018. december 31-ig 4 projekt nyert támogatást, 39.546.638 Ft összköltségvetéssel. A 2018-as jelentkezési körből további 3 projektnek ítéltünk oda támogatást 2019 elején, további 26.314.494 Ft értékben. A támogatott projektek megvalósítása 2019 őszén zárul. A projektek végrehajtásának nyomon követését a KTTK munkatársai végzik, értékelik az előrehaladási beszámolókat, folyamatosan konzultálnak a kutatási témafelelősökkel. A projektek a záró beszámoló benyújtásával és értékelésével zárulnak.

A gazdasági szereplőkkel új kapcsolatok kialakítása, és a fennálló együttműködések fejlesztése céljából az elmúlt időszakban növekvő hangsúlyt fektettünk a kutatás-fejlesztéssel, innovációval és tudástranszferrel kapcsolatos szerződések kezelésére és partnerekkel történő egyeztetésére. A Jogi Igazgatóság és a KTTK együttesen felelősek a K+F+I típusú megállapodások (ide nem értve a klinikai kipróbálásokkal kapcsolatos szerződéseket) előkészítéséért, véleményezéséért és nyilvántartásáért. Ennek keretében a beszámolási időszakban megközelítőleg 180 db K+F+I és szoftverfejlesztési témájú szerződés született az Egyetemen.

Az Egyetem kiemelt feladatának tekinti az egyetemi polgárok iparjogvédelmi és szellemi tulajdon-védelmi ismereteinek bővítését. Ennek jegyében a KTTK szabadon

választható és mintatanterves kurzusok keretein belül ismerteti meg az érdeklődő hallgatókat a hazai és nemzetközi oltalomszerzés formáival és lehetőségeivel.

Innovációs képzések

A korábbi években tapasztalt nagy érdeklődésre való tekintettel a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatalával együttműködésben a 2017/2018-as tanévben is meghirdettük az Iparjogvédelem és Innováció-menedzsment című, e-learning típusú intézményi szabadon választható tantárgyat, melyre az adott időszakban összesen 159 hallgató jelentkezett az Egyetem számos karáról. A Szellemitulajdon-védelem című, szintén e-learning típusú mintatanterves tantárgy a Természettudományi Kar nappali és levelező tagozatos villamosmérnök hallgatói részére kerül meghirdetésre. A képzést az elmúlt tanévben 33 fő teljesítette sikeresen. A World Intellectual Property Organization (WIPO) támogatásával az angol nyelvű képzésben résztvevők számára évente biztosítunk lehetőséget az úgynevezett DL101 General Course on Intellectual Property angol nyelvű e-learning kurzus elvégzésére, mely kurzust 2018-ban 20 fő végezte el. A fenti kurzusokon felül az Egyetem különböző szakjain tanuló hallgatóknak rendszeresen tartunk ismeretterjesztő előadást a K+F+I menedzsmentről.

Az EFOP 361 projekt keretében a Kutatáshasznosítási és Technológiatranszfer Központ K+F+I menedzsment képzéssorozatát indította a hallgatók és kutatók részére, melynek elsődleges célja az egyetemi polgárok bevonása a kutatásmenedzsment és a technológiatranszfer folyamatokba. A tárgyidőszakban megvalósult a képzéssorozat első két alkalma, melyeken több mint 50 fő vett részt.

Együttműködések, kapcsolatrendszer

A Debreceni Egyetemen működő Patlib Központ a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala (SZTNH) kihelyezett szellemitulajdon-védelmi információs pontja, amely a Kutatáshasznosítási és Technológiatranszfer Központban található. A szakképzett munkatársaktól minden érdeklődő alapszintű információt kaphat a szabadalmaztatással és egyéb iparjogvédelmi oltalmi formákkal kapcsolatban. A Patlib Központ szolgáltatásait bárki igénybe veheti. A szolgáltatás ingyenes és a szellemitulajdon-védelemmel kapcsolatos információk nyújtására terjed ki.

Szoros kapcsolatot ápolunk más hazai Egyetemek technológiatranszferért felelős szervezeti egységeivel. Az elmúlt öt évben rendszeres együttműködés alakult ki hét hazai felsősoktatási intézmény – a Debreceni Egyetem, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, az Eötvös Loránd Tudományegyetem, az Óbudai Egyetem, a Pécsi Tudományegyetem, a Semmelweis Egyetem, valamint a Szegedi Tudományegyetem – technológiatranszfer-szervezete között. Az intézményi egységek célul tűzték ki a tudástranszfer-tevékenységeik fejlesztését, a kutatási eredmények hatékony hasznosítását, és az ipari együttműködések erősítését. A szakmai összefogás eredményeként számos képzés és konferencia valósult meg, továbbá útmutatókat és ajánlásokat fogalmaztak meg az egyetemeket körülvevő innovációs ökoszisztéma fejlesztése érdekében. Az együttműködésben részt vevő intézmények vezetői 2018. október 24-én az Innovációs és Technológiai Minisztériumban írták alá az Egyetemi Technológia- és Tudástranszfer Fórumot (ETTF) létrehozó megállapodást, amely formalizálja a közös tevékenységüket. A szakmai kerekasztal beszélgetéssel egybekötött eseményen részt vett Szigeti Ádám, az ITM innovációért felelős helyettes államtitkára, Birkner Zoltán, a Nemzeti Kutatás-fejlesztési és Innovációs Hivatal elnöke, Luszcz Viktor a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatalának elnöke és Pakucs János, a Magyar Innovációs Szövetség tiszteletbeli elnöke. Az ETTF alapvető céljai között szerepel a hazai egyetemek harmadik missziós tevékenységének fejlesztése, az innovációs tudatosság általános növelése, és az egyetemi-ipari kapcsolatok erősítése. Szakmai tanácsadó testületként a fórum szakpolitikai javaslatokkal fogja támogatni a mind hatékonyabb kutatáshasznosítást. Az ETTF tagja a

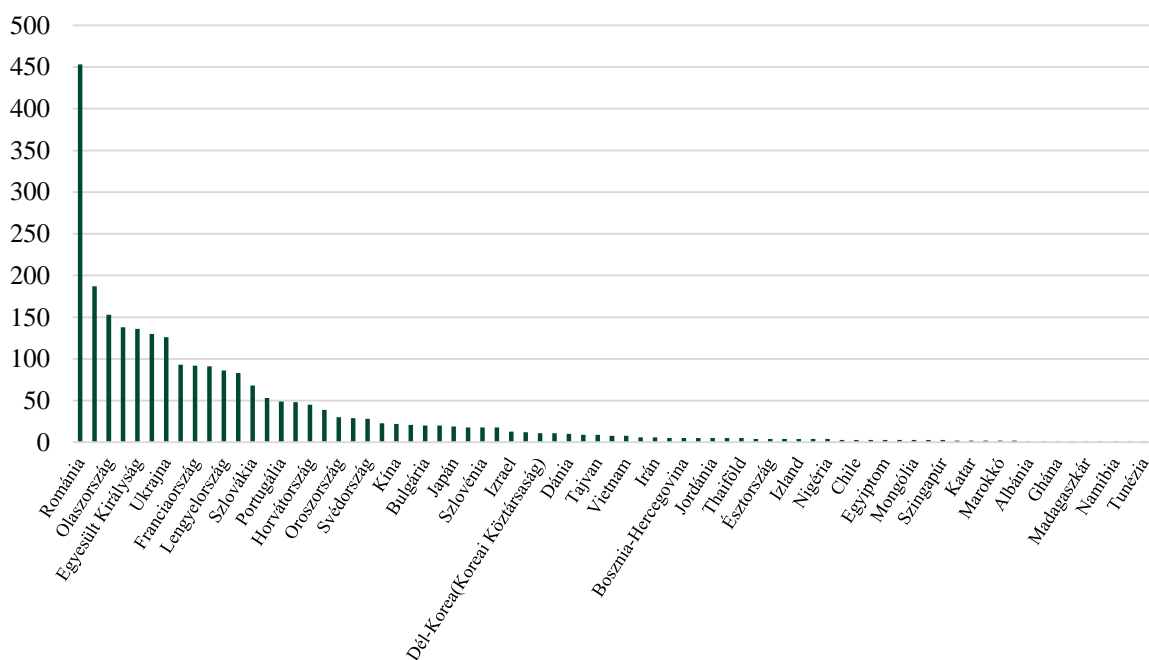
legnagyobb európai technológiatranszfer szervezet (ASTP) nemzeti hálózatait tömörítő munkacsoportjának.

2.2.4. Konferenciákon való részvétel, konferencia szervezés

Konferenciákon való részvétel száma

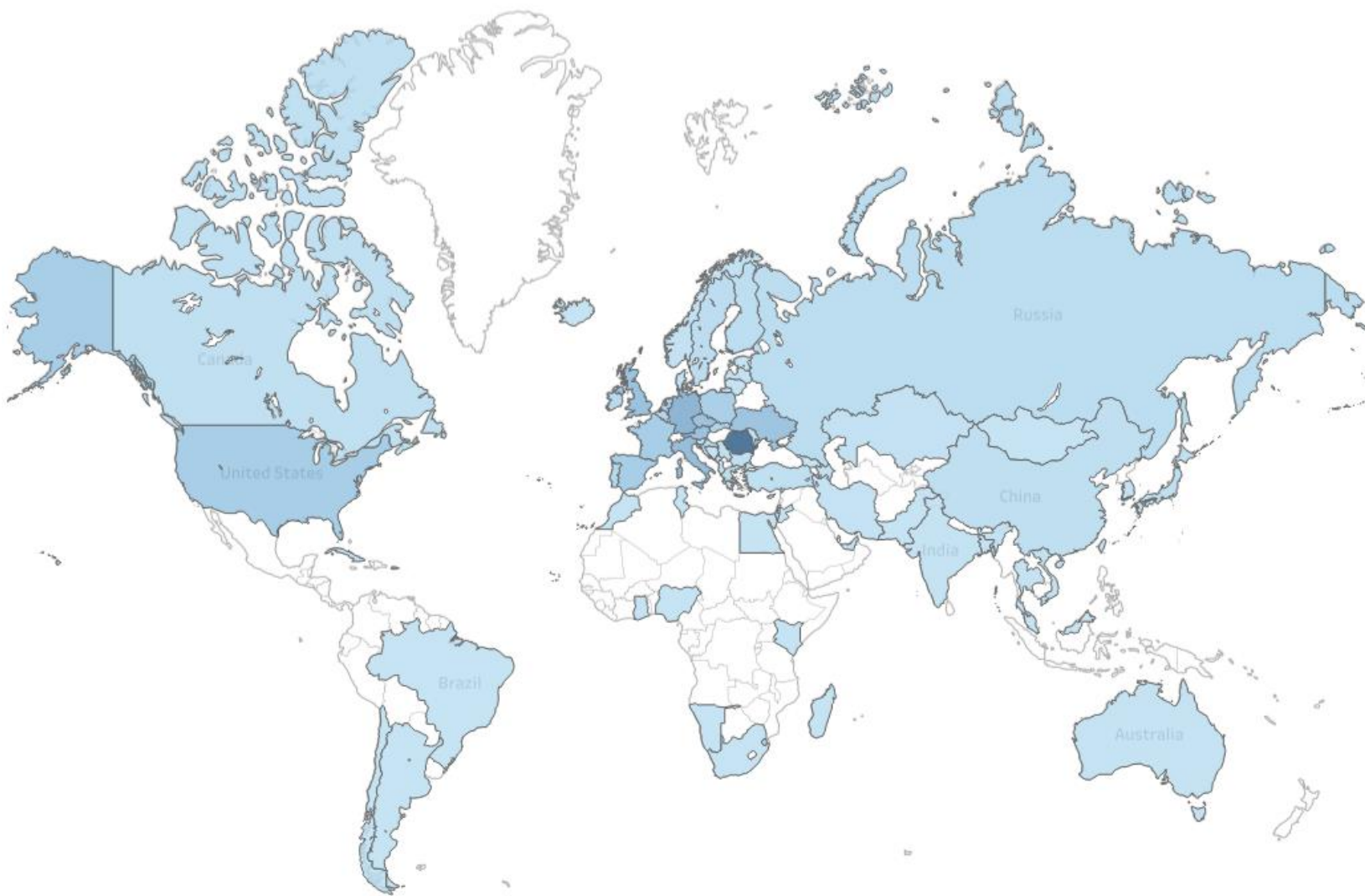
Oktatóink és kutatóink 2018-ban is számos hazai és nemzetközi konferencián vettek részt, melyekhez az anyagi forrást a kutatási pályázatok biztosították.

A Debreceni Egyetem utazásszervezési nyilvántartása alapján összesen 2.535 utazás valósult meg 75 célországba a 2018-as évben, ami 1.312 fő kiutazásával történt és együttesen 14.749 nap külföldön tartózkodást jelentett. Az utazások célországok szerinti megoszlását az alábbi ábra szemlélteti.



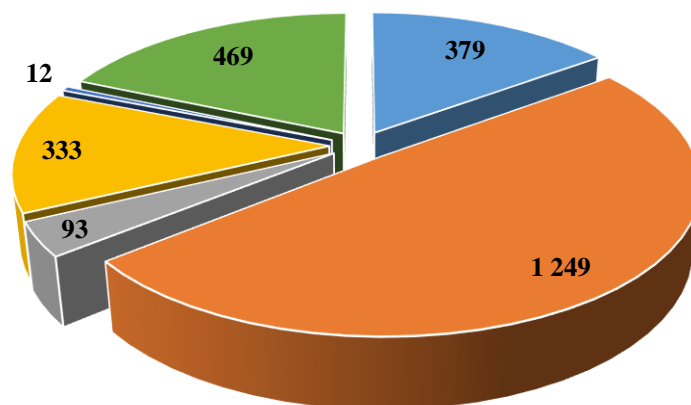
3. Ábra: A külföldi utazások célország szerint (db)

A legnépszerűbb célországokat az alábbi 4. ábra tartalmazza, amely alapján a legnépszerűbb célállomások az európai országok mellett, az Egyesült Államok voltak.



4. Ábra: Legnépszerűbb célországok

A külföldi utazások céljukat tekintve több típusba sorolhatóak, úgy, mint konferencia, szakmai-tudományos rendezvényen való részvétel, nemzetközi kapcsolatok építése, nemzetközi oktatásszervezés, nemzetközi tudományos, szakmai együttműködés vagy nemzetközi sport rendezvényeken, versenyeken való részvétel. A kiutazások célok szerinti összetételét az alábbi ábra tartalmazza.



- egyéb szakmai célú kiutazás
- konferencia, szakmai-tudományos rendezvényen való részvétel
- nemzetközi kapcsolatok építése
- nemzetközi oktatásszervezés
- nemzetközi sport rendezvényeken, versenyeken való részvétel
- nemzetközi tudományos, szakmai együttműködés

5. Ábra: Külföldi utazások a kiutazás célja szerint (db)

A külföldi utazások közül 1.249 db valósult meg konferencián, szakmai-tudományos rendezvényen való részvétel céljából.

Saját szervezésű konferenciák száma

A Debreceni Egyetem – hagyományaihoz híven – 2018-ban is számos hazai és nemzetközi szakmai rendezvénynek, konferenciának adott otthont, amelyek összefoglalását a 28. táblázat szemlélteti.

28. Táblázat: Saját szervezésű konferenciák száma

Me: db

Hazai	Nemzetközi	Összesen
138	36	174

Tudományos Diákköri Tevékenység

A XXXIV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia 2019 tavaszán került megrendezésre, így a 2018-as év a felkészülés és a helyi konferenciák lebonyolításának jegyében telt. A 2018 év során lebonyolított kari konferenciákon bemutatott előadások alapján kiválasztásra kerültek azok a pályamunkák, amelyek benevezésre kerültek az OTDK-ra.

2.3. Intézményi Szolgáltatás

2.3.1. Könyvtár

Gazdálkodás és humánerőforrás

A Debreceni Egyetem Egyetemi és Nemzeti Könyvtár (DEENK) működése és gazdálkodása központilag, egy összegben tervezett költségvetés szerint zajlik. Az állami támogatást saját bevételes források és pályázati lehetőségekből származó források egészítik ki. A könyvtár 688.392.000 Ft összeggel szerepel az Egyetem 2018. évi központi költségvetésében. Az összeg nem változott számottevően az előző évhez képest, de az egyes költségelemek tekintetében már találunk elmozdulásokat: a működésre tervezett összeg 5%-kal nőtt.

Működésünk forrásait a saját bevételek, pályázati források, valamint az előző évről átkönyvelt maradványok egészítik ki. Saját bevételeink az üzemszerű működésből (olvasószolgálati díjak), az Egyetemi Kiadó alá szervezett kiadói, reprográfiai, kötetzeti szolgáltatásokból, valamint a Fordító Iroda tevékenységéből származnak. Mindezek összességéként 2018-ban 1.760.509.622 Ft állt rendelkezésre a könyvtár keretein.

A SAP- rendszerből származó adatok alapján az összeg felhasználási aránya kedvező, mintegy 63%. A támogatási forrásból érkező összeg 81%-át realizáltuk kifizetesként vagy kötelezettséggént. A saját bevételek 45%-át, míg a pályázati forrásból származó összeg 28%-át használtuk el.

A DEENK személyi állománya három fővel emelkedett: a 2018. december 31-i állapot szerint 126 fő dolgozik a könyvtárban (beleértve két megváltozott munkaképességű alkalmazottat). Az év során 17 új munkatárs érkezett, míg 15 fő távozott a szervezetből. Az elmúlt 2 évben összesen 34 új dolgozó érkezett a DEENK-be, azaz dolgozói állományunk valamivel több, mint negyede lecserélődött.

A személyi költségek négy különböző pénzügyi központra oszlanak el: 80 fő egyetemi, 22 fő nemzeti kereten, további 11 fő saját bevételes és 13 fő pályázati kereteken található.

Az EFOP-3.4.3 pályázat lehetőséget teremtett arra, hogy ösztöndíj- kiegészítéssel hallgatókat foglalkoztassunk. A hallgatók három területen segítik a munkánkat: az Élettudományi Könyvtár hosszabbított nyitvatartási időszakában ügyeleti pontokon láttak el teremfelügyeleti és általános tájékoztató feladatokat, a BTEK-ben katalóguscédulák ellenőrzésében segédkeztek, valamint bekapcsolódtak a dokumentumok RFID címkézésébe.

Gyűjteményünk építése és gondozása

Nyomtatott gyűjteményünk 2018-ban 35.364 db dokumentummal gyarapodott, összesen 162.822.000 Ft értékben.

A könyv- és magyar folyóirat vásárlást az egyes karok 38.506.000 Ft értékben igényelték 2018-ban. További könyvbeszerzésre az EMMI-től kapott 4.500.000 Ft ODR- támogatás, a Márai Programból származó 1.490.000 Ft, valamint pályázati források álltak rendelkezésre. A magyar folyóiratokat kiadókon, terjesztőkön keresztül rendeljük. Ezek beszerzési értéke 2018-ban 9.100.000 Ft volt.

A dokumentumgyarapodás számszerűleg legnagyobb részét továbbra is a kötelezpéldányok tették ki. 2018-ban összesen 26.103 db könyv, kotta, térkép, CD, valamint folyóirat érkezett hozzánk az Országos Széchényi Könyvtárból és helyi kötelezpéldány-beszolgáltatásból. Az ajándék és csereforrásokból származó gyarapodás 2018-ban 5.332 db dokumentum.

Az összesített adatok alapján 2018-ban a DEENK állománya – az előző évitől kissé nagyobb mértékben – 35.364 db nyomtatott kiadvánnyal gyarapodott, melynek összértéke 162.822.000

Ft. A 2018. év végi leltáradatak szerint a DEENK teljes fizikaidokumentum-állománya 5.746.564 tétel.

Kiemelten fontos feladatunk biztosítani e jelentős méretű állomány elhelyezésének és megőrzésének megfelelő körülményeit. Folyamatosan zajlik a raktári kapacitások racionális kihasználása érdekében végzett állományrendezés, a raktári állomány rendszeres felülvizsgálata, külső raktárba irányítása.

A külföldi folyóiratok (nyomtatott és/vagy online) rendelése központosított közbeszerzés során történik, melyet a DEENK és a Kancellária Közbeszerzési Osztálya bonyolít. Az egyedi címek előfizetésében továbbra is csökkenő tendencia érvényesül: 2018-ban a megelőző év előfizetéseinek 80%-a, összesen 218 cím maradt meg. A ráfordított költség nagyságrendje nem változott: ebben az évben 108.500.000 Ft-ot tett ki.

Az adatbázis- beszerzés költségvetési forrásának nagyobb hányada az országos Elektronikus Információ Szolgáltatás (EISZ) program keretében – állami finanszírozási háttérrel – áll rendelkezésre, míg a költségek fennmaradó részét a karok hozzájárulása fedezi. Előfizetett adatbázisaink összértéke 2018-ban 346.777.000 Ft, melynek megközelítőleg 60%-át fedezte az EMMI- támogatás, míg a karok hozzájárulásának mértéke 144.715.000 Ft volt.

2018-ban összesen 59 előfizetett adatbázis állt a Debreceni Egyetem polgárainak rendelkezésére, melyek közül 16 multidiszciplináris, 31 szakadatbázis és 12 egyéb jellegű (referenciakezelő, plágiumszűrő stb.).

A tárgyévben mintegy 41%-kal nőtt az elektronikus könyveink száma, s jelenleg 7.997 ilyen dokumentum érhető el az Egyetemen. A címek többsége e-könyvcsomagokban érhető el, kisebb részük egyéni vásárlás, melyre egyre nagyobb igény mutatkozik az oktatók/kutatók részéről.

Az Egyetemen születő tudományos publikációk, tézisek, szakdolgozatok és oktatási anyagok hosszú távú archiválása korszerű módon, az intézményi repozitóriumban (Debreceni Egyetem elektronikus Archívumában - DEA) történik. A DEA 2018-ban összesen 13.869 tétellel bővült, melynek nagy részét továbbra is a hallgatók szakdolgozatai, valamint a kutatók publikációi teszik ki. Az egyetemi tehetséggondozás (DETEP) keretein belül született dolgozatok száma 2017-hez képest majdnem megduplázódott. A további gyarapodást PhD-értekezések és egyéb tételek bekerülése adta, melyek nagyságrendje lényegi változást nem mutat az egy évvel korábbival összevetve. A 2018. év végére a repozitóriumban elérhető dokumentumok száma 135.161 tételre nőtt.

Online katalógusunkba 2018-ban 83.767 db új rekord került, így az adatbázisban jelenleg 1.064.386 rekord található. E kiugró – a 2017. évi adat nyolcszorosát jelentő – szám nagyrészt a Debreceni Református Hittudományi Egyetem Maróthi György Könyvtára katalógusrekordjainak áttöltéséből származik: mintegy 62.000 rekordot migráltunk a korábbi adatbázisukból a Corvina Integrált Könyvtári Rendszerbe.

2018-ban is folyamatos volt könyvtárunkban a tervszerű állományapasztás. A tartalmi elavulás, fizikai megrongálódás miatt, valamint selejtezés során 7.119 db dokumentumot vontunk ki az állományunkból, 3.257.000 Ft értékben.

Tereink rendelkezésre állása

2018-ban nem történt az előző évihez fogható mértékű területi változás. Ebben az évben egy iroda került a könyvtár kezelésébe az Élettudományi Könyvtárnak helyet adó épület harmadik emeletén, melynek köszönhetően három új munkaállomást alakíthattunk ki a kollégák számára.

Folytatódott a felhasználói igényekre választ adó, nagyszabású tér-átalakítási munkálatok előkészítése, melyre az EFOP-4.2.1-16-2017-00015 pályázat ad lehetőséget. A tervezett átalakítások a DEENK két legnagyobb forgalmú könyvtárát, az egyetemi főépületben lévő Bölcsészettudományi és Természettudományi Könyvtárat, valamint az Élettudományi Könyvtárat érintik majd.

Az évek során felmerült igényekre és megváltozott munkafolyamatok diktálta szempontokra reagálva újragondoltuk a munkatársak és munkacsoportok elhelyezését. Ennek eredményeként többen más irodába és/vagy épületbe költöztek.

A költözéseket az irodák felújításával és átrendezésével kötöttük össze. Ennek során hat iroda teljes felújítása (festés, bútorcsere stb.) történt meg, amivel a munkaállomások száma is nőtt.

Átfogó felújítás történt a Műszaki Könyvtárban, melynek során az ablakokat modern nyílászárókra cserélték, majd a teljes területet kifestették. A hallgatói székekre új kárpit került, s a falra egy képfüggesztő rendszert szereltek, megfelelő feltételeket teremtve ezzel a Műszaki Kamara kiállításoknak.

Raktári állományunk megfelelő tárolási körülményeinek biztosítására elektronikus páramentesítő készülékeket szereltünk a BTEK- raktár A/9-es és A/11-es szintjére, valamint a Böszörményi úti Campus Könyvtára raktárába.

A dolgozói munkavégzés kényelmi feltételeit biztosítandó, folyamatos az elhasznált irodai székek cseréje, valamint a közös helyiségekben található eszközök (kávéfőzők, főzőlapok, konyhai kiegészítők stb.) igény szerinti beszerzése, javítása.

Folytatódott az olvasói terekben elhelyezett babzsákfotelek beszerzése. Ebben az évben már minden könyvtárunkban tudtuk biztosítani ezeket a bútorokat az olvasók számára.

2018-ban két szakaszban növeltük az Élettudományi Könyvtár vizsgaidőszaki nyitvatartási periódusát. A tavaszi időszakban szombaton is éjfélig tartottunk nyitva, s a 2018/19-es tanév téli vizsgaidőszakában a könyvtár már vasárnap is látogatható volt. Ennek révén a nyitvatartási órák száma heti 105 órára nőtt.

Technikai infrastruktúra

Fontos törekvésünk, hogy a könyvtár eszközparkja mind a felhasználói igényeknek, mind a dolgozók hatékony munkavégzéséhez szükséges szempontoknak is megfeleljen. Folyamatos a könyvtárban használt eszközök és irodai berendezések állapotfigyelése, beszerzése, szükség esetén selejtezése.

Eszközök beszerzésére 60.755.000 Ft nettó összeget fordítottunk 2018-ban, melynek több mint felét pályázati források fedezték.

A könyvtárban 345 számítógép van napi használatban. A hallgatóknak 196, a dolgozóknak pedig összesen 149 gép áll rendelkezésre, melyek 72%-a öt évnél fiatalabb, 13%-a pedig 2018-as beszerzés.

Az EFOP-3.6.1-16-2016-00022 és az EFOP-3.4.3-16-2016-00021 pályázatok, valamint a saját beszerzés révén 17 munkaállomást cseréltünk újakra, s mindenhol optimalizáltuk a dolgozói monitorok méretét.

A hallgatói géppark bővítésének forrása is EFOP- pályázatokból származott. 2018-ban 92 monitort és számítógépet, 42 notebookot, 10 tabletet és 66 szoftver licenst vásároltunk. E beszerzések részeként az ÉTK első emeleti oktatóteremében lévő 27 elavult számítógépet is új konfigurációkra (PC + monitor) cseréltük.

A tárgyi eszközök állományba vétele továbbra is az előírások szerint történik. A 2018-as évben sikeresen elkészült a BCK teljes tárgyi eszköz leltára, valamint az IP-telefonok tételes leltára. Eszerint 503 db eszköz állományba vétele mellett 152 db került selejtezésre, s 93 db-ot irányítottunk át más leltári körzetbe.

Szolgáltatások

Az Egyetem kutatóinak teljesítményét az iDEa Tudóstér reprezentálja. Az itt létrehozott kutatói profilok személyekhez, kutatási egységekhez (karok, tanszékek, intézetek), valamint pályázatokhoz kapcsolódnak. A Tudóstér évek óta kiegyensúlyozott ütemben bővül. 2018-ban 261 új tudósprofil jött létre, így jelenleg a Debreceni Egyetemhez köthető 2.933 kutató és 701 kutatási egysége rendelkezik ezzel az online adatlappal. A feltöltött publikációk száma is a korábbiakhoz hasonló mértékben gyarapodott (4.157), és az év végére átlépte a 75 ezer tételt.

A Tudóstérbe kerülő adatok több formátumban exportálhatók és bocsáthatók a felhasználók rendelkezésére, s a könyvtár ellenőrzési rendszerének köszönhetően alkalmasak a kutatói teljesítmény hiteles igazolására. A legfontosabb általunk kiállított igazolás a Hitelesített Publikációs Lista (PuLi). 2018-ban 407 PuLi-t készítettünk kinevezésekhez, habilitációkhoz, különböző ösztöndíjakhoz.

A központi adatszolgáltatási kötelezettség teljesítését megkönnyítendő, a profilokban tárolt publikációs adatok - egy letölthető RIS- fájl révén - közvetlenül átemelhetők a Magyar Tudományos Művek Tárába. 2018-ban 1.907 alkalommal, összesen 5.063 rekordot töltöttek át ilyen módon az MTMT-be.

A Debreceni Egyetem irányelveihez igazodva a DEENK kiemelt stratégiai célként kezeli, hogy az itt születő tudományos teljesítmény a lehető legnagyobb arányban váljon nyíltan elérhetővé. A könyvtár az open access (OA) publikálás mindhárom formáját (zöld, arany) támogató szolgáltatási környezetet működtet.

Az open access megjelentetés zöld útja a publikációk archiválása az intézményi repozitóriumban. Az open access tartalmak aránya 2018-ban jelentősen emelkedett DEA-ban: az ez évi 3.551 tételes gyarapodással már meghaladja a 10.000-et, ami az itt található összes publikáció csaknem ötödét teszi ki.

Az arany útnak az open access folyóiratban történő megjelentetést nevezzük. Ehhez a könyvtár két formában nyújt segítséget: a cikkek közlési díjának 50%-os támogatásával, valamint online publikációs platform működtetésével. A közlési díjtámogatás 2016-os bevezetése óta folyamatosan emelkedik a támogatott közlemények száma: 2018-ban 71 cikk open access megjelentetését segítette a kialakított rendszer.

2018 folyamán indult meg a Debreceni Egyetem publikációs platformjának fejlesztése. Az OJS (Open Journal System) alapú szolgáltatás az Egyetemen kiadott folyóiratok számára biztosít korszerű, online megjelenési felületet. A platform fejlesztését, a felhasználói felület kialakítását, valamint a vonatkozó eljárásrendek és szabályozás kidolgozását a DEENK végezte. Módszertani segítséget a Debreceni Egyetemi Kiadón keresztül nyújtunk a szerkesztőségeknek. 2018 végéig három egyetemi folyóirat jelent meg ezen a felületen.

Olvasói forgalom

2018-ban 18.026 felhasználót regisztráltunk, akiknek 90%-a (16.134 fő) aktívan igénybe is veszi szolgáltatásainkat. Az egyetemi polgárok mintegy harmada (10.748 fő) tagja a könyvtárnak. Ez nem változott az előző évhez képest, de az új felhasználók száma (6.103) kb. 12%-os esést mutat: az Egyetem 11.888 elsőéves hallgatójának kevéssel több, mint fele iratkozott be hozzánk.

A Gazdaságtudományi Kar átköltözése a Böszörményi úti Campusra továbbra is érezteti jótékony hatását ottani könyvtárunk (BCK) forgalmában, és a könyvtár 2017-es infrastrukturális beruházásainak is pozitív hatása van a látogatottságra, folyamatosan emelkedik a használók és az olvasóterekben tanuló hallgatók száma.

Az olvasószolgálati tranzakciók közül a kölcsönzések forgalma a legmagasabb, 2018-ban 367.554 alkalommal vittek el dokumentumot valamelyik könyvtárunkból. E tekintetben a legtöbbet használt gyűjtemény a BTEK, amit az ÉTK követ, míg a legalacsonyabb forgalmat a Kórházi Könyvtár bonyolította.

Folytatódott a beérkező könyvtárközi kérések évek óta jellemző esése. 2018-ban minden könyvtárunkban visszaesés vagy stagnálás mutatkozott e tekintetben, az előző évhez képest mintegy 15%-kal kevesebb kérést regisztráltunk. A kimenő kérések száma kevésbé lineáris, de összességében ott is némi visszaesés látható.

Országos Dokumentum-ellátási Rendszer (ODR)

A könyvtárközi kérések adminisztrációját kezelő elektronikus rendszer 2018-ban 97%-os rendelkezésre állással működött. 2018-ban 618 könyvtár összesen 41.764 kérése teljesült az ODR-ben. Ez a könyvtárak számát és a kéréseket tekintve is körülbelül 10%-os visszaesés az előző évhez képest.

Oktatás

A könyvtár felépítésével, működésével és szolgáltatásaival kapcsolatos alapvető információkat könyvtárbemutatók alkalmával ismertetjük meg az érdeklődőkkel. 2018-ban 37 alkalommal, összesen 398 résztvevőnek tartottunk könyvtárbemutató túlnyomó részt elsőéves egyetemi hallgatóknak, középiskolás csoportoknak, valamint az Erasmus-programban hozzánk érkező hallgatóknak.

Az egyetemi tanrendbe épülő, önállóan hirdetett kurzusaink tematikája a karok igényeihez, valamint a hallgatók felkészültségéhez igazodik. Emellett megosztott tárgyakban vállalunk részt, és rendszeresen tartunk egy- egy kontaktórát más karok tantárgyaiba. 2018-ban körülbelül 1.000 hallgató vett részt 51 kurzusunk valamelyikén.

A két éve elindított egyalkalmas, gyakorlatorientált tréningjeinket állandó időpontokban hirdetjük meg, amelyekre a hallgatók online jelentkezhetnek.

E képzési forma keretében szerveztük a „Hogyan írjunk szakdolgozatot?” és a „Hogyan hivatkozzunk? – Refworks” című tréninget. Előbbit már második éve szervezzük, 2018-ban 40 előadáson, összesen 464 hallgató vett részt, ami mutatja a tréning népszerűségét, s ezt az elégedettségi kérdőív eredményei is alátámasztják.

Oktatástámogatási feladataink speciális területe a szakmai gyakorlat lehetőségének biztosítása. Az Informatikai Kar Könyvtárinformatika Tanszékéről öt hallgató teljesítette nálunk szakmai gyakorlatát 2018-ban. A középiskolai diákok számára ugyancsak biztosítjuk, hogy az ötven órás kötelező közösségi szolgálatot a könyvtárban teljesíthessék. A 2018-ban 25 diák tevékenységét koordináltuk könyvtáros mentoraink segítségével.

Kommunikáció, események

Kommunikáció szempontjából a 2018-as év legnagyobb szabású vállalkozása a könyvtár új honlapjának elkészítése volt. Hosszú előkészítő munka után egyeztetéseket kezdtünk az Egyetemi honlapok egységes kialakításáért felelős központtal. A tárgyalások során tisztáztuk a könyvtári honlap alapvető funkcióit és a többi egyetemi honlaptól eltérő egyediségeit. A konstruktív megbeszélések eredményeként kialakult a váltás pontos menetrendje, s megkezdődött a tartalmi feltöltés. A honlapot rövid tesztelést követően, június elején nyitottuk meg a nagyközönség számára.

Továbbra is gördülékeny az Egyetem sajtóirodájával kialakított együttműködésünk, 2018-ban 53 hír jelent meg rólunk az Egyetemi Hírlevélben, s 51 média megjelenést regisztráltunk országos és regionális médiumokban.

2018-ban összesen 32 különböző eseményt szerveztünk, melyek spektruma igen tág, a népszerű emléknapok egyalkalmas „ünneplésétől” egészen a több napos rendezvényekig ível.

2.3.2. Informatika

A Debreceni Egyetemen az informatikai folyamatokat és végzett feladatokat támogató Informatikai Szolgáltató Központ (továbbiakban: ISZK) a Szolgáltatási és Műszaki kancellár-helyettes szakmai irányítása alá tartozó szervezeti egység, melynek szervezeti felépítésében és működésében 2018-ban is változások következtek be. A feladatunk továbbra is az átfogó, általános, magas színvonalú informatikai szolgáltatások és fejlesztések biztosítása az Egyetem minden szervezeti egysége és felhasználói számára.

Az integrált Informatikai Szolgáltató Központ ITIL alapon felépített folyamat és működés támogatásához a kialakított szervezeti struktúrában 2018-ban a következő változások következtek be.

Az Egyetem különböző szakmai profilú cégei közül az UD Infopark Nonprofit Kft. (mint informatikai tevékenységet végző) végzett inhouse szolgáltatásainak erősítésére az Egyetem kritikus közműszolgáltatásainak kiszervezése történt meg a cégbe, melynek révén 10 informatikai szakember került át a társaságba a korábbi ISZK-ban végzett munkakörüknek megfelelően. Ezáltal a korábbi 3 osztályos működési módról átálltunk a 2 osztályos működtetési módra. Ez együtt járt a végzett feladatok és folyamatok újragondolásával, mivel az UD Infopark Kft. és az Egyetem által a végzett feladatokra kötött szolgáltatási szerződés (benne az SLA megállapodások) gazdája és egyúttal ennek kapcsolata, felügyelete az Informatikai Szolgáltató Központ lett. Úgy kellett a szervezetet újra gondolni, hogy a megmaradt funkciók erősítése mellett a szolgáltatási szerződésben végzett feladatokra megmaradjon a kontroll és egyúttal a felhasználók ebből mit sem kell, hogy észrevegyenek, vagyis az egykapus ügyfélszolgálatot (minden bejelentés központi kezelését) továbbra is az ISZK adja. Ennek megfelelően létrejött az Ügyféltámogatási Osztály, mely két jelentős szakmai szervezetre tagolódik. A teljes portfólióra kiterjedő egykapus helpdesk és telefonkezelői szolgáltatások a Contact Centerbe kerültek beszerzésre, ahol technikai és folyamat újításokkal erősítettük a szolgáltatói szemléletet. A másik jelentős szakmai szervezet a Desktop Szolgáltatásmenedzsment és Technológiai egység lett, mely teljes lefedettségben végzi az ügyféltámogatásokat a helyszíneken, a végponti szolgáltatások témában. A másik osztályunk a Rendszermenedzsment és Alkalmazás-üzemeltetési Osztály lett, mely szintén két jelentősebb szakmai szervezetre tagolódik. A központi menedzsment szolgáltatásokat üzemeltető Alkalmazás és Szolgáltatás-üzemeltetési egység, valamint a végponti hálózati, telefonos és biztonsági szolgáltatásokat nyújtó Rendszermenedzsment és IT Biztonsági egység. Ezáltal az ISZK létszáma ezen átszervezésekkel, 2018-ban 10 fővel csökkent, és 57 fős létszámmal végzi IT szolgáltatási feladatait a teljes Egyetemre kiterjedően.

A célként megfogalmazott központi informatikai üzemeltetés, hogy az informatikai infrastruktúrák és szolgáltatások működtetése ne szétszórta, különálló egységeként (gazdaságtalan szigetműködtetés), hanem egységesen, központosított kezelésben valósuljon meg kialakításra került.

A korábbi Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet integrációs folyamatát 2018-ban befejeztük. A szerződések átvilágításra kerültek, melynek kapcsán több szerződés megszüntetésre került, valamint az indokoltak újra megkötésre. Összességében elmondható, hogy ahol saját szolgáltatással megoldható volt a feladat elvégzése, ott a Kenézy Egyetemi Kórház aktuális szerződését felmondtuk és saját hatáskörbe emeltük a szolgáltatást. Több konszolidációs folyamatot indítottunk, melynek jelentős része véget ért, kisebb áthúzódo hatások azonban még jelentkeztek 2019-ben. A mobil és vezetékes telefonszolgáltatásokat egy flottaszerződésben gondozzuk, jelenleg már ugyanolyan feltételekkel. Az egyetemi levelezési szolgáltatást kiterjesztettük a Kenézy Egyetemi Kórház szervezeteire is, ennek a migrációnak a postafiókok számossága miatt volt áthúzódo hatása. Több olyan kisebb telephelyre kiterjesztettük az egyetemi hálózati kapcsolatot, amely a város különböző pontjain található. Az intézkedéseknek és szakmai lépéseknek köszönhetően jelentős költségmegtakarításokat értünk el.

A centralizált szervezetünk biztosítja az erőforrások jobb kihasználását, a gazdaságosság növelését, a költségsökkentést és a garantált, magas szakmai színvonalat. Az Egyetem kiszolgáltatottsága jelentősen csökkent informatikai vetületben a külső szolgáltatóktól, a belső kompetenciák kialakításához elsősorban az egyetemi szervezetekben, a működtetésben érintett informatikai emberi erőforrások átcsoportosítása történt meg, illetve kis mértékben a megnövekedett feladatok miatt új felvétellel, illetve nyugdíjazás miatti pótlásokkal.

A 2018-ban életbelépett GDPR rendelettel összhangban jelentős erőforrást mozgósítottunk a rendelet követelményinek való megfeleléséhez és a biztonság növeléséhez. Ez a folyamat még nem ért véget, mivel 2018-ban a költségvetési tervben ezen költségek még nem voltak jelentősebb mértékben tervezve, így ezek gyakorlattal összefüggő tervezése a 2019-es üzleti tervben és üzleti évben fog realizálódni.

IT célkitűzések

Az IT jövőt érintő célkitűzései során megvalósítani kívánt informatikai fejlesztések, a Debreceni Egyetem informatika által támogatott tevékenységeinek hatékony, magas minőségi színvonalon és biztonsággal kiszolgáló infrastruktúra létrehozását célozzák.

A Debreceni Egyetemen belül, az IT rendszereket üzemeltető Informatikai Szolgáltató Központnak komoly szerep jut az Egyetem működésének folyamatos támogatásában.

A megfelelő és elvárt színvonalú szolgáltatások biztosítása érdekében fontos, hogy az Egyetem egészségügyi-, üzleti-, hallgatói és dolgozói kiszolgálás működéséhez szükséges informatikai rendszerek folyamatosan rendelkezésre álljanak.

Az Egyetemen belüli információk bizalmosságának, sértetlenségének, hitelességének, rendelkezésre állásának, illetve funkcionalitásának megtartása az IT üzemeltetés egyik legfőbb feladatává vált.

Projektek

Több, Egyetemünk által elnyert uniós finanszírozású projekt megvalósításához adtunk informatikai szakmai segítséget, 500 milliós nagyságrendű pályázatokhoz kapcsolódó IT eszközbeszerzések történtek ezeken keresztül. Jellemzően a különböző EFOP és GINOP funkcionális pályázatokhoz tartozó, különböző célú informatikai eszközök szakmai anyagának összeállítása és a műszaki előterjesztése az eljárások meghirdetéséhez a-

Közbeszerzési Igazgatóság számára- volt a feladatunk. Ezen eszközök beszerzésére az aktuális központosított közbeszerzés keret-megállapodásait használtuk ahol ezt lehetett. Így a desktop oldali beszerzések előterjesztése a mindenkori SZGR megállapodásokból történt, de ugyanígy a nyomtatók beszerzésekre a nyomtató keret megállapodást, a hálózatos és szervertes beszerzésekre pedig az érvényben lévő SRV megállapodásokat használtuk. A győztes szállítók részére az Informatikai Szolgáltató Központ központi bázisát adtuk meg szállítási címnek. Így a szállítások átvételekor megtörtént egyrészt a szerződés szerinti határidőre történő szállítás ellenőrzése, valamint a mennyiségi és a kiírt konfigurációknak megfelelő minőségi szakmai átvétel is. A versenyújranyitással lefolytatott eljárások által átvett eszközöket a pályázati elosztási jegyzékek (telepítési listák) alapján a központi tároló helyünkön előkészítettük (pályázati matricával láttuk el) és elvégeztük a konkrét felhasználókhöz történő belső szállításokat átadás- átvételi jegyzőkönyvek alkalmazásával. Ahol kérték ott az üzembe helyezési munkát is elvégeztük. Az aktuális keret-megállapodásokkal nem kezelhető eszközökre vonatkozóan uniós, nyílt közbeszerzési eljárás lefolytatására készítettük elő azokat műszaki szakmailag (jellemzően ilyen eszközök az audiovizuális eszközök és projektorok, valamint az extra tulajdonságokkal és műszaki megvalósításokkal rendelkező eszközök pl.: Apple eszközök). Ezen eljárások lefolytatása 2019-ben történik meg. A pályázatok közül két projekt szakmai gondozása az ISZK kezelésében van. Az EFOP 3.4.3, ahol oktatásban használt fejlesztések, e-learning technológiák alkalmazása és e-learning tananyagok fejlesztése valósul meg. Az EFOP 4.2.1 esetében pedig, az oktatásban használt és az oktatás informatikai infrastruktúrájának fejlesztését valósítjuk meg, hálózati aktív eszközök beszerzésével és wifi fejlesztésekkel. Ezen eszközök üzembe helyezési feladatait elkezdjük az UD Infopark Kft. munkatársaival, de jelentős beüzemelési feladatok 2019. első félévében valósulnak meg.

Kenézy Gyula Egyetemi Kórház és Klinikai Központ (betegellátás) infrastruktúra kiszolgálás

A Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház szolgáltatási feladatkörének, mint járó-, fekvőbeteg ellátás, valamint diagnosztikai tevékenységek, biztonságos működésfolytonosságának fenntartásához elengedhetetlenül szükséges olyan informatikai háttér biztosítása, ami lehetővé teszi az orvos szakma részére a betegellátás, gyógyító, diagnosztikai tevékenység zavartalan végzését. Az ISZK részéről az integráció óta egyértelmű az az állásfoglalás, miszerint az informatika napjainkra az egészségügyi szolgáltatás kiszolgálásának az egyik legfontosabb, kiemelt prioritásba sorolt területe, ami meghatározza a gyógyító tevékenység színvonalát, minőségét, ezáltal annak, az ellátottak, valamint hozzátartozóik részéről történő megítélését, minősítését. Ugyanez igaz az eddig is támogatott másik betegellátó egység a Klinikai Központ vonatkozásában.

A Kenézy Egyetemi Kórház működtető informatikai tevékenység kiszolgálásához, fejlesztéséhez, modernizálásához a Debreceni Egyetem Informatikai Szolgáltató Központja teljes körű támogatást biztosít.

A gyógyító tevékenységek teljes körű IT kiszolgálás biztosításának, védelmének figyelembevételével, egyes szerződéseket megszüntetjük, másokat hatékonyabb, költségtakarókosabb irányelv mentén újragondoljuk. A megszüntetett szerződésekkel biztosított tevékenységeket, szolgáltatásokat, az ISZK valamint az UD Infopark Kft. magas szakmai felkészültségű munkatársai által biztosítjuk.

A betegellátás, mint gyógyító terület részére, 0-24 órában biztosított, támogatott az IT szolgáltatás. Az ISZK helpdesk szolgáltatása teljes körben áll a gyógyító szakszemélyzet rendelkezésére, ami az ISZK szolgáltatási körén kívül eső IT üzemeltetést végző szervezeti

egységekkel (infrastruktúra, HIS, LIS, PACS, egyéb gyógyító tevékenységet kiszolgáló szoftver, gazdasági, munkaügyi szoftver) történő kapcsolattartást, együttműködést jelenti.

Az ISZK informatikai szabályozás, szabályzók tekintetében figyelembe veszi és támogatja a Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház ISO 9001, ISO/IEC 27001 szabvány tanúsítvány megfelelést, az ezt célzó audit hatékony, közreműködő támogatását.

Központi kiszolgálók, tárolók (szerver- storage infrastruktúra)

Az Egyetem saját szerver infrastruktúrája a 2017. évben bővített tároló kapacitással még 2019 év végéig ki tudja szolgálni a központi közmű igényeit. Szükséges azonban a tároló redundanciájának megvalósítása.

A képképző rendszerek tekintetében 2018 évben a régi tároló lecserélésre került, az új kapacitása várhatóan 5 évig ki tudja szolgálni az igényeket, azonban itt is gondolni kell a hibatűrésre, amit legkésőbb 2020 évben szükséges meglépni.

A compute szerver infrastruktúra folyamatosan öregszik, 2019 évben szükséges lesz a régi blade architektúra rekonstrukciója, valamint a szerver virtualizációs alrendszer megújítása is.

A 2018. évben elkezdtek bevezetni az Active Directory rendszert, melynek bevezetése egyszerűsíteni fogja a desktop management-et, központi felhasználó kezelést tesz lehetővé, a rendszeres Windows frissítéseket vezérli.

Gerinchálózati infrastruktúra

Az EFOP 4.2.1 projekt keretében a gerinchálózati infrastruktúra, valamint a végponti access eszközök jelentősen megújultak. Továbbra is az új épületek, épületszárnyak lehetőség szerint minimum 10Gbit/sec sávszélességen kerülnek becsatolásra, végpontok szintjén pedig 1 Gbit/sec az elvárás. A központi tűzfal garanciája 2018-ban a központi tűzfal redundanciája megvalósult, a régi HURO forrásból beszerzett eszköz lett a másodlagos kijárat.

WiFi hálózat

Tovább folytatódott a WiFi rendszer bővítése, az EFOP 4.2.1 projekt keretében 180 db WiFi bázisállomás került kihelyezésre. 2019 évben cél a WiFi lefedettség további javítása, valamint a központi vezérlők teljes cseréje.

Telefónia

Tovább folytatódott az IP telefónia bővítése. 2018 évben közel 300 db készülék került kiváltásra. A Kenézy Egyetemi Kórház külső telephelyein elkezdődött a telefonhálózat korszerűsítése, még maradt 2 darab sok melléket kiszolgáló telefonközpont. Ezek mellett a Klinikai Központ 3.000 melléket kiszolgáló, Ericsson telefonközpont kiváltása még bizonytalan, meglehetősen költséges, ezért három évre szétosztott, műszaki tervet készítettünk, melynek a kezdési időpontja egyelőre kérdéses, de az elavultság miatt mindenképp szükséges intézkedést feltételez.

Desktop oldali infrastruktúra

A 2018-as évben történt szervezeti átalakulások az Ügyfélkapcsolati osztályt is érintették, az új kétosztályos szervezeti modellben Ügyféltámogatási osztály néven működik tovább. Továbbra is az osztály feladatai közé tartozik a desktop oldali infrastruktúra támogatása, a felhasználó támogatás, az ügyfélszolgálati rendszer és a telefonközpontok üzemeltetése.

Az ISZK tanácsadóként segíti, illetve szakmai ellenjegyzőként felügyeli a gazdálkodó szervezeti egységek IT beszerzéseit. A funkcióknak megfelelő hardver konfiguráció, a megfelelő minőség, a hosszú távú garancia és a szabályos licenz megoldás megléte alapvető feltétele a minőségi munkavégzésnek, ezért javaslat szinten törekedtünk a megfelelő helyszíni

garanciával rendelkező eszközök beszerzésére. Kancellária szinten kiemelt szakmai feladatunk már a beszerzési javaslatok előkészítése is, ennek megfelelően 2018-ban sikerült több mint 80 db desktop eszközt fejlesztésként üzembe helyoznünk.

Az EFOP pályázatok keretén belül beszerzett informatikai eszközök kezelésében segítséget nyújtottunk a Pályázati Központnak. Az eszközök átvétele, kiszállítása mellett a szakszerű beüzemelésben is részt vettek az ISZK munkatársai.

A Kenézy Egyetemi Kórházban folytatódta a desktop gépcserék és a korábban elkezdett Microsoft AD bevezetés. A projekt 95 százalékos készütségi állapotban van, a teljes készütséghöz további eszközbeszerzés szükséges.

Az ISZK kezelésében lévő 150 fős TEOK vizsgaterem fejlesztése megtörtént. Az audio-vizuális rendszer modernizálása illetve a gépek vezetékes hálózatra kötése és az új Microsoft AD rendszerbe való migrálása után gyorsabb és jobb minőségű oktatási és vizsgakörnyezetet tudunk biztosítani az oktatóknak és a hallgatóknak.

Felhasználói támogatás-ügyfélszolgálat

Az ügyféltámogatási osztály működésének optimalizálása érdekében több fontos előrelépés is történt 2018-ban. Az egyik legfontosabb, hogy az OTRS hibajegykezelő rendszer verziófrissítést kapott. A rendszeren belül hatékonysági szempontok alapján optimalizálva lettek az egyedi témakörök várólistái, az ügynevezett queue-k. A tapasztalatok alapján új kicsörgési rendet vezettünk be a helpdesk-es kollégáink telefonjaira. Ezzel próbáljuk egyenletesebben szétosztani a terhelést, és a telefonos bejelentők hívásvárakozási idejét csökkenteni. 2018-ban a helpdesk stáb egy angol nyelvismerettel rendelkező kollégával bővült.

Elkészült az ISZK adatkezelési tájékoztatója, amelyet a szervezeti egység kezelése alatt álló honlapokon elérhetővé tettünk.

Egykapus be- és kikörözés

A 2017-ben létrehozott ISZK Bekörözési és Kikörözési Irodája beváltotta a hozzáfűzött reményeket. Az Iroda feladata továbbra is egységesen az egyetemi dolgozók IT életút ciklusának megnyitása és lezárása, kapcsolattartással más az IT nyilvántartásban és a jogosultságkezelésben érintett munkaszervezeti egységekkel.

A bekörözés során a fényképkészítés mellett létrehozásra kerül a dolgozó egyetemi rendszerek használatához szükséges LDAP azonosítója, valamint egyetemi elektronikus levelezési címe. Itt hamarosan változás várható, mert a Kenézy Egyetemi Kórház különálló kártyarendszere hamarosan kivezetésre kerül, és az itt készült képeknek és azonosítóknak megfelelően csak az egyetemi Unipass kártyarendszer lesz használatban minden területen.

A kikörözés alkalmával, visszavonásra kerülnek a juttatott jogosultságok, valamint értesítésre kerülnek azok a szervezeti egységek, ahol rendszerbelépési jogosultságokkal bírt a dolgozó. A megfelelő IT humán életciklus miatt ezen feltételek és változás követések megteremtése nagyon fontos volt, mivel a rendszerek és jogosultság kezelési ügyek, az egyre szigorúbb adatvédelmi intézkedések (pl. GDPR rendelet) ezt megkövetelik. Ennek a folyamatnak a kezelését végző workflow alkalmazást a változások és tapasztalatok birtokában megújítottuk.

Levelezés szolgáltatás

A központi levelezőrendszer tovább erősödött, a Zimbra levelező rendszer licenszeinek és verziókövetésének megújítása megtörtént, így a legújabb licenszekkel és ezáltal bővülő tudású szolgáltatásokkal zajlik az Egyetem belső levelezési rendszerének szolgáltatása. A Kenézy Egyetemi Kórház korábbi más levelezési szolgáltatással megoldott postafiókjai migrációs

ütemterv alkalmazásával folyamatosan kerülnek a rendszer szolgáltatásai közé. Viszont 2018-ban nem sikerült ezt a folyamatot teljesen befejezni, maradtak területek 2019-es megvalósításra is. Összességében több mint 2.000 db postafiók migrációja zajlott ütemezetten, így az egyetemi Zimbra licenzek számosságát 10.000 postafiók volumennel kezeljük.

Az egyetemi hallgatók és oktatók számára elérhető Office365 szolgáltatással a hallgatói levelezés kiszolgálása, biztosítása történik meg, amelynek a legnagyobb újítása, hogy a hitelesítési folyamat egyetemi környezetben valósul meg, majd a hitelesített felhasználót küldjük a levelezési felhőbe.

GDPR

2018. május 25-től kötelezően alkalmazandó, az Európai Parlament és a Tanács 2016/679 rendelete- az általános adatvédelmi rendelet (GDPR), a természetes személyeknek a személyes adat kezelése tekintetében történő védelméről és az ilyen adatok szabad áramlásáról, valamint a 95/46 EK rendelet hatályon kívül helyezéséről. Informatikai Biztonsági intézkedéseink előfutáraként összeállításra került az Egyetem új Információ Biztonsági Szabályzata, melynek még a hitelesítése szükséges. Ugyanakkor a főbb kockázatértékelések elvégzése megtörtént. Az Egyetem Adatvédelmi Szabályzata is elkészült. Így szabályozási kérdésekben a megújításokkal leköveztük a szükséges változásokat, de egyes területeken szükségesek lesznek még a megfeleléshez kapcsolódó szoftveres követelmények teljesülései, amik közül lesznek beszerzendő termékek is (ezeket majd a 2019-es költségvetési tervezésben fogjuk szerepeltetni), valamint születtek saját hatáskörben elvégzett, az előírt feladatokat segítő alkalmazás fejlesztések is.

Ezen rendeletnek való megfelelés okán az ISZK az Adatbiztonsági Központtal karöltve az alábbi több kisebb rendszer elkészítését végezte el:

Általános adattérképezés web alkalmazás

Célja az Egyetem főbb szervezeti egységeinek adatkezelési munkameneteinek, és az egyes egységeknél kezelt személyes adatok körének megismerése.

Egészségügyi adattérképezés web alkalmazás

Célja az Egyetem alá tartozó egészségügyi intézmények és szervezetek adatkezelési munkameneteinek és az egyes egységeknél kezelt személyes adatok körének megismerése.

Incidenskezelő rendszer web alkalmazás

A GDPR megfelelés, és előírás alapján, az Egyetemen esetlegesen bekövetkező adatvédelmi incidensek nyilvántartása céljából megszületett az adatvedelem.unideb.hu, amin keresztül az Egyetem dolgozói bejelenthetik az adatkezelés szempontjából jogszabályoknak nem megfelelő, esetleges rendellenes adat kezelést. Ugyanezen felületen keresztül a Szervezési és Adatbiztonsági Központ munkatársai is felvihetik a hozzájuk egyéb úton beérkező bejelentéseket, így egy helyen, elektronikusan elérhetőek az adatvédelmi incidensekkel kapcsolatos bejelentések az arra jogosultak számára. A rendszer karbantartása folyamatos, a szükséges változtatások alkalmazásának lehetősége biztosított.

Gazdaságinformatika

SAP BW/4HANA rendszer

Az Egyetem gazdálkodási adatvagyon a gyorsuló ütemben növekszik, évről évre hatalmas mennyiségű adattal bővül az SAP ERP gazdaságinformatikai rendszer. A Kancellária továbbá egyre több terület működésének, ügyvitelének támogatására használ, fejleszt ki saját szoftver modulokat, komponenseket, amelyek szintén egyre nagyobb adatállománnyal rendelkeznek. Mindez szükségessé teszi a meglévő alkalmazások hardveres és szoftveres megerősítését, valamint egy olyan rendszer használatba vételét, amivel az Egyetem tartósan képes lesz nagy adatállományok valós idejű feldolgozására, megjelenítésére modern felhasználói környezetben.

Ezért a gazdaságinformatika területén kiemelt célként fogalmazódott meg a rendelkezésre álló egyre nagyobb adatmennyiség hozzáférhetőbbé tétele, valamint könnyebb és gyorsabb kiértékelhetősége. Ennek elérése érdekében indult el 2018-ban a SAP BW/4HANA rendszer bevezetésére irányuló egyetemi projekt. Hazánk felsőoktatási intézményei közül elsőként itt lesz használatba véve ez az új szoftver alkalmazás. A projekt keretében a következő években a SAP Kompetencia Központ által felügyelt IT rendszerek releváns adatai lépésről lépésre átkerülnek a BW/4HANA rendszerbe.

A BW/4HANA rendszer a SAP HANA platformra épül, ami a vállalati szoftverek legnagyobb gyártójának (SAP SE) sikerterméke. A SAP HANA platform erőssége, hogy lehetővé teszi a nagyméretű adatállományok valós idejű feldolgozását, szinte bárhol tud adatokat átvinni, sokféle típusú adat tárolására, feldolgozására képes, és komplex feladatok végrehajtására is alkalmas.

A projekt eredményeként az egyetemi felső vezetés valamint a Kancellária munkavállalói számára könnyen hozzáférhetővé válnak a Központ által felügyelt gazdaságinformatikai rendszerek adatai. Az igényelt adatok ugyanis egy rendszerből gyorsan elérhetők lesznek felhasználóbarát felületen keresztül. Továbbá egy olyan modern szoftver alkalmazás fog a Kancellária rendelkezésére állni, amellyel hatékonyan és színvonalasan kiértékelhető lesz az Egyetem működtetésével kapcsolatos hatalmas és gyorsuló ütemben növekvő adatmennyiség. Ez a rendszer pedig egyetemi igény szerint bármikor gyorsan és költséghatékony módon bővíthető lesz új adatkörökkel, riportokkal a házon belüli SAP szakértői csapat által.

A projekt hozzájárul az SAP Kompetencia Központ gazdaságinformatikai stratégiájának megvalósításához is. A Központ ugyanis olyan gazdaságinformatikai ügyviteli alkalmazások, nyilvántartások viszonylag gyors bevezetésére, kifejlesztésére törekszik, melyek elősegítik a működési folyamatok gyorsabb és szabályozottabb lefutását. A rendszerekben, alkalmazásokban felhalmozódó értékes adatvagyon pedig váljon könnyen elérhetővé az egyetemi vezetők és egyéb érintettek számára.

A gazdálkodási adatok riportolásának új rendszerbe való áthelyezése azzal is jár, hogy jelentős mértékű terheléscsökkenést eredményez a tranzakciókezelő rendszerekben, amelyek így a növekvő adatmennyiség ellenére nagyléptékű hardverbővítések végrehajtása nélkül is képesek maradnak gyors válaszidejű működésre. Az új rendszer bevezetéséből fakadó további előny, hogy kevesebb fejlesztői kapacitás fordítódik a gazdálkodási és ügyviteli rendszerekben, alkalmazásokban egyedi riportok fejlesztésére. Ez a feladat ugyanis sokkal hatékonyabban megvalósítható az új riportoló rendszerben, továbbá ehhez könnyebben hozzáférhetnek a felhasználók (minden riport egy helyen, egy rendszerben).

A Kancellária célja, hogy a BW/4HANA rendszer bevezetését, továbbfejlesztését nagymértékben önállóan, a saját SAP szakértői csapatára építve valósítsa meg. Az elmúlt évtizedben szerzett SAP-s tapasztalatok rávilágítottak arra, hogy saját szakértői gárdával

biztosítható a költséghatékony SAP rendszerüzemeltetés és a rendelkezésre álló rendszerfunkciók, eszköztár megfelelő mértékű kihasználása. Ezért első lépésben az egyetemi szakemberek SAP képzésére kerül sor, ami 2018 őszén kezdődött meg. A SAP szoftvergyártó hazai leányvállalata által delegált szakértők által történik az SAP Kompetencia Központ dolgozóinak és a Gazdaságtudományi Kar kijelölt oktatóinak a képzése, felkészítése, akik több napos tantermi képzéseken vesznek részt. Azonban olyan mennyiségű ismeretanyag elsajátítására van szükség, amely átadása kizárólag ebben a formában nagyon költséges lenne. Ezért tantermi képzéssel csak a legfontosabb SAP-s tanfolyamok oktatására kerül sor. Emellett pedig a képzési programban résztvevők hozzáférnek az SAP szoftvergyártó angol nyelvű oktatási anyagaihoz és oktatórendszereihez, és így önállóan dolgozzák fel egyéb SAP-s képzések anyagát. Azaz az érintettek munkahelyi környezetükben szereznek további SAP-s ismereteket.

Ezzel párhuzamosan 2018-ban megtörtént az új rendszer működéséhez szükséges, SAP certifikált nagyteljesítményű szerverek beszerzése, tartós bérlés konstrukcióban, valamint a SAP és egyéb szoftver licencek, komponensek biztosítása. A továbblépés 2019-ben a BW/4HANA rendszer implementálása lesz, amihez igénybe lesz véve a szoftvergyártó minőségbiztosítása, támogatása a megoldás újszerűsége miatt. Előreláthatólag 2021-ben a rendszerből elérhetővé válik a SAP Kompetencia Központ által kezelt összes releváns gazdálkodási adatkör.

Az SAP HANA platformra vonatkozó, 2018 őszén indult képzések egy részén a Gazdaságtudományi Kar részéről kutatók és oktatók is részt vettek, vesznek, akik így képessé válnak a kari SAP oktatás bővítésére, valamint a kutatásokhoz kapcsolódó nagy adatmennyiségek gyors feldolgozására, új összefüggések felismerésére. A HANA oktatásának fontosságát az támasztja alá, hogy a munkaerő-piaci trendek adatai alapján igen keresett az adattudós képzettség, aki nagy mennyiségű adatból képes valós idejű, professzionális döntéstámogatásra modern informatikai alkalmazások használatával. Az SAP képzés színvonalának folyamatos erősítése azért is nagyon fontos, mert a Debrecenbe betelepülő multinacionális nagyvállalatok többsége SAP rendszer(ek)e)t használ.

Információbiztonság

2018-ban az információbiztonság területén is jelentős előrelépés történt. Erre egyre erősebb igény mutatkozott, mert az Egyetem hatalmas méretéből és sokrétű tevékenységéből fakadóan egyre összetettebb szervezeti struktúrával, gazdálkodással, így IT infrastruktúrával rendelkezik, azaz informatikailag egyre sebezhetőbbé válik. Másrészt pedig a 2018-ban hatályba lépett európai általános adatvédelmi rendelet (GDPR) a személyes adatok eddiginél magasabb szintű védelmét írja elő.

A Kancellária külső szakértő bevonásával projektet indított az MSZ ISO/IEC ISO27001:2014 szabvány alapján történő információvédelmi szempontú felmérésre és kockázatelemzésre. A projekt célja egyrészt a szervezetében, folyamataiban és informatikai rendszereiben található alapvető információbiztonsági hiányosságok és kockázatok feltárása volt, valamint azoknak a területeknek, szervezeteknek az azonosítása, ahol további felmérések és elemzések szükségesek.

A projekt célja volt az is, hogy javaslatot tegyen az Egyetem új információbiztonsági keretszabályzatára és az információvédelmi kockázatmenedzsment szabályzatára. Az új keretszabályzat az információbiztonság irányítási rendszeréről szóló, előbb említett ISO szabványra épül, és jól illeszkedik az utóbbi években az Egyetem szervezetében és működésében végbement jelentős változásokhoz. A kockázatmenedzsment szabályzat célja, hogy illeszkedve az Egyetem belső kontroll szabályzatának előírásaihoz megalapozza az információvédelemmel kapcsolatos kockázatmenedzsment folyamatokat, ezáltal biztosítja,

hogy a Kancellária folyamatosan nyomon követhesse az Egyetem információvédelmi kockázati kitettségét.

Az információbiztonsági projekt 2018-ban lezárult, 2019-ben fog megvalósulni az eredménytermékek hasznosítása, azaz a feltárt problémák elhárítása, az elkészült szabályzatok beillesztése az egyetemi szabályozói környezetbe és a hatályba lépésük.

Ezzel párhuzamosan az általános adatvédelmi rendeletnek való megfelelés érdekében megtörtént az adatkezelési tájékoztatók elkészítése, elérhetővé tétele, érdekmérlegelési tesztek összeállítása, adatvagyon leltár készítése, az informatikai rendszerek biztonságosabbá tétele és a felhasználói jogosultságok kezelésének szigorítása, amelyek szintén hozzájárultak az információbiztonság növekedéséhez.

SAP ERP rendszer

2018-ban is számos fejlesztés, nagyléptékű feladatvégzés és egyéb előrelépés történt a SAP ERP rendszerrel kapcsolatban, amit az alábbi bekezdések részleteznek.

Az SAP anyagzáradékos (MM) moduljában 2018 elején megtörtént annak leképezése, hogy a kötszerek beszerzése átkerült a Klinikai Gyógyszertártól a Beszerzési Igazgatóságához. Ennek keretében meg kellett oldani a rendszerben, hogy a kötszerekhez cikkszámok legyenek tömegesen létrehozva (egy új anyagcsoport alatt), majd meg kellett határozni a raktárközi átvétel technikai oldalát (új mozgásnem), ami alapján a nyitó készletek bekönyvelésre kerülhettek egy újonnan létrehozott raktárhelyre.

A SAP rendszer értékesítési (SD) moduljában óriási változást hozott az online számla adatszolgáltatás funkció bevezetése. Fel kellett készíteni a rendszert arra, hogy 2018. július 1-től képes legyen automatikusan, online módon adatot szolgáltatni a Nemzeti Adó- és Vámhivatal felé a belföldi adóalanyok közötti ügyletekkel kapcsolatos, rendszerből kiállított számlákról és a számlákkal egy tekintet alá eső okiratokról. Az ennek való megfelelés miatt az értékesítési folyamat szinte minden szintjén történt valamilyen fejlesztés az SAP-ban.

A rendszerben – a felhasználók munkájának segítése és az adatminőség javítása céljából – a vevő törzsadatok kezelése kapcsán a magyarországi címek esetén irányítószám-település pár levezetés és ellenőrzés került kialakításra, illetve az adószámokhoz CDV ellenőrzés került beépítésre. A vevői rendelések készítése során egy olyan komplex ellenőrzési és adatvezérlő mechanizmus került bevezetésre, ami biztosítja a referencia mező helyes töltését, amire az összetartozó számlák helyes kezelése miatt volt szükség. A folyamatokban történő változások adatszolgáltatásban és számlaképeken való érvényre juttatásához a nyomtatóprogramban és a számlaúrlapokon is több módosításra volt szükség.

A projekt – a több hónapig tartó előkészítést, tervezést, beállítást, fejlesztést és tesztelést követően – sikeresen indult, és az új rendszerfunkció jelenleg is megbízhatóan működik. 2018 második félévében – az összes SD modulból kiállított számla egyedi megvizsgálása után – több mint 700 db olyan értékhatár fölötti, releváns számla volt, aminek az adatai ezen a rendszeren keresztül kerültek beküldésre a Nemzeti Adó- és Vámhivatalhoz.

Elindult továbbá a nem SAP rendszerben kiállított számlák SAP-ban való korrekcióját lehetővé tevő fejlesztés, ami biztosítja majd az így készülő SAP bizonylatoknak az online számla adatszolgáltatásba való automatikus bekerülését is. Ennek keretében új rendelésfajta, rendelési ok, számlafajta került kialakításra, valamint a vevői rendelés készítése során alkalmazott ellenőrzési és adatvezérlő mechanizmusok is bővítésre kerültek. Továbbá létre lett hozva egy olyan új háttértábla (és az azt karbantartó tranzakció), ami a nem SAP rendszerben készített eredeti számlák online számla adatszolgáltatás szempontjából releváns

adatainak tárolására szolgál. A fejlesztés befejezése és a folyamat éles üzemi használatba vétele 2019-ben várható.

2018-ban egy olyan egyszerűsített számlázási mód is ki lett fejlesztve a SAP rendszerben, amely a komplett, sokrétű, összetett SAP számlázási metodikát egyetlen képernyő kitöltésével kiszolgálja, ezzel is segítve a nem a Kancelláriához tartozó szakmai egységeknél a szabályos, integrált számlakiállítást. Ezt az új egyszerűsített számlázási módot elsőként az Asszisztált Reprodukciós Centrum veszi használatba 2019-ben.

Az egyszerűsített számlázás fejlesztésekor figyelembe lettek véve az érintett szervezeti egységekkel folytatott szakmai egyeztetések során megfogalmazott, valamint a kapott folyamatszabályozásokban leírt észrevételek, igények. Ennek keretében egy olyan ellenőrzési lépés került kialakításra, ami a rendelések készítése során szabályozza a használható fizetési módokat. Ezek pedig majd a számlaképeken befolyásolják azt, hogy az Egyetem bankszámlaszámai megjelennek-e vagy sem (és így az online számla adatszolgáltatásban is lejelentésre kerülnek vagy sem). Továbbá a felhasználók munkájának segítése céljából az is megvalósult, hogy a korábban használt egyszeri vevői címadatok a későbbiekben is elérhetők és szükség esetén átemelhetők legyenek.

A SAP rendszer pénztári programja a standard beállítások alapján csupán a ki- és befizetési bizonylatok rögzítését biztosítja, azonban szükségessé vált a vevői és szállítói számlák fizetéssel egyidejű kiegyenlítése. Ennek megvalósítása érdekében olyan kiegészítő funkció került a programba, amely a ki- vagy befizetések rögzítése során biztosítja az összeponozandó nyitott tételek megjelenítését, kiválaszthatóságát és összeponozását is. Az automatikus összeponozás gyorsítja és egyszerűsíti a pénztári kiegyenlítést, valamint a havi ERA egyeztetést is megkönnyíti.

A SAP rendszer számviteli (FI) moduljában új lekérdezés készült az egyéb működési célú támogatások és átvett pénzeszközök időbeli elhatárolásának támogatására. Ez pénzügyi központként határozza meg az év végi elhatárolás összegét és - a felmerült költségekkel és ráfordításokkal arányban - az évközi feloldandó összeget. A lekérdezés egyúttal az időbeli elhatárolás analitikus leltárának is az alapját képezi.

Sor került a produktív SAP rendszer monitorozására, performancia analízisére a gyorsuló ütemben növekvő adatmennyiség miatti belassulásának megelőzése érdekében. Ennek eredménye alapján projekt indult a rendszer szerverparkjának bővítésére és a rendszerben végrehajtandó szoftveres feladatok (adatbáziskezelő verzióváltása, rendszer architektúra és paraméterek módosítása, beszámoló riportok indexeinek újrapiítése stb.) végrehajtására. A feladatvégzés 2018 végén megkezdődött, de 2019 tavaszán fog befejeződni. Az ezzel kapcsolatos intézkedések középtávon még kiegészülnek a riportolás jelentős részének kiszervezésével a BW/4HANA rendszerbe, amiről korábban már volt szó.

Megindult a SAP rendszer felkészítése arra, hogy az Egyetem használatba vehesse a pénzeszköz-előjegyzési bizonylatok eddig nem használt típusát, az előirányzott bevételt a költségvetési (KVM), az értékesítési (SD) és a számviteli (FI) modulban. Azt kellett megoldani, hogy az értékesítési modulban könyvelt számlában lehessen hivatkozni az előirányzott bevétel bizonylatra, továbbá az előirányzott bevétel bizonylat Áfa kezelése az eszközfoglalás típusú kötelezettségvállalások esetén alkalmazott megoldáshoz hasonlóan történjen.

A SAP rendszerben 2018-ban megvalósult a felhasználók jogosultságainak felülvizsgálata és munkakörökhöz igazítása, valamint a szerepkörök tisztítása. Ennek eredményeként a szerepek karbantartása és a jogosultságkezelés egyszerűsödött, illetve a felhasználóknak kiosztott szerepkörök egységesebbé és átláthatóbbá váltak.

Egyéb gazdálkodási, ügyviteli rendszerek

A SAP Kompetencia Központ által támogatott egyéb IT rendszerekhez kapcsolódóan az alábbi fejlesztések, funkcióbővítések, előrelépések valósultak meg.

Az iBS rendszer teszi lehetővé az Egyetemi Kórházban az elektronikus belső rendelés készítését, a szervezeti készletkezelést, a konszignációs készletnyilvántartást és a központi műtő vonalkódos készletkezelését. A rendszerben 2018-ban adatbázis szétválasztás történt annak érdekében, hogy a Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet egyetemi integrációjától kezdődően rögzített adatok új adatbázis sémába kerüljenek. Erre egyrészt a Kenézy Egyetemi Kórház integráció előtti adatainak jobb elkülönítése, másrészt pedig a rendszer átlagos válaszidejének javítása érdekében volt szükség. Ezen felül jelentősen meg lett gyorsítva a különösen nagy válaszidővel működő belső rendelés készítés.

Az iBS rendszerben az a felhasználói igény is megvalósult, hogy a megkezdett, de végül meghiúsult műtétek adatai a későbbiekben is lekérdezhetők maradjanak az azokra elszámolt anyagokkal. Továbbá készült egy új felület, ami a rendszerbe történő bejelentkezéskor jelenik meg. Ezen keresztül tájékoztathatók a felhasználók, innen közvetlenül elérhető az oktatási portál és az adatkezelési tájékoztató is megtekinthető.

A külföldi kiküldetések kezelését végző Utazásszervezési rendszerben több módosítás, fejlesztés is történt: közbeszerzési díj számítás alkalmazása, e-mail-es értesítés saját ajánlat elfogadása vagy elutasítása esetén, kezelési mód (fejlesztési specifikáció) kidolgozása nem a legolcsóbb ajánlat választásának esetére, valamint a jogszabályváltozások leképezése. A rendszeradminisztrációs feladatok végzésének Központon belüli átszervezhetősége érdekében bevezetésre került egy új alkalmazásgazdai szerepkör, amely többek között a nem jegyzett deviza betöltés, a dolgozói állomány aktualizálás, illetve az igényléstörlesztési funkciókat biztosítja.

A szerződéskötési folyamat támogatására szolgáló Szerződéskezdeményező rendszerben 2018-tól megvalósul a pénzügyi központ felelősök folyamatos és automatikus aktualizálása, amely gördülékenyebbé teszi a kötelezettségvállalással kapcsolatos feladatok végzését. A felhasználói igényeknek megfelelően bővült a rendszerből elérhető riportok tartalma.

Az Oktatás menedzsment rendszerben hirdetjük meg, kezeljük és dokumentáljuk a SAP Kompetencia Központ által tartott szakmai oktatásokat. Ez a rendszer 2018-ban kiegészült az úgynevezett igényfelmérés funkcióval, megkönnyítve az alkalmazásgazdák munkáját azzal, hogy az előzetes igények alapján már csak azok a képességek kerülnek megszervezésre és meghirdetésre, amelyekre van kellő számú érdeklődő.

2018-ban lett használatba véve az Előirányzat kezelő rendszer, ami az államháztartási előirányzatok nyilvántartását, módosítását és ennek jóváhagyását támogatja. Az éles indulást követően az első tapasztalatok alapján folyamatosan érkeztek be módosítási igények, amelyek alapján megtörtént a rendszer finomhangolása kisebb fejlesztések megvalósításával (munkafolyamatok lefutásának módosítása, új mező felvétele, számok megjelenítésének módosítása, bizonylatszövegek levezetése, mezőkitöltési szabályok módosítása, negatív keretfigyelés vizsgálatának finomítása stb.).

2018-ban kidolgozásra került a Gazdasági társaságok nyilvántartó rendszerének új szakmai koncepciója, és még ebben az évben el is készült a rendszer új verziójának nagy része. Az új verzió használatba vételével 2019-ben megvalósul a gazdasági társaságok adatainak áttekinthetőbb nyilvántartása és így azok jobb nyomon követhetősége, a beszámolóik dinamikus kezelése, összegzése, valamint az egyetemi társaságok szabályzatainak részletesebb kezelése.

Az egyetemi közoktatási intézményekben tanuló diákok részére kiállított étkezési számlákat és a szülői befizetéseket nyilvántartó Gyermekétkeztetési rendszer új, hatékonyabb munkavégzését lehetővé tévő verziója 2018-ban bevezetésre került a Balásházy János Gyakorló Középiskolában és Kollégiumban.

A SAP rendszerben az Egyetem Neptun hallgatói rendszerével kétoldali kommunikációt folytató NEPTUN-SAP interfész működik. 2018-ban merült fel az igény a hallgatói követelések korábbi egyösszegű, kiegyenlítés kori feladása helyett a kiírásonkénti betöltésre. Ehhez kapcsolódóan a Neptun rendszerben bevezetésre kerül az elektronikus számlakiállítás, az így készülő egyedi számlák fogadására és - a feladandó kiegyenlítési információk alapján - a pénzügyi teljesítésükre pedig az interfész továbbfejlesztésével biztosítottunk lehetőséget.

2018-ban sor került a SAP és az iBS rendszer közötti adatcserét megvalósító interfész finomhangolására a használat során szerzett tapasztalatok beépítésével kisebb fejlesztések révén.

Az Egyetem és a tulajdonában álló gazdasági társaságok csoportos Áfa bevallásának támogatására létrehozott, 3 intézménnyel induló Csoportos Áfa bevallás rendszer 2018-ban 6 új taggal (egyetemi tulajdonban lévő intézményi társasággal) bővült.

A Kancellária projektjeinek kezelésére, nyomon követésére bevezetett Redmine rendszerben 2018-ban két olyan projekt is sikeresen lefutott, melyek eltérő feladatstruktúrával rendelkeztek, és így különböző beállításokat igényeltek.

Az új Medikai interfész bevezetése lehetővé tette a Gyurika interfész és a Pharmagic interfész leváltását, amelyek a Klinikai Központ és a Kenézy Egyetemi Kórház gyógyszerkészlet nyilvántartó rendszereiből érkező feladásokat kezelték. Az új Medikai interfészben egységes módon kezelődnek a kétféle gyógyszer rendszerből érkező feladások. Az új interfész fogadja a gyógyszer rendszerek feladásait, nyilvántartja a feladásokban kapott készletmozgásokat és számlakönyveléseket, többféle szempont szerinti keresési funkciót biztosít az interfészben kezelt Gyurika és Pharmagic bizonylatokra, kiszűr bizonyos típusú hibákat, az SAP-ban elkészíti az automatikus könyvelésekhez szükséges betöltő mappákat, kimutatást készít a szükséges fedezetekről, és e-mailben értesíti az illetékes kollégákat. Mindezt a korábbi interfészekhez képest automatizáltabb módon hajtja végre.

A Kancellárián felmerült az igény egy olyan rendszerre, ami kimutatja a tervezett és a tényleges pénzügyi teljesítési adatok közötti eltérést annak érdekében, hogy az Egyetem még időben tudjon reagálni és olyan döntést hozni, amellyel a befizetési kötelezettség mérsékelhető. A megfogalmazott szakmai igényeknek megfelelően 2018-ban elkészült és használatba lett véve az Előrejelzés rendszer.

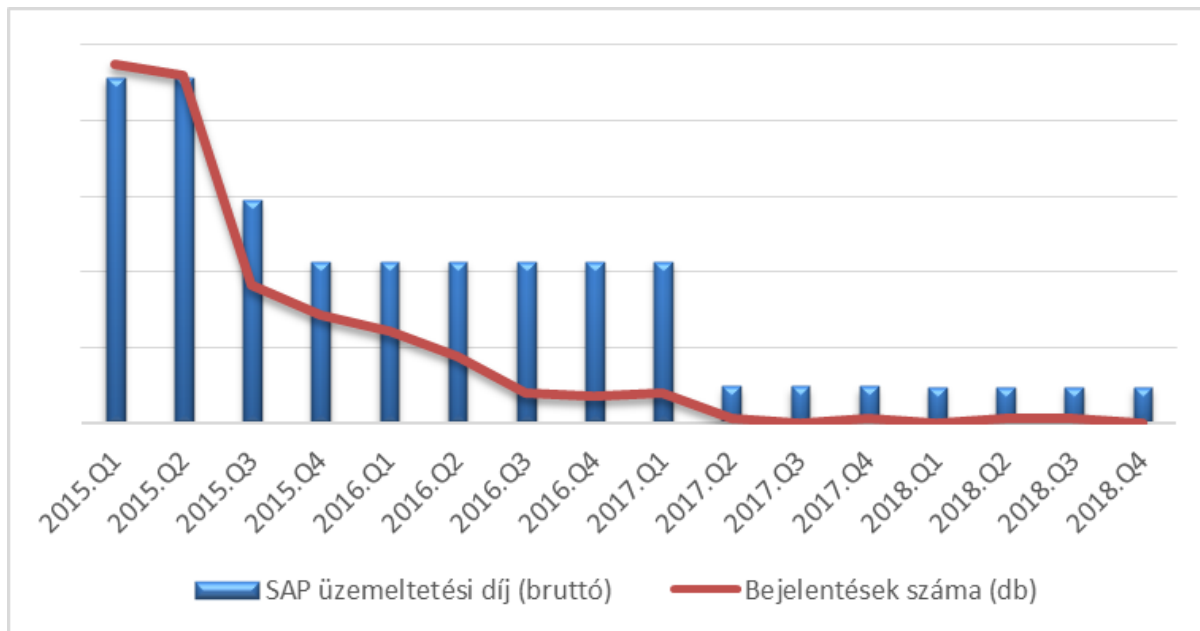
2018-ban projekt indult a Szerződéstár rendszer létrehozására, amelyből a hatályos egyetemi szerződések általános és pénzügyi adatai érhetőek el egységes szerkezetben, valamint maguk a szerződések is digitalizált és kereshető formában. A rendszer szakmai koncepciója alapján megindult az informatikai megvalósítás, majd a rendszer elkészült részeinek tesztelése, valamint az éles induláshoz szükséges migrációs szerződésállomány előkészítése. A Szerződéstár rendszer külső megformálása már az új egyetemi arculatnak megfelelően történt.

SAP Kompetencia Központ

Az SAP Kompetencia Központban 2018-ban folytatódott az előző év végén történt átszervezésből adódó feladatok végrehajtása, az új működési modell gyakorlatba történő átültetése. Ennek eredményeként napról napra növekedett azoknak a feladatoknak a száma, amiket a Központban lévő alkalmazás gazdák (SAP Felhasználói Osztály) önállóan el tudnak végezni a saját fejlesztésű rendszerekkel kapcsolatban így csökkentve az üzemeltetők és a

fejlesztők leterheltségét. Ennek következménye a Központ fejlesztési kapacitásának növekedése, a fejlesztések átfutási idejének csökkenése, és nagyobb figyelem az üzemeltetéssel és rendszerbiztonsággal járó informatikai feladatvégzésre.

A Központ továbbra is önállóan üzemelteti, támogatja az SAP ERP rendszert, a külső szolgáltató által nyújtott üzemeltetés támogatást csak speciális problémák megoldásához veszi igénybe. A 2017-ben kedvező szintre csökkent fizetendő havidíj 2018-ban ezen a szinten stabilizálódott.



6. Ábra: Bejelentésszám és ezzel párhuzamos havidíj csökkenési tendencia az SAP ERP rendszer üzemeltetésének támogatása vonatkozásában

A Központ 2018-ban is fontos feladatának tekintette az általa támogatott gazdaságinformatikai rendszerek használatának oktatását, mert a felhasználói ismeretek növelésével hatékonyabbá tehető a rendszerben való munkavégzés. 2018-ban 119 dolgozó képzésére került sor, a képzések együttes időtartama 68 óra volt. A Központ ezen kívül a Gazdaságtudományi Kar hallgatóinak oktatásában is aktívan részt vett, 2018-ban 43 hallgatót oktatott az SAP ERP rendszer használatára 122 óra időtartamban.

A Központ dokumentumkezelő rendszerben verziókövetéssel tartja nyilván az általa támogatott rendszerek felhasználói kézikönyveit. Ehhez kapcsolódóan 2018-ban fejlesztéssel megvalósította, hogy a támogatott rendszerekben mindig automatikusan a legfrissebb verzió legyen elérhető a felhasználók számára.

Az utóbbi években a létrehozott szoftver alkalmazások fejlesztése – a Központ által továbbfejlesztett – Drupal tartalomkezelő rendszerben történt (SAPKK Tartalomkezelő Rendszer), annak moduljai, komponensei bővültek évről évre. 2018-ban ezen a területen is jelentős előrelépés történt, ugyanis a Központ létrehozott egy új, modernebb, magasabb szolgáltatási szintet lehetővé tévő rendszerkörnyezetet, ami keretrendszerül szolgál az általa fejlesztett ügynevezett szolgáltatás alapú funkcióknak (SAPKK Szolgáltatásalapú Ügyviteli Rendszer). A 2018 második félévében készített szoftver alkalmazások már ennek az új keretrendszernek lettek a moduljai, komponensei.

A Központ a saját rendszerei fejlesztésének támogatásához 2018-ban bevezette a Git elosztott forráskód kezelő rendszert. A Git bevezetésével a Fejlesztési Csoport rendelkezésére áll a

fejlesztés története a forráskód első sorának megírásától az aktuális állapotig, ami választ ad a ki, mit, mikor, miért kérdésekre. A fejlesztett szoftverek korábbi állapota bármikor visszaállítható a fejlesztési igényeknek megfelelően. A Git által biztosított fejlesztési ágak használatával a fejlesztők szabad kezet kapnak ötleteik kipróbálására, így a fő fejlesztési ágba az optimális megoldásaikat illeszthetik be. A korábban használt Subversion rendszerrel ellentétben a Git egy elosztott rendszer, vagyis a fejlesztők a teljes kódtárat tárolják a munkaállomásaikon, és a változtatásokat munkájuk befejezése után töltik fel a központi kódtárba. Így egy- egy szoftver fejlesztésén több fejlesztő is dolgozhat párhuzamosan akár távolról is.

Egyéb program-, portálfejlesztések

Munzir

Folyamatos működése biztosított jelenleg is fut. Frissített verzióról szóló megbeszélések megkezdődtek.

Teleportál

Folyamatos működése biztosított jelenleg is fut, vezetékes telefonigényléssel kapcsolatos tájékoztatás és havi költség elszámolás fut a rendszerben. Elkezdjük a vezetékes flotta workflow menedzsment mellett a díjelszámolás mellékekre lebontott és szervezetekhez rendelt költségfelosztásának is programból történő megvalósítását.

Mobil elszámolás

Az előző évben megkezdett elszámoló program megújítása befejeződött. A program a felsővezetői igényeket már nem kellő mértékben tudta lekezelni a Kenézy Egyetemi Kórház integrációjával. Az egységesség és átláthatóság, automatizálás miatt a Teleportálból kiemelésre került, így a célja az egyetemi mobil flottába tartozó előfizetői számlák kezelése, havi bontásban megjelenő költségek áttekintése, előfizetések kezelése (igénylése, megszüntetése, flottából való kiemelése, más telefonszámok behozatala).

Az avr.unideb.hu alkalmazás kezelő rendszer a mobil.unideb.hu-n benyújtott igények kezelésére szolgáló felület.

MediPostEr

Folyamatos működése biztosított, jelenleg is fut. Új funkciók megvalósítása ebben a költségvetési évben most nem volt szükséges.

MediPosting

Folyamatos működése biztosított, jelenleg is fut. Új funkciók megvalósítása ebben a költségvetési évben most nem volt szükséges.

DokuTár

Folyamatos működése biztosított, jelenleg is fut. Új funkciók megvalósítása ebben a költségvetési évben most nem volt szükséges.

SafeQ

Folyamatos működése biztosított, jelenleg is fut. A könyvtár fizetős nyomtatós szolgáltatásait kiszolgálja, egyéb egyetemi nyomtatók bekötése a rendszerbe a nyomtatók megújításával párhuzamosan történik.

Szervezeti weboldalak

A 2017-es évben induló web konszolidáció során az új egyetemi arculatnak megfelelő megújult weboldalak készítését és karbantartását a VIR központ végzi. A még meg nem újult, vagy éppen kivezetés alatt lévő oldalak működtetését és karbantartását az ISZK végzi. Ez magában foglalja a weboldalak folyamatos karbantartását, az egyes oldalakhoz tartozó tartalomfelelős munkájának segítését, esetleges kódolási munkák elvégzését.

E-learning, távoktatás

A szakmai felelős egység a Multimédia és E-learning Technikai Központ. Az ISZK ehhez a szolgáltatáshoz kapcsolódóan 2 korszerű elektronikus vizsgatermi környezetet biztosít (150 fős és 50 fős). Ennek keretében a hálózati és wifi feltételek mellett, a hangosítás és megfelelő desktop feltételek, valamint működés támogatás tartozik a feladatink közé. 2018-ban nem került újabb elektronikus vizsgaterem kialakításra, pedig a technológia és szolgáltatás erősödés ezt egyre indokoltabbá teszi.

Levelezés

Folytatódott a konszolidáción még át nem esett levelezőrendszereknek az elmúlt évben megkezdett költöztetése Zimbra alá. A Kenézy Egyetemi Kórház felhasználói levelezés konszolidációja az egyetemi egységes elveknek megfelelően folyamatosan történik.

Egészségügyi Informatikai Koordinációs és Rendszerfejlesztési Osztály

Az Egészségügyi Informatikai Koordinációs és Rendszerfejlesztési Osztály (továbbiakban EÜIKRO) a Debreceni Egyetem Kancellária Egészségügyi Kancellár-helyettes irányítása alá tartozó szervezeti egységként megvalósítja a Debreceni Egyetem Klinikai Központ és egységei valamint a Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház és egységei egészségügyi informatikai alkalmazásainak, szoftvereinek működésével, működtetésével, beszerzésével, fejlesztésével kapcsolatos szakmai irányítását, felügyeletét.

Az EÜIKRO 2017. július 01-től ellátja a Kenézy Egyetemi Kórház központi integrált kórházi informatikai rendszerének (HIS rendszer) elsődleges működtetési feladatait, melynek keretén belül üzemelteti és karbantartja, supportálási tevékenységet nyújt a HIS rendszer és a hozzá kapcsolódó alrendszerek betegellátási kiszolgálásának feladataihoz.

Egészségügyi informatikai készenléti rendszer felállítása

2018. február 01. naptól elindult a Kenézy Egyetemi Kórházban az egészségügyi rendszerek munkaidőn túli - 7/24 órás rendelkezésre állásának támogatásához elengedhetetlen - készenléti, ügyeleti rendszer működése. Ezzel megvalósult egy biztonságos, az egészségügyi ellátást folyamatosan kiszolgáló, magas szakmai szintű üzemeltetési tevékenység.

Kenézy Gyula Egyetemi Kórház SaniNet tesztrendszerének kialakítása

2018. június 01.-től bevezetésre került a Kenézy Egyetemi Kórházban a SaniNet integrált egészségügyi rendszer részét képező tesztrendszer. A tesztrendszer kialakításával lehetőség nyílt egy biztonságosabb üzemeltetési tevékenység megvalósítására, ezen belül a SaniNet rendszerhez tartozó új fejlesztési, javítási állományok jobban ellenőrizhetővé és tesztelhetővé váltak, valamint a modulváltások feltelepítésének folyamatában nem szükséges az éles rendszer leállítása. Ennek eredményeként biztosítható a folyamatos betegellátás dokumentálhatósága és folyamatainak támogatása.

Kenézy Gyula Egyetemi Kórház SaniNet rendszerének részét képező szűrőbusz modul kifejlesztése, bevezetése

A Kenézy Egyetemi Kórház működtetésében lévő tüdőszűrő buszban üzemelő, mellkas felvételt készítő RTG orvosi diagnosztikai készülékhez elkészült rendszerterv alapján kifejlesztésre került a SaniNet integrált kórházi informatikai rendszer szűrőbusz modulja. A modul használatával on-line kommunikáció válik lehetővé a kórházban működő központi HIS rendszerrel. Ezen a fejlesztéssel megvalósult, hogy mind a betegadatok mind a betegadatokhoz és vizsgálatokhoz tartozó képi adatok strukturált, zárt, biztonságos módon feltöltődjenek a SaniNet központi rendszerbe.

Debreceni Egyetem Klinikai Központ Medsolution karakteres rendszerről átállás e-Medsolution webes rendszerre

A GDPR életbe lépő rendelkezései alapján szükségesség vált a Debreceni Egyetem Klinikai Központban működő karakteres Medsolution integrált kórházi informatikai rendszer használatot „átállítani” a szolgáltató e-Medsolution webes rendszerére. Erre azért volt szükség, mert a karakteres rendszer használata technológiájában nem felelt meg a jogszabályi előírásoknak. Ennek eredményeként 2018. június 01. napjától elindult a Klinikai Központ felhasználóinak (orvosok, szakdolgozók) képzése, oktatása. A Klinikai Központ Dokumentációs és Finanszírozási Osztályának valamint a szolgáltató munkatársainak bevonásával 2018. december 31-ig folyamatosan megtörtént a 24 Klinikai egységben az oktatás és az e-Medsolution rendszer bevezetése, a karakteres Medsolution rendszer kivezetése. Ennek eredményeként egy – a GDPR jogszabályi előírásainak megfelelő – korszerű, biztonságos, magasabb funkcionalitású HIS rendszert vehettek használatba a Debreceni Egyetem Klinikai Központban dolgozó felhasználók.

Rendezvények

A Debreceni Egyetemen megrendezésre kerülő rendezvények infokommunikációs háttérének támogatásában (hálózati kapcsolat, Wifi stb.) jelzett igényekre segítettünk. Több szakmai rendezvényhez, konferenciához adtunk támogatást.

A magyar felsőoktatási és közintézményi kör legnagyobb IKT szakmai konferenciáján, 2018-ban az Egerben megszervezett Networkshop-on, több szakmai kollégánk kapott lehetőséget a felsőoktatást érintő fejlesztések és stratégiák megismerésében, kapcsolatok ápolásában.

Egységes designban központi üzemeltetésű Debreceni Egyetem szervezeti weboldalak

A Debreceni Egyetem vezetése 2016-ban indította útjára azt a projektet, amely az Egyetem központi és szervezeti weboldalainak egységes designban készülő, adatbázis alapú, központi üzemeltetésű koncepcióját jelentette. A 2016-ban elkészülő központi weboldalak után 2017 évben a 14 kari weboldalon túl 16 egyéb szervezeti egység is új weboldalt kapott. 2018-ban folytatódott az igénybejelentés alapján az egyéb szervezeti egységek weboldalának megújítása, mely alapján 64 db weboldal került élesítésre az új design-ban (intézetek, tanszékek, doktori iskolák, szakkollégiumok).

2018-as év kiemelt feladatákként megvalósult a Klinikai Központ adatbázis alapú „betegbarát” weboldalának megújítása, új alkalmazásokkal (orvos kereső, szakrendelés kereső, helyszín kereső), továbbá fejlesztésre került az UD Mediversity, egészségügyi szolgáltatás-kereső mobil applikáció.

A VIR Központ vállalta a domain konszolidáció koordinálását, mely alapján a kisebb tartalommal bíró weboldalak részére központi kezelésű gyűjtőoldal került létrehozásra központi szervezetek, konferenciák, pályázatok részére.

Ezzel a Debreceni Egyetemen a weboldalakra vonatkozóan megvalósult az a stratégia, amely magába foglalja:

- az egységes design (2017-ben egyetemi arculatváltás történt, ezt át kellett vezetni a weboldalakon is) és az egységes szerkezetet;
- központilag szolgáltatásként biztosított support feladatokat (pl. jogosultságkezelés; felhasználói adatbázis kezelése; szerepkörök kialakítása; összetett adminisztrátori feladatok);
- központi szolgáltatásként biztosított központi üzemeltetési feladatokat (az informatikai környezethez tartozó monitorozási tevékenység; informatikai környezetet érintő jogszabályi változások követése; a működés során jelentkező hibák korrekciója; 1 munkanapon belüli programozást igénylő tevékenység elvégzése; kiszolgáló monitorozása, szükség esetén karbantartási műveletek, adatbázis felügyelet; rendszerhez tartozó szoftveres frissítés elvégzése, frissítés utáni konfigurációs ellenőrzés, funkcionális felülvizsgálat konfigurációs módosításokat követően; biztonsági mentési feladatok, szükség esetén rendszer visszaállítási tevékenység ellenőrzése, elvégzése stb.).

2.3.3. Sport, kultúra

A Sporttudományi Koordinációs Intézet feladata, hogy a Debreceni Egyetem polgárai számára az Nftv. által meghatározott módon az alaptevékenységéhez igazodóan biztosítsa a rendszeres testmozgás és sporttevékenység megszervezését (testnevelési oktatás végzése, szabadidősport szervezése), valamint az ehhez szükséges feltételek megteremtését. Küldetése, hogy egyfajta regionális sporttudás-központként minden a sporttal, fizikai aktivitással, testneveléssel kapcsolatos területen segítse és támogassa a régiót.

Intézetünk oktatói köre, ezáltal a **tudományos fokozottal rendelkezők** köre 2018-ban is bővült 1 fővel. Az oktatók aktív tudományos tevékenységet folytatnak; több nemzetközi sporttudományi konferencián vettek részt, eredményeiket folyamatosan publikálják. Ellátják az Egyetem testnevelő tanár-, sport- és rekreáció-szervezés, sportközgazdász, illetve gyógytornász képzéseinek tárgyfelelősi, oktatói feladatait, illetve részt vállalnak a kötelező egyetemi testnevelés oktatásában. Aktív szerepet vállalnak az Egyetemen folyó sporttudománnyal és kapcsolódó tudományterületekkel kapcsolatos GINOP és EFOP pályázatok szakmai előmenetelében, a mérőföldkövek teljesítésében. Segítik továbbá a tehetséges hallgatók szakmai fejlődését, tudományos kutatómunkájának építését.

A Debreceni Egyetem oktatási egységeinek nappali- és levelező tagozatos hallgatóit tömörítő **Nyirkos István Sporttudományi Szakkollégium**, 2018-ban 23 hallgató aktív részvételével folytatta a munkát. Kiemelt feladatai voltak a Debreceni Egyetem sporttudományi-, vagy a sporthoz kapcsolódó tudományterületeken a tananyagot meghaladó ismeretek megszerzésének biztosítása, a TDK-n és OTDK-n résztvevő hallgatók számának növelése és a színvonal tovább emelése, a doktori iskolák utánpótlásának biztosítása, a sport- és kapcsolódó tudományterületeken konferenciák, képzések, előadások szervezése, a sport témájú szabadon választható tárgyak színvonalának emelése, illetve közösségépítés.

Hazánkban először rendezhet **Európai Egyetemi Játékokat (EUG)** a Debreceni és a Miskolci Egyetem közösen, 2024-ben. A 6. Európai Egyetemi Játékok megrendezésére 2018. januárjában nyújtott be közös pályázatot Debreceni és a Miskolci Egyetem. A rendezvényt a két város önkormányzata, a Magyar Egyetemi- Főiskolai Sportszövetség (MEFS), a sportági szakszövetségek, valamint a magyar kormány is támogatja. Ilyen jellegű és méretű multisport eseményt Magyarország még nem rendezett, hiszen 2024 nyarán 13 sportágban és két

demonstratív sportágban mérhetik össze tudásukat és erejüket a versenyzők több mint 40 ország 4-500 egyeteméről.

2018. márciusban az aranylabdás olasz labdarúgó, Roberto Baggio és szakmai stábjá tartott továbbképzést a **Debreceni Futballegyetemen**, amelynek helyszíne a Sporttudományi Oktatóközpont volt. A Horst Wein által kidolgozott FuNino- edzésmódszert bemutató kétnapos programon több mint 300 edző vett részt.

2018. nyarán átadásra került a **DEAC-DAK Egyetemi Asztalitenisz Központ**. A Nagyerdei Stadionban létrehozott létesítményben, mintegy 700 négyzetméteren, 15 asztalon sportolhatnak az igazolt és amatőr pingpongozók, valamint az egyetemi hallgatók.

2018. június 1-jén indult az INTERREG Europe Program keretében az **INNO4SPORTS című projekt**, melyben hazai részről a Debreceni Egyetem, Sporttudományi Koordinációs Intézete és az MSE Magyar Sport- és Életmódfejlesztő Klaszter Szolgáltató Közhasznú Nonprofit Kft. vesz részt, további 6 nemzetközi partnerrel együttműködve. A projekt fő célja, hogy a sport, a sporthoz kapcsolódó innováció, a sport területén működő cégek hozzájáruljanak a regionális gazdasági növekedéshez. A projekt keretein belül 2018. szeptemberben nyílt nemzetközi workshopot tartott a két debreceni partner, „A sportgazdaság szerepe a regionális fejlődésben” címmel.

2018. októberben került sor a Debreceni Egyetem legújabb sportlétesítményének, a **Sportgazdasági –menedzsment és Teniszközpont** épületének ünnepélyes alapkövetételére. A létesítmény egységei sport és oktatási funkciókat látnak majd el. A tervezett épület két egységből áll majd, amelyek kapcsolódnak a meglévő tornacsarnokhoz. Az épület háromszintes oktatási részében tantermeket, konzultációs helyiségeket, irodákat alakítanak ki. A teniszcsarnokban négy szabványos méretű, kemény borítású teniszpálya lesz. A nyolc külső teniszpályát egy későbbi ütemben építik meg.

A **Sportdiagnosztikai, Életmód és Terápiás Központ (SET)** a Sporttudományi Intézettel együttműködve 2018-ban is helyet adott a Debreceni Egyetem kutatásainak, fejlesztéseinek, illetve a testnevelő tanár szakos hallgatók oktatásának is. A magas szintű diagnosztikai, életmód- és terápiás szolgáltatásokat kínáló központ az élsportolók, a hobbi szinten sportolók, a mozgásszervi rehabilitációra szoruló vagy bármely érdeklődő számára nyitva áll.

A Nagyerdei Stadionban 2.600 négyzetméteren létrehozott **UniFit Fitness & Gym Center** 2018-ban is folytatta működését, tanulmányi félévente mintegy 1.000 hallgató teljesíti ilyen modern körülmények között a kötelező egyetemi testnevelés követelményeit. A létesítmény 200 edzés állomással a rekreációs sport legszélesebb eszköztárát vonultatja fel, összetett egészségügyi szolgáltatásai révén az új megfelelő módon illeszkedik az Egyetem klinikák - sportegészségtudományi központ - fitneszközpont hármas rendszerébe.

Egyetemi testnevelés és szabadidősport

A diplomaszerezés feltételeként szereplő testnevelés tárgy teljesítésére az Egyetem négy campusán van lehetőség. 2018-ban félévenként 4.000-4.500 magyar és közel 800 külföldi hallgató választott testnevelés órát a sportágak széles palettájából. Ebben az évben is közel 200 kurzust hirdettünk meg számukra. A sportági paletta széles, 42 féle órátípus közül választhatnak a hallgatók.

Szabadidősport rendezvényeinknél a legfontosabb szempont, hogy minden hallgató igényét maximálisan ki tudjuk elégíteni. 2018-ban 32 rendezvényt szerveztünk a Debreceni Egyetem Hallgatói Önkormányzatával és a Hallgatói Sportirodával közösen, amelyeken megközelítőleg 5.000 hallgató vett részt. A zumba heti rendszerességgel került megrendezésre melyen alkalmanként 100-120 fő vett részt.

A Debreceni Egyetemen továbbra is működik az **Életmódfejlesztési Klub**, amely önkéntes, de a hallgatók, oktatók és dolgozók számára is nyitva áll.

A klubhoz 2018-ban csatlakoztak az intézmény külföldi hallgatói is.

A tagság célja, hogy egyes sporttal és életmóddal kapcsolatos szolgáltatások kedvezményesen, vagy ingyen elérhető legyenek a tagságot választó egyetemi polgárok számára, így fitness terem bérletek, egyetemi sportlétesítmények használata, sportrendezvények látogatása.

Egyetemi versenysport, eredményeink

A Debreceni Egyetem versenysportolói 2018-ban a hagyományoknak megfelelően számos sportversenyen, sporteseményen vettek részt és szerepeltek kiválóan. A **Magyar Egyetemi - Főiskolai Országos Bajnokságba** 27 sportágba neveztek sportolóinkat. Az atlétika MEFOB elmaradása miatt - mely a korábbi években az egyik siker sportágunk volt - sportolóink ebben az évben valamivel kevesebb dobogós helyezést értek el, számos egyéb helyezés mellett 7 arany, 9 ezüst és 10 bronzéremet szereztek. Teniszben 2, aerobikban és úszásban 1-1 alkalommal állhattak sportolóink a dobogó legfelső fokán. A csapatsportágak közül Magyar Egyetemi- Főiskolai Országos bajnok lett a férfi vízilabda, a sportlövő és a cheerleader csapat.

MEFOB döntőt két sportágban - tenisz és vívás - rendeztünk, melynek helyszíne a Sporttudományi Oktató Központ és az Egyetemi Sporttelep volt.

Éltsportolóink 2018-ban több rangos világversenyen is kiemelkedő teljesítményt nyújtottak.

Senánszky Petra Belgrádban a Felnőtt Világbajnokságon 50 méteres uszonyos gyorsúszásban, 100 méteres uszonyos gyorsúszásban 1. helyezést, a 4x100 méteres mix uszonyos gyors váltóban 3. helyezést, míg a 4x100 méteres uszonyos felszíni váltóban 6. helyezést ért el. Emellett Petra az V. Nemzetközi Egyetemi Uszonyosúszó Bajnokságon 50 méteres uszonyos gyorsúszásban és 100 méteres uszonyos gyorsúszásban is a dobogó legfelső fokára állhatott.

Kozák Luca 2018 márciusában Birminghamban a fedett pályás atlétikai világbajnokságon 23. helyezést ért el, augusztusban pedig a berlini Európa-bajnokságon vett részt és szerepelt kiválóan.

A Csehországban megrendezett Erőemelő Egyetemi Világkupán minden fogásban és összetettben Seres Zoltán 1. helyezést, Kulcsár Dávid fekvő nyomásban és felhúzásban 1. helyezést, guggolásban 3. helyezést, Veres Ádám (66 kg) összetettben 3. helyezést, felhúzásban és fekvő nyomásban 2. helyezést ért el.

Karatéban Berencsi Tímea kiválóan szerepelt a felnőtt Európa-bajnokságon, ahol 2. és 5. helyezést ért el.

Rivasz- Tóth Norbert gerelyhajító 2018. március 11. -én Leirában az Európa Kupán ezüstérmes lett.

Nagy Kornélia Kitti az Oroszországban megrendezett Ökölvívó EVB 60 kg-ban harmadik helyezést ért el, ezzel a dobogó harmadik fokára állhatott fel.

Mihály Kata 2018. szeptemberben Pozsonyban megrendezett Világkupán 11. helyezést, októberben Horvátországban a Világkupán 3. helyezést ért el.

A 2018 szeptemberében megrendezett Női párbajtőr Világkupán Fedor Tamara az előkelő 22. helyet szerezte meg. Hasonlóan jól szerepelt a budapesti Junior férfi kard Világkupán is.

Zékány- Nagy Patrik Svédországban vett részt a Triatlon EVB-n, ahol 47. lett.

Kiváló sportolóink kimagasló sportteljesítményének elismeréseként a 2017/18-as tanévben 20 sportoló vehette át a Debreceni Egyetem Kiváló Sportolója díjat a „yoUDay- Az egyetem napja, a TE napod!” rendezvénysorozat keretében.

A Debreceni Egyetem rektora által kiírt **Sportösztöndíj pályázatra** félévenként az előző évekhez hasonlóan 210 hallgató adta be pályázatát.

A kettős életpálya modell részeként a Debreceni Egyetemen működő **mentorrendszerbe** 2018-ban félévenként egyéni jelentkezés és beválogatást követően 19 fő, a Heraklész Csillagprogramban érintett, Olimpiai és Universiade sportágak korosztályos és válogatott, valamint az egyetemi világbajnokságon érmet szerzett sportoló került be.

A Debreceni Egyetemhez tartozó sportszervezetek

Az Egyetemre felvételt nyert versenysportolók számára a DEAC és DASE Egyesület, valamint a DEAC Sport NK Kft biztosítanak sportolási lehetőséget, valamint biztosítják a sportolás, versenyzés feltételeit, ezzel továbbra is fontos színterei az egyetemi sportnak. A DEAC NK Kft központi szerepe mellett - amelyben jelenleg 16 szakosztály működik - a DASE Egyesületben a labdarúgó és futsal szakosztályok biztosítanak sportolási lehetőséget, míg a DEAC egyesület a labdarúgó és futsal szakosztályok mellett a röplabda és kosárlabda utánpótlás korosztályokat is versenyezteti.

A DEAC sportolói több sportágban is a hazai bajnokság legmagasabb szintjén versenyeznek. A férfi kosárlabda az NBI/A-ban, a férfi futsal és a jégkorong csapat NB1-ben, a férfi röplabda extraligában versenyez. A férfi kézilabda csapat az NB1/B-ben, a férfi nagypályás csapat NB3-ban szerepel, ami egyetemi sportszervezet lévén országosan is egyedülállónak mondható.

A Debreceni Egyetemnek köszönhetően a három sportszervezet megyei és városi szinten is kiemelkedő infrastrukturális háttérrel rendelkezik, hiszen nem csak füves és műfüves pályák, hanem fedett létesítmények is a sportolók rendelkezésére állnak, ezáltal az edzések jó minőségű pályákon és megfelelő technikai feltételekkel zajlanak.

2.3.4. Tanácsadás

A Debreceni Egyetem Hallgatói Kapcsolatok és Szolgáltatások Központja (továbbiakban: HKSZK) jelenlegi szervezeti formájában a 2014-ben, majd 2015-ben elfogadott egyetemi Szervezeti és Működési Szabályzat hatályba lépése óta működik. Feladata - a más szervezeti egységek által biztosított tanulmányi, sport, nyelvvizsgáztatási, könyvtári szolgáltatásokon kívül - az Egyetem hallgatói számára elérhető szolgáltatások megszervezése és irányítása, melynek során együttműködik az Egyetem egyéb szolgáltatásokat ellátó és funkcionális szervezeti egységeivel. Ezen belül a HKSZK megszervezi a hallgatók pályaorientációs, karrier- tanácsadási, életvezetési és mentálhigiénés tanácsadási szolgáltatását, koordinálja a fogyatékossgal élő hallgatók esélyegyenlőségének biztosításával kapcsolatos feladatok ellátását.

Mentálhigiénés és Esélyegyenlőségi Központ

A HKSZK egységeként működő Debreceni Egyetem Mentálhigiénés és Esélyegyenlőségi Központ (DEMEK) 2018-ban a hallgatók számára nyújtott szolgáltatások mellett ellátta a dolgozók számára elindult családbarát munkahely program koordinálását. A megváltozott munkaképességűek foglalkoztatásának elősegítésére irányuló program továbbfejlesztésére a 2017-ig a DEMEK-hez tartozó egységből a Kancellárián belül 2018-tól önálló szervezeti egység került létrehozásra.

A hallgatói szolgáltatások keretében nyújtott mentálhigiénés konzultációs szolgálatot igénybe vevő hallgatók az alábbi problémák esetén fordulnak hozzánk: életvezetési problémák,

szülőkkel való kapcsolati gondok, tanulási nehézségek, társas konfliktusok, párkapcsolati problémák, önértékelési problémák, szerhasználattal kapcsolatos kérdések, magányosság, beilleszkedési problémák, életcélok, motiváció hiánya. A 2018-as évben összesen 371 hallgató vett igénybe mentálhigiénés konzultációs szolgáltatást.

A hallgatók számára öt témakörben tartottunk tréningeket: Párkapcsolati tréning; A társadalom peremén- Társadalmi jelenségek elemzése filmalkotások tükrében (Mentálhigiénés Filmklub), Együtt vagy külön?! avagy a család, a házasság, a párkapcsolat jelene és jövője (Párkapcsolati Szabadegyetem), A beilleszkedés kihívásai a mindennapokban, Úton önmagunk felé: Önismereti, stressz- és konfliktuskezelő tréning.

Külön is kiemelhető a Párkapcsolati Szabadegyetem, melynek célja, hogy a Három Királyfi, Három Királylány Mozgalommal együttműködve a résztvevőket közelebb hozza a család, házasság gondolatához és megismertesse velük ezek több aspektusát is. A résztvevők szélesebb és mélyebb betekintést nyerhetnek a családi, párkapcsolati rendszerekbe azáltal, hogy azokat többféle szemszögből, de leginkább a rendszerszemlélet keretében tekinthetik meg. 2018. február 14-én Bálint nap alkalmából került megrendezésre a hallgatók számára szervezett „PÁR-BAJ” című párkapcsolati vetélkedő, ahol 9 pár mérkőzött meg egymással. A jó hangulatú délután folyamán játékos feladatok segítették a hallgatókat önmaguk és párjuk mélyebb megismerésére.

Számos hallgatói rendezvényen jelentünk meg, melyeken megismertettük és biztosítottuk szolgáltatásainkat (ÉPEN – Értünk Prevenciós Egyetemi Napok, Állásbörze, Dohányzásmentes Világnap, Campus fesztivál, Kutatók éjszakája, Egészség Expo, DEXPO), illetve saját szervezésben rendeztük meg decemberben a XVI. Mentálhigiénés Egyetemi Napok rendezvénysorozatát.

A hallgatói szemléletformálást elősegítő tevékenységünk közé tartozik az előadássorozatok szervezése, illetve más egységek által szervezett programokon munkatársaink előadóként történő közreműködése.

A DEMEK kortárssegítő csoportok szakmai támogatását is ellátja. A 2016-ban megújult Camplus kortárssegítő csoport keretében egyéni konzultáció és csoportos foglalkozás keretein belül találkozunk a kortársakkal. A kortárssegítők a szakmai támogatást továbbra is a DEMEK munkatársaitól kapják.

A DEMEK kiemelt feladata a fogyatékossgal élő hallgatók számára nyújtott szolgáltatások biztosítása. Az Egyetemmel kötött együttműködési szerződés alapján a Lelkierő Fiatalon a Fiatalokért Egyesület működteti a Támogató Szolgálatot, mely működéséhez az Egyetem biztosította a gépkocsit. A szolgálat feladata a hallgatók számára a következő szolgáltatások biztosítása: szociális ügyintézés, pszichológiai, mentálhigiénés konzultáció, szabadidős tevékenységek szervezése illetve a szállítási feladatok ellátása. A Támogató Szolgálatban a 2018-as évben a következő szolgáltatásokat nyújtottuk a fogyatékossgal élő hallgatók számára: fénymásolás, nyomtatás, scannelés, spirálozás, tanulást segítő technikai eszközök kölcsönzése (laptop, pendrive, akkutöltő, diktafon).

A dolgozók számára nyújtott szolgáltatások, programok keretében a DEMEK koordinálta a baba- mama szoba programot. A Főépületben megtalálható komfortos helyiségben a kismamák elláthatják gyermeküket, valamint 2 órás időtartamra gyermekfelügyeletet biztosítunk.

Az esélyegyenlőség az egyetemi dolgozók körében is jelen van, hiszen ők is részt vehetnek a mentálhigiénés konzultációs szolgálatban. Életvezetési, párkapcsolati, pszichiátriai problémákkal, függőséggel kapcsolatos kérdésekkel, gyász feldolgozásával kapcsolatban

fordultak hozzánk. A 2018-as évben 167 alkalommal vettek részt dolgozók mentálhigiénés konzultáción.

Mindemellett a dolgozók számára különböző csoportfoglalkozásokat szerveztünk: Anyahajó klub GYED-en, GYES-en lévő dolgozók részvételével, autogén tréning csoport, „Játék a lélek színpadán” önismereti pszichodráma csoport, stressz-és konfliktuskezelő tréning. Több dolgozói rendezvény szervezésében vettünk részt, illetve jelentünk meg, ilyen a családi Jégkarnevál, a Családi Nap a Nagyerdei Kultúrparkban, illetve a Dolgozói Derbi, valamint Mikulás ünnepség a dolgozók gyermekei számára.

2018-ban első alkalommal hirdettük meg a „Te is lehetsz olimpikon!” című egyhetes sporttábor az egyetemi dolgozók gyermekei számára. 2018. június 18- 22. között 32 gyermek vett részt a tábor sportfoglalkozásain, kirándulásain, játékos vetélkedőin. A szülők visszajelzései alapján a gyermekek rengeteg élménnyel gazdagodtak és többen is jelezték, hogy jövőre is részt szeretnének venni a táborban.

Hallgatói Karrierközpont

A HKSZK egységeként működő Hallgatói Karrierközpont 2018-ban tovább folytatta karrier témájú szabadon választható kurzusát, melyet az Egyetem bármelyik karán tanuló hallgató felvehetett. Az előadók között ebben az évben a Debreceni Egyetem oktatói mellett olyan szakemberek voltak, akik a karriertervezés pszichológiai, szociológiai, társadalomtudományi, munkajogi és vizuális aspektusait is megvilágították. Emellett hallottunk brüsszeli álláslehetőségekről is, a záró előadáson pedig egy HR-szakember segített az érdeklődőknek eligazodni az álláskeresés buktatóiban. Az előadások iránt folyamatosan nagy az igény, ezért a programot a jövőben is folytatjuk.

A nagy érdeklődésre való tekintettel 2018-ban is kétszer rendezte meg a Debreceni Egyetem az állásbörzét: áprilisban és novemberben. Együttműködve a HÖK Karrierirodájával és az Egyetem Sajtóirodájával az Állásbörze és Karrier nap sajtókampányát koordináltuk, illetve a hallgatói tanácsadásokat szerveztük. Ebben az évben is bekapcsolódtak a végzős andragógus- és pszichológushallgatók a rendezvény programjaiba, a rajzos pszichológiai és a pályaorientációs tanácsadás megint nagy sikert aratott.

Folyamatosan zajlanak a tanácsadási szolgáltatások a központ irodájában is. A pályaorientáció keretében szakváltásban is segítünk, ha arra van szükség, de elsősorban az álláskeresés folyamatát segítjük, megnézzük a jelentkezők önéletrajzát, a motivációs levelüket, vagy tanácsokat adunk a konkrét álláskereséssel, és minden a témát érintő problémával kapcsolatban. A Hallgatói Karrierközpontban és a különböző egyetemi rendezvényeken koordinált tanácsadásokon 322 tanácskérő vett részt 2018-ban.

Augusztusban a Pályaválasztási Tanácsadóban tartottunk előadást a Debreceni Egyetemről a város középiskoláinak vezetői előtt. Októberben a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Foglalkoztatási Főosztálya által szervezett „Szelet a vitorlába!” elnevezésű pályaválasztási kiállításon jelent meg az Egyetem, ahol a Karrierközpont szervezte a standot. 2018-ban is részt vettünk a DExpo-n, ahol az andragógus hallgatókkal közösen kibővítettük a pályaorientációs tanácsadást, emellett pedig pszichológiai jellegű és grafológiai pályatanácsadást is szerveztünk a rendezvényre. Decemberben pedig a Tóth Árpád Gimnázium pályaorientációs napján mutattuk be a Debreceni Egyetem képzési portfólióját.

Szintén az álláskeresést segítő különböző tréningeket tartunk az Egyetemen, melyekre bármelyik kar hallgatói jelentkezhetnek. A tréningek kommunikáció és testbeszéd, tanulási technikák, hatékony időgazdálkodás, kulcskompetenciák az álláskeresésben és álláskeresési ismeretek témákban zajlanak. A tréning felvehető szabadon választható tantárgyként két kreditért.

3. A Debreceni Egyetem gazdálkodása

3.1. Előirányzatok alakulása

29. Táblázat: Kimutatás a Debreceni Egyetem 2018. évi főbb előirányzatainak alakulásáról Me.: Ft

Megnevezés	2017. évi teljesítés	2018. évi eredeti előirányzat	2018. évi módosított előirányzat	2018. évi teljesítés
Kiadások összesen	102 711 913 811	77 893 542 000	181 766 906 539	122 439 247 143
Személyi juttatások	34 780 995 921	31 226 178 000	60 534 731 263	47 703 870 393
Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	8 185 265 286	5 895 834 000	12 941 196 315	10 048 966 323
Dologi kiadások	43 863 305 044	35 498 246 000	68 485 523 431	49 427 502 805
Ellátottak pénzbeli juttatásai	3 575 633 317	3 603 618 000	4 803 444 542	4 158 032 524
Egyéb működési célú kiadások	1 565 644 384	1 029 268 000	484 311 894	477 711 894
Beruházások	7 873 640 266	502 779 000	30 718 767 261	9 152 537 760
Felújítások	1 745 645 418	130 019 000	3 441 428 660	1 263 999 106
Egyéb felhalmozási célú kiadások	1 121 784 175	7 600 000	357 503 173	206 626 338
Finanszírozási kiadások	0	0	0	0
2017. évi tényleges maradvány	56 641 687 138	-	-	-
2018. évi tényleges maradvány	-	-	-	59 327 659 396
Bevételek összesen	159 353 600 949	77 893 542 000	181 766 906 539	181 766 906 539
Működési célú támogatások államháztartáson belülről	55 252 822 729	34 547 800 000	68 995 818 755	68 995 818 755
Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	2 730 634 351	400 000 000	3 050 149 628	3 050 149 628
Közhatalmi bevételek	34 883 499	30 000 000	33 422 904	33 422 904
Működési bevételek	20 954 204 943	19 280 577 000	22 003 073 839	22 003 073 839
Felhalmozási bevételek	10 122 013	0	3 966 989	3 966 989
Működési célú átvett pénzeszközök	538 656 641	543 700 000	622 377 677	622 377 677
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök	514 990 069	7 600 000	96 478 643	96 478 643
Finanszírozási bevételek	79 317 286 704	23 083 865 000	86 961 618 104	86 961 618 104

3.1.1. Kiadási és bevételi eredeti és módosított előirányzatok

A Debreceni Egyetem 2018. évi államháztartási költségvetésének eredeti előirányzati főösszege 77.893.542.000 Ft volt. Az előirányzat-módosítások kiemelt kiadási és bevételi jogcímenkénti alakulását az alábbi táblázatok mutatják be.

30. Táblázat: Az előirányzat-módosítások kiadási jogcímenkénti alakulása 2018-ban Me.: Ft

Kiadási jogcímek	Eredeti előirányzat	Előirányzat-módosítás	Módosított előirányzat	Változás %-a
Személyi juttatások	31 226 178 000	29 308 553 263	60 534 731 263	93,86%
Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	5 895 834 000	7 045 362 315	12 941 196 315	119,50%
Dologi kiadások	35 498 246 000	32 987 277 431	68 485 523 431	92,93%
Ellátottak pénzbeli juttatásai	3 603 618 000	1 199 826 542	4 803 444 542	33,30%
Egyéb működési célú kiadások	1 029 268 000	-544 956 106	484 311 894	-52,95%
Beruházások	502 779 000	30 215 988 261	30 718 767 261	6 009,80%
Felújítások	130 019 000	3 311 409 660	3 441 428 660	2 546,87%
Egyéb felhalmozási kiadások	7 600 000	349 903 173	357 503 173	4 603,99%
Finanszírozási kiadások	0	0	0	-
Kiadások összesen	77 893 542 000	103 873 364 539	181 766 906 539	133,35%

31. Táblázat: Az előirányzat-módosítások bevételi jogcímenkénti alakulása 2018-ban Me.: Ft

Bevételi jogcímek	Eredeti előirányzat	Előirányzat-módosítás	Módosított előirányzat	Változás %-a
Működési célú támogatások államháztartáson belülről	34 547 800 000	34 448 018 755	68 995 818 755	99,71%
Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	400 000 000	2 650 149 628	3 050 149 628	662,54%
Közhatalmi bevételek	30 000 000	3 422 904	33 422 904	11,41%
Működési bevételek	19 280 577 000	2 722 496 839	22 003 073 839	14,12%
Felhalmozási bevételek	0	3 966 989	3 966 989	-
Működési célú átvett pénzeszközök	543 700 000	78 677 677	622 377 677	14,47%
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök	7 600 000	88 878 643	96 478 643	1 169,46%
Finanszírozási bevételek	23 083 865 000	63 877 753 104	86 961 618 104	276,72%
Bevételek összesen	77 893 542 000	103 873 364 539	181 766 906 539	133,35%

Az előirányzat-módosítások együttes összege 2018. évben 103.873.364.539 Ft volt, ami magában foglalja a Kormány-, az irányító szervi- és az intézményi saját hatáskörű évközi

módosításokat, mely az eredeti költségvetési előirányzathoz viszonyítva jelentős 133,35%-os növekedésnek felel meg.

3.1.2. Előirányzat-módosítás hatáskör szerint

Az előirányzat-módosítások hatáskör, valamint kiadási és bevételi jogcím szerinti alakulását az alábbi táblázatok mutatják be.

32. Táblázat: Az előirányzat-módosítások hatáskör, valamint kiadási jogcím szerinti megbontása a Debreceni Egyetemen 2018. Me.: Ft

Kiadási jogcímek	Előirányzat-módosítások			
	Kormány	Irányító szervi	Intézményi	Összesen
Személyi juttatások	469 453 202	11 268 042 536	17 571 057 525	29 308 553 263
Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	91 344 536	2 346 217 209	4 607 800 570	7 045 362 315
Dologi kiadások	247 819 637	9 947 509 795	22 791 947 999	32 987 277 431
Ellátottak pénzbeli juttatásai	422 096 497	199 469 000	578 261 045	1 199 826 542
Egyéb működési célú kiadások	0	0	-544 956 106	-544 956 106
Beruházások	1 016 000 000	335 668 286	28 864 319 975	30 215 988 261
Felújítások	0	0	3 311 409 660	3 311 409 660
Egyéb felhalmozási kiadások	0	0	349 903 173	349 903 173
Finanszírozási kiadások	0	0	0	0
Kiadások összesen	2 246 713 872	24 096 906 826	77 529 743 841	103 873 364 539

33. Táblázat: Az előirányzat-módosítások hatáskör, valamint bevételi jogcím szerinti megbontása a Debreceni Egyetemen 2018. Me.: Ft

Bevételi jogcímek	Előirányzat-módosítások			
	Kormány	Irányító szervi	Intézményi	Összesen
Működési célú támogatások államháztartáson belülről	0	16 377 668 000	18 070 350 755	34 448 018 755
Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	0	0	2 650 149 628	2 650 149 628
Közhatalmi bevételek	0	3 422 904	0	3 422 904
Működési bevételek	0	2 722 496 839	0	2 722 496 839
Felhalmozási bevételek	0	3 966 989	0	3 966 989
Működési célú átvett pénzeszközök	0	0	78 677 677	78 677 677
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök	0	0	88 878 643	88 878 643
Finanszírozási bevételek	2 246 713 872	4 989 352 094	56 641 687 138	63 877 753 104
Bevételek összesen	2 246 713 872	24 096 906 826	77 529 743 841	103 873 364 539

Az előirányzat-módosításokon belül az intézményi hatáskörben végrehajtott előirányzat-módosítások a legjelentősebbek, az összes módosítás 74,64%-át adják. Az irányító szervi hatáskörű módosítások aránya 23,20%, a Kormány hatáskörű 2,16% volt.

Kormány hatáskörű előirányzat-módosítások:

- Az NGM/11686-2/2018. számú intézkedése, valamint a kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és a garantált bérminimum megállapításáról szóló 430/2016. (XII. 15.) Kormányrendelet alapján, egyszeri jelleggel a minimálbér és a garantált bérminimum emelkedésével kapcsolatos 2018. többletkiadások fedezetére 304.866.339 Ft támogatásban részesült a Debreceni Egyetem.
- A PM 16354/2018. számú intézkedése alapján a minimálbér és a garantált bérminimum emelkedésével kapcsolatos 2018. évi többletkiadások elszámolása miatt 26.750.521 Ft-tal került csökkentésre az Egyetem előirányzata.
- A PM/1696/2018. számú intézkedés, valamint a 462/2017. (XII. 28.) Kormányrendeletben és az 1254/2018. (V. 31.) Kormány határozatban foglaltak alapján, a Debreceni Egyetem foglalkoztatottai 2018. évi bérkompenzációjának fedezetére 361.368.000 Ft támogatást biztosítottak.
- A Kormány a 1712/2018. (XII. 17.) számú határozatával döntött a költségvetési szerveknél foglalkoztatottak 2018. évi kompenzációjához nyújtott támogatással összefüggő előirányzat-átcsoportosításról, amely alapján a Debreceni Egyetemen 128.686.080 Ft összegű előirányzat került elvonásra.
- A 1347/2018. (VII. 26.) Kormány határozat alapján, a Debreceni Egyetem Mádi Bor Akadémia Komplex Bortudományi Kutató- Fejlesztő Intézményi Egységének létrehozása érdekében 1.000.000.000 Ft támogatásban részesült az Egyetem.
- A 1403/2018. (VIII. 31.) Kormány határozat alapján az in vitro fertilizációs tevékenység támogatás kibővítésére, valamint ezzel összefüggésben a művi megtermékenyítés állami fenntartású intézményrendszerének megerősítéséhez szükséges forrásra 246.000.000 Ft előirányzat módosításban részesült a Debreceni Egyetem.
- A 1511/2018. (X. 17.) Kormány határozat alapján, a 2017. évi költségvetési beszámolóhoz kapcsolódó normatív elszámolás többletigénye miatt 67.819.637 Ft-tal megemelésre került a Debreceni Egyetem előirányzata.
- A Hallgatói Önkormányzatok Országos Konferenciájával kötött megállapodás végrehajtásával kapcsolatos egyes feladatokról szóló 1157/2018. (III. 27.) Kormány határozatban foglaltak alapján a Debreceni Egyetem előirányzata 76.011.000 Ft-tal került megemelésre.
- A 1603/2018. (XI. 27.) Kormány határozatban foglaltak, valamint a 1499/2018. (X. 12.) Kormány határozat 2. a) pontja alapján az intézmény előirányzata a Stipendium Hungaricum ösztöndíjprogrammal összefüggő 2018. évi többletkiadásokra 246.833.997 Ft-tal megemelésre került.
- A 1716/2018. (XII. 17.) Kormány határozat alapján, az Ösztöndíjprogram Keresztény Fiataloknak elnevezésű ösztöndíjprogram 2017/2018. tanév tavaszi (29.828.000 Ft) és 2018/2019. tanév őszi (69.423.500 Ft) félévére megítélt ösztöndíjak és költségtérítések forrásainak biztosítására, összesen 99.251.500 Ft előirányzat módosításban részesült az Egyetem.

Irányító szervi hatáskörű előirányzat-módosítások:

- Az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény 30. §-ának (3) bekezdésében, illetve az államháztartásról szóló törvény végrehajtására kiadott 368/2011. (XII.31.) Kormányrendelet 35. §-ában foglaltak alapján a Debreceni Egyetem 2018. évben a kért feladatokra az EMMI-től összesen 1.198.686.732 Ft összegű többletbevétel előirányzatosítására és felhasználására kapott engedélyt.
- A Debreceni Egyetem és a Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet 2017. július 1. napjával történő integrációja miatt a Debreceni Egyetem 2018. évi költségvetési előirányzata támogatás forráson 24.100.000 Ft-tal, B16 rovaton 16.377.668.000 Ft-tal, B4 rovaton 1.531.200.000 Ft-tal megemelésre került, mivel az Egyetem 2018. évi eredeti előirányzata nem tartalmazta a jogutód Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház előirányzatát.
- A Debreceni Egyetem a 33/2011., 31/2012., 2/2014., 2/2016. számú szerződések alapján az egészségügyi szakképzés (rezidensképzés) működésére 2018. évben összesen 257.295.374 Ft összegű támogatást kapott.
- Az új rendszerű rezidens képzés támogatása érdekében a 2011. évi CXCV. törvény 33. § (3) bekezdése alapján összesen 375.911.720 Ft támogatásban részesült a Debreceni Egyetem.
- Az intézmény a Jogászképzés színvonalának emelését célzó program megvalósítására a IX-14/2/2/2018., IX-14/7/2/2018., IX-14/12/2/2018., IX-14/ID/26/2/2018. számú megállapodások alapján 91.258.000 Ft támogatásban részesült 2018. évben.
- Az Új Nemzeti Kiválósági Program (ÚNKP) 2018/2019. tanév fedezetére a 45436-2/2018/FOKTSTRAT számú támogatói okirat alapján 414.870.000 Ft támogatásban részesült a Debreceni Egyetem.
- Nemzeti Tehetség Programra az NTP-HHTDK-18-0005, NTP-HHTDK-18-0037, NTP-HHTDK-18-0040, NTP-SZKOLL-18-0019, NTP-SZKOLL-18-0026, NTP-SZKOLL-18-0032, NTP-SZKOLL-18-0036, NTP-SZKOLL-18-0044, NTP-TMV-18-0080, NTP-FKT-18-0001, NTP-TFJ-18-0067 számú támogatói okiratok alapján összesen 24.469.000 Ft támogatást kapott az Egyetem.
- A 20428-3/2018/FEKUTSTRAT számú támogatói okirat alapján a 2018. évi intézményi kiválósági támogatás fedezetére 2.250.000.000 Ft támogatásban részesült a Debreceni Egyetem.
- 2018-ban a Magyar Sportszallagok Ösztöndíjprogramban részt vevő hallgatók felé történő kifizetésekhez a 34707-2/2018/SPORTUP számú levél alapján az Egyetem részére összesen 2.800.000 Ft összegű forrást biztosítottak.
- A 2011. évi CXCV. törvény 33.§ (3) bekezdése alapján a Debreceni Egyetem előirányzata a 2018. évi költségvetésébe betervezett, a nem állami felsőoktatási intézmények osztatlan tanárképzés egy éves gyakorlatához biztosított forrás miatt 47.675.000 Ft-tal csökkentésre került.
- A Stipendium Hungaricum ösztöndíjjal kapcsolatos feladatok ellátásához szükséges forrás biztosítása érdekében a 2011. évi CXCV. törvény 33.§ (3) bekezdése alapján az intézmény előirányzata, összesen 255.839.000 Ft-tal csökkentésre került.
- A 9430-2/2018/FEKUTSTRAT számú támogatói okirat alapján, a XXXIV. OTDK előkészítése és lebonyolítása (Agrártudományi Szekció, Orvos- és Egészségtudományi Szekció) fedezetére 64.000.000 Ft támogatásban részesült a Debreceni Egyetem.

- Az NGM/10770/1/2018. engedélye alapján az Egyetem 700.000 Ft támogatást kapott a 12412/2018. számú intézkedésben foglalt hangszercsere programmal összefüggő kiadások fedezetére.
- Az ODR adatbázis fenntartása és működtetése fedezetére a 17785/2018. és 47045/2018. számú támogatói okiratok alapján, összesen 11.000.000 Ft támogatásban részesült a Debreceni Egyetem.
- A Zeneművészeti Kar 2018. évi programjai fedezetére az 5579-3/2018/KULTIG számú támogatói okirat alapján 30.000.000 Ft támogatás kapott az Egyetem.
- Az intézmény kiemelt képzési, tudományos, kutatási és fejlesztési feladatai támogatására 1.736.000.000 Ft támogatásban részesült a 17828-4/2018/FEKUTSTRAT számú támogatói okirat alapján.
- Az 53071/2018. számú támogatói okirat alapján Minősített Könyvtár címmel ismerte el és a Minősített Könyvtári cím és a Könyvtári Minőségi díj adományozásáról szóló 33/2017. (XII. 12.) EMMI rendelet 1 §. (5) bekezdése alapján 350.000 Ft pénzjutalomban részesült a Debreceni Egyetem.
- Az Egyesült Nemzetek Élelmezési és Mezőgazdasági Szervezete (FAO) ösztöndíjas program keretében a Mezőgazdasági-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kar 8 fő ösztöndíjas hallgató részére a 2018/2019-es tanév I. félévi ösztöndíj program megvalósítása érdekében az Agrárminisztérium és az Emberi Erőforrások Minisztériuma fejezetek közötti EUFF/222-2/2018. számú megállapodása alapján 8.822.000 Ft támogatást kapott az Egyetem.
- A 6352-11/2018/FFF sz. támogatói okirat alapján 1.290.000 Ft pótelőirányzatot kapott a Debreceni Egyetem a Lippai Balázs Roma Szakkollégium tutorálási rendszere kialakításának finanszírozására.

Intézményi hatáskörű előirányzat-módosítások:

- 2018. évben a Debreceni Egyetemen összesen 20.888.056.703 Ft összegű többletbevétel előirányzatosítására került sor, melynek döntő része NEAK bevétel és pályázathoz kapcsolódó bevétel.
- Az Egyetem 2017. évi maradvány igénybevételének összege 56.641.687.138 Ft volt.

A Debreceni Egyetem tervezési egységei 2018. évi előirányzatainak alakulását a 34. táblázat mutatja be.

34. Táblázat: A Debreceni Egyetem tervezési egységeinek előirányzatai 2018. évben Me.: Ft

Tervezési egység	Eredeti előirányzat	Előirányzat-módosítás	Módosított előirányzat	Változás mértéke %
AKIT	1 512 497 000	841 594 151	2 354 091 151	55,64%
KEK	0	20 544 613 984	20 544 613 984	-
KK	35 204 320 000	10 305 968 957	45 510 288 957	29,27%
KP	41 176 725 000	72 181 187 447	113 357 912 447	175,30%
Összesen	77 893 542 000	103 873 364 539	181 766 906 539	133,35%

- Az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság módosított előirányzata 2018-ban 2.354.091.151 Ft volt, mely az eredeti 1.512.497.000 Ft előirányzathoz képest 55,64%-os növekedést jelentett.
- A Klinikai Központ eredeti előirányzata 2018. évben 35.204.320.000 Ft volt, amely 29,27%-os mértékben, 45.510.288.957 Ft-ra emelkedett.
- A Karok és központi oktatást, kutatást kiszolgáló és működést biztosító egységek (továbbiakban: Központ) vonatkozásában az eredeti 2018-as előirányzat 41.176.725.000 Ft-os értéke 175,30%-kal emelkedett.
- A Kenézy Egyetemi Kórház 2018. évi költségvetési előirányzatát a Debreceni Egyetem eredeti előirányzata nem tartalmazta, az beemelésre került irányító szervei hatáskörű évközi előirányzat módosítással.

3.1.3. Célfeladatra kapott előirányzatok

- A kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és a garantált bérminimum emelkedéssel kapcsolatos többletkiadásokra 304.866.339 Ft támogatást kapott a Debreceni Egyetem, melynek elszámolása során 26.750.521 Ft összegű előirányzat került elvonásra.
- A 2018. évi kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és a garantált bérminimum emelkedéssel kapcsolatos többletkiadások elszámolása során megállapított befizetés összege 7.538.327 Ft, mely a beszámolóban került kimutatásra kötelezettségvállalással nem terhelt maradványként.
- A Debreceni Egyetemen foglalkoztatottak 2018. évi bérkompenzációjának fedezetére 361.368.000 Ft támogatást biztosítottak, melyből év közben 128.686.080 Ft összegű előirányzat került elvonásra.
- A 2018. évi bérkompenzáció elszámolása során megállapított befizetés összege 2.830.170 Ft, mely a beszámolóban kötelezettségvállalással nem terhelt maradványként került kimutatásra.
- A Mádi Bor Akadémia Komplex Bortudományi Kutató- Fejlesztő Intézményi Egység létrehozására kapott 1.000.000.000 Ft támogatásból 956.680.441 Ft áthúzódó feladat miatt 2018. évben kötelezettségvállalással terhelt maradványként került kimutatásra a beszámolóban.
- Az in vitro fertilizációs tevékenység támogatás kibővítésére, valamint ezzel összefüggésben a művi megtermékenyítés állami fenntartású intézményrendszerének megerősítéséhez kapott 246.000.000 Ft teljes egészében felhasználásra került 2018. évben.
- A 2017. évi költségvetési beszámolóhoz kapcsolódó normatív elszámolás többletigénye alapján kapott 67.819.637 Ft teljes egészében felhasználásra került.
- A Hallgatói Önkormányzatok Országos Konferenciájával kötött megállapodás végrehajtásával kapcsolatos egyes feladatokról szóló 1157/2018. (III. 27.) Kormány határozatban foglaltak alapján a Debreceni Egyetem 76.011.000 Ft-os támogatása kifizetésre került 2018. évben.
- A Stipendium Hungaricum ösztöndíjprogrammal kapcsolatos 2018. évi többletkiadásokra kapott 246.833.997 Ft felhasználása megtörtént.
- Az Ösztöndíjprogram Keresztény Fiataloknak elnevezésű ösztöndíjprogram keretében kapott 99.251.500 Ft támogatásból 11.722.500 Ft maradvány keletkezett. A maradvány 2018. évi teljesítésű számlák, megrendelések, szerződéses kötelezettségek fedezete, melyek kifizetése áthúzódik 2019-re.

- A Debreceni Egyetem a 2/2014., 2/2016. 33/2011., 31/2012. számú szerződések alapján az egészségügyi szakképzés (rezidensképzés) működésére 2018. évben kapott 257.295.374 Ft támogatásból 209.336.065 Ft maradvány keletkezett, mely a grémium vezetői díjak, rezidens bérek, tutori díjak, utazási támogatások 2019-re áthúzódó költségeinek fedezete.
- Az új rendszerű rezidens képzés támogatása érdekében biztosított 375.911.720 Ft támogatásból 5.635.998 Ft maradvány keletkezett. A maradvány a rezidens bérek, valamint a tutori díjak, utazási támogatások 2019-re áthúzódó költségeinek a fedezete.
- Az intézmény a Jogászképzés színvonalának emelését célzó program megvalósítására összesen 91.258.000 Ft támogatásban részesült 2018. évben, melyből 29.137.193 Ft maradványa keletkezett. A pályázatok egy része 2019. évben kerül lezárásra, ezért a kifizetések is áthúzódnak 2019. évre.
- Az Új Nemzeti Kiválósági Program (ÚNKP) 2018/2019. tanév fedezetére utalt 414.870.000 Ft támogatásból 208.809.450 Ft maradvány keletkezett. A maradvány keletkezésének oka, hogy a támogatói okirat alapján a pályázattal kapcsolatos költségek pénzügyi teljesítése áthúzódik 2019. évre.
- A Nemzeti Tehetség Program keretében 24.469.000 Ft támogatást kapott az Egyetem, melyből 21.641.490 Ft 2018. évi maradvány keletkezett. A maradvány keletkezésének oka, hogy a pályázatok lezárása 2019. évben fog megtörténni.
- A Debreceni Egyetem intézményi kiválósági támogatásának összege 2018. évben 2.250.000.000 Ft volt, melyből 1.396.143.827 Ft maradvány keletkezett, ennek oka, hogy a támogatói okirat alapján az előirányzat felhasználása áthúzódik 2019-re.
- A XXXIV. OTDK előkészítése és lebonyolítása fedezetére kapott 64.000.000 Ft támogatásból 150.000 Ft került kifizetésre 2018-ban, a többi támogatás kötelezettségvállalással terhelt. A maradvány keletkezésének oka, hogy a támogatói okirat alapján a felhasználások kifizetése áthúzódik 2019. évre.
- A hangszercsere programmal összefüggő kiadások fedezetére kapott 700.000 Ft támogatásból 1.000 Ft maradvány keletkezett, mely visszafizetési kötelezettség.
- Az Országos Dokumentum-ellátási Rendszer keretében dokumentum beszerzés és könyvtárközi dokumentum-szolgáltatás postaköltségeinek fedezetére kapott 11.000.000 Ft-os támogatásból 5.940.002 Ft kötelezettségvállalással terhelt maradvány, mivel a támogatói okirat alapján az előirányzat felhasználás áthúzódik 2019. évre.
- A Magyar Sportcsillagok Ösztöndíjprogramban részt vevő hallgatók ösztöndíjára biztosított 2.800.000 Ft támogatás teljes egészében kifizetésre került.
- A Debreceni Egyetem Zeneművészeti Kar 2018. évi programjai fedezetére kapott 30.000.000 Ft támogatás maradványa 25.797.094 Ft. A maradvány keletkezésének oka, hogy a támogatói okirat alapján a felhasználások kifizetése áthúzódik 2019. évre.
- Az intézmény kiemelt képzési, tudományos, kutatási és fejlesztési feladataira kapott 1.736.000.000 Ft támogatásból 694.400.000 Ft maradvány keletkezett, melynek felhasználása áthúzódik 2019-re a támogatói okirat alapján.
- A Minősített Könyvtári címmel kapott 350.000 Ft pénzjutalom felhasználása áthúzódik 2019-re a támogatói okirat alapján.
- A FAO ösztöndíjas program keretében kapott 8.822.000 Ft támogatás maradványa 7.247.000 Ft. A maradvány keletkezésének oka, hogy a támogatói okirat alapján az előirányzat felhasználás áthúzódik 2019-re.

- A Lippai Balázs Roma Szakkollégium tutorálási rendszer kialakítására kapott 1.290.000 Ft támogatás teljes egészében maradvány, a támogatói okirat alapján a kifizetés áthúzódik 2019-re.

3.2. Előirányzatok teljesítése

3.2.1. Bevételi előirányzat teljesítés

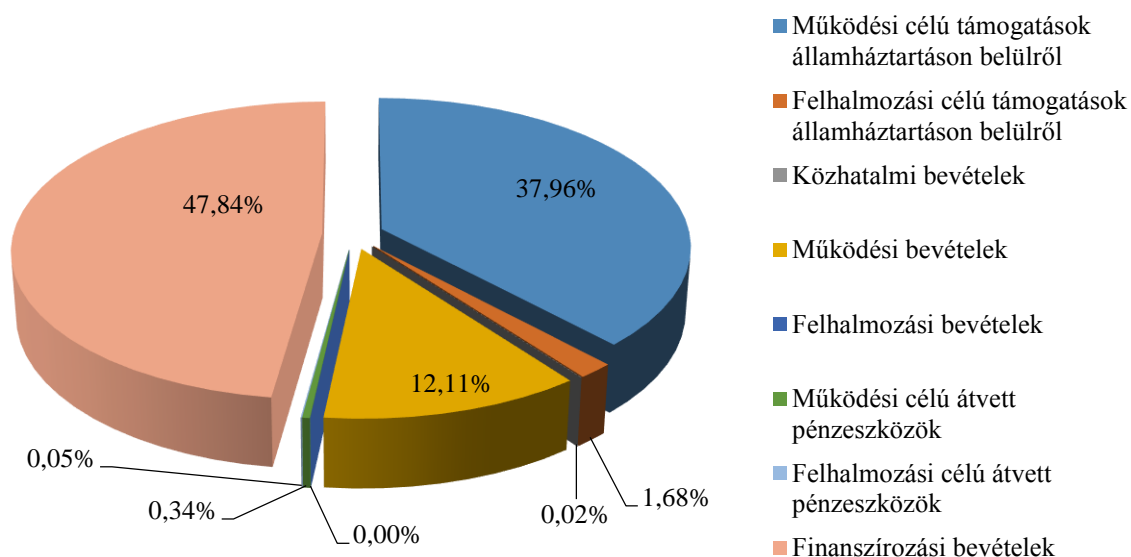
A 35. táblázat tartalmazza a Debreceni Egyetem 2018. évben teljesült bevételeinek értékét kiemelt jogcímenként, összehasonlítva a módosított előirányzattal.

35. Táblázat: A teljesített bevételek alakulása a Debreceni Egyetemen 2018. Me.: Ft

Kiemelt jogcímek	Módosított előirányzat	Bevételi teljesítés	Bevételi túlteljesítés /Lemaradás	Változás %
Működési célú támogatások államháztartáson belülről	68 995 818 755	68 995 818 755	0	100%
ebből: - NEAK	61 873 704 679	61 873 704 679	0	100%
Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	3 050 149 628	3 050 149 628	0	100%
Közhatalmi bevételek	33 422 904	33 422 904	0	100%
Működési bevételek	22 003 073 839	22 003 073 839	0	100%
Felhalmozási bevételek	3 966 989	3 966 989	0	100%
Működési célú átvett pénzeszközök	622 377 677	622 377 677	0	100%
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök	96 478 643	96 478 643	0	100%
Finanszírozási bevételek	86 961 618 104	86 961 618 104	0	100%
Költségvetési bevételek összesen	181 766 906 539	181 766 906 539	0	100,00%

Az Egyetem 2018. évben teljesült bevételeinek értéke összesen 181.766.906.539 Ft volt, amely az államháztartás számviteléről szóló 4/2013. (I. 11.) Kormányrendelet (továbbiakban: Áhsz.) rendelkezéseinek megfelelően teljes összegben előirányzatosításra került, így nem képződött sem túlteljesítés, sem lemaradás.

Az Egyetem teljesített bevételeinek kiemelt jogcímek szerinti megoszlását a 7. ábra szemlélteti.



7. Ábra: A teljesített bevételek struktúrája a Debreceni Egyetemen 2018-ban

Az ábrán látható, hogy a teljes bevétel legnagyobb részét 47,84%-át a finanszírozási bevételek teszik ki, amely az előző év költségvetési maradványból (56.641.687.138 Ft) és a központi irányító szervi támogatások összegéből (30.319.930.966 Ft) tevődik össze. A működési célú támogatások államháztartáson belülről az összes betétel 37,96%-át adják. Ezen kívül jelentős tételt képviselnek még a működési bevételek, amelyek az összes bevétel 12,11%-át adják.

Az összes teljesített bevétel 34,04%-a, a betegellátási tevékenység finanszírozására szolgáló társadalombiztosítási alapoktól kapott működési célú bevétel, mely a működési célú támogatások államháztartáson belülről érkezett bevételek 89,68%-át jelenti.

A bevételek megoszlását, valamint az évenkénti idősorost elemzést jelentősen befolyásolja a 2016. év végén és 2017-ben teljesült ~ 29 Mrd Ft értékű GINOP, EFOP, KEHOP előleg, melynek felhasználása a következő 3-4 évben történik, és amelyet tovább növelt a 2018-ban érkezett több mint 5 Mrd Ft.

A következő táblázat a 2017. és a 2018. évben teljesült bevételek összehasonlítását tartalmazza.

36. Táblázat: A teljesített bevételek változása a Debreceni Egyetemen 2017-2018. Me.: Ft

Kiemelt jogcímek	Bevételi teljesítés (2017)	Bevételi teljesítés (2018)	Bevételi teljesítés változás
Működési célú támogatások államháztartáson belülről	55 252 822 729	68 995 818 755	13 742 996 026
ebből: - NEAK	49 392 393 165	61 873 704 679	12 481 311 514
Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	2 730 634 351	3 050 149 628	319 515 277
Közhatalmi bevételek	34 883 499	33 422 904	-1 460 595
Működési bevételek	20 954 204 943	22 003 073 839	1 048 868 896
Felhalmozási bevételek	10 122 013	3 966 989	-6 155 024
Működési célú átvett pénzeszközök	538 656 641	622 377 677	83 721 036
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök	514 990 069	96 478 643	-418 511 426
Finanszírozási bevételek	79 317 286 704	86 961 618 104	7 644 331 400
Költségvetési bevételek összesen	159 353 600 949	181 766 906 539	22 413 305 590

A Debreceni Egyetem teljesült bevétele 2017. év végéhez képest tárgyév december 31-ig összességében 22.413.305.590 Ft-tal nőtt. A jelentős növekedést elsősorban a működési célú támogatások államháztartáson belülről jogcím növekedése okozta, azon belül a társadalombiztosítás pénzügyi alapjaitól származó működési bevételek. A növekedés 66,78%-a a Kenézy Egyetemi Kórház teljesült bevételéhez kapcsolódik, mivel a 2018-as év volt az első teljes költségvetési év, amikor a Kenézy Egyetemi Kórház már az Egyetem részeként működött.

A növekedésben a másik jelentős tételt a finanszírozási bevételek növekedése jelentette, melyben nagy szerepet játszott az előző évi költségvetési maradvány igénybevételének tárgyevi magasabb szintje, elsősorban a teljesült pályázati előlegek miatt, amelyek több, mint 5 Mrd Ft-ot tettek ki. A központi irányítószervi támogatás 2.257.607.737 Ft-tal volt több az előző évhez képest.

A felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről 319.515.277 Ft-tal növekedtek a 2017 évi bevételekhez képest, amely a pályázati bevételek növekedéséből ered.

A közhatalmi bevételek összegükben kismértékű csökkenést mutatnak az előző időszakhoz képest.

A működési bevételek az előző évhez viszonyítva 1.048.868.896 Ft növekedést (5,01%) mutatnak, amely az ellátási díjakhoz kapcsolódik (önköltség, költségtérítés). Az itt bekövetkezett változást a költségtérítés mértékének változása, illetve részben az idegen nyelvű képzésben részt vevő hallgatók befizetéseinek növekedése okozta. Ezen kívül jelentősebb növekedés volt még a szakirányú továbbképzések és a járóbeteg szakorvosi ellátás esetén is. Együtt a változás 73,03%-át tették ki. A működési bevételek növekedéséből 536.986.598 Ft a Kenézy Egyetemi Kórház teljesült bevételének változása, amely a növekedés 51,20%-át tette ki, és amely abból adódott, hogy 2018. évben a Kenézy Egyetemi Kórház már egész évben az Egyetem részeként működött.

A felhalmozási bevételek 6.155.024 Ft-os csökkenést mutatnak az előző évhez képest, amely az egyéb tárgyi eszközök és a részesedések értékesítéséből származó bevétel csökkenésének köszönhető.

A működési célú átvett pénzeszközök 83.721.036 Ft-tal növekedtek, amely az egyéb működési célú átvett pénzeszközök a kormányok és nemzetközi szervezetektől csökkenésével van összefüggésben.

A felhalmozási célú átvett pénzeszközök 418.511.426 Ft csökkenést mutatnak, melynek 97,97%-át a felhalmozási célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök visszatérülése államháztartáson kívülről, ezen belül a nonprofit gazdasági társaságoktól érkező tagi kölcsön törlesztés kisebb összege okozott. A kölcsönök visszatérülése intézményi gazdasági társaságnak nyújtott kölcsönök Egyetem részére történő visszafizetését tartalmazza.

Az egyes bevételi jogcímek részletezése a következő 3.2.1.1- 3.2.1.4 pontokban kerül kifejtésre.

3.2.1.1. Központi, irányító szervi támogatás változása (2016-2018)

A Debreceni Egyetem 2016-2018. évi központi, irányító szervi támogatásának alakulását a 37. táblázat jeleníti meg.

37. Táblázat: A Debreceni Egyetem központi, irányító szervi támogatásának alakulása 2016-2018. Me.: Ft

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	16 669 000 000	20 272 828 000	23 083 865 000	6 414 865 000	2 811 037 000
Módosított előirányzat	23 701 996 130	28 062 323 229	30 319 930 966	6 617 934 836	2 257 607 737
Teljesítés	23 701 996 130	28 062 323 229	30 319 930 966	6 617 934 836	2 257 607 737

A táblázat alapján látható, hogy a Debreceni Egyetem 2018. évi központi, irányító szervi támogatásában növekedés következett be 2016. és 2017. évekhez képest, mely alapvetően célzott támogatási elemekből adódott.

A Debreceni Egyetem támogatásának eredeti előirányzata 2018-ban több, mint 6,4 milliárd Ft-tal nőtt a 2016. évi eredeti előirányzathoz képest és több, mint 2,8 milliárd Ft-tal a 2017. évi eredeti előirányzathoz képest. A növekedés oka egyrészt az alaptámogatás (korábban képzési támogatás) 445.458.000 Ft, a speciális programokra kapott támogatás 2.005.115.000 Ft összegű növekedése, másrészt a Stipedium Hungaricum ösztöndíjra biztosított támogatás összegének 903.527.000 Ft növekedése, amelyet 2016 évben még évközi előirányzat módosítással kapott az Egyetem, de 2017-2018. évekre már beépítésre került az eredeti előirányzatba. Az irányítószervi támogatás egyéb összetevői kisebb mértékben változtak pozitív és negatív irányba, amely változások kiegyenlítették egymást.

Az Egyetem 2018. évben teljesült támogatása szintén növekedést mutat, mind a két vizsgált évhez viszonyítva. A 2016-os teljesítéshez képest 6.617.934.836 Ft-tal, míg a 2017-es évhez viszonyítva 2.257.607.737 Ft-os növekedés következett be. A növekedés a 3.1.2. pontban bemutatott előirányzat módosításokkal megegyező okokból következett be.

3.2.1.2. Saját bevétel változása (2016-2018)

A Debreceni Egyetem 2016-2018. évi saját bevételének alakulását a 38. táblázat ismerteti.

38. Táblázat: A Debreceni Egyetem saját bevételének alakulása 2015-2017. Me.: Ft

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	14 942 900 000	17 319 600 000	19 310 577 000	4 367 677 000	1 990 977 000
Módosított előirányzat	19 573 596 531	20 999 210 455	22 040 463 732	2 466 867 201	1 041 253 277
Teljesítés	19 573 596 531	20 999 210 455	22 040 463 732	2 466 867 201	1 041 253 277

A saját bevételek a közhatalmi bevételeket, a működési bevételeket, valamint a felhalmozási bevételeket tartalmazzák. A saját bevételek 2018. évi eredeti előirányzata 1.990.977.000 Ft-tal növekedett az előző évi eredeti előirányzathoz képest.

Látható, hogy a vizsgált években a saját bevételek eredeti előirányzatához képest jelentősen, 2016. évben több, mint 4,6 milliárd Ft-tal, míg 2017-ben 3.679.610.455 és 2018. évben 2.729.886.732 Ft összegben nőtt a módosított előirányzat, mely az év közben teljesült többletbevételek előirányzatosításának köszönhető.

A Debreceni Egyetem saját bevételének teljesítése növekvő tendenciát mutat az előző évekhez képest. A saját bevételeken belül a legjelentősebb részt a működési bevételek képezik, amelyek 2018-ban 99,83%-át teszik ki. A saját bevételekből a Kenézy Egyetemi Kórház teljesült bevétele 887.196.866 Ft volt, az összes saját bevétel 4,03%-a.

A működési bevételeken belül legjelentősebb mértékű növekedés (840.815.446 Ft) az ellátási díjaknál jelentkezik, amely elsősorban a felsőoktatási bevételek növekedésének köszönhető. Ennek oka egyrészt a költségtérítés mértékének növekedése, másrészt a külföldi hallgatók által fizetett költségtérítés emelkedése. Jelentős még a szolgáltatások ellenértékének növekedése is.

A korábbi években megkezdett lejárt vevői követelések érvényesítése 2018-ban – az előző évhez képest kisebb léptékkel - folytatódott.

Általános esetben az ügyvédi eljárásba még be nem vont követelésekről az éves és negyedéves zárlati feladatokkal összhangban fizetési felszólítást, egyenlegközlő levelet küldünk a késelemben esett partnereink részére. A többszöri eredménytelen felszólítások után jogi úton, ügyvédi megkereséssel érvényesítjük követeléseinket.

2018-ban behajthatatlan jogcímen mindössze három partnerrel szemben fennálló, 1.629.809 Ft összegű lejárt követelést, minősítettünk és vezettünk ki.

Hosszú idő után eredményes volt az Analab Kft-vel szembeni bérleti díj és a hozzá kapcsolódó, továbbszámolt közüzemi szolgáltatások jogcímen felhalmozott követelés behajtása. 2017. december 31-én a Kft-nek 14.851.747 Ft lejárt tartozása volt, melyet több körös egyeztetéseket követően, részletekben teljesített.

3.2.1.3. Egyéb működési célú bevételek változása (2016-2018)

Az egyéb működési célú bevételek a működési célú támogatások államháztartáson belülről és a működési célú átvett pénzeszközök bevételeiből állnak.

A Debreceni Egyetem 2016-2018. évi működési célú támogatások államháztartáson belülről alakulását a 39. táblázat mutatja be.

39. Táblázat: A Debreceni Egyetem működési célú támogatások államháztartáson belülről alakulása 2016-2018. Me.: Ft

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	26 779 400 000	33 161 400 000	34 547 800 000	7 768 400 000	1 386 400 000
Módosított előirányzat	52 976 007 807	55 252 822 729	68 995 818 755	16 019 810 948	13 742 996 026
Teljesítés	52 976 007 807	55 252 822 729	68 995 818 755	16 019 810 948	13 742 996 026

Az eredeti előirányzat 2018. évben 7.768.400.000 összegben nőtt 2016. évhez és 1.386.400.000 Ft összegben 2017-hez képest, amely a NEAK bevétel, illetve a pályázati bevételek növekedéséből tevődik össze.

A működési célú támogatások államháztartáson belülről teljesítésében jelentős növekedés figyelhető meg az előző évekhez viszonyítva. A 2016. évhez képest 16.019.810.948 Ft-tal, míg 2017-hez képest 13.742.996.026 Ft-tal nőtt a teljesítés.

A 2016-os év adatához viszonyítva a változásokban jelentős szerepe volt a pályázati bevételek 9.937.281.419 Ft-os csökkenésének, amellyel szemben a NEAK bevétel jelentősen 26.755.591.962 Ft-tal nőtt. Ezzel szemben a 2017. évhez viszonyítva a pályázati bevételek 2.270.921.889 Ft-tal, míg a NEAK bevétel 12.481.311.514 Ft-tal nőttek.

A pályázati bevételek növekedése a 3.5 Európai Unió forrásból megvalósuló programok, illetve egyéb hazai és nemzetközi programok alakulása fejezetben részletezett pályázatok 2018. évben teljesült bevételeinek köszönhető.

A NEAK bevétel növekedésében a Kenézy Egyetemi Kórháznak volt jelentős szerepe, mivel a jogelőd Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet 2017. július 1 nappal olvadt be a Debreceni Egyetembe, így a 2017-es év második félévében teljesült bevétele (9.849.647.361 Ft) már az Egyetemhez érkezett. A 2018-as év pedig az első olyan év volt, amikor a Kenézy Egyetemi Kórház NEAK bevétele már teljes egészében az Egyetemhez érkezett, így nagyban hozzájárult a társadalombiztosítás pénzügyi alapjaitól származó bevételek növekedéséhez. A Kenézy Egyetemi Kórház NEAK-tól származó 2018. évi bevétele 19.027.627.673 Ft volt.

A Debreceni Egyetem 2016-2018. évi működési célú átvett pénzeszközök bevételeinek alakulását a 40. táblázat mutatja be.

40. Táblázat: A Debreceni Egyetem működési célú átvett pénzeszközök bevételei alakulása 2016-2018. Me.: Ft

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	528 900 000	538 700 000	543 700 000	14 800 000	5 000 000
Módosított előirányzat	571 582 318	538 656 641	622 377 677	50 795 359	83 721 036
Teljesítés	571 582 318	538 656 641	622 377 677	50 795 359	83 721 036

A 2018. évi eredeti előirányzat 5.000.000 Ft-tal nőtt előző évekhez képest.

A működési célú átvett pénzeszközök bevételei teljesítése a korábbi évekhez viszonyítva növekedést mutatnak, amely 2016. évhez képest az egyéb vállalkozásoktól működési célú átvett bevételek növekedésének köszönhető. A jogcímen belül elszámolt tételek változása kiegyenlítette egymást. A 2017. évi teljesítéshez képest a növekedésben a kormányoktól és nemzetközi szervezetektől átvett működési célú támogatások csökkenésének volt jelentős szerepe, amellyel szemben nagyobb mértékben nőtt az Európai Uniótól átvett működési célú támogatások összege.

3.2.1.4. Egyéb felhalmozási célú bevételek változása (2016-2018)

Az egyéb felhalmozási célú bevételek a felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről és a felhalmozási célú átvett pénzeszközök bevételeiből állnak.

A Debreceni Egyetem 2016-2018. évi felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről alakulását a 41. táblázat mutatja be.

41. Táblázat: A Debreceni Egyetem felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről alakulása 2016-2018. Me.: Ft

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	2 029 900 000	2 417 900 000	400 000 000	-1 629 900 000	-2 017 900 000
Módosított előirányzat	15 864 497 908	2 730 634 351	3 050 149 628	-12 814 348 280	319 515 277
Teljesítés	15 864 497 908	2 730 634 351	3 050 149 628	-12 814 348 280	319 515 277

A felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről 2018. évi eredeti előirányzat jelentősen csökkent az előző évekhez viszonyítva, melynek oka, hogy a jogcímen csak pályázattal kapcsolatos eredeti előirányzat került tervezésre 400.000.000 Ft értékben.

A felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről teljesítése 2016. évhez képest jelentős csökkenést mutat. Ez a nagy összegű csökkenés elsősorban az egyéb felhalmozási célú támogatások bevételei államháztartáson belülről fejezeti kezelésű előirányzatok EU-s programoktól és azok hazai társfinanszírozásától kapott bevétel csökkenése okozta, amely a működési célú támogatásoknál is ismertetett pályázati bevételekhez kapcsolódik.

Az előző évhez viszonyítva már kisebb összegű növekedés figyelhető meg, amely szintén a pályázati bevételekhez köthető, 2018-ban 319.515.277 Ft-tal magasabb összegű bevétel érkezett az EU-s programokkal összefüggésben.

A Debreceni Egyetem 2016-2018. évi felhalmozási célú átvett pénzeszközök bevételeinek alakulását a 42. táblázat szemlélteti.

42. Táblázat: A Debreceni Egyetem felhalmozási célú átvett pénzeszközök bevételei alakulása 2016-2018. Me.: Ft

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	800 000	6 600 000	7 600 000	6 800 000	1 000 000
Módosított előirányzat	102 322 955	514 990 069	96 478 643	-5 844 312	-418 511 426
Teljesítés	102 322 955	514 990 069	96 478 643	-5 844 312	-418 511 426

A felhalmozási célú átvett pénzeszközök 2018. évi eredeti előirányzata a 2016. évihez képest 6.800.000 Ft-tal, míg a 2017. évihez viszonyítva 1.000.000 Ft-tal nőtt, a dolgozói lakáskölcsönök előirányzatának növekedésével összefüggésben.

A felhalmozási célú átvett pénzeszközök teljesítésének alakulása csökkenő tendenciát mutat, mindkét évhez viszonyítva csökkenés következett be. Az előző évhez képest jelentősebb a csökkenés, ami a felhalmozási célú visszatérítendő támogatások, kölcsönök visszatérülése államháztartáson kívülre a nonprofit gazdasági társaságoktól csökkenése miatt következett be, amely az intézményi gazdasági társaságoknak folyósított kölcsönök Egyetem részére történő törlesztését tartalmazta, azonban a 2018-as évben alacsonyabb összegben történt törlesztés.

3.2.2. Kiadási előirányzat teljesítés

A Debreceni Egyetemre vonatkozóan a módosított kiadási előirányzat terhére teljesített kiadások alakulását 2018-ban a 43. táblázat adatai alapján elemezhetjük.

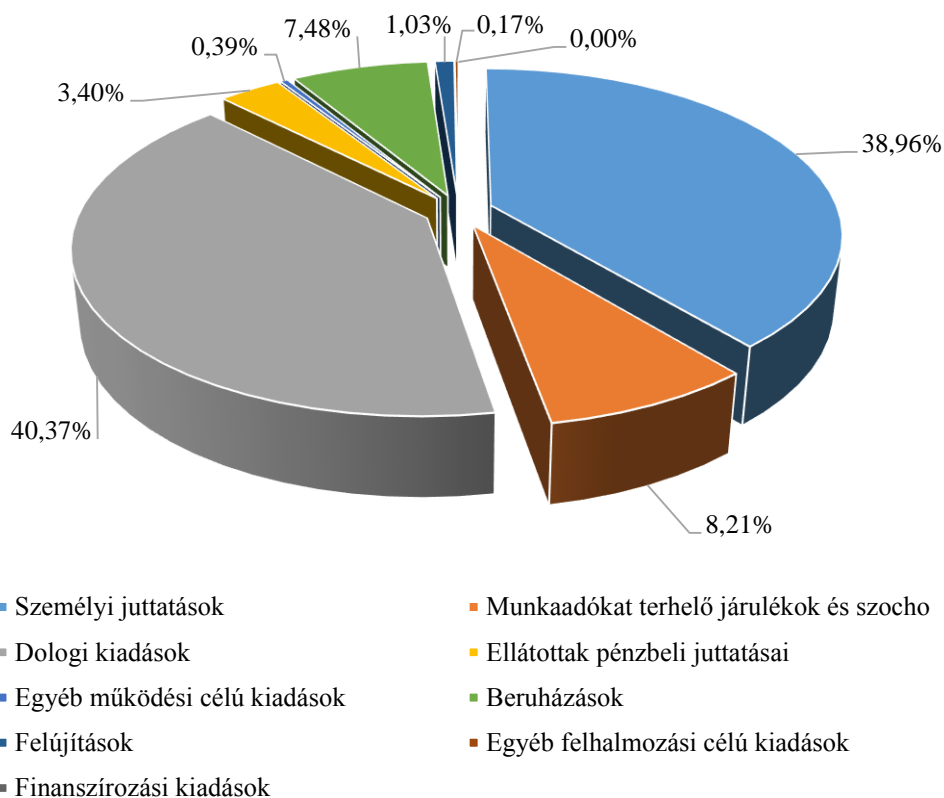
43. Táblázat: A módosított előirányzat terhére teljesített kiadások a Debreceni Egyetemen 2018-ban Me.: Ft

Kiadási jogcímek	Módosított előirányzat	Teljesített kiadás	Kiadási megtakarítás/túteljesítés	Teljesítés (%)
Személyi juttatások	60 534 731 263	47 703 870 393	-12 830 860 870	78,80%
Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulás adó	12 941 196 315	10 048 966 323	-2 892 229 992	77,65%
Dologi kiadások	68 485 523 431	49 427 502 805	-19 058 020 626	72,17%
Ellátottak pénzbeli juttatásai	4 803 444 542	4 158 032 524	-645 412 018	86,56%
Egyéb működési célú kiadások	484 311 894	477 711 894	-6 600 000	98,64%
Beruházások	30 718 767 261	9 152 537 760	-21 566 229 501	29,79%
Felújítások	3 441 428 660	1 263 999 106	-2 177 429 554	36,73%
Egyéb felhalmozási célú kiadások	357 503 173	206 626 338	-150 876 835	57,80%
Finanszírozási kiadások	0	0	0	0,00%
Kiadások összesen	181 766 906 539	122 439 247 143	-59 327 659 396	67,36%

A kiadási megtakarítás 2018-ban 59.327.659.396 Ft volt, mely legnagyobb részben dologi kiadások és a beruházások jogcímen keletkezett. Jelentős kiadási megtakarítás jelentkezett még a személyi juttatások és munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó (együtt több, mint 15 milliárd Ft) esetében is.

Arányait tekintve az összes teljesített kiadás a módosított kiadási előirányzatnak a 67,36%-a volt 2018-ban, azaz a megtakarítás a módosított előirányzat 32,64%-a volt.

Az Egyetem teljesített kiadásainak kiemelt jogcímek szerinti megoszlását a 8. ábra szemlélteti.



8. Ábra: A teljesített kiadások struktúrája a Debreceni Egyetemen 2018-ban

Az ábrán látható, hogy a teljes kiadás legnagyobb részét 40,37%-át a dologi kiadások teszik ki. A személyi juttatások 38,96%-át adják, míg a munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó a 8,21%-át.

A 44. számú táblázat a Debreceni Egyetem 2018. évi kiadási jogcímenkénti teljesítés adatait hasonlítja össze az előző évvel.

44. Táblázat: A Debreceni Egyetem teljesítés adatainak összehasonlítása kiadási jogcímenként 2017-2018. Me.: Ft

Kiemelt jogcímek	Kiadási teljesítés 2017	Kiadási teljesítés 2018	Kiadási teljesítés változás
Személyi juttatások	34 780 995 921	47 703 870 393	12 922 874 472
Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulás adó	8 185 265 286	10 048 966 323	1 863 701 037
Dologi kiadások	43 863 305 044	49 427 502 805	5 564 197 761
Ellátottak pénzbeli juttatásai	3 575 633 317	4 158 032 524	582 399 207
Egyéb működési célú kiadások	1 565 644 384	477 711 894	-1 087 932 490
Beruházások	7 873 640 266	9 152 537 760	1 278 897 494
Felújítások	1 745 645 418	1 263 999 106	-481 646 312
Egyéb felhalmozási célú kiadások	1 121 784 175	206 626 338	-915 157 837
Finanszírozási kiadások	0	0	0
Kiadások összesen	102 711 913 811	122 439 247 143	19 727 333 332

A fenti táblázat adatai alapján látható, hogy az egyéb működési célú támogatások, a felújítások és az egyéb felhalmozási célú kiadások kivételével a kiadási jogcímek teljesítésének tekintetében növekedés következett be az előző évhez képest, amelyhez nagyban hozzájárultak a Kenézy Egyetemi Kórház teljesült kiadásai is, amely az összes kiadáson belül 20.282.397.490 Ft volt.

A táblázat adatainak értékelése a következő 3.2.2.1-3.2.2.7. pontokban kerül bemutatásra.

3.2.2.1. A személyi juttatások, munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó, valamint a létszám alakulása (2016-2018)

A Debreceni Egyetem személyi juttatások előirányzatának és teljesítésének 2016-2018 közötti alakulását az alábbi táblázat mutatja be.

45. Táblázat: Személyi juttatások előirányzat és teljesítés alakulása 2016-2018. Me.: Ft

Megnevezés	2016.	2017	2018.	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	22 650 500 000	25 193 871 000	31 226 178 000	8 575 678 000	6 032 307 000
Módosított előirányzat	36 473 681 332	46 910 001 093	60 534 731 263	24 061 049 931	13 624 730 170
Teljesítés	25 231 825 339	34 780 995 921	47 703 870 393	22 472 045 054	12 922 874 472

Az eredeti előirányzatok tekintetében növekedés következett be a 2016-os évet alapul véve. A növekedés pozitív irányba változott, melynek alakulásában jelentős szerepe van az egészségügyi ágazati béremelésnek, az egészségügyi dolgozók mozgóbér kiegészítésének, a pedagógus életpályamodell keretében történő béremelésnek, az oktatói, kutatói, tanári munkakörben foglalkoztatottak béremelésének, valamint a pályázati keretből személyi juttatásokra fordított előirányzatok növekedésének.

A személyi juttatások teljesítése tekintetében 2016-2018 között 22.472.045.054 Ft, míg 2017-2018 között 12.922.874.472 Ft emelkedés mutatkozik.

Az oktatói, tanári és tudományos kutatói munkakörben foglalkoztatottak 2018 évi 5%-os, 2017 évi 5%-os és 2016 évi 15%-os mértékű illetmény emelésének tényleges felhasználása 2018-ban 1.772.109.150 Ft.

Az oktatói, tanári és tudományos kutatói munkakörben foglalkoztatottak 2017 évi 5%-os és 2016 évi 15%-os mértékű illetmény emelésének tényleges felhasználása 2017-ben 1.373.122.963 Ft.

Az oktatói, tanári és tudományos kutatói munkakörben foglalkoztatottak 2016 évi 15%-os mértékű illetménytöbbletének tényleges felhasználása 2016-ban 931.888.000 Ft.

A bérkompenzáció tényleges felhasználása 2018. évben 229.851.750 Ft, melyből a Kenézy Egyetemi Kórház felhasználása 58.247.110 Ft.

Az Egyetemen 2017. évben 274.118.728 Ft, 2016. évben 243.144.675 Ft volt a bérkompenzáció felhasználása.

Az NGM/11686/2/2018. számú intézkedéssel átcsoportosított összegből a 2018. évi minimálbér és garantált bérminimum emelésből eredő 11 havi többletkifizetés igény 359.813.465 Ft volt a Debreceni Egyetem esetében.

A minimálbér és a garantált bérminimum emelkedésével kapcsolatos 2018. évi többletkiadások elszámolása során a 359.813.465 Ft-ból 26.750.521 Ft megtakarításként kimutatott összeg került visszautalásra, így a 2018. évben biztosított támogatás 333.062.944 Ft.

A 333.062.944 Ft-ból a 2018. évi kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és a garantált bérminimum emelkedés miatti tényleges felhasználás 325.524.617 Ft (melyből a Kenézy Egyetemi Kórház felhasználása 93.648.233 Ft.), így az ezzel kapcsolatos többletkiadások elszámolása során megállapított befizetés összege 7.538.327 Ft, mely a beszámolóban került kimutatásra kötelezettségvállalással nem terhelt maradványként.

Kulturális illetménypótlék tényleges felhasználása 2018. évben 48.348.530 Ft volt.

Szociális és gyermekvédelmi ágazatban a közalkalmazottak részére szociális ágazati pótlék és bölcsődei pótlék jogcímen 2018. évben 5.222.434 Ft-ot, 2017. évben 6.017.413 Ft-ot, 2016. évben 4.053.632 Ft-ot fizetett ki az Egyetem.

2018. évben a foglalkoztatottak törvény szerinti illetmények, munkabérek jogcímen a tényleges felhasználás 32.296.658.042 Ft, melyből a Kenézy Egyetemi Kórház tényleges felhasználása 7.905.339.436 Ft.

Az összes személyi juttatásokból 2018. évben 3.761.607.945 Ft fordult készenlét, ügyelet, rendkívüli munkavégzés díjazására, melyből a Kenézy Egyetemi Kórház 1.373.673.476 Ft.

Az alábbi táblázat a munkaadót terhelő járulékok alakulását mutatja be 2016-2018 között.

46. Táblázat: Munkaadókat terhelő járulékok előirányzat és teljesítés alakulása 2016- 2018. Me.: Ft

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	6 701 700 000	7 392 830 000	5 895 834 000	-805 866 000	-1 496 996 000
Módosított előirányzat	10 102 043 543	10 934 725 047	12 941 196 315	2 839 152 772	2 006 471 268
Teljesítés	7 054 400 730	8 185 265 286	10 048 966 323	2 994 565 593	1 863 701 037

Létszám alakulása

A Debreceni Egyetem költségvetésben engedélyezett létszáma 2018. évben 9.279 fő, ebből a Kenézy Egyetemi Kórház engedélyezett létszáma 2.277 fő.

Az időszak végén az Egyetem munkajogi létszáma 9.430 fő, melyből a Kenézy Egyetemi Kórház munkajogi létszáma: 2.313 fő.

Az Egyetem átlagos statisztikai állományi létszáma 8.840 fő, melyből a Kenézy Egyetemi Kórház létszáma 2.174 fő.

3.2.2.2. A dologi kiadások alakulása (2016-2018)

A Debreceni Egyetem összes kiadásán belül a legnagyobb részarányt a dologi kiadások jogcím képezi, ez abból is látszik, hogy a 2016. és 2017. években 40 milliárd Ft körül mozgott, majd 2018-ban már közel 50 milliárd Ft.

47. Táblázat: Dologi kiadások előirányzata és teljesítése 2016-2018. Me.: Ft

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	26 375 100 000	34 953 841 000	35 498 246 000	9 123 146 000	544 405 000
Módosított előirányzat	54 208 022 962	60 284 068 382	68 485 523 431	14 277 500 469	8 201 455 049
Teljesítés	37 894 926 291	43 863 305 044	49 427 502 805	11 532 576 514	5 564 197 761
Túlteljesítés/ Megtakarítás	16 313 096 671	16 420 763 338	19 058 020 626	2 744 923 955	2 637 257 288

Megállapítható, hogy a korábbi évekhez képest az eredeti és a módosított előirányzat, valamint a teljesítés tekintetében is növekedés figyelhető meg 2018-ra.

Az elmúlt három évben a teljesített dologi kiadások esetében folyamatosan megtakarítás keletkezett a módosított előirányzathoz képest, amely megtakarítás mértéke 2016-ról 2017-re kisebb mértékben, majd pedig 2018-ra nagyobb mértékben nőtt. Ennek egyik oka, a pályázati előlegekhez köthető, amelyekkel kapcsolatban a kiadási előirányzatok megemelésre kerültek ugyan, de kiadás teljesítéseként a következő években fognak felmerülni. A teljesített kiadások növekedéséhez a Kenézy Egyetemi Kórház teljesített kiadása (7.354.127.543 Ft) is nagyban hozzájárult. 2017-ben egy félévre jutó teljesítése jelent meg az Egyetem beszámolójában, míg 2018-ban már a teljes évi dologi kiadása. Az ebből eredő növekedés 2.870.002.341 Ft, amely a teljesített kiadások változásának 51,58%-át jelentette.

A dologi kiadások teljesítésében bekövetkezett növekedés elsősorban a következő jogcímenek figyelhető meg: szolgáltatási kiadások (szakmai tevékenységet segítő és a karbantartási, kisjavítási szolgáltatások növekedése), készletbeszerzés (ezen belül a szakmai anyagok beszerzése), és különféle befizetések és egyéb dologi kiadások.

3.2.2.3. Ellátottak pénzbeli juttatásainak alakulása (2016-2018)

Az ellátottak pénzbeli juttatásai jogcím a pénzbeli kárpótlások, kártérítések és az intézményi ellátottak pénzbeli juttatásai jogcímeiből tevődik össze. Az Egyetem tevékenységéből adódóan az intézményi ellátottak pénzbeli juttatásai megegyeznek az oktatásban résztvevők pénzbeli juttatásaival, mivel ezek a hallgatói, oktatói és kutatói ösztöndíjakat tartalmazzák.

48. Táblázat: *Ellátottak pénzbeli juttatásai előirányzata és teljesítése 2016-2018. Me.: Ft*

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	2 933 600 000	3 543 139 000	3 603 618 000	670 018 000	60 479 000
Módosított előirányzat	3 242 170 230	3 717 803 833	4 803 444 542	1 561 274 312	1 085 640 709
Teljesítés	3 008 194 951	3 575 633 317	4 158 032 524	1 149 837 573	582 399 207
Túlteljesítés/ Megtakarítás	233 975 279	142 170 516	645 412 018	411 436 739	503 241 502

Az eredeti előirányzat 2016-ról 2017-re nagyobb, majd 2018-ra kisebb mértékű növekedést mutat. A módosított előirányzat és a teljesítés is követte ezt a tendenciát. A megtakarítás összege 2018-ban az előző évhez képest 503.241.502 Ft-tal nőtt.

2018. évben a módosított előirányzathoz képest 645.412.018 Ft-os kiadás megtakarítás keletkezett, amely egyrészt a kifizetések 2019. évre történő átcúszásához, másrészt a hallgatói létszám változásához köthető.

3.2.2.4. Egyéb működési és felhalmozási célú kiadások alakulása (2016-2018)

A Debreceni Egyetem egyéb működési célú kiadások előirányzatát és teljesítését az alábbi táblázat mutatja be 2016-2018. évekre.

49. Táblázat: *Egyéb működési célú kiadások előirányzata és teljesítése 2016-2018. Me.: Ft*

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	77 000 000	26 068 000	1 029 268 000	952 268 000	1 003 200 000
Módosított előirányzat	877 296 275	1 601 289 059	484 311 894	-392 984 381	-1 116 977 165
Teljesítés	789 329 324	1 565 644 384	477 711 894	-311 617 430	-1 087 932 490
Túlteljesítés/ Megtakarítás	87 966 951	35 644 675	6 600 000	-81 366 951	-29 044 675

Az egyéb működési célú kiadások esetében a korábbi évekhez hasonlóan kiadás megtakarítás keletkezett a módosított előirányzathoz képest. A 2018. évi módosított előirányzat és kiadás teljesítés is egyaránt csökkenést mutat az előző évekhez viszonyítva. A csökkenés az 1.4. A Debreceni Egyetem takarékosági intézkedései 2018-ban, jogszabályváltozások hatása a

gazdálkodásra fejezetben belül bemutatott, a szociális hozzájárulási adó mértékének csökkentéséhez kapcsolódik, mivel annak visszafizetése ezen a jogcímen jelent meg.

Az egyéb felhalmozási célú kiadások előirányzatát és teljesítését 2016-2018. évekre vonatkozóan az 50. táblázat mutatja be.

50. Táblázat: Egyéb felhalmozási célú kiadások előirányzata és teljesítése 2016- 2018. Me.: Ft

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	800 000	6 600 000	7 600 000	6 800 000	1 000 000
Módosított előirányzat	148 018 126	1 162 282 504	357 503 173	209 485 047	-804 779 331
Teljesítés	148 018 126	1 121 784 175	206 626 338	58 608 212	-915 157 837
Túlteljesítés/ Megtakarítás	0	40 498 329	150 876 835	150 876 835	110 378 506

Az egyéb felhalmozási célú kiadások esetén az előző évhez képest csökkenés figyelhető meg. Ennek oka egyrészt az intézményi társaságoknak 2017-ben folyósított nagyobb összegű tagi kölcsönök, másrészt pedig TIOP és KEOP programokkal kapcsolatos korábbi években kapott felhalmozási célú támogatás 2017 évben történő visszafizetése volt, amely tételek 2018-ban már jelentősen kisebb összegben jelentkeztek.

2018-ban működési és felhalmozási célú visszatérítendő támogatást a Konzisztórium egyetértése mellett egy esetben folyósított az Egyetem, 50.000.000 Ft tagi kölcsönt nyújtottunk az egyetemi részesedésű UD TUTI Nonprofit Kft részére az oktatási feladatok hatékony és magas színvonalú ellátása érdekében, a hallgatók által teljesítendő szakmai gyakorlathoz kapcsolódó asztalitenisz terem beruházás megvalósítása céljából. A kölcsön végső visszafizetési határideje 2019. december 31-e.

A Debreceni Egyetem késedelmi kamat, bírság, kötbér kiadásainak alakulását az alábbi táblázat mutatja be.

51. Táblázat: A kötbér, bírság, késedelmi pótlék alakulása 2016-2018. években Me.: Ft

Megnevezés	2016	2017	2018
Kötbér	8 400	276 928	38 580
Bírság	270 000	3 111 173	23 161 810
Késedelmi kamat	32 790 292	2 530 497	22 045 633
Összesen:	33 068 692	5 918 598	45 246 023

Kötbér kötelezettség 2018. évben néhány kisebb összegű – szállodai foglalások kései lemondásából adódó – tételből keletkezett.

2018-ban a Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottsága két esetben, összesen 9.000.000 Ft bírságot szabott ki a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény előírásainak megsértése miatt, mely az összes bírság jogcímen kifizetett összeg 38,9%-a. Szintén nagyobb hányadot képez a Katasztrófavédelmi Igazgatóság által kiszabott tűzvédelmi bírság (7.600.000 Ft összesen). Jelentős nagyságrendű bírságot vetett ki az EMMI, a 2018. 02 havi kiadások és bevételek várható alakulásáról szóló adatszolgáltatás és a tényleges teljesítési

adatok közötti eltérés miatt. A bírság 4.635.210 Ft volt. 2016 évet érintően a NAV átfogó ellenőrzése során tett megállapítások következtében kiszabott adóbírság (270.000 Ft), valamint a Tisztiorvosi Szolgálat által kiszabott egészségügyi bírság, a Kormányhivatalok felé fizetett közigazgatási bírság merült fel 2018-ban együttesen 1.656.600 Ft összegben.

A késedelmi kamat jelentősen növekedett az előző évhez képest, mely főként a közüzemi szállítói partnerek számláinak késedelmes teljesítéséből adódott. Ezen a jogcímen kifizetett összeg 89,7%-a (20.775.870 Ft) a Kenézy Egyetemi Kórház kötelezettségeinek késedelmes kifizetéséből származott.

3.2.2.5. Beruházási és felújítási kiadások alakulása (2016-2018)

A beruházások eredeti-, módosított előirányzatának és a teljesített kiadásainak alakulását az 52. számú táblázat mutatja be.

52. Táblázat: Beruházások előirányzata és teljesítése 2016-2018. Me.: Ft

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	1 856 800 000	2 245 279 000	502 779 000	-1 354 021 000	-1 742 500 000
Módosított előirányzat	19 782 357 274	30 966 713 161	30 718 767 261	10 936 409 987	-247 945 900
Teljesítés	2 538 207 725	7 873 640 266	9 152 537 760	6 614 330 035	1 278 897 494
Túlteljesítés/ Megtakarítás	17 244 149 549	23 093 072 895	21 566 229 501	4 322 079 952	-1 526 843 394

2017-ben a módosított előirányzat jelentős növekedést mutat az előző évhez képest, melynek fő oka a pályázati bevételek kiadási előirányzatban történő megjelenése. 2018-ban aztán a módosított előirányzat maradt ezen a szinten, tekintve, hogy a pályázatokhoz kapcsolódó beruházási kiadások elhúzódva, az elkövetkező években folyamatosan merülnek fel. A teljesítésnél is növekvő tendenciát tapasztalhatunk, ám kisebb mértékben, ami már érzékelteti, hogy a pályázati bevételekből megvalósuló beruházások már kezdetüket vették, a teljesített kiadásokban folyamatosan jelennek meg. Megállapítható, hogy 2016-ban 17.244.149.549 Ft, 2017-ben 23.093.072.895 Ft, míg 2018-ban 21.566.229.501 Ft kiadási megtakarítás keletkezett a beruházások esetén. A változások a 3.7. Megvalósult és folyamatban lévő beruházásokhoz, felújítások fejezetben részletezett beruházásokhoz kapcsolódnak.

A Debreceni Egyetemen az elmúlt évek felújítási kiadásainak alakulását a következő táblázat részletezi.

53. Táblázat: Felújítások előirányzata és teljesítése 2016-2018. Me.: Ft

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	355 400 000	355 400 000	130 019 000	-225 381 000	-225 381 000
Módosított előirányzat	3 800 074 119	3 776 717 870	3 441 428 660	-358 645 459	-335 289 210
Teljesítés	713 797 900	1 745 645 418	1 263 999 106	550 201 206	-481 646 312
Túlteljesítés/ Megtakarítás	3 086 276 219	2 031 072 452	2 177 429 554	-908 846 665	146 357 102

A fenti táblázatból látható, hogy a felújítások eredeti előirányzata az előző két évben azonos szinten mozgott, míg 2018-ra 225.381.000 Ft-tal csökkent. A 2017. évi módosított előirányzat kis mértékben csökkent az előző évhez képest, míg 2018. évben már nagyobb összegű csökkenést mutatott. A teljesítés egyik évben sem érte el a módosított előirányzatot, minden vizsgált évben kiadási megtakarítás keletkezett. A módosított előirányzat és a teljesítés összegében bekövetkezett csökkenés elsősorban az ingatlanok felújítása jogcímen jelentkezett, az ezt okozó tételek a 3.7. Megvalósult és folyamatban lévő beruházásokhoz, felújítások fejezetben kerülnek bemutatásra.

3.2.2.6. PPP konstrukcióban létrejött beruházások, felújítások, szolgáltatásvásárlás alakulása

A Debreceni Egyetemen PPP program keretében 2018. évben új épület építése, épület rekonstrukció nem történt. Az előző években e konstrukcióban megvalósított beruházások – Campus Hotel, Kossuth Lajos Kollégium I-II-III, valamint a Markusovszky Lajos II. Kollégium – bérleti díjaihoz a tavalyi évhez hasonlóan az Emberi Erőforrások Minisztériumától részesültünk központi, irányítószervi támogatásban.

Az új diáktotthoni férőhelyek bérleti díjához a Campus Hotel 2018-ban a férőhelyek alapján 83.800.000 Ft támogatásban részesült, mely 2018. december 31-ig teljes összegben felhasználásra került. A Campus Hotel 2018. évi teljes kiadása 657.450.455 Ft volt, ebből a célzott állami támogatás aránya 12,75%, ami messze elmarad az 50%-os finanszírozhatóságtól.

A meglévő kollégiumi rekonstrukciók bérleti díjához a Kossuth Lajos Kollégium 344.075.000 Ft, a Markusovszky Lajos Kollégium 96.125.000 Ft támogatásban részesült 2018-ban, mely teljes összegben elköltésre került. A Kossuth Lajos Kollégium 2018. évi teljes kiadása 763.537.289 Ft, a Markusovszky Lajos II. Kollégium teljes kiadása pedig 209.061.032 Ft volt, azaz a Debreceni Egyetem összesen 972.598.321 Ft-ot költött a meglévő kollégiumok PPP-s rekonstrukciójára. Ezen összegből a támogatással érintett számlák 50%-a 486.299.161 Ft, amely 46.099.161 Ft-tal több, mint a rendelkezésre álló támogatás. A minisztérium döntése alapján ennek érvényesítésére az elszámolás során nem volt lehetőség.

3.2.2.7. Finanszírozási kiadások alakulása (2016-2018)

A finanszírozási kiadások eredeti, módosított előirányzatának és teljesítésének alakulását az 54. számú táblázat mutatja be.

54. Táblázat: *Finanszírozási kiadások előirányzata és teljesítése 2016-2018.* Me.: Ft

Megnevezés	2016	2017	2018	Változás	
				2016. évhez képest	2017. évhez képest
Eredeti előirányzat	0	0	0	0	0
Módosított előirányzat	313 069 554	0	0	-313 069 554	0
Teljesítés	313 069 554	0	0	-313 069 554	0
Túlteljesítés/ Megtakarítás	0	0	0	0	0

A finanszírozási kiadások eredeti előirányzatként nem kerültek tervezésre, mivel a korábbi években a Debreceni Egyetemnek nem volt finanszírozási kiadása. A 2014. január 01-től hatályban lévő számviteli szabályok alapján itt kell kimutatni a pénzügyi lízing törlesztésére fordított kiadásokat. Az Egyetem új pénzügyi lízing ügyletet már nem köthet, az itt megjelenő

kiadások a 2006 évet megelőzően kötött lízingügyletekhez kapcsolódóan keletkeztek. A jogcímen a 2018. évi költségvetési beszámolóban a kötelezettségvállalás, más fizetési kötelezettség- költségvetési évet követően esedékes végleges jogcímen szerepelt 5.144.160 Ft kötelezettség, amely egy korábbi években, lízing finanszírozás keretében vásárolt digitális konzol beszerzésből ered, és amely várhatóan 2019-ben kerül megszüntetésre. A 2018-as évben az Egyetemnek nem volt finanszírozási kiadása.

3.2.3. Azonosítás alatt álló kiadások, bevételek, egyéb eszközoldali/forrásoldali elszámolások

A költségvetési szervek gazdálkodása során olyan pénzkiadások és pénzbevételek jelentkezhetnek, melyekről nem lehet megállapítani a felmerüléskor, hogy azok milyen kiadás, illetve bevétel jogcímen számolhatóak el (például tévesen teljesített vagy beérkezett utalás, személyi járandóság előrefizetése). Év közben az ilyen jogcímen érkező bevételeket, kiadásokat folyamatosan rendeztük. 2018. december 31-én azonosítás alatt álló kiadások, bevételek jogcímen könyvelésünkben nem volt nyitott tétel.

A követelés jellegű sajátos elszámolások és az egyéb eszközoldali elszámolások között szerepelnek a szállítóknak, foglalkoztatottaknak adott előlegek, a folyósított megelőlegezett, társadalombiztosítási és családtámogatási ellátások elszámolása, valamint az Áhsz. 2016. január 01-től hatályos módosítása értelmében, a 36-os számlacsoportban szereplő Áfa főkönyvek egyenlege.

55. Táblázat: Követelés jellegű sajátos elszámolások és egyéb sajátos eszközoldali elszámolások állománya 2018. december 31-én Me.: Ft

Megnevezés	Könyv szerinti érték
Beruházásokra adott előlegek	127 648 567
Készletekre adott előlegek	67 026 320
Igénybevett szolgáltatásra adott előlegek	415 743 378
Foglalkoztatottaknak adott előlegek	45 911 380
Túlfizetések, téves és visszajáró kifizetések	559 125
Folyósított megelőlegezett, társadalombiztosítási és családtámogatási ellátások elszámolása	16 231 568
Követelés jellegű sajátos elszámolások	673 120 338
Előzetesen felszámított általános forgalmi adó elszámolása	196 677 675
Fizetendő általános forgalmi adó elszámolása	-325 923 224
December havi illetmények, munkabérek elszámolása	896 385
Egyéb sajátos eszközoldali elszámolások összesen	-128 349 164

A beruházásra adott előlegek között olyan, jórészt pályázat keretében elszámolt előlegek szerepelnek, melyek rendezése csak a rész-, illetve végszámla benyújtását követően történik. A készletekre és igénybevett szolgáltatásokra adott előlegek között a szállítóknak árubeszerzéssel és szolgáltatással összefüggésben adott előleg került kimutatásra (pl.: orvosi szettek, kötszerek, konferencia részvételi díjak, szabadalmi jogok). Túlfizetések között közüzemi szolgáltatók felé tévesen teljesített kifizetések szerepelnek.

A 16.231.568 Ft az intézményünk által megelőlegezett ellátások (táppénz) összege, melyet a Hajdú-Bihar megyei Kormányhivatal 2019. január hónapban térített meg részünkre.

A kötelezettség jellegű sajátos elszámolások és az egyéb forrásoldali elszámolások között mutatjuk ki a kapott előlegeket, az általunk beszédett, de más szervezet megillető bevételeket és az idegen pénzeszközökkel kapcsolatos pénzforgalmat.

56. Táblázat: *Kötelezettség jellegű sajátos elszámolások és egyéb sajátos forrásoldali elszámolások állománya 2018. december 31-én* *Me.: Ft*

Megnevezés	Könyv szerinti érték
Kapott előlegek	67 249 620
Más szervezetet megillető bevételek elszámolása	259 185
Egyéb sajátos forrásoldali elszámolások	366 539 565
Kötelezettség jellegű sajátos elszámolások	434 048 370

A kapott előlegek között a vevőktől klinikai kutatásra, oktatásra, bérleti díjra, mobiltelefon szolgáltatásra, partnerektől konzorciumi együttműködésre előre történő befizetések szerepelnek.

A más szervezetet megillető bevétel a szálláshelyeken decemberben megszálló vendégek, önkormányzatokat illető idegenforgalmi adó befizetés összegéből (19.185 Ft), illetve a Magyar Igazságügyi Szakértői Kamarának fizetendő kamarai költségátalányból (240.000 Ft) adódik, melyek rendezése 2019-ben történik meg.

Az egyéb sajátos elszámolások összege részben, a nemzetközi támogatási programokhoz (Erasmus, HURO) kapcsolódó pénzeszközök forgalmának a nemzetközi támogatási programok lebonyolítását szolgáló devizaszámláknak az egyenlegéből és az év végén elszámolt árfolyam különbözetből, illetve a Neptun gyűjtőszámlára történő hallgatói befizetések egyenlegéből (185.646.746 Ft) adódik.

3.3. Maradvány alakulása

3.3.1. 2017. évi költségvetési maradvány felhasználásának jogcímei

2017. évben egyetemi szinten 56.641.687.138 Ft összegű előirányzat-maradvány keletkezett, melynek teljes összege kötelezettségvállalással terhelt volt.

A maradványt terhelő kötelezettségeket az 57. táblázat foglalja össze.

57. Táblázat: A 2017. évi maradvány felhasználásának jogcímei

Me.: Ft

Kiadási jogcím	Felhasználás összege
Személyi juttatások	12 129 005 172
Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	2 749 459 761
Dologi kiadások	16 420 763 338
Ellátottak pénzbeli juttatásai	142 170 516
Egyéb működési célú kiadások	35 644 675
Beruházások	23 093 072 895
Felújítások	2 031 072 452
Egyéb felhalmozási célú kiadások	40 498 329
Finanszírozási kiadások	0
2017. évi maradvány összesen	56 641 687 138

Az 58. táblázat mutatja be a 2017. évi maradvány felhasználásának jogcímeit tervezési egységenként.

58. Táblázat: A 2017. évi maradvány felhasználásának jogcímei tervezési egységenként

Me.: Ft

Kiadási jogcím	Felhasználás				
	AKIT	KK	KP	KEK	Összesen
Személyi juttatások	82 013 999	230 721 779	11 809 759 220	6 510 174	12 129 005 172
Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	33 309 333	88 939 552	2 625 449 900	1 760 976	2 749 459 761
Dologi kiadások	367 882 848	440 106 407	15 611 841 783	932 300	16 420 763 338
Ellátottak pénzbeli juttatásai	0	708 948	141 453 088	8 480	142 170 516
Egyéb működési célú kiadások	0	0	33 714 927	1 929 748	35 644 675
Beruházások	207 640 551	2 408 514 076	20 325 147 392	151 770 876	23 093 072 895
Felújítások	64 175 834	160 489 988	1 806 406 630	0	2 031 072 452
Egyéb felhalmozási célú kiadások	0	1 900 000	37 848 329	750 000	40 498 329
Finanszírozási kiadások	0	0	0	0	0
2017. évi maradvány	755 022 565	3 331 380 750	52 391 621 269	163 662 554	56 641 687 138

Jogcímek tekintetében a beruházási célú kiadások esetében került felhasználásra a legnagyobb összegben maradvány, a teljes maradvány összegének 40,77%-a.

A 2017. évi maradványt terhelő befizetési kötelezettség teljesítése a **3.16. Befizetési kötelezettségek éves teljesítése** pontban kerül bemutatásra.

3.3.2. Vállalkozási tevékenység maradványának alakulása

A Debreceni Egyetem vállalkozási tevékenységet nem végez.

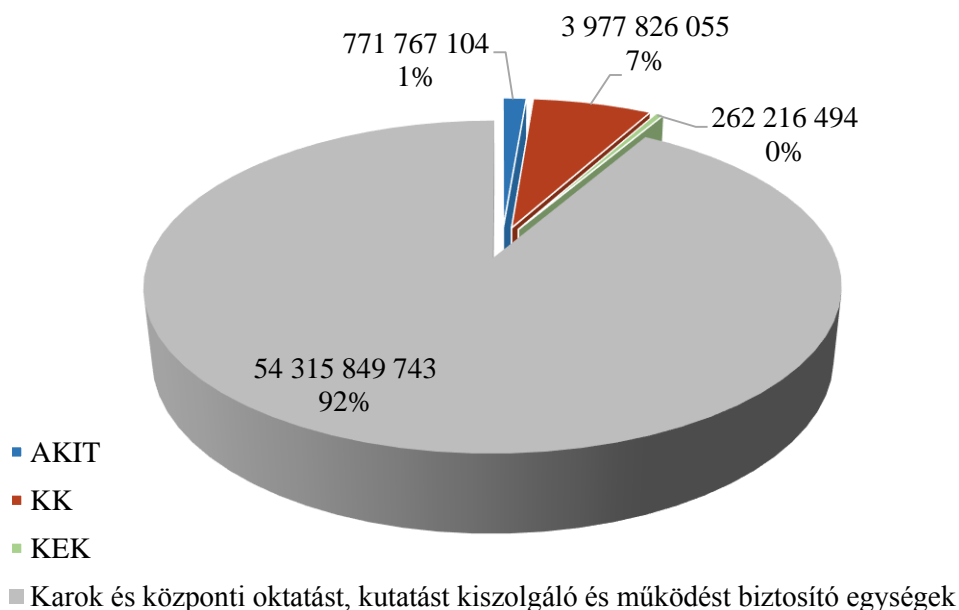
3.3.3. 2018. évi maradvány

A Debreceni Egyetem és ezen belül a tervezési egységek előirányzat, a bevételi és kiadási teljesítés, valamint maradvány adatainak alakulását az 59. táblázat mutatja.

59. Táblázat: A tervezési gazdálkodási egységek 2018. évi előirányzat, bevételi és kiadási teljesítés, valamint maradvány adatai Me.: Ft

Tervezési gazdálkodási egységek	Előirányzat			Bevételi teljesítés	Kiadási teljesítés	Maradvány
	Eredeti	Módosítás	Módosított előirányzat			
AKIT	1 512 497 000	841 594 151	2 354 091 151	2 354 091 151	1 582 324 047	771 767 104
KEK	0	20 544 613 984	20 544 613 984	20 544 613 984	20 282 397 490	262 216 494
KK	35 204 320 000	10 305 968 957	45 510 288 957	45 510 288 957	41 532 462 902	3 977 826 055
KP	41 176 725 000	72 181 187 447	113 357 912 447	113 357 912 447	59 042 062 704	54 315 849 743
Debreceni Egyetem	77 893 542 000	103 873 364 539	181 766 906 539	181 766 906 539	122 439 247 143	59 327 659 396

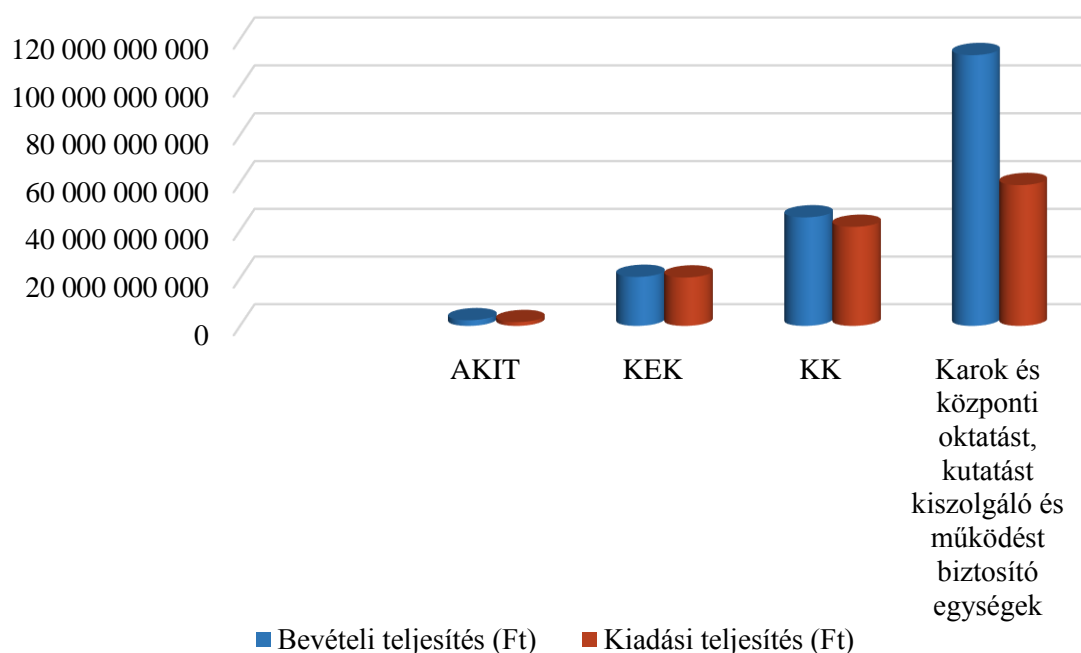
A táblázat alapján megállapítható, hogy a Debreceni Egyetem 2018. évi maradványa 59.327.659.39 Ft, melynek tervezési egységek közötti megoszlását az 9. ábra szemlélteti.



9. Ábra: A 2018. évi maradvány megoszlása a tervezési egységek között

A Debreceni Egyetem 2018. évi maradványának 1,3 %-a az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság, 6,71%-a a Klinikai Központ, 0,44%-a a Kenézy Egyetemi Kórház gazdálkodása során realizálódott.

Az Egyetem oktató, kutató, és azokat kiszolgáló központi egységeinek 2018. évi maradványa 54.315.849.743 Ft, mely az Egyetem maradványának 91,55%-át adja.



10. Ábra: A Debreceni Egyetem tervezési egységeinek teljesített bevételei és kiadásai 2018-ban

A fentiek alapján a Debreceni Egyetem maradványa 2018-ban összesen 59.327.659.396 Ft, mely 2.685.972.258 Ft-tal több, mint a 2017. évi maradványa. A 2018. évi maradvány feladatonkénti részletezését a 2018. évi beszámoló 3B. számú melléklete tartalmazza.

Az Egyetem gazdálkodásában 2018. évben realizált 59.327.659.396 Ft összegű maradvány teljes egészében kiadási megtakarítás címén keletkezett. A maradványból a 2018. évi bérkompenzáció, a minimálbér és garantált bérminimum elszámolását követően kimutatott 10.368.497 Ft befizetési kötelezettséget, valamint a szociális hozzájárulási adó csökkentéséből adódó 178.605.591 Ft megtakarítást, összesen 188.974.088 Ft befizetési kötelezettséget kötelezettségvállalással nem terhelt maradványként kellett kimutatni, a további 59.138.685.308 Ft kötelezettségvállalással terhelt maradvány.

A 2018. évi maradvány jogcímek szerinti összetétele a 60. táblázatban látható.

60. Táblázat: A Debreceni Egyetem 2017. évi maradványának jogcímeik szerinti összetétele *Me.: Ft*

Jogcím	Maradvány
Kötelezettségvállalással nem terhelt maradvány	188 974 088
Költségvetési maradvány az egészségbiztosítási alapból	3 164 311 167
Költségvetési maradvány az elkülönített állami pénzalapokból	828 563 950
Európai uniós forrásból finanszírozott programok költségvetési maradványa	20 077 005 418
Egyéb kötelezettségvállalással terhelt költségvetési maradvány	35 068 804 773
2017. évi maradvány	59 327 659 396

A Debreceni Egyetem 2018. évi előirányzata terhére vállalt kötelezettségvállalásainak 2018. december 31-i állománya kiadási jogcímenként a következőképpen alakult:

- személyi juttatások 12.830.860.870 Ft
- munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó 2.892.229.992 Ft
- dologi kiadások 19.058.020.626 Ft
- ellátottak pénzbeli juttatásai 645.412.018 Ft
- egyéb működési célú kiadások 6.600.000 Ft
- beruházások 21.566.229.501 Ft
- felújítások 2.177.429.554 Ft
- egyéb felhalmozási célú kiadások 150.876.835 Ft

3.4. Tervezési egységek gazdálkodásának bemutatása

3.4.1. Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság

A gazdálkodást meghatározó tényezők

Az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság (a továbbiakban: AKIT) az elkülönült kutatóintézetet, tangazdaságot, a tevékenysége igazgatásában részt vevő egyéb szervezeti egységet foglalja magában.

Az AKIT a Debreceni Egyetem szervezeti és egységes gazdálkodási keretei között működik. Továbbra is elkülönült üzletágot képez a Debreceni Egyetem Kancellária gazdasági informatikai rendszereiben, ennek megfelelően önálló költségvetést és beszámolót készít, elkülönült előirányzat kezelést végez.

A gazdálkodást meghatározó legfontosabb erőforrások a takarékoság szem előtt tartásával biztosítottak voltak, mely a gazdálkodás kiszámíthatóságát, tervezhetőségét lehetővé tette 2018-ban is.

Az AKIT 2018. évi gazdasági eredményeit megalapozta a 2017. évi stabil működés és a takarékoság, amely a fő szempont volt ebben az évben is.

Bevételi előirányzat és teljesítés

Az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság 2018. évi bevételi előirányzatát és azok teljesítését a 61. táblázat tartalmazza.

61. Táblázat: Az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság 2018. évi bevételi előirányzata és teljesítése
Me.: Ft

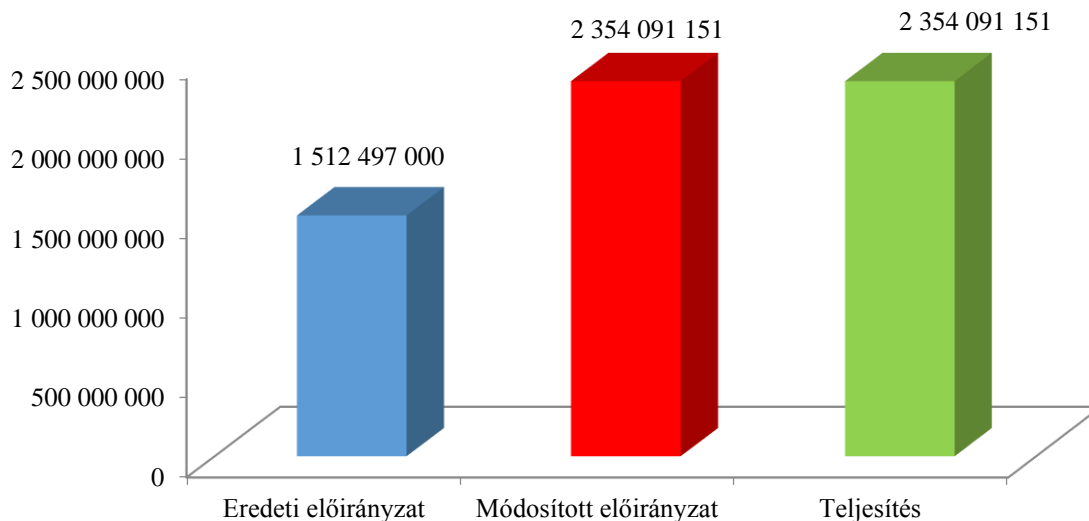
Jogcím	2018. évi eredeti előirányzat	2018. évi módosított előirányzat	2018. évi teljesítés	Túlteljesítés (+)/ lemaradás (-)	Teljesítés %
Működési célú támogatások államháztartáson belülről	150 000 000	206 879 677	206 879 677	0	100%
Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	0	20 000 000	20 000 000	0	100%
Közhatalmi bevételek	0	0	0	0	-
Működési bevételek	640 000 000	767 662 007	797 662 007	0	100%
Felhalmozási bevételek	0	2 625 804	2 625 804	0	100%
Működési célú átvett pénzeszközök	0	7 929 448	7 929 448	0	100%
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök	0	0	0	0	-
Finanszírozási bevételek	722 497 000	1 318 994 215	1 318 994 215	0	100%
Mindösszesen	1 512 497 000	2 354 091 151	2 354 091 151	0	100%

Az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság bevételei alapvetően a tervezettnél megfelelően alakultak.

A teljesült bevételek 841.594.151 Ft-tal meghaladták az eredeti előirányzatot, mely elsősorban a 755.022.565 Ft összegű maradvány előirányzatosításából adódott.

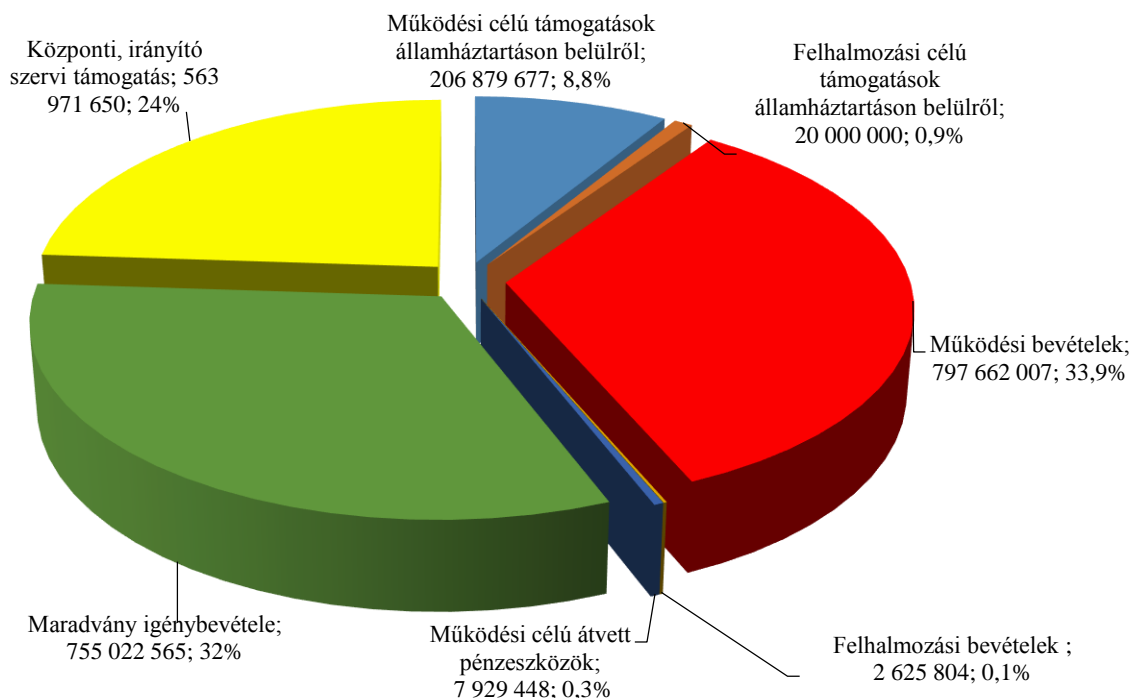
A saját bevételek (működési bevételek és felhalmozási bevételek) esetén és az átvett pénzeszközöknél is az eredetileg tervezett összeghez mérten többlet volt a teljesítésekben.

A bevételi előirányzat és annak teljesítésének 2018. évi alakulását mutatja a 11. ábra.



11. Ábra: Bevételi előirányzat teljesítése (Ft)

A 2018-ban összesen 2.354.091.151 Ft teljesült bevétel kiemelt előirányzat szerinti megoszlását mutatja a 12. ábra.



12. Ábra: Bevételi előirányzat teljesítése kiemelt jogcím szerint (Ft, %)

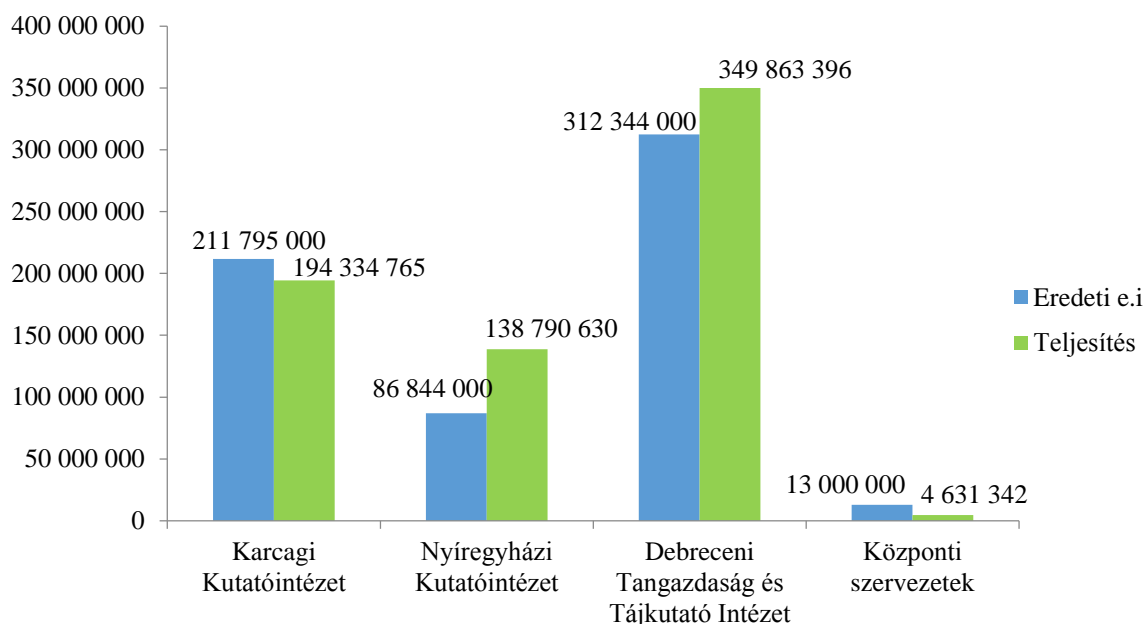
Az ábra alapján látható, hogy az irányító szervtől kapott **állami támogatás** az összes bevételnek mindössze 24%-át adja, az ezen felüli bevételek a finanszírozásban ennél jóval magasabb arányt jelentenek. A felhasználható állami támogatás funkcionálisan a

kutatóintézeti támogatás, a kötelező legkisebb munkabér és garantált bérminimum, illetve az illetménytöbblet 2018. évi fedezete jogcímeiből tevődött össze.

A **működési bevételek** tekintetében kiemelkedő volt a közel 800.000.000 Ft-os teljesítés.

A működési bevételekből a mezőgazdasági termékek nettó értékesítési bevétele 484.000.000 Ft, a szolgáltatások nettó bevétele 192.000.000 Ft volt. Utóbbi nagyrészt a kutatási és mezőgazdasági szolgáltatásokból származott.

A 13. ábra az AKIT szervezeti egységei belső gazdálkodási költségvetés szerinti (nettó) bevételi tervének 2018. évi teljesítését mutatja.



13. Ábra: *Nettó saját bevételi tervek teljesítése szervezetenként a belső gazdálkodási költségvetésben elfogadott előirányzathoz képest (Ft)*

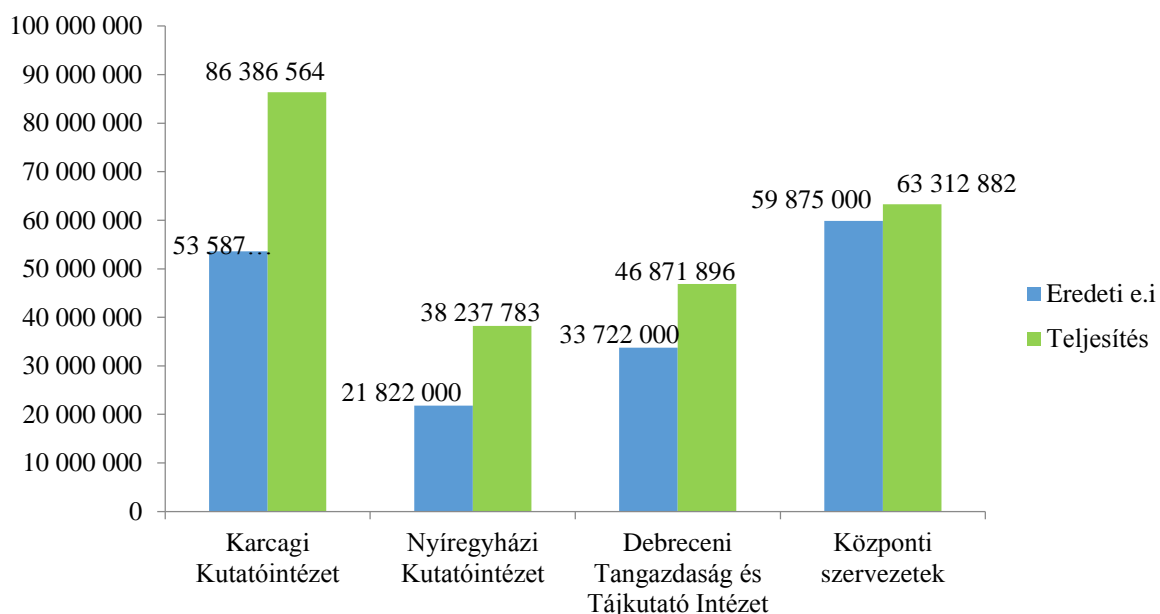
Ahogy az ábra mutatja, a saját bevételek vonatkozásában két szervezeti egység, a Nyíregyházi Kutatóintézet és a Debreceni Tangazdaság teljesítése meghaladta az eredeti előirányzatokat. Az elért többlet teljesítések egyrészt a kedvező termésátlagoknak, értékesítési feltételeknek és a piaci viszonyoknak köszönhetően jelentkeztek. Másrészt a szolgáltatási bevételek a tervezettnél kedvezőbben alakultak, amely az intézetek ezen a területen a források bővítése céljából végzett aktív tevékenységének eredménye.

A Karcagi Kutatóintézet bevételi teljesítése elmaradt az eredeti előirányzattól, elsősorban az időjárási körülményeknek köszönhetően. Emellett az Intézet a 2018. évi tevékenységéből eredően jelentős készletekkel rendelkezik, amely a következő évben kerülhet értékesítésre, vagyis bevételként a 2019. évben jelentkezik annak ellenértéke.

A központi szervezeti egységeknél elmaradás tapasztalható az eredeti előirányzattól, elsősorban a bérleti díj bevételek következő évre történő áthúzódsa miatt.

Az államháztartáson belülről érkező támogatások és átvett pénzeszközök jogcímen 2018-ban pénzügyileg összesen 234.000.000 Ft teljesült. Ezen belül az intézetek pályázati tevékenységéből 70.000.000 Ft, az agrárágazati fejezeti támogatásokból mintegy 164.000.000 Ft teljesült. Az agrárágazati támogatásokból ezen felül közel 80.000.000 Ft 2019-re áthúzódó pénzügyi teljesítésű lesz.

A 14. ábra mutatja az agrárágazati támogatások és az egyéb átvett pénzeszközök tervezetthez viszonyított alakulását szervezeti egységenként.



14. Ábra: Támogatások, átvett pénzeszközök szervezeti egységenként (Ft)

Az ábra alapján látható, hogy ezen bevételi előirányzatok esetében a teljesítések valamennyi szervezeti egységnél meghaladták a költségvetésben tervezett összeget.

Kiadási előirányzat és teljesítés

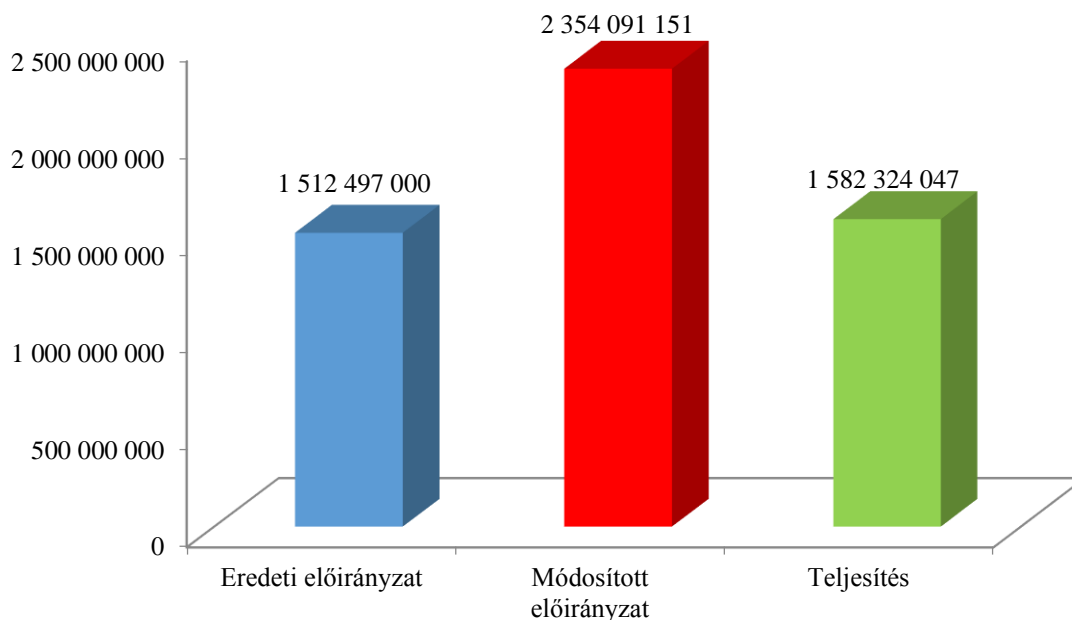
Az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság 2018. évi kiadási előirányzatát, és annak teljesítési adatait tartalmazza kiemelt jogcímenként a 62. táblázat.

62. Táblázat: Az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság 2018. évi kiadási előirányzata és teljesítése Me.: Ft

Jogcímek	2018. évi eredeti előirányzat	2018. évi módosított előirányzat	2018. évi teljesített kiadás	Megtakarítás (+)/ túlteljesítés (-)	Teljesítés a módosított előirányzat %-ban
Személyi juttatások	754 059 000	712 798 105	584 647 102	128 151 003	82,02%
Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	153 938 000	179 900 780	127 562 057	52 338 723	70,90%
Dologi kiadások	589 800 000	1 048 049 239	670 281 526	377 767 713	63,95%
Ellátottak pénzbeli juttatásai	0	800 000	800 000	0	100%
Egyéb működési célú kiadás	14 700 000	7 087	7 087	14 692 913	100%
Beruházások	0	339 129 087	182 775 037	156 354 050	53,89%
Felújítások	0	73 406 853	16 251 238	57 155 615	22,14 %
Mindösszesen	1 512 497 000	2 354 091 151	1 582 324 047	771 767 104	67,21%

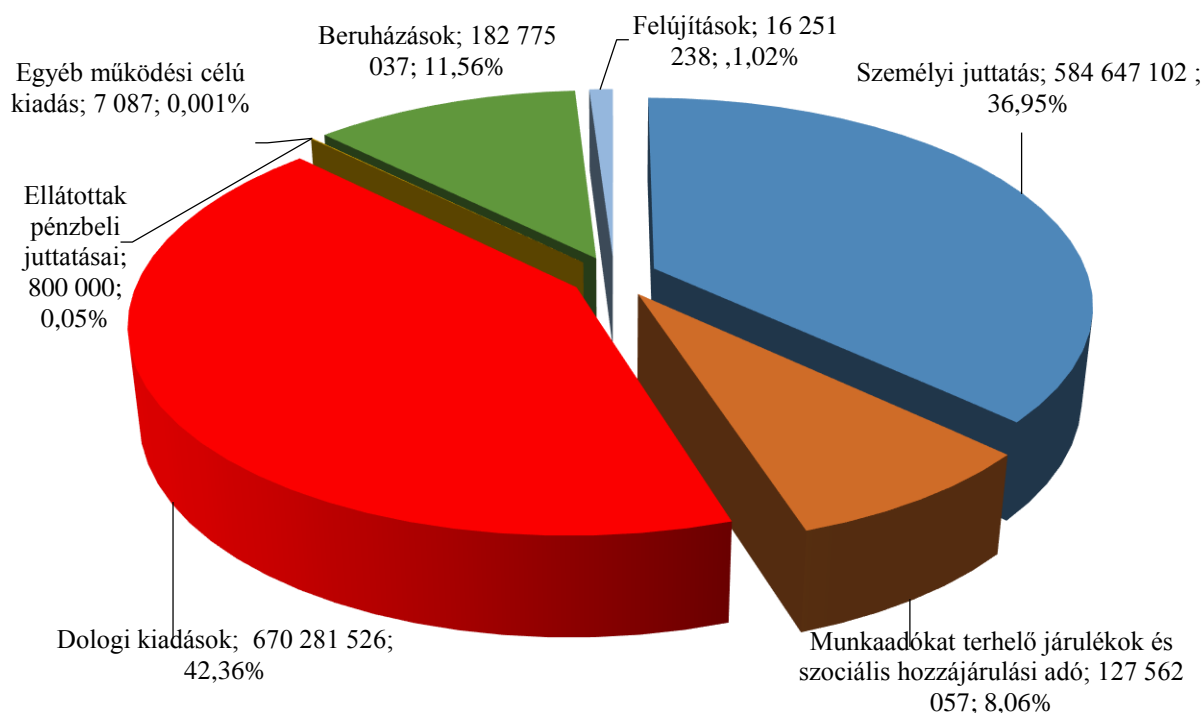
Az AKIT 2018. évi kiadásainak teljesítése lényegesen, közel 33%-kal elmaradt a módosított előirányzattól, ami a racionális gazdálkodásból, a pályázati ütemezésekből és a mezőgazdaság szezonálisából adódik.

A 15. ábra szemlélteti a 2017. évi kiadási előirányzatok értékét és azok teljesítése alakulását.



15. Ábra: *Kiadási előirányzat és teljesítés (Ft)*

A 16. ábra az 1.582.324.047 Ft összegű teljesített kiadás kiemelt jogcím szerinti összetételét szemlélteti.



16. Ábra: Teljesített kiadások jogcím szerinti megoszlása (Ft, %)

Ahogy az ábrán látható, a teljesített kiadások legnagyobb részét (45%) a személyi jellegű kiadások és a munkaadót terhelő járulékok együttes összege adta, ami az előző évi 40%-os arányhoz mérten jelentős növekedésnek számít. A növekedés alapvetően a bérpolitikai intézkedések (minimálbér és garantált bérminimum, kutatói illetmények jogszabályok szerinti emelése) hatásának köszönhető. Ez az arány, amennyiben a felhasználható finanszírozási források nem emelkednek, a 2019. évben várhatóan tovább emelkedik, ami az egyéb működési kiadások és fejlesztési kiadások esetében problémát jelenthet.

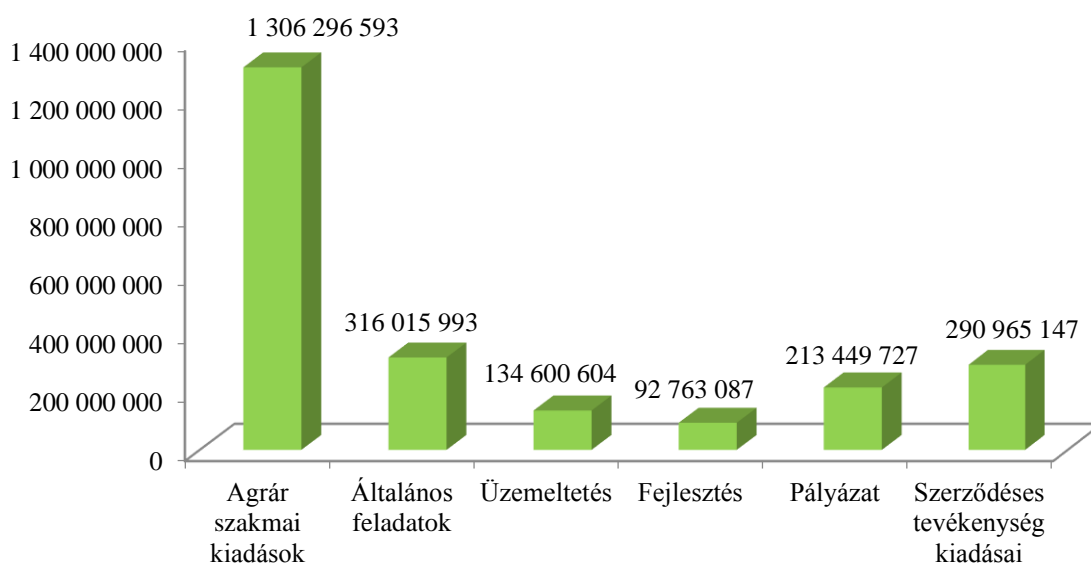
A dologi kiadások az összes kiadás 42,4%-át adták, amely főként a szakmai és üzemeltetési anyagokból, valamint a közmű és egyéb szolgáltatásokból tevődik össze.

2018-ban a beruházások értéke 182.000.000 Ft volt, ez a kiadásoknak a 11,5%-át tette ki. Ez az arány az előző évhez képest (2017-ben 17,4%) csökkenést jelent. Mindennek oka, hogy egyrészt 2018-hoz mérten a fejlesztésre fordítható pályázati források csökkentek, másrészt a személyi juttatások növekedése okán a saját források fejlesztésre történő felhasználása is korlátozott volt. A jövőre nézve szükséges lenne a beruházások értékének növelése, magas szinten tartása a versenyképesség és a racionális gazdálkodás fenntarthatósága érdekében. Az AKIT számára ezért a következő időszak egyik kiemelkedő jelentőségű feladata az alapfeladatok és a gazdálkodás vonatkozásában egyaránt hatékonyságnövelő, fejlesztésre fordítható források előteremtése.

Bevételek és kiadások tevékenységenként

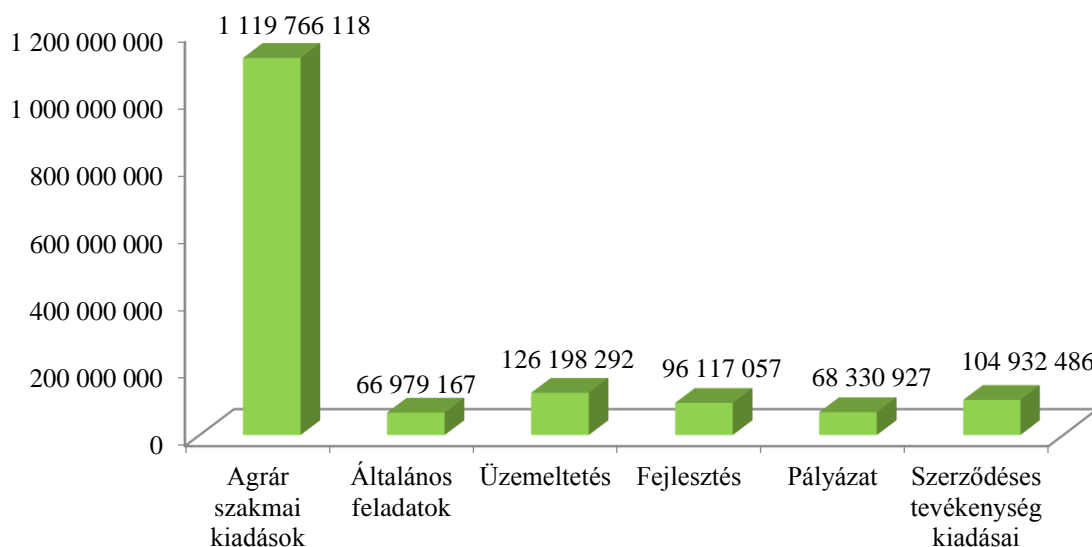
Az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság 2018. évben teljesült bevételei (17. ábra) és teljesített kiadásai (18. ábra) tevékenységenkénti összetétele a fő tevékenységi körének megfelelően alakultak, a bevételek és a kiadások között is meghatározó arányt képviselt az agrár szakmai tevékenység (kutatás, termelés, tangazdaság).

A 17. ábrán látható, hogy a bevételek közül a meghatározó agrár szakmai feladatok teljesítménye mellett jelentős volt a pályázatok és a szerződéses (kutatási) tevékenység bevétele.



17. Ábra: Összes bevétel tevékenységenként (Ft)

A kiadások esetében szintén megfigyelhető az alap és alkalmazott kutatási –, a tanüzemi- és a termelési tevékenység dominanciája, melyet a 18. ábra szemléltet.

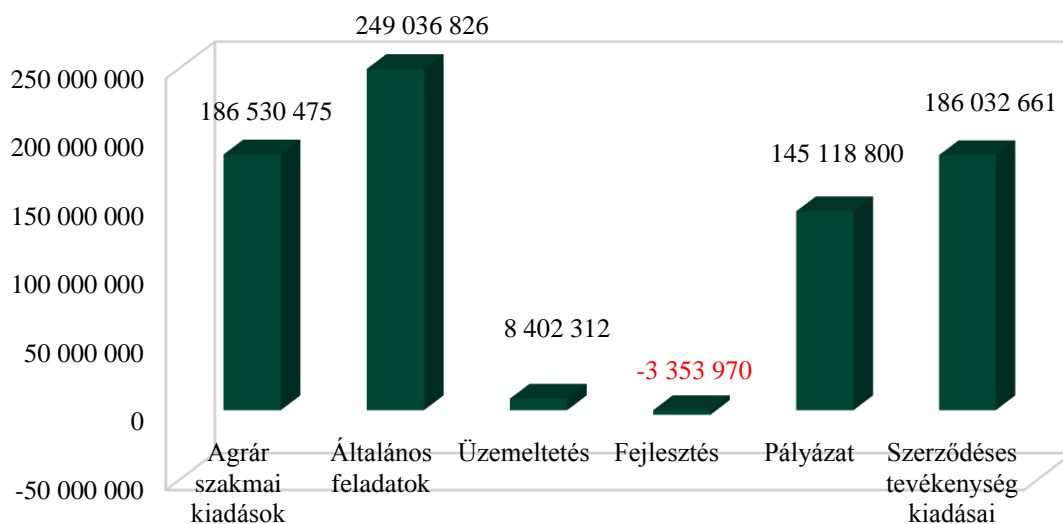


18. Ábra: Kiadások tevékenységenként (Ft)

A két ábrából látható, hogy a pályázati és a szerződéses tevékenység kiadásai elmaradtak a bevételekhez képest – elsősorban a kifizetési ütemezések miatt – ami a képződött maradványban is mutatkozik.

Maradvány

Az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság 2018. évi előirányzat maradványa 771.767.104 Ft, melynek tevékenységenkénti összetevőit a 19. ábra szemlélteti.



19. Ábra: 2018. évi maradvány (Ft)

Ahogy az ábrán látható, a képződött maradvány legnagyobb része az általános feladatokhoz kapcsolódik, de jelentős az agrár szakmai tevékenység, a szerződéses tevékenység, valamint a pályázatok maradványa is.

A pályázatok és kötött felhasználású témák (szerződéses tevékenység) 2018. évi maradványa összesen 331.000.000 Ft, mely a következő évben az adott téma, illetve pályázat keretében a meghatározott feltételeknek megfelelően kerül felhasználásra.

Összességében megállapítható, hogy a kutatási projektek, agrár szakmai feladatok áthúzódó kifizetésére a tevékenység keretében képződött, maradvány fedezetet biztosít.

Összegzés

A 2018-as év gazdasági stabilitás szempontjából az előző évekhez hasonlóan alakult az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság számára: a racionális és a takarékos működés lehetővé tette a gazdálkodási-pénzügyi stabilitás biztosítását.

Tevékenysége finanszírozásában továbbra is kiemelkedő szerepe van a bevételeknek, melyek az előző évi maradvánnyal együtt az összes rendelkezésre álló 2019. évi forrásnak 76%-át jelentették. Kiemelkedő ezek közül a működési bevételek szerepe, melyek esetében a 2018. évi teljesítés az eredetileg tervezett összegnek közel 125%-át jelentette.

Az előirányzott mezőgazdasági fejezeti támogatásokból mintegy 164.000.000 Ft teljesült, míg közel 80.000.000 Ft 2019-re áthúzódó pénzügyi teljesítésű lesz, így a következő évben ennek a hatásával is számolni szükséges. A korábbi évekhez képest jelentős változás ezen támogatási jogcímek esetében, hogy azok vidékfejlesztési programok közé sorolt elemei (pl. őshonos állatok támogatása, növényi génmegőrzés támogatása) az AKIT által nem vehetőek igénybe a következő időszakban, mely jelentős forrás kiesést jelent az adott területeken. Ezen források pótlása fontos, hiszen a génmegőrzés- és fajtafenntartás feladata kiemelt jelentőségű, ugyanakkor ezek költség- és kiadásiigénye magas.

Az agrártámogatások rendszerének az előző időszakban lezajlott, és a következő években várható ismételt átalakulása komoly figyelmet és szakmai felkészültséget igényel a támogatások lehívása érdekében. A támogatások során elnyert összegek folyósítása időben jelentősen eltérhet az igénylés dátumától, ezért a következő évi tervezéskor ennek hatásával is kalkulálni szükséges.

Összefoglalva megállapítható, hogy az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság gazdálkodása 2018-ban is stabil volt, a biztonságos működés gazdasági feltételei egész évben adottak voltak. A gazdálkodási adatokból azonban az is látható, hogy a tevékenység ellátásához szükséges fejlesztésekre és a megfelelő színvonalú működtetésre a támogatáson és a saját bevételeken kívül további (pl. pályázati) források ésszerű bevonása is szükséges lenne. A jövőre nézve ugyancsak szükséges lenne a beruházások értékének növelése, magas szinten tartása a fenntartható gazdálkodás érdekében. A bevételek terven felüli teljesítése, a racionális gazdálkodás sikeres, stabil gazdasági évet eredményeztek, ugyanakkor látható, hogy a tevékenység feltételei biztosításának pénzügyi feltételeit javítani szükséges.

3.4.2. Kenézy Gyula Egyetemi Kórház

A gazdálkodást meghatározó tényezők

A Kenézy Egyetemi Kórház a Debreceni Egyetem intézményen belüli egyik egészségügyi szolgáltatója, mely a működési engedélyében meghatározott ellátási területen és progresszivitási szinten járó- és fekvőbetegek diagnosztikus és terápiás szakorvosi ellátását, rehabilitációt és követéses gondozást, valamint a működési engedélyében meghatározott egyéb egészségügyi szolgáltatásokat végez. A Kenézy Egyetemi Kórház a működési engedélyében meghatározott ellátási kötelezettség mellett ellátja mindazokat a feladatokat, melyeket jogszabályok számára előírnak, továbbá szabad kapacitásainak hatékony kihasználása érdekében térítéses egészségügyi ellátást végez. A Kenézy Egyetemi Kórház részt vesz a karokkal kötött belső megállapodás alapján az Egyetem képzési és kutatási feladatainak ellátásában.

A korábban önálló költségvetési intézményként működő jogelőd Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet 2017. július 1. napjával olvadt be a Debreceni Egyetem költségvetési intézménybe, és ezen időponttól kezdődően, a befogadó felsőoktatási intézmény szervezeti egységeként, mint egyetemi kórház működik tovább. A jogelőd intézmény az Emberi Erőforrások Minisztere által 2017. június 06-án kiadott, 30472-2-2017 számú Megszüntető okiratában foglaltaknak megfelelően 2017. június 30-án beolvadással megszűnt.

2017. július 1-től a Kenézy Egyetemi Kórház a Debreceni Egyetem szervezeti és egységes gazdálkodási keretei között működik, elkülönült üzletágot képez a Debreceni Egyetem Kancellária gazdaság informatikai rendszereiben.

Bevételi előirányzat és teljesítés

A Kenézy Egyetemi Kórház 2018. évi bevételi előirányzatát és azok teljesítését a 63. táblázat tartalmazza.

63. Táblázat: A KEK 2018. évi bevételi előirányzata és teljesítése

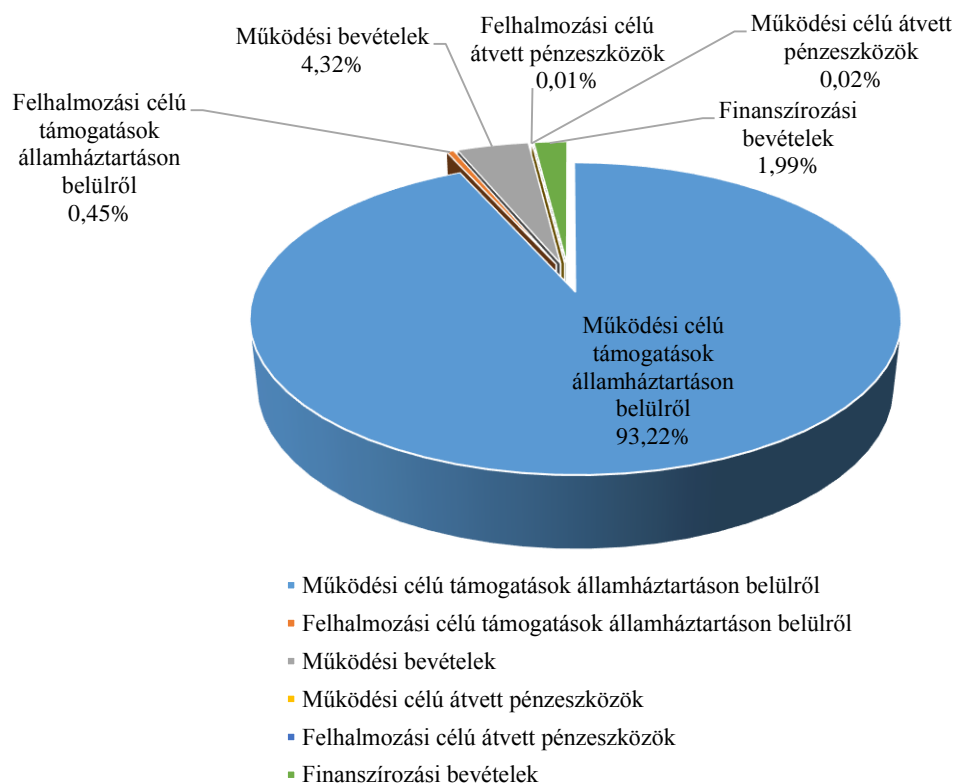
Me.: Ft

Jogcím	2018. évi eredeti előirányzat	2018. évi módosított előirányzat	2018. évi teljesítés	Túlteljesítés (+)/ lemaradás (-)	Teljesítés %
Működési célú támogatások államháztartáson belülről	0	19 152 083 047	19 152 083 047	0	100%
Ebből: NEAK	0	19 027 627 673	19 027 627 673	0	100%
Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	0	92 500 000	92 500 000	0	100%
Közhatalmi bevételek	0	0	0	0	0%
Működési bevételek	0	887 196 866	887 196 866	0	100%
Felhalmozási bevételek	0	0	0	0	0%
Működési célú átvett pénzeszközök	0	3 340 900	3 340 900	0	100%
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök	0	1 317 274	1 317 274	0	100%
Finanszírozási bevételek	0	408 175 897	408 175 897	0	100%
Mindösszesen		20 544 613 984	20 544 613 984	0	100%

A Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház 2018. évi teljesült bevételi előirányzata 20.544.613.984,- Ft, amely tartalmazza az év során kapott 849.901.400,- Ft működési és 577.755.300,- Ft ösztönző támogatás összegét is.

A támogatások államháztartáson belülről a fejezeti kezelésű előirányzattól, a társadalombiztosítási alapoktól, az elkülönített állami pénzalapoktól, a helyi önkormányzatoktól, illetve központi költségvetési szervektől működési és felhalmozási célra átvett pénzeszközök. A támogatásértékű bevételek között mutatjuk ki a betegellátás NEAK általi finanszírozását (19.027.627.673 Ft), és a pályázatok támogatását (106.909.925 Ft), melyek közvetlenül vagy közvetett módon segítették a szakmai feladatok ellátását.

A Kenézy Egyetemi Kórház teljesített bevételeinek részletezését a 20. ábra mutatja be.



20. Ábra: A teljesített bevételek összetétele a Kenézy Egyetemi Kórházban 2018. évben (%)

A diagram jól szemlélteti, hogy a teljes bevétel 93,22%-a működési célú támogatás államháztartáson belülről 0,45%-a felhalmozási célú támogatás államháztartáson belülről, 4,32%-a működési bevétel, 1,99%-a finanszírozási bevételekből származó bevétel.

A működési bevételek az alábbi táblázatban szereplő tételekből tevődik össze.

64. Táblázat: Működési bevételek összetétele a KEK-en

Me.: Ft

Megnevezés	Összeg
Készletértékesítés ellenértéke	604 540
Tárgyi eszköz bérbeadásból származó bevétel	40 874 581
Egyéb szolgáltatások bevétele	404 904 178
Közvetített szolgáltatások ellenértéke	22 135 988
Ellátási díjak	332 261 304
Kiszámlázott Áfa	57 029 957
Egyéb működési bevételek	29 386 318
Összesen:	887 196 866

Kiadási előirányzat és teljesítés

A Kenézy Egyetemi Kórház 2018. évi kiadási előirányzatát, és annak teljesítési adatait tartalmazza kiemelt jogcímenként az 65. táblázat tartalmazza.

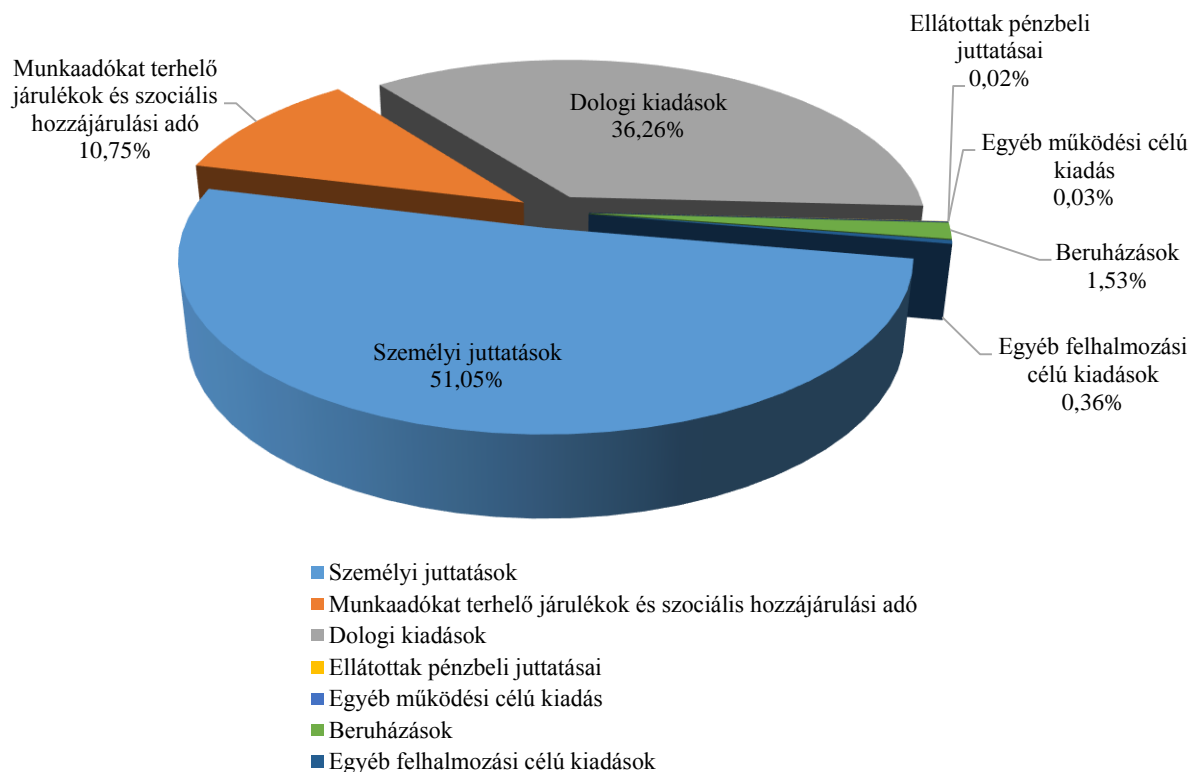
65. Táblázat: KEK kiadási előirányzat és teljesítés 2018

Me.: Ft

Jogcímek	2018. évi eredeti előirányzat	2018. évi módosított előirányzat	2018. évi teljesített kiadás	Megtakarítás (+)/ túlteljesítés (-)	Teljesítés a módosított előirányzat %-ban
Személyi juttatások		10 365 748 811	10 354 731 617	11 017 194	99,89%
Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó		2 227 314 080	2 180 300 639	47 013 441	97,89%
Dologi kiadások		7 222 298 636	7 354 127 543	-131 828 907	101,83%
Ellátottak pénzbeli juttatásai		4 530 630	4 061 460	469 170	89,64%
Egyéb működési célú kiadás		11 621 841	6 121 841	5 500 000	52,68%
Beruházások		522 308 173	309 560 190	212 747 983	59,27%
Felújítások		11 569 107	0	11 569 107	0,00%
Egyéb felhalmozási célú kiadások		179 222 706	73 494 200	105 728 506	41,01%
Mindösszesen		20 544 613 984	20 282 397 490	262 216 494	98,72%

A táblázat alapján megállapítható, hogy a Kenézy Egyetemi Kórház 20.544.613.984 Ft összegű módosított előirányzatánál 262.216.494 Ft-tal alacsonyabb a teljesített kiadásainak értéke (20.282.397.490 Ft), ez 1,28% mértékű kiadás megtakarítást jelent.

A Kenézy Egyetemi Kórház 2018. évben teljesített kiadásainak összetételét a 21. ábra szemlélteti.



21. Ábra: A KEK teljesült kiadásainak megoszlása (%)

A 24. ábrán látható, hogy a teljesített 20.282.397.490 Ft összegű kiadás legnagyobb részét (61,8%) a személyi jellegű kiadások és ezek járulékainak együttes összege adja. Emellett jelentős a dologi kiadások aránya (36,26%), amely részben az üzemeltetéshez kapcsolódó fenntartási, karbantartási, energiaszolgáltatási kiadások, részben pedig a szakmai feladatok ellátását közvetlenül szolgáló beszerzések szakmai anyagok, szolgáltatások kiadásai. A dologi kiadások között a legnagyobb volument a betegellátással összefüggő szakmai anyagok (gyógyszer, vegyszer, gyógyászati anyag, stb.) beszerzésére történő ráfordítások (a dologi kiadások 23,21%-a), a vásárolt szakmai tevékenységet segítő és egyéb szolgáltatások (összesen a dologi kiadások 41,72%-a) és a működési célú, előzetesen felszámított Áfa (a dologi kiadások 11,15%-a) képviselik.

2018-ban a fejlesztési kiadások (beruházás és felújítás) értéke 309.560.190 Ft volt, a teljesített kiadásoknak mindössze 1,53%-át tette ki.

A kiadások szerkezetét vizsgálva megállapítható, hogy a működési kiadások szerepe a meghatározó az előirányzatok és a teljesítési adatok alapján is.

A Kenézy Egyetemi Kórház 2018. évben eredeti előirányzattal nem rendelkezett tekintve, hogy Magyarország 2018. évi központi költségvetése a beolvadást megelőzően került elfogadásra.

Maradvány

A Kenézy Egyetemi Kórház 2018. évi maradványának levezetését az alábbi 66. táblázat tartalmazza.

66. Táblázat: Maradvány levezetése KEK 2018.

Me.: Ft

Megnevezés	Összeg
Költségvetési bevételek	20 136 438 087
Költségvetési kiadások	20 282 397 490
Költségvetési egyenleg	-145 959 403
Finanszírozási bevételek	408 175 897
Finanszírozási kiadások	0
Finanszírozási egyenleg	408 175 897
Összes maradvány	262 216 494

A maradvány jelentős része kötelezettségvállalással terhelt maradvány:

- pályázati pénzeszközök, kötött felhasználású témák maradványa, 79.884.501 Ft;
- K+F tevékenységhez kapcsolódó (gyógyszerkutató tevékenység) maradvány, 45.420.737 Ft;
- az ÁEEK határozata alapján jogosulatlanul igénybe vett támogatással kapcsolatosan 2019. évben visszafizetendő összeg maradványa, 18.400.000 Ft;
- az új rendszerű rezidens képzés támogatásával kapcsolatosan 3.322.506 Ft összegű maradvány keletkezett, mely a rezidensek részére fizetendő dologi költségtérítés 2018-ra áthúzódó költségeinek a fedezete;
- egyéb, a szervezet alapfeladataival összefüggő, a betegellátó tevékenységhez kapcsolódó kötelezettségvállalással terhelt maradvány összege, 66.847.054 Ft.

Kötelezettségvállalással nem terhelt maradvány:

- a szociális hozzájárulási adó mértékének 2018. évi csökkentéséből adódó megtakarítás elkülönített maradványa 44.790.000 Ft;
- a 2018. évi bérkompenzáció, és a kötelező legkisebb munkabér (minimálbér), valamint a garantált bérminimum emelkedéssel kapcsolatos többletkiadások ellensúlyozására kapott támogatásokból adódó, elszámolást követően kimutatott visszafizetési kötelezettségekre képzett maradvány, összesen 3.551.696 Ft.

3.4.3. Klinikai Központ

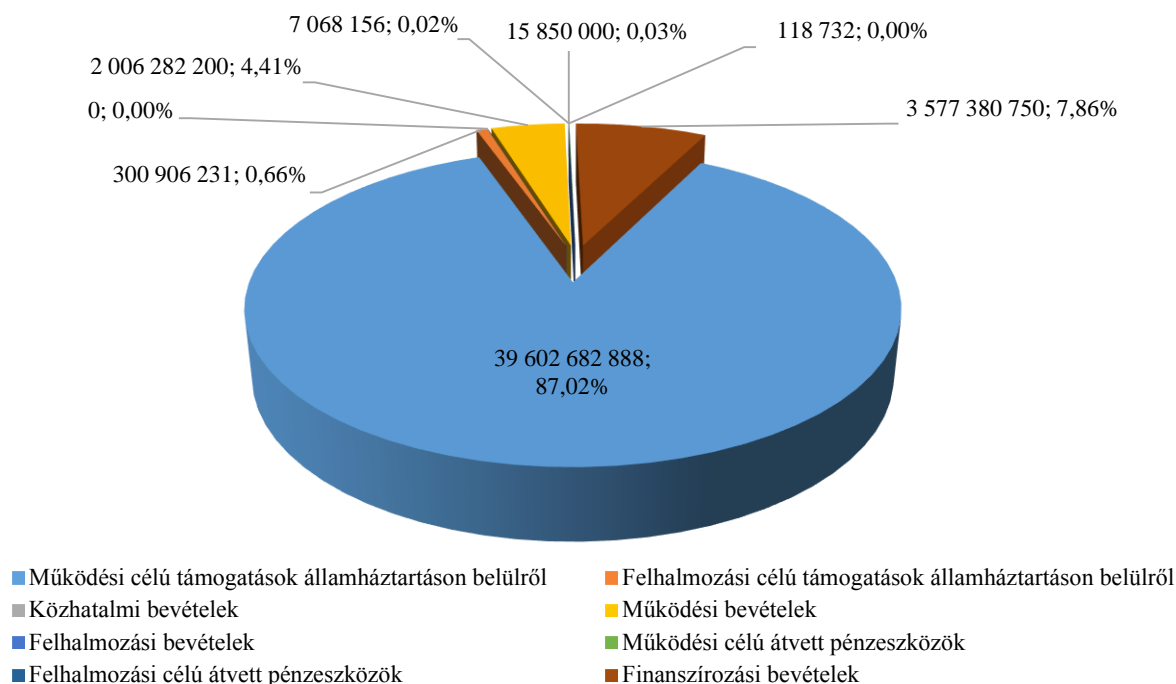
A Klinikai Központ bevételi módosított előirányzata terhére történő teljesítését a 67. táblázat mutatja be.

67. Táblázat: Teljesített bevételek alakulása a Klinikai Központban 2018. évben Me.: Ft

Jogcímek	2018. évi eredeti előirányzat	2018. évi módosított előirányzat	2018. évi teljesítés	Megtakarítás (+)/ túlteljesítés (-)	Teljesítés a módosított előirányzat %-ban
Működési célú támogatások államháztartáson belülről	33 563 700 000	39 602 682 888	39 602 682 888	0	100,00%
Ebből:NEAK	33 543 700 000	39 304 170 981	39 304 170 981	0	100,00%
Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	0	300 906 231	300 906 231	0	100,00%
Közhatalmi bevételek	0	0	0	0	0,00%
Működési bevételek	1 640 620 000	2 006 282 200	2 006 282 200	0	100,00%
Felhalmozási bevételek	0	118 732	118 732	0	100,00%
Működési célú átvett pénzeszközök	0	15 850 000	15 850 000	0	100,00%
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök	0	7 068 156	7 068 156	0	100,00%
Finanszírozási bevételek	0	3 577 380 750	3 577 380 750	0	100,00%
Költségvetési bevételek	35 204 320 000	45 510 288 957	45 510 288 957	0	100,00%

A Klinikai Központ eredeti előirányzata 35.204.320.000 Ft, módosított előirányzata és teljesült költségvetési bevételeinek összege 45.510.288.957 Ft volt 2018. évben. A finanszírozási bevétel sor tartalmazza a Klinikai Központ 2017. évi pénzmaradványának összegét (3.331.380.750 Ft), illetve az Emberi Erőforrások Minisztériumától érkezett fejlesztési támogatás első ütemét (246.000.000 Ft), mely a családok gyarapodása érdekében a termékenységet javító egészségügyi, oktatási és lelki szolgáltatást nyújtó állami, vagy egyházi fenntartású intézmények ellátásának fejlesztésére szolgáló támogatásról szóló 2030/2017. (XII.27.) Kormány határozatban foglalt célok Klinikai Központban történő megvalósításához kapcsolódik.

A Klinikai Központ teljesített bevételeinek részletezését a 22. ábra mutatja be.



22. Ábra: A teljesített bevételek struktúrája a Klinikai Központban 2018. évben (%)

A diagram jól szemlélteti, hogy a teljes bevétel 87,02%-a működési célú támogatás államháztartáson belülről, 0,66%-a felhalmozási célú támogatás államháztartáson belülről, 4,41%-a működési bevétel, 7,86%-a finanszírozási bevételekből származó bevétel.

A működési bevétel az alábbi tételekből tevődik össze:

Készletértékesítés ellenértéke	368 257 165 Ft
Tárgyi eszköz bérbeadásból származó bevétel	85 910 594 Ft
Egyéb szolgáltatások bevétele	513 224 550 Ft
Közvetített szolgáltatások ellenértéke	149 511 291 Ft
Ellátási díjak	734 378 351 Ft
Kiszámlázott Áfa	119 485 327 Ft
Egyéb működési bevételek	35 514 922 Ft
Összesen:	2 006 282 200 Ft

A támogatások államháztartáson belülről a fejezeti kezelésű előirányzattól, a társadalombiztosítási alapoktól, az elkülönített állami pénzalapoktól, a helyi önkormányzatoktól, illetve központi költségvetési szervektől működési és felhalmozási célra átvett pénzeszközök. A támogatásértékű bevételek között mutatjuk ki a betegellátás NEAK általi finanszírozását (39.304.170.981 Ft), és a pályázatok támogatását (599.418.138 Ft), melyek közvetlenül vagy közvetett módon segítették a szakmai feladatok ellátását.

A Klinikai Központ 2018. évi előirányzatait és teljesítését a 68. táblázat tartalmazza kiadási jogcím szerinti bontásban.

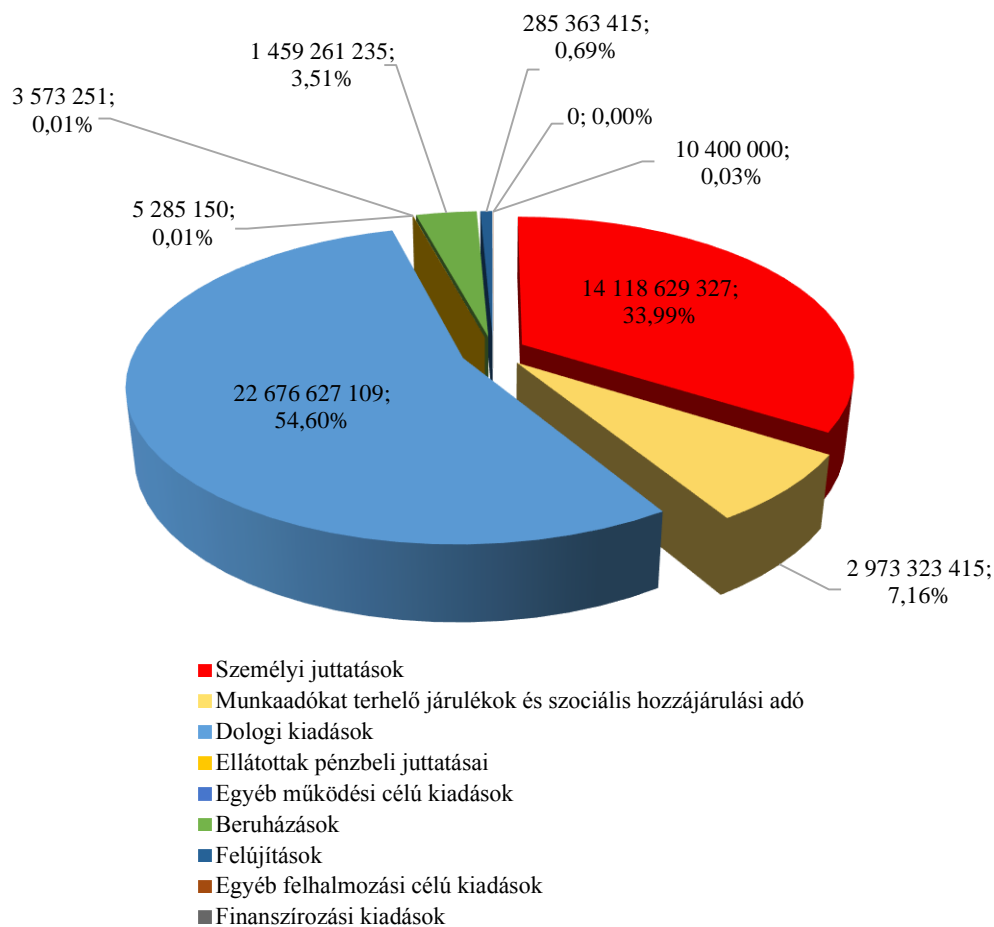
68. Táblázat: A Klinikai Központ kiadási előirányzata és teljesítése 2018. évben Me.: Ft

Jogcímek	2018. évi eredeti előirányzat	2018. évi módosított előirányzat	2018. évi teljesítés	Megtakarítás (+)/ túlteljesítés (-)	Teljesítés a módosított előirányzat %-ban
Személyi juttatások	14 438 000 000	14 371 696 365	14 118 629 327	253 067 038	98,24%
Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	2 334 800 000	3 054 295 130	2 973 323 415	80 971 715	97,35%
Dologi kiadások	17 790 020 000	24 267 613 384	22 676 627 109	1 590 986 275	93,44%
Ellátottak pénzbeli juttatásai	0	5 876 378	5 285 150	591 228	89,94%
Egyéb működési célú kiadások	641 500 000	3 573 251	3 573 251	0	100,00%
Beruházások	0	3 492 799 915	1 459 261 235	2 033 538 680	41,78%
Felújítások	0	298 034 534	285 363 415	12 671 119	95,75%
Egyéb felhalmozási célú kiadások	0	16 400 000	10 400 000	6 000 000	63,41%
Mindösszesen	35 204 320 000	45 510 288 957	41 532 462 902	3 977 826 055	91,26%

A táblázat alapján megállapítható, hogy a Klinikai Központ 45.510.288.957 Ft összegű módosított előirányzatánál 3.977.826.055 Ft-tal alacsonyabb a teljesített kiadásainak értéke (41.532.462.902 Ft), ez 8,74% mértékű kiadás megtakarítást jelent.

A kiadási megtakarítás részben az egészségügyi szakellátást nyújtó közfinanszírozott egészségügyi szolgáltatók gazdálkodását segítő intézkedésekről szóló 241/2018. (XII. 13) Kormányrendelet 1. § (2) bekezdésében foglaltak alapján biztosított ösztönző támogatás felhasználásának 2019. évre áthúzódó kötelezettséggel terhelt kifizetéséhez kapcsolódik. A támogatáshoz kapcsolódó pénzmaradvány teljes összege kötelezettséggel terhelt, mely a folyamatban lévő műszaki fejlesztések, felújítások költségeinek és eszközbeszerzéseknek a fedezetét biztosítja. Része továbbá a kiadási megtakarításnak a célelszámolási számlához kapcsolódó Európai Unió pályázatok leutalt támogatási előlegének még fel nem használt része. Így a pénzmaradvány jelentős hányada jogszabályban rögzített, illetve pályázati támogatáshoz kapcsolódó okiratban meghatározott feladatok megvalósításához kötött.

A Klinikai Központ 2018. évben teljesített kiadásainak összetételét a 23. ábra szemlélteti.



23. Ábra: A Klinikai Központ teljesült kiadásainak megoszlása (%)

A dologi kiadások (54,60%) a teljesített kiadások meghatározó részét képezik. Az összes kiadáson belül a személyi juttatások és az ezekhez kapcsolódó járulékok (41,15%) aránya a kiszervezett tevékenységek következtében nem olyan jelentős, mint általában a betegellátásban.

2018. évben a fejlesztésekre fordított kiadások összege (beruházás, felújítás) a Klinikai Központ összes teljesített kiadásainak 4,20%-a volt.

A kiadások szerkezetét vizsgálva megállapítható, hogy a működési kiadások szerepe meghatározó az előirányzatok és a teljesítések alapján is.

Az eredeti előirányzat betegellátáshoz kapcsolódó bevétele – „Működési célú támogatások államháztartáson belülről” - terhére 1.995.447.688 Ft-ot adtunk át az egyetemi központi kiadásokhoz történő hozzájárulás címen.

2018. évben a Klinikai Központ eredeti előirányzata 35.204.320.000 Ft, módosított előirányzata és teljesült költségvetési bevétele 45.510.288.957 Ft volt. Az előirányzat-módosítás összege 10.305.968.957 Ft.

Ennek része többek között a betegellátás NEAK által finanszírozott működési célú támogatásához kapcsolódó 5.760.470.981 Ft eredeti előirányzatot meghaladó többlete.

Ez részben a 610.534.800 Ft összegű Klinikai Központ bankszámlájára utalt egészségügyi ágazati bértámogatás, mely a 2018. január hónaptól megvalósult szakdolgozói bérfejlesztés és a hozzá kapcsolódó mozgóbér kifizetésének a fedezete. A módosítás része továbbá az

egészségügyi szakellátást nyújtó közfinanszírozott szolgáltatók gazdálkodását segítő intézkedésekről szóló 241/2018. (XII. 13.) Kormányrendeletben foglaltak alapján a Klinikai Központ bankszámlájára utalt 1.318.722.100 Ft összegű – 121.733.400 Ft működési, 1.196.988.700 Ft ösztönző - támogatás. Módosította az eredeti előirányzatot a gyógyító-megelőző ellátások 2018. év végi kasszamaradványából biztosított 161.241.900 Ft összegű többlettámogatás, illetve a várólista csökkentési program keretében a Klinikai Központ bankszámlájára utalt 176.467.200 Ft. Többletet jelentett az eredeti előirányzathoz viszonyítva a finanszírozás változáshoz kapcsolódó egyéb többlettámogatás összege is.

A pályázathoz kapcsolódó támogatások esetében 579.418.138 Ft előirányzat módosítást kezdeményeztünk a támogatás céljával összhangban. A működési és felhalmozási célra átvett pénzeszközökhöz kapcsolódó előirányzat módosítás összege 22.918.156 Ft volt. Az engedélyköteles bevételek előirányzat-módosítása 365.780.932 Ft összegben valósult meg. Módosításra került 3.331.380.750 Ft összegben a 2017. évi maradvány is.

A személyi juttatás összege 2018. évben 14.118.629.327 Ft, mely az előző évhez viszonyítva jelentős mértékű 24,03%-os növekedést mutat. Ez elsősorban a 2017. november, illetve a 2018. január hótól megvalósult egészségügyi ágazati béremelés, és az ahhoz kapcsolódó mozgóbér növekedés következménye. A személyi juttatás összegének növekedéséhez hozzájárult továbbá, hogy a KAÁLI Ambuláns Nőgyógyászati Intézettel meddőségkezelésre kötött közreműködési szerződés 2017. december 31-én, illetve az Affidea Diagnosztika Kft.-vel képalkotó diagnosztikai feladatokra kötött közreműködői szerződés 2018. március 31-én lejárt. A Debreceni Egyetem Szenátusának határozata alapján a megszűnt közreműködési szerződésekhez kapcsolódó tevékenységeket a Klinikai Központ saját szervezeti egységei: az Asszisztált Reprodukciós Centrum, illetve az Orvosi Képalkotó Klinika Radiológia látja el. Így az addig dologi kiadásként jelentkező közreműködői díj egy része bérköltséggént jelenik meg a Klinikai Központban.

A dologi kiadások részben az üzemeltetéshez kapcsolódó fenntartási, karbantartási, energiaszolgáltatási kiadások, részben pedig a szakmai feladatok ellátását közvetlenül szolgáló beszerzések szakmai anyagok, szolgáltatások kiadásai. A kiadások között a legnagyobb volument a betegellátással összefüggő szakmai anyagok (gyógyszer, vegyszer, gyógyászati anyag, stb.) beszerzésére történő ráfordítások, valamint az intézményüzemeltetési kiadások és vásárolt közszolgáltatások képviselik.

A Klinikai Központ 2018. évi maradványának levezetését az alábbi 69. táblázat tartalmazza.

69. Táblázat: A Klinikai Központ 2018. évi maradványának levezetése Me.: Ft

Megnevezés	Összeg
Költségvetési bevételek	41 932 908 207
Költségvetési kiadások	41 532 462 902
Költségvetési egyenleg	400 445 305
Finanszírozási bevételek	3 577 380 750
Finanszírozási kiadások	0
Finanszírozási egyenleg	3 577 380 750
Összes maradvány	3 977 826 055

A maradvány részben a 2018. december 15-én a Klinikai Központ számlájára utalt, NEAK által nyújtott 1.196.988.700 Ft ösztönző támogatásból 2019. évre áthúzódó kifizetések fedezete. A támogatás pénzmaradvány részeként kimutatott összege teljes egészében kötelezettséggel terhelt, a folyamatban lévő műszaki fejlesztések, felújítások költségeinek és

eszközbeszerzéseknek a fedezetét biztosítja. Része továbbá a pénzmaradványnak a célelszámolási számlához kapcsolódó Európai Unió pályázatok leutalt előlegének még fel nem használt része. Így a pénzmaradvány jelentős hányada jogszabályban rögzített, illetve pályázati támogatáshoz kapcsolódó okiratban meghatározott feladatok megvalósításához kötött.

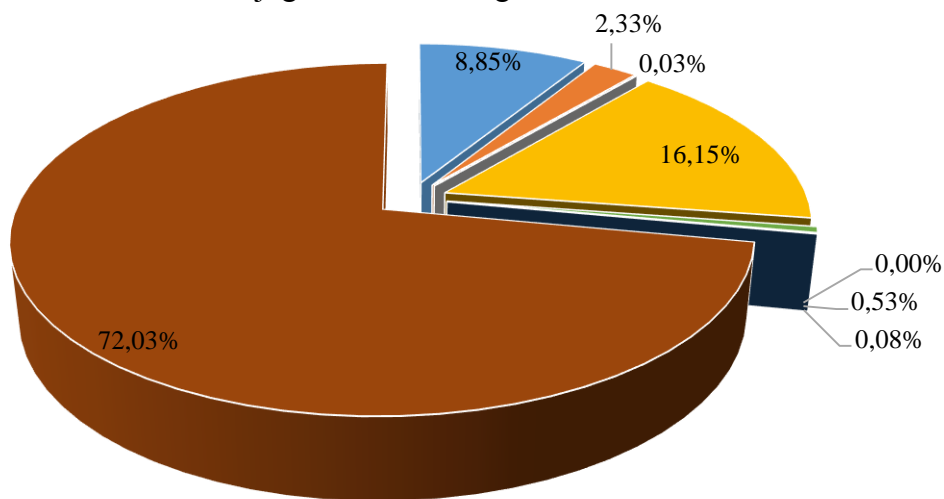
3.4.4. Az Egyetem oktató, kutató, és azokat kiszolgáló központ egységei

Az Egyetem oktató, kutató, és azokat kiszolgáló központi egységei (továbbiakban: Központ) bevételeinek alakulását bevételi jogcímenként a 70. táblázat tartalmazza.

70. Táblázat: Bevételek alakulása kiemelt jogcímenként DE Központ 2018 Me.: Ft

Kiemelt jogcíme	Módosított előirányzat	Bevételi teljesítés	Bevételi túlteljesítés /Lemaradás	Változás %
Működési célú támogatások államháztartáson belülről	10 034 173 143	10 034 173 143	0	100%
ebből: - NEAK	3 541 906 025	3 541 906 025	0	100%
Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről	2 636 743 397	2 636 743 397	0	100%
Közhatalmi bevételek	33 422 904	33 422 904	0	100%
Működési bevételek	18 311 932 766	18 311 932 766	0	100%
Felhalmozási bevételek	1 222 453	1 222 453	0	100%
Működési célú átvett pénzeszközök	595 257 329	595 257 329	0	100%
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök	88 093 213	88 093 213	0	100%
Finanszírozási bevételek	81 657 067 242	81 657 067 242	0	100%
Bevételek összesen	113 357 912 447	113 357 912 447	0	100%

A Központ teljesített bevételeinek jogcím szerinti megoszlását a 24. ábra szemlélteti.



- Működési célú támogatások államháztartáson belülről
- Közhatalmi bevételek
- Felhalmozási bevételek
- Felhalmozási célú átvett pénzeszközök
- Felhalmozási célú támogatások államháztartáson belülről
- Működési bevételek
- Működési célú átvett pénzeszközök
- Finanszírozási bevételek

24. Ábra: A teljesített bevételek struktúrája a Központban 2018-ban (%)

Az ábrán látható, hogy a finanszírozási bevételek a teljes bevételi teljesítés 72,03%-át teszik ki, amely az állami támogatást is tartalmazza. Az állami támogatás a finanszírozási bevételek 35,84%-a, a teljes bevételnek pedig a 25,82%-át adja. A finanszírozási bevételek másik jelentős eleme a 2017. évi maradvány igénybevétele, amelynek részaránya 64,16%. A finanszírozási bevételek után a második legjelentősebb tétel a működési bevételek, amelyek a teljes bevétel 16,15%-át teszik ki. A Központ esetében jelentős tételt képviselnek ezen kívül a működési célú támogatások államháztartáson belülről is, amelyek a teljes bevétel 8,85%-át jelentik.

A Központra vonatkozóan a módosított kiadási előirányzat terhére teljesített kiadások alakulását 2018-ban a 71. táblázat adatai alapján elemezhetjük.

71. Táblázat: A Központ kiadási előirányzata és teljesítése 2018.

Me.: Ft

Kiadási jogcímek	Módosított előirányzat	Teljesített kiadás	Kiadási megtakarítás/ túlteljesítés	Teljesítés (%)
Személyi juttatások	35 084 487 982	22 645 862 347	12 438 625 635	64,55%
Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulás adó	7 479 686 325	4 767 780 212	2 711 906 113	63,74%
Dologi kiadások	35 947 562 172	18 726 466 627	17 221 095 545	52,09%
Ellátottak pénzbeli juttatásai	4 792 237 534	4 147 885 914	644 351 620	86,55%
Egyéb működési célú kiadások	469 109 715	468 009 715	1 100 000	99,77%
Beruházások	26 364 530 086	7 200 941 298	19 163 588 788	27,31%
Felújítások	3 058 418 166	962 384 453	2 096 033 713	31,47%
Egyéb felhalmozási célú kiadások	161 880 467	122 732 138	39 148 329	75,82%
Finanszírozási kiadások	0	0	0	0,00%
Kiadások összesen	113 357 912 447	59 042 062 704	54 315 849 743	52,08%

A kiadási megtakarítás 2018-ban 54.315.849.743 Ft volt, melynek nagyobb része a beruházások (19.163.588.788 Ft), a dologi kiadások (17.221.095.545 Ft) és a személyi juttatások (12.438.625.635 Ft) esetében keletkezett.

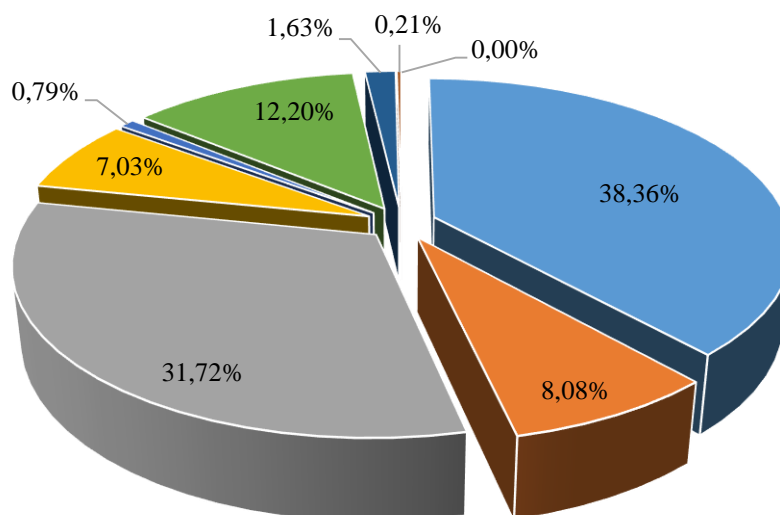
Arányait tekintve az összes teljesített kiadás a módosított előirányzatnak az 50,08%-a volt 2018-ban, azaz a megtakarítás a módosított előirányzat 47,92%-a volt.

A személyi juttatások esetében 64,55%-os megtakarítást ért el a Központ.

A Központ legmagasabb összegű, 19.163.588.788 Ft-os megtakarítást a beruházások vonatkozásában érte el.

A dologi kiadások esetén 52,09%-os megtakarítás realizálódott a vizsgált évben, amely 17.221.095.545 Ft-nak felel meg.

A kiadások szerkezetét vizsgálva megállapítható, hogy a személyi juttatások és a beruházások szerepe a meghatározó az előirányzatok és a teljesítési adatok alapján is. A Központ teljesített kiadásainak összetételét a 25. ábra szemlélteti.



- Személyi juttatások
- Dologi kiadások
- Egyéb működési célú kiadások
- Felújítások
- Finanszírozási kiadások
- Munkaadókat terhelő járulékok és szocho
- Ellátottak pénzbeli juttatásai
- Beruházások
- Egyéb felhalmozási célú kiadások

25. Ábra: A Központ teljesült kiadásainak megoszlása 2018. (%)

Látható, hogy a teljesített kiadások meghatározó részét a személyi juttatások (38,36%) és a dologi kiadások teljesítése (31,72%) jelentik a Központ esetében.

3.5. Európai Unió forrásból megvalósuló programok, illetve egyéb hazai és nemzetközi programok alakulása

A Debreceni Egyetem kutatói évről-évre kiemelkedő eredményeket érnek el az NKFIH által támogatott OTKA típusú projektekben. Az Egyetemen kezelt projektek többségét ezen típusú kutatási projektek adják.

Több NKA, EMMI, TÉT Alapítvány, Visegrádi Alap és egyéb kisebb támogatású projekt megvalósítása folyt 2018. évben is intézményünkben, melyek leginkább az oktatás területén biztosítanak fedezetet a kitűzött célok eléréséhez.

A pályázati források jelentős mértékét azonban az Európai Unió által támogatott projektek jelentik.

A Debreceni Egyetem számos közvetlen Európai Unió forrásból megvalósító projektben vesz részt, melyek a 7-es keretprogramban indult FP7 projektek, és a Horizon2020 projektek.

Az Unió Fejlesztések 2014-2020 közötti programozási időszak operatív programjaiban is jelentős eredményeket ért el az intézmény. Összesen 93 db Széchenyi 2020 pályázati felhívásra benyújtott intézményi, illetve konzorciumi GINOP, EFOP, KEHOP és MAHOP támogatási kérelem kapott jóváhagyást, melyek 2018-ban megvalósítási szakaszban voltak.

Az Európai Unió forrásból megvalósuló FP7, H2020, operatív programok, stb. illetve egyéb hazai és nemzetközi programokból megvalósuló projektek összefoglaló táblázatát az *1. számú melléklet* tartalmazza úgy, mint:

- projekt azonosítója;
- projekt tárgya;
- projekt időtartama;
- a teljes támogatás összege;
- önerő mértéke;
- 2018. évi felhasználás összege (Ft).

A 2007-2013-as időszak pályázatainak közül 2018-ban 2 db **FP7**-es projekt van még megvalósítási szakaszban, melyek elnyert támogatási összege 41.400.000 Ft. Az FP7-es pályázatok folytatásaként megjelent **H2020** konstrukciók keretében pedig 21 db pályázat rendelkezik aláírt támogatási szerződéssel összesen 792.675.770 Ft értékben.

A K+F célú **GINOP** projekteket a 2.2. Tudományos tevékenység fejezet mutatja be.

A környezeti és energiahatékonysági operatív programok keretében (**KEHOP**) az energiahatékonyság növelése, megújuló energiaforrások alkalmazása céljából 6 db nyertes projekt volt megvalósítási szakaszban 2018-ban az Egyetemen, melyre 1.018.870.288 Ft értékben nyertünk támogatást.

A 2014-2020 közötti pályázati időszak **EFOP** programjai 5 prioritási tengely mentén kerültek meghirdetésre. A Debreceni Egyetem 2018-ban 4 prioritási tengelyben megvalósuló projektben vett részt.

Az *1-es, Együttműködő társadalom című prioritási tengely keretében*, melynek célja az életpályák átalakítása és hiányzó modellek kidolgozása, a hiányszakmákba történő át-, illetve továbbképzés, a Debreceni Egyetem 3 pályázatot nyert el, több mint 416.233.809 Ft értékben.

A *2-es, Infrastrukturális beruházások a társadalmi együttműködés erősítése érdekében című prioritási tengelyben*, melynek célja a gyermekjóléti alapellátások, a szociális és gyermekvédelmi szakellátások fejlesztése, a gyermek egészségügyi ellátó intézmények korszerűsítése, a hiányzó gyermek és ifjúsági egészségügyi szakellátó központok kialakítása, a Debreceni Egyetem 6 pályázatot nyert el 3.549.551.411 Ft értékben.

A *3-as, Gyarapodó tudástőke című prioritási tengelyben*, a Debreceni Egyetem 6 konstrukció keretében nyert el pályázatokat az alábbiak szerint:

Az EFOP-3.1. konstrukció keretében, melynek célja a végzettség nélküli iskolaelhagyás arányának csökkentését célzó megelőző, intervenciós és kompenzációs programok, korai jelzőrendszer kiépítése, az SNI, továbbá a beilleszkedési, tanulási, magatartási nehézséggel küzdő gyermekek fejlesztését szolgáló módszerek kialakítása, a Debreceni Egyetem 1 db pályázatot nyert el 424.999.950 Ft értékben.

Az EFOP-3.2-es konstrukció keretében, melynek célja a módszertani fejlesztések, a teljesítményértékelési rendszerek fejlesztése, a tartósan alulteljesítő intézményekben az oktatás minőségének, a tanulók eredményeinek javítása, az egységes tanulói kompetenciamérési területek bővítése, a teljesítményértékelési standardok kidolgozása és bevezetése, a Debreceni Egyetem 1 db pályázatot nyert el 49.621.438 Ft értékben.

Az EFOP 3.4-es konstrukció keretében, melynek célja az intézményi hatékonyság növeléséhez, az intézményirányításhoz és a tényalapú döntéshozatalhoz szükséges szervezeti

fejlesztések, a felsőoktatásba való bejutást és bennmaradást támogató intézményi hallgatói szolgáltatások fejlesztése, a felsőoktatási intézmények nemzetközisítésének ösztönzése, a nemzetközi megjelenés és külföldi hallgatói vonzó képesség növelése, a hallgatói, oktatói-kutatói mobilitás ösztönzése, a Debreceni Egyetem 3 db pályázatot nyert el 4.520.039.235 Ft értékben.

Az EFOP 3.5-ös konstrukció keretében, melynek célja a transzverzális készségek, beleértve a vállalkozói szellem fejlesztése, a képzési szerkezetet, a képzési eszközöket, módszereket érintő fejlesztések, a nyílt forrású tanulás fejlesztése, duális képzések elindítása, a felsőoktatás rendszerébe tartozó szakképzések bővítése, rövid ciklusú, valamint felsőfokú tovább- és átképzési programok indítása, a képzési tartalmak és programok fejlesztése, a vállalkozási ismeretek beépítése a tananyagokba, gyakorlatorientált képzések és modulok fejlesztése, egyes képzések, (hiány) szakmák esetében célzott képzési programok indítása, a hallgatók munkaerő-piaci kompetenciáit növelő felsőoktatási infokommunikációs szolgáltatások és tartalom fejlesztések, együttműködési módok kialakítása, a Debreceni Egyetem 3 db pályázatot nyert el 674.533.305 Ft értékben.

Az EFOP 3.6-es konstrukció keretében, melynek célja a kutatások feltételrendszerének javítása (oktatás–kutatás–innováció, illetve a (köz)szolgáltatások és felsőoktatási intézmények kapcsolódásának erősítése, a hazai kulcstechnológiákhoz, húzóágazatokhoz kapcsolódó alapkutatások, a kutatói utánpótlás bővítése, innovatív felsőoktatási együttműködési modellek kialakítása, a felsőoktatási tudás- és technológia-transzfer rendszerek fejlesztése), a felsőoktatási kutatások nemzetközi beágyazottságának növelése, teljesítményalapú támogatási rendszer kialakítása, a Debreceni Egyetem 11 db pályázatot nyert el, 7.659.689.780 Ft értékben.

Az EFOP 3.10-es konstrukció keretében, melynek célja a Partnerségi Megállapodás 1.5.4 pontjában rögzített „Nemzetközi és makroregionális dimenzió erősítése” Magyarországon, a Debreceni Egyetem 1 db pályázatot nyert el 349.954.965 Ft értékben.

Az EFOP 4-es Infrastrukturális beruházások a gyarapodó tudástőke érdekében prioritási tengelyben a Debreceni Egyetem 2 konstrukció keretében nyert el pályázatokat az alábbiak szerint:

Az EFOP 4.1-es konstrukció keretében, melynek célja az alacsony teljesítményt nyújtó, a 2007-2013. közötti infrastrukturális fejlesztésekből kimaradt, hátrányos helyzetű járásokban működő, a végzettség nélküli iskolaelhagyásban erősen érintett alap- és középfokú intézmények infrastrukturális fejlesztései, tornatermi létesítmények infrastrukturális fejlesztése, az SNI gyermekek oktatásának és nevelésének fejlesztése célt a pedagógiai szakszolgálatok infrastrukturális fejlesztése, a Debreceni Egyetem 2 db pályázatot nyert el 289.802.439 Ft értékben.

Az EFOP 4.2-es konstrukció keretében, melynek célja a vállalati-felsőoktatási kooperatív képzések és rövid ciklusú felsőoktatási képzések infrastrukturális fejlesztése a felsőoktatási intézményen belül, a távoktatási és a nyílt forrású tanulást támogató infrastruktúra kiépítése, felsőoktatási át- és továbbképzési infrastruktúra fejlesztése, a legjobb elérhető technológia kritériumainak megfelelő, a gyakorlati képzést támogató műszer és labor fejlesztések, beleértve a klinikai skill laborok fejlesztését, a Debreceni Egyetem 2 db pályázatot nyert el 7.025.997.224 Ft értékben.

A projektek számos tudományterülethez kapcsolódnak, mint például orvostudomány, társadalomtudomány, agrártudomány, természettudomány, stb.

A közvetlen EU-s pályázatok pozitív hatása nem csak az elnyert, fejlesztésre fordítható pénzügyi forrásokban rejlik, hanem nagyban hozzájárul a Debreceni Egyetem nemzetközi kapcsolatainak bővítéséhez is a konzorciumi partnerekkel történő együttműködés révén.

3.6. Vagyongazdálkodás

A Debreceni Egyetem összes vagyona 2017. december 31-én 181.683.783.878 Ft, 2018. december 31-én 182.958.739.129 Ft volt.

72. Táblázat: A Debreceni Egyetem vagyonának változása 2017-2018 Me: Ft

Eszközök	2017	2018	Változás %-a
Immateriális javak	483 898 935	491 807 349	1,63%
Tárgyi eszközök	87 264 684 416	89 878 061 475	2,99%
Befektetett pénzügyi eszközök	241 809 470	366 263 070	51,47%
Befektetett eszközök összesen	87 990 392 821	90 736 131 894	3,12%
Forgóeszközök	983 205 764	867 077 374	-11,81%
Pénzeszközök	56 490 824 666	59 016 095 512	4,47%
Követelések	35 917 864 717	32 299 393 443	-10,07%
Egyéb sajátos elszámolások	-35 352 676	- 128 349 164	263,05%
Aktív időbeli elhatárolódások	336 848 586	168 390 070	-50,01%
Eszközök összesen	181 683 783 878	182 958 739 129	0,70%

Az összes vagyomból az egyetemi tevékenységet egy évnél tovább szolgáló-, azaz a befektetett eszközök értéke 90.736.131.894 Ft volt, mely az összes eszközök értékének 49,59%-át jelenti.

A befektetett eszközök döntő részét a tárgyi eszközök (ingatlanok, gépek, járművek, tenyészállatok) jelentik, melyeknek év végi értéke 89.878.061.475 Ft volt, vagyis az összes eszköz 49,12%-át, a befektetett eszközök 99,05%-át adják.

A tárgyi eszközök vonatkozásában 2.613.377.059 Ft-os, azaz 2017. évhez viszonyítva 2,99%-os növekedés következett be.

A Debreceni Egyetem vagyonának 0,47%-át teszik ki az úgynevezett forgóeszközök, melyek az egy éven belül felhasználásra kerülő eszközöket jelentik. A forgóeszközök között a készletek kerülnek kimutatásra.

A forgóeszközök esetében a 2017. évi 983.205.764 Ft-hoz képest 116.128.390 Ft, azaz 11,81%-os csökkenés következett be, így a 2018. december 31-i forgóeszköz állomány 867.077.374 Ft volt.

Az Egyetem értékpapírokkal nem rendelkezik.

2018. december 31-én az Egyetem pénzeszközeinek értéke 59.016.095.512 Ft volt, mely magában foglalja pénztárak, forint- és devizaszámlák értékét. A pénzeszközök az összes eszköz 32,25%-át tették ki 2018. év végén. A pénzeszközök értéke esetében az előző év végén kimutatott 56.490.824.666 Ft-hoz viszonyítva 4,47% mértékű növekedés állapítható meg.

Az intézményi vagyon állományváltozásának értékelése

Az intézményi vagyon felmérése és a vagyonban történt változások nyomon követése a főkönyvi könyvelés és az analitikus nyilvántartás alapján történik.

73. Táblázat: A Debreceni Egyetem vagyonának változása 2017-2018

Me.: Ft

Eszközök	2017.12.31.		2018.12.31.	
	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték
Immateriális javak	3 399 591 159	483 898 935	3 558 194 360	491 807 349
Ingtatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok	95 484 533 733	76 950 606 759	97 262 692 162	77 046 569 044
Gépek, berendezések és felszerelések	56 475 978 892	9 142 192 469	62 469 377 550	11 225 444 978
Járművek	1 098 482 631	84 418 279	1 172 093 818	111 726 664
Tenyészállatok	24 028 984	10 364 061	21 551 852	9 425 260
Beruházások, felújítások	1 077 102 848	1 077 102 848	1 484 895 529	1 484 895 529
Tárgyi eszközök összesen	154 160 127 088	87 264 684 416	162 410 610 911	89 878 061 475
Befektetett eszközök összesen (befektetett pénzügyi, valamint koncesszióba, vagyonkezelésbe adott eszközök nélkül)	157 559 718 247	87 748 583 351	165 968 805 271	90 369 868 824

A befektetett eszközök körében az immateriális javakra és a tárgyi eszközökre a használatba vételtől kezdve terv szerinti értékcsökkenési leírást számolunk el költségként, az Egyetem Számviteli politikájának megfelelő mértékben, időarányosan. Az eszközöket az összes elszámolt értékcsökkenési leírással, az úgynevezett halmozott értékcsökkenési leírással csökkentve, nettó értéken mutatjuk ki a mérlegben, illetve tartjuk nyilván.

A számviteli törvény szerint lehetőség lenne piaci értéken történő értékelésre, de az Egyetem nem él az értékhelyesbítés eszközével, mert a piaci értékelés magas költségeket eredményezne. A költség- haszon összevetése elv alapján az előállított információ haszna jelentősen elmaradna az előállítási költségtől.

A befektetett eszközökön belül nagyságrendjüket tekintve meghatározó a tárgyi eszközök csoportja, mely magában foglalja az ingatlanokat és a hozzájuk kapcsolódó vagyoni értékű jogokat, a gépeket, berendezéseket, felszereléseket, járműveket, a tenyészállatokat és a befejezetlen beruházásokat, felújításokat.

Immateriális javak

Az immateriális javak döntő részét a szellemi termékek és azok beruházása, valamint a nem ingatlanhoz kapcsolódó vagyoni értékű jogok jelentik. A szellemi termékek között az Egyetem tulajdonát képező szoftvereket, a vagyoni értékű jogok közt a szoftverek használati,- bérleti jogait tartjuk nyilván.

Az immateriális javak 2018. december 31-én 491.807.349 Ft összegű nettó értékűek voltak és a befektetett eszközök 0,54%-át képviselték.

Az immateriális javak 2018. évre vonatkozó megoszlása:

- szellemi termékek 3,61% (17.743.334 Ft)
- vagyoni értékű jogok 96,39% (474.064.015 Ft)

Ingatlanok

74. Táblázat: Az ingatlanok bruttó-nettó értékének alakulása 2017-2018

Me.: Ft

Eszközök	2017.12.31.		2018.12.31.	
	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték
Ingtalan vagyoni értékű jog	20 000 000	5 306 301	20 000 000	2 106 301
Épületek	72 730 081 935	57 330 645 136	74 694 357 537	57 813 985 427
Műemlék	14 203 243 259	13 279 048 077	14 440 239 023	13 516 043 841
Építmény	7 509 043 718	5 361 007 240	7 085 930 781	4 739 932 986
Ültetvények	47 956 064	391 248	47 956 064	291 732
Erdő	8 196 849	8 196 849	8 196 849	8 196 849
Telek	891 895 432	891 895 432	891 895 432	891 895 432
Földterület	74 116 476	74 116 476	74 116 476	74 116 476
Összesen	95 484 533 733	76 950 606 759	97 262 692 162	77 046 569 044

A tárgyi eszközök döntő hányadát a vizsgált időszakban az ingatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok adták. Az ingatlanok értéke főként az Egyetem épületeinek és építményeinek értékét mutatja nettó értéken.

Az ingatlanok értéke 2017. évben 76.950.606.759 Ft volt, 2018-ban 77.046.569.044 Ft, amely 95.962.285 Ft összegű, 0,12% mértékű növekedést jelent.

2018. évben összesen 347.405.066 Ft értékben történt új tétel aktiválása, mely a Balásházy János Gyakorló középiskolása és kollégiumában végzett idegen tulajdonon végzett épületi munkákat foglalja magában 207.303.111 Ft értékben, valamint a Hajdúböszörmény, II. Rákóczi u. 2. alatti Általános Iskolában, mint idegen tulajdonon végzett épületi munkákat foglalja magában 140.101.955 Ft értékben.

Jelentős aktiválás a Nagyerdei krt. 98. sz. alatti II. Belgyógyászati Klinika és Fogorvostudományi Kar felújítására fordított 219.111.744 Ft és 189.627.474 Ft, valamint az Egyetem téri Műemléki Főépületre történt 172.860.330 Ft ráaktiválás, továbbá a Laktanya u. 3/D. alatti épület felújítására fordított 109.761.427 Ft. Jelentős még a Bartók Béla utcai Orvos-Nővérszállóra aktivált 90.110.866 Ft, valamint az Arany János téri Általános Iskola 86.084.551 Ft értékű felújítási munkái.

Új építmények 76.616.206 Ft értékben kerültek aktiválásra. Legjelentősebbek a Nagyerdei krt. 98. alatt létesített parkolók 17.847.935 Ft és 17.820.000 Ft, valamint a Debrecen, Dóczy József u. 9-11 alatti sport területen kialakított ütfalás kétoldali gyakorlópálya kivitelezése 10.259.106 Ft értékben.

Jelentős aktiválás a Nagyerdei krt. 98. alatti alagút és csatornarendszer felújítási munkájának 24.393.379 Ft és 23.698.544 Ft aktiválása, a csőposta 20.087.992 Ft értékű felújítása. Jelentős még a Dóczy József utcai sporttelep kerítésének felújítása 16.538.962 Ft értékben, valamint a Kassai úthálózat fejlesztése 11.973.709 Ft értékben.

Gépek, berendezések, felszerelések, járművek

75. Táblázat: Gépek, berendezések, felszerelések, járművek bruttó értékének alakulása 2017-2018 Me.: Ft

Eszközök	2017.12.31.		2018.12.31.	
	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték
Egyéb gépek, berendezések, felszerelések,	48 064 652 042	8 491 656 427	53 116 667 041	10 084 396 916
Ügyviteli gépek	7 962 864 013	306 366 963	8 839 978 615	775 891 704
Képzőművészeti alkotások	303 964 494	291 847 995	360 530 321	316 526 230
Hangszerek	144 498 343	52 321 084	152 201 573	48 630 128
Összesen	56 475 978 892	9 142 192 469	62 469 377 550	11 225 444 978

Eszközök	2017.12.31.		2018.12.31.	
	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték
Járművek	1 098 482 631	84 418 279	1 172 093 818	111 726 664
Összesen	1 098 482 631	84 418 279	1 172 093 818	111 726 664

A tárgyi eszközök másik meghatározó csoportját a gépek, berendezések, felszerelések és járművek jelentik. A gépek és berendezések között az ügyviteli célú gépeket, bútorokat, hangszereket is kimutatjuk.

Tenyészállatok

A tárgyi eszközök főcsoportjából a legkisebb, 0,01%-os részarányt a tenyészállatok képviselik.

76. Táblázat: A tenyészállatok bruttó értékének alakulása 2017-2018 Me.: Ft

Eszközök	2017.12.31.		2018.12.31.	
	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték
Tenyészállatok	24 028 984	10 364 061	21 551 852	9 425 260
Összesen	24 028 984	10 364 061	21 551 852	9 425 260

Az alábbi táblázat a Debreceni Egyetem befektetett eszközeinek avultságát tartalmazza eszköz csoportonként.

77. Táblázat: Az intézményi vagyonelemek avultsága Me.: Ft

Megnevezés	Bruttó érték	Nettó érték	Avultság (%)
Immateriális javak	3 558 194 360	491 807 349	86,18%
Ingatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok	97 262 692 162	77 046 569 044	20,79%
Gépek, berendezések, felszerelések	62 469 377 550	11 225 444 978	82,03%
Járművek	1 172 093 818	111 726 664	90,47%
Tenyészállatok	21 551 852	9 425 260	56,27%
Befejezetlen beruházások	1 484 895 529	1 484 895 529	0%
Összesen	165 968 805 271	90 369 868 824	45,55%

2018. évben az Egyetem befektetett eszközeinek átlagos avultsága 45,55% volt.

Az immateriális javak döntő részét különböző szoftverek, illetve azokhoz kapcsolódó vagyoni értékű jogok adják, melynek az avultsága arra utal, hogy ezeket a jogokat, illetve a szoftvereket a lejáratkor újra meg kell vásárolni.

Az avultság a gépek, berendezések, felszerelések vonatkozásában 82,03%, a járművek esetében 90,47%.

Az Egyetem a többször módosított, a felsőoktatásról szóló 2005. évi CXXXIX. törvény 123. § (1) bekezdése alapján saját tulajdonra tehetett szert. A tv. 123. §. (7) bekezdése szerinti saját tulajdonú vagyon nyilvántartási elkülönítése a rendelkezésre bocsátott vagyontól (vagyonkezelésben levő) 2009.01.01. napjától megtörtént. (Ezen törvény 2012.09.01. napjával hatályát veszítette.)

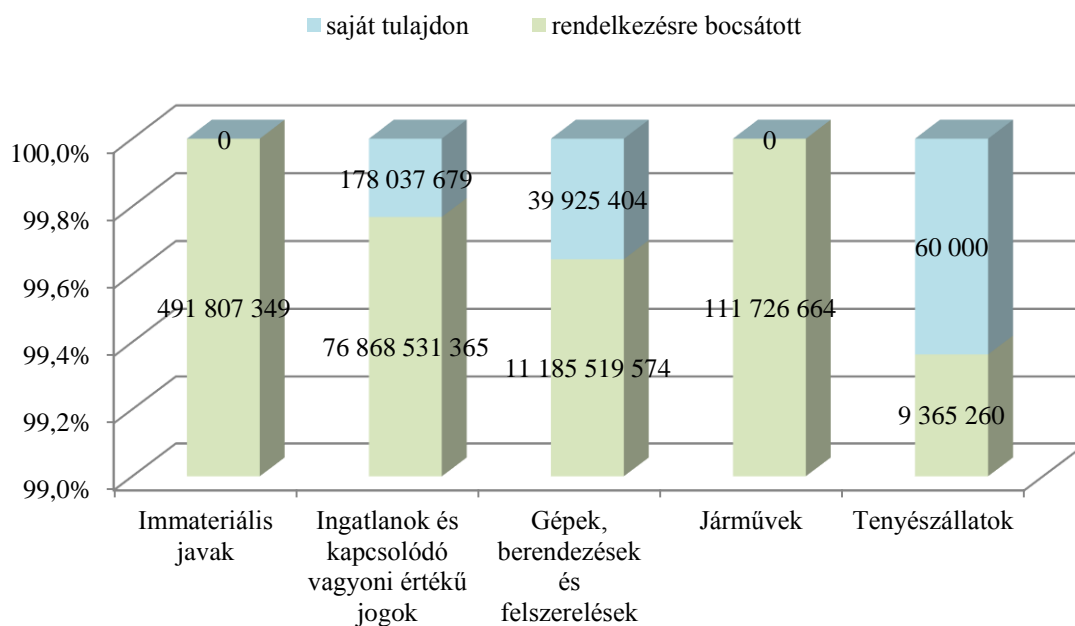
A nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény 86. § (4) bekezdésében foglaltak alapján 2012. szeptember 01. napjától a felsőoktatási intézmény bármilyen jogcímen szerzett vagyona az államot illeti meg, és a tárgyi eszköz nyilvántartásban, mint rendelkezésre bocsátott vagyon kerül aktiválásra. A meglévő saját vagyont, illetve annak fogalmát nem törli el, de ezen időpont után nem keletkeztethető saját tulajdonú vagyonelem.

A vagyonkör megoszlása az alábbiak szerint alakult a 2018.12.31. állapot szerint.

78. Táblázat: Intézményi vagyonállomány

Me.: Ft

Eszközök	2018. december 31.		Rendelkezésre bocsátott		Saját tulajdonú	
	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték
Immateriális javak	3 558 194 360	491 807 349	3 022 016 247	491 807 349	536 178 113	0
Ingatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok	97 262 692 162	77 046 569 044	97 067 037 045	76 868 531 365	195 655 117	178 037 679
Gépek, berendezések és felszerelések	62 469 377 550	11 225 444 978	58 620 114 192	11 185 519 574	3 849 263 358	39 925 404
Járművek	1 172 093 818	111 726 664	1 088 503 802	111 726 664	83 590 016	0
Tenyészállatok	21 551 852	9 425 260	20 951 852	9 365 260	600 000	60 000
Tárgyi eszközök összesen)	164 483 909 742	88 884 973 295	159 818 623 138	88 666 950 212	4 665 286 604	218 023 083



26. Ábra: Az intézményi vagyonállomány rendelkezésre bocsátott-saját tulajdonú vagyonelemek egymáshoz viszonyított aránya (Nettó érték Ft-ban)

79. Táblázat: Ingatlanok

Me.: Ft

Eszközök	2018. december 31.		Rendelkezésre bocsátott		Saját tulajdonú	
	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték
Ingatlan vagyoni értékű jog	20 000 000	2 106 301	20 000 000	2 106 301	0	0
Épületek	74 694 357 537	57 813 985 427	74 671 357 537	57 796 965 427	23 000 000	17 020 000
Műemlék	14 440 239 023	13 516 043 841	14 440 239 023	13 516 043 841	0	0
Építmény	7 085 930 781	4 739 932 986	7 048 566 463	4 714 206 106	37 364 318	25 726 880
Ültetvények	47 956 064	291 732	47 956 064	291 732	0	0
Erdő	8 196 849	8 196 849	1 591 300	1 591 300	6 605 549	6 605 549
Telek	891 895 432	891 895 432	771 895 432	771 895 432	120 000 000	120 000 000
Földterület	74 116 476	74 116 476	65 431 226	65 431 226	8 685 250	8 685 250
Összesen	97 262 692 162	77 046 569 044	97 067 037 045	76 868 531 365	195 655 117	178 037 679

80. Táblázat: Gépek, berendezések, felszerelések, járművek*Me.: Ft*

Eszközök	2018. december 31.		Rendelkezésre bocsátott		Saját tulajdonú	
	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték
Gépek, berendezések összesen	53 116 667 041	10 084 396 916	50 348 916 723	10 057 702 512	2 767 750 318	26 694 404
Ügyviteli gépek összesen	8 839 978 615	775 891 704	7 774 784 852	775 891 704	1 065 193 763	0
Képzőművészeti alkotások összesen	360 530 321	316 526 230	347 299 321	303 295 230	13 231 000	13 231 000
Hangszerek összesen	152 201 573	48 630 128	149 113 296	48 630 128	3 088 277	0
Összesen	62 469 377 550	11 225 444 978	58 620 114 192	11 185 519 574	3 849 263 358	39 925 404

Eszközök	2018. december 31.		Rendelkezésre bocsátott		Saját tulajdonú	
	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték
Járművek	1 172 093 818	111 726 664	1 088 503 802	111 726 664	83 590 016	0
Összesen	1 172 093 818	111 726 664	1 088 503 802	111 726 664	83 590 016	0

81. Táblázat: Tenyészállatok*Me.: Ft*

Eszközök	2018. december 31.		Rendelkezésre bocsátott		Saját tulajdonú	
	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték	Bruttó érték	Nettó érték
Tenyészállatok	21 551 852	9 425 260	20 951 852	9 365 260	600 000	60 000
Összesen	21 551 852	9 425 260	20 951 852	9 365 260	600 000	60 000

2018. évben végrehajtott kincstári vagyonhasznosítás, a befolyt bevétel felhasználása a költségvetési törvényben előírt értékhatárhoz kapcsolódó eljárási szabályok betartása

A Debreceni Egyetem teljesült bevételeinek értéke 2018. évben 181.766.906.539 Ft volt.

A bevételekből 10.623.163.204 Ft-ot felhalmozásra (döntően intézményi beruházásra) fordított az Egyetem 2018-ban.

Az Egyetem vagyongazdálkodásában lévő, a 2007. évi CVI. törvény hatálya alá tartozó vagyon értékesítésére – értékhatár nélkül - az állami vagyon felügyeletért felelős miniszter jóváhagyásával, az MNV Zrt. döntése alapján kerülhet sor a vonatkozó jogszabályokban, illetve az MNV Zrt-vel megkötött, többször módosított 2010. március 29-én kelt Vagyongazdálkodási szerződésben rögzítettek szerint.

A Debreceni Egyetemnek 2018. évben egyéb tárgyi eszközök értékesítéséből származó bevétele összesen 3.966.989 Ft volt.

Ingatlan értékesítésre nem került sor 2018. évben, ugyanakkor különböző tranzakciók kapcsán az Egyetem vagyongazdálkodásában lévő ingatlanok állománya változott.

Tárgyi eszközök bérbeadásából származó bevétel 2018. évben teljesült összege 440.892.382 Ft.

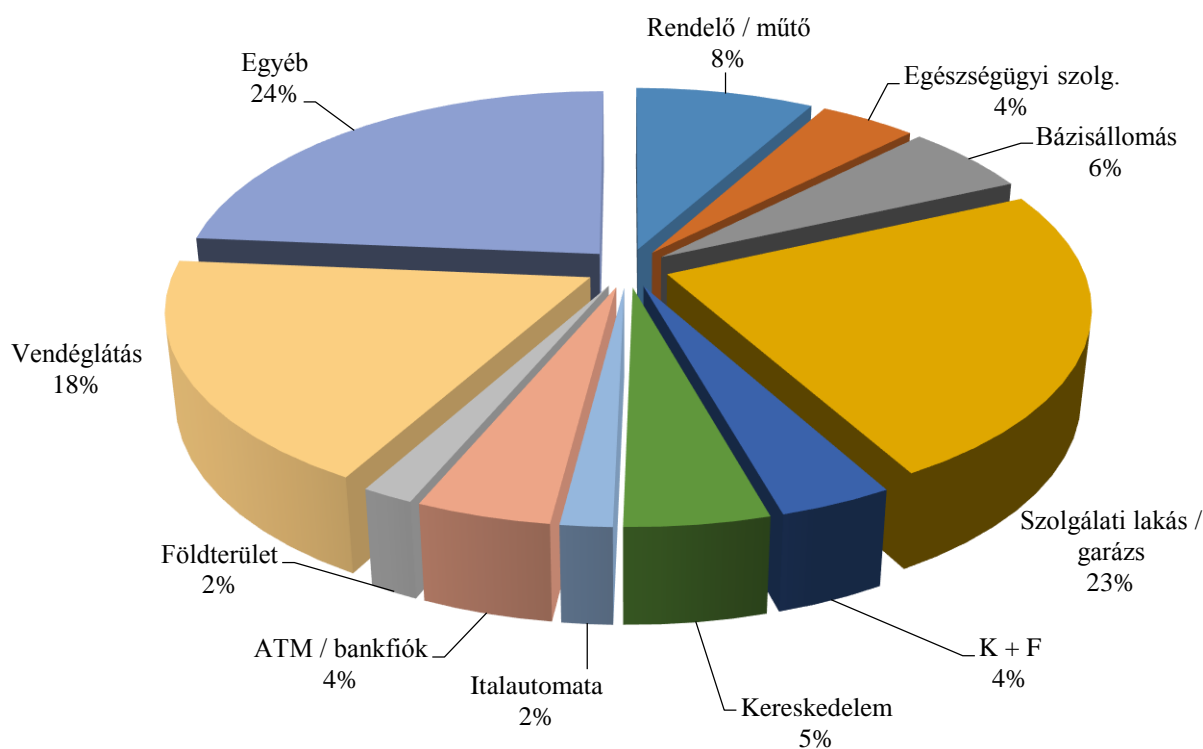
82. Táblázat: Ingatlanokhoz kapcsolódó bérleti szerződések alakulása 2018-ban Me.: db

Szerződés típusa	2018. december 31.
Eseti bérbe adás	258
Eseti bérbevétel	12
Tartós bérbe adás	296
Tartós bérbevétel	29
Ingyenes használatba adás	14
Ingyenes használatba vétel	4
Összesen	613

A Debreceni Egyetem a 2018. évben összesen 258 db eseti (90 napot meg nem haladó tartalmú) bérleti szerződést kötött, ebből 127 db sportlétesítményeket, 131 db pedig oktatási és rendezvénytermeket érintett.

Az év elején 332 db érvényes, tartós bérleti szerződéssel rendelkezett az Egyetem, az év során 20 db szerződés lejárt, megszűnt vagy felmondásra került, valamint 23 db új szerződés került megkötésre, hosszabbításra.

A tartós bérleti szerződések tevékenység szerinti megoszlását az alábbi kördiagram mutatja.



27. Ábra: A tartós bérleti szerződések tevékenység szerinti megoszlása (%)

3.7. Megvalósult és folyamatban lévő beruházások, felújítások

I. Tervezési folyamatok

a. GINOP-2.3.3-15-2016-00028 azonosítószámú pályázat keretén belül megvalósuló Hidrológiai mérő- és Űvegház tervezési munkái:

Költségoptimalizálás miatt saját forrásból megrendelésre került (a 2017-ben pályázati forrásból készített) tervdokumentáció módosítása 2018.04.18-ai dátummal, nettó 2.700.000 Ft + Áfa, azaz bruttó 3.429.000 Ft vállalási értékben. A módosított tervdokumentációk 2018.07.18-án készültek el, mely alapján a közbeszerzési műszaki dokumentáció összeállítása megtörtént.

b. Az „EFOP 4.2.1-16-2017-00015” azonosítószámú és „A Debreceni Egyetem felsőoktatási infrastruktúra fejlesztése a gyakorlati és szakmai megújítása érdekében” című pályázat keretén belül megvalósuló „Learning Center” épület tervezési munkái:

Az építési engedélyezési és kiviteli tervdokumentáció saját forrásból megrendelésre került 2018. szeptember 17-i dátummal, nettó 58.861.600 Ft + 27% Áfa, mindösszesen: 74.754.232 Ft értékben. Az építési engedélyes tervek 2018.10.30-án, míg a kivitelezési tervek 2018.12.28-án kerültek átadásra.

Az épület belsőépítészeti kialakításához 2018.05.24-ei dátummal, 22.600.000 Ft + 27% Áfa, mindösszesen 28.702.000 Ft értékben került megrendelésre belsőépítészeti tanácsadási szolgáltatás, belsőépítészeti koncepció kidolgozása. Jelenleg az épület megvalósítására vonatkozó közbeszerzés előkészítése folyamatban van.

c. Az EFOP-4.2.1.-16-2017-00015 azonosítószámú „A felsőoktatási infrastruktúra fejlesztése a gyakorlati és szakmai képzés megújítása érdekében” című pályázat keretén belül megvalósuló „DE KK III. Belgyógyászati Klinika szakrendelő épület tetőtér beépítésének” tervezési munkái:

A tervezési folyamat során saját forrásból megrendelésre került 2018.06.20-ai dátummal, nettó 1.250.000 Ft + Áfa, azaz bruttó 1.587.500 Ft vállalási értékben a tetőtér beépítéshez szükséges kiviteli tervdokumentációjának elkészítése. A kivitelezési munkákat végző vállalkozó kiválasztására irányuló közbeszerzés folyamatban van.

d. Az EFOP-4.2.1.-16-2017-00015 azonosítószámú „A felsőoktatási infrastruktúra fejlesztése a gyakorlati és szakmai képzés megújítása érdekében” című pályázat keretén belül megvalósuló „DE ÁOK Sebészeti Műtéttani Tanszék „A” és „B” épületeinek (skill laborok) infrastrukturális fejlesztése” tervezési munkái:

A tervezési folyamat során saját forrásból megrendelésre került 2018.05.14-ei dátummal, nettó 13.650.000 Ft + Áfa, azaz bruttó 17.335.500 Ft vállalási értékben az „A” épület átalakításához, és a „B” épület felújításához és bővítéséhez szükséges engedélyezési és/vagy kiviteli tervdokumentációinak elkészítése. A tervdokumentációk 2018.12.28-ra készültek el. A kivitelezési munkákat végző vállalkozó kiválasztására irányuló közbeszerzés előkészítése folyamatban van.

e. EFOP-4.2.1-16-2017-00015 „DE Informatikai Kar tetőtér beépítés” tervezési munkája:

A tervezés saját forrásból 2018. júniusban megrendelésre került, bruttó 6.223.000 Ft vállalási értékben. A projekt létrehozásához szükséges építési engedélyezési tervek 2018. július közepén kerültek benyújtásra, az építési engedély 2018. októberében lett jogerős. A kivitelezési tervdokumentáció 2018. október 15-én került leszállításra. Jelenleg az építési beruházás megvalósítására vonatkozó közbeszerzési eljárás folyamatban van.

f. EFOP-4.2.1-16-2017-00015 „DE Főépület Egyetemi és Nemzeti Könyvtár helyiség átalakításainak” tervezési munkája:

A tervezés saját forrásból 2018. júniusban megrendelésre került, bruttó 8.763.000 Ft vállalási értékben. A projekt létrehozásához szükséges örökségvédelmi engedélyezési tervek 2018. július közepén kerültek benyújtásra, az engedély 2018. szeptember 19-én lett jogerős. A kivitelezési tervdokumentáció 2018. október 15-én került leszállításra. Jelenleg az építési beruházás megvalósítására vonatkozó közbeszerzési eljárás folyamatban van.

g. EFOP-4.2.1-16-2017-00015 „DE ENK közösségi terek átalakításainak” tervezési munkája:

A tervezés saját forrásból 2018. júniusban megrendelésre került, bruttó 2.921.000 Ft vállalási értékben. A projekt létrehozásához szükséges kivitelezési tervdokumentáció 2018. szeptember 30-án került leszállításra. Jelenleg az építési beruházás megvalósítására vonatkozó közbeszerzési eljárás folyamatban van.

h. EFOP-4.2.1-16-2017-00015 „DE Informatikai Kar alagsori szerverterem kialakításának” tervezési munkája:

A tervezés saját forrásból 2018. júniusban megrendelésre került, bruttó 9.525.000 Ft vállalási értékben. A projekt létrehozásához szükséges kivitelezési tervdokumentáció 2018. október 03-án került leszállításra. A tervek alapján becsült megvalósítási költség nagysága miatt, jelenleg új műszaki tartalom meghatározás van folyamatban.

i. Debreceni Egyetem Pénzügyi-, és Adóügyi Főosztály (PAF) épület bővítési, és emeletráépítésének tervezési munkái:

A tervezés 2017-ben megrendelésre került, bruttó 15.087.600 Ft vállalási értékben. A projekt létrehozásához szükséges építési engedélyezési tervek 2018. január 22-én kerültek benyújtásra, az építési engedély 2018. március elején lett jogerős. A kivitelezési tervdokumentáció 2018. május 18-án került leszállításra. A tervek alapján becsült megvalósítási költség nagysága miatt. A beruházás megvalósítása vezetői döntés értelmében későbbre tolódik.

j. Speedy Snack Bar megvalósítása a DE Egyetem téri Campus területén:

A tervezési folyamat során megrendelésre kerültek 2018.02.16-ai dátummal, nettó 850.000 Ft + Áfa, azaz bruttó 1.079.500 Ft vállalási értékben az épület létrehozásához szükséges építési engedélyezési és kivitelezési tervek elkészítése. A tervek 2018.04.17-én kerültek átadásra. A vállalkozó kiválasztására irányuló pályáztatás folyamatban van.

k. DE Kísérleti Gyógyszerüzem létrehozása a Vezér úti Tudományos, Technológiai és Innovációs Parkban:

A tervezési folyamat során megrendelésre került 2018.12.17-ei dátummal, nettó 67.750.000 Ft + Áfa, azaz bruttó 86.042.500 Ft vállalási értékben az épület megvalósításához szükséges engedélyezési és kiviteli tervdokumentációk elkészítése. A tervezés folyamatban van. Az előzetes terület előkészítési munkafolyamat során megrendelésre került a terület előzetes régészeti feltárása 2018 júniusában, nettó 16.640.220 Ft + Áfa, azaz bruttó 21.133.079 Ft vállalási értékben. A feltárási munkálatok 2018. augusztusig tartottak.

l. DE Innovációs Központ létrehozásához kapcsolódó tervezési munkafolyamatok:

Az épület létrehozására az Egyetem az UD TUTI Kft.-vel megvalósítási szerződést kötött 2017.12. 9-én 3.028.212.598 Ft összegű átalánnyárral.

A tervezési folyamat során megrendelésre került a koncepcióterv 2018.04.20-ai dátummal 6.000.000 Ft + Áfa, azaz bruttó 7.620.000 Ft értékben, mely átadásra került 2018.05.18-án.

Megrendelésre került 2018.09.17-i dátummal, nettó 51.000.000 Ft + Áfa, azaz bruttó 64.770.000 Ft vállalási értékben az épület létrehozásához szükséges építési engedélyezési tervdokumentáció, amely 2018.11.27-én került átadásra.

A megvalósítási szerződés keretén belül az épület alapozására vonatkozó kiviteli tervdokumentáció 2019.01.16-án átadásra került, a tervek alapján az alapozás kiviteli munkáira vonatkozó vállalkozási szerződés aláírása folyamatban van. A teljes épületre vonatkozó kiviteli tervek készítése folyamatban van.

m. Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház Végtagsebészet Szeptikus műtő rekonstrukciója:

A műtő műszaki állapota és a kora indokolta a teljes felújítást. Ehhez tervezési szerződést kötöttünk, melynek kelte 2018.07.06, a tervezési díj 6.500.000 + 27% Áfa azaz bruttó 8.255.000 Ft A tervezési feladat célja, hogy a mai előírásoknak is megfelelő, a kórházi struktúrába illeszthető korszerű, modern szeptikus műtő üzemeljen. Itt az alaprajz részbeni áttervezésével, illetve a teljes szakági (villamos erős- és gyengeáramú, épületgépészeti) rendszerek megújításával teljesítettük a feladatot. A tervek 2018. november 03-án elkészültek, amennyiben a szükséges fedezet rendelkezésre fog állni, indítjuk a kivitelezésre vonatkozó pályáztatást.

n. Debreceni Egyetem Klinikai Központ in Vitro Fertilizációs épület megvalósításához szükséges tervdokumentáció elkészítése:

A Projekt célja, hogy az Államilag finanszírozott 2.000 ciklus teljesítéséhez megfelelő színvonalú, és nagyságú épületet hozzunk létre. A tervezési munka megvalósításához szerződést kötöttünk. A szerződés kelte 2018. december 21. a tervezés díja 29.700.000 Ft + 27% Áfa azaz bruttó 37.719.000 Ft. Jelenleg az építési engedélyezési tervek készítése van folyamatban

II. Beruházási folyamatok

a. Klebelsberg Kunó szobor létrehozásához szükséges előkészítő munkafolyamatok:

Pályáztatás (ötletpályázat) alapján Egyetemünk Juha Richárd szobrászművésszel kötött vállalkozási szerződést 2017.11.15-én. A vállalási ár nettó 24.000.000 Ft + Áfa, azaz bruttó 30.480.000 Ft. A szobor 2018.04.30-ra készült el.

b. Debreceni Egyetem Sporttudományi Koordinációs Intézet Teniszközpont létrehozása:

A tervezési folyamat során megrendelésre kerültek 2017.03.20-ai dátummal, 2.400.000 Ft + Áfa, azaz bruttó 3.048.000 Ft értékben, illetve 2017.06.01-i dátummal, nettó 21.600.000 Ft + Áfa, azaz bruttó 27.432.000 Ft vállalási értékben az épület létrehozásához szükséges tanulmányterv, illetve építési engedélyezési és kivitelezési tervek. A tervek 2017.04.14-én, az engedélyes tervek 2017.07.21-én, a kivitelezési tervek 2017.11. 29-én kerültek átadásra. Az előzetes terület előkészítési munkafolyamat során megrendelésre került a terület előzetes régészeti feltárása 2018 júniusában, nettó 13.838.435 Ft + Áfa, azaz bruttó 17.574.812 Ft vállalási értékben. A feltárási munkálatok 2018. júliusig tartottak. Az épület kivitelezését végző vállalkozóval a vállalkozási szerződés 2018.07.23-án került megkötésre. A vállalási ár nettó 843.132.353 Ft + Áfa, azaz bruttó 1.070.778.088 Ft. A kivitelezési munkálatok folyamatban vannak.

c. A Nagyerdei Stadion déli oldalán, (kb. 700 m²-en) asztalitenisz edzőterem kialakítási munkái:

A kivitelezési munkák 2018. januárban kezdődtek, bruttó 146.150.334 Ft, vállalási értékben. Az asztalitenisz edzőterem az „UNIFIT” fitneszterem bővítményeként létesült, a jelenlegi raktárrészből leválasztva. A játékosok a Fitneszterem recepcióját, valamint öltözőjét veszik igénybe, onnan közvetlen átjárással. A kivitelezés befejeződött, átadásának időpontja: 2018. május 25.

d. A Nagyerdei Stadion keleti oldalán egy közel 725 m²-es térben Sportdiagnosztikai Életmód és Terápiás Központ (SET II. ütem) kialakítási munkái:

A kivitelezési munkák 2018. májusban kezdődtek, bruttó 259.870.944 Ft vállalási értékben.

A központban új rendelők, irodák, öltözők, terápiás helyiségek és egy röntgenkészülék került kialakításra, telepítésre. Az építési munkák befejeződtek, 2018 október 25-ei dátummal.

e. Debreceni Egyetem Főépület III. emeletén lévő közlekedő tér felett elhelyezkedő kisdonga üvegtető és a körülötte lévő fémlemezfedés felújítási munkái:

A kivitelezési munkák 2018. augusztus elején kezdődtek, bruttó 117.296.301 Ft, vállalási értékben. A kivitelezés befejeződött, átadásának időpontja: 2018. december 02.

f. Debreceni Egyetem Fogorvostudományi Kar alagsor talajvíz elleni szigetelése, alagút felújítás, parodontológia kialakítás, kompresszorok cseréje:

A munkák során a Fogorvostudományi Kar épülettömb nyugati szárnyának a talajnedvesség elleni elavult szigetelésének a cseréjét végeztük el. Parodontológiai szakrendelő kialakítására kerül sor, megszüntettük az összekötő alagút ázását és korszerű hűtőkompresszorokat építettünk be.

Beruházás bruttó költsége: 116.166.290 Ft, befejezés időpontja: 2018.10.01.

g. Debreceni Egyetem Fogorvostudományi Kar I. épületszárnyában tetőtér beépítése női és férfi öltözők kialakításával:

Az épület üres padlásterének beépítésére került sor szociális helyiségek kialakításával.

Beruházás bruttó költsége: 84.019.350 Ft, befejezés időpontja: 2019.01.31.

h. Debreceni Egyetem, Egyetem téri Campus Főépület, Rektori - Kancellári Kabinet II. emeleti helyiségeinek (207-209) felújítási munkái:

Beruházás bruttó költsége: 26.721.062 Ft, befejezés időpontja: 2018.03.28.

i. Debreceni Egyetem, Egyetem téri Campus Főépület, Nevelés- és Művelődéstudományi Intézet II. emeleti helyiségeinek (K202, K203, 202-205, 210) felújítási munkái:

Beruházás bruttó költsége: 28.570.297 Ft, befejezés időpontja: 2018.03.14.

j. Debreceni Egyetem Bölcsészettudományi Kar által használt Tanszéki és Intézeti helyiségek felújítási munkái:

A kivitelezés során az Egyetem téri Főépületben a Kar elavult állapotú helyiségeinek felújítására kerül sor.

Beruházás bruttó költsége: 35.453.791 Ft, befejezés időpontja: 2018.10.08.

k. Debreceni Egyetem Műszaki Kar Elméleti épület belső udvar felé néző épületszárny fa ablakok cseréje kivitelezési munkái:

Beruházás bruttó költsége: 27.167.536 Ft, befejezés időpontja: 2018.12.20.

l. Debreceni Egyetem Klinikai Központ Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika III. emeleti Onkológiai Osztály, III. emeleti Genetikai labor felújítása, vizesblokkok kialakítása munkái:

Beruházás bruttó költsége: 30.351.371 Ft, befejezés időpontja: 2018.06.25.

m. DEK-570 Térfa kialakítása a Debreceni Egyetem Kassai úti Campusán:

A koncepcióterv arra keresett megoldást, hogy meglévő előre gyártott vasbeton kerítés helyett milyen korszerű, az Egyetem arculatához illeszkedő térfa kialakítása lehetséges. A tervek 2016.04.01-én kerültek megrendelésre bruttó 300.000 Ft értékben. A dokumentáció 2016.08.24-én került leszállításra. A térfa felújításához szükséges kiviteli tervdokumentáció 2017.11.06-án került megrendelésre bruttó 2.540.000 Ft értékben. A kivitelezési munkákra közbeszerzési eljárás került lebonyolításra.

A munka költsége bruttó 59.970.426 Ft, befejezés időpontja: 2019.01.30.

n. DEK-535 A Debreceni Egyetem Klinikai Központ Urológiai Klinika járható lapostető felújítási munkái:

Több felületen beázó tanterem és kórtermek fölött lévő elavult tető felújítása történik.

A beruházás összesen bruttó költsége: 90.000.000 Ft, Befejezés időpontja 2018.06.30.

o. Menza kiegészítő munkái légtechnikával együtt:

Beruházás bruttó költsége: 67.577.572 Ft, befejezés időpontja: 2018. szeptember.

p. Debreceni Egyetem Nagyerdei Campus Igazgatási Főépület (műemlék) főbejárataánál baleset veszélyes bejárati kőfaragvány és műkö lépcső felújítási munkái:

Szerződéskötés időpontja: 2018.10.17., beruházás bruttó költsége: 21.664.295 Ft, befejezés várható időpontja: 2019.05.31.

q. Debreceni Egyetem Klinikai Központ Vízmű vízbiztonsági előírásokhoz kapcsolódó javítási munkái:

Beruházás bruttó költsége: 25.693.154 Ft, befejezés időpontja: 2018.06.27.

r. Böszörményi úti Campus jövőbeni fejlesztések miatti erős és gyengeáramú közműfejlesztés, elektromos hálózat bővítési munkái (450-es transzformátortól a gondnoksági kertészetig):

Szerződéskötés időpontja: 2018. 11.20., beruházás bruttó költsége: 27.995.328 Ft, befejezés várható időpontja: 2019.03.30.

s. Debreceni Egyetem Nagyerdei Campus északi alagút és nyugati közmű alagút hálózat beázások megszüntetése és javítási munkái:

Beruházás bruttó költsége: 30.979.591 Ft, befejezés időpontja: 2018.06.18.

t. Debreceni Egyetem Nagyerdei Campus területén víznyelők és folyókák, valamint csatornahálózat részleges felújítása:

Beruházás bruttó költsége: 28.573.832 Ft, befejezés időpontja: 2018.06.20.

u. Debreceni Egyetem Nagyerdei körút beton lábazatú fakerítés és kapuk I. ütem felújítási munkái:

Beruházás bruttó költsége: 30.296.946 Ft, befejezés időpontja: 2018.12.31.

v. Debreceni Egyetem, Egyetem téri Főépület festése:

Az épület fő közlekedő tereinek festés, mázolási munkái valósultak meg.

Beruházás bruttó költsége: 124.256.648 Ft, befejezés időpontja: 2018.12.31.

w. Klinikai Központ parkoló bővítés:

Összesen 59 db parkoló lett kialakítva az In- Vitro épület mellett és az Elméleti négyszög I. épület előtt.

Beruházás bruttó költsége: 45.298.278 Ft, befejezés időpontja: 2018.12.31.

x. Debreceni Egyetem, Kenézy Gyula Egyetemi Kórház új, emelt nyomású gáz-közművezeték építés munkái:

Gázvezeték kiváltása, emelt kisnyomású gázvezeték kialakítása az új gáznyomás szabályozó és mérő állomástól a kazánokig, elzáróval bezárólag.

Szerződéskötés időpontja: 2018.12.12., beruházás becsült bruttó költsége: 30.187.147 Ft, befejezés várható időpontja: 2019.05.15.

y. Debreceni Egyetem, Kenézy Gyula Egyetemi Kórház Diagnosztika Épület hűtéstechnikai kivitelezése, folyadékűtő cseréje:

Új Daikin folyadékűtő berendezés telepítése és illesztése meglévő hűtési hálózatra

Beruházás bruttó költsége: 30.454.600 Ft, befejezés időpontja: 2018.10.04.

z. Debreceni Egyetem Balásházy János Gyakorló Középiskola Kollégiumának földszinti és I. emeleti belső felújítási, átalakítási munkái:

Az érintett területen a kollégiumi szobák, vizesblokkok és közösségi terek felújítására kerül sor.

Szerződéskötés időpontja: 2018.09.18., beruházás bruttó költsége: 181.385.656 Ft, befejezés várható időpontja: 2019.06.15.

III. Karbantartási adatok:

Vállalkozási szerződéssel kezelt beruházási, felújítási és karbantartási feladatok bruttó 1.270.000 - 31.750.000 Ft összegű tételekből összeállóan, bruttó 955 millió Ft értékben.

Vállalkozási szerződéssel kezelt műszer karbantartási feladatok bruttó 1.270.000 - 31.750.000 Ft összegű tételekből összeállóan, bruttó 103.500.000 Ft értékben.

Megrendeléssel kezelt épület karbantartás, műszaki szolgáltatás, bruttó 615.346.000 Ft értékben.

Megrendeléssel kezelt műszer karbantartás, bruttó 232.000.000 Ft értékben.

3.8. Tulajdonosi részesedés, gazdasági társaságokban való részvétel

A Debreceni Egyetem gazdasági társaságokban való részesedését az alábbi táblázatok tartalmazzák.

83. Táblázat: Egyetemi tulajdonú részesedések 2018-ban

Me.: Ft

Gazdálkodó szervezet megnevezése	Saját tőke értéke 2017	Egyetemi tulajdoni részesedés		
		Aránya (%)	Összege	Könyv szerinti értéke 2018.12.31.
Debreceni Universitas Nonprofit Közhasznú Kft.	127 761 000	100,00%	5 200 000	5 200 000
Debreceni Lovasakadémia Közhasznú Nonprofit Kft.	6 085 000	100,00%	3 741 000	8 741 000
UD TUTI Nonprofit Kft.	578 441 000	100,00%	5 000 000	5 000 000
UD PRAKTIKA Nonprofit Kft.	100 139 000	100,00%	3 000 000	3 000 000
UD Ventures Kft.	13 254 000	100,00%	3 000 000	3 000 000
UD INFOPARK Nonprofit Kft.	216 696 000	100,00%	214 940 000	214 940 000
UD Human Service Kft.	126 610 000	100,00%	3 000 000	24 306 000
REOF Nonprofit Kft.	182 390 000	100,00%	3 000 000	42 000 000
Debreceni Egyetem Atlétikai Club Nonprofit Közhasznú Kft.	3 550 000	96,67%	2 900 000	2 900 000
MSE Klaszter Közhasznú Nonprofit Kft.	21 171 000	78,00%	2 340 000	2 340 000
INNOVA Észak-Alföld Nonprofit Kft.	14 994 000	60,00%	1 800 000	3 150 000
UD-GENOMED Medical Genomic Technologies Kft.	56 643 000	50,00%	6 000 000	6 000 000
Pharmapolis Klaszter Kft.	23 274 000	40,00%	4 000 000	4 000 000
Innovatív Élelmiszeripari Klaszter Kft.	24 205 000	40,00%	1 200 000	1 200 000
Szilícium Mező Kft.	4 069 000	40,00%	1 200 000	1 200 000
DEBRECENI LABDARÚGÓ AKADÉMIA Nonprofit Kft.	115 375 000	33,33%	5 250 000	5 250 000
DLA Utánpótlás Nevelő Nonprofit Kft.	39 487 000	33,33%	1 000 000	1 000 000
DIKfK Kft.	45 579 000	33,33%	1 000 000	1 000 000
Agóra Közhasznú Nonprofit Kft.	13 521 000	25,00%	750 000	750 000
DENOK Debreceni Nemzetközi Oktatási Központ Közhasznú Nonprofit Kft.	4 952 000	25,00%	750 000	750 000
Debreceni Nagyerdei Stadion-üzemeltető Kft.	99 290 000	22,00%	660 000	16 222 490
LENERG Energiaügynökség, Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft.	66 221 000	20,83%	624 980	624 980
Cívis FIT Zrt.	1 679 000	20,00%	2 000 000	350 800

Gazdálkodó szervezet megnevezése	Saját tőke értéke 2017	Egyetemi tulajdoni részesedés		
		Aránya (%)	Összege	Könyv szerinti értéke 2018.12.31.
EDC Debrecen Város- és Gazdaságfejlesztési Központ Nonprofit Kft.	14 512 000	14,00%	1 400 000	1 400 000
PHARMAPOLIS Debrecen Kutató és Fejlesztő Kft.	-63 436 000	12,00%	360 000	0
Pharmatom Hungaria Kft.	-481 000	10,00%	300 000	0
REG-EÜINFO Észak-alföldi Regionális Egészségügyi Informatikai Nonprofit Közhasznú Kft.	4 950 000	9,33%	280 000	280 000
BioDiagnostica Kutató, Fejlesztő, Hasznosító és Szolgáltató Kft.	16 968 000	5,26%	157 800	157 800
Összesen	-	-	274 853 780	354 763 070

84. Táblázat: A Debreceni Egyetem vagyonkezelésében lévő gazdasági társaságai 2018-ban
Me.: Ft

Gazdálkodó szervezet megnevezése	Saját tőke értéke 2017	Tulajdoni részesedés		Könyv szerinti értéke 2017.12.31.
		Aránya (%)	Összege	
Debreceni Nyári Egyetem Oktatási Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.	34 129 000	-	11 500 000	11 500 000
Összesen	-	-	11 500 000	11 500 000

A Debreceni Egyetem jelentős mértékű, tartós részesedéseinek bemutatása gazdasági társaságokban

A Debreceni Egyetem 2018. december 31-én 100%-os tulajdonosa a következőkben felsorolt gazdasági társaságoknak:

Név: Debreceni Universitas Nonprofit Közhasznú Kft.
Székhely: 4032 Debrecen, Böszörményi út 138.
Intézményi részesedés névértéke: 5.200.000 Ft.

Név: Debreceni Lovasakadémia Közhasznú Nonprofit Kft.
Székhely: 4032 Debrecen, Böszörményi út 138.
Intézményi részesedés névértéke: 8.741.000 Ft.

Név: UD TUTI Tudományos, Technológiai és Innovációs Park Nonprofit Kft.
Székhely: 4028 Debrecen, Kassai út. 26.
Intézményi részesedés névértéke: 5.000.000 Ft.

Név: UD PRAKTIKA Szállítási és Szolgáltató Nonprofit Kft.
Székhely: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.
Intézményi részesedés névértéke: 3.000.000 Ft.

Név: UD Ventures Kft.
Székhely: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.
Intézményi részesedés névértéke: 3.000.000 Ft.

Név: UD INFOPARK Nonprofit Kft.
Székhely: 4028 Debrecen, Kassai út 26.
Intézményi részesedés névértéke: 214.940.000 Ft.

Név: UD Human Service Kft.
Székhely: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.
Intézményi részesedés névértéke: 24.306.000 Ft.

Név: REOF Regionális Egészségügyi, Oktatási és Fejlesztési Nonprofit Kft.
Székhely: 4032 Debrecen, Nagyerdei körút 98.
Intézményi részesedés névértéke: 42.000.000 Ft.

75% feletti, de 100% alatti tulajdoni részesedése a Debreceni Egyetemnek 2018. december 31-én az alábbi gazdasági társaságokban volt:

Név: Debreceni Egyetem Atlétikai Club Sport Nonprofit Közhasznú Kft.
Székhely: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.
Intézményi részesedés névértéke: 2.900.000 Ft.

Név: MSE Magyar Sport- és Életmódfejlesztő Klaszter Szolgáltató Közhasznú Nonprofit Kft.
Székhely: 4032 Debrecen, Nagyerdei Park 12.
Intézményi részesedés névértéke: 2.340.000 Ft.

50% feletti, de 75% alatti tulajdonosi részesedése a Debreceni Egyetemnek 2018. december 31-én az alábbi gazdasági társaságban volt:

Név: INNOVA Észak-Alföld Regionális Fejlesztési és Innovációs Ügynökség Nonprofit Kft.
Székhely: 4026 Debrecen, Kassai út 26.
Intézményi részesedés névértéke: 3.150.000 Ft.

A Debreceni Egyetemnek 2018. december 31-én 25% feletti részesedése az alábbi gazdasági társaságokban volt:

Név: UD-GENOMED Medical Genomic Technologies Kutatás-fejlesztési és Szolgáltató Kft.

Székhely: 4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 98.

Intézményi részesedés névértéke: 6.000.000 Ft.

Név: Pharmapolis Klaszter Kft.

Székhely: 4025 Debrecen, Petőfi tér 10.

Intézményi részesedés névértéke: 4.000.000 Ft.

Név: Innovatív Élelmiszeripari Klaszter Kft.

Székhely: 4032 Debrecen, Böszörményi út 138.

Intézményi részesedés névértéke: 1.200.000 Ft.

Név: Szilícium Mező Kft.

Székhely: 4028 Debrecen, Kassai út 26.

Intézményi részesedés névértéke: 1.200.000 Ft.

Név: Debreceni Labdarúgó Akadémia Nonprofit Kft.

Székhely: 4032 Debrecen, Oláh Gábor utca 5.

Intézményi részesedés névértéke: 5.250.000 Ft.

Név: DLA Utánpótlás Nevelő Nonprofit Kft.

Székhely: 4032 Debrecen, Nagyerdei park 12.

Intézményi részesedés névértéke: 1.000.000 Ft.

Név: DIKfK Debreceni Informatikai Kutató-fejlesztő Központ Szolgáltató Nonprofit Kft.

Székhely: 4032 Debrecen, Kassai út 26.

Intézményi részesedés névértéke: 1.000.000 Ft.

A Debreceni Egyetem tartós részesedéseinek könyv szerinti értéke 2018. december 31-én 366.263.070 Ft.

Megjegyzések:

A gazdasági társaságok 2018. évi beszámolója a számvitelről szóló 2000. évi C. törvény 153. §-a alapján, az intézményi beszámoló készítésekor még nem álltak rendelkezésünkre, ezért a részesedések értékelését a 2016. és 2017. évi beszámoló adatai alapján végeztük el.

A Debreceni Egyetem 11 társaságban rendelkezik 50%-ot meghaladó tulajdonosi részesedéssel és 17 társaságban rendelkezik 50% alatti részesedéssel, valamint 1 társaság

vonatkozásában az állami vagyon felügyeletéért felelős miniszter által kijelölt, az államot megillető tulajdonosi jogok és kötelezettségek gyakorlója.

Az intézmény tőkerészesedésével létrehozott gazdasági társaságok eredményessége

A Debreceni Egyetem részvételével, illetve a Debreceni Egyetem vagyonkezelésében működő társaságok nagyobb része (22 társaság) a 2017. üzleti évet nyereséggel zárta, tevékenységük során saját tőkéjüket gyarapították, 6 társaság 2017. évi adózott eredménye veszteséges tárgyévi gazdálkodást tükröz.

A többségi tulajdonban lévő 11 (50%-ot meghaladó) gazdasági társaságok közül az alábbi 10 társaság zárta nyereségesen a 2017. évet:

- UD Human Service Kft.;
- UD PRAKTIKA Szállítási és Szolgáltató Nonprofit Kft.;
- UD INFOPARK Nonprofit Kft.;
- UD TUTI Tudományos, Technológiai és Innovációs Park Nonprofit;
- Debreceni Egyetem Atlétikai Club Sport Nonprofit Közhasznú Kft.;
- Debreceni Lovasakadémia Közhasznú Nonprofit Kft.;
- INNOVA Észak-Alföld Regionális Fejlesztési és Innovációs Ügynökség Nonprofit Kft.;
- Debreceni Universitas Nonprofit Közhasznú Kft.;
- REOF Regionális Egészségügyi Oktatási és Fejlesztési Nonprofit Kft.;
- MSE Magyar Sport- és Életmódfejlesztő Klaszter Szolgáltató Nonprofit Kft.

A 2018. év folyamán intézményi társaság alapítására nem került sor, nem történtek törzstőkét érintő változások, valamint nem történt névmódosítás sem a cégek vonatkozásában.

A 2018. évben a Debreceni Egyetem nem értékesített társaságban meglévő üzletrészt.

A 2018. év folyamán a Debreceni Egyetem két társaságban szerzett tulajdonosi részesedést adásvétel útján:

- 2018.01.29-én az Agóra Közhasznú Nonprofit Kft-ben 25%-os tulajdonosi részesedést;
- 2018.02.23-án a DENOK Debreceni Oktatási Központ Közhasznú Nonprofit Kft-ben 25%-os tulajdonosi részesedést.

A Debreceni Egyetem részvételével működő társaságokra jellemző, hogy a tevékenységi körük igen széles skálán mozog, azok minden esetben az Egyetem oktató, kutató és tudományos, szakmai tevékenysége elősegítését hivatottak szolgálni. A társaságok egy része tevékenységét nonprofit és/vagy közhasznú formában végzi. Ezen társaságok tevékenységüket alapvetően a társadalmi igények kielégítése céljából végzik, nem profitszerzési céllal.

A társaságok fő tevékenységi körei szorosan illeszkednek az Egyetem rövid- és hosszú távú elképzeléseikhez, alapvetően az egyetemi tevékenység támogatását segítik elő. Az egyetemi intézményi társaságok működésének racionalizálási törekvései és lépései 2016-ban elkezdődtek, melyeket az Egyetem vezetése 2018-ban is folytatta és 2019-ben is folytatni kíván.

A társaságok fő tevékenységi körei, és egyben a nyújtott szolgáltatások legfőbb területei a következők:

- nevelés és oktatás szervezése, kutatás;
- személybiztonsági tevékenység;
- kulturális-, szociális tevékenység;
- sport- és szabadidős tevékenység;
- kiadói tevékenység-, műszaki-, humán-, természettudományi kutatás és fejlesztés;
- egészségmegőrzés, betegségmegelőzés;
- természetvédelem, állatvédelem, környezetvédelem;
- információtechnológiai szolgáltatás;
- sporttevékenység;
- raktározás, szállítás;
- a munkaerőpiacon hátrányos helyzetű rétegek képzésének, foglalkoztatásának elősegítése és a kapcsolódó szolgáltatások.

A Debreceni Egyetem a részvételével működő közhasznú jogállású társaságokkal közszolgáltatási szerződést köthet, amennyiben az azokkal való szakmai együttműködés a tevékenységének ellátását elősegíti.

Az Egyetem gazdasági társaságokban fennálló részesedéseit valamint a részesedések utáni osztalékok alakulását a 2. számú melléklet tartalmazza.

3.9. Alapítványok

A Debreceni Egyetem sem önállóan, sem együttesen nem tagja alapítványnak, közalapítványnak.

3.10. Egészségügyi feladatellátás gazdálkodása

Kenézy Gyula Egyetemi Kórház

A Kenézy Egyetemi Kórház a 2017. július 1.-i integrációt követően a Debreceni Egyetem önálló egészségügyi szolgáltató szervezeti egységeként a gyógyító, megelőző tevékenység és az igazságügyi szakértői tevékenység körébe tartozó feladatokat látja el.

85. Táblázat: Kimutatás az ágyszámok alakulásáról DE KEK

Me.: db

Megnevezés			2018. évben	Változás (2018-2017)	Változás %-ban (2018/2017)
Aktív fekvőbeteg-ellátás	ágyak száma	átlag	673		-
		záró	673	0	-
Rehabilitációt, utókezelést és gondozást nyújtó fekvőbeteg-ellátás	ágyak száma	átlag	274	0	-
		záró	274	0	-
Ápolás, Hospice, Krónikus fekvőbeteg-ellátás	ágyak száma	átlag	186	15	8,77%
		záró	186	15	8,77%
Összesen	ágyak száma	átlag	1 133	15	1,3%
		záró	1 133	15	1,3%

A Kenézy Egyetemi Kórházban a jogelőd Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet adataihoz képest 2018. évben ágyszám módosulás a krónikus ellátási kapacitáson történt. Az „Integrációs törekvések a debreceni betegellátásban” szakmai együttműködés keretében kötött megállapodás szerint a Tüdőgyógyászati feladatokat továbbra is a Klinika Központ biztosította.

2018. évben nem történt jelentős mértékű változás a betegellátás teljesítményének finanszírozása terén:

- fekvőbeteg ellátás vonatkozásában a TVK feletti többletteljesítmény 4%-át az alaplíj 25%-os értékén számolta el a NEAK;
- járóbeteg-ellátás esetében a finanszírozás 100-110% közötti teljesítmény 30%-os, a 110-120% közötti teljesítmény 20%-os német pont értéken történik;
- a fekvőbeteg osztályokon végezhető egynapos ellátás finanszírozása 110%-on történik az elvi egynapos teljesítmény mennyiség értékének (169,91 súlyszám) figyelembevételével;
- az „E” kompetenciájú egynapos ellátási TVK kapacitás átcsoportosítási kérelmek benyújtása- átvezetése a NEAK felé évközben a betegforgalmi adatokhoz igazodva folyamatosan történt;
- a 14 év alatti gyermekellátás kiegészítő finanszírozása évközben 20%-ra emelkedett;
- a fogászati alapellátás finanszírozása kiegészült az ellátási kapacitáshoz kötött rezsitámogatási összeggel.

A 2018. évi TVK kapacitási adatok 2017. évihez képest nem változtak.

A Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház dolgozói béremelés fedezetének NEAK általi kiutalása a „00” kasszasoron történt meg, éves szinten 453.127.600 Ft értékben

A Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház betegellátáshoz kapcsolódó bevétele az elvégzett teljesítmények NEAK általi finanszírozása mellett 2018. évben többletteljesítés és egyéb finanszírozási intézkedések következtében többlettámogatással egészült ki decemberben 849.901.400 Ft működési, 577.755.300 Ft ösztönzői és 45.555.100 Ft kasszamaradványi felosztás keretében.

2018. évben a Térdprotézis várólista csökkentési program keretében 34 esetre 30.292.600 Ft, míg Szürkehályog várólista esetében 45 esetre 7.583.900 Ft külön támogatást biztosított a NEAK.

Klinikai Központ

A Klinikai Központ az Egyetem szolgáltató szervezeti egységeként a gyógyító, megelőző tevékenység és az igazságügyi szakértői tevékenység körébe tartozó feladatokat látja el.

86. Táblázat: Kimutatás az ágyszám alakulásáról DE KK

Me.: db

Megnevezés			2016. évben	2017. évben	Változás (2017-2016)	Változás %-ban (2017/2016)
Aktív fekvőbeteg-ellátás	ágyak száma	átlag	1 604	1 604	0	0
		záró	1 604	1 604	0	0
Rehabilitációt, utókezelést és gondozást nyújtó fekvőbeteg-ellátás	ágyak száma	átlag	100	100	0	0
		záró	100	100	0	0
Krónikus fekvőbeteg-ellátás	ágyak száma	átlag	6	6	0	0
		záró	6	6	0	0
Összesen	ágyak száma	átlag	1 710	1 710	0	0
		záró	1 710	1 710	0	0

Mint, ahogy a fenti táblázat is érzékelteti, a Klinikai Központban 2018. évben 2017. évhez viszonyítva egyik ellátási forma esetében sem történt az ágyak számában változás.

Betegellátás bevételeit befolyásoló jelentősebb változások és annak hatásai 2018-ban

Az egészségügyi szolgáltatások Egészségbiztosítási Alapból történő finanszírozásának részletes szabályairól szóló 43/1999. (III. 3.) Kormányrendelet 30.§ (12) bekezdése és 38. § (3) bekezdése alapján az emberi erőforrások minisztere és a nemzetgazdasági miniszter által megállapított **országos alapidíjak** - 2017. november havi teljesítmények elszámolásától kezdődően - az alábbiak szerint változtak.

- aktív fekvőbeteg- szakellátás teljesítményegységének forintértéke 198.000 Ft,
- krónikus fekvőbeteg-szakellátás alapidója 6.600 Ft,
- járóbeteg-szakellátás teljesítményegységének forintértéke 1,98 Ft,
- laboratóriumi ellátás teljesítményegységének forintértéke 1,98 Ft.

Ezzel egyidejűleg az addig külön jogcímen folyósított 2018. évi egészségügyi ágazati bérfejlesztéshez kapcsolódó bérkiegészítés és mozgóbér különbözet összege beépült a finanszírozásba.

A 2017. november havi teljesítményekhez kapcsolódó 2018. január havi alapdíjváltozáson kívül egyéb finanszírozási változások is hatással voltak a Klinikai Központ gazdálkodására:

- Az egészségügyi szolgáltatások Egészségbiztosítási Alapból történő finanszírozásának részletes szabályairól szóló 43/1999. (III. 3.) Kormányrendelet 26. § (6) bekezdése a 184/2018. (X. 8.) módosító Kormányrendelet 3. §-a értelmében a 14. életévét be nem töltött gyermek ellátására vonatkozóan az alábbiak szerint változott:
A 14. életévét be nem töltött gyermek részére nyújtott járóbeteg-szakellátás és aktív fekvőbeteg-szakellátás előirányzatból finanszírozott ellátások elszámolása a 2018. augusztus havi teljesítmények elszámolásától kezdődően 1,2-es szorzó alkalmazásával történik.
- A 9/1993. NM rendelet módosítása következtében lehetőség van kúraszerű ellátás keretében a „Lineáris gyorsító alapú sztereotaxiás sugárterápia (HBCs: 9711)” elszámolására. A kezelés-sorozat 8 kezelésből áll, minden befejezett kezelést külön finanszírozza a NEAK, egy teljes kezelés- sorozatért összesen 6,82525 súlyszám jár.
- Új finanszírozási elemként jelent meg a NEAK finanszírozásban a sikeres meddőségkezelési eljárások utáni plusz díj fizetése. Az egészségügyi szolgáltatások Egészségbiztosítási Alapból történő finanszírozásának részletes szabályairól szóló 43/1999. (III. 3.) Kormányrendelet 44. § (3) értelmében „Az (1) bekezdés szerinti egészségügyi szolgáltatók – ha a meddőségkezelési ellátás eredményeképpen igazolható módon közfinanszírozott ellátás keretében élvészülési esemény következett be – szülési eseményenként a 14M 673A HBCs értékének megfelelő fix díjban részesülnek.”). Első alkalommal 2018. májusban került sor díj kifizetésre, egy élvészülés után a NEAK által fizetett díj 112.800 Ft.
- A kormány 53/2018. (III. 19.) rendeletével módosította az egészségügyi szolgáltatások Egészségbiztosítási Alapból történő finanszírozásának részletes szabályairól szóló 43/1999. (III. 3.) Kormányrendeletet. Ennek értelmében: „Az alapellátást nyújtó fogorvosi szolgálatot működtető fogorvosi szolgáltatók havonta 130.000 Ft összegű rezsitámogatásra jogosultak szolgálatonként. A havi 130.000 Ft összegű díjazás a heti 30 órás rendelési időben működő szolgálatok esetében kerül kifizetésre, az ennél alacsonyabb rendelési időben működő szolgálatok időarányosan csökkentett mértékű rezsitámogatásra jogosultak”. A Klinikai Központ heti 210 órában végez fogászati alapellátást, amelyért 910.000 Ft/hó összegű díjazás jár.
- Esetfinanszírozott tevékenységek fix díja bizonyos esetekben változott (pl. veseátültetés 4.200.000 Ft helyett 5.500.000 Ft, terápiás aferezis 215.000 Ft helyett 236.500 Ft, fotoferezis 310.000 Ft helyett 341.000 Ft).
- A 2018. évi TVK értékekben (fekvő, járó, labor, pcr) az előző évhez képest változás nem történt.

A kötelező egészségbiztosítás ellátásairól szóló 1997. évi LXXXIII. törvény 31 § (9a) bekezdése alapján adatot szolgáltató állami, önkormányzati és egyházi tulajdonban álló egészségügyi szolgáltatók a 241/2018. (XII. 13.) Kormányrendeletben foglalt feltételek szerint működési és ösztönző támogatásban részesültek. A Klinikai Központ 121.733.400 Ft működési és 1.196.988.700 Ft ösztönző támogatásban részesült. A támogatási összeget részben a már december előtt és a december hónapban lejárt fizetési határidejű számlák kiegyenlítésére (dologi kiadások és beruházás), illetve az áthúzódó kötelezettségek pénzügyi

rendezésére fordította a Klinikai Központ. A kormányrendelet részletesen tartalmazza a támogatás felhasználásának szabályait, melyet a kormányzati ellenőrzési szerv (KEHI) 2020. szeptember 30-ig ellenőriz.

A gyógyító-megelőző ellátások 2018. év végi maradványából 161.241.900 Ft összegű többlettámogatást utalt számlánkra a Nemzeti Egészségbiztosítási Alapkezelő. A kasszamaradványt a szakmapolitikai célok alapján járóbeteg szakellátásra, onkológiai diagnosztikára (PCR), CT, MRI vizsgálatokra, művesekezelésekre, fekvőbeteg szakellátásra kaptuk.

A bevételi előirányzat tartalmaz 246.000.000 Ft Emberi Erőforrások Minisztériumától érkezett fejlesztési támogatást, melyet 2018. évben a családok gyarapodása érdekében a termékenységet javító egészségügyi, oktatási és lelki szolgáltatást nyújtó állami, vagy egyházi fenntartású intézmények ellátásának fejlesztésére szolgáló támogatásról szóló 2030/2017. (XII. 27.) Kormány határozat alapján utaltak az I. ütem megvalósítására a Klinikai Központ részére. A II. ütemben további 854.000.000 Ft fejlesztési támogatás várható.

Előrehozott egészségügyi ágazati béremelés 2018. január 01. napi hatállyal

Az egészségügyi dolgozók és egészségügyben dolgozók, valamint a szociális ágazatban egészségügyi munkakörben dolgozók béremelésével összefüggésben egyes kormányrendeletek módosításáról szóló 2/2018. (II. 1.) Kormányrendelet a 2018. november 01. napi hatályú egészségügyi ágazati béremelés időbeli hatályát előrehozta 2018. január 01. napjára, és a január hónapra alkalmazható bérnövekedés különbözetének kifizetési határidejét 2018. február 20. napjában határozta meg.

A Debreceni Egyetem két egészségügyi szolgáltatójának (Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház, és Debreceni Egyetem Klinikai Központ) tekintetében 2018. január 01-től egészségügyi ágazati béremeléssel érintettek körét, létszámát és a béremelés mértékét az alábbi, 87. számú táblázat tartalmazza.

87. Táblázat: Kimutatás a 2018.01.01-től hatályos ágazati béremelésben érintett dolgozókról Me.: Ft

Terület	Eütev. Munkaköri csoport	Érintett létszám (fő)	Emelkedés mértéke (Ft/hó)	Emelkedés mértéke közterhekkel 19,5% (Ft/hó)	Emelkedés minimum/fő /hó	Emelkedés maximum/fő /hó	Megjegyzés
KEK	Egyéb, nem egészségügyi főiskolai	6	133 400	159 413	17 600	26 300	Besorolástól függően változik: F 01 - G 13
	Egészségügyi szakdolgozók	1 653	23 762 156	28 395 776	0	29 747	Besorolástól függően változik: A 01 - I 11
Összesen		1 659	23 895 556	28 555 189			
KK	Egyéb, nem egészségügyi főiskolai	3	54 000	64 530	12 700	23 100	Besorolástól függően változik: F 02 - F 14
	Egészségügyi szakdolgozók	2 012	30 890 391	36 914 017	0	30 400	Besorolástól függően változik: A 01 - H 15
Összesen		2 015	30 944 391	36 978 547			
Mindösszesen		3 674	54 839 947	65 533 737			

A 2018. február 14-én kelt 2018/INTIRFO számú fenntartói utasítás végrehajtása érdekében – mely a 2018. január 1-jei visszamenőleges hatállyal történő ágazati illetményemelés tekintetében a teljes illetményemelés számítási alapjaként a 2017. december 31-ei illetmény-állapotot írta elő –, a Debreceni Egyetem további, a 88. számú táblázat szerinti korrekciót hajtott végre.

88. Táblázat: Kimutatás a 2018.01.01-től hatályos egészségügyi ágazati béremelés kiegészítéséről Me.: Ft

Terület	Eütev. Munkaköri csoport	Érintett létszám (fő)	Emelkedés mértéke (Ft/hó)	Emelkedés mértéke közterhekkel 19,5% (Ft/hó)	Emelkedés minimum/fő /hó	Emelkedés maximum/fő /hó	Megjegyzés
KEK	Egyéb, nem egészségügyi főiskolai	1	7 700	9 202	7 700	7 700	Besorolástól függően változik: F 09
	Egészségügyi szakdolgozók	300	1 421 109	1 698 225	516	11 300	Besorolástól függően változik: A 08 - H 11 fizetési osztály/fokozat
Összesen		301	1 428 809	1 707 427			
KK	Egészségügyi szakdolgozók	273	620 377	741 351	600	6 275	Besorolástól függően változik: A07 - E09 fizetési osztály/fokozat
Összesen		273	620 377	741 351			
Mindösszesen		574	2 049 186	2 448 777			

Ügyeleti – készenléti díjazás változása

2018. évben a Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház az alábbi szervezeti egységei keretein belül (szak)orvosi tevékenységet végzők esetében került sor az ügyeleti/készenléti díjazás emelésére:

- 2018. január 01. napi hatállyal Urológiai- és Andrológiai Osztály;
- 2018. március 01. napi hatállyal Fül- Orr- Gége, Fej-és Nyaksebészeti Osztály;
- 2018. április 01. napi hatállyal Szemészeti Osztály;
- 2018. május 01. napi hatállyal Sürgősségi Betegellátó Osztály, Bronchológiai készenlét;
- 2018. május 01. napi hatállyal Szülészeti- és Nőgyógyászati Osztály;
- 2018. szeptember 01. napi hatállyal Felnőtt Pszichiátriai Osztály.

Szervezeti változások

Az előző évekhez képest az alábbi szervezeti változások történtek 2018-ban a Debreceni Egyetem -KK egészségügyi szolgáltató tekintetében:

- A 2017-ben létrehozott önálló Sürgősségi Klinika 2018. évi 29 fős létszám fejlesztése mellett 2018. január 01. napjától 18 fővel kezdte meg működését az Asszisztált Reprodukciós Centrum; majd
- 2018. április 01. napjától felállításra került az Orvosi Képző Klinika, mely további 105 fős létszámbővülést eredményezett;
- 2018. november 09. napi hatállyal önálló szervezeti egységként létrehozásra került a Prevenció és Alapellátási Centrum, valamint az Ápolási és Szakdolgozói Igazgatóság keretein belül a Szociális Munka munkacsoport.

3.11. Dolgozók lakásépítésének, vásárlásának támogatása

A Debreceni Egyetem a dolgozói részére kedvezményes munkáltatói kölcsönt biztosít, visszafizetési kötelezettség mellett, mely lakásépítéshez, lakásvásárláshoz, bővítéshez, korszerűsítéshez igényelhető adómentes munkáltatói támogatás. Nyilvántartása az OTP Bank Nyrt-nél külön ebből a célból vezetett lakásalap számlákon (három számla) történik. A Debreceni Egyetem a közalkalmazottak lakáskölcsönre vonatkozó igényeinek elbírálása céljából Lakásbizottságot működtet.

2018-ban a benyújtott és pozitívan elbírált kérelmek alapján, 26 személy részére történt kölcsön folyósítás, összesen 35.430.000 Ft összegben.

A Központ esetében korábbi években nyújtott kölcsönökből 2018. évben 6.990.909 Ft összegű törlesztés került jóváírásra, míg a december 31-én fennálló követelés 37.629.578 Ft volt.

2018. évben a Klinikai Központ esetében 6.418.551 Ft jóváírás realizálódott a lakásalap számlán, a dolgozóknál lévő lakáskölcsön állománya 2018. december 31-én 17.466.128 Ft volt.

2018. évben a Kenézy Egyetemi Kórház esetében mindössze egyetlen kérelem érkezett felújításra, melynek folyósítása megtörtént. Az előző évi kölcsönök visszafizetéséből a tárgyévben, 1.317.274 Ft törlesztés folyt be. Év végén a követelés záró állománya 4.560.016 Ft volt.

89. Táblázat: A dolgozók részére folyósított lakásépítési és vásárlási kölcsönök alakulása 2018-ban Me.: Ft

Megnevezés	Lakáskölcsönben részesítettek száma (fő)	Folyósított lakáskölcsön összege 2017. évben
Debreceni Egyetem Központ	16	24 030 000
Debreceni Egyetem Klinikai Központ	9	10 400 000
Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház	1	1 000 000
Összesen:	26	35 430 000

2018. december 31-án a lakásalap számlák záró egyenlegének alakulását a következő táblázat mutatja be.

90. Táblázat: Lakásalap számlák záró egyenlege Me.: Ft

Megnevezés	Lakásalap számlák záró egyenlege
11738008-20090948-00000000 (Klinikai Központ)	32 416 750
11738008-20090113-00000000 (Központ)	13 110 711
11738008-20844565-00000000 (Kenézy Egyetemi Kórház)	574 450
Összesen:	46 101 911

3.12. Követelések, kötelezettségek állományának alakulása

A Debreceni Egyetem követelésének állománya 2018. december 31-én 32.299.393.443 Ft volt, melynek részletezése a következő:

- Költségvetési évben esedékes követelések: 516.321.338 Ft
- Költségvetési évet követően esedékes követelések: 31.109.951.767 Ft
- Követelés jellegű sajátos elszámolások: 673.120.338 Ft

Az államháztartáson belülről kapott támogatást már a szerződés megkötésekor követelésként elő kell írni. Ez indokolja, hogy magas a költségvetési évet követően esedékes követelések nagysága, mivel államháztartáson belülről működési és felhalmozási célú támogatásokra 30.076.807.162 Ft követelés került elszámolásra.

A tartósan adott kölcsönök évet követő lejáratú állománya 356.379.980 Ft volt, míg az éven belüli állománya 6.711.588 Ft. Az előző évhez képest a záró állomány nagyságrendjét tekintve számottevően nem változott, de év közben két gazdasági társaság a kölcsönt visszafizette (UD InfoPark Nonprofit Kft. 10.000.000 Ft-ot, az UD Praktika Kft. 70.000.000 Ft-ot), míg az UD TUTI Nonprofit Kft. részére 50.000.000 Ft tagi kölcsönt folyósítottunk. Ezen a jogcímen mutakozó további mozgás a lakástámogatási kölcsönökből ered.

Az Egyetem összes követelésállományának 3,3%-át a vevőkkel szembeni követelések (1.080.412.883 Ft) teszik ki. A 2018. december 31-én nyitott vevői követelésekre elszámolt értékvesztés állománya 553.110.567 Ft volt, mely 229.217.562 Ft-tal nőtt az előző évhez viszonyítva. A növekedés elsősorban a hallgatói követelések értékelésének „eredménye”.

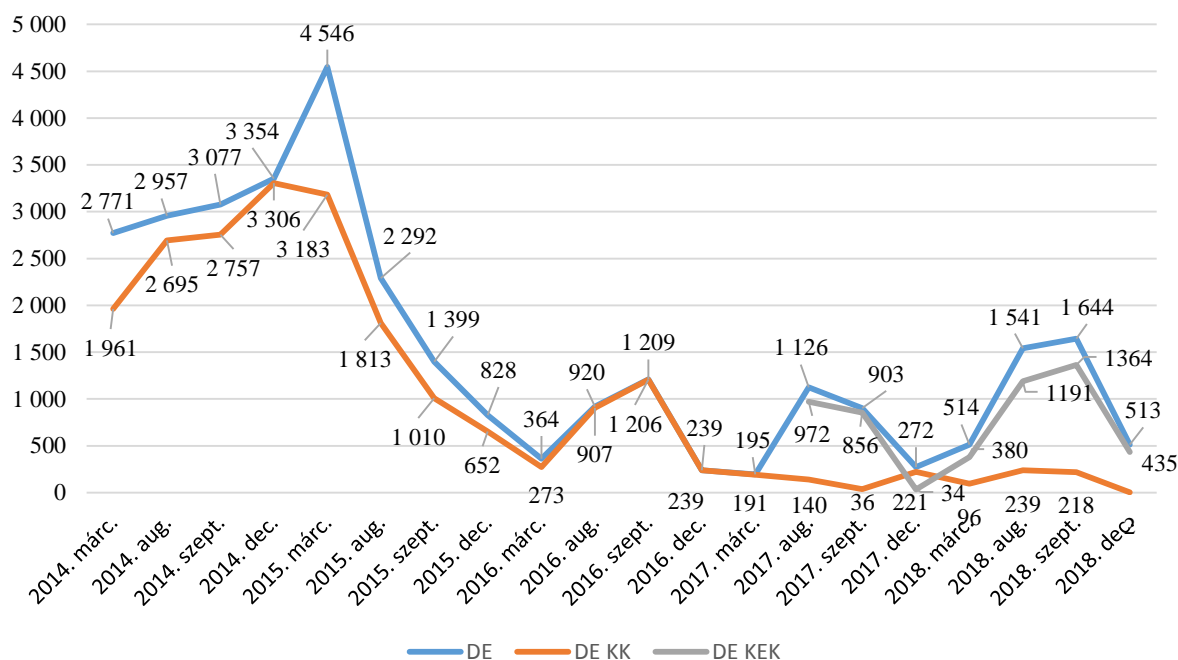
A Debreceni Egyetem kötelezettségének állománya 2018. december 31-én 4.883.696.044 Ft, melynek részletezése a következő:

- költségvetési évben esedékes kötelezettségek: 4.420.309.211 Ft
- költségvetési évet követően esedékes kötelezettségek: 29.338.463 Ft
- kötelezettség jellegű sajátos elszámolások: 434.048.370 Ft

A kötelezettségállomány előző évhez viszonyítva (4.795.339.887 Ft) számottevően nem változott, a növekedés 88.356.157 Ft (1,8%) volt.

A kötelezettségek jelentős hányadát (83,2%) a szállítói kötelezettségek (4.060.820.098 Ft) adják. A költségvetési évet követően esedékes kötelezettségek állományának 81,8%-át szállítói tartozás teszi ki. 5.144.160 Ft kötelezettségünk van, egy korábbi években, lízing finanszírozás keretében vásárolt digitális konzol beszerzésből, mely várhatóan 2019-ben megszüntetésre kerül.

Az alábbi ábra mutatja az Egyetem és ezen belül a Klinikai Központ, valamint a Kenézy Egyetemi Kórház lejárt tartozásállományának- a szállítói finanszírozású számlák nélkül- alakulását.



28. Ábra: Debreceni Egyetem lejárt tartozások szállítói finanszírozású számlák nélkül (millió Ft)

Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság

Az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság követelés állománya 2018. december 31-én 341.451.667 Ft volt, melyből a szolgáltatás-nyújtáshoz, termék értékesítéshez kapcsolódó követelés összege 54.030.777 Ft-ot tett ki.

A kötelezettségállomány december 31-én 32.274.534 Ft volt, melynek összetétele a következő:

- költségvetési évben esedékes kötelezettségek: 30.261.868 Ft
- költségvetési évet követően esedékes kötelezettségek: 256.157 Ft
- kötelezettség jellegű sajátos elszámolások: 1.756.509 Ft

A kötelezettségállomány az előző évhez képest (32.612.061 Ft) számottevő változást nem mutat. Év végén a lejárt szállítói kötelezettségállomány 5.382.431 Ft volt.

Klinikai Központ

A Klinikai Központ összes követelése 2018. december 31-én 8.744.168.950 Ft volt, melyből vevőkkel szembeni áruszállításból és szolgáltatásnyújtásból eredő követelés 196.601.901 Ft-ot tett ki. Ez elsősorban a betegellátással összefüggő gyógyszer értékesítésből, különböző vizsgálatokból, laborvizsgálatok díjából ered.

A betegellátás finanszírozásával összefüggésben a november és december havi támogatás követelésként történő előírásából 6.349.424.776 Ft került nyilvántartásba.

A Debreceni Egyetem Klinikai Központ kötelezettségállománya 2018. december 31-én 1.795.628.238 Ft volt, melynek összetétele a következő:

- költségvetési évben esedékes kötelezettségek: 1.739.525.851 Ft
- költségvetési évet követően esedékes kötelezettségek: 14.115.189 Ft
- kötelezettség jellegű sajátos elszámolások: 41.987.198 Ft

A kötelezettségállomány 2017. évhez képest (2.066.116.541 Ft) 270.488.303 Ft-tal csökkent. A felelős gazdálkodásnak köszönhetően a Klinikai Központ lejárt szállítói kötelezettsége 2018. december 31-én 82.668.329 Ft volt.

A kötelezettségállomány év végén mutatkozó állományához hozzájárult a 2018. év végén a NEAK által folyósított, 1.318.722.100 Ft összegű konszolidációs támogatás is.

Kenézy Gyula Egyetemi Kórház

A Kenézy Egyetemi Kórház összes követelése 2018. december 31-én 3.649.822.263 Ft volt, melyből vevőkkel szembeni áruszállításból és szolgáltatásnyújtásból eredő követelés 113.954.136 Ft-ot tett ki. Ez elsősorban a betegellátással összefüggő gyógyszer értékesítésből, különböző vizsgálatokból, laborvizsgálatok díjából ered.

A betegellátás finanszírozásával összefüggésben a november és december havi támogatás követelésként történő előírásából 3.090.378.039 Ft került nyilvántartásba.

A Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház kötelezettségállománya 2018. december 31-én 1.156.770.161 Ft volt, melynek összetétele a következő:

- költségvetési évben esedékes kötelezettségek: 1.130.682.030 Ft
- költségvetési évet követően esedékes kötelezettségek: 371.915 Ft
- kötelezettség jellegű sajátos elszámolások: 25.716.216 Ft

A Kenézy Egyetemi Kórház évek óta finanszírozási nehézséggel küzd. Az év végi záró kötelezettségállomány 97,6%-át a szállítói kötelezettség tette ki, melyet jelentősen mérsékelte a decemberben folyósított konszolidációs működési és ösztönző 1.427.656.700 Ft összegű támogatás. Ennek következtében a lejárt szállítói kötelezettségállománya csökkent, december 31-én 420.917.181 Ft volt.

Karok és központi oktatást, kutatást kiszolgáló és működést biztosító egységek

A Debreceni Egyetem központi oktatást, kutatást kiszolgáló és működést biztosító egységek követelésének állománya 2018. december 31-én 19.563.950.563 Ft, melyből a költségvetési évben esedékes követelés 303.023.556 Ft-ot, a követő évi követelések állománya 18.662.773.278 Ft-ot, és a követelés jellegű sajátos elszámolások állománya 598.153.729 Ft-ot tesz ki.

A Debreceni Egyetem Központ 2018. december 31-én fennálló kötelezettségeinek értéke 1.899.023.111 Ft volt, melynek összetétele a következő:

- költségvetési évben esedékes kötelezettségek: 1.519.839.462 Ft
- költségvetési évet követően esedékes kötelezettségek: 14.595.202 Ft
- kötelezettség jellegű sajátos elszámolások: 364.588.447 Ft

2017. évhez viszonyítva a kötelezettségállomány 109.559.774 Ft-tal csökkent. A szállítói kötelezettség (1.179.848.050 Ft) a teljes kötelezettség 62,1%-a, melyből lejárt tartozás év végén 574.168.708 Ft volt. A költségvetési évet követően esedékes kötelezettségek között szerepel a korábbiakban már említett, lízingfinanszírozásból adódó kötelezettség (5.144.160 Ft). A sajátos elszámolások között jelenik meg a hallgatói befizetéseket fogadó Neptun gyűjtőszámla, melynek záró egyenlege 177.949.026 Ft volt 2018. december 31-én.

3.13. A Kincstári Egységes Számlán (KESZ) kívül lebonyolított pénzforgalom alakulása

A Debreceni Egyetem az üzletágankénti kincstári előirányzat-felhasználási keretszámláin kívül három üzletágban (Központ, Klinikai Központ, Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság) bankkártyás fizetésekhez kapcsolódó kincstári bankszámlákkal (intézményi és VIP) rendelkezik. Ezen kívül az Európai Uniós Programok lebonyolítását biztosító célelszámolási számla, a hallgatók képzési díjainak pénzforgalmával kapcsolatos Neptun gyűjtőszámla forgalma kötődik kincstári számlához. A korábbi években megnyitásra került felsőoktatási intézmények egészségügyi szolgáltató számla 2017. július 01-től a Debreceni Egyetem Kenézy Egyetemi Kórház számlaforgalmának lebonyolítására szolgál. Szintén a korábbi években megnyitásra került a diákhitel programhoz kapcsolódó célelszámolási forintszámla és 2016-ban a felsőoktatási intézmények kutatás-fejlesztési bevételi számla, melyeken forgalom 2017-hez hasonlóan 2018-ban sem volt. Az Egyetem fentiekén túl rendelkezik még egy letéti számlával is, mely a Kenézy Egyetemi Kórházban fekvő betegek által – gyógykezelésük időtartamára - letétbe helyezett pénzeszközök biztonságos elkülönítését szolgálja.

91. Táblázat: A Kincstárban vezetett bankszámlák záró egyenlege 2018. december 31-én
Me.: Ft

Megnevezés	Üzletág	Bankszámlák záró egyenlege
10034002-00282981-00060004 (Intézményi kártyafedezeti számla)	KK	10 995 332
10034002-00282981-00070003 (VIP kártyafedezeti számla)	KK	2 308 722
10034002-00282871-01170003 (Felsőoktatási Int. eü. szolgáltatói számla)	KEK	250 320 523
10034002-00282871-20000002 (Letéti számla)	KEK	10 687 520
10034002-00282936-00060004 (Intézményi kártyafedezeti számla)	AKIT	10 254 764
10034002-00282936-00070003 (VIP kártyafedezeti számla)	AKIT	1 196 671
10034002-00282871-00060004 (Intézményi kártyafedezeti számla)	Központ	8 369 485
10034002-00282871-00070003 (VIP kártyafedezeti számla)	Központ	6 615 091
10034002-00282871-30005008 (Európai Uniós Programok célelszámolási számla)	Központ	35 795 948 745
10034002-00282871-01120008 (Neptun gyűjtőszámla)	Központ	177 949 026
10034002-00282871-31000006 (Célelszámolási számla - Diákhitel program)	Központ	0
10034002-00282871-01150005 (Felsőoktatási intézmények kutatás-fejlesztési bevételi számla)	Központ	0
Összesen:	-	36 274 645 879

A devizás pályázati támogatások elkülönített kezelésére üzletáganként és pályázatonként, a folyósítást megelőzően nyitott kincstári devizaszámlák szolgálnak, melyek a pályázati végelszámolást követően - miután további pénzforgalom már nem várható – megszüntetésre kerülnek.

92. Táblázat: A pályázati támogatáshoz kapcsolódó kincstári devizaszámlák egyenlege 2018. december 31-én Me.: Ft

Megnevezés	Üzletág	Bankszámlák záró egyenlege devizában	Bankszámlák záró egyenlege
10004012-10008016-03303333 (USD)	KK	33 975,24	9 545 004
10004885-10008016-03203336 (EUR)	KK	15 873,75	5 103 569
10004885-10002010-02303330 (EUR)	KK	0,00	0
10004885-10002010-02403337 (EUR)	KK	0,00	0
10004885-10005013-09003330 (EUR)	KK	0,00	0
10004885-10005013-03803338 (EUR)	KK	0,00	0
10004885-10002010-01903339 (EUR)	KK	39 000,25	12 538 970
10004885-10002010-02203333 (EUR)	KK	0,00	0
10004885-10002010-17003335 (EUR)	KK	0,00	0
10004885-10002010-04403333 (EUR)	KK	0,00	0
Klinikai Központ Összesen:		-	27 187 543
10004885-10008016-03302930 (EUR)	AKIT	42 905,80	13 794 644
Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság Összesen:		-	13 794 644
10004012-10002010-02003339 (USD)	Központ	0,00	0
10004885-10008016-02603331 (EUR)	Központ	0,00	0
10004885-10008016-02305239 (EUR)	Központ	3 965,57	1 274 970
10004012-10008016-02405236 (USD)	Központ	10 339,20	2 904 695
10004885-10008016-02205232 (EUR)	Központ	16 195,12	5 206 893
10004885-10008016-04705233 (EUR)	Központ	13 151,23	4 228 252
10004885-10002010-02105235 (EUR)	Központ	309 919,66	99 642 270
10004885-10002010-03603334 (EUR)	Központ	10 830,00	3 481 953
10004885-10002010-05403336 (EUR)	Központ	0,00	0
10004885-10001019-18005237 (EUR)	Központ	0,00	0
10004885-10003011-01005235 (EUR)	Központ	477 805,81	153 619 346
10004885-10008016-05205231 (EUR)	Központ	8 824,12	2 837 043
10004885-10008016-05505232 (EUR)	Központ	0	0
Debreceni Egyetem Központ Összesen:			273 195 422
Kincstári devizaszámlák mindösszesen:			314 177 609

3.14. A letéti számla pénzforgalma

A Debreceni Egyetem Kenézy Egyetemi Kórház rendelkezik letéti számlával, melynek 2018. december 31-ei záró egyenlege 10.687.520 Ft volt.

A számla a Kenézy Egyetemi Kórházban tartósan egészségügyi ellátást igénybevevő betegek letétbe helyezett pénzeszközeinek elkülönített kezelésére szolgál, illetve a korábbi években partnercégek által ajánlati biztosítékként befizetett letéti összegeket tartalmaz az év végi egyenleg összesen 4.000.000 Ft értékben.

3.15. A kincstári körön kívüli számla pénzforgalma

A Debreceni Egyetem a kincstári számláin kívül kizárólag az OTP Bank Nyrt-nél vezet három bankszámlát a dolgozóknak nyújtott lakásvásárlási kölcsönök forgalmának kezelésére, melyek forgalmi adatai a 3.11. pontban bemutatásra kerültek.

Ezeket túl más hitelintézetnél a Debreceni Egyetem számlát nem vezet.

3.16. Befizetési kötelezettségek éves teljesítése

A 2017. évi beszámoló alapján 12.091.394 Ft befizetési kötelezettség került kimutatásra, mely 2018. április 11-én befizetésre került a Központi Maradványelszámolási Alap előirányzat javára.

A 2018. évi előrejelzés adatszolgáltatások prognózis és tény adatainak eltéréséből adódó Debreceni Egyetemet terhelő befizetési kötelezettségek teljes körűen még nem ismertek. A 2018. évi kiértékelések alapján a Debreceni Egyetemet a 2018. február havi adatszolgáltatás alapján 4.635.210 Ft, a 2018. október havi adatszolgáltatás alapján pedig 49.751 Ft befizetési kötelezettség terhelte.

3.17. Értékpapírok állományának bemutatása

2018. december 31-én a Debreceni Egyetem értékpapírral nem rendelkezett.

3.18. Jelentős összegű hibák

Az Áhsz. értelmében jelentős összegű hiba az ugyanazon költségvetési évet érintően feltárt hiba, hibák együttes összege, ha az meghaladja a költségvetési év mérlegfőösszegének 2%-át, vagy – ha a mérlegfőösszeg 2%-a meghaladja a százmillió forintot – százmillió forint.

Kiemelt figyelmet fordítunk arra, hogy a tárgyévi gazdasági események könyvelése, nyilvántartása teljes körű legyen. Ennek érdekében a számviteli, ügyviteli folyamatokba több ellenőrzési pontot építettünk be, a nagyobb szállítókkal és vevőkkel való egyeztetést már az utolsó negyedévben szisztematikusan folytatjuk. A 2017-ben jelentkező, előző évet érintő módosítások elsősorban az intézményünkre szabott gazdaság informatikai rendszer sajátossága miatti, technikai jellegűek, s másodsorban tekinthetőek csak a klasszikus értelemben vett korrekcióknak.

Az Egyetemet érintően a korábbi évekkal kapcsolatban 2018-ban elszámolt előző évi javításokat az alábbi táblázat mutatja be.

93. Táblázat: A 2017. évi mérleget érintő módosítások

Me.: Ft

Mérl. sor	2017. évi mérleg adat	Módosítás	Magyarázat
16.	210 109 980	21 306 000	2017. évi kötelezettség (részesedés) előírása engedményezési szerződés alapján.
29.	741 396 825	5 000	2017. évben tévesen rögzített beszerzési mellékköltség rendezése.
70.	408 614 115	-6 769 480	A 2017. december 31-i állapot szerint, 2018. január végén kiküldött egyenlegközlő levelekre érkező visszajelzések alapján történő javítások hatása.
72.	105 470 581	-28 160 228	A 2017. december 31-i állapot szerint, 2018. január végén kiküldött egyenlegközlő levelekre érkező visszajelzések alapján történő javítások hatása.
73.	75 632 901	-843 637	A 2017. december 31-i állapot szerint, 2018. január végén kiküldött egyenlegközlő levelekre érkező visszajelzések alapján történő javítások hatása.
78.	23 901 315	-3 308	Tévesen nyilvántartott követelés kivezetésének a hatása.
102.	24 131 101 825	-7 584 149	Pályázati szerződés módosítása következtében az előírt követelés módosítása. (GINOP-2.2.1-15-2017-00043)
104.	9 771 992 010	380 528 244	Pályázati szerződés módosítása következtében az előírt követelés módosítása. (EFOP-2.2.1-16-2016-00001)
161.	67 141 852	-21 784	Szállítói egyeztetések során feltárt hiba ellenkönyvelésének hatása.
163.	-77 028 958	-143 783	Előző évet érintő bizonylat adó kód javításának a hatása.
166.	-105 835 762	1 012 523	Előző évek Áfa önrevíziós tételeinek a helyesbítése.
173.	104 689 862	-4 793	2017.évi aktív időbeli elhatárolás javítása.
176.	181 683 783 878	359 320 605	Eszközök összesen
180.	-43 870 511 834	-502 599 082	Mérleg szerinti eredményt érintő, a további sorokban megjelenő javítások hatása.
184.	281 439 387	-750 000	2017. évben tévesen dologi kiadásként könyvelt személyi jellegű kiadás tárgyévi helyesbítése.
186.	3 287 501 808	1 039 400	Előző évi kötelezettség javító könyvelései; a nyilvántartások egyeztetése során mutatkozó eltérések javításának hatása.
191.	541 165 745	-21 306 000	2017. évi kötelezettség (részesedés) előírása engedményezési szerződés alapján.
246.	36 888 162 570	164 823 321	Korábbi években költségek (ráfordítások) ellentételezésére - visszafizetési kötelezettség nélkül - kapott működési célú támogatások elhatárolásának javítása.
248.	35 329 787 713	-528 244	Korábbi években fejlesztési célú támogatásként kapott bevételek egyeztetése során feltárt eltérés 2017. évi helyesbítése.
250.	181 683 783 878	-359 320 605	Források összesen

4. Normatív támogatás elszámolása

A Debreceni Egyetem 2018. évi állami támogatás eredeti előirányzata 23.083.865.000 Ft, amely 2.811.037.000 Ft-tal, azaz 13,87%-kal nőtt a 2017. évi eredeti előirányzathoz képest. A nagymértékű növekedés a felfutó Stipendium Hungaricum ösztöndíj támogatásnak, valamint a támogatott célfeladatok bővülő körének köszönhető.

94. Táblázat: Állami támogatás alakulása 2017-2018.

Me.: Ft

Jogcím megnevezése	Támogatás		Változás	
	2017	2018	Ft	%
Hallgatói előirányzat	3 451 224 000	3 445 119 000	-6 105 000	-0,18%
Köznevelési támogatás	1 958 163 000	2 056 767 000	98 604 000	5,04%
Alaptámogatás (ösztöndíjasok és kifutók után)	9 358 637 000	9 804 095 000	445 458 000	4,76%
Speciális programok támogatása	2 723 057 000	4 728 172 000	2 005 115 000	73,63%
Szociális hozzájárulási adóhoz kapcsolódó befizetendő megtakarítás (467/2016. (XII.23.) Korm.r.)	0	-648 900 000	-648 900 000	-
PPP hozzájárulás	510 662 000	524 000 000	13 338 000	2,61%
Stipendium Hungaricum ösztöndíj	2 271 085 000	3 174 612 000	903 527 000	39,78%
Összesen	20 272 828 000	23 083 865 000	2 811 037 000	13,87%

A támogatás alakulásának megítéléséhez még az alábbiakat szükséges figyelembe venni:

- Intézményi kiválósági támogatás címen - mely nem része az eredeti előirányzatnak - 2018. évre vonatkozóan a 17828/4/2018/FEKUTSTRAT. iktatószámú levél szerint a Debreceni Egyetemet 1.736.000.000 Ft illetve meg. A támogatás felhasználása kötött, az intézkedési tervben meghatározott feladatok elvégzését hivatott szolgálni.
- Stipendium Hungaricum ösztöndíj támogatás összege az év során többször került módosításra (kétszer történt összesen 255.839.000 Ft évközi támogatás visszavonás, illetve 246.833.997 Ft évközi támogatás emelés).
- Az osztatlan tanárképzés egyéves gyakorlatához kapcsolódó 103.669.000 Ft támogatásból (speciális program) év közben 47.675.000 Ft visszavonásra került.
- A Debreceni Egyetem eredeti előirányzata még nem tartalmazta a Kenézy Egyetemi Kórház 24.100.000 Ft-os állami támogatását, mivel Magyarország 2018. évi központi költségvetése a beolvadás időpontját megelőzően került elfogadásra.

4.1. Hallgatói juttatások támogatása (11. melléklet)

Az államilag támogatott teljes idejű képzésben résztvevő (nappali tagozatos) hallgatókkal kapcsolatos 2018. évi költségvetési támogatás elszámolása során a Debreceni Egyetemet összességében 76.730.915 Ft visszafizetési kötelezettség terheli.

A kollégiumi támogatás és a miniszteri ösztöndíjak kivételével valamennyi hallgatói juttatás 2018. évben túlfinanszírozott volt.

A Debreceni Egyetem összes hallgatói létszáma lényegében nem változott, 2017. októberében 26.771 fő, 2018. októberében 26.938 Fő volt. A hallgatói létszámhoz kapcsolódó hallgatói juttatások összefoglalóját az Egyetem éves költségvetési beszámolójának 11. számú melléklete alapján a következő táblázat tartalmazza.

95. Táblázat: Hallgatói juttatások alakulása 11. melléklet alapján

Me.: fő, Ft

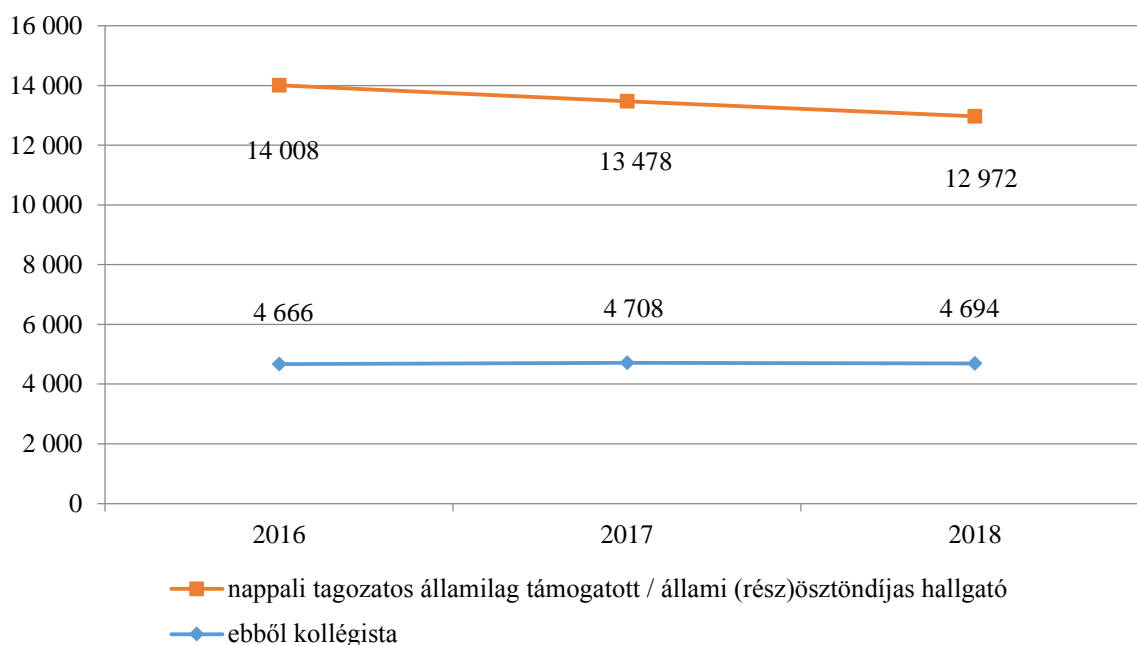
Megnevezés	Jogosultak létszáma (fő)	Normatíva összege	Jogosult előirányzat	Rendelkezésre álló előirányzat	Különbözet
1	2	3	4	5	6 = 5 - 4
Hallgatói juttatás	12 017,0	119 000	1 430 023 000	1 432 915 000	2 892 000
Kollégiumi támogatás	4 716,0	116 500	549 414 000	544 521 000	-4 893 000
Lakhatási támogatás	5 297,0	60 000	317 820 000	350 070 000	32 250 000
Tankönyv, jegyzet, sport, kulturális támogatás	12 482,5	11 900	148 541 750	149 034 000	492 250
Doktorandusz hallgatók ösztöndíja összesen	161,0	100 000	712 260 000	784 883 000	72 623 000
	439,0	140 000			
	131,0	180 000			
Köztársasági ösztöndíj	188,0	40 000	40 480 000	44 000 000	3 520 000
Miniszteri ösztöndíj 1. 51/2007. (III. 26.) Korm. r. 26/A. § (2) bekezdése szerint	105,0	17 850	60 360 435	20 105 000	-40 255 435
Miniszteri ösztöndíj 2. 51/2007. (III. 26.) Korm. r. 26. § (2) bekezdés b) pontja és a 26/A. § (6) bekezdés szerint	6,0	40 460			
Miniszteri ösztöndíj 3. 51/2007. (III. 26.) Korm. r. 26. § (2) bekezdés c) pontja szerint	14,0	100 000			
	25,0	140 000			
	9,0	180 000			
Bursa Hungarica Ösztöndíj támogatásból	3 522,0	max. 5.000 Ft / hó	109 488 900	119 591 000	10 102 100
Hallgatókkal kapcsolatos előirányzatok összesen	-	-	3 368 388 085	3 455 119 000	76 730 915

A hallgatókkal kapcsolatos juttatások támogatását és számítási szabályait a felsőoktatásban részt vevő hallgatók juttatásairól és az általuk fizetendő egyes térítésekről szóló 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet jelenleg hatályos előírásai határozzák meg. Az elmúlt évek megváltozott statisztikai adatközlése során ma már teljes körűen a Neptun adatai szolgáltatják a statisztika alapját. A jogosult hallgatói létszám számítása során figyelembe vételre kerültek

a „Statisztikai létszám” és a „Másik képzésen is hallgató” OSAP státusszal rendelkező hallgatók. A hallgatói ösztöndíj támogatásra fordítható összeg megállapításakor a márciusi és októberi statisztikai adatközlések szerint jogosult létszámok számtani közepét kell figyelembe venni. A Debreceni Egyetem vonatkozásában a 2018. márciusi létszám 11.519 fő, 2018. októberi létszám 12.515 fő, az elszámoláshoz jogosult létszám 12.017 fő volt. A rendelkezésre álló 1.432.915.000 Ft támogatásból a Debreceni Egyetem 1.430.023.000 Ft-ra volt jogosult.

A kollégiumi támogatás a saját üzemeltetésű, valamint a PPP konstrukcióban épült, illetve felújított kollégiumok finanszírozását szolgálja. A kollégiumok kihasználtsága folyamatosan magas. 2018. évben a rendelkezésre álló 544.521.000 Ft normatíva kevésnek bizonyult, az Egyetem 549.414.000 Ft-ra volt jogosult.

A Debreceni Egyetem nappali tagozatos államilag támogatott hallgatói létszáma az elmúlt 3 évben folyamatosan csökkent. A 2018. évi támogatott létszám 36%-a részesült kollégiumi ellátásban. A kollégisták létszámának változását az összes nappali tagozatos hallgatóhoz viszonyítva a következő ábra mutatja.



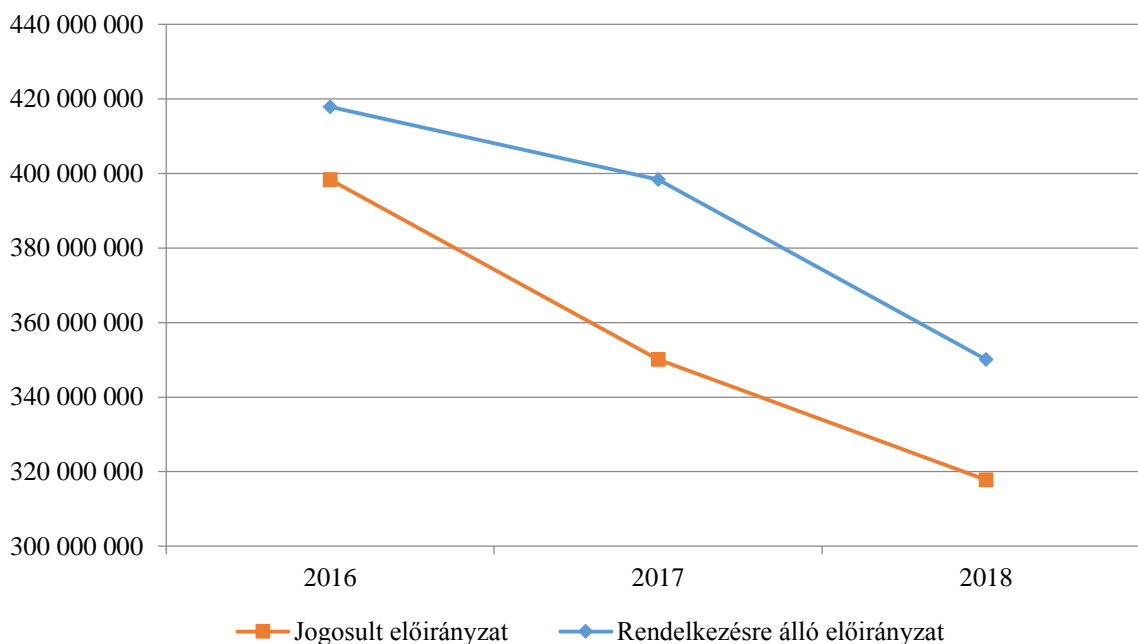
29. Ábra: Statisztikai létszámadatok változása (kollégisták, fő)

A Debreceni Egyetem az alábbi kollégiumokat üzemelteti, illetve bérli hallgatói számára (2018. október):

- Debreceni Egyetem Arany Sándor Diákapartman;
- Debreceni Egyetem Borsos József Kollégium;
- Debreceni Egyetem Hajdúböszörményi Kollégium;
- Debreceni Egyetem Kossuth Lajos I-II. Kollégium;
- Debreceni Egyetem – DRHE Kossuth Lajos III. Kollégium;
- Debreceni Egyetem Markusovszky Lajos Kollégium;
- Debreceni Egyetem Nyíregyházi Kollégium;
- Debreceni Egyetem Sportkollégium;
- Debreceni Egyetem Tisza István Kollégium;
- Debreceni Egyetem Vámspércsi Úti Kollégium;
- Debreceni Egyetem Veres Péter Kollégium;
- Debreceni Egyetem Weiner Leó Kollégium;
- Debreceni Egyetem Campus Hotel Diákotthon;
- Eötvös Loránd Tudományegyetem Debreceni Márton Áron Szakkollégium;
- Szent Atanáz Görögkatolikus Hittudományi Főiskola Szent Zsófia Leánykollégium;
- Nyíregyházi Egyetem, Campus Kollégium és Bessenyei Hotel.

A lakhatási támogatáshoz rendelkezésre álló forrás esetében a jogosult létszám az alábbiak szerint kerül kiszámításra: az Egyetem államilag támogatott, teljes idejű képzésben részt vevő hallgatóinak létszámából levonva a képzés helyén bejelentett lakcímmel rendelkező, államilag támogatott, teljes idejű képzésben részt vevők létszámának 95%-át, továbbá levonva a kollégiumi támogatásra jogosult hallgatók létszámát. A lakhatási támogatásra fordítható keretösszeg 30%-a pénzügyi szociális támogatásként kerül kifizetésre, mely teljes mértékben felhasználásra kerül. A fennmaradó 70%-ot férőhely bérletre, valamint kollégiumi felújításra fordította az Egyetem.

A lakhatási támogatás jogosult és rendelkezésre álló előirányzatának alakulását az alábbi ábra szemlélteti.



30. Ábra: Lakhatási támogatás alakulása 2016- 2018 (Ft)

A tankönyv-, jegyzet, sport és kulturális támogatásból az Egyetem saját jegyzetkiadást támogat, a sport és kulturális támogatásra fordítandó összeg felhasználásáról minden esetben az Egyetemi Hallgatói Önkormányzat javaslata alapján történik döntés. 2018. évben az Egyetem rendelkezésre álló 149.034.000 Ft normatívából 148.541.750 Ft-ra volt jogosult.

A doktorandusz hallgatókra alapozva a kutatói bázis megteremtése folyamatosan kiemelt célja az Egyetemnek. 2018. évben 5 tudományterületen 25 Doktori Iskolában folyt a képzésük. Az államilag támogatott doktorandusz hallgatók létszáma 2018. októberben 731 fő volt. 2018. évben az Egyetem rendelkezésre 784.883.000 Ft normatívából 712.260.000 Ft-ra volt jogosult.

A tehetséggondozás fontos tényezője az állami elismerés. A nemzeti felsőoktatási <közársasági> ösztöndíjat elnyert hallgatók valamennyien részesei az egyetemi hallgatói szakmai munkának. A részükre kifizetett ösztöndíj tételesen nyomon követhető.

A felsőoktatásban részt vevő hallgatók juttatásairól és az általuk fizetendő egyes térítésekről szóló 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 32.§-a szabályozza a hallgatói juttatásokhoz nyújtott normatív hozzájárulásnál figyelembe vehető hallgatói kör és a figyelembe vehető hallgatói létszám megállapításának rendjét, mely alapján: „32. § (1) Az intézményi támogatás megállapításakor c) a tényleges jogosultsági hónapszám egytizedét kell figyelembe venni a nemzeti felsőoktatási ösztöndíj esetében”.

Az Emberi Erőforrások Minisztériumának 21651-3/2017/FEKUTSTRAT iktatószámú levele alapján 2017 szeptemberétől a Debreceni Egyetem 110 hallgatója nyerte el a nemzeti felsőoktatási ösztöndíjat, ezen belül 2 fő nemzeti felsőoktatási ösztöndíjat nyert hallgató nem iratkozott be az alapképzést követően mesterképzésre.

A jogosultsági hónapok száma: 108 fő * 1 hónap = 108 hónap

A jogosult támogatás összege: 108 hónap * 40.000 Ft = **4.320.000 Ft**

Ezen 108 hallgatóból 12 fő nem folytatta, vagy nem nemzeti felsőoktatási ösztöndíjra jogosító képzésen folytatta tanulmányait a 2017/2018. tanév második félévében, így összesen 12 fő 2018. költségvetési év februárjától nem jogosult nemzeti felsőoktatási ösztöndíjra.

A jogosultsági hónapok száma: $96 \text{ fő} * 5 \text{ hónap} = 480 \text{ hónap}$

A jogosult támogatás összege: $480 \text{ hónap} * 40.000 \text{ Ft} = \mathbf{19.200.000 \text{ Ft}}$

Az Emberi Erőforrások Minisztériumának 43746-1/2018/FOKTSTRAT iktatószámú levele alapján 2018 szeptemberétől a Debreceni Egyetem 108 hallgatója nyerte el a nemzeti felsőoktatási ösztöndíjat, ezen belül 2 fő nemzeti felsőoktatási ösztöndíjat nyert hallgató nem iratkozott be az alapképzést követően mesterképzésre.

A jogosultsági hónapok száma: $106 \text{ fő} * 4 \text{ hónap} = 424 \text{ hónap}$

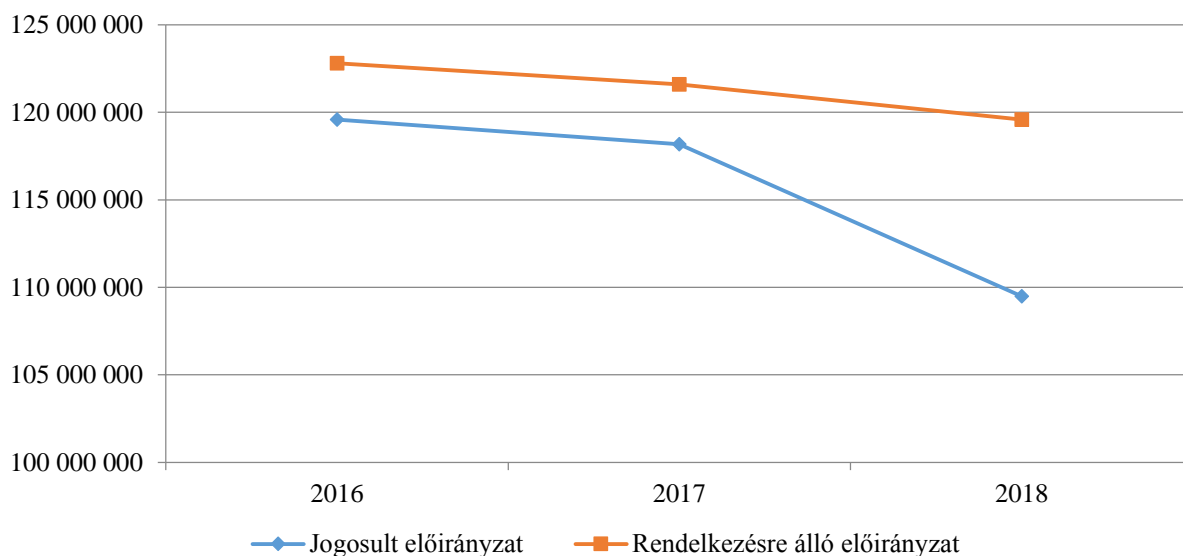
A jogosult támogatás összege: $424 \text{ hónap} * 40.000 \text{ Ft} = \mathbf{16.960.000 \text{ Ft}}$

A Debreceni Egyetem a 2018. költségvetési évben összesen 40.480.000 Ft támogatásra jogosult nemzeti felsőoktatási ösztöndíj címen.

Miniszteri ösztöndíjas támogatással 2018. évben is kiemelkedően sok határon túli külföldi hallgató vett részt a Debreceni Egyetem képzésein. A miniszteri ösztöndíjas képzésben a Debreceni Egyetem szinte valamennyi kara érintett, a hallgatók a képzések széles skálájából választhatnak. Az 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 26/A. § (2) bekezdése szerint 17.850 Ft, az 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 26. § (2) bekezdés b) pontja és a 26/A. § (6) bekezdés szerint 40.460 Ft, az 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 26. § (2) bekezdés c) pontja szerint 100.000 Ft, felmenő rendszerben 140.000 Ft az egy főre jutó, egy hónapra eső normatíva. Ez alapján a Miniszteri ösztöndíj 1. keretében 13.780.200 Ft, a Miniszteri ösztöndíj 2. keretében 900.235 Ft, a Miniszteri ösztöndíj 3. keretében pedig 45.680.000 Ft ösztöndíj került kifizetésre.

Bursa Hungarica ösztöndíj: Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíj olyan pénzbeli szociális juttatás, amely a Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíjrendszer adott évi fordulójához csatlakozott települési és megyei önkormányzatok által a hallgatónak adományozott szociális ösztöndíjből és az önkormányzati ösztöndíj alapján a hallgató felsőoktatási intézményében megállapított szociális ösztöndíjből áll. Az Egyetem központi kezelésben lévő, karokra nem lebontott Bursa ösztöndíj számításánál az 51/2007. Kormányrendelet 32.§ (1) d) pontja értelmében a ténylegesen kifizetett összeg került figyelembe vételre. Ez alapján a 119.591.000 Ft-ból a Debreceni Egyetem 109.488.900 Ft-ra vált jogosulttá. Az intézményi rész folyósítása önkormányzatok által biztosított összeggel egyező mértékben (de maximum 5.000 Ft értékben) történik minden hallgató részére.

A Bursa ösztöndíj jogosult és rendelkezésre álló előirányzatának alakulását az alábbi ábra szemlélteti.



31. Ábra: Burs Hungarica támogatás alakulása 2016-2018. (Ft)

4.2. Alaptámogatás (12. melléklet)

A Magyar Állam alaptámogatással (korábbi megnevezése képzési támogatás) járul hozzá a felsőoktatási intézmény által nyújtott oktatási szolgáltatások megszervezéséhez.

Az alaptámogatás a felsőoktatási intézményeknek a felsőoktatási intézmények alaptevékenységének finanszírozásáról szóló 389/2016. (XII. 2.) Kormányrendelet mellékletében részletezett szakjaihoz, képzési területeihez tartozó államilag finanszírozott számított hallgatói létszáma és a mellékletben szereplő képzési költségkeretek alapján az intézmény által megállapított önköltség szorzataként meghatározott támogatás összege.

A 2018. évi költségvetés tervezése a 2017. októberi létszámok alapján készült, míg a jogosultság szerinti elszámolás a 2017. októberi, a 2018. márciusi és a 2018. októberi statisztikai létszámok figyelembe vételével történt az Emberi Erőforrások Minisztériumának számítási elvei szerint.

A Debreceni Egyetemet a hallgatói létszámának megfelelően 100%-os finanszírozottsági szint mellett 10.040.371.700 Ft alaptámogatás illeti meg, ami a költségvetés szerint rendelkezésre álló 9.804.095.000 Ft összegnél 236.276.700 Ft-tal magasabb.

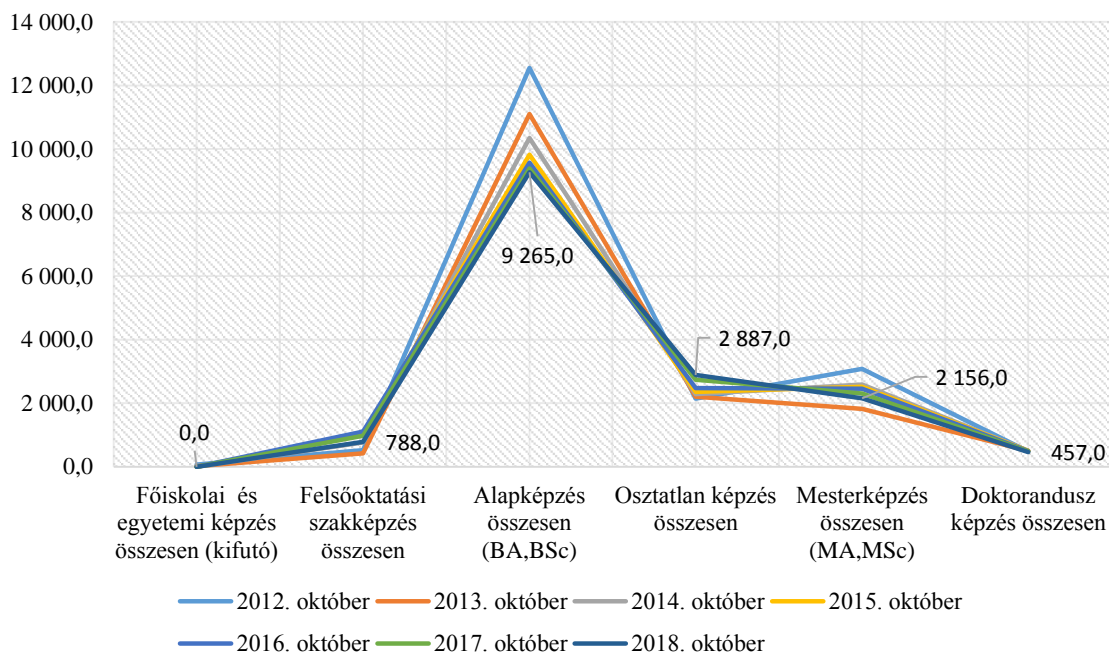
96. Táblázat: Alaptámogatás alakulása

Me.: Ft

Sor-szám	Megnevezés	2018. évi jogosultság mértéke	Finanszírozottsági szint	Alaptámogatás 2018. évi finanszírozott összege	2018. évi alaptámogatás eredeti előirányzata	Befizetési kötelezettség (+) vagy elismert többlet (-)
1	2	3	4	5=3*4	6	7=6-5
1	Alaptámogatás (ösztöndíjasok után)	10 040 371 700	100%	10 040 371 700	9 804 095 000	-236 276 700

A következő ábra a 2012-2018. októberi számított létszámadatok változását mutatja be képzési szintenként (államilag finanszírozott). Az államilag támogatott képzési rendszerben a

számított hallgatói létszámba egy teljes idejű képzésben részt vevő hallgató egy főnek, míg egy részdíjas képzésben részt vevő hallgató 0,5 főnek számít. A (rész)ösztöndíjas képzési rendszer a munkarend függvényében ilyen megkülönböztetést nem tesz, csak a részösztöndíj esetén számol 0,5-es szorzóval. Az ábrán jól látható a bolognai folyamat eredményeként kialakult szerkezet. A főiskolai, egyetemi képzés hallgatói létszáma teljesen kifutott. Az osztatlan és a mesterképzésben részt vevők számának átrendeződése figyelhető meg, mely leginkább a tanárképzés rendszerének módosításával magyarázható. Az alapképzésben és a felsőoktatási szakképzésben résztvevők számának csökkenése sajnos tovább folytatódott.



32. Ábra: Statisztikai létszámadatok változása (2012-2018, fő)

4.3. Köznevelési támogatás (12. melléklet)

97. Táblázat: Köznevelési feladatellátás támogatásának alakulása

Me.: Ft

Sor-szám	Megnevezés	Rendelkezésre álló támogatás	2018. évi felhasználás	Különbözet
1	2	3	4	5=3-4
1	Debreceni Egyetem Balásházy János Gyakorló Középiskolája és Kollégiuma	413 413 000	618 888 436	-205 475 436
2	Debreceni Egyetem Kossuth Lajos Gyakorló Gimnáziuma és Általános Iskolája	1 332 468 000	1 484 410 524	-151 942 524
3	Debreceni Egyetem Gyakorló Óvodája (Hajdúböszörmény)	220 103 000	221 898 838	-1 795 838
4	Debreceni Egyetem Óvodája (Debrecen)	90 783 000	139 454 068	-48 671 068
5	Köznevelési feladatellátás támogatása összesen (1+...+4)	2 056 767 000	2 464 651 866	-407 884 866

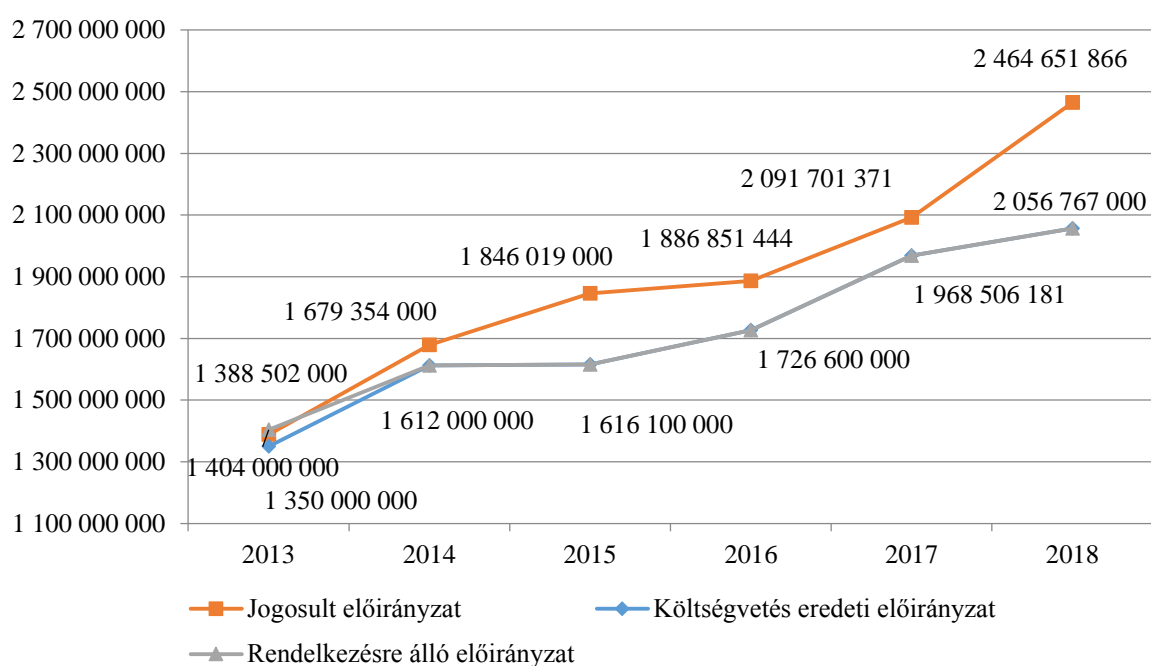
A 2017-es költségvetési évhez hasonlóan a felsőoktatási intézmények által fenntartott köznevelési intézmények támogatására vonatkozó szabályozás jogszabályi szinten 2018. évre

vonatkozóan sem fogalmaz meg részletes előírásokat. A támogatás költségvetési meghatározása bázis elven történt, majd az elszámolásra köznevelési intézményenként a tényleges jogosult felhasználás alapján került sor. Az elszámolás részleteit a beszámoló kiegészítő mellékleteinek 12/C. táblázata tartalmazza.

Szintén a 12/C. táblán történt a köznevelési, pedagógus képzési feladatokhoz kapcsolódó, de a speciális feladatok között juttatott Pedagógusképzés kiegészítő támogatásának (117.989.000 Ft) elszámolása is. Ezen összegek a támogatás céljának megfelelően 100%-ban elköltésre kerültek.

2018. évben a költségvetésben köznevelési feladatellátásra rendelkezésre álló összeg Egyetemen belüli továbbosztása a 2017. évi elszámolást alapul véve a várható éves kiadások alapján történt. A 2018. évi felhasználás és a rendelkezésre álló előirányzat különbözeteként a Debreceni Egyetem még 407.884.866 Ft támogatásra jogosult.

Az alábbi ábrán látható az elmúlt 6 év alakulása a köznevelési feladatellátás területén.



33. Ábra: Köznevelési feladatellátás támogatásának alakulása (2013-2018), (Ft)

4.4. Speciális feladatokhoz nyújtott támogatás (12. melléklet)

A speciális feladatok és programok támogatása köréből 2018. évben kikerült a Nemzetközi feladatok támogatása' feladat, azonban a „Fogyatékossgal élő hallgatók átlaglétszáma utáni kiegészítő normatív támogatás”, az „EISZ intézményi támogatása”, a „Szülőföldi képzés támogatása”, az „Oktatók, kutatók, tanárok garantált illetménye növelésének fedezete (2016-2018. év)” támogatások összege növekedett 2017. évhez képest. Ezen kívül kilenc új feladat lépett be, melyet a 98. számú táblázat részletesen tartalmaz. Ennek köszönhetően a Speciális feladatok támogatása a 2017. évi 2.723.057.000 Ft-ról 2018. évben 4.680.497.000 Ft-ra, 71,9%-kal növekedett.

A speciális feladatokhoz nyújtott támogatással való elszámolás számszerűsített adatait a beszámoló 12/B. táblázata tartalmazza az alábbi összesítésnek megfelelően.

98. Táblázat: Speciális feladatokhoz nyújtott támogatás

Me.:Ft

Speciális feladatok	Költségvetés szerint rendelkezésre álló összeg	Elszámolás szerint jogosult összeg	Eltérés
1	2	3	4=3-2
Fogyatékossgal élő hallgatók átlagléttszáma utáni kiegészítő normatív támogatás	36 705 000	33 420 000	-3 285 000
Tanulmányi rendszerek és/vagy Diplomás Pályakövető Rendszer intézményi támogatása	35 000 000	35 000 000	0
Elektronikus Információszoigáltatás (EISZ) intézményi támogatása	246 182 000	246 182 000	0
Országos Sugárfigyelő, Jelző és Ellenőrző Rendszer (OSJER-labor)	2 500 000	2 500 000	0
Tűz- és vagyonvédelem	2 000 000	2 000 000	0
Kutatóintézet, kísérleti üzem, kutatási infrastruktúra működtetése	675 800 000	675 800 000	0
Laboratóriumok, mérőtelepek működési támogatása	68 000 000	68 000 000	0
Arborétum, botanikus kert támogatása	8 500 000	8 500 000	0
Anyanyelvi lektorok és tanárok	100 000 000	100 000 000	0
Pedagógus díszoklevél kiadásával kapcsolatos költségekhez hozzájárulás	600 000	600 000	0
Kis szakok képzésének támogatása	16 400 000	16 400 000	0
Az osztatlan tanárképzések kiegészítő képzési támogatása (11 és 12 féléves képzés)	32 320 000	32 320 000	0
Nemzetiségi pedagógusképzés kiegészítő támogatása	51 190 000	51 190 000	0
Szülőföldi képzés támogatása (székhelyen kívüli kihelyezett képzések)	60 000 000	60 000 000	0
Pedagógusképzés kiegészítő támogatása	117 989 000	117 989 000	0
Osztatlan tanárképzésben résztvevők kötelező egyéves összefüggő gyakorlatához munkadíj fizetésének támogatása	55 994 000	37 260 000	-18 734 000
Művészeti képzések fejlesztése	1 300 000	1 300 000	0
Mérnök-képzés fejlesztése	240 000 000	240 000 000	0
Debreceni Egyetem Nemzeti Könyvtár támogatása (jogszabály alapján)	85 000 000	85 000 000	0
Oktatók, kutatók, tanárok garantált illetménye növelésének fedezete (2016-2018. év)	1 772 334 000	1 772 109 150	-224 850
A kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és garantált bérminimum [430/2016. (XII. 15.) Korm. rend.]	295 027 000	254 642 634	-40 384 366
Bölcsődék és Támogató szolgáltatás bérintézkedések fedezete	7 123 000	5 222 434	-1 900 566
Kulturális illetménypótlékok	45 613 000	48 348 530	2 735 530
Klinikai oktatás, képzés támogatása (orvos, fogorvos)	474 150 000	474 150 000	0
Természettudományos, informatikai és műszaki mesterképzések támogatása	250 770 000	250 770 000	0
Speciális feladatok összesen	4 680 497 000	4 618 703 748	-61 793 252

A fentiek alapján a Debreceni Egyetem 2.735.530 Ft többletre lenne jogosult, azonban ezt érvényesíteni nem tudjuk. A visszafizetési kötelezettségünket 64.528.782 Ft értékben teljesítjük.

A Fogyatékossgal élő hallgatók átlaglétszáma utáni kiegészítő normatív támogatás keretében a költségvetés szerint rendelkezésre álló a 36.705.000 Ft támogatásból 3.285.000 Ft visszafizetési kötelezettség keletkezett.

A fogyatékossgal élők támogatása a 2017. októberi (1 havi jogosultság), a 2018. márciusi (5 havi jogosultság) és a 2018. októberi (4 havi jogosultság) súlyozott átlaglétszám alapján került kiszámításra 150.000 Ft/fő/év normatíva időarányos figyelembevételével.

A támogatási összegből biztosítva lett például diáksegítő, jegyzetelő, illetve szállító szolgáltatás. Emellett személyi segítés, tanácsadás, esélyegyenlőségi nap megszervezése, lebonyolítása, mentálhigiénés konzultáció, szabadidős tevékenységek szervezése, speciális készségfejlesztő, tanulástechnikai, autogén és érzékenyítő tréningek tartása, esetmegbeszélés, egyetemi programsorozat megszervezése, valamint fogyatékossgal élő hallgatók munkaerő-piaci elhelyezkedését támogató karrier-tanácsadási program is finanszírozásra került a támogatási összegből.

A Tanulmányi rendszerek és/vagy Diplomás Pályakövető Rendszer 35.000.000 Ft támogatását részben a meglévő szoftverek működtetésére fordítottuk, közte a Microsoft vagy azzal egyenértékű szoftverlicenck és kapcsolódó szolgáltatások tárgyában lefolytatott közbeszerzési keretmegállapodás alapján megvalósult „Tisztaszoftver” beszerzésre nyújtott fedezetet.

Az EISZ intézményi támogatás a hazai felsőoktatásban és nonprofit kutatásban résztvevők számára nyújt hozzáférést elektronikus tudományos tartalmakhoz, úgynevezett nemzeti licenc vásárlásával. A 1079/2012. (III. 28.) Kormányhatározattal a Kormány felkérte a Magyar Tudományos Akadémiát, hogy az irányítása alatt álló köztestületi költségvetési szerv, az MTA Könyvtár és Információs Központ (a továbbiakban: MTA KIK) közreműködésével lássa el az Elektronikus Információs szolgáltatás Nemzeti Program (a továbbiakban: EISZ Program) működtetésével kapcsolatos feladatokat. Az EISZ Program a résztvevő intézmények, mint előfizetői kör (a továbbiakban: előfizető intézmények), önrész fizetésével hozzájárulnak az EISZ Programban való részvételükhöz, valamint az adatbázisok felhasználási jogainak megszerzési költségeihez. Az önrészek összege kizárólag az EISZ Program megvalósítására fordítható. Az előfizető intézmények felkérése alapján az MTA KIK folytatja le a közbeszerzési eljárásokat a tudományos adatbázisok vonatkozásában az előfizető intézmények javára is. Az EMMI a nettó összeget céltámogatásként nyújtja az Egyetem részére, Egyetemünknek a megrendelésekhez tartozó Áfát, valamint a kimaradó tartalmak eléréséhez szükséges összeget kellett biztosítania.

Az Országos Sugárfigyelő, Jelző és Ellenőrző Rendszer (OSJER) keretében folytatott tevékenységünk támogatására 2018. évben kapott 2.500.000 Ft nagyobb részét az év során az OSJER- szolgáltatáshoz kötődő eszközberuházásokra költöttük, kisebb részét az infrastrukturális feltételek biztosítására fordítottuk.

A 2018. évben az OSJER támogatásból két nagyobb eszközberuházás történt. Beszerzésre került egy hordozható alfa- béta- gamma felületi sugárszennyezettség mérő eszköz a hozzá való tartozékokkal, többek között az eszköz hatásfokának ellenőrzésére használható alfa-sugárforrással együtt és egy szintén hordozható, nagy térfogatú levegőminta-vevő a hozzá való speciális szűrőfejjel. A felületi sugárszennyezettség-mérő eszköz univerzálisan használható nukleáris baleseti helyzetekben és a mindennapi (sugárveszélyes anyagokkal való) munkavégzés során is felületek radioaktív anyagokkal való szennyezettségének

észlelésére és mérésére. A nagy térfogatú levegőminta vevő nukleáris baleseti helyzetekben alkalmas környezeti aeroszol-minták ellenőrzött körülmények között való gyors begyűjtésére, a levegő radioaktív szennyezettségének észlelésére és mérésére.

A támogatás lehetőséget nyújtott továbbá infrastrukturális háttérünk biztosítására. Az egyik mérőműszerünk üzemben tartása céljából folyékony nitrogén ellátmányt vettünk igénybe.

A 2018. év során a Tanszék a telephelyén telepített RS04X gamma dózismérő eszköz segítségével végig folyamatosan szolgáltatott adatokat az OSJER országos központja számára a levegőben elnyelt gamma- dózisteljesítmény értékéről. Az év során rendkívüli esemény nem volt, szignifikáns, vélhetően nukleáris balesetből származó dózisteljesítmény emelkedést nem tapasztaltunk.

Az OSJER - szervezet keretében felmerült feladatokat 2018. évben is hiánytalanul elvégeztük és a feladat ellátását biztosító eszközháttérünket is sikerült megerősíteni. Az évet eredményesen zártuk.

A Tűz- és vagyonvédelemre biztosított 2.000.000 Ft a Biztonságszervezési Önálló Osztály koordinálásával került felhasználásra. A támogatás keretében az Egyetem téri Campus Főépület tűzivíz hálózaton feltárt hibák javítási, karbantartási munkáit végeztük el.

A Kutatóintézet, kísérleti üzem, kutatási infrastruktúra működtetésére kapott 675.800.000 Ft összegű támogatást a Debreceni Egyetem Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság (AKIT) üzletága használta fel. Az AKIT az elkülönült kutatóintézetet, tangazdaságot, valamint az igazgatásában, működtetésében résztvevő szervezeti egységeket foglalja magába.

Az állami támogatás elsősorban a kutatási projektek finanszírozására, személyi jellegű kiadásokra, laborok fenntartására, üzemeltetésére, eszközök és segédanyagok beszerzése érdekében került felhasználásra. A kutatási projektek igen széles körűek a Kutatóintézetekben a Növénynevelés- és fajtafenntartás, a Földművelés- és Vidékfejlesztés, Juhászat- és gyepgazdálkodás területein át egészen a Biotechnológiai és Talajbiológiai kutatásokig.

A Debreceni Egyetem agrárképzésében a gyakorlati oktatás fő területe a Tangazdaság. Az agrár-felsőoktatásban korszerű technikai és technológiai színvonalú Tangazdaság (beleértve az Agrárium alaptervékenységi területeit jelentő növénytermesztési, állattenyésztési és kertészeti ágazatokat) elképzelhetetlen a versenyképes szakmai tudás megszerzése céljából. Ennek az infrastruktúrának, eszközparknak, képzési helyeknek a fenntartása szintén az állami támogatás felhasználásával oldható meg.

A Laboratóriumok, mérőtelepek 68.000.000 Ft támogatása a Debreceni Egyetem azon karai körében került felhasználásra, amelyeknél a képzéshez elengedhetetlen laboratórium fenntartása, fejlesztése. Az érintett karoknál a laboratóriumi területek mérete, az eszköz- és anyagigények határozták meg a felhasználható támogatás mértékét, melyet üzemeltetésre és fejlesztésre fordítottak.

Az Arborétum, botanikus kert 8.500.000 Ft összegű támogatás a botanikus kert folyamatos működéséhez került felhasználásra. A botanikus kert célja és feladata továbbra is az oktatás, kutatás és ismeretterjesztés. Ezen feladatok végzésével méltó folytatója a város természettudományos múltjának, értékes objektum, mely védelmet és gondozást igényel.

A Debreceni Egyetem Botanikus kertjének területi elhelyezkedése speciális, a tudományegyetem területén a hátsó 12 hektáros területen helyezkedik el az arborétum és az üvegházi gyűjtemény. A gyűjtemény mintegy 8.000 növényfajt mutat be. A kertben többek között megtalálható a pozsgás növények gyűjteménye, fűszer- és gyümölcsstermők, trópusi, szubtrópusi területeken honos növények, örökzöldek, és fenyőfélék.

A támogatás a kert fenntartási költségeinek biztosított fedezetet.

Az anyanyelvi lektorok és tanárok támogatási összege 2017. évhez képest nem változott, a 100.000.000 Ft támogatási összeg teljes mértékben felhasználásra került, melyből 22 anyanyelvi lektor bére, járuléka és lakhatási támogatása lett finanszírozva. A 100.000.000 Ft összesen 81.520.000 Ft bér és járulék, illetve 18.480.000 Ft lakhatási támogatás felhasználást jelentett.

A pedagógus díszoklevél kiadásával kapcsolatos költségekhez hozzájárulás 600.000 Ft támogatását az arany, gyémánt, vas, rubin és platina oklevelek adományozásának személyi és járulék vonzatának kiegészítésére használtuk fel.

A 2008-ban indult kis szakok támogatása speciális program 16.400.000 Ft-os támogatási összege a Debreceni Egyetem Bölcsészettudományi Karának és Zeneművészeti Karának kiadásaihoz járul hozzá.

A Bölcsészettudományi Karon a következő oktatási egységeket érinti:

- Francia Tanszék;
- Filozófiai Intézet;
- Magyar Nyelvtudományi Intézet Finnugor Nyelvtudományi Tanszék;
- Néderlandisztika Tanszék;
- Néprajz Tanszék;
- Olasz Tanszék;
- Szlavisztikai Intézet, Orosz Tanszék;
- Történelmi Intézet, Klasszika-filológiai és Ókortörténeti Tanszék;

A felsorolt kis létszámú szakokra eső költségvetési összegeket a következő kiadások fedezetére fordítottuk:

- a képzésekhez kapcsolódó óraadói díjak, előadók útiköltségének, szállásának, belföldi kiküldetésének finanszírozása;
- folyóirat-előfizetésre és szakkönyvvásárlásokra nyílt lehetőség;
- segítette a szervezeti egységek zökkenőmentes működését, például irodaszer, nyomdapatronok, tonerek vásárlását;
- folyóiratok kiadására nyílt lehetőség (pl. Acta Classica Universitatis Debreceniensis). Ezen kívül kiadvány-szerkesztési díjak, nyomdai költségek, fordítási díjak, reprográfiai szolgáltatások igénybevétele (másolás, utánnymás stb.) nyújtott fedezetet; továbbá
- konferencia-szervezésre is volt lehetőség: „Közelítések az igazsághoz” című konferencia a Filozófiai Intézet rendezésében, továbbá az Olasz Tanszék 25 éves fennállása alkalmából rendezett konferencia.

A fenti tételekből látható, hogy a kis létszámú szakok a költségvetési összegeket egyfelől a napi szintű kiadásai, másrészt pedig a képzések fenntartására, valamint a tudományos munkát segítő kiadások fedezetére fordították.

A Zeneművészeti Karon folyó művészeti szakok támogatási forrás felhasználása többek között a következő szakokon/szakirányokon került felhasználásra:

- Gordon (3 fő);
- Furulya (3 fő);
- Harsona (2 fő);
- Tuba (3 fő);
- Ének- zene- zeneismeret (2 fő);
- Zenekar és Kórusvezetés (2 fő);
- Egyházzenetanár (2 fő);
- Ének-zene művésztanár; Kóruskarnagy művésztanár (2 fő).

A fenti szakterületek sajátossága, hogy az egyéni oktatás fajlagosan magas munkaerőt igényel, így a hallgató-oktató arány jelentősen alatta marad a tudományterületeken megszokott aránynak. Kis szakokon az álláshelynyi óraszám nem biztosítható, ezért az álláshelyen foglalkoztatottak mellett megbízási jogviszony keretében is szükséges oktatók foglalkoztatása. A támogatás ezt a helyzetet hivatott segíteni, így a felhasználás is részben erre a célra történt.

Az osztatlan tanárképzések kiegészítő képzési támogatása (11 és 12 féléves képzés) 32.320.000 Ft összegben az osztatlan 11 illetve 12 féléves tanárképzést végző Bölcsészettudományi Kar, Informatikai Kar, Természettudományi és Technológiai Kar és a Zeneművészeti Kar között oszlott meg az érintett hallgatói létszám arányában, melyet az osztatlan tanárképzések működési kiadásaira fordítottunk.

A Nemzetiségi pedagógusképzés kiegészítő támogatására kapott 51.190.000 Ft támogatási összegből a roma nemzetiségi óvodapedagógus képzés kapcsán felmerült kiadások finanszírozása történt.

Eszközbeszerzésre a képzésben részt vevők részére kiépített informatikai eszközpark kialakítása érdekében került sor. Az eszközök jelentős része a Roma Innovációs Központ épületében került elhelyezésre. A képzéshez kapcsolódó adminisztráció zavartalan működéséhez irodatechnikai eszközök beszerzése is megvalósult.

Ezen támogatás biztosított fedezetet a karon dolgozó kollégák határon túli roma kutatási és oktatási tevékenységével összefüggésben felmerült költségekre. Ezen tevékenység keretein belül az erdélyi roma-magyar vegyes lakosságú településein végeztek kutató és oktató tevékenységet. A tevékenységekben a hallgatói részvétel 80%-os arányt ért el.

A karon szervezett saját tevékenységeken belül több workshop és tematikus konferencia is megrendezésre került.

A támogatás forrást jelentett a hallgatók és oktatók szakmai programjaival összefüggő utazási és szállás költségeire is, továbbá a képzésben meghatározó szerepet vállaló oktatók személyi jellegű kiadásaira is.

A 60.000.000 Ft Szülőföldi képzés támogatása a Gyermeknevelési és Gyógypedagógiai Kar, az Egészségügyi Kar, az Informatikai Kar és a Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kar irányításával került felhasználásra.

A Gyermeknevelési és Gyógypedagógiai Kar 2018-ban is intenzív toborzó tevékenységet folytatott a Beregszászi II. Rákóczi Ferenc Kárpátaljai Magyar Főiskola kollégáival együttműködve a kihelyezett Szociálpedagógia BA szakra. 2018 augusztusában a pótfelvételi

idején meghirdetésre került a szak, elkészült a felvételi tájékoztató, a felvételizőknek felsőoktatási szakmai vizsgát szerveztünk, ami Beregszászban került megvalósításra.

A Szociálpedagógia BA szak nappali és levelező tagozaton került meghirdetésre, 20-20 fővel. 2018-ban két évfolyamon folytattunk oktatást a Szociálpedagógia szakon Beregszászban.

A Szociálpedagógia BA 1. évfolyam levelező tagozatán a felsőoktatási szakmai vizsga előkészítése, felvételi lebonyolítása, dolgozatok javítása és az eredményhirdetés 2018. szeptemberben valósult meg.

A jelentkezők száma levelező tagozaton 27 fő volt a felsőoktatási szakmai vizsgán mindannyian megjelentek és megírták azt a választott tárgyakból. 21 fő került felvételre, melyből a tanulmányait 20 fő kezdte meg 2018. október hónapban.

A képzés az 1. évfolyamon levelező formában 2018. október- december hónapban valósult meg az oktatók személyes részvételével Beregszászban.

A hallgatói létszám az 1. évfolyamon stabil, a 20 fő teljesítette az 1. félév követelményeit, nem volt lemorzsolódás.

2018. december- 2019. február hónapban zajlott a hallgatók vizsgáztatása.

A Szociálpedagógia BA 2. évfolyam levelező tagozatos képzésben sajnálatos módon volt lemorzsolódás, így a létszám jelenleg 4 fő.

A képzés a 2. évfolyamon levelező formában 2018. február- április, 2018. október- december hónapban valósult meg az oktatók személyes részvételével Beregszászban.

2018. április- június és 2018. december- 2019. február hónapokban zajlott a hallgatók vizsgáztatása.

Az oktatás költségeit a két évfolyamon az útiköltség, napidíj, óradíj, terepgyakorlat szervezésének díja, vizsgáztatási díj, szállás költség, oktatás szervezés- adminisztráció költsége adja.

Az oktatás eredményes volt minden oktató, minden órát időben- a konzultációs rend szerint- megtartott. Az oktató-hallgató együttműködés kifogástalan, a hallgatók érdeklődőek, az oktatók szívesen vesznek részt ebben a munkában. A két felsőoktatási intézmény munkatársai között jó munkakapcsolat alakult ki, mind az oktatást, mind a szervezést, mind a tanulmányi ügyeket tekintve.

Sikernek tartjuk, hogy 2018-ban 20 főt tudunk oktatni az 1. évfolyamon.

A Kar újabb feladatának tekinti a hallgatók 2019. évi toborzását, amire jó esélyt ad a beregszászi szociálpedagógus képzés, ami felsőoktatási szakmai képzésnek feleltethető meg a hazai viszonyok között. Ezek a hallgatók továbbtanulási lehetőséghez jutnak a BA képzésben.

Az Informatikai Kar esetén a képzés célja, hogy a Debreceni Egyetem Informatikai Kara és a beregszászi II. Rákóczi Ferenc Kárpátaljai Magyar Főiskola a szülőföldi képzés speciális programban a kárpátaljai magyar fiatalok részére hosszú távú együttműködés keretében Gazdaságinformatikus, illetve Mérnök-informatikus alapképzést (BSc) tudjon biztosítani.

Az elmúlt évben megvalósuló előkészítő képzés keretében összesen négy jelentkező teljesítette a felvételi követelményeket, melyből hárman kezdték el a tanulmányaikat. A képzés a meghirdetésnek megfelelően levelező rendszerben történik, szemeszterenként 3-4 hétvégére csoportosítva a kontaktórákat.

A hallgatók félévenként a képzési terveknek megfelelően 5-6 tantárgyat hallgatnak szemeszterenként.

A támogatás teljes mértékben a képzés céljaként meghatározott Gazdaságinformatikus és Mérnökinformatikus alapképzés (BSc) megvalósítása érdekében került felhasználásra:

- Beregszászi hallgatók utaztatása, étkeztetése, szállás költségek.
- Képzésben részt vevő oktatók, oktatásszervezők részére személyi jellegű kifizetések.
- Egyéb a képzéseket segítő működési kiadások (irodaszer és nyomtatvány beszerzés).

Az Egészségügyi Kar 2018. évben a Szülőföld képzés támogatását a képzés megvalósítására fordította.

A 2017 szeptemberében indult Ápolás és betegellátás alapszak- ápoló szakirányon a képzés, melynek hallgatói létszáma a 2018. október 15-ei statisztika szerint nappali tagozaton 17 fő, levelező tagozaton pedig 3 fő volt. A tanév során 3 nappali tagozatos hallgató szüntette meg a hallgatói jogviszonyát. A 2018. március 15-i statisztika szerint nappali tagozaton 15 fő, levelező tagozaton pedig 3 fő volt. A hallgatók közül szinte mindenki teljesítette a felvett tárgyakat.

A támogatási összeg felhasználása során a kifizetések jelentős részét a személyi jellegű kifizetések tették ki, melyek főként óradíjak, szervezési költségek és külföldi napidíjak formájában jelentkeztek. A támogatásból 2018-ban beszerzett videokonferencia rendszer, videokamera, számítógép, projektor és egyéb kellékek hozzájárultak a képzési helyszín és a Kar székhelye közötti távolság áthidalásához.

A Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kar nagyváradi Partiumi Egyetemen folytatott mezőgazdasági mérnöki BSc kihelyezett képzésével kapcsolatosan a 2018. évi támogatás felhasználásra került.

A nagyváradi Partiumi Keresztény Egyetemen Karunk kihelyezett, levelező, állami ösztöndíjas képzés formájában hirdette meg immáron 13. éve a mezőgazdasági mérnöki BSc szakot.

A 2018. évben a hallgatói létszám összesen 92 fő. Ebből 82 fő állami ösztöndíjas és 10 fő önköltséges hallgató vett részt a képzésen. Az évfolyamonkénti létszámot tekintve, az I. évfolyamon 30 fő, a II. évfolyamon 19 fő, a III. és további évfolyamokon (7. félév) 43 fő tanult.

Az órarendi oktatás péntek délutánonként és szombaton egész nap zajlik. 14 oktatási héten keresztül, félévente 25 fő oktatónk utazik Nagyváradra és tart előadást, vezet gyakorlatot a képzésben résztvevő hallgatóknak. Az oktatók részére napidíjat térítünk, és utazási költségeiket elszámoljuk, továbbá 5.500 Ft óradíjban részesülnek.

A képzésben részt vevő hallgatók esetében kiemelendő az ismeretek elsajátítására való törekvés. A sikeres záróvizsgát tett és oklevelet szerzett hallgatók száma az elmúlt évek tükrében emelkedést mutat. Több BSc szakot végzett hallgató folytatja tanulmányait a mesterképzésben.

A korábban létrehozott Debrecen- Partium Agrár Klub feladata a kari beiskolázási tevékenység támogatása, a hallgatói lemorzsolódás csökkentése, gyakorlati képzőhelyek felkutatása, szakmai kapcsolattartás.

A Kar nem csak a mezőgazdasági szakember képzéssel és kutatásaival segíti már több mint egy évtizede a határ menti régió gazdáit, hanem közvetlen szaktanácsadással is. A gazdafórum

is egy ilyen alkalom, ami lehetőséget nyújt az Egyetemen végzett nagyváradai hallgatóknak a szaktanácsadásba való bekapcsolódásra is.

2018. október 19. és 21. között tanulmányút szervezésére került sor a képzésben részt vevő hallgatók részére. A tanulmányút célja a képzés során elsajátított ismereteiknek gyakorlati alkalmazása a mezőgazdasági tevékenység során. A tanulmányúton 24 fő hallgató vett részt. Látogatást tettek gyümölcskertészetben, szarvasmarhatelepen, baromfitelepen és gombatermesztő telepen. Terveink szerint, a képzési színvonal növelése, valamint a gyakorlati ismeretek mélyebb elsajátítása támogatásaként, az elkövetkező tanévekben is szervezünk a hallgatók részére szakmai, gyakorlati tanulmányutat.

A kihelyezett képzésben végzett hallgatóink részére rendszeresen rendezett évfolyam találkozókra veszünk részt, ahol folyamatos megerősítést kapunk a képzés szükségességéről.

A pedagógusképzés kiegészítő támogatás keretében kapott 117.989.000 Ft támogatás a Debreceni Egyetem azon karaival összefüggésben került felhasználásra, amelyeknél pedagógusképzést folytatnak (BTK, IK, EK, TTK, ZK). Az érintett karok a pedagógusképzéssel kapcsolatos kiadásokra fordították a támogatást.

Az Osztatlan tanárképzésben résztvevők kötelező egyéves összefüggő gyakorlatához munkadíj fizetésének támogatása a 2018. évi funkcionális költségvetésben 103.669.000 Ft összeggel szerepelt, azonban irányító szervi hatáskörű előirányzat módosítással ebből 47.675.000 Ft a nem állami felsőoktatási intézmények osztatlan tanárképzés egy éves gyakorlatára visszavonásra került. A rendelkezésre álló 55.994.000 Ft támogatásból 18.734.000 Ft visszafizetési kötelezettség keletkezett.

A nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény rendelkezett a tanárképzés átalakításáról, annak osztatlan képzéssé szervezéséről, melynek alapelvei között szerepel a gyakorlati képzési idő növelése érdekében a 10-12 féléves képzéseket lezáró összefüggő egyéni iskolai gyakorlat félévesről egyévesre történő emelése. Az egyéves, összefüggő egyéni iskolai gyakorlat a képzésben szerzett elméleti ismeretekre és gyakorlati tapasztalatokra épülő, gyakorlatvezető mentor, szükség esetén konzulens tanár és felsőoktatási tanárképző szakember folyamatos irányítása mellett köznevelési intézményben végzett gyakorlat. Területei a szaktárgyak tanításával kapcsolatos tevékenységek, a szaktárgyak tanításán kívüli oktatási, nevelési alaptevékenységek, az iskola, mint szervezet és támogató rendszereinek megismerése. A hallgató a köznevelési intézményben a pedagógus munkakörhöz köthető feladatokat végez.

2018-ban a felsőoktatásban egyedülállóan hosszú összefüggő gyakorlatot folytató tanárjelöltek megélhetési támogatására nyílt lehetőség. A Debreceni Egyetem a kötelező juttatás forrásaként az összefüggő gyakorlaton várhatóan részt vevő tanárjelöltek létszáma után speciális támogatásként 55.994.000 Ft-ot kapott, ebből az összefüggő gyakorlatot folytató tanárjelöltek részére 2018-ban a gyakorlat végzésének idejére egyénenként havonta 82.800 Ft-ot volt szükséges biztosítani. A támogatás által olyan juttatásban részesülnek a tanárjelöltek, amely alapvetően nem tekinthető hallgatói munkaszerződés alapján biztosított munkadíjnak, mert a tanárjelölt hallgatók nem kerülnek munkaviszonyba a köznevelési intézménnyel, és nem a köznevelési intézmény juttatja a díjazást.

A 2017/2018. tanév tavaszi félévében 19 hallgatónk vett részt a gyakorlaton, számukra az alábbi összeget utaltuk:

- 6 hónapra tervezve: 82.800 Ft/hó/hallgató * 6 = 496.800 Ft/hó/hallgató;
- 19 * 496.800 Ft/hallgató = 9.439.200 Ft.

A 2018/2019. tanév őszi félévében 84 hallgatónk vett részt a gyakorlaton, számukra az alábbi összeget utaltuk:

- 4 hónapra tervezve: $82.800 \text{ Ft/hallgató} * 4 = 331.200 \text{ Ft/hó/hallgató}$;
- $84 * 331.200 \text{ Ft/hó/hallgató} = 27.820.800 \text{ Ft}$.

A 2018. évi költségvetési évben a 2017/2018. tanév tavaszi félévére és a 2018/2019. tanév őszi félévére vonatkozóan 37.260.000 Ft összeget használtunk fel az egyéves, összefüggő egyéni iskolai gyakorlaton részt vevő hallgatók gyakorlati képzésének támogatására.

A művészeti képzések fejlesztése speciális feladat 1.300.000 Ft támogatásának teljes összege a Zeneművészeti Kar által került felhasználásra művészeti képzései fejlesztése céljából.

A Mérnök-képzés fejlesztésére kapott 240.000.000 Ft támogatás a Debreceni Egyetem mérnök képzési területeinek fejlesztését szolgálta, elsősorban a Műszaki Kar és az Informatikai Kar egyes területein.

Az elmúlt években a régió hatalmas fejlődésen ment keresztül, melyből kiemelkedő a járműipar fejlődése. Számos olyan nemzetközi iparvállalat (például Continental, BMW) kezdte meg vagy fogja hamarosan megkezdeni tevékenységét a városban, amihez a szakemberek nagy részét a Debreceni Egyetemnek kell kinevelnie, előkészítenie. Felsőoktatási intézményként a munkaerő piaci igényekhez igazodva folyamatos fejlődés mellett szükséges a hallgatók szakmai képzését biztosítanunk.

Annak érdekében, hogy ezeket a vállalásainkat teljesíteni tudjuk, mind a leendő hallgatók meggyőzése, mind a bent lévő hallgatók kiemelkedő színvonalú elméleti oktatása és gyakorlati képzése elengedhetetlen. Ehhez a feladathoz nyújtott segítséget a támogatás, mely forrás fedezetet biztosít a szükséges humán- erőforrás kapacitás és egyéb többlet kiadások finanszírozásához. A támogatás terhére a meglévő szakember gárda mellett olyan kiváló szakembereket foglalkoztatunk, akik a piac aktív résztvevői, így a tényleges piaci igényeknek megfelelően tudjuk alakítani a képzéseinket.

Létrehozásra került a Mérnöki és Üzletfejlesztési Innovációs Intézet, ami az Egyetem karok közötti oktatási- kutatási koordinációs és oktatást támogató szolgáltató egysége, de oktatási feladatokat is ellát. Feladata a képzések ipari igényeknek megfelelő szempontok szerinti fejlesztésére való javaslatok felvetése, kidolgozása, kapcsolattartás a különböző iparági résztvevőkkel, továbbá az egyetemi kutatások innovációs és üzleti irányú fejlesztése. A tanácsadók között szerepel Anisits Ferenc „dízelpápa” is, akinek a neve fogalom az autógyártásban, mintegy két évtizeden keresztül vezette a BMW dízelmotor- fejlesztő kutatóközpontját.

A céltámogatásnak is köszönhetően új képzést fejlesztettünk és indítottunk el (pilótaképzés), kidolgoztuk a járműmérnök képzés anyagát, munkacsoportot szerveztünk a Debreceni Egyetem mérnökképzése átalakításának céljából, melybe bevontuk az ipari szereplőket is.

Ezáltal az ország és a régió piaci igényeinek megfelelően a mérnök képzéseinken képesek leszünk biztosítani a szükséges szakértelmet mind az oktatói oldalról, mind az alap- és mesterképzésben végző mérnök hallgatókkal.

A Nemzeti Könyvtár speciális programra kapott 85.000.000 Ft elkülönített támogatás 90%-a személyi, míg 10%-a dologi költségként realizálódott. A személyi költségek a kötelempéldányokkal kapcsolatos munkafolyamatokhoz kötődnek. Az elmúlt évben havi rendszerességgel került sor kötelempéldányok elszállítására az Országos Széchényi

Könyvtárból, melynek során 26.103 db könyv, kotta, térkép, CD, illetve folyóirat kurrens száma érkezett hozzánk.

A kötelempéldányok feldolgozását 8 fő, a tartalmi feltárását 4 fő szakreferens végzi. A könyvtári szolgáltatást (kölcsonzés, könyvtárközi kölcsonzés) 2,5 fő, a szállítást, raktári elhelyezést és a dokumentumok felszerelését 3,5 fő, míg az informatikai támogatás 1 fő feladata. A pénzügyi- adminisztratív feladatok 2 fő, a folyamat koordinálása 1 fő irányítása alatt valósul meg.

A támogatás keretében állományba vett dokumentumokhoz és azok kezeléséhez kapcsolódó dologi költségek a következő elemekhez társulnak: szállítási, kiküldetési díj, papír, írószer és a dokumentumok felszereléséhez szükséges anyagok (vonalkódok, jelzetcímke, állományvédelmi szalagok), a tároláshoz szükséges eszközök (könyvtámaszok), továbbképzések, kötészeti anyagok, irodabútorok (székek), valamint reprezentációs célú anyagok.

Az Oktatók, kutatók, tanárok garantált illetménye növelésének 2016-2018. évi fedezetére 2018-ban 1.772.334.000 Ft támogatás állt rendelkezésre, de az igénybe vett összeg 1.772.109.150 Ft lett. A visszafizetési kötelezettség 224.850 Ft.

A kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és garantált bérminimum fedezetére 295.027.000 Ft állt rendelkezésre, melyből 40.384.366 Ft visszafizetési kötelezettség keletkezett.

A Bölcsődék és Támogató szolgáltatás bérintézkedések fedezetére kapott 7.123.000 Ft támogatásból 1.900.566 Ft visszafizetési kötelezettség keletkezett.

Kulturális illetménypótlékok címen kapott 45.613.000 Ft támogatás teljes összegben felhasználásra került, 2.735.530 Ft többlet kiadás keletkezett, melyet az elszámolás során nem tudunk érvényesíteni.

A Klinikai oktatás, képzés támogatására kapott 474.150.000 Ft teljes mértékben felhasználásra került az Általános Orvostudományi Kar és Fogorvostudományi Kar által.

Az Általános Orvostudományi Kar esetében a klinikai gyakorlati oktatás erősítésére, fejlesztésére került felhasználásra személyi jellegű kifizetések, dologi költségek, illetve infrastrukturális beruházások révén. Megvalósult a gyakorlati képzőhelyek egy részének infrastrukturális fejlesztése (pl. tanterem felújítások, klíma telepítése stb.), a tanterem hangosításának biztosítása, a gyakorlati oktatáshoz szükséges eszközök beszerzése, továbbá a gyakorlati képzésben részt vett oktatók díjazása.

A XXI. századi technika ugrásszerű fejlődése szükségessé teszi a fogászati képzésben is a modern technológiai vívmányok bevezetését. A korábbi években beszerzésre került az úgynevezett CAD- CAM rendszer, amely oral szkener használatával digitalizált formában teszi lehetővé a beteg szájában alkalmazandó technológia, fizikai fog- vagy csont- pótlás megtervezését. Ennek gyakorlati kivitelezéséhez tartozik a rendszerrel kompatibilis Fogtechnikai marógép, amelynek beszerzése és üzembe helyezése a 2018. év folyamán történt meg ezen támogatásból. A marógép a szoftverrel megtervezett fogpótlások, beépítendő csontok fizikális megvalósítását teszi lehetővé oly módon, hogy az általa beimportált adatokat felhasználva "kimarja" a mikron pontosságú darabot.

Ezen túl a hallgatók képzési helyének bővítése céljából kialakításra került 2 db szakrendelő, amely a Parodontológiai Tanszék oktatási helyszíneit növeli.

A Természettudományos, informatikai és műszaki mesterképzések támogatása címen 250.770.000 Ft-ot kapott az Egyetem, mely az érintett képzések kiegészítő forrásául szolgált, felhasználása a céloknak megfelelően történt.

4.5. PPP támogatás (12. melléklet)

A PPP konstrukcióban kezelt kollégiumaink esetén - bár a 2018. évi támogatás összege magasabb, mint a hosszú távú megállapodások alapján várt támogatás - még így is jóval alacsonyabb a tényleges kiadásoknál, a támogatás teljes összege elköltésre került. A támogatással való elszámolásra a beszámoló kiegészítő mellékletének 12/D. számú táblázatában került sor. 2018. évben az elszámolás során „Elismert többlet”, tehát az Egyetem részére még járó támogatás kimutatására nem volt lehetőség.

99. Táblázat: PPP támogatás elszámolása 2018.

Me.: Ft

Ssz.	Projekt megnevezése	Hosszú távú megállapodásban szereplő intézményi támogatás 2018. évi része	Az intézmény 2018. jan. 1.-dec. 31. közötti fizetési határidejű számláinak összege	Számlák összegének 50 %-a	2018. évi EMMI támogatás	Befizetési kötelezettség (+) vagy 0
1	2	3	4	5=4*50%	6	7
1	Kossuth Lajos Kollégium	315 333 051	763 537 289	381 768 645		
2	Markusovszky II. Kollégium	104 838 500	209 061 032	104 530 516		
3	Kollégiumok rekonstrukciója összesen (1+2)	420 171 551	972 598 321	486 299 161	440 200 000	0
4	Campus Hotel	83 800 000	657 450 455	328 725 228		
5	Hozzájárulás az új kollégiumi férőhelyek bérleti díjához összesen	83 800 000	657 450 455	328 725 228	83 800 000	0
6	Összesen (3+5)	503 971 551	1 630 048 776	815 024 388	524 000 000	0

4.6. Stipendium Hungaricum támogatás (14. melléklet)

A Stipendium Hungaricum program finanszírozására az EMMI a Debreceni Egyetem részére – a költségvetés készítésének időszakában figyelembe vett módosítással – összesen 2.968.773.000 Ft-ot biztosított.

Eredeti előirányzat	3.174.612.000 Ft
Visszavonás I.	-205.839.000 Ft
Módosított előirányzat I.	2.968.773.000 Ft
Visszavonás II.	-50.000.000 Ft
Módosított előirányzat II.	2.918.773.000 Ft
1603/2018. Kormányrendelet alapján támogatás	246.833.997 Ft
2018. évi elszámolás alapján Debreceni Egyetem igény	3.389.882.820 Ft
Fennmaradó Debreceni Egyetem többletigény	224.275.823 Ft

A programban résztvevő hallgatók támogatására az Egyetem az alábbi összegeket fordította:

ösztöndíj:	599.962.820 Ft
lakhatási támogatás:	491.460.000 Ft
biztosítás:	45.272.500 Ft
képzési költség, egyéb:	2.253.187.500 Ft
összesen:	3.389.882.820 Ft

A Debreceni Egyetemen a Stipendium Hungaricum ösztöndíjprogrammal kapcsolatos tevékenységeket (szervezés és adminisztráció) a Nemzetközi Oktatást Koordináló Központ (NOKK) végzi. A 2018-as év alább részletezett főbb feladatai Egyetemünkön fennakadás nélkül, rendben zajlottak.

Az egyes tanulmányi időszakok legfontosabb teendői az alábbiakban foglalhatók össze.

2018. tavaszi/nyári időszak:

- Az ösztöndíjak és lakhatási támogatás utalásának kezdeményezése (havonta).
- Tempus Közalapítvány felé féléves szakmai beszámoló (2017/2018/I), az EMMI felé pénzügyi beszámoló összeállítása.
- Új ösztöndíjas jelentkezések feldolgozása, formai bírálata, a felvételi eljárás szervezése és lebonyolítása az érintett karok és az oktatók szakmai támogatásával.
- Új hallgatókkal való kapcsolattartás a Magyarországra történő utazás előtt: felvétellel, transzferrel, regisztrációval, szállással kapcsolatos információk közvetítése.
- Kollégiumi jelentkezések koordinálása.

2018. őszi/téli időszak:

A 2018/2019-es tanévre ismét ugrásszerűen nőtt az ösztöndíjas hallgatói létszám (aktív státuszúak 863-ról 1.389 főre). A gyorsan növekvő létszám a szervezési feladatok és eljárások folyamatos újratervezését és optimalizálását követelte meg.

- Újonnan érkező hallgatók részére eligazítás (orientáció), az ösztöndíjjal kapcsolatos információk, hallgatói teendők személyes ismertetése.
- Tájékoztatás a tanulmányi osztályok és a tárgyfelelősök felé az intézménybe érkező ösztöndíjas hallgatókról.
- Ösztöndíj-szerződések előkészítése, aláírása.
- Ösztöndíjak és lakhatási támogatás utalásának kezdeményezése (havonta).
- TAJ kártya kérelmekhez hallgatói dokumentáció begyűjtése, Egészségbiztosítási Osztályhoz benyújtása, a kész kártyák hallgatókhoz való eljuttatása, azok nyilvántartása.
- Tempus Közalapítvány felé éves szakmai beszámoló (2017/2018) összeállítása.

A hallgatók tanulmányi eredményei az alábbiakban foglalhatók össze.

2017/2018 tavaszi félév:

- Ebben a félévében összesen 883 fő Stipendium Hungaricum ösztöndíjas hallgató állt jogviszonyban Debreceni Egyetemmel, ebből 863 fő aktív, 20 fő passzív státuszban (az utóbbiak esetében a juttatások folyósítása szünetelt). A képzési szintek szerinti megoszlás a következő volt: alapképzésen 408 fő, mesterképzésen 281 fő, osztatlan képzésen 123 fő, doktori képzésen 71 fő hallgató tanult.
- Adatbázisunk szerint az aktív hallgatók 63%-a (543 fő) valamennyi felvett kreditjét teljesítette. Az alap-, mester és osztatlan képzésben részt vevő 792 fő aktív hallgató közül 119 fő (15%) a szakos átlagon alul, 419 fő (53%) a szakos átlagnak megfelelően (+/- 0,5), 254 fő (32%) pedig a szakos átlag fölött teljesített.
- Egyetemünk 71 PhD ösztöndíjasa jellemzően kiválóan teljesített, legtöbbjük (57 fő) magas tanulmányi átlagot ért el (legalább 4,00).
- A félév végén 73 diákunk zárta sikerrel tanulmányait, elsősorban a jogi-, agrár- és műszaki területek mesterképzéseiről kerültek ki végzett hallgatók.

2018/2019 őszi félév:

- A 2018/19. I félévére beregisztrált aktív Stipendium Hungaricum ösztöndíjas hallgatóink száma 1.389 fő volt.
- Képzési szintek szerinti megoszlás a következő volt: alapképzésen 711 fő, mesterképzésen 405 fő, osztatlan mesterképzéseken 156 fő, doktori képzésen 117 fő hallgató tanult. Az őszi félév vizsgaeredményei még véglegesítés alatt állnak.

5. Rendkívüli események

Előrejelzés adatszolgáltatáshoz kapcsolódó befizetési kötelezettség

Az Ávr. 2017. augusztus 12-étől hatályos 172/A. §-a alapján a Debreceni Egyetem bevételeinek és kiadásainak várható alakulásáról 2017 szeptembertől új formában kell adatot szolgáltatni. Az Előrejelzés adatszolgáltatást tárgyhónap, valamint tárgyév egésze bontásban kell elkészíteni.

A bevezetett adatszolgáltatás NGM által ismertetett célja az államháztartáson belül működtetett előrejelző rendszerek javítása, ezért a tény és a prognózis adatok közötti jelentős mértékű eltérések az Ávr. 172/A. § (2) és (3) bekezdésének megfelelően befizetési kötelezettség előírásával kerülnek szankcionálásra. A befizetési kötelezettséget a fejezeti egyenleg előre jelzett és tény adatainak eltérése alapján állapítják meg, melyből az intézményi adatszolgáltatás által indokolt rész az intézményre kerül terhelésre.

A 2018. évi adatszolgáltatások alapján a Debreceni Egyetemet terhelő befizetési kötelezettségek a 3.16. pontban kerültek kifejtésre.

Szociális hozzájárulási adóhoz kapcsolódó megtakarítás

2017. január 1-jétől a szociális hozzájárulási adó mértéke 27%-ról 22%-ra, majd 2018. január 1-jétől 19,5%-ra csökkent. A szociális hozzájárulási adóhoz kapcsolódó 2018. évi megtakarítás a 1.4. pontban került bemutatásra.

KIRA rendszer tapasztalatai

A Magyar Államkincstár központosított illetményszámfejtő rendszerének a KIRA rendszernek nincs HR modulja, ezért az Egyetemen továbbra is működik a JDolber Humánügyiviteli rendszer. A nem rendszeres és változó bérek, valamint a megbízási díjak

számfejtését továbbra is az Egyetem végzi a KIRA rendszerben is intézményi ágon, mely havonta kb. 12.000 tétel. A központosított illetményszámfejtés áttért a tárgyhavi számfejtésre, emiatt szükségessé vált a távollétek és a mozgóbérek alapjául szolgáló adatok nyilvántartásának módosítása, mely nagymértékű változást tett szükségessé, főleg az egészségügyi tevékenységet ellátó dolgozók esetében. A KIRA rendszerben több lekérdezés központilag beállított tartalommal és formátummal működik, az Egyetem igényeit kielégítő lekérdezések nem hajthatók végre, az eddig kialakult gyakorlatnak megfelelő, illetve ad-hoc jellegű adatszolgáltatásokhoz nem tudunk adatokat kinyerni a rendszerből. A havi bérfeladás a SAP rendszerbe továbbra is a JDolber rendszerből interfész segítségével történik, a KIRA rendszerből történő adatbetöltést követően.

6. Összefoglalás

Oktatás

2018-ban a Debreceni Egyetem átlagolt hallgatói összlétszáma 25.617 fő, mely az előző évhez képest pozitív irányú változást mutat.

Az Egyetem alapképzési szakszerkezete 2013-ra a 66 alapszakkal kiteljesedett. 2014-ben egy új szakkal nőtt az akkreditált alapszakok száma, 2015-ben nem változott az alapképzési szakszerkezet. 2016-ban a gyógypedagógia szak kapott engedélyt, 2017-ben a közösség-szervezés alapszak, 2018-ban a romológia és a lótenyésztő, lovassport szervező agrármérnöki alapszakok nyilvántartásba vételével 71-re nőtt akkreditált alapképzési szakjaink száma. A célt, hogy legalább az alapképzési szakok számával megegyező számú mesterképzési szakot engedélyeztessünk, 2013-ban jelentősen túlteljesítettük a 77 akkreditált mesterképzési szakkal. Képzési kínálatunk 2016-ban a gépészmérnöki, a sportközgazdász és az építész mesterszakokkal bővült, így nyilvántartásba vett szakjaink száma 81-re nőtt. 2017-ben a mesterképzési szakok száma a szociálpedagógia és a mezőgazdasági vízgazdálkodás mesterszakok akkreditálásával 83-ra emelkedett. 2018-ban a képzési struktúránk a kulturális mediáció mesterszak akkreditálásával újult meg, így 84 mesterképzési szakot kínált intézményünk.

Az államilag finanszírozott hallgatók létszáma 2000– 2008-ig folyamatos növekedési tendenciát mutat, míg 2008– 2017 között csökkenés figyelhető meg. Ezzel párhuzamosan a költségtérítéses képzésben részt vevő hallgatók száma 2000– 2011 között növekedett, azonban 2011–2016 között minimális negatív irányú változás mutatkozott, 2017-ben ez a tendencia az emelkedés irányába változott. Megállapítható, hogy az államilag támogatott, állami ösztöndíjas hallgatók az összlétszám 60%-át, a költségtérítés, önköltséges hallgatók a 40%-át teszik ki. A 2012. szeptemberben bevezetett állami ösztöndíjas, részösztöndíjas és önköltséges finanszírozási forma eredményeként a hallgatói létszám (PhD képzés nélkül) a következőképpen alakult 2018 októberében: 15.170 fő állami ösztöndíjas, 10.145 fő önköltséges, 20 fő államilag támogatott, 738 fő költségtérítéses finanszírozási formában folytatott tanulmányokat. A részösztöndíjas finanszírozású forma kifutott intézményünkben.

A Debreceni Egyetem nagy hangsúlyt fektet az angol nyelvű teljes idejű képzési kínálatának fejlesztésére. 2013-ban a 45 angol nyelvű képzés közül 22 szakon folytattak tanulmányokat külföldi hallgatók, míg egy angol nyelvű mesterszakot a magyar hallgatóknak is sikeresen meghirdettünk. 2014-ben 48-ra, 2015-re 50-re emelkedett az angol nyelven indítható szakjaink száma. 2016-ban már 53 angol nyelven is indítható képzéssel rendelkezünk, képzési kínálatunk a gépészmérnöki, a hidrobiológus, valamint az osztatlan agrármérnöki mesterképzési szakokkal, valamint az ápolás és betegellátás alapszak dietetikus szakirányával bővült. 2017-ben az angol nyelvű képzések száma 4 új szak – a hivatásos repülőgép-vezetői

alapszak, a mérnökinformatikus, a mezőgazdasági vízgazdálkodási mérnöki és a településmérnöki mesterszakok – engedélyezésével 57-ra nőtt. 2018-ban a földrajz, a földtudományi alapszakok és a geográfus, a környezettudomány, a biológus és a környezetmérnöki mesterszakok angol nyelven történő indítási határozatával 63-ra nőtt az angol nyelvű képzéseink száma. 2018 őszén 36 angol nyelvű képzésen kezdődött meg az oktatás.

Pályázatok

A Debreceni Egyetem pályázati aktivitása 2018-ban is kiemelkedő volt a megnyíló új pályázati és együttműködési lehetőségek érvényesítése tekintetében. Ez egyaránt érvényes a kisebb összegekkel, de nagy létszámú pályázót érintő NKFIH által támogatott OTKA típusú, vagy az NKA, EMMI, TÉT Alapítvány, Visegrádi Alap és egyéb kisebb projektekre, valamint a magas támogatási összeggel bíró Széchenyi 2020 GINOP, EFOP, KEHOP, MAHOP pályázatokra. Ezen utóbbi, több éves futamidejű pályázatok 2016-2017-2018. években leutalt támogatási előlege a Debreceni Egyetem 2018. évi maradványára jelentős hatással van, összegük túllépi a 20 milliárd Ft-ot.

Gazdálkodás

Az elmúlt években a Debreceni Egyetem költségvetésének végrehajtását a tervezettnél megfelelően végezte, gazdálkodása kiegyensúlyozott volt, megteremtve ezzel a színvonalas oktatási, kutatási, betegellátási tevékenység alapvető feltételeit.

A Debreceni Egyetem gazdálkodásának meghatározó tényezője azon lehetőségek felkutatása, melyek biztosítják a stabil likviditási helyzetünket és közfeladat ellátásunk színvonalának megtartását.

A kiadások csökkentése érdekében megtakarítási intézkedések foganatosítására a továbbiakban is szükség van, de kiemelten fontosnak tartjuk a bevételek növelését, a külső források bevonását tevékenységünk finanszírozásába. A Debreceni Egyetem pozitív gazdálkodásának eddig is meghatározó tényezője volt az, hogy a kapacitások magasabb fokú kihasználása mellett folyamatosan növeljük bevételeinket. Intenzív piaci szereplőként szolgáltató funkciót látunk el, mely megmutatkozik a töretlenül növekvő bevételi tendenciánkban.

A Debreceni Egyetem rendszeressé tette a szisztematikus stratégiai felkészülést a megnyíló új pályázati és együttműködési lehetőségek feltárására és elmélyítésére.

A gazdálkodásra jelentős hatást gyakorolt a Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet Debreceni Egyetembe, 2017.07.01 nappal történő beolvadása, melynek következtében az Egyetem 2017. évi gazdálkodási adatai már tartalmazták az intézmény második féléves, a 2018. évi adatok pedig már a teljes évre jutó gazdálkodási adatait.

A Debreceni Egyetem feladatai ellátásához rendelkezésre álló eredeti előirányzat 2018. évben 77,9 milliárd Ft volt, mely az évközi módosításokkal 181,8 milliárd Ft-ra nőtt. Az előirányzat-módosítások együttes összege 2018. évben 103,9 milliárd Ft volt, ami az eredeti költségvetési előirányzathoz viszonyítva jelentős, 133%-os növekedésnek felel meg. A nagymértékű előirányzat módosítást a 2018. évben felmerült többletbevételek indokolták, amelyek egyrészt az egyéb működési célú támogatások bevételei államháztartáson belülről rovaton belül a pályázati bevételek és a NEAK bevételek növekedésének volt köszönhető. Jelentős tételt jelentettek a Kenézy Egyetemi Kórház bevételei is, mivel a Debreceni Egyetem 2018 évi eredeti előirányzat nem tartalmazta a jogutód az Intézmény előirányzatát. A költségvetési bevételeken belül jelentős volt még a működési bevételeket érintő előirányzat módosítás, amely nagyrészt a szolgáltatások ellenértéke és az ellátási díjak bevételeit érintő előirányzat

módosításokból tevődött össze. A szolgáltatások ellenértéke tartalmazza az Egyetem alaptevékenységével összefüggő szolgáltatások bevételeit, az ellátási díjak pedig többek között a hallgatói költségtérítéseket, egyéb ellátási díjakat. Jelentős tételt jelentett a finanszírozási bevételek között a központi irányító szervei támogatással kapcsolatos előirányzat módosítás, illetve az előző év költségvetési maradványának igénybevétele, mivel az az eredeti előirányzatban nem kerül tervezésre. A pályázati bevételek 2016. év végi és 2017. évi pénzügyi teljesítése miatt a maradvány igénybevételenek 2018. évben történő elszámolása az előirányzat módosítás 42,15%-át tette ki.

A Debreceni Egyetem bevételeit tekintve az állami támogatás 2008-tól folyamatosan csökkent, ám 2014-től már növekedés figyelhető meg. Az Egyetem 2018. évi költségvetési támogatásának összege a teljesítési adatok alapján 2017. évhez képest összességében több, mint 2 milliárd Ft-tal lett több.

A saját bevételeink 2017. évhez képest 1 milliárd 41 millió Ft-tal emelkedtek, melynek fő oka az oktatási költségtérítésből származó bevételek növekedése, amelyet egyrészt a költségtérítés mértékének növekedése, másrészt a külföldi hallgatók által fizetett költségtérítés árfolyam változása okozta.

Az egyéb működési célú bevételek teljesítése szintén növekvő tendenciát mutatnak. 2017. évhez képest 13,8 milliárd Ft-tal emelkedtek, melynek fő oka a Kenézy Egyetemi Kórház beolvadása miatti NEAK bevételek jelentős növekedése, a pályázati bevételek növekedése mellett.

Az egyéb felhalmozási bevételek 98 millió Ft összegű csökkenést mutatnak 2017. évhez képest, amely a felhalmozási célú pályázati bevételek visszaesésének köszönhető.

A 2018. évben teljesített kiadásaink összességében 19,7 milliárd Ft-tal növekedtek a 2017. évi kiadásainkhoz képest, melynek fő oka a személyi juttatások és a dologi kiadások volumenének jelentős növekedése. A személyi juttatások esetén jelentkező növekedést a törvény szerinti illetmények, munkabérek, illetve a foglalkoztatottak egyéb személyi juttatásai emelkedése okozta. Ennek fő oka, hogy a Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet beolvadása miatt az átlagos statisztikai állományi létszám 1.380 fővel növekedett és szemben a 2017-es évvel, 2018-ban már 12 havi személyi jellegű kifizetés merült fel ezzel kapcsolatban. A dologi kiadásokon tapasztalt emelkedést a szakmai anyagok beszerzése, valamint a szakmai tevékenységet segítő szolgáltatások növekedése okozta. Illetve az, hogy az ezeken a jogcímeneken tervezett kiadások egy része a 2018-es évben merültek fel a 2017 évi maradvány terhére.

Pénzügyi helyzet várható alakulása

A Debreceni Egyetem – a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei mellett - várható pénzügyi helyzetét csak nagyfokú bizonytalanság mellett tudja prognosztizálni.

A támogatás mértékének változékonysága mellett a tervezést tovább nehezíti a gazdálkodást meghatározó szabályok gyakori változása. Ezen túl bizonytalanságot jelent az oktatási önköltséges bevételek, valamint az állami finanszírozású és önköltséges hallgatói létszámok tervezése a felvételi bejutási feltételek változékonysága következtében.

A saját bevételek 2016-ig lassuló ütemben növekvő tendenciát mutattak, azonban 2017-re növekvő ütemű változás látszott, ami 2018 évben is jelentős volt. Továbbra is bízunk abban, hogy ez a tendencia folytatódik, de az oktatási piacon elérhető bevételszerzési lehetőségeink végesek és jelen kapacitás és az oktatási színvonal megtartása mellett a hallgatói létszám sem növelhető tovább.

Pályázati aktivitásunk 2008 óta folyamatosan nő. A 2007-13. közötti európai uniós programozási időszakban jelentősek voltak a pályázati forrásból megvalósuló beruházásaink. Mindent elkövetünk, hogy a 2014-2020-as pályázati ciklusban is a pályázati források nem csak a pluszként vállalt feladatok megvalósítását, hanem folyamataink költséghatékonyabbá tételét eredményezzék, – ezzel középtávon közvetve – alapköltségeink egy részét is kiváltsák. A 2016-os évtől kezdve ez már a bevétel, kiadási adatokban is látszódik, ugyanis jelentős támogatási összeg került folyósításra 2016. év végén, és 2017-ben, viszont a kapcsolódó kiadások csak a következő években merülnek fel, amely jelentős hatást gyakorolt a 2018. évben elszámolt előző évi maradvány igénybevétele összegére.

Kifizetéseinket a saját bevételek teljesülési ütemének megfelelően ütemezetten kell terveznünk, egyre nagyobb szerepet kap gazdálkodásunkban a likviditás tervezése, a gazdálkodási folyamatok állandó monitorizálása, melyre kiemelt figyelmet fordítunk.

A racionális költséggazdálkodás, azaz a költségek csökkentése és az erőforrások optimális elosztása eddig is jellemezte a Debreceni Egyetemet, de a költségcsökkentés tekintetében elértünk addig a pontig, ahol a létszám tovább már nem csökkenthető, mivel az ellátandó feladat nem csökken és a működési kiadásainkat a lehetőségekhez képest minimalizáltuk, amellyel ellátandó feladataink színvonalát, az állami vagyonnal való felelős bánásmódot még nem veszélyeztettük.

A pályázati forrásokból igyekszünk kiváltani az alapköltségeink egy részét (pl. személyi jellegű kifizetések, anyag- és eszközbeszerzések, tananyagfejlesztések stb.). A pályázati forrásokból létrejövő létesítmények viszont növelik a működési költségeinket (üzemeltetés, fenntartás), melyet saját forrásból kell biztosítanunk. A jövőben új kubatúrák létrehozását, csak régiek elbontása mellett, illetve költséghatékony szempontok legmesszemenőbb figyelembevételével tartjuk célszerűnek megvalósítani.

A saját bevételek tekintetében további növekedés már nem várható, sőt annak csökkenési kockázatát is érzékeljük.

Ezek tükrében kell fenntartani az oktatási, kutatási, betegellátási tevékenységünk színvonalát, ki kell tudni szolgálni a munkaerőpiaci igényeket, hogy a Debreceni Egyetem továbbra is versenyképes diplomát tudjon biztosítani az itt végző hallgatók számára.

Debrecen, 2019. április 30.

Prof. Dr. Szilvássy Zoltán

rektor



Prof. Dr. Bács Zoltán

kancellár



MELLÉKLETEK

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Me.: Ft

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2018-1.2.1-NKP-2018-00002	A magyar fogyasztók rövid és hosszútávú aflatoxin terhelésének meghatározása a tejtermékláncban és a kockázatkezelő intézkedések megalapozása	2018.09.01	2022.08.31	199 597 037	0	4 156 996	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2018-1.2.1-NKP-2018-00004	IoT rendszerek biztonságát növelő technológiák	2018.10.01	2022.10.01	49 979 171	0	1 577 794	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	12794/2017/EUNEF/CE_NYE/1	CEEPUS speciális kurzusok pályázati felhívás	2018.04.27	2018.05.02	637 500	0	637 499	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	12794/2017/EUNEF/CE-005	CEEPUS ösztöndíj program 2017/2018	2017.09.01	2018.08.30	3 900 000	0	3 350 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	30529/2018/EUNEF/CE-007	CEEPUS ösztöndíj program 2018/2019	2018.09.01	2019.08.30	2 745 000	0	675 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	30529/2018/EUNEF/CE-KT/2	CEEPUS Koordinációs találkozó 2018/2019	2018.09.01	2019.08.31	250 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	CSP-CSBM-18-0082	Gondoskodó egyetem - családbarát intézkedések a Debreceni Egyetemen	2018.09.01	2019.06.30	3 000 000	0	0	
Klinikai Központ	EFOP-1.10.2-17-2017-00021	Egészségügyi humán erőforrás fejlesztés a Debreceni Egyetem Klinikai Központjában	2018.01.01	2020.04.30	149 999 999	0	45 328 209	
Klinikai Központ	EFOP-1.10.3-17-2017-00005	Képzések támogatása az egészségügyi hiányszakmák területén	2017.10.24	2019.12.23	202 941 873	0	81 360 084	
Klinikai Központ	EFOP-1.3.8-17-2017-00002	Segíthetek?	2018.03.01	2021.02.28	24 130 939	0	4 306 228	
Kenézy Gyula Egyetemi Kórház	EFOP-1.8.20-17-2017-00007	A debreceni Egészségfejlesztési Iroda szakmai bővítése a mentális egészségfejlesztés funkcióval	2018.08.01	2020.07.31	39 160 998	0	11 608 493	
Klinikai Központ	EFOP-2.2.0-16-2016-00002	A gyermek- és ifjúságpszichiátria, addiktológiai és mentálhigiénés ellátórendszer infrastrukturális feltételeinek fejlesztése	2017.02.01	2020.05.31	711 258 600	0	46 470 410	
Klinikai Központ	EFOP-2.2.0-16-2016-00003	Egységes ápolási eszközpark kialakítása	2017.02.01	2019.06.30	575 286 548	0	72 916 750	
Klinikai Központ	EFOP-2.2.0-16-2016-00008	Pszichiátriai és addiktológiai gondozóhálózat fejlesztése	2017.02.01	2020.11.30	234 363 920	0	13 822 874	
Klinikai Központ	EFOP-2.2.1-VEKOP-16-2016-00001	Gyermek sürgősségi, baleseti ellátás fejlesztése	2017.02.01	2020.05.31	1 779 154 743	0	57 942 387	
Klinikai Központ	EFOP-2.2.18-17-2017-00028	Betegbiztonság növelését célzó fejlesztések a Debreceni Egyetem Klinikai Központjában	2017.10.01	2018.09.30	199 487 600	0	186 623 690	
Klinikai Központ	EFOP-2.2.20-17-2017-00019	Ultrahang készülékek beszerzése a Debreceni Egyetemen	2017.12.01	2018.11.30	50 000 000	0	49 821 124	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.1.2-16-2016-00001	A köznevelés módszertani megújítása a végzettség nélküli iskolaelhagyás csökkentése céljából	2017.01.01	2021.09.30	424 999 950	0	112 546 473	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.10.1-17-2017-00001	„Tematikus együttműködés erősítése a köznevelés és felsőoktatás terén a Kárpát-medence szomszédos országaival az Oktatási Hivatal, a Debreceni Egyetem és a Szent István Egyetem által alkotott konzorcium megvalósításában”	2017.12.01	2020.11.30	349 954 965	0	73 708 302	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.2.5-17-2017-00015	Pályaorientáció, MTMI készségek és kompetenciák fejlesztése a Debreceni Egyetem Kossuth Lajos Gyakorló Gimnáziuma és Általános Iskolája részére	2017.09.01	2021.08.31	49 621 438	0	13 718 320	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.4.1-15-2015-00005	„Világlétra” projekt a társadalmi kohéziót erősítő roma szakkollégiumi képzés, tehetséggondozás, felzárkóztatás és alkalmazott kutatás fejlesztése a DE GYFK Lippai Balázs Roma Szakkollégiumban	2016.08.01	2019.07.31	129 393 840	0	43 317 822	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.4.3-16-2016-00021	A Debreceni Egyetem fejlesztése a felsőfokú oktatás minőségének és hozzáférhetőségének együttes javítása érdekében	2017.01.01	2021.09.30	3 658 275 043	0	551 367 549	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.4.4-16-2017-00023	AZ MTMI SZAKOKRA VALÓ BEKERÜLÉST ELŐSEGÍTŐ INNOVATÍV PROGRAMOK MEGVALÓSÍTÁSA A DEBRECENI EGYETEM VONZÁSKÖRZETÉBEN	2017.04.01	2021.12.30	732 370 352	0	116 057 816	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.5.1-16-2017-00007	Duális képzések fejlesztése a Debreceni Egyetemen (DDE)	2017.02.01	2021.09.30	402 635 998	0	96 983 341	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.5.2-17-2017-00001	Kooperatív képzések és Oktatási innováció a Szakmai Tanárképzésben Kelet- Magyarországon (KOSZT)	2017.07.01	2020.06.30	160 774 372	0	36 465 372	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.5.2-17-2017-00002	Szociális munkás és közösségek segítésére irányuló felsőoktatási képzések innovatív, duális és gyakorlatorientált fejlesztése. Transzformatív- dialogikus tanulás a kooperáció szolgálatában	2017.09.01	2020.09.30	111 222 935	0	23 331 802	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.6.1-16-2016-00022	Debrecen Venture Catapult Program	2017.04.01	2021.09.30	3 667 973 990	0	470 990 465	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.6.2-16-2017-00001	Komplex vidékgazdasági és fenntarthatósági fejlesztések kutatása, szolgáltatási hálózatának kidolgozása a Kárpát-medencében	2017.07.01	2020.06.30	428 171 099	0	82 817 018	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.6.2-16-2017-00003	Sport- Rekreációs- és Egészséggazdasági Kooperációs Kutatóhálózat létrehozása	2017.08.01	2020.07.31	372 426 330	0	91 792 882	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.6.2-16-2017-00005	Ultragyors fizikai folyamatok atomokban, molekulákban, nanoszerkezetekben és biológiai rendszerekben	2017.09.01	2020.08.31	298 614 522	0	66 528 855	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.6.2-16-2017-00006	Modern orvostudományi diagnosztikus eljárások és terápiák fejlesztése transzlációs megközelítésben: a laboratóriumtól a betegágyig	2017.09.01	2020.08.31	411 484 000	0	97 483 384	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.6.2-16-2017-00009	Klinikai Kutatások Tematikus Hálózatának Kialakítása és Nemzetköziesítése (KLI-K-K)	2017.06.01	2020.09.30	444 316 970	0	84 551 464	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.6.2-16-2017-00015	A HU-MATHS-IN – Magyar Ipari Innovációs Matematikai Szolgáltatási Hálózat tevékenységének elmélyítése	2017.06.01	2020.09.30	399 999 510	0	88 165 614	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00002	Integrált kutatói utánpótlás-képzési program az informatika és számítástudomány diszciplináris területein	2017.09.01	2021.08.31	284 795 590	0	49 582 980	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00007	"Tehetségből fiatal kutató" - A kutatói életpályát támogató tevékenységek a felsőoktatásban.	2017.09.01	2021.08.31	534 905 824	0	76 712 167	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00008	Innovatív tudományos műhelyek a hazai agrár felsőoktatásban	2017.07.01	2022.04.30	532 178 945	0	89 366 185	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00009	Az orvos-, egészségtudományi- és gyógyszerészképzés tudományos műhelyeinek fejlesztése	2017.05.01	2021.11.30	284 823 000	0	46 642 986	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-4.1.3-17-2017-00240	Debreceni Egyetem Balásházy János Gyakorló Középiskola és Kollégium infrastrukturális fejlesztése	2017.09.01	2018.10.31	146 509 959	0	132 609 850	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-4.1.3-17-2017-00244	Debreceni Egyetem Kossuth Lajos Gyakorló Gimnázium és Általános Iskola infrastrukturális fe	2017.09.01	2018.10.31	143 292 480	0	129 392 038	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-4.2.1-16-2017-00015	A Debreceni Egyetem felsőoktatási infrastruktúra fejlesztése a gyakorlati és szakmai képzés megújítása érdekében	2017.04.01	2020.03.31	6 225 997 224	0	604 827 366	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EFOP-4.2.2-16-2017-00001	Skill laborok fejlesztése	2017.09.01	2019.08.31	800 000 000	0	727 284 080	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	Ekhaga Project	Egészséges növény egészséges talajból: Rugalmasság és stabilitása szerves földművelési rendszerek	2016.02.01	2018.02.01	9 334 100	0	1 124 083	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	17785/2018	Debreceni Egyetem Egyetemi és Nemzeti Könyvtár ODR működésének 2018. évi támogatása	2018.01.01	2018.12.31	6 000 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	47045/2018/KOZGYUJT	Országos Dokumentum - ellátási rendszer működésének támogatása	2018.09.01	2019.05.31	5 000 000	0	1 059 998	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	53071/2018/KFSZ	Minősített Könyvtári cím elnyerése 2018	2018.11.15	2018.12.31	350 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	54330/2017/KOZGYUJT	Országos Dokumentum-ellátási Rendszer működtetésének támogatása	2017.04.01	2018.05.31	12 000 000	0	11 614 107	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	15/0100-KA2SE/16601	Poszukiwanie skarbu - Treasure Hunt Erasmus+ Program	2015.09.01	2018.02.28	9 418 500	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	16/1/KA219/023123	Sokszínűség és helyzetjavítás - Erasmus+ Program keretében Iskolák, óvodák stratégiai partnersége	2016.11.01	2018.10.31	5 979 150	0	2 656 422	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2015-1-PL01-KA203-016480	Szabadon elérhető talajok Közép Európában	2015.10.01	2018.08.31	4 984 800	0	1 152 222	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2015-3300/001-001	Az igazság és méltóság hangja - az elkövetett szexuális erőszak ellen az európai sportban- az érintettekkel keresztül	2016.01.01	2018.06.30	9 126 400	1 825 280	4 861 575	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2016-1-ES01-KA204-025730	Oktatás a vidéki mezőgazdasági élelmiszeripari szektor vállalkozói számára (RURAL AGREE)	2016.10.01	2018.10.31	5 420 350	0	2 768 736	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2016-1-RO01-KA203-024797	Tudásháromszög kialakítása az élelmiszer innováció érdekében a hagyományok kiaknázása és a fenntarthatóság biztosítása mellett	2016.09.01	2019.02.28	10 590 530	0	1 033 297	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2017-1-ES01-KA204-037880	Az OHS veszélyek és kockázat kontrollálása az ASD emberek számára.	2017.09.01	2019.08.31	7 024 600	0	4 167 869	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2017-1-HU01-KA103-035665	Erasmus + Program 2017/2018	2017.07.01	2019.05.31	255 012 800	0	20 882 265	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2017-1-HU01-KA203-035918	Figyelmes találkozások előremozdítása a kultúrák közötti hozzáértés és tapasztalat érdekében.	2017.09.01	2020.08.30	11 721 100	0	3 469 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2018-1-DE02-KA202-005101	Redefining Nursing Skills for AI and robotization in health care	2018.11.01	2020.10.30	11 196 675	0	423 187	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2018-1-ES01-KA229-050093_6	Join the European Table	2018.09.01	2021.08.31	14 006 400	0	1 088 165	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2018-1-HU01-KA104-047408	Felnőttoktatási munkatársak mobilitása K104	2018.10.01	2020.09.30	7 613 120	0	687 582	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	587848-EPP-1-2017-1-RO-EPPJMO-NETWORK	Az Európai Unió és környéke - Hálózat a keleti határvidékeken belüli uniós fellépés fokozására	2017.09.01	2020.08.31	5 792 040	1 448 010	242 473	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	573630-EPP-1-2016-1-ES-EPPKA2-CBHE-JP	A kiválóság előmozdítása az oktatás és a tanulás terén az Azerbajdzsani Egyetemeken	2016.10.15	2019.10.14	18 095 320	0	2 745 788	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	573977-EPP-1-2016-1-ME-EPPKA2-CBHE-JP	Képzési programok fejlesztése a Népegészségügyi jogi ismeretek, Egészségügyi menedzsment, Egészségügyi gazdaságtan és Egészségügyi Informatika területén Montenegróban	2016.10.15	2019.10.14	21 614 440	0	5 740 957	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	16/1/KA103/022717-1M	Erasmus + Program 2016/2017	2016.06.01	2018.05.31	225 522 210	0	13 235 018	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2018-1-HU01-KA103-047108	Erasmus + Program 2018/2019	2018.07.01	2019.09.30	295 168 000	0	9 023 697	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	16/1/KA107/022791	Nemzetközi keretmobilitás- Erasmus+	2016.06.01	2018.05.31	45 342 675	0	1 790 733	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2017-1-HU01-KA107-035677	Nemzetközi keretmobilitás- Erasmus+	2017.07.01	2019.05.31	55 046 700	0	2 127 100	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2018-1-HU-01-KA107-047381	Erasmus+ KA107 Nemzetközi Kreditmobilitás, felsőoktatási hallgatók és személyzet programországok és partnerországok közötti mobilitása	2018.06.01	2020.07.31	33 897 600	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2015-1-CY1-KA201-011863	A tanárok műveltségi értékeinek növelése	2015.09.01	2018.09.01	10 568 402	0	2 470 970	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2015-1-FR01-KA202-015181	Agrárerdészeti oktatás a mediterrán és hegyvidéki térségekben	2015.09.01	2018.08.31	13 151 250	3 287 655	3 898 406	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2017-1-HU01-KA201-036016	Helping HyperActivity Nurture Development (Helping Hand)	2017.12.01	2019.11.30	5 831 100	0	1 046 022	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2017-1-TR01-KA202-046653	Alternatív és új módszerek használata a légútbiztosításban	2017.09.01	2019.08.30	4 611 250	0	2 213 376	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	117670	A Set1 hiszton metiláz komplex molekuláris biológiai vizsgálata: DNS törésektől a kromatin interakciós hálózatokig	2016.09.01	2018.08.31	44 928 000	0	16 609 153	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	127070	Biodiverzitás és ökoszisztéma funkciók vizsgálata száraz gyepekben / Ecosystem functioning in drylands – patterns, processes and vegetation changes	2018.03.01	2018.05.31	3 071 000	0	3 071 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	EU_KP_16-1-2017-0035	Onkohematológiai betegségek vizsgálata és az eredmények bioinformatikai módszerekkel való értékelése - konzorcium létrehozása és pályázat beadása a H200 programba	2017.07.11	2018.02.28	1 923 646	0	1 757 468	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 123880	Vezetők a vadlovak között	2017.10.01	2020.09.30	22 588 000	0	6 890 608	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 124164	Az öregedés és a rák evolúciós csereviszonya	2017.09.01	2021.08.31	28 920 000	0	8 489 880	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 124634	Ciklodextrinek farmakokinetikai és siRNS hordozó tulajdonságainak vizsgálata	2017.10.01	2021.09.30	23 950 000	0	5 099 426	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 125035	A p-S10H3 gyulladáskeltő és termális hiperalgériát közvetítő szerepének vizsgálata sejt specifikus és célzott pontmutáció indukálásával in vivo	2017.11.01	2021.10.31	26 749 000	0	8 560 615	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 125038	Tirozin-foszforilációs jelpályák átprogramozása humán papillomavírus onkoproteinek által: a citoplazmatikus protein tirozin foszfatázok szerepe a HPV fertőzésekhez társuló daganatok pathomechanizmusában	2017.09.01	2021.08.31	23 708 000	0	6 371 612	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 125043	A smoothelin-szerű I fehérje szerepe az inzulinrezisztenciához kötött jelátviteli útvonalakban	2017.09.01	2021.08.31	39 507 000	0	7 171 940	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 125053	A bőr sejt-függő mikrokozonyzatának hatása a bőr rezidens dendritikus sejtjeire	2017.10.01	2020.09.30	29 424 000	0	11 684 403	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 125055	A "kannabinoid jelátvitel"; új aspektusai egészséges, illetve különféle betegségek által érintett humán bőrben	2017.10.01	2020.09.30	29 424 000	0	8 606 704	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK124404	Növényi terjedés új útvonalai - Vonalas létesítmények és emberi magterjesztés szerepe a tájleptéki biodiverzitás kialakításában	2018.12.01	2021.11.30	39 930 000	0	6 488 700	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK124414	Egy anya tudja a legjobban: A vonulási viselkedés anyai programozása	2017.10.01	2021.09.30	39 805 000	0	6 425 358	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK-124571	Mikro- és mezopórusos szilárd anyagok szerkezete és alkalmazási lehetőségei	2017.10.01	2021.09.30	27 328 000	0	11 434 376	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK-124814	Algebrai invariánsok és számítási problémák	2017.09.01	2021.08.31	12 664 000	0	3 898 473	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK-125067	A C-glikopiranozil heterociklusok új típusú biológiai alkalmazásai	2017.09.01	2021.08.31	35 664 000	0	6 714 176	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 127942	SPINK1 mutációk molekuláris patomechanizmusa pancreatitisben	2018.11.01	2021.10.31	28 928 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 128021	Tormagyökeér endofiton gombáinak és posztharveszt változásainak vizsgálata	2018.09.01	2022.08.30	39 200 000	0	744 382	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 128116	FK-128116 A késői nátriumáram adrenerg és káliumfüggő dinamikus szabályozása nem-egyensúlyi körülmények között.	2018.09.01	2021.08.31	30 000 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 128294	Citoszólikus szenzorok aktivitásának és szabályozó mechanizmusainak vizsgálata plazmacitoid dendritikus sejtekben	2018.09.01	2021.08.31	29 955 000	0	1 132 453	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 128333	Hatékony reverzibilis kémiai hidrogén tárolás - egy gyakorlatban is alkalmazható lehetőség	2018.09.01	2021.08.31	26 426 000	0	150 686	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 128387	Régi molekulák új szerepben: Epesavak a karcinogenezisben	2018.09.01	2022.08.31	39 429 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 128533	Humán polyomavírusok: genom funkcionális analízise és prevalencia felmérés	2018.09.01	2022.08.31	21 414 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 128582	A XIII-as faktor, trombin generáció és fibrinolízis vizsgálata krónikus inflammatórikus megbetegedésekben	2018.12.01	2022.11.30	37 752 000	0	121 633	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 128766	A cukor-amin és a glikol-származékok új kémiai átalakulása	2018.09.01	2022.08.31	39 824 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 128783	Iparilag fontos alifás izocianátok alkoholokkal történő reakciójának kinetikai vizsgálata	2018.09.01	2022.08.31	20 000 000	0	177 344	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	FK 128809	Az angiotenzin konvertáló enzim endogén szabályozása posztranszlációs módosításokkal és részvétele a szív- és érrendszeri betegségek kialakulásában	2018.09.01	2022.08.31	28 990 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	762/6/2017	SZUMMA - Fogyatékoságügyi koordinátorok országos hálózatának kialakítása	2017.07.01	2018.06.30	5 000 000	0	4 304 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	303917	PGN-INNATE - A bakteriális sejtfa peptidoglikánok és kapcsolódó molekulák molekuláris felismerése az immunrendszer receptorai által	2014.01.01	2019.12.31	30 000 000	0	6 401 615	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szövleges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	612552	EXMONAN - Nanoméretű szilárdtest reakciók kísérleti vizsgálata és modellezése magas technológiai hatással	2014.10.01	2019.03.31	11 400 000	0	3 260 191	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2016-00001	Üzemmérettől független komplex precíziós szaktanácsadási rendszer kialakítása	2016.10.01	2020.09.30	364 303 115	0	84 993 491	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2016-00003	Az Univer Product Zrt. fűszerpaprika és ipari paradicsom kutatási programja	2016.05.01	2020.04.30	78 230 388	0	24 565 190	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2016-00021	Agroökológiai alapon integrált hazai, minősített gabona- és fehérjeforrásokra alapozott termelési rendszer a magas biológiai értékű sertéshús előállítás érdekében	2016.09.01	2020.08.31	338 107 836	0	73 654 691	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2016-00029	Termál és gyógyvizek optimalizált újrahasznosítása és környezetterhelő hatásának csökkentése innovatív mikrobiológiai, ipari , valamint kavitációs technológiák ötvözésével	2017.01.01	2018.12.31	300 643 500	0	99 735 670	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00042	A Pannon régió növényeinek genetikai hasznosítása	2017.08.11	2021.09.30	290 560 333	0	55 774 040	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00043	Többcélú organikus biofermentum termékcsalád kidolgozása a és piaci bevezetése	2017.11.01	2020.12.31	760 458 109	0	60 825 169	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00044	Hosszú távú celluláris monitoring rendszer és dinamikai adatbázis ipari felhasználású sejtvonalak fiziológiai jellemzőinek meghatározásához	2017.08.01	2020.07.31	200 389 280	0	36 376 122	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00048	Innovatív fejlesztések a gabonaalapú élelmiszeripari és ipari kutatások területén	2017.07.01	2021.06.30	269 999 155	0	71 489 917	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00051	Proteomill – lucerna alapú fehérjetermékeket és egyéb növényi termékeket előállító termesztési és feldolgozási technológia, valamint mintautem kialakítása	2017.08.01	2021.07.31	565 820 435	0	52 731 594	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00055	Implantátumok osteoszintézisének kutatása és trabekuláris szerkezet kifejlesztése Additive Manufacturing alkalmazásával	2017.08.01	2021.07.31	700 000 000	0	56 274 116	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00060	Laparo-Endoszkópos Eszközrendszer prototípusának humán alkalmazására történő továbbfejlesztése az Egyetlen kis metszésen keresztül végezhető sebészeti műtétekhez	2017.12.01	2021.11.30	65 000 000	0	14 267 631	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00061	A víz visszatartást támogató precíziós vízrendezés tervezési és szaktanácsadási rendszerének kialakítása /"Körös-Aqua/" Tervezési, Beruházási és Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság";	2017.08.01	2020.07.31	58 316 964	0	26 688 015	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00066	Növényi bioegyületek hatásaira épülő terápiás készítmény kifejlesztése a cukorbetegség és szövődényei megelőzésére kezelésére	2017.10.01	2020.09.30	259 379 800	0	93 632 519	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00068	Humán szövetpótlásra alkalmas különböző tulajdonságú gél alapú biomatrixok és azok előállítására szolgáló technológiák fejlesztése	2017.07.03	2021.07.02	361 568 588	0	30 552 464	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00072	Egysejt alapú molekuláris diagnosztika	2017.09.01	2021.04.24	199 608 000	0	14 940 361	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00076	A klímaváltozás és a fenntartható mezőgazdasági termelés kihívásait figyelembe vevő, a gazdálkodást segítő termesztéstechnológia megoldások és tudásbázis létrehozása	2017.07.01	2021.06.30	122 586 428	0	18 448 101	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00079	Új típusú extrakciós technológia kidolgozása és alkalmazása a meggy anthocyanin tartalmának kinyerésére és ezáltal magas hozzáadott értékű élelmiszer fejlesztése	2018.07.01	2021.12.31	638 042 179	0	52 367 893	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00080	Kommunális Szennyvizek és Szennyvíziszapok Energia- és Nyersanyag-tartalmának Innovatív Hasznosítása	2017.07.01	2021.06.30	204 900 705	0	51 603 528	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00082	Komplex technológiák fogadására alkalmas konténer szerkezetű mobil felépítmények kifejlesztése, önálló energetikai rendszerrel	2017.07.01	2021.06.30	331 337 500	0	47 190 296	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.2.1-15-2017-00104	Pre-, és probiotikum tartalmú takarmánykiegészítő fejlesztése az állatok antioxidáns-, humorális és celluláris immunstatusának javítására	2017.12.01	2021.11.30	254 737 671	0	45 430 952	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00005	A magyar gazdaság versenyképességének növelése a lakosság egészségi állapotát javító népegészségügyi intervenciók célcsoportjainak és tartalmának azonosítása révén	2016.09.01	2020.08.31	1 464 321 227	0	399 990 599	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00006	Új molekuláris mechanizmusok, diagnosztikus és terápiás célpontok metabolikus és kardiovaszkuláris kórképekben	2016.09.23	2020.09.22	549 554 537	0	81 190 634	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00008	Kémia az életminőség javításáért: stratégiai K+F műhely a Debreceni Egyetemen	2016.10.01	2020.09.30	1 983 995 445	0	587 143 763	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00011	Százjüregi megbetegedések molekuláris vizsgálata	2016.10.01	2020.09.30	210 148 751	0	121 700 105	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00015	Molmedex- I-KOM-TEAMING az intercelluláris kommunikáció szerepe a határfelületek immunológiai és gyulladásoz megbetegedéseiben	2016.10.01	2020.09.30	499 980 308	0	81 946 877	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00020	A genom instabilitás és a karcinogenezis molekuláris térképezése - MolMedEx TUMORDNS	2016.07.01	2020.06.30	420 000 000	0	58 479 253	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00022	3D nyomtatási és vizualizációs technológiákat alkalmazó interdiszciplináris kutatási, oktatási és fejlesztési központ kialakítása a Pécsi Tudományegyetemen	2016.10.01	2020.09.30	199 008 128	0	40 797 476	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00024	Irányított és transzpozon-mediált génbevitel molekuláris kutatása a biztonságosabb génterápia érdekében	2017.03.01	2021.02.28	160 265 600	0	18 791 004	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00025	Fogyasztói igényekhez igazodó, gazdaságilag jelentős haszonhalaink (harcsa, ponty, süllő) genetikai erőforrásainak és tenyésztés-technológiájának innovatív fejlesztése -GOODFISH	2017.01.01	2020.12.20	198 359 000	0	57 500 513	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00026	Hogyan határozza meg a sejtek genotípusa és környezete a megfigyelhető tulajdonságaikat? Rendszerszintű mikrofluidikai analízis az iChamber platformmal	2017.03.01	2021.02.28	180 000 000	0	31 083 167	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00039	Ritka betegségek pathogenezisének kutatása, új diagnosztikai és terápiás eljárásokat megalapozó fejlesztések	2017.02.01	2021.01.31	344 286 588	0	66 728 566	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00040	Szív és vázizom kutatások az alkalmazkodás , regeneráció és teljesítőképesség javítása érdekében (MYOTeam)	2017.02.01	2021.01.31	248 992 000	0	74 626 032	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00041	Regionális Anyagtudományi Kiválósági Műhely – Kutatási Program és Infrastruktúra Fejlesztése	2017.01.01	2020.12.31	968 837 776	0	93 570 637	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00042	Mikrobiom metagenomikai és metaproteomikai vizsgálata takarmányozás hatására gazdasági haszonállatoknál	2017.01.01	2020.12.31	629 921 035	0	104 002 688	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00043	Szív- és érkutatási kiválósággközpont (IRONHEART)	2017.01.01	2020.12.31	1 261 638 082	0	220 455 523	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00044	A gyógyszerkutatás újabb irányai: peptid-fehérje kölcsönhatások a magasabb rendű fehérjeszerveződések szabályozásában - PHARMPROT teaming	2017.03.01	2021.01.31	879 997 930	0	336 533 146	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00047	Analitikai és diagnosztikai kutatási kiválósági központ az egészség és a sportteljesítmény szolgálatában	2017.02.01	2021.01.31	150 000 000	0	25 798 557	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00048	Életet veszélyeztető akut megbetegedések súlyossági és halálozási mutatóinak javítása transzlációs orvostudományi megközelítésben – Stay Alive	2017.02.01	2021.01.31	303 186 296	0	66 045 447	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00050	PEPSYS – A peptiderg szignalizáció komplexitása és szerepe szisztémás betegségekben	2017.01.02	2020.12.31	650 000 000	0	126 566 643	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.2-15-2016-00062	Életminőség fejlesztése Kelet-Magyarországon: Táplálkozás-, teljesítménybiológiai és biotechnológiai experimentális kutatások és eszközfejlesztések a humán megbetegedések megelőzésére és kezelésére	2017.01.01	2020.12.31	870 225 623	0	168 769 372	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.3-15-2016-00002	Minősített élelmiszerlánc KFI infrastruktúra fejlesztés	2016.06.29	2019.06.28	618 331 373	0	392 594 265	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.3-15-2016-00003	Bioimaging Hálózat: Képképző technológiák fejlesztése és alkalmazása-a molekuláktól az élő szervezetig	2016.07.01	2019.06.30	885 100 000	0	161 616 706	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.3-15-2016-00004	Integrált nagyműszeres infrastruktúra Molekulatudományi és Molekuláris Gyógyászati Kutatásokhoz (I2M2)	2016.09.01	2019.08.31	807 759 930	0	125 163 173	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.3-15-2016-00007	Functionális omikák- Kiválósági Központ (Molmedex Fun-Omics)	2016.06.01	2019.05.31	325 933 804	0	9 616 259	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.3-15-2016-00020	Bioanalitikai műszerpark fehérjeszintű gyógyszerjelöltek molekuláris és sejtszintű vizsgálataihoz	2017.02.01	2018.12.31	883 937 823	0	862 829 981	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.3-15-2016-00021	Gyógyszertechnológiai K + F infrastruktúra fejlesztése a Debreceni Egyetemen	2017.01.01	2019.12.31	944 740 015	0	215 189 082	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.3-15-2016-00022	A rendszeres fizikai aktivitás preventív szerepe az aktív idősödés életminőséget meghatározó fiziológiai és molekuláris biológiai kutatásokat megalapozó, infrastrukturális fejlesztéséhez	2017.01.01	2019.12.31	450 213 461	0	151 168 358	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.3-15-2016-00027	Integrált multitrofikus akvapónia (IMTA) rendszer technológiai továbbfejlesztése	2017.03.01	2018.11.15	71 765 514	0	70 285 422	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.3-15-2016-00028	Nemzetközi területi vízgazdálkodási és klíma adaptációs műszerközpont létrehozása	2017.01.01	2019.12.31	712 009 545	0	10 607 082	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.3-15-2016-00030	„Nano-bioimaging”: nagy idő és térbeli felbontású képalkotó vizsgálatok fejlesztése és alkalmazása a biomedicinában	2017.01.01	2019.12.31	79 999 994	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.3-15-2016-00032	NEUROREHABILITÁCIÓS ÉS EMBER-GÉP KAPCSOLAT KUTATÁSI KÖZPONT KIALAKÍTÁSA A PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEMEN	2017.01.01	2019.12.31	99 986 061	0	61 964 790	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	GINOP-2.3.4-15-2016-00002	A felsőoktatás és az ipar együttműködése az egészségiparban	2017.01.01	2020.09.30	3 795 977 447	0	339 887 722	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	634809	PRECIOUS - A szövődmények megelőzése és a kimenetel javítása idős, akut stroke-os betegek körében	2015.06.01	2020.05.31	77 280 000	0	4 306 294	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	643410	Nyílt hozzáférésű kutatási infrastruktúra Európában 2020	2015.01.01	2018.06.30	21 562 500	0	5 187 276	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	643708	Közösségi alapú intervenció kifejlesztése és alkalmazása, a cukorbetegség megelőzésére alkalmas támogató szociális és fizikai környezet kialakítása hátrányos helyzetű európai családok számára.	2014.12.01	2019.08.31	62 887 500	0	7 033 915	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	692447	Összehangolt fellépés EPBD IV	2015.10.01	2018.09.30	6 642 000	0	1 093 592	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	720270	HBP SGA1 - Az emberi agy projekt (HBP)	2016.04.01	2018.03.31	49 212 500	0	8 171 141	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	723791	PENNY-projekt: Az energia hatékonyság pszichológiai, társadalmi és pénzügyi korlátai	2016.09.01	2019.09.01	29 256 250	0	9 657 649	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	727848	CERERE - Reneszánsz a vidéki Európában: alacsony szerves tartalmú élelmiszer rendszerek beágyazása a táplálkozásba	2016.11.01	2019.10.31	29 256 250	0	3 293 477	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	777541	OpenAIRE-Advance	2018.01.01	2020.12.31	28 675 000	0	1 011 969	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	813834	pHioniC - PH and Ion Transport in Pancreatic Cancer	2018.11.01	2022.10.31	72 360 225	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	634886 — GLORIA	GLORIA - Comparing the effectiveness and safety of additional low-dose glucocorticoid in treatment strategies for elderly patients with rheumatoid arthritis	2015.09.01	2020.08.31	61 943 975	0	118 314	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	693477 - ACCOMPLISSH	ACCOMPLISSH - Közös alkotások előmozdítása egy - a "Társadalomtudományok Humán Tárgyak" elnevezésű H2020 szekcióból származó hatások számára kialakított - többszereplős platform felállításával	2016.03.01	2019.02.28	22 330 270	0	4 039 712	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	739593 HCEMM Consortium	A Magyar Molekuláris Orvostudományi Centrum létrehozása az EMBL-vel együttműködésben	2017.04.01	2024.03.31	90 326 250	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	770151-2	A transzkulturális identitás felismerése a népszerű európai népszerű művelődésben	2018.04.01	2021.07.31	21 196 250	0	0	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	785907-HBP SGA2	Emberi agy projekt egyedi támogatási megállapodás 2	2018.04.01	2020.03.31	50 796 910	0	13 237 128	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	Cosie-770492	CoSIE - Co-creation of Service Innovations in Europe	2018.01.01	2020.12.31	47 662 500	0	4 779 086	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	ECDP-777449	European Cohort Development Project	2018.01.01	2019.06.30	15 035 000	0	6 715 249	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	H2020 - 820497 - CAV_EPBD	Koncentrált Akció – Épületenergetikai Irányelv V. (IBA-Energy-EPBD-2018 - az épületek energiateljesítményéről szóló irányelvvel kapcsolatos 5. együttes akció a tagállamok és a részt vevő országok számára az EPBD végrehajtása érdekében)	2018.05.01	2022.04.30	11 944 590	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	H2020-MSCA-RISE-2014-645740	Személyre szabott megelőzés krónikus betegségekre	2015.01.01	2018.12.31	27 000 000	0	5 247 240	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	H2020-PHC-2014-2015-634453	A jóhiány megszüntetésének és a pajzsmirigybetegségek megelőzésének lehetőségei Európában	2015.06.01	2018.05.31	3 382 800	0	2 261 034	
Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság	H2020-SFS-2017-2-772787	SMARTER	2018.11.01	2022.10.31	24 800 000	0	577 561	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	H2020-SwafS-2016-17-741782	EnTIRE - Az etika normatív keretrendszerének és a kutatás integritásának feltérképezése	2017.05.01	2021.04.30	39 125 000	0	3 939 951	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	HAT-17-01-2017-00899	Természetjárás a legendás Erdélyben	2017.06.06	2018.06.15	2 800 000	0	2 815 962	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	IX-14/2/2/2018	Fizetési képesség és jogutód nélküli megszűnés - tapasztalatok és reformjavaslatok	2018.02.01	2018.10.31	5 000 000	0	4 999 942	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PGI01505	Biodiverzitás adatoktól a döntéshozatalig BID-REX	2016.04.01	2019.03.31	56 525 710	0	12 341 918	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PGI02501	Stratégiák regionális innovációs élelmiszer-ipari klaszterek számára	2017.01.01	2019.06.30	33 999 560	0	12 470 359	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PGI05018	InnovaSPA	2018.06.01	2022.11.30	61 146 240	0	3 590 526	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PGI05481	INNOSPORT - Sport a növekedésért és az egészséges és élénk közösségekért	2018.06.01	2020.11.30	36 262 400	0	3 585 002	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	DTP1-1-193-1.2	„DIGITRANS” "Digitális átalakulás, üzleti modellek a Duna-régióban"	2017.01.01	2019.06.30	28 858 210	0	13 259 812	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	DTP1-1-502-3.2	Smart Building – Smart Grid – Smart City	2017.01.01	2019.06.30	87 193 700	0	34 668 310	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 119225	Növényökológiai elméletek alkalmazási lehetőségei a gyeprekonstrukciókban	2016.10.01	2020.09.30	44 164 000	0	6 989 067	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 119417	A KCa1.1 csatorna kifejeződése és funkciója daganatokban	2016.10.01	2020.09.30	47 999 000	0	11 679 576	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 119494	Szekunder metabolid aktiválása Aspergillus nidulansban és Fusarium verticillioidesben	2016.10.01	2020.09.30	47 886 000	0	13 349 314	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 119509	Félszintetikus glikopeptidok és multivalens szénhidrátok előállítás és antibakteriális vizsgálata	2016.10.01	2020.09.30	25 876 000	0	5 898 948	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 119647	Cianobakteriális toxinvariabilitás és funkció	2016.10.01	2020.09.30	34 732 000	0	5 213 162	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 119690	HER2 célpontú átprogramozott (CAR) T-sejt alapú daganatterápia optimalizálása	2016.10.01	2020.09.30	47 997 000	0	4 686 063	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 119967	Repedések dinamikájától katasztrófás előrejelzéséig	2016.10.01	2020.09.30	16 712 000	0	2 875 857	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120042	In vivo és in vitro hemosztázis vizsgálatok iv. thrombolysissal és mechanikus thrombectomiával kezelt akut stroke betegekben	2016.10.01	2020.09.30	46 527 000	0	11 373 436	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120181	Bioaktív heterociklusok sztereokémiája és sztereoselektív szintézise	2016.10.01	2020.09.30	31 680 000	0	4 608 833	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120187	Neurális és nem-neurális TRP ioncsatornák pruriceptív szerepe a bőrben	2016.12.01	2019.11.30	33 274 000	0	11 571 453	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120197	A magyar arisztokrácia kapcsolatrendszere a 16-20. században	2016.10.01	2020.07.31	24 864 000	0	4 192 688	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120206	Ultraibolya sugárzás okozta celluláris mechanizmusok vizsgálata normál bőrben és bőrdaganatokban	2016.10.01	2020.09.30	37 479 000	0	7 097 674	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120224	Mangán (II) komplexekkel a biztonságos diagnosztikáért: új, merev vázú makrociklusos komplexképzők tervezése, előállítás és kémiai jellemzése Mágneses Rezonanciás kontrasztanyagok ligandumaiként	2016.10.01	2020.09.30	43 082 000	0	7 453 379	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120265	Talajok foszfátformáinak vizsgálata radioizotópos nyomjelzéssel	2016.12.01	2020.11.30	47 245 000	0	6 229 122	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120302	A dogmán túl: receptor tirozin kinázok klaszterizációjának és szignalizációjának kvantitatív biofizikai tanulmányozása	2016.10.01	2020.09.30	47 988 000	0	11 316 943	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120392	Transzglutamináz homológok és módosult formák (TG4 és TG2) szerepe a coeliakia és diabetes mellitus kialakulásában	2016.12.01	2020.11.30	47 800 000	0	8 829 652	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120552	A BŐR CANNABINOID RENDSZER TERÁPIÁS POTENCIÁLJÁNAK VIZSGÁLATA ÉS KIAKNÁZÁSA ATOPIAS DERMATITISBEN	2016.10.01	2020.09.30	47 896 000	0	5 896 509	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120633	Az alpha2-plazmin inhibitor természetes heterogenitásának szerepe a trombotikus megbetegedésekben	2016.10.01	2020.09.30	36 372 000	0	7 391 431	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120638	A protein foszfátáz- oxidatív stressz kapcsolat sejt szintű vizsgálata modellnövényekben	2016.10.01	2019.09.30	23 671 000	0	8 685 055	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120669	A CXCR2 jelátviteli rendszer szerepe bél simaizomban ileus kialakulása során	2016.10.01	2020.09.30	47 958 000	0	12 098 744	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120686	A kultúra rétegei: Az intézmények, a gazdasági fejlődés vagy mindkettő meghatározói	2016.10.01	2020.05.31	13 111 000	0	2 260 061	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 120725	Thrombocyta és leukocyta aktiváció antifoszfolipid szindrómában	2016.10.01	2020.09.30	27 908 000	0	6 649 100	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 123975	Kapcsolatok a lipid metabolizmus és a DNS repair rendszer között - a stresszválasz és a metabolizmus kapcsolata	2017.12.01	2021.11.30	47 920 000	0	5 749 549	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 123988	Gerjesztett állapotok sűrűségfüggő elmélete	2017.09.01	2021.08.31	6 320 000	0	1 795 709	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 124177	T-helper és B-sejtek kölcsönhatásainak jellemzése különböző szisztémás autoimmun kórképekben – az epigenetikai változások jelentősége a folliculáris T-helper sejtek funkciójára és az autoreaktív B-sejtek termelődésére	2017.09.01	2021.08.31	38 990 000	0	7 137 502	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 124224	A magyar Alkotmánybíróság 2005-2017 közötti döntéshozatalának empirikus vizsgálata	2017.10.01	2020.09.30	17 712 000	0	5 104 556	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 124244	Az apoptotikus sejtek eltakarításában résztvevő új mechanizmusok azonosítása	2017.12.01	2021.11.30	45 303 000	0	6 653 725	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 124298	A BACH1 transzkripcios faktor szerepe makrofagokban és szöveti homeosztázisban	2017.12.01	2021.11.30	48 000 000	0	8 575 146	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 124417	Genom-kimerizálódás éslesztőgombák allopoloid fajközötti hibridjeiben	2017.09.01	2020.08.31	34 944 000	0	4 064 146	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 124719	Necroapoptofágia: a szívfrekvencia szerepe az autofágiás folyamatokban diabéteszes és nem diabéteszes szívben	2017.09.01	2021.08.31	44 580 000	0	3 650 413	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 124815	A szubsztrát transzport és ATP hidrolízis kapcsolatának átfogó vizsgálata a P- glikoprotein és ABCG2 transzporterekben	2017.09.01	2021.08.31	47 997 000	0	9 012 712	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 124890	Runx3 által szabályozott dendritikus sejt fejlődés	2017.09.01	2021.08.31	37 820 000	0	6 625 994	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 124983	Erélyes szerves oxidálószeres redoxireakció: kinetika és mechanizmus	2017.12.01	2021.11.30	47 712 000	0	18 174 470	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 125105	Elméleti eszközök a ma és a holnap részecskegyorsítóhoz	2017.10.01	2021.09.30	24 974 000	0	2 269 181	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 125224	A kaszpáz-9 szerepe a tolerogén és immunogén sejthalál folyamatok szabályozásában	2017.09.01	2021.08.31	43 084 000	0	11 909 716	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 125238	HIV dupla fertőzés és a korai fázis HIV-gazdasejt interakciói	2017.09.01	2020.08.31	35 316 000	0	6 219 169	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 125337	Új mechanizmusok az allergiás gyulladás kialakulásában	2017.09.01	2021.08.31	30 896 000	0	5 651 876	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 125409	A különböző anyagú fém implantátumok által előidézett galvánáram csontosodásra kifejtett hatásának vizsgálata	2017.09.01	2021.08.31	42 499 000	0	5 632 969	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 125477	Gyulladásellenes terápiák a szöveti regeneráció szolgálatában	2017.11.01	2021.10.31	31 382 000	0	4 851 069	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K-123847	Társadalmi és szervezeti tényezők szerepe a hallgatói lemorzsolódásban	2017.09.01	2020.08.31	12 604 000	0	3 049 990	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 127931	Enzimreaktorok és kromatográfiás/elektroforetikus elválasztási egységek integrálása csipekbe	2018.12.01	2022.11.30	35 616 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 128088	Módszerek a diofantikus számelmülethez	2018.09.01	2022.08.31	16 386 000	0	548 505	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 128250	Régió specifikus különbségek a keratinocita funkciókban és azok szerepe a bőrbetegségekben	2018.12.01	2022.11.30	39 805 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 128270	Nemzetközi tudományos együttműködés a toponymikus rendszer feltárására a Kárpát-medencében	2018.09.01	2020.08.31	22 216 000	0	690 502	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 128525	A T sejt ioncsatornák mint lehetséges célpontok az immunterápiában	2018.09.01	2022.08.31	47 999 000	0	2 751 157	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 128770	Nukleoszóma stabilitás és DNS topológia összefüggései és jelentőségük a génszabályozásban	2018.09.01	2022.08.31	47 991 000	0	60 316	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 129104	Protein foszfatáz interakciók a sejtfolyamatok szabályozásában: gátló/aktiváló jelátviteli útvonalak és effektor molekulák azonosítása	2018.09.01	2022.08.31	46 674 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 129139	A multifunkcionális humán transzglutamináz 2 celluláris interakciójának felismerése a funkciók megértése érdekében	2018.10.01	2022.09.30	47 211 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 129166	Sejtazonosság kromatin szintű komponenseinek jellemzése	2018.10.01	2021.12.31	33 483 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 129218	Rexinoid alapú alacsony dózisu kombinációk kemopreventív hatása a genomi integritás fenntartása által	2018.09.01	2022.08.30	47 973 000	0	1 627 830	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 129287	A XIII-as véralvadási faktor B alegységének molekuláris és celluláris kölcsönhatásai	2018.09.01	2022.08.31	47 748 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K128201	Nem-átmenetifém nehéz elemek új koordinációs vegyületei: előállítás és kémiai jellemzés	2018.09.01	2022.08.31	45 916 000	0	992 684	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K128396	Ultragyors kvantumdinamika: Klasszikus és nem klasszikus leírás	2018.10.01	2022.09.30	17 032 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KEHOP-5.2.10-16-2016-00140	Debreceni Egyetem Balásházy Szakközépiskola Kollégium épületenergetikai korszerűsítése	2017.02.01	2018.01.31	125 157 320	100 486 081	42 065 922	
Klinikai Központ	KEHOP-5.2.10-16-2016-00141	Debreceni Egyetem Klinikai Központ Nővérszálló épületek épületenergetikai korszerűsítése	2017.02.01	2018.01.31	165 575 242	0	38 921 516	
Kenézy Gyula Egyetemi Kórház	KEHOP-5.2.11-16- 2017-00136	Fotovoltaikus rendszer telepítése a debreceni Kenézy Kórház területén	2018.03.01	2018.10.31	102 279 914	0	102 279 914	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KEHOP-5.2.11-16-2016-00087	Fotovoltaikus rendszerek kialakítása a Debreceni Egyetemen 1.	2017.01.06	2018.01.05	249 053 350	0	0	
Klinikai Központ	KEHOP-5.2.11-16-2017-00146	Fotovoltaikus rendszerek kialakítása a Debreceni Egyetemen 2.	2017.11.01	2018.10.31	246 788 862	0	239 340 259	
Kenézy Gyula Egyetemi Kórház	KEHOP-5.2.2.-16-2018-00127	A Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórházban a Nappali Kórház épületének energetikai korszerűsítése	2018.09.01	2020.08.31	130 015 600	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KH 126476	Magbank és fajkészlet-szerveződés szerepe a gyepi biodiverzitás fenntartásában	2017.12.01	2019.11.30	18 275 000	0	10 166 796	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KH 126477	A biodiverzitás és az ökoszisztéma funkciók és szolgáltatások kapcsolata	2017.12.01	2019.11.30	19 502 000	0	4 680 575	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KH 126481	Városi ökoszisztémák funkcionalitása: ökológia, városi zöld felület és levegőtisztaság kapcsolata	2017.12.01	2020.11.30	19 912 000	0	3 620 248	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KH 126497	Kvantum renormálási csoport	2017.12.01	2019.11.30	6 606 000	0	3 035 520	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KH 126885	A makrofágok angiogenikus hatásának transzkripciós alapjai	2017.12.01	2019.11.30	20 000 000	0	6 513 832	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KH 129483	Legeltetés gyepék funkcionális diverzitására gyakorolt hatása	2018.11.01	2020.10.31	19 604 000	0	331 255	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KH 129602	Itakonsav túltermelés Aspergillus terreus-ban, avagy fermentációs technológia a gomba élettanának szolgálatában	2018.07.01	2020.06.30	19 538 000	0	1 148 499	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KH 130320	Funkcionális növényi jellegek szerepe a gyepterületben és a restaurációban	2018.12.01	2020.12.30	19 992 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KH 130338	Élőhelyi faktorok és táji környezet szerepe a szárazgyepék fajszerkezetében	2018.12.01	2020.11.30	19 988 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KH 130377	A bizalom szerepének vizsgálata az IT szolgáltatók teljesítmény-értékelésében	2018.12.01	2020.10.30	19 096 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KH 130427	LiDAR pontfelhők és fotogrammetriai adatbázisok alkalmazhatóságának vizsgálata városi és mezőgazdasági területen	2018.12.01	2021.11.30	19 867 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KH 130443	A fenntartható európai tradicionális sertéshús-előállítás (Fatty pig) és -fogyasztás vizsgálata feltételes választási modellekkel	2018.12.01	2020.11.30	19 994 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KKP 126949	A környezet, demográfia és a gének jelentősége a nemi szerepek evolúciójában	2018.01.01	2022.12.31	229 362 000	0	20 425 988	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	MAHOP-2.1.1-2016- 2017-00002	A horgászati- és halgazdálkodás szempontból jelentős halfajok tenyésztését és termelését támogató technológia-, tudástranszfer és innovációs infrastruktúra fejlesztése	2018.08.01	2020.07.31	190 087 913	0	3 759 545	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KFB-041/2018.	Pályázat a KITABELIA (Journal of Pannonian Botany) című folyóirat 2018. évi megjelentetésére	2018.01.01	2018.12.31	550 000	0	549 990	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KFB-049/2017.	A KITABELIA folyóirat 2017. évi megjelentetése	2017.01.01	2018.01.31	810 000	0	810 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	KFB-086/2018.	Pályázat az Molnár V. Attila & Lőki Viktor: "Élet a halál után - A temetők szerepe a természeti értékek megőrzésében" című könyvének megjelentetésére	2018.01.01	2018.12.31	1 500 000	0	1 499 873	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	110112/00130	Zenepedagógiai konferencia a zenetanárképzés 50 éves évfordulója alkalmából címmel tanulmánykötet kiadására	2018.01.01	2018.12.31	900 000	0	899 886	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	110133/04848	Az Universitas-Debrecen hangversenysorozat megrendezése	2017.10.10	2018.05.08	500 000	0	150 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	110133/05151	Az Universitas-Debrecen hangversenysorozat megrendezése a 2018/2019. koncertévtáborban	2018.08.15	2019.05.02	400 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	202139/02812	Könnözőzenei Gálakoncert Megrendezése A Debreceni Egyetem Zeneművészeti Karán	2018.10.17	2019.01.30	1 000 000	0	822 200	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	203131/00463	Gályaraboktól a kognitív pszichológiáig: DUPress - a könyv minden formája	2016.02.01	2018.04.30	3 000 000	0	277 523	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	203131/00503	Pályázat a Debreceni Egyetemi Kiadó multidiszciplináris kiadói programjának	2017.02.01	2019.06.30	3 000 000	0	1 636 888	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	203131/00518	Kiadói programok megvalósítása	2018.02.01	2020.05.31	3 000 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	203132/00083	Pályázat Versey Ferenc szépprózai művei című kötet honoráriumaira és kiadására	2017.07.01	2018.06.30	800 000	0	800 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	203132/00091	Doncsicz Etelka: Versey Ferenc levelezése című kiadvány megjelentetése	2018.07.01	2019.06.30	1 800 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	204104/01499	A Tudásmenedzsment és a tudásmenedzsment kommunikációs támogatása - módszertani tréning lebonyolítására	2018.06.01	2019.03.31	400 000	0	0	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	449123/00322	A Kodály Zoltán Ifjúsági Világzenekar külföldi hangversenykörútjának megvalósítására	2018.07.24	2018.07.28	5 500 000	5 046 006	5 500 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	449125/00223	"Hadak útján a szellemben és korban" című vándorkonferencia	2017.10.27	2018.05.31	1 500 000	0	660 772	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2017-1.2.1-NKP-2017-00002	NEMZETI KIVÁLÓSÁGI PROGRAM - Nemzeti Agykutató Program	2017.12.01	2021.11.30	332 000 000	0	67 967 094	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NN 125613	Vírusok detektálása által és intercelluláris kapcsolatokon keresztül indukált szignálok integrációja dendritikus sejtekben	2017.12.01	2021.11.30	36 238 000	0	5 367 334	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NN 125671	Két bZIP transzkripció faktor szerepe az oxidatív stresszválaszok irányításában Aspergillus nidulansban	2017.12.01	2021.11.30	47 979 000	0	11 855 964	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NN 125679	Különböző időjárási mennyiségek ensemble előrejelzéseinek statisztikai utófeldolgozása	2017.12.01	2021.11.30	7 210 000	0	861 168	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NN 127062	Korea V4 Microelectrophoretic tools for bioanalysis	2017.10.01	2020.09.30	34 380 000	0	7 561 715	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NN 128368	Innovatív NMR módszerek fejlesztése és alkalmazása új szénhidrátszármazékok biológiailag releváns kölcsönhatásainak tanulmányozására fehérjékkel és sejtes rendszerekben	2018.10.01	2022.09.30	46 700 000	0	28 940	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NN 128867	A citromsav túltermelő Aspergillus niger gomba mangán(II) ion függő transzkriptumának elemzése	2018.10.01	2021.09.30	25 899 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NN 129371	Magreceptorok működésének mechanizmusa: az egyedi molekulák szintjétől a genomig	2018.09.01	2022.08.31	47 999 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-FKT-17-0001	DETEP workshop, tréningek az interdiszciplinaritás jegyében	2017.07.01	2018.06.30	2 587 000	0	2 221 796	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-FKT-18-0001	DETEP workshopok és tréningek a nemzetköziség jegyében	2018.07.01	2019.06.30	2 700 000	0	233 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-HHTDK-17-0001	Pályázat a 2018. évi helyi TDK konferencia támogatására a Debreceni Egyetem ÁOK-on	2017.07.01	2018.06.30	1 650 000	0	1 650 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-HHTDK-17-0003	Debreceni bölcsész tudományos diákköri műhelyek	2017.07.01	2018.06.30	1 450 000	0	1 316 240	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-HHTDK-17-0046	Felfedezlek tudomány	2017.07.01	2018.06.30	1 450 000	0	917 963	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-HHTDK-17-0049	Tudományos Diákkörben folyó multidiszciplináris egészségügyi tudományi kutatások támogatása és fejlesztés	2017.07.01	2018.06.30	1 750 000	0	1 600 347	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-HHTDK-17-0050	Tudományos Diákköri műhelyek működése a Debreceni Egyetem Természettudományi és Technológiai Karán	2017.07.01	2018.06.30	1 200 000	0	1 200 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-HHTDK-17-0064	Komplex tehetségfejlesztés a Debreceni Egyetem Gyermeknevelési és Felnőttképzési Karán	2017.07.01	2018.06.30	1 350 000	0	697 694	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-HHTDK-18-0005	Debreceni bölcsész diákköri műhelyek	2018.07.01	2019.06.30	2 798 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-HHTDK-18-0037	Pályázat a 2019. évi helyi TDK konferencia támogatására a Debreceni Egyetem ÁOK-n	2018.09.01	2019.06.30	1 550 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-HHTDK-18-0040	TDK (kor)határok nélkül	2018.09.01	2019.06.30	3 140 000	0	846 213	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-HTK-M-17-A-0004	Kutatások fejlesztése a Lippai Balázs Roma Szakkollégiumban	2017.09.01	2018.06.30	2 000 000	0	2 000 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-MTTD-17-0223	Modellalkotás	2017.09.01	2018.06.30	1 100 000	0	1 100 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-RSZKOLL-M-18-0010	Interetnikus kutatás megvalósítása a Lippai Balázs Roma Szakkollégiumban	2018.09.01	2019.06.30	2 000 000	0	29 008	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-SZKOLL-17-0006	A Gulyás György Szakkollégium Jubileumi Éve és Koncertje	2017.09.01	2018.06.30	1 000 000	0	630 001	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-SZKOLL-17-0027	"Termőföldtől az asztalig" - A Tormay Béla Szakkollégium programjai	2017.07.01	2018.06.30	2 700 000	0	2 681 748	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-SZKOLL-17-0035	Tudás és Közösség - Tehetséggondozó szakmai programok a 20 éves Hatvani István Szakkollégiumban	2017.07.01	2018.06.30	1 200 000	0	900 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-SZKOLL-17-0039	Tehetségek képzése a jövő számára	2017.07.01	2018.06.30	2 700 000	0	2 367 596	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-SZKOLL-18-0019	Orvostudományok együttműködése 3X után	2018.07.18	2019.06.30	1 670 000	0	102 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-SZKOLL-18-0026	Útközben...mesterek leszünk	2018.09.01	2019.06.30	1 050 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-SZKOLL-18-0032	A Bán Imre Kultúratudományi Szakkollégium tehetséggondozó programja	2018.07.01	2019.06.30	1 200 000	0	264 610	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-SZKOLL-18-0036	Hallgatóink tudományos- és társadalmi szerepvállalása napjaink agrárgazdaságában	2018.07.01	2019.06.30	3 000 000	0	578 513	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-SZKOLL-18-0044	A vidéki gazdálkodásban rejlő lehetőségek a fiatal szakemberek számára	2018.07.01	2019.06.30	2 750 000	0	499 566	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-TFJ-18-0067	Komplex tehetséggondozás a precíziós mezőgazdaságban	2018.09.01	2019.06.30	1 700 000	850 000	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-TMV-17-0032	41. Rézfűvós, Ütőhangszeres Találkozó és Verseny	2017.07.01	2018.06.30	750 000	0	750 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NTP-TMV-18-0080	42. Országos Rézfűvós és Ütőhangszeres Találkozó és Verseny	2018.07.01	2019.06.30	911 000	1 400 400	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	93öu9	Határátlépők Magyarország és Ausztria között: migrációs történetek a kortárs irodalomban	2016.09.01	2018.01.31	1 658 400	0	331 512	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 108308	A mitokondriális biogenezis aktiválása beige (bríte) zsírsejtekben a NAD+ metabolizmus befolyásolásán keresztül	2014.02.01	2018.01.31	28 000 000	0	862 442	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 108333	Mikro-area térbeli-időbeli (MATI) járványkutatások és MATI modellek fejlesztése gyümölcsök gombabetegségei ellen	2013.09.01	2018.03.31	27 931 000	0	960 155	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 108831	Kazinczy Ferenc művei (Kritikai kiadás)	2014.02.01	2018.01.31	25 319 000	0	2 931 269	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 108885	Új molekuláris kockázati csoportok meghatározása többparaméteres áramlási citometriai, molekuláris genetikai, genomikai és transzkriptomikai módszerekkel akut lymphoblastos leukaemiában	2013.09.01	2018.08.31	27 992 000	0	4 126 456	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 108989	Egy gomba specifikus protein foszfatáz regulációs mechanizmusainak felderítése	2013.09.01	2018.08.31	28 222 000	0	3 645 262	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 108992	Magyarország veszélyeztetett hajtásos növényeinek ritkasága, életmenet-jellemzői és klímaválasza	2014.01.01	2018.12.31	29 626 000	0	1 070 664	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 109076	"Ismeretlen jelentőségű variánsok" - Genetikai eltérések kimutatása és funkcionális vizsgálat öröklött betegségekben	2014.01.01	2018.12.31	21 000 000	0	3 098 012	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 109185	Algebrai módszerek a bonyolultságelméletben	2013.09.01	2018.03.31	10 920 000	0	301 741	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 109444	A HOFI/SH3PXD2B fehérje szerepe az endotél-funkciókban és a tumorok érhálózatának kialakulásában	2014.02.01	2018.07.31	35 922 000	0	2 709 097	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 109450	Monoszacharid származékok új átalakításai az anomer centrumon és környezetében	2013.09.01	2018.08.31	43 852 000	0	5 173 420	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 109543	A celluláris XIII-as faktor: új funkciói és lokalizációja	2014.01.01	2018.12.31	41 792 000	0	5 691 548	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 109558	Módosított szén nanorészecskék előállítása és fizikai-kémiai tulajdonságaik vizsgálata	2013.10.01	2018.05.31	27 990 000	0	3 235 282	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 109712	Lokális homeostasis rendellenességek a fibrilláló pitvarban	2013.09.01	2018.07.31	26 400 000	0	2 671 547	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 111651	Függvényegyenletek és egyenlőtlenségek	2015.01.01	2019.06.30	64 636 000	0	15 961 391	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 111918	Új megközelítések a magyar névmások nyelvtanának leírásában	2015.01.01	2019.12.31	14 991 000	0	777 525	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 111932	Analitikai elválasztások mikrofluidikai csipeken	2015.01.01	2018.12.31	19 701 000	0	6 230 968	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 112181	Az Aspergillus nidulans és az Aspergillus fumigatus stresszválaszainak jellemzése	2015.01.01	2019.12.31	36 718 000	0	5 656 602	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 112233	Renormálási csoport módszer kvantumelméletekben	2015.01.01	2018.12.31	6 786 000	0	1 631 099	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 112291	Udvari társadalom és hivatalviselő nemesség a Rákóczi-kori Erdélyben	2015.01.01	2019.06.30	4 754 000	0	1 155 981	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 112317	Hipoxia aktivált, potenciálisan rákellenes hatású kétmagvú fémkomplexek kifejlesztése, előállítás és vizsgálata	2015.01.01	2019.12.31	24 282 000	0	3 030 705	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 112335	A nemzeti és vallási emlékezet helyei a kora újkori és újkori Magyarországon	2015.02.01	2019.01.31	8 842 000	0	824 709	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 112336	A makrofág differenciáció, aktiváció és sejthalál PARilációs szabályozása	2015.01.01	2019.12.31	26 916 000	0	4 729 474	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 112527	A csoport működése és a szociális kapcsolatok mintázata	2015.02.01	2019.01.31	26 512 000	0	7 931 191	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 112951	Potenciálisan biológiailag aktív O-heterociklusos vegyületek szintézise és kiroptikai tulajdonságaik vizsgálata	2014.09.01	2018.12.31	20 144 000	0	3 886 230	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 113108	A fiatalság forrása: az inzulin jelút szerepének feltárása az élethossz evolúciójában	2015.01.01	2019.12.31	34 695 000	0	3 352 118	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 113180	A 3D nyomtatás alkalmazási lehetőségei a sebészetben	2015.01.01	2018.12.31	27 938 000	0	9 594 873	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	OTKA K 112327	Oszteopontin: Szerepe jelátviteli útvonalakban és melanoma progresszióban	2015.01.01	2019.12.31	27 195 000	0	5 247 159	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	OTKA K112333	Atero-hem és vaszkuláris kalcifikáció	2015.01.01	2018.12.31	43 432 000	0	9 965 153	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 115479	Diofantikus számelmélet: kvalitatív, kvantitatív és numerikus vizsgálatok	2016.01.01	2019.12.31	17 528 000	0	3 646 047	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 115480	A fémionok neurodegeneratív betegségekben játszott szerepének koordinációs és elektrokémiai háttere	2016.01.01	2019.12.31	25 704 000	0	4 463 148	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 115530	Helyi önkormányzati szerepek és eszközök az ökológiai fenntarthatóság megvalósításában	2015.09.01	2019.02.28	23 961 000	0	2 472 366	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 115851	Az ételmiszer-fogyasztás természeti erőforrás-igénye a társadalmi metabolizmus szempontjából	2016.02.01	2020.01.31	7 991 000	0	179 044	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 115886	Konzorcium, társ p.: A nagy háború hatása és emlékezete a vidéki kultúrára	2016.02.01	2020.01.31	25 580 000	0	3 741 472	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 116024	Oxidált hemoglobin szerepe az inflammaszóma aktivációjában	2015.09.01	2019.08.31	39 852 000	0	9 246 937	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 116228	A természetes antikoagulánsok új strukturális-funkcionális szempontjai és genotípus-fenotípus összefüggései thrombosisban; fókuszban az antitrombin, protein C és protein S	2015.09.01	2019.08.31	27 866 000	0	9 314 236	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 116263	Egy átfogó geno-glikomikai megközelítés új tüdőrák markerek felfedezésére	2015.09.01	2019.08.31	35 880 000	0	11 657 452	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 116310	A felnőttkori ivararány jelentősége a gerincesek szaporodási rendszerében	2016.01.01	2019.12.31	42 954 000	0	10 205 644	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 116402	Konzorcium, fő p.: A multimodális kommunikáció időszerkezete	2015.09.01	2019.02.28	16 281 000	0	2 425 919	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 116465	Intelligens fluoreszcens polimerek előállítása és vizsgálata	2016.01.01	2019.12.31	24 000 000	0	6 632 169	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 116595	A társadalmi tanulási folyamatok szerepe a megújuló energiahordozókkal kapcsolatos ismertekben két magyarországi megye esetében	2016.02.01	2019.07.31	16 275 000	0	4 372 431	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 116639	A biodiverzitás , ökoszisztéma szolgáltatások és fiunkciók megőrzése és helyreállítása	2016.01.01	2019.12.31	27 552 000	0	2 682 941	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 116694	A Poliina subtribus (Lepidoptera, Noctuidae) taxonómiája, filogenetikája és biogeográfiája	2016.02.01	2020.01.31	26 431 000	0	4 979 002	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 116855	Alternatívan aktivált makrofágok szabályozása és végrehajtó funkciói	2016.01.01	2019.12.31	43 999 000	0	13 645 760	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	K 116940	Új perspektívák a renin-angiotenzin-aldoszteron rendszerben	2015.09.01	2019.08.31	27 916 000	0	8 811 875	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	OTKA K 115723	A lipid homeosztázis metabolikus, hormonális és genetikai tényezői nagy kardiovaszkuláris kockázatú betegekben	2015.11.01	2019.10.31	15 996 000	0	978 653	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	OTKA K 115397	Kalcium-függő ionáramok vizsgálata kutya kamrai szívizomban	2016.01.01	2019.12.31	27 972 000	0	8 572 965	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	OTKA K 115461	Intracelluláris raktárak által vezérelt kalciumbelépés módosulásának szerepe a vázizmok kalciumhomeosztázisában	2016.01.01	2019.12.31	43 976 000	0	10 631 412	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	OTKA K 115471	Az extracelluláris matrix szerepe az egyensúlyozó rendszer plaszticitási folyamataiban	2016.02.01	2020.01.31	22 677 000	0	8 489 845	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	OTKA K 115818	IgA típusú autoantitestek jelenléte alkoholos májcirrhosisban: a bakteriális transzlokáció trigger szerepe kialakulásukban és patogenetikai szerepük a fibrogenesisben	2016.01.01	2018.12.31	16 800 000	0	3 464 260	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	OTKA K 116419	A betegség kialakulását és lefolyását befolyásoló tényezők Graves-Basedow kórban és endokrin orbitopathiában	2015.12.01	2018.11.30	11 520 000	0	1 901 386	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NN 109671	Új szénhidrát-származékok a Chagas betegséget okozó Trypanosoma paraziták ellen. Kémiai és parazitológiai kutatások	2013.09.01	2018.06.30	12 684 000	0	547 726	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	OTKA NN 114423	Az interferonok összetett szerepe a vírus ellenes immunválasz koordinálásában	2015.04.01	2019.03.31	29 940 000	0	8 827 133	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NN 116519	Az Aspergillus nidulans fonalas gomba sterigmatocystin bioszintézisének indukciója laktóz szénforráson	2015.10.01	2019.09.30	20 880 000	0	7 028 269	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	NN 117020	A faggyúmirigy génexpressziójának szabályozása gyulladásoos bőrbetegségekben	2015.09.01	2019.08.31	29 457 000	0	8 986 012	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 108476	A raktár által vezérelt kalciumfelszabadulás szerepe egészséges és kóros vázizomrostokban	2014.01.01	2018.09.30	19 722 000	0	4 568 355	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 109686	Az Epipactis nemzetség RAD-seq filogeográfiája - egy modell-nemzetség fajképződésének megértése	2014.02.01	2018.01.31	24 134 000	0	515 459	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 111715	A miozin foszfatáz regulátor alegység nukleocitoplazmatikus transzportjának mechanizmusa és szerepe különböző sejtfolyamatok szabályozásában	2014.09.01	2019.08.31	9 000 000	0	2 101 892	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 111794	Az autofágia és a redox fehérvérjék szerepe a szívben	2014.09.01	2018.03.31	11 997 000	0	534 952	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 111807	Fajkészet, magbank és növényi sajátságok szerepe a vegetációdinamikában	2015.01.01	2018.02.28	9 000 000	0	768 506	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 111929	A XIII-as faktor és egyéb fibrinolízis regulátorok szerepe a trombolitikus terápia kimenetelében iszkémiás stroke-on átesett betegekben	2014.09.01	2018.08.31	9 000 000	0	4 334 540	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 112421	Genezis és teremtés. A bibliai teremtés történet értelmezési hagyományai a Mediterraneumban a 2-4. sz. között	2014.10.01	2018.09.30	17 658 000	0	2 917 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	OTKA PD 115645	Potenciálisan véralvadástgátló 6-dezoxi-L-talopiranóz tartalmú idraparinux analógok szintézise	2015.09.01	2019.08.31	22 828 000	0	6 251 909	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	OTKA PD 115776	Az átprogramozott anyagsere folyamatok és a mitokondriumok szerepe a plazmacitoid dendritikus sejtek antivirális funkcióiban	2015.09.01	2018.08.31	9 000 000	0	1 694 440	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 115535	Hiperpolarizáció vizsgálata vizes közegben para-hidrogénnel	2016.01.01	2018.12.31	9 045 000	0	3 174 543	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 115803	A talajok széleróziós veszteségének becslése különböző módszerekkel és a szélerózió elleni védekezési lehetőségek kidolgozása	2015.09.01	2018.08.31	6 016 000	0	1 847 515	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 115819	Esztétika-politika-teatralitás	2015.09.01	2019.01.31	4 464 000	0	1 448 343	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 116212	Szabad zsírsavak szerepe az endogén ACE-gátlásban	2015.09.01	2018.08.31	7 998 000	0	407 558	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 116262	A TIMAP-PP1 komplex szabályozó szerepe a PKC és endotelin útvonal csomópontjában	2016.01.01	2018.12.31	9 000 000	0	5 662 200	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 116815	A PPAR γ , RXR és STAT6 transzkripciós faktorok cisztromi kölcsönhatásainak szerepe az M2 fenotípus kialakulásában és funkciójában	2016.02.01	2019.01.31	22 704 000	0	6 501 492	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 116817	Zöldhályog-műtétek komplikációihoz vezető sebgyógyulási problémák proteomikai vizsgálata	2016.01.01	2018.12.31	8 464 000	0	4 834 767	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 116845	Az NMNAT-1 szerepe a daganatsejtek kemoszenzitivitásának szabályozásában	2015.09.01	2019.03.31	9 000 000	0	1 753 242	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	30/2018 (09.03)	Többváltozós függvények elektronikus tananyag fejlesztése	2018.09.03	2019.02.28	2 700 000	300 000	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	8/2018. (02.19.)	Elektronikus tananyag támogatása	2017.09.26	2018.06.30	2 800 000	0	2 800 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	SZ/0011/2017	A Pallas Athéné Domus Scientiae Alapítvány által kiírt tananyag-fejlesztési program pályázati anyaga	2017.03.24	2018.04.03	450 000	50 000	450 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 120794	Kalciumhoz kapcsolódó ingerületi folyamatok szerepe szívizomsejtek frekvenciaadaptációjában	2016.10.01	2018.06.30	15 090 000	0	551 900	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 120887	Átprogramozott anyagcsere folyamatok jellemzése és új antivirális szabályozó mechanizmusok azonosítása humán plazmacitoid dendritikus sejtekben	2016.10.01	2019.09.30	15 090 000	0	4 740 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 120901	Felelősségi kérdések és konfliktuskezelés az egészségügyi szolgáltatások területén	2016.12.01	2019.11.30	15 090 000	0	4 740 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 120960	SPINK1 exonikus variánsok szerepe krónikus hasnyálmirigy gyulladásban	2016.11.01	2019.10.31	15 090 000	0	4 740 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 121009	Adattípusok integrációja a diskurzusjelölők kutatásában	2016.10.01	2018.08.31	15 090 000	0	3 557 400	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 121013	A migrációs viselkedés anyai programozása	2016.10.01	2019.09.30	15 090 000	0	4 740 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 121020	Kvantumkémiái számítások sztereokémia és reakciómechanizmusok vizsgálatára	2016.10.01	2019.09.30	15 090 000	0	4 740 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 121075	Könny és csarnokvíz komplex proteomikai vizsgálata zöldhályog-műtétek komplikációihoz vezető sebgyógyulási problémák tanulmányozására	2016.10.01	2019.09.30	15 090 000	0	4 740 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 121138	PARP-2 szerepének vizsgálata az acné metabolikában	2016.10.01	2020.09.30	15 090 000	0	788 700	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 121166	Az inzulin jelpálya és az oxidatív stressz szerepe az életmenetek evolúciójában	2016.12.01	2019.12.31	15 090 000	0	4 740 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 121174	Retinoidok és a NUR77 szerepe a szabályozásban	2016.10.01	2019.09.30	15 090 000	0	2 366 100	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 121324	Képzési részvétel és aspirációk, valamint a felnőttképzés előnyei a hátrányos helyzetű fiatalok körében	2016.10.01	2021.09.30	15 090 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 121327	A cirkuláló follikuláris T helper sejtek funkciójának és befolyásolási lehetőségeinek vizsgálata szisztémás autoimmun kórképekben	2016.10.01	2019.09.30	15 090 000	0	4 740 449	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 121360	A cannabinoid jelátvitel vizsgálata atopias dermatitisben	2016.10.01	2019.09.30	15 090 000	0	4 740 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 121406	Bisz-C,C-glikopiranozil vegyületek előállítás és spirociklizációja	2016.12.01	2019.11.30	15 090 000	0	4 740 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 124110	Az epesavak szerepe a daganatok patológiájában	2017.09.01	2020.08.31	15 219 000	0	4 981 450	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 124126	Az adipokin profil és a lipidanyagcsere összefüggéseinek vizsgálata elhízottakban	2017.09.01	2021.09.30	15 216 000	0	788 700	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 124339	Tormagyökér endofiton gombáinak és posztharveszt változásainak vizsgálata	2017.09.01	2020.08.31	15 219 000	0	4 981 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 124548	Gyepi növényfajok kisléptékű együttélési mintázatainak elemzése	2017.10.01	2020.09.30	15 219 000	0	4 981 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 124555	Az efferocitózis zavarainak szerepe az elhízással asszociált gyulladás kialakulásában	2017.09.01	2020.08.31	15 219 000	0	4 981 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 124843	Az alternatív makrofágpolarizáció transzkripciós faktor kaszkádjainak genom szintű vizsgálata újgenerációs szekvenálási eljárások integrációjával	2017.12.01	2020.11.30	15 219 000	0	4 981 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 124875	Megőrzési problémák, mátrixközepek, generalizált konvexitás	2017.09.01	2020.08.31	15 219 000	0	4 981 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 125057	Növényi kannabinoidok anti-inflammatorikus hatásának vizsgálata a bőrben	2017.10.01	2020.09.30	15 219 000	0	4 981 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 125160	Omega-kategorikus struktúrák algebrai invariánsai	2017.09.01	2020.08.31	15 219 000	0	4 981 450	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 128034	A bőr sejt-dependens mikro környezetének hatása rezidens antigén prezentáló sejtekre	2018.09.01	2021.08.31	15 807 000	0	1 254 750	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 128302	Vegetáció- és magbank dinamika szerepe a gyeprekonstrukcióban / Biodiversity, soil seed banks and grassland restoration	2018.10.01	2021.09.30	15 807 000	0	817 489	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD 128370	Karotinoidok, mint a biológiai mediátorok, amelyek a fokozott vázizomfunkcióért felelősek	2018.10.01	2021.09.30	15 807 000	0	836 500	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	PD128326	Bioinspirált fémion-ligandum rendszerek egyensúlyi-, redoxi- és fotoiniciált reakcióinak vizsgálata	2018.10.01	2021.09.30	15 807 000	0	836 500	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	SNN 125652	A klimatikus és a defoliációs stressz hatásai a fajok növekedésére és egészségi állapotára egyes tölgyállományokban: dendroökológiai és ökofiziológiai megközelítések	2017.09.01	2020.08.31	31 581 000	0	5 896 100	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	TÉT_15-1-2016-0087	A retikuláris aktivációs rendszeri kolinerg magok M-áramáért felelős KCNQ alegységek vizsgálata	2018.03.01	2020.01.31	1 870 000	0	266 920	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	TÉT_15-1-2016-0044	Gyors életmenet jellegek proximális fiziológiai hátterének vizsgálata madaraknál	2016.06.01	2018.11.30	2 000 000	0	843 500	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	TÉT-15-1-2016-0046	Ornstein-Uhlenbeck mezőkön alapuló véletlen modellek vizsgálata és ezek alkalmazása a környezettudományokban	2016.10.01	2018.12.31	1 020 000	0	210 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	TÉT_15_IN-1-2016-0071	Stabil glikomimetikumok és királis oxatia-koronaéterek szintézise tioclick módszerrel	2016.07.01	2019.06.30	25 860 000	0	7 889 258	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	TÉT_15_1-2016-0068	A testsúlynövekedés és mozgáshiány szerepe az emlőrák kialakulásában és progressziójában- országok közötti összehasonlító vizsgálat	2016.05.02	2018.05.01	2 000 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	TÉT_16-1-2016-0100	Fémoxidok szerkezetének atomisztikus modellezése és kísérleti vizsgálata	2017.01.01	2018.12.31	2 000 000	0	668 637	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	TÉT_16-1-2016-0108	Atommagok és elektronok korrelált mozgásának vizsgálata altoszekundumos időskálán: Többatomos rendszerek	2017.01.02	2018.12.31	1 360 000	0	1 150 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	TÉT_16-1-2016-0193	Nem klasszikus számítási modellek és alkalmazásaik	2018.01.01	2019.12.31	4 650 000	0	2 915 674	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	TÉT_16-1-2016-0093	Transzlációs kutatás a cukorbetegség területén: a diabétesz állatmodellek prediktív validitásának vizsgálata	2017.07.01	2019.06.30	1 780 000	0	240 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	TÉT_16-1-2016-0142	A népesség öregedésének népegészségügyi és egészségügyi szolgáltatásokkal kapcsolatos költségvonzata Magyarországon és Szerbiában - összehasonlító elemzés	2018.01.01	2019.12.31	1 995 200	0	300 000	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2017-2.2.4-TÉT-AT-2017-00010	Felhő alapú infokommunikációs rendszerek teljesítmény elemzése	2018.01.01	2019.12.31	2 000 000	0	324 637	

Összefoglaló a Debreceni Egyetem 2018. évi szöveges beszámoló 3.5. pontjához

Résztevő intézmény megnevezése (DEBRECENI EGYETEM)	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Projekt időtartama		A teljes támogatás összege	Önerő mértéke	2018. évi felhasználás	Megjegyzés
			-tól	-ig				
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	2017-2.2.5-TÉT-FR-2017-00003	Szérum glikom analízis Alzheimer betegségben	2018.01.15	2019.10.30	1 456 000	0	500 595	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	TNN 123457	Földtudományi elemzések városi környezetben távérzékelési technikák alkalmazásával	2018.02.01	2021.01.31	35 859 000	0	2 509 689	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	51700407	A Visegrádi Alap V4EaP Ösztöndíjprogramjához kapcsolódó Egyösszegű támogatás szerződése 51700407	2017.09.01	2018.07.31	924 900	0	58 695	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	51700515, 51700675, 51701532	International Visegrad Fund 2017/2018DolynayZs	2017.09.01	2018.07.31	2 908 440	0	1 908 068	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	51700800	A Visegrádi Alap V4EaP ösztöndíjprogramjához kapcsolódó Egyösszegű támogatás szerződése-51700800	2017.09.01	2018.07.31	930 000	0	895 616	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	51700942	A Visegrádi Alap V4EaP ösztöndíjprogramjához kapcsolódó Egyösszegű támogatás szerződése- 51700942	2018.03.01	2018.07.31	465 000	0	0	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	51701390	A Visegrádi Alap V4EaP ösztöndíjprogramjához kapcsolódó Egyösszegű támogatás szerződése-51701390	2017.09.01	2018.07.31	930 000	0	277 141	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	51701451	A Visegrádi Alap V4EaP Ösztöndíjprogramjához kapcsolódó Egyösszegű támogatás szerződése 51701451	2017.09.01	2018.07.31	924 900	0	245 369	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	51810111	International Visegrad Fund 2018/2019 Nikoletta Nod	2018.09.01	2019.06.30	960 000	0	0	
Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság	Visegrad Grant No. 21720051	Workshop szervezése a fenntartható gazdálkodás témájában	2017.10.01	2018.09.30	4 800 040	0	2 780 049	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	VKSZ_14-1-2015-0072	Endoszkópos diagnosztikán alapuló, szoftverrel támogatott klinikai eszközök fejlesztése	2015.10.01	2018.09.30	191 462 068	0	48 428 216	
Az Egyetem oktató, kutató és azokat kiszolgáló egységei	WFA/49/103/1/VV/2018	SASFIÓKÁK - gyermekeknek és fiataloknak szóló magyar-lengyel programok támogatására	2018.12.21	2019.02.28	1 158 000	0	0	
Összesen					63 130 576 440	114 693 432	12 466 405 552	