

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM

2018. ÉVI BESZÁMOLÓ SZÖVEGES ÉRTÉKELÉSE

SZEGED

I. Általános indoklás

I./1. Az intézmény feladatkörének, 2018. évi tevékenységének ismertetése

A Szegedi Tudományegyetem Magyarország egyik vezető kutató és oktatóegyeteme, a minőségi felsőoktatás elkötelezettje. A dinamizmusáról és alkalmazkodóképességéről ismert intézmény stabilitását a helyesen felépített rendszerek és azok kiváló működése garantálja. A legkülönbözőbb tudományterületeket integráló universitas az oktatási, kutatási, innovációs, pályázati, egészségügyi és szolgáltatási tevékenységei révén elismert, nagy presztízsű szereplője a magyar felsőoktatásnak. Az integráció nyomán tapasztalható együttműködés eredménye a kihívásoknak megfelelni képes egyetem, melynek sikerei és elismertsége egyaránt szól a tudomány iránt érzett felelősségtudatnak és az egyetemi polgárság teljesítményének.

A Szegedi Tudományegyetem által ellátott tevékenységi kört az Egyetem Alapító Okirata tartalmazza. A három alapfeladat az oktatás, a kutatás és a gyógyítás. Az egyetemen 2017. évben 12 karon folyt az oktatás és kutatás, az egészségügyi ellátás pedig a Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ feladata.

Az Egyetem 2000. január 1-jén a szegedi és a hódmezővásárhelyi felsőoktatási intézmények integrálódásával jött létre. 2003. szeptember 1-jétől Zeneművészeti Karral, illetve 2007. január 1-jétől a Fogorvostudományi Karral kibővülve a kutatási – művészeti - szolgáltatási tevékenység az alábbi 12 Karon folyik:

- Állam és Jogtudományi Kar (ÁJTK)
- Általános Orvostudományi Kar (ÁOK)
- Bölcsészet- és társadalomtudományi Kar (BTK)
- Egészségtudományi és Szociális Képzési Kar (ETSZK)
- Fogorvostudományi Kar (FOK)
- Gazdaságtudományi Kar (GTK)
- Gyógyszerésztudományi Kar (GYTK)
- Juhász Gyula Pedagógusképző Kar (JGYPK)
- Mezőgazdasági Kar (MGK)
- Mérnöki Kar (MK)
- Természettudományi és Informatikai Kar (TTIK)
- Zeneművészeti Kar (ZMK)

A 2018. évi költségvetés végrehajtása a költségvetési irányelvben rögzített elvek mentén történt, mely az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény (a továbbiakban: Áht.) az NFTV rendelkezéseinek és ezekhez kapcsolódó végrehajtási rendeleteknek megfelelően készül. A költségvetés összeállításának részletes szabályait az Áht. végrehajtásáról szóló 368/2011. (XII.31.) Korm. rendelet határozza meg.

A gazdálkodási folyamatok átláthatóságának és kontrolljának biztosításának érdekében az előző költségvetési évhez hasonlóan folytatódott a folyamatok, szervezetek racionalizálása. Ennek megfelelően számos intézkedés történt, hogy a stratégiai és gazdálkodási célokat teljesítsük 2018-ban. Az egyetemen szervezeti szintű decentralizált gazdálkodás működik így ennek érdekében a már elindított keretgazdálkodási rendszert tovább fejlesztettük, és kialakítottuk a részletes gazdálkodási tervek folyamatos havi terv és monitoring rendszerét. Szakmai/pénzügyi fórumok indultak, a különböző szakterületekre vonatkozó információk átadását segítő oktatásokat szerveztünk, és elindultak az operatív működést támogató referenci rendszerek. Ezek az intézkedések növelik a működési folyamatok transzparenciáját és segíti a döntéshozókat, szervezeti egység vezetőit a működés hatékonyságának javításában.

A 2018. évi gazdálkodáshoz szükséges pénzügyi erőforrásainak előteremtése érdekében intézményünk folytatta a már előző években megkezdett hatékony pályázati tevékenységet, mellyel ellensúlyozni tudta az állami képzési támogatásból származó bevétel kiesést. A 2018. évben is megfogalmazódott elvárásként az egységek részéről a saját bevétel növelése, a hazai és a külföldi önköltséges hallgatók létszámának növelése, a kutatási és innovációs bevételek és a fizetős betegellátás bevételeinek további növelése illetve a felelősségteljes és költséghatékony gazdálkodás biztosítása.

I/1/a. Az év folyamán végrehajtott szervezeti, szervezési, egyszerűsítési, takarékosági intézkedések okairól, és azok gazdálkodásra gyakorolt hatásáról, az elért eredmények bemutatásával

Képzésfejlesztési tevékenység

A Szegedi Tudományegyetem képzésfejlesztési stratégiája alapvető célként tűzi ki a lineáris képzési rendszernek megfelelő képzési portfólió horizontális bővítését mind BSc, mind MSc és

PhD szinten. Emellett hangsúlyt helyez az egyes képzési szintek közötti átjárhatóság biztosítására, valamint a képzési paletta vertikális bővítésére is, ami a felsőfokú szakképzések és szakirányú továbbképzések valamint az idegen nyelvű képzések számának növekedésében jelenik meg.

Képzési kínálatunk felöleli az agrár, a bölcsészettudományi, a gazdaságtudományi, az informatikai, a jogi, a műszaki, a művészeti és művészetközvetítési, az orvosi és egészségügyi, a pedagógusképzés, a sporttudományi, a társadalomtudományi és a természettudományi területeket.

A karok stratégiai tervei külön-külön foglalkoznak az oktatás és a tanulás fejlesztése érdekében végzett kari szintű aktivitásokkal, értve ezalatt például a hallgatói és oktatói mobilitás támogatását, a humán erőforrások fejlesztését, a képzések fejlesztését.

A képzési szerkezet rugalmassága tekintetében kiemelt jelentőségű a kétszintű képzés kialakulásával párhuzamosan, a valamennyi szak valamennyi hallgatója számára elérhető kompetenciát hordozó választható tantárgyak arányának megőrzése.

A végzett hallgatók munkaerő-piaci esélyeinek megismerése érdekében a Szegedi Tudományegyetem Diplomás Pályakövetési Rendszer működik, mely az összegyűjtött pályakövetési vizsgálatokkal együtt képet ad a Szegeden végzettek karrierlehetőségeiről.

Új feladatok, tartalmi megújulások a képzésben

A bolognai folyamat eredményeképpen az Egyetemen befejeződött a többciklusú képzésre való átállás. Az alapképzési szakstruktúra fő elemeire az SZTE minden jogelőd képzés esetén megszerezte az indítási engedélyt, és az első BSc/BA szakok 2005/2006. tanévben elindultak. A lineáris képzés második lépcsőjének számító mesterképzések először a kísérleti jelleggel indított alapszakokhoz kapcsolódóan indultak a 2008/2009-es tanévben. Tömeges indításuk, igazodva a BSc/BA szakok felfutásához, 2009-ben következett be.

A Szegedi Tudományegyetemen a 289/2005. (XII. 22.) Korm. Rendeletben definiált 14 képzési terület közül egyedül a nemzetvédelmi és katonai képzési területen nem képez hallgatót. A fennmaradó 13 képzési területen mintegy 36 képzési ágában indított 2017/2018 tanévben BSc, illetve MSc képzéseket az intézmény:

- agrárképzési területen: agrár-műszaki, gazdasági és vidékfejlesztési és informatikus agrármérnök; élelmiszer és kertészmérnök; mezőgazdasági; környezetgazdálkodási és természetvédelmi mérnöki képzési ágakban;

- bölcsészettudományi képzési területen magyar; történelem; modern filológia; ókori és keleti filológia; pedagógia és pszichológia; szabadbölcsészet képzési ágban;
- társadalomtudomány képzési területen politikatudomány; szociális, társadalomismeret képzési ágban;
- informatikai képzési területen informatikai képzési ágban;
- gazdaságtudományok képzési területen üzleti képzési ágban;
- műszaki képzési területen anyag-, fa és könnyűipari mérnöki; bio-, környezet- és vegyészmérnöki képzési ágban;
- orvosi és egészségtudományi képzési területen orvostudományi és egészségtudományi képzési ágban;
- pedagógusképzés képzési területen óvodapedagógus, tanító és gyógypedagógus képzés képzési ágban;
- sporttudomány képzési területen sport és testkultúra képzési ágban;
- természettudományi képzési területen élő természettudomány; élettelen természet-tudomány; föld- és földrajztudományi; környezettudományi és matematika tudományi képzési ágban;
- művészetképzési területen zeneművészet képzési ágban;
- művészetközvetítés képzési területen zenekultúra és vizuális kultúra képzési ágban.

Az alapképzési szakokra épülően (egyres képzési területeken, illetve képzési ágakban) szerezhethő tanári mesterszakon szakképzettség. Jelenleg az egyetemen a tanárképzés közös képzés, melynek diszciplináris részei az anyakarokon (BTK, ZMK) vannak, a pedagógiai modul pedig a BTK biztosítja. A tanárképzés felelőse a Bölcsészettudományi Kar.

A Szegedi Tudományegyetem 2018. évben 13 képzési területen indított BSc, illetve MSc képzéseket illetve 17 tudományterületen folytat doktori képzést. A szakok számának növekedése az elmúlt években folyamatos, leglátványosabban az MSc szakok számának változását tekintve érhető tetten: míg 2008-ban 33 mesterszak létezett az SZTE-n, 2018-ben 186 képzés várta a hallgatókat.

Szélesítendő a képzési palettát, az SZTE szakirányú továbbképzések indításával reagál a kiegészítő jellegű képzések iránti piaci keresletre. A szakirányú továbbképzések megteremtik a lehetőséget az alapdiplomához kapcsolódó speciális szakképzettség megszerzésére. Valamennyi karon, így a képzési ágak teljes vertikumában nyújt az intézmény ilyen típusú képzést.

Az oktatói és hallgatói mobilitás erősödése megteremti az alapot a részképzések vagy teljes idejű képzések idegen nyelven (többek között angol, német, francia, török, spanyol) történő meghirdetésére és oktatására.

A külföldi és hazai hallgatók számára meghirdetett idegen nyelvi képzések mellett az ERASMUS program keretében Szegedre érkező hallgatók számára évről évre bővülő kurzuskínálat áll rendelkezésére, többségében angol nyelven.

Doktori képzés volumene és eredményessége

A Szegedi Tudományegyetem két jogelőd egyetemén a kezdetektől, 1993-tól folyik szervezett doktori képzés. A 2000-ben létrejött egységes egyetemen tovább működtek a korábban akkreditált doktori programok, majd a jogszabályoknak megfelelően átalakultak egy-egy tudományágat lefedő doktori iskolákká. A legfiatalabb doktori iskola, az Informatikai Doktori Iskola 2009-ben kezdte meg működését, mellyel együtt az Egyetem keretein belül 20 doktori iskola működik, amely négy tudományterületet fed le: bölcsészettudományok, orvos és gyógyszer-tudományok, társadalomtudományok és természet és műszaki tudományok.

- Állam- és Jogtudományi Doktori Iskola (ÁJTK)
- Elméleti Orvostudományok Doktori Iskola (ÁOK)
- Interdiszciplináris Orvostudományok Doktori Iskola (ÁOK)
- Klinikai Orvostudomány Doktori Iskola (ÁOK)
- Multidiszciplináris Orvostudományok Doktori Iskola (ÁOK)
- Filozófiai Doktori Iskola (BTK)
- Irodalomtudományi Doktori Iskola (BTK)
- Neveléstudományi Doktori Iskola (BTK)
- Nyelvtudományi Doktori Iskola (BTK)
- Történettudományi Doktori Iskola (BTK)
- Közgazdaságtani Doktori Iskola (GTK)
- Gyógyszer-tudományok Doktori Iskola (GYTK)
- Biológia Doktori Iskola (TTIK)
- Fizika Doktori Iskola (TTIK)
- Földtudományok Doktori Iskola (TTIK)
- Informatikai Doktori Iskola (TTIK)
- Kémia Doktori Iskola (TTIK)
- Környezettudományi Doktori Iskola (TTIK)

– Matematika- és Számítástudomány Doktori Iskola (TTIK)

A tizenkilenc doktori iskolában 2018 őszén több mint 740 hallgató vett részt képzésben.

Kutatás

A Szegedi Tudományegyetemnek az oktatástól elválaszthatatlan feladata a nemzetközileg is versenyképes kutatás művelése, a kutatóegyetemi jelleg megőrzése. Egyetemünk célja, hogy továbbra is nemzetközi színvonalú kutató-fejlesztői központja maradjon. A hazai és nemzetközi kutatási programjainkban megvalósuló kutatás-fejlesztési és innovációs tevékenység egyaránt átfogja az ismeretbővítő- és a problémamegoldó kutatást, a termék- és szolgáltatásfejlesztést.

A Szegedi Tudományegyetem küldetéséből következő elsődleges kutatóegyetemi célja az intézmény oktatási és kutatási tevékenységének szinergiáit kiaknázva a szellemi termékek előállításának és hasznosításának biztosítása. Intézményünk értelmezésében a 21. századi tudományegyetem feladata az új know-how termelése és társadalmi, gazdasági transzferálása, mely elképzelhetetlen pusztán helyi keretek között. A versenyképes tudásteremtés és tudáshasznosítás előfeltétele a nemzetközi verseny piacon történő működés, a tudósokért, diákokért, kutatási megrendelésekért folyó nemzetközi versenyben való helytállás, más egyetemekkel, az üzleti szférával, a privát kutatóhelyekkel és a szakértői szolgáltatásnyújtókkal együttműködésben megvalósított hálózati működés biztosítása.

Az intézmény kutatói hozzávetőlegesen 25 000 közleményt jelentettek meg az elmúlt 5 évben hazai és nemzetközi folyóiratokban, illetve konferenciák keretében. Jelentős az ipari partnerek kutatás-fejlesztési igényeinek teljesítése érdekében végrehajtott kutatási tevékenység. A Szegedi Tudományegyetem szellemi tulajdon portfóliójában számos szellemi alkotás található, melyek közül számos már üzleti hasznosításra került licencia megállapodásokon, illetve az erre a célra alakult spin-off vállalkozásokon keresztül.

A Szegedi Tudományegyetem számára fontos, hogy a kutatók által létrehozott szellemi alkotások megfelelően legyenek kezelve, iparjogvédelmi oltalomban részesüljenek, amennyiben erre lehetőség és igény mutatkozik.

A 2012-es évben új alapokra helyezett és megújításra került Intézményfejlesztési Terv részeként két kiválósági cím elnyerését tűztük ki célul, mindkettőt eredményesen, így a Szegedi

Tudományegyetem megkapta a Kiemelt Felsőoktatási Intézmény, valamint a Kutatóegyetem kiválósági címeiket. Ezen jogcím megszerzésével jelentős forráshoz jutott intézményünk 2013-2017 között, melyek a fent említett célok megvalósítására fordítottunk. A támogatási forrás ezen formája megszüntetésre került, de 2018-ban ismét lehetőség nyílt több éves ciklusra vonatkozóan a felsőoktatásban kiválóságra pályázatot benyújtani.

Az SZTE további kiválósági támogatásra érdemes intézménynek bizonyult a „Felsőoktatási Intézményi Kiválósági Programról szóló 1381/2017. (VI. 16.) Korm. határozatban megfogalmazott „Felsőoktatási Intézményi Kiválósági Program”keretében. Így ezen a jogcímen 5 kiválósági tématerület célzott és háttér támogatására adott be pályázatot az Egyetem melyből 2,25 milliárd Ft forrásban részesült.

I/1/b. A teljes munkaidőben foglalkoztatott munkavállalók részére megállapított alaphér kötelező legkisebb összegének (minimálbér), valamint a legalább középfokú iskolai végzettséget igénylő munkakörben foglalkoztatott munkavállalók garantált bérminimumának 430/2016. (XII.15.) Korm. rendelet szerinti, 2018. évi emeléséből adódó többletek alakulásáról, annak az intézmény gazdálkodására gyakorolt hatásáról

A Szegedi Tudományegyetem a 2018. évi minimálbér és garantált bérminimum emeléshez kapcsolódóan a leadott igénylés alapján 331 028 531 Ft összeget kapott póttámogatásként, amelyből 8 329 797 Ft összegben keletkezett visszafizetési kötelezettsége. Az igényléskor a munkavállalói létszámból 240 fő volt érintett a minimálbér és 1401 fő volt érintett a kötelező munkabér emelésnél.

I/1/c. az Ávr. 172/A. § (2) és (3) bekezdése szerinti előírt, a bevételek és kiadások várható alakulásáról szóló adatszolgáltatás prognózis adatai és tény adatok eltéréséből adódó, ágazatok által küldött 2018. évi értesítés alapján befizetendő, illetve a 2018. évi költségvetést terhelő éves bírság miatti befizetési kötelezettségek teljesítéséről

A törvény által előírt bevételek és kiadások várható alakulásáról szóló adatszolgáltatást a Szegedi Tudományegyetem minden hónapban határidőre teljesítette. 2018. évben Intézményünk a 2018. február havi előrejelzés alapján volt kötelezett adatszolgáltatási bírság megfizetésére, mely 2018. október hónapban pénzügyileg rendezésre került.

I/1/d a vállalkozási tevékenység végzéséről (vállalkozási tevékenység bemutatása a vállalkozás jellege, mértéke, változása, eredményessége, a költségvetési befizetési kötelezettség, a vállalkozási maradvány felhasználási céljai – ideértve, hogy abból mennyit fordítottak az alaptevékenység finanszírozására –szerint)

NÉ

I/1/e. Vegyes rendeltetésű eszközök esetében az értékcsökkenés alaptevékenység és vállalkozási tevékenység közötti megosztási módjának változtatásáról, az alkalmazott új módszerről és annak hatásáról

NÉ

I/1/f. Értékelés a kiszervezett tevékenységek, szervezetek helyzetéről

Közbeszerzési eljárás nyerteseként külső vállalkozások végzik az Egyetem épületeinek takarítási, és az épületekhez tartozó járda, udvar és parkgondozási feladatait.

A SZTE oktatási, igazgatási és kollégiumi épületeinek takarítását, valamint járda, udvar és parkgondozását a Master Clean Plus Kft. végzi. A 2017. évi br. 190 405 126 Ft-os takarítási költséghez viszonyítva a 2018. évi br. 238 219 566 Ft-os költség 25,061 %-os növekedést mutat. A takarítási költségek növekedését, az alábbiakban részletezett indokok eredményezték:

1. A jelenlegi díj a korábbi évektől eltérően tartalmazza az épületekhez tartozó járda, udvar és park területek takarításának/ gondozásának díját is. (bruttó 24 m Ft)
2. A szolgáltató a szerződésében foglalt inflációs emelésen (2,4 %) felül további 7,1 %-al emelte az épülettakarításra vonatkozó egységárát, melynek indoka a 2018. évi minimálbér emelkedése volt. (bruttó 18 mFt)
3. A takarítási területek és a takarítási gyakoriságok növekedése hozzávetőlegesen 2.500 m² napi takarításával (bruttó 6 mFt)

Rovar és rágcsálóirtás kiadásainak alakulása

Az Egyetem területén a rovar- és rágcsálóirtást 2017. és 2018. években a Fedóra-Extra Kft. végezte. A 2017. évi bruttó 9 216 023 Ft-os rovarirtási költség 2018. évben bruttó 10.023.483 Ft-ra, 8,76 %-kal nőtt. A költség növekedését az okozta, hogy a szerződés tárgyához illeszkedő egyéb eseti megrendelések történtek: darázsirtás, ágyi poloska irtás.

Szemétszállítás

A SZTE épületeinek szemétszállítását 2017. és 2018. években a Szegedi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft. és a Hypocenter Kft. (ÁOK-SZAKK, GYTK és FOK szemétszállítása) végezte, valamint 2016. év augusztus 1-től a korábban a Szegedi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft. által végzett kukás szemétszállítást a Szegedi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. végezte.

A Szegedi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft. és a Szegedi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. által végzett szemétszállítási szolgáltatás költsége a 2017. évi br. 24 530 916 Ft-ról 2018. évre br. 30.211.161 Ft-ra emelkedett.

A szemétszállítási költségek növekedését, az alábbiakban részletezett indokok eredményezték:

1. A Szegedi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft. érvényesítette szerződésben rögzített inflációs emelési lehetőségét, és a 4 m³-es úrtartalmú gyűjtőedények ürítési díját 2018. február 01-től 1,4 %-al megemelték.
2. Új hulladékszállítási igények felmerülése (új telephelyek pld: Devizás Ház Szeged, Szatymazi utca 16-18., SZTE ÁOK Bér lakás Szeged, Ökorszem utca 7.)
3. A komposzt hulladékot korábban ingyen szállították el, jelenleg viszont fizetni kell az elszállításáért.

Vonalas távközlési szolgáltatás

Kis mértékben nőtt a vezetékes távközlési szolgáltatások száma és a kimenő mobil irányú hívások száma, így az Invitel/Invitech Zrt. és Vodafone felé kifizetett távközlési (alközponti és egyedi fővonalis telefonforgalom + bérelt vonali összeköttetések díja) költség a 2017. évi 62 698 345 Ft-hoz képest 64 828 856 Ft-ra nőtt, ami 3 %-os költségnövekedést eredményezett a 2018. évben.

Mobil távközlési szolgáltatás

A Magyar Telekom-nak kifizetett szolgáltatási díj (mobil beszéd és internethasználat) a 2017. évi 25 995 834 Ft-ról 2018. évben 26 096 181 Ft-ra nőtt, azaz minimális 0,4 %-os költségemelkedés történt. Az előfizetések száma az előző évi 1166 db-ról 1422 db-ra nőtt, ami 22 %-os növekedésnek felel meg. A kiadások kismértékű emelkedését a jelentős darabszámemelkedés mellett, a folyamatos csomagoptimalizálás eredményezte. Ezzel együtt a

mobilinternet igénybevételének növekedése azonos darabszám mellett is költségnövekedéssel jár.

Folyamatosan végzünk csomag/költségoptimalizálást, de a további darabszámemelkedés már várhatóan a költségnövekedésben is jelentkezni fog.

Takarítással kapcsolatos költségek

A Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ épületeiben a P. Dussmann Kft. végzi a takarítást. A takarítási kiadás 2017. évben 681 238 569 Ft, 2018-ban pedig 752 629 825 Ft volt. A szolgáltató által takarítandó alapterület 2018 évre nem változott 2017-hez képest, azaz 111 571,03 m².

Az ár növekedésének elsődleges oka, hogy a szolgáltató érvényesítette a szerződésben foglalt jogát az infláció árba történő beépítésére. Másrészt 2018-ban egyáltalán nem sikerült igénybe vennünk a szerződésben foglalt fizetési határidő betartásakor elszámolható 3%-os kedvezményt.

Hulladék szállításával kapcsolatos költségek

A Hypocenter Kft. kommunális hulladék szállítási költsége a 2017. évi 79 377 309 Ft-ról 2018. évben 82 105 452 Ft-ra nőtt, ami közel 3,4 %-os emelkedést eredményezett.

Belső betegszállítás

A belső betegszállítási feladatokat 2017. évben kizárólag a Maros Sped Trans Kft. végezte és 18.708 betegszállítási és mentőápolói felügyelet mellett történő őrzött illetve 1019 esetkocsi szintű betegszállítási megrendelést teljesített összesen 95 928 848 Ft szolgáltatási díjért.

2018. április 30-ig a Maros Sped Trans Kft. 5839 betegszállítási és mentőápolói felügyelet mellett történő őrzött szállítást, illetve május végéig 348 esetkocsi szintű betegszállítási megrendelést teljesített 47.444.339 Ft díjért. Továbbá a Kft. június-július hónapban 9,5 mFt rendelkezésre állási díjat számolt fel a szolgáltatás igénybevételének lehetőségéért.

2018. év május hónaptól az SZTE látja el a belső betegszállítást. A házi mentőszolgálat indulása óta 6073 betegszállítást, 5269 mentőápolói felügyelet melletti őrzött szállítást és 781 esetkocsi szintű szállítást végzett. A szolgáltatás fenntartása 2018. évben 74,5 mFt-ba került, amelyből 58,3 mFt személyi jellegű kifizetés történt, illetve 16,2 mFt dologi és beruházási költség keletkezett.

Egészségügyi textíliák mosatásával kapcsolatos költségek alakulása

Az egészségügyi textíliák mosását 2006. április 1-től kiszervezett formában a Miskolci Patyolat Zrt. látja el. A Klinikai Központ és az elméleti intézetek mosatási költsége 2017-ben bruttó 467 234 009 Ft, 2018-ban pedig bruttó 466 481 907 Ft volt, amely 0,16%-os költségcsökkenést jelentett. Az éves mosatási darabszám 2017-ben 3 290 230 db, 2018-ban pedig 3 069 192 db volt, ami viszont 7,2%-os csökkenés, azaz a fajlagos költség növekedett.

A Klinikai Központ kertészeti szolgáltatásaival kapcsolatos költségek alakulása

A Klinikai Központ területén a kertészeti és hóeltakarítási munkákat nyílt közbeszerzési eljárást követően - már a 265 ágyas klinikai tömb tetőkert gondozását is magában foglaló szerződés alapján - a Zöldterület Kezelő Kft. végzi. 2017-ben a teljes kertészeti költség bruttó 21 362 406 Ft, 2018-ban pedig bruttó 22 589 781 Ft volt. A rendszeres szolgáltatási díj maradt a 2017-es szinten, az emelkedés oka a faifjítási és egyéb kertészeti munkák 2018. júniusban, illetve a viharkárok megszüntetése szeptemberben.

I/1/g. Rövid szöveges ismertetés az intézmény gazdasági társaságokban való részesedésének, a társaságok által nyújtott, illetve az intézmény által igénybevett szolgáltatások mennyiségéről és összetételéről, az intézmény tőkerészesedésével létrehozott gazdasági társaságok működéséről, eredményességéről

A Szegedi Tudományegyetem 9 gazdasági társaságban rendelkezik részesedéssel, amelyek közül négy cégben rendelkezik 100%-os tulajdoni hányaddal.

Társaság megnevezése	2018.01.01-jén részesevés könyv szerinti értéke (e Ft-ban)	Tulajdonosi részesevés aránya (%-ban)	2018.12.31-jén részesevés könyv szerinti értéke (e Ft-ban)
Biopolisz Szeged Innovációs Szolgáltató Kft.	12 000	73,2	12 000
DABIC Dél-alföldi Bio-Innovációs Centrum Nonprofit Kft.	0	0,26	0
ELI-HU Kutatási és Fejlesztési Nonprofit Közhasznú Kft.	1 010	4,8	1 010
InnoGeo Kutató és Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.	1 000	25	1 000
SZTE Tangazdaság Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	3 000	100	3 000
UNIVERSITAS-SZEGED Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.	5 100	51	5 100
UNI-MED Szeged Egészségügyi Szolgáltató Kft.	15 615	100	3 000
DEAK Kooperációs Kutatási Zártkörűen Működő Nonprofit Rt.	15 000	100	21 254
SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.	3 150	100	3 150
Yes Kft.	8 258	50	0
HCEEM Nonprofit Kft.	0	33,3	1 000
Összes részesevés	64 133		50 514

A 2018. évi záró könyv szerinti érték a részesevések vonatkozásában 13 619 e Ft-tal csökkent, melyet az alábbiak magyaráznak.

Az UNI-MED Szeged Egészségügyi Szolgáltató Kft. számára az előző évben 12 615 e Ft tőkepótlást nyújtott az SZTE, mely összeg tárgyévben követelésként került előírásra a társasággal szemben. 2016-ban ötven százalékos tulajdonrészrel szerepelt a YES Kft. az egyetem nyilvántartásaiban, a céget 2018-ban intézményünk 8 257 e Ft összegben értékesítette. További változás, hogy megvásárlásra került a cégtulajdonosoktól a DEAK Zrt. 6 254 e Ft értékben, így ebben a társaságban az Egyetem részesevése 100%-os lett. Új céggként került megalapításra a HCEEM Nonprofit Kft., melybe 1 000 e Ft összegű törzstőke került megfizetésre.

BIOPOLISZ Szegedi Innovációs Szolgáltató Kft.

A Biopolisz Kft. alapításának célja, az egyetemi és akadémiai (MTA Szegedi Biológiai Központ) kutatóhelyeken létrejött szellemi alkotások komplex védelmének és licencia szerződéseken keresztül piaci értékesítésének biztosítása volt. A Társaság korábban több szabadalom menedzselését végezte. A Társaság alapítási célhoz kapcsolódó tevékenységei az utóbbi időben folyamatosan csökkentek, majd megszűntek, 2014-ben már csupán a projektek fenntartásához kapcsolódó feladatokat látott el. Ezzel párhuzamosan a Szegedi Tudományegyetem, Szeged Megyei Jogú Város Önkormányzata és az MTA Szegedi Biológiai Központja közös projektcélt fogalmaztak meg, miszerint a SZTE vagyonkezelésében lévő öthalmi területrészen ingatlan fejlesztést valósítanak meg (inkubátor ház és innovációs központ) banki finanszírozás és állami, illetőleg önkormányzati tőke bevonásával, mely beruházást a Biopolisz Kft. valósítaná meg.

Adózott eredménye: 106 e Ft

DEAK Kooperációs Kutatási Zártkörűen Működő Nonprofit Zrt.

A DEAK Zrt. menedzsment szervezetként segíti a Szegedi Tudományegyetemen és az MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpontjában rendelkezésre álló kutatási kapacitás és konkrét kutatási eredmények ipari és gazdasági célú felhasználását. Hatékony projektmenedzsmentet és a pályázati lehetőségek maximális kihasználását kínáljuk leendő és potenciális partnereinknek.

A DEAK Zrt. kiemelt kutatási területei között megtalálható valamennyi szakmai terület:

- a kísérletes és humán orvostudományok,
- állatorvos tudományok, gyógyszerészeti tudományok, biotechnológia,
- agrártudományok,
- energetika, közlekedés, elektronika, mérés technika, irányítástechnika, hulladékkezelés, környezetvédelem, szennyvízkezelés, környezetbiztonság, vegyészet

Össességében az egyetemi/kutatói szféra és az üzleti szféra közötti kapcsolatok, vállalati együttműködések kiépítése és menedzselése, illetve az alkalmazott K+F eredmények gyakorlati felhasználásának ösztönzése – elsősorban az élettudományok, az ipar az informatika és az innovatív társadalomtudományok területén.

Adózott eredménye: 8 619 e Ft

ELI-HU Kutatási és Fejlesztési Nonprofit Közhasznú Kft.

A Szegeden megépült ELI Attoszekundumos Fényimpulzus Forrás (ELI-ALPS) kutatási nagyberendezés feladata az, hogy ultrarövid impulzusokat szolgáltató fényforrások széles skáláját tegye hozzáférhetővé a nemzetközi tudományos közösség különböző felhasználói csoportjai számára. A létesítmény küldetésének másik fő eleme a nagy csúcsintenzitású és nagy átlagteljesítményű lézerek tudományos és technológiai fejlesztésének elősegítése.

Főbb kutatási és alkalmazási területek:

- vegyérték elektron vizsgálatok
- atomtörzsi elektron vizsgálatok
- 4D képalkotás
- relativisztikus kölcsönhatások
- biológiai, orvosi és ipari alkalmazások

Adózott eredménye: 9 614 e Ft

InnoGeo Kutató és Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.

A cég a Szegedi Tudományegyetem spin-off vállalkozása, mely a Dél-alföldi Regionális Innovációs Ügynökség tagjaként a Szegedi Tudományegyetem hivatalos képviselője.

Szakemberei jelentős és kiváló tapasztalattal rendelkeznek a geotermikus projektek generálásában, tervezésében és kivitelezésében. Az országban elsőként feladatuk volt a sikeres KEOP4.1.1 pályázati projekt a Móraalmi geotermikus kaszkárendszer kidolgozása, illetve a Komplex geotermikus energiahasznosítás és közös magyar-szerb termálvíz-bázis-monitoring tervezése. Az alábbiakban felsorolt szolgáltatások nyújtásával foglalkozik a Kft:

- a szűkebb környezet geotermikus potenciáljának azonosításával,
- a hőpiac felmérésével,
- a megfelelő technológia kiválasztásával,
- finanszírozási forrás felkutatásával,
- szakmai befektető bevonásával és a projekt menedzsmentjével.

SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.

A fő tevékenységi profilja a hulladék begyűjtő és előkezelő rendszert működtetése 1998 óta. Elsődleges feladata a Szegedi Tudományegyetem betegellátó intézményeiben keletkező

egészségügyi hulladékok, elsősorban a speciális kezelést igénylő fertőzésveszélyes hulladékok szakszerű begyűjtése, átmeneti tárolása és ártalmatlanítónak történő átadása, másként fogalmazva e speciális kezelést igénylő fertőzésveszélyes hulladékok keletkezés helyéről ártalmatlanítóhoz történő eljuttatása. E tevékenységét a Dél-Alföld más városainak betegellátó intézményeiben is elvégzi, továbbá biztosítja a háziorvosi-magánegészségügyi szegmensből származó hulladékok átvételét is ebben a régióban.

Adózott eredménye: 5 020 e Ft

"SZTE Tangazdaság" Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

A társaság fő feladata, hogy a hallgatók számára biztosítsa az elmélet mellett a gyakorlati ismeretek elsajátítását. A Társaság gazdálkodik, búzát, kukoricát, napraforgót és lucernát termeszt. Négy állatfaj tenyésztését végezi, két őshonos fajta: magyar kendermagos tyúk és erdélyi kopasznyakú tyúk, valamint magyar merinó juh. Szarvasmarha tejelő ágazat, illetve sertés tenyésztés és hizlalás is a tevékenységei közé tartozik. A Társaság részt vesz különböző kísérletekben, így műtrágya kísérlet, növényvédő szer kísérlet, különböző tartás technológia vagy fejőberendezéssel kapcsolatos kísérletek, lehetőséget nyújt egyetemi oktatók és hallgatók számára, hogy tudományos munkájukhoz helyszínt és partnert találjanak, illetve szakdolgozati témájukhoz kísérleteket végezzenek.

A társaság részt vesz tanfolyami, illetve felnőtt képzésben mind oktatási mind vizsgaszínhelyként.

UNI-MED Szeged Egészségügyi Szolgáltató Kft.

A Társaság fő feladata a Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központtal karöltve, hogy magyar és külföldi ügyfelek részére, térítéses járó- és fekvőbeteg ellátásszervezést biztosítson. Laboratóriumi és eszközös vizsgálatokra is lehetőséget biztosít a szakorvosi vizsgálat mellett. Célja, hogy nagy tapasztalattal rendelkező orvosai szakértelmére, a hozzájuk látogató betegeknek a legmegfelelőbb ellátást nyújtsa: személyre szabott, kényelmes, magas színvonalú, diszkrét környezetben történő betegellátást. Szolgáltatásai az orvostudomány területén ma elérhető legkorszerűbb eszközök segítségével és szakmai háttérrel történnek.

Az Uni-Med Szeged Egészségügyi Szolgáltató Kft. a térítéses betegellátás területén nyújt szolgáltatást az Egyetemnek.

UNIVERSITAS-SZEGED Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.

Az Universitas-Szeged Nonprofit Kft. azzal a céllal alakult meg, hogy a Szegedi Tudományegyetem hallgatóinak magas színvonalon, ugyanakkor kedvező áron nyújtson szolgáltatást a hallgatói élet minden területén. A Társaság tulajdonosai a szolgáltatásokat nonprofit szolgáltatásként definiálták, tevékenységükkel a hallgatók számára legfontosabb területeket célozzák meg, illetve keresik a lehetőséget arra, hogy újabb és újabb területen segíthessenek a hallgatóknak. A Nonprofit Kft. közhasznú jellege miatt bevételeit visszaforgatja, kedvezőbb árszínvonalú szolgáltatások elérése érdekében, illetve a közhasznú tevékenységeinek fejlesztésére fordítja. A Társaság az országban egyedülállóan integrálja a szolgáltatási területeket, amely kiváló infrastrukturális háttérrel biztosít az egységek munkavégzéséhez.

Az Universitas-Szeged Nonprofit Kft. a Szegedi Tudományegyetem részére 2018. évben az alábbi szolgáltatásokat nyújtotta: könyvek értékesítése (jegyzettámogatás beváltása, kiadói és jegyzetbolti vásárlás), rendezvényszervezési szolgáltatások (hallgatói és egyetemi rendezvények) ajándéktárgyak értékesítése, irodai jellegű szolgáltatások (hallgatói munka, fénymásolás, karrier tanácsadás és adminisztráció).

HCEMM Nonprofit Kft.

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal koordinálása alatt működő konzorcium – a Szegedi Tudományegyetem, az MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont, a Semmelweis Egyetem, a Debreceni Egyetem és a European Molecular Biology Laboratory (EMBL) – célja egy olyan kiválósági központ létrehozása, amely 24-25 kutatócsoportot fogad be maximum 9 éves (5+4) időtartamra.

A nyertes munkacsoportok kiválasztása során a legfontosabb szempont a tudományos kiválóság. Az elsősorban immunológiai, gyulladásos, kardiovaszkuláris és anyagcsere betegségekkel, valamint genomikai és daganatos megbetegedésekkel foglalkozó kutatócsoportok a magas anyagi támogatás mellett a European Molecular Biology Laboratory partnerségi programjában is részt vehetnek.

Az egyetemi érdekeltségű cégek vonatkozásában 2018-ra vonatkozó végleges gazdálkodási adatok a beszámoló leadását követően állnak majd rendelkezésre.

I/1/h. A dolgozók lakásépítési és vásárlási támogatására fordított kiadásokról, a kölcsönben részesítettek számáról

Az előző évek metodikáját követve a lakásépítési alapban rendelkezésre álló összeg a dolgozók visszatörlesztéséből befolyt bevétel visszaforgatásából adódik, új igényeket ennek terhére tudott az egyetem a munkavállalók részére biztosítani. A munkavállalói igényeket az adott kar Szakszervezeti Bizottsága bírálja el, a kiosztott támogatások összege karonként eltérő.

Megnevezés	Folyósított lakáskölcsön összege 2018. évben (Ft)	Lakáskölcsönben részesítettek száma 2018. évben (fő)
ÁOK	5 420 000	17
JATE	3 000 000	5
JGYPK	800 000	2
Összeg	9 220 000	24

A lakáskölcsönben részesítettek száma az előző évhez képes 1 fővel, illetve a folyósított kölcsön összeg éves szinten 720 000 Ft-tal emelkedett.

I/1/i. A Kincstári Egységes Számlán (KESZ) kívül lebonyolított pénzforgalom alakulásáról

A 2018. évi könyvviteli záráshoz a Számviteli Törvény előírásainak megfelelően számba vettük, leltároztuk, főkönyvvel egyeztettük és értékeltük az Egyetem pénzeszközeit.

Megnevezés	Záró egyenleg (adatok Ft-ban) 2017.12.31-én	Záró egyenleg (adatok Ft-ban) 2018.12.31-én
Forintszámlák		
Egyetemi pénztár	2 007 640	2 350 890
Előirányzat-felhasználási keretszámla	2 012 563 516	8 945 683 235
Klinikai előirányzat-maradvány keretszámla	6 657	7 585
SZTE kutatás-fejlesztési bevételi számla	931 440 547	1 257 580 815
Célelszámolási forint számla	16 261 129 461	16 240 423 438
VIP kártya fedezeti számla	10 625 273	6 168 517
Forintszámlák összesen	19 217 773 094	26 452 214 480
Devizaszámlák		
Magyar Államkincstárnál vezetett devizaszámla	2 960 106 505	622 869 498
Devizaszámlák összesen	2 960 106 505	622 869 498
OTP-nél vezetett lakásépítés- és vásárlási munkáltatói támogatás számla	27 909 011	28 177 886
Mindösszesen	22 205 788 610	27 103 261 864

A devizaszámlákon lévő devizát 2018.12.31.-ei fordulónapra vonatkozóan MNB középárfolyamon értékeltük.

I/1/j. A kincstári finanszírozás továbbfejlesztéséről, az előirányzat gazdálkodási rendszerről, a kincstári információszolgáltatás tapasztalatairól

A Szegedi Tudományegyetem továbbra is az elmúlt évekhez hasonlóan együttműködik a jelenlegi kincstári rendszer továbbfejlesztésben a nemzetközi pénzügyi ügyintézési portfólió területén (pl. kínai fizetőeszközben nem lehet utalást kezdeményezni), az informatikai fejlesztések területén (pl. online banking, naprakész folyószámla vezetési és információszolgáltatások), valamint a KIR rendszer fejlesztésében (szupport tevékenység bővítése, jogszabálykövetés, munkáltatói döntések kezelése, továbbá szolgáltató oldali könyvelési teljes tételes adatkapcsolat).

I/1/k. Az esetleges évközi intézmény-, illetve gazdasági vezetőváltásról és annak hatásairól

N.É.

I/2. Az alaptevékenység változása és annak gazdálkodásra gyakorolt hatása

I/2/a. Azon rendkívüli események, illetve körülmények bemutatása, amelyek a pénzügyi helyzetre, az eszközök nagyságára, az eszközök nagyságára és összetételének alakulására hatással voltak és a költségvetés összeállításánál még nem voltak ismertek, illetve pénzügyileg még nem kerültek rendezésre

NÉ

I/2/b. Az intézmény által ellátott többletfeladatok bemutatása

NÉ

I/2/c. Az év során átadott és átvett feladatok és az ezekhez kapcsolódó létszám és előirányzat mozgások bemutatása

NÉ

I/2/d. Az intézmények működésének helyzete, a működési tevékenység értékelése, a megvalósuló fejlesztések, ágazati és célfeladatok hatása

I/3. Gazdálkodásra hatást gyakorló egyéb szempontok

I/3/a. Intézményi szerkezeti változások

A 2017. 09. 01-jén hatályba lépett új Szervezeti és Működési Rend (SZMR), valamint a 2017. 10. 18-án hatályba lépett központi gazdálkodásirányítási és igazgatási egységeinek működési rendjéről szóló 6/2017. (X.18.) kancellári utasítás olyan működési struktúrát hozott létre, amely biztosítja a gazdálkodási és működtetési feladatok központi irányítását, a hatékonyabb, gazdaságosabb, átláthatóbb működést. A 2018. évi tapasztalatok azt mutatták, hogy ez a célzott területek többségén megvalósult, és funkcionálisan strukturált, átlátható folyamatok alakultak ki. További racionalizálásra, működési folyamatok átalakítására a klinikai gazdálkodás

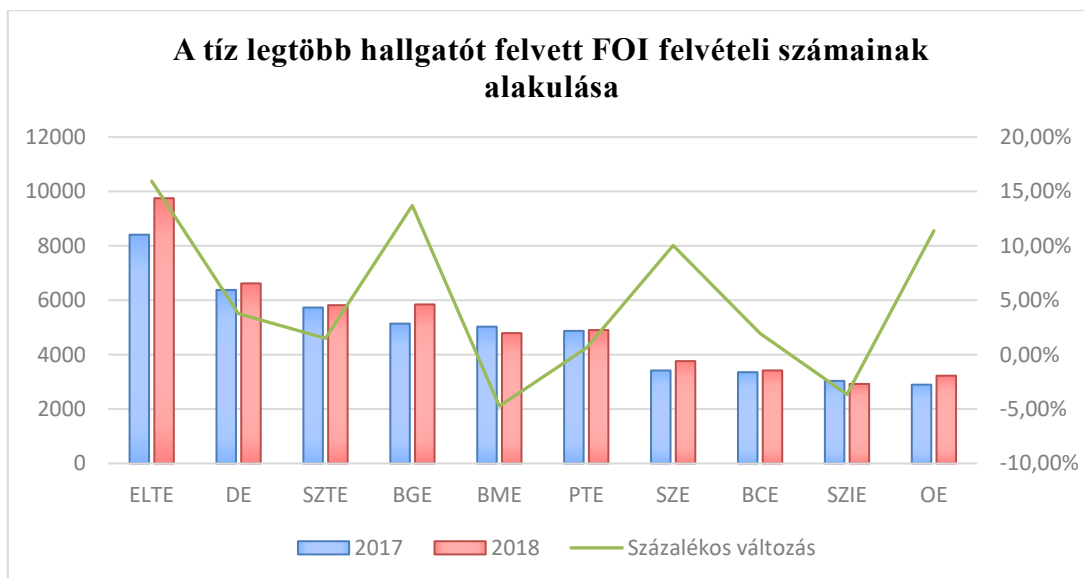
területén mutatkozott igény. A felülvizsgálat 2018. utolsó negyedében megtörtént, és – 2019. évre átnyúlva – sor került az SZMR módosítására, amely egyaránt szolgálja a klinikai működési folyamatok felgyorsítását, valamint azok szervezetek és ügyintézők közötti megfelelő le- és elhatárolását.

Ezen túlmenően intézményi szerkezetváltóztatási igény nem generálódott, törekedtünk az esetlegesen felmerülő racionalizálási igényt a működési folyamatok letisztításával, optimalizálásával megoldani.

I/3/b. Hallgatói változások

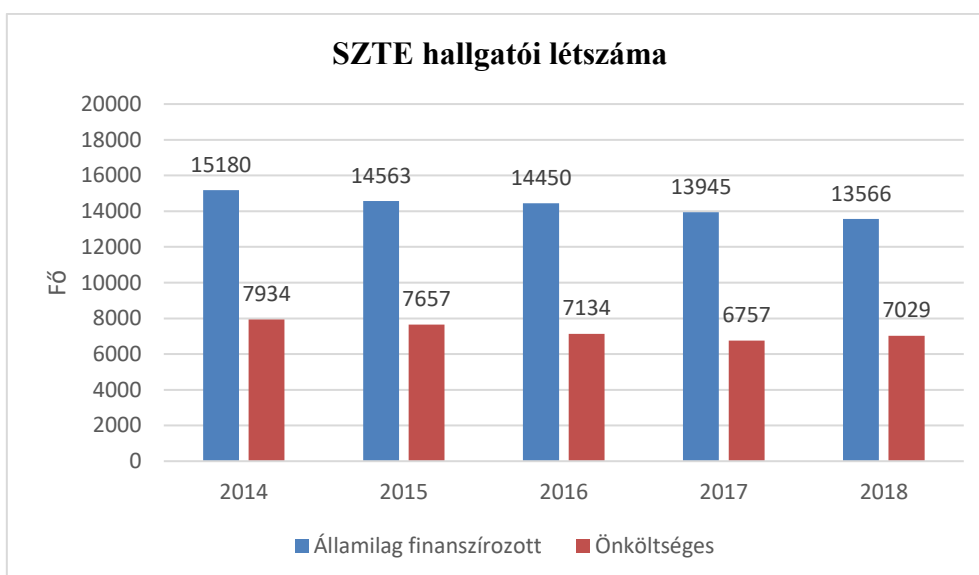
A 2018. szeptemberben induló felsőoktatási képzésekre összesen 107 700-an nyújtottak be jelentkezést, ami közel 2 %-os növekedést jelent az előző évhez képest, de még nem éri el a 2016-os szintet. Közülük 75 291-en nyertek felvételt, azaz jutottak be valamely általuk megjelölt szakra, ami 3,5 %-os növekedést jelent a 2017-es évhez képest.

Az első helyezettek köre nem változott az előző évi adatokhoz viszonyítva. Négy felsőoktatási intézmény ért el több, mint 10%-os emelkedést a felvett hallgatói számok tükrében (ELTE, BGE, SZE, OE). A többi itt vizsgált felsőoktatási intézmény esetében a felvett hallgatói létszám szinten maradása vagy legfeljebb kisebb növekedése/csökkenése figyelhető meg. A legtöbb új hallgatót az Eötvös Loránd Tudományegyetem mondhatja magáénak, de hatezernél több új hallgatója lett a Debreceni Egyetemnek is. A Szegedi Tudományegyetemre felvettek száma még nem éri el a korábban elért 6000 fős szintet. A tavalyi csökkenés után kisebb növekedés volt tapasztalható az SZTE-n.



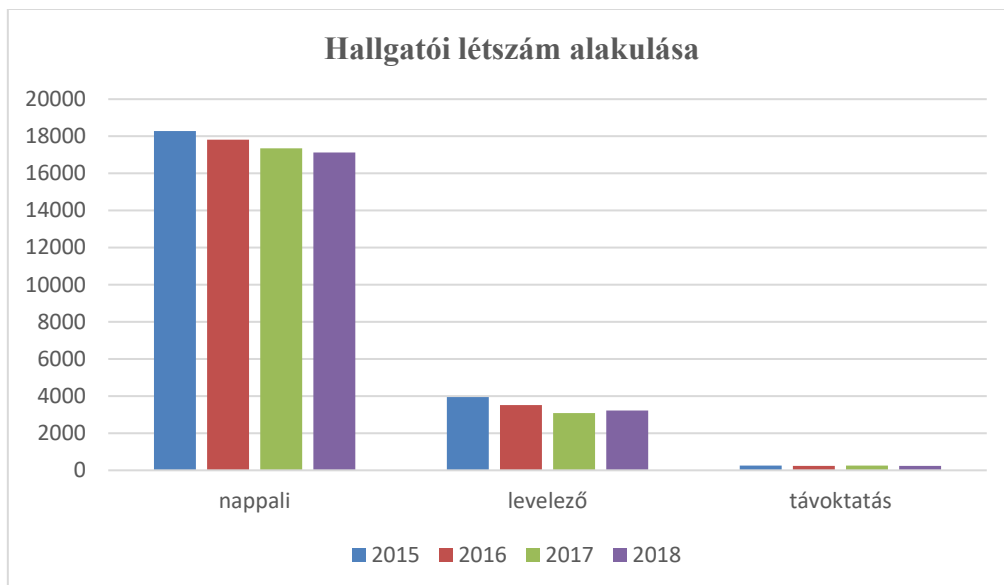
Az átlagos létszámnövekedéssel (1,73%) megfelelően az alapképzésre felvettek száma 4,3 %-os, a mesterképzésre felvettek száma 1,8 %-os, a felsőoktatási szakképzésre felvettek száma pedig 8%-os növekedést mutat. Az osztatlan képzésekre felvett hallgatók száma viszont csökkent 2,6 %-kal.

Az **állami ösztöndíjas** formában többen (4,85%-os a növekedés), míg az **önköltséges** formában kevesebben (-1%) kezdhetik meg a tanulmányaikat, mint 2017-ben. A jelentkezők nagyon magas aránya, 89,7 %-a választott első helyen állami ösztöndíjas képzést, de csupán a felvettek alig több, mint háromnegyede jutott be ezekre a helyekre.

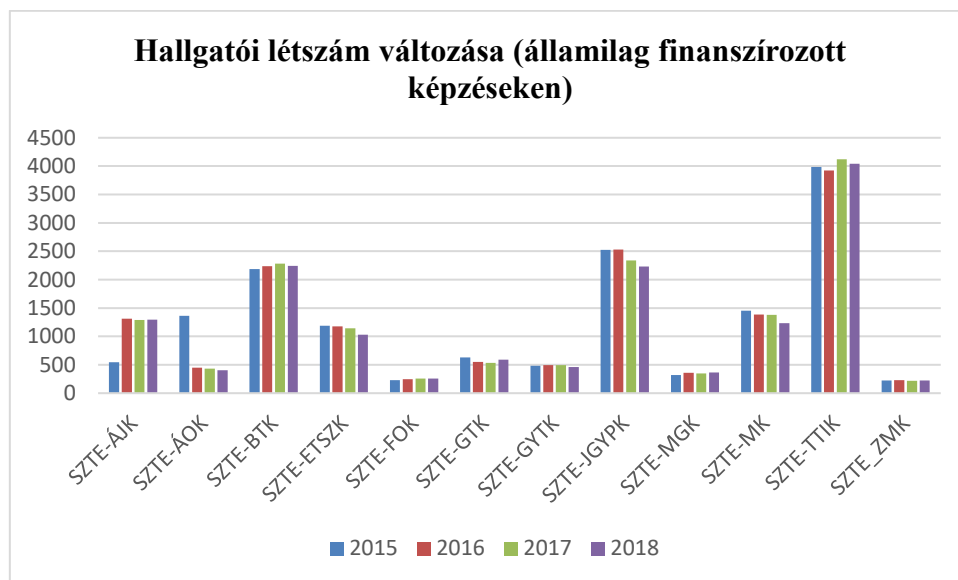


A Szegedi Tudományegyetemen a 2018. őszi időszakának hallgatói létszámadatai az előző évek azonos időszakához viszonyítva az alábbiak szerint alakultak. A hallgatói létszám 2015-ben 2,7

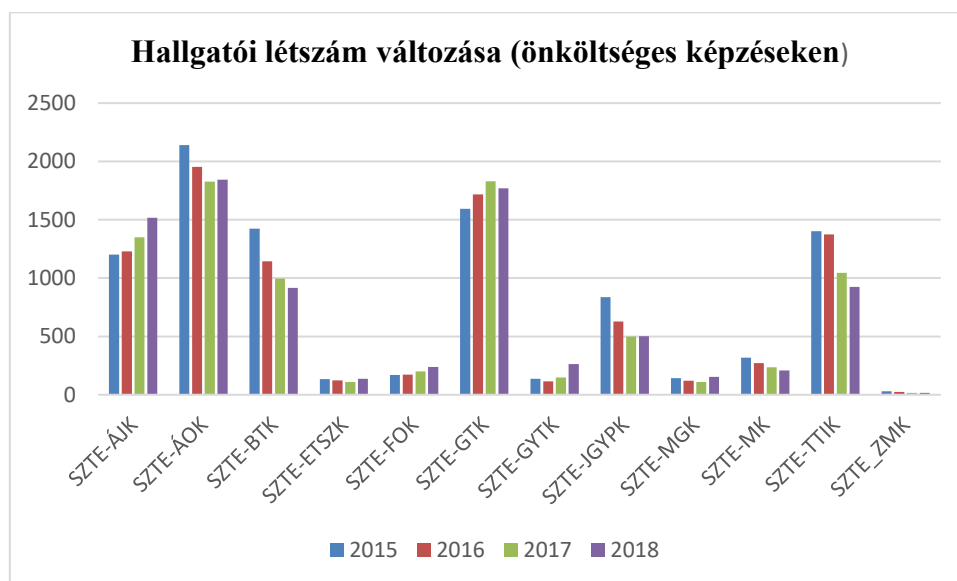
%-kal, 2016-ban és 2017-ben pedig egyaránt 4,1 %-kal csökkent az előző évhez képest. 2018-ban a csökkenés már csak fél százalékos volt 2017-hez képest. Ezt a negatív tendenciát ellensúlyozza az újonnan felvettek számának 3,5 %-os növekedése.



Államilag finanszírozott hallgatói létszám októberi statisztika alapján kari bontásban 2015-2018 között:



Költségtérítési hallgatói létszám októberi statisztika alapján kari bontásban 2015-2018 között:



I/3/c. Köztársasági ösztöndíjak

Köztársasági ösztöndíjra 38 800 ezer Ft állt rendelkezésre a 2018. évi költségvetésben. A Szegedi Tudományegyetemen 2018. évben összesen 101 hallgató volt köztársasági ösztöndíjra jogosult, akik a 2018-ban jogszabályi előírások alapján havonta 40 000 Ft-ot kaptak. A teljes évre vonatkozóan így 36 880 e Ft a jogosult előirányzat. Ezen a jogcímen 1 920 ezer Ft támogatás visszafizetési kötelezettségünk keletkezett.

I/3/d. Egyéb ösztöndíjak

Államilag finanszírozott doktori képzésben a 2018-ban 751 fő hallgató folytatta tanulmányait. Az Egyetem jogosultsága a doktorandusz ösztöndíjak tekintetében 729 880 ezer Ft volt, amely 2 745 ezer Ft-tal kevesebb volt, mint a költségvetésben tervezett 727 135 ezer Ft.

Miniszteri ösztöndíjat nyert hallgatók létszáma 2018-ban 347 fő volt. A rendelkezésre álló 48 484 ezer Ft támogatás helyett összesen 52 170 ezer Ft támogatást használtunk fel, így ezen a jogcímen 3 686 ezer Ft utófinanszírozás illeti meg az Egyetemet.

Bursa ösztöndíjat a tavaszi félévre 2 354 fő nyert, az SZTE jogosultsága 76 757 ezer Ft volt. Mivel Bursa ösztöndíjra 82 605 ezer Ft állt rendelkezésre, így az Egyetemnek ezen a jogcímen 5 848 ezer Ft támogatás visszafizetési kötelezettségünk keletkezett.

I/3/e. Kollégiumi támogatás – szociális viszonyok

A Szegedi Tudományegyetem öt nagy, úgynevezett karközi kollégiummal rendelkezik, melyek a város különböző pontjain, de a hallgatók számára egyaránt ideális környezetben helyezkednek el, s a lakhatás mellett változatos kulturális, sportolási és szórakozási lehetőséget kínálnak:

- Eötvös Loránd Kollégium,
- Herman Ottó Kollégium,
- Károlyi Mihály Kollégium,
- Móra Ferenc Kollégium,
- Öthalmi Diáklakások.

A Szegedi Tudományegyetem karai közül hat saját kollégiummal is rendelkezik, mely a saját kar hallgatóinak nyújt lakhatási lehetőséget:

- ÁOK Apáthy István Kollégium,
- ÁOK id. Jancsó Miklós Kollégium,
- ETSZK Béke Utcai Kollégium,
- ETSZK Madzsar József Kollégium,
- GYTK Semmelweis Ignác Kollégium,
- JGYPK Teleki Blanka Kollégium,
- MGK Kari Kollégium,
- MK Kari Kollégium.

A kollégiumi struktúra átalakítása folyamatosan történik, ennek egyik célja a kollégiumok egységes irányítása, az üzemeltetési és fejlesztési tevékenységek egységes koordinációja, valamint a kollégiumi felvételi rendszer egyetemi szintű egységes kezelése.

A statisztikai adatok alapján 2018-ban átlagosan 2 992,5 fő nappali tagozatos, államilag finanszírozott hallgató kapott kollégiumi ellátást az Egyetemen. A kollégiumi normatívát tárgyév során 116 500 Ft/fő/10 hó összegben állapította meg az Nftv. A fentiek alapján 348 626 250 Ft támogatás illeti meg az Egyetemet, a rendelkezésre álló 357 131 000 Ft-ból így 8 504 750 Ft támogatás visszafizetési kötelezettségünk keletkezett.

I/3/f-g. Tankönyv-, jegyzettámogatás, illetve sport, kultúra támogatás

A tankönyv- és jegyzettámogatás, valamint a sport és kulturális tevékenységek normatívája 11,9 ezer Ft/fő/10 hó volt, melyet éves átlagos szinten 11 349 fő hallgató után igényelhetett az Egyetem. Az eredeti 135 189 000 Ft rendelkezésre álló támogatási összeghez képest még további 135 900 Ft utófinanszírozás illeti meg az Egyetemet.

A kapott támogatás Kormányrendelet által meghatározott 80%-át fordítottuk a hallgatói tankönyv és jegyzetellátás fedezetére, nagyrészt közvetlen hallgatói támogatásként, kisebb részből pedig az Egyetem kiadói tevékenységét támogattuk.

Sport és kulturális célok támogatására

Sport és kulturális célok támogatására Kormányrendelet által meghatározott keretösszeg 10-10%-át használtuk fel, amelyből több száz hallgatói program valósult meg, ezek közül az Egyetemi Tavasz, az Ősz Kulturális Fesztivál, a Szegedi Egyetemi Fesztivál, a SZTEhetségkutató emelhető ki. A nagyszabású rendezvényeken túl kulturális, szabadidős és sport programok gazdag választékát kínáltuk a hallgatók részére, amelyben minden érdeklődő megtalálhatta a számára szimpatikus programot. E mellett nemcsak konkrét rendezvények, hanem öntevékeny csoportok, egyesületek tevékenységek támogatása valósult meg ezen keretből. Ugyancsak ebből a keretből finanszíroztuk az EHÖK által szervezett kulturális és sport programokat, amelyeken több ezer hallgató vett részt az év során.

I/3/h. Tudományos Diákköri Tevékenység

A Szegedi Tudományegyetem valamennyi karán hosszú évek hagyományára visszanyúlóan számos sikerrel büszkélkedve működnek a tudományos diákkörök, melyek a tehetséggondozás közösségi megnyilvánulásaként hatékony segítséget nyújtanak a hallgatók tehetségének felismerésében, gondozásában egyaránt. A tudományos diákkörök tevékenységének „mérlegét” a kétévente megrendezésre kerülő Országos Tudományos Diákköri Konferencián való részvétel jelenti, melyen a tudományos diákkörök legtehetségesebb diákjai mérhetik össze tudományos és művészeti felkészültségüket, előadói képességüket.

I/3/i. Hallgatói mobilitás – Eu-mobilitás

Az SZTE ERASMUS hallgatói mobilitási adatai

Részképzés: Kiutazó hallgatók országonként /fő/																																		
	A	B	B	C	C	D	D	E	G	E	F	F	H	I	I	I	L	L	M	M	N	N	P	P	R	S	S	S	T	GB	Össze			
	T	E	G	Y	Z	E	K	E	R	S	I	R	R	E	S	T	T	V	K	T	L	O	L	T	O	E	I	K	R		sen			
2018. I.	6	1	0	3	2	1	2	0	0	0	2	8	2	7	3	0	0	2	1	0	1	0	2	1	1	8	8	3	0	1	0	1	1	140
2018. II.	1	3	3	2	3	2	0	0	0	1	3	2	6	0	1	0	4	1	0	0	0	1	1	2	3	7	2	0	0	2	3	92		
Összesen:	7	4	3	5	5	3	0	0	0	3	5	8	3	3	1	4	5	1	0	2	2	2	3	10	11	3	0	1	2	4	103	232		

ERASMUS szakmai gyakorlat: Kiutazó hallgatók országonként /fő/																															
	A	B	B	C	C	D	D	E	G	E	F	F	H	I	I	I	L	L	M	M	N	N	P	P	R	S	S	S	T	GB	Össze
	T	E	G	Y	Z	E	K	E	R	S	I	R	R	E	S	T	T	V	K	T	L	O	L	T	O	E	I	K	R		sen
2018. I.	7	1	0	2	1	1	1	0	0	9	3	1	0	0	0	6	2	0	0	0	0	0	0	3	4	0	1	0	2	4	59
2018. II.	5	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3	3	2	0	0	0	0	2	34
Összesen:	12	2	0	2	1	2	1	0	0	11	3	2	1	0	0	9	2	0	0	0	0	0	6	7	2	0	1	0	2	6	93

ERASMUS részképzés + szakmai gyakorlat: Beutazó hallgatók országonként /fő/																																
	A	B	B	C	C	D	D	E	G	E	F	F	H	I	I	I	L	L	M	M	N	N	P	P	R	S	S	S	TR	GB	Össze	
	T	E	G	Y	Z	E	K	E	R	S	I	R	R	E	S	T	T	V	K	T	L	O	L	T	O	E	I	K	R		sen	
2018. I.	2	8	8	0	2	5			6	4	5	5			1	4	2					4	5	2	6	4	1	1	65	1	282	
2018. II.	0	3	1		5	5			1	4	1	2				2	3	3	1			2		6	3	1		41		189		
Összesen:	2	11	9	0	7	10	0	0	7	8	6	7	0	0	1	6	5	1	0	0	2	4	7	8	5	5	0	1	2	106	1	471

Program	ERASMUS +	ERASMUS+ Kreditmobilitás	CEEPUS	CAMPUS MUNDI	Makovecz Program	Összesen
	Fő	Fő	Fő			
Kiutazó hallgatók	325	0	6	36	2	369
Bejövő hallgatók	471	6	1	-	17	495
Összesen	796	6	7	36	19	864

A CEEPUS-mobilitásoknál a táblázat csak a 3 hónapnál hosszabb mobilitásokat tartalmazza.
A Campus Mundi ösztöndíjak oszlop csak az ERASMUS státus nélkül kiutazó hallgatók adatait tartalmazza.

ERASMUS kiutazó hallgatói mobilitás (fő)				ERASMUS bejövő hallgatói mobilitás (fő)			
Karok	2018/I. félév	2018/II. félév	2018. év	Karok	2018/I. félév	2018/II. félév	2018. év
ÁJTK	32	11	43	ÁJTK	42	31	73
ÁOK	46	52	98	ÁOK	39	34	73
BTK	49	18	67	BTK	61	33	94
ETSZK	1	0	1	ETSZK	3	0	3
FOK	0	0	0	FOK	6	5	11
GTK	18	16	34	GTK	31	40	71
GYTK	1	0	1	GYTK	11	0	11
JGYPK	18	8	26	JGYPK	26	20	46
MGK	0	0	0	MGK	7	3	10
MK	8	4	12	MK	28	15	43
TTIK	23	14	37	TTIK	23	8	31
ZMK	3	3	6	ZMK	5	0	5
Összesen	199	126	325	Összesen	282	189	471

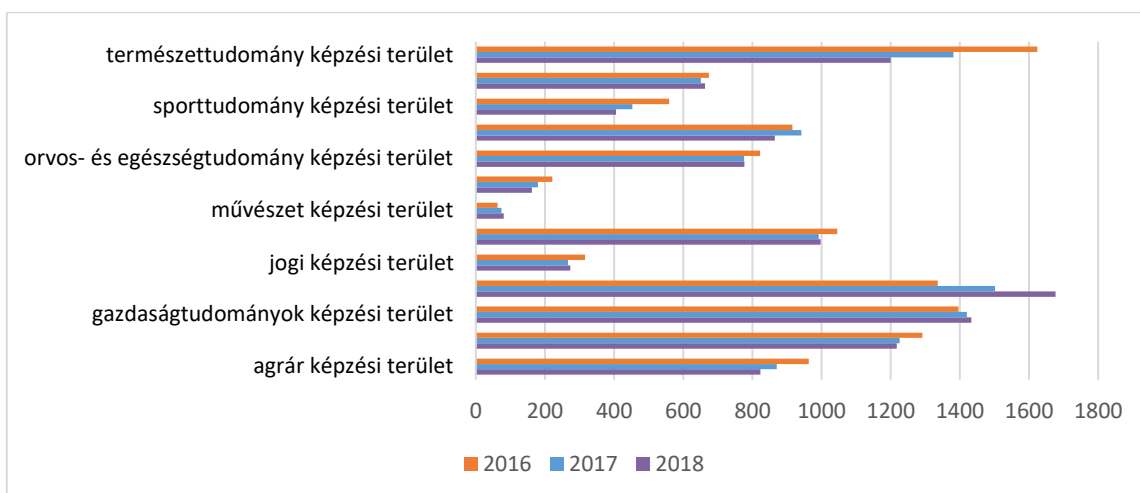
Az SZTE oktatói és adminisztratív mobilitási adatai (2018. naptári év)

Az SZTE ERASMUS, CEEPUS, EGT Alap oktatói, valamint ERASMUS adminisztratív mobilitási adatai kari bontásban (kiutazók, 2018. év)						
2018						
Kar	ERASMUS oktatói mobilitás	ERASMUS+ kreditmobilitási oktatói mobilitás	CEEPUS oktatói mobilitás	ERASMUS adminisztratív mobilitás	EGT Alap oktatói mobilitás	Összesen
ÁJTK	12	0	0	3	0	15
ÁOK	10	0	0	4	0	14
BTK	84	7	10	4	0	105
ETSZK	4	0	0	0	0	4
FOK	0	0	0	0	0	0
GTK	13	0	0	9	0	22
GYTK	4	0	0	0	0	4
JGYPK	72	0	0	16	0	88
MGK	26	0	0	0	0	26
MK	41	0	11	2	0	54
TTIK	33	4	3	9	0	49
ZMK	7	0	0	0	0	7
Központi egységek	1	0	0	3	0	4
Összesen:	307	11	24	50	0	392

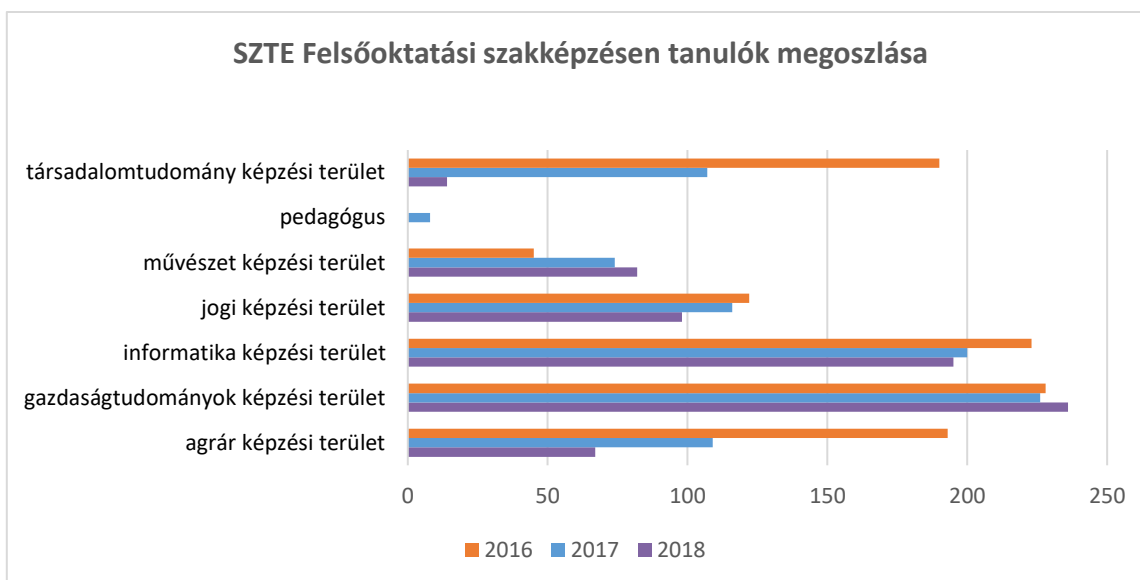
I/3/j. Képzési szerkezet változása – munkaerő-piaci igények

II/2. Képzési szerkezet változása

Az **alapszakok** száma 2018-ban nem változott az előző évhez képest. Az összesen 64 alapszaktól 6-on idegen nyelven is folyik a képzés. Ezekben a szakokon tanulók száma 23 fővel nőtt. Az alapszakokon tanulók összlétszáma közel 170 fővel csökkent.



A **felsőoktatási szakképzések** száma 2018-ban tízzel csökkent. Számuk minden képzési területen csökkent, vagy változatlan maradt. Az egyébiránt változatlan szakstruktúrán belül minden képzési területen erősen visszaesett a statisztikai létszám. Növekedés egyedül a művészeti szakképzési területen volt tapasztalható. A felsőoktatási szakképzésen résztvevők száma majd 150 fővel csökkent.



Szakirányú továbbképzésben 2018-as őszi adatok szerint 46 szakon folyt képzés, ez a szám 4-gyel több a tavalyihoz képest. Ezen a képzési szinten 4%-os hallgatói létszámnövekedést regisztráltunk. A szakirányú továbbképzésben résztvevő hallgatók zömét a pedagógus-

továbbképzésben, illetve a jogi, gazdasági és bölcsészettudományi továbbképzéseken résztvevő hallgatók teszik ki.

Az alábbi táblázat a szakirányú továbbképzésen résztvevők számának változását mutatja be:

Képzési terület	2016. év	2017. év	2018. év
Agrár képzési terület	8	2	31
Bölcsészettudomány képzési terület	104	88	92
Gazdaságtudományok képzési terület	87	98	103
Jogi képzési terület	77	144	176
Műszaki képzési terület	13	25	19
Művészet képzési terület	6	0	0
Orvos és egészségtudományi képzési terület	0	0	8
Pedagógusképzés képzési terület	392	192	238
Társadalomtudomány képzési terület	51	26	15
Természettudomány képzési terület	7	2	4
Végösszeg	745	577	600

2018-ben a **mesterképzések** száma érdemben nem változott. 62 képzésből 16-ban 5 különböző idegen nyelven zajlik az oktatás. Több, mint 300 hallgatóval tanul kevesebb mesterképzésen, mint egy évvel ezelőtt. Ezen túlmenően a hallgatók létszámát tekintve a képet a bölcsészet-, a pedagógusképzés és a természettudományi képzési terület visszaszorulása, illetve a gazdasági, informatikai, orvosi és a társadalomtudományi képzési terület erősödése jellemzi.

Az **osztatlan képzési szinten** pedagógus képzési területen 762 aktív hallgató volt 2016-ben, 963-an voltak 2017-ban, majd ez a szám 2018-re 1128-ra emelkedett. A jogi képzési területen a létszám lényegében nem változott, az orvos- és egészségtudomány képzési területen résztvevők esetében pedig egy minimális (6%-os) létszámemelkedés figyelhető meg.

Szervezett **doktori képzésen** 17 tudományterület 19 doktori iskolájában folyt képzés kismértékben emelkedő hallgatói létszám mellett.

2018-ban az Egyetemen 2549 aktív hallgató volt 9 különböző képzési területen idegen nyelvű (angol, német, francia, orosz, spanyol) képzésen. Ezek közül az agrár- és az orvos- és egészségtudományoké erősödő tendenciát mutat. Az Erasmus programban résztvevők száma 10%-kal csökkent.

Az alábbi táblázat az idegen nyelvű képzéseken résztvevők létszámának változását mutatja be:

Képzési terület	2016. év	2017. év	2018.év
Agrár képzési terület	19	25	44
Bölcsészettudomány képzési terület	24	43	47
Gazdaságtudományok képzési terület	127	184	197
Informatika képzési terület	5	10	10
Erasmus program	340	432	376
Jogi képzési terület	0	13	19
Művészeti képzési terület	0	7	9
Orvos- és egészségtudomány képzési terület	1204	1277	1514
Pedagógusképzés képzési terület	0	3	0
Társadalomtudomány képzési terület	94	113	114
Természettudomány képzési terület	27	30	30
Végösszeg	1840	2137	2360

A Szegedi Tudományegyetem öt nagy, úgynevezett karközi kollégiummal rendelkezik, amelyek a város különböző pontjain, de a hallgatók számára egyaránt ideális környezetben helyezkednek el, s a lakhatás mellett változatos kulturális, sportolási és szórakozási lehetőséget kínálnak:

- Eötvös Loránd Kollégium,
- Herman Ottó Kollégium,
- Károlyi Mihály Kollégium,
- Móra Ferenc Kollégium,
- Öthalmi Diáklakások.

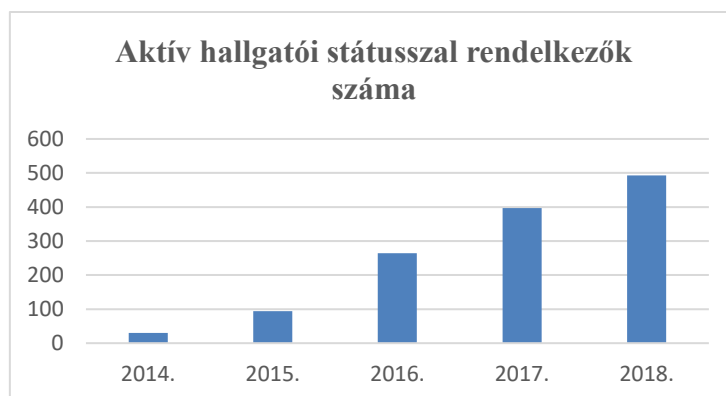
A Szegedi Tudományegyetem karai közül hat saját kollégiummal is rendelkezik, mely a saját kar hallgatóinak nyújt lakhatási lehetőséget:

- ÁOK Apáthy István Kollégium,
- ÁOK id. Jancsó Miklós Kollégium,
- ETSZK Béke Utcai Kollégium,
- ETSZK Madzsar József Kollégium,
- GYTK Semmelweis Ignác Kollégium,
- JGYPK Teleki Blanka Kollégium,
- MGK Kari Kollégium,
- MK Kari Kollégium.

A kollégiumi struktúra átalakítása megkezdődött, amelynek egyik célja a kollégiumok egységes irányítása, az üzemeltetési és fejlesztési tevékenységek egységes koordinációja, valamint a kollégiumi felvételi rendszer egyetemi szintű egységes kezelése.

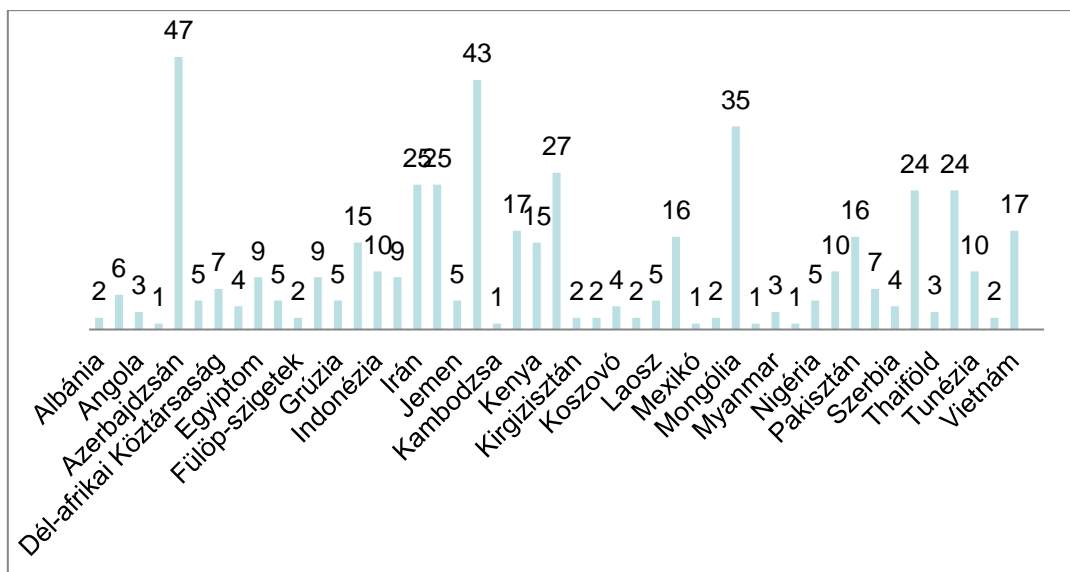
Stipendium Hungaricum

A Stipendium Hungaricum (továbbiakban SH) ösztöndíj program intézményünk költségvetésében illetve az érintett karok életében speciális helyet foglal el. Lehetőséget nyújt az oktatásban a hallgatói létszám növelésére a nyújtott képzések népszerűsítésére nemzetközi viszonylatban. Az SH keretein belül fogadott hallgatók létszáma az alábbiak szerint alakult:



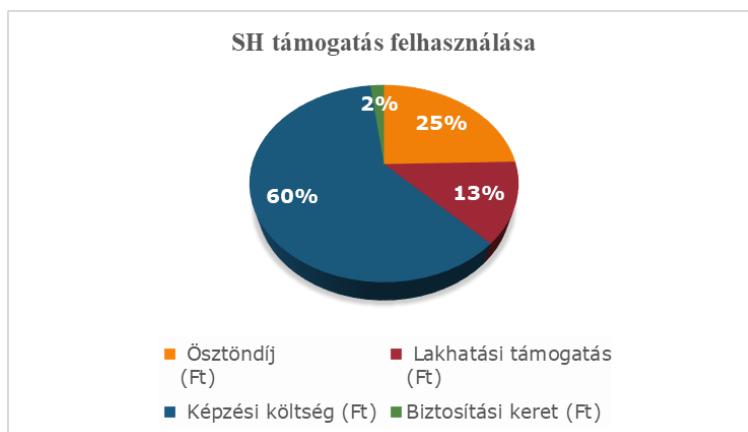
Egyetemünk célja, hogy a képzések kapacitását tekintve minél több kiváló nemzetközi diákot iskolázzunk be tanévről-tanévre.

A hallgatók a világ számos országából érkeztek tanulmányaik folytatására, a sokszínűséget a lenti ábra ábrázolja:



A Stipendium Hungaricum program finanszírozására a fenntartó eredeti előirányzatként 1 369 590 000 Ft, pótelőirányzatként az 1603/2018. (XI.27.) Korm. Határozat Stipendium Hungaricum jogcímen 85 096 927 Ft összeget biztosított a programban résztvevő hallgatók támogatására. Így az összes rendelkezésre álló forrás 1 408 425 793 Ft lett. A 2018. évi beszámolóban részét képezi a tételes SH elszámolás, mely szerint az SZTE-nek a fenti összegen felül még 38 835 793 Ft jogosultsági igénye keletkezett.

Az Egyetem az alábbi összegeket fordította a hallgatókkal kapcsolatban:



I/3/k. Gyakorló intézmények – gyakorlatigényes képzés

A gyakorló iskolák tanulmányi és vizsgaeredményei messze kiemelkednek az országos átlagból. A közoktatási feladatok mellett az egyetemi hallgatók gyakorlati képzésének is teret adnak, továbbá cél a megfelelő utánpótlás kinevelése a felsőoktatási rendszer számára. Ennek ellenére működésüket jelentős forráshiány, szűkös keretek között gazdálkodás jellemzi.

A támogatási rendszer átalakítása, a képzési és tudományos célú normatívák értékének csökkentése komoly problémát okoz a Szegedi Tudományegyetem közoktatási intézményei számára. A fenntartható működés érdekében az intézmények gazdálkodása az elmúlt évek során racionalizáción ment keresztül, a korábbi oktatáspolitikai döntések azonban továbbra is nehézségeket okoznak számukra.

A stagnáló illetve kismértékben növekedő támogatások ellensúlyozására a pályázati tevékenységben történő bekapcsolódással próbálnak az intézmények a nagyobb horderejű beruházások pénzügyi finanszírozására fedezetet teremteni.

2018-ban lehetősége nyílt a Szegedi Tudományegyetem három közoktatási intézményének részt venni a meghirdetett Hangszercsere programban.

A Szegedi Tudományegyetem Juhász Gyula Általános és Alapfokú Művészeti Iskolája, Napközi Otthonos Óvodája 8 895 800 Ft, a SZTE Gyakorló Gimnázium és Általános Iskola 700 000 Ft és a Szegedi Tudományegyetem Vántus István Gyakorló Zeneművészeti Szakgimnázium 1 629 600 Ft hangszerbeszerzési támogatást kapott, melynek elszámolását határidőre teljesítette.

I/3/I. Oktatói változások, teljes és részmunkaidős foglalkoztatások

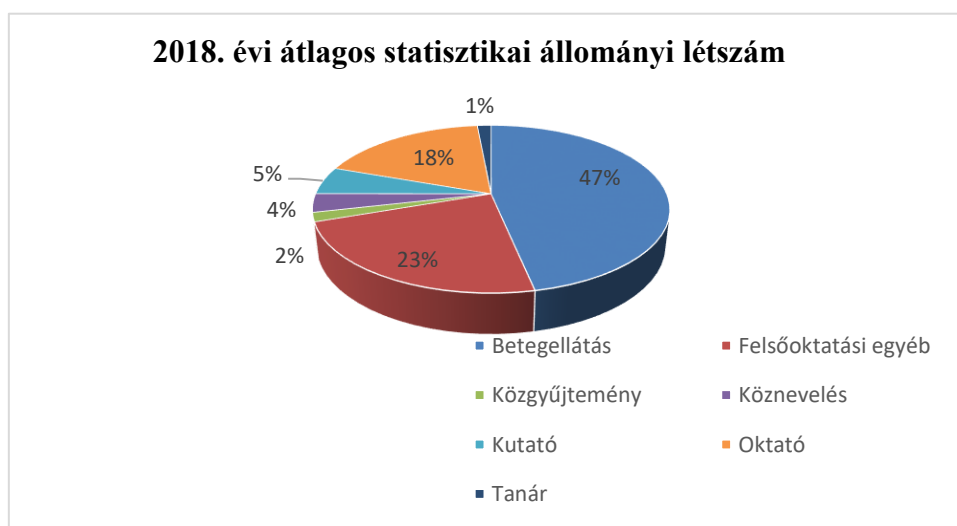
Oktatói változások

Közalkalmazotti jogviszonyban foglalkoztatott oktatók munkajogi létszáma 2018. december 31. napján 1436 fő, melyből 1335 fő kinevezése teljes munkaidős, 101 fő oktató kinevezése pedig részmunkaidős. A közalkalmazottként kinevezett oktatók közül 1121 fő minősített oktató, az oktatói kar 78%-a minősített oktató. A professzori kar nagysága 208 fő, melyből 136 fő akadémia doktori címmel, akadémia tagsággal rendelkezik. Közalkalmazottként foglalkoztatott külföldi oktatók száma 2018. december 31. napján 13 fő volt.

Foglalkoztatottak terület szerinti létszám megoszlása

Átlagos statisztikai létszám (fő)	2018. (fő)
Betegellátás	3 472
Felsőoktatási egyéb	1 709
Közgyűjtemény	130
Köznevelés	265
Kutató	398
Oktató	1 346
Tanár	111
Összesen	7 431

A megnövekedett sikeres pályázati intenzitás, az EFOP és ÚNKP projektekkel keletkezett feladattöbblet következménye az oktatói, a kutatói, illetve az oktatást, kutatást segítő létszám növekedése. A munkajogi záró létszám növekedése mellett, az átlagos statisztikai állományi létszám kisebb mértékű növekedését befolyásolja a távollévő munkavállalók helyettesítésére részmunkaidős munkavállalók alkalmazása.



I/3/m. K+F tevékenység

A Szegedi Tudományegyetem a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból kutatási témapályázatokat (OTKA), TÉT együttműködési projekteket, továbbá a Nemzeti Agykutatási

Program, a Nemzeti Kiválósági Program (NKP) és a Versenyképességi és Kiválósági Együttműködések Program (VKE) keretén belül elnyert projekteket valósít meg. Ezekből a konstrukciókból 2018. évben 46 új indult, jelenleg összesen 155 projekt fut összesen 5,3 milliárd Ft támogatási összeggel.

A legjelentősebb forrást az operatív programok biztosítják a K+F tevékenység számára, a Széchenyi 2020 keretén belül 48 milliárd forint összegű támogatás nyert a Szegedi Tudományegyetem. A 91 darab projekt 2016. év második félévében illetve 2017. évben indult, a pályázatok 100 százalékban támogatottak.

A nemzetközi pályázatok területén az Interreg–IPA Magyarország–Szerbia Határon Átnyúló Együttműködési Programban 9 projekt kezdődött 2017. októbertől, a támogatási összeg összesen 1,7 millió EUR, az Interreg V-A Románia-Magyarország Program nyertes pályázatait várhatóan 2019. évben fognak indulni.

A közvetlen EU által támogatott csoportba a záródó FP7 Keretprogram, a Horizon 2020 és az Erasmus+ projektek tartoznak. Jelenleg 27 db projekt megvalósítása folyik összesen 3,4 millió EUR támogatási összeggel.

I/3/n. Változások az intézményi szolgáltatásban

NÉ

I/3/o. Speciális feladatok bemutatása

Az SZTE 2018. évi költségvetésben szereplő speciális programjai:

Speciális programok összesen (Ft)	2018. év
Fogyatékossgal élő hallgatók átlagléttszáma utáni kiegészítő normatív támogatás	26 100 000
Tanulmányi rendszerek és/vagy Diplomás pályakövető Rendszer intézményi támogatása	35 000 000
Elektronikus Információszolgáltatás (EISZ) intézményi támogatása	257 800 000
Országos Sugárfigyelő, Jelző és Ellenőrző Rendszer (OSJER-labor)	5 100 000
Tűz- és vagyónvédelem	2 000 000
Laboratóriumok, mérőtelepek működési támogatása	68 000 000
Arborétum, botanikus kert támogatása	8 500 000
Anyanyelvi lektorok és tanárok	100 000 000
Pedagógus díszoklevél kiadásával kapcsolatos költségekhez hozzájárulás	3 500 000
Kis szakok képzésének támogatása	30 100 000
Az osztatlan tanárképzések kiegészítő képzési támogatása (11 és 12 féléves képzés)	28 550 000
Nemzetiségi képzés támogatása	21 900 000
Nemzetiségi pedagógusképzés kiegészítő támogatása	50 940 000
Nemzetközi feladatok	1 300 000
Szülőföldi képzés támogatása (székhelyen kívüli kihelyezett képzések)	25 000 000
Pedagógusképzés kiegészítő támogatása	60 257 000
Osztatlan tanárképzésben résztvevők kötelező egyéves összefüggő gyakorlatához munkadíj fizetésének támogatása	55 769 000
Középiskolai tanulmányi versenyekre történő felkészítés támogatása	10 000 000
2019-es Nemzetközi Csillagászati és Asztrofizikai Olimpia, valamint a Nemzetközi Biológiai Olimpia megrendezésének támogatása	104 800 000
Bajai Csillagvizsgáló működésének támogatása	24 400 000
Oktatók, kutatók, tanárok garantált illetménye növelésének fedezete (2016-2018. év)	1 355 253 000
A kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és garantált bérminimum	174 097 000
Kulturális illetménypótlékok	41 878 000
Klinikai oktatás, képzés támogatása (orvos, fogorvos)	452 990 000
Természettudományos, informatikai és műszaki mesterképzések támogatása	182 130 000
Összesen	3 125 364 000

A 2018-as költségvetési évben a Nemzetközi Biológiai Olimpia megrendezésére kapott 55 980 000 Ft-ot intézményünk feladatátcsoportosítás miatt visszautalta a minisztérium részére. A Szülőföldi képzésre kapott összegből 5 000 000 Ft támogatást vissza kell téríteni a kapott 20 000 000 Ft összegű támogatásból. A speciális programok között a Fogyatékossgal élő hallgatók jogosult létszáma utáni normatív támogatás vonatkozásában 1 335 000 Ft többletigény keletkezett így összesen a Szegedi Tudományegyetemnek 3 665 000 Ft visszafizetési kötelezettsége keletkezett.

Huelvai Egyetemen működő Magyar Tanulmányok Központ programjaihoz nyújtott támogatás

A Szegedi Tudományegyetem Hispanisztika Tanszéke 2018-ban ünnepelte fennállásának 25. évfordulóját. Ebből az alkalomból egy kétnyelvű, a tanszék történetét bemutató reprezentatív tanulmánykötet elkészítését tervezte. A kötet kiadására a Szegedi Tudományegyetem Hispanisztika Tanszéke támogatást kapott az Emberi Erőforrások Minisztériumától. A kötet címe a 25 év–25 tanulmány. Fejezetek a Hispanisztika Tanszék történetéből címet kapta, a múltat, a jelent és a jövőt kívánta összekötni. A történelmi, irodalmi, és nyelvészeti témájú cikkek jól jelzik azt a szándékot, amelyre a Hispanisztika Tanszék mindig is törekedett: az interdiszciplinaritást, a tudományterületek közötti átjárhatóságot, a tág értelemben vett hispán kultúra sokoldalú megközelítését és megismertetését.

Balaton – Hubert Curien 2018. program

A program megvalósításának 2. éve – a tervezettekkel összhangban – arra szolgált, hogy a Limoges-i Egyetem Irodalom tanszéke és az SZTE BTK Francia Tanszéke között kialakítandó szakmai együttműködés kereteit pontosan meghatározza (az előző év feltérképezését követően) a Kulturális Frankofónia területén. A programban résztvevők két-két alkalommal tettek szakmai látogatást a partneregyetemen. Ebben az évben a programvezetők 1-1 utazása mellett 1-1 doktorandusz utazhatott, akik a projekt szakmai együttműködésében vettek részt.

Szülőföldi támogatás program

A 2018-as évi támogatás összegéből 20 millió Ft volt, amelyet az SZTE JGYPK Gyógypedagógus-képző Intézete és a Művelődéstudományi Intézete használt fel. Az ellátott feladatok között szerepelt:

- a "Logopédia" szakirányú továbbképzési program szabadkai indításának előkészítése és megvalósítása
- "Inkluzív fejlesztő szakpedagógia" szakirányú továbbképzési program szabadkai indításának megvalósítása
- Gyógypedagógiai tudásközpont működtetése
- „Közösségszervező BA” szak székhelyen kívüli indításának előkészületi munkálatai

I/4. Értékpapírok

NÉ

I/5. Betegellátás: Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ

Ellátási tevékenységek:

Az ellátási tevékenységek szakfeladat szerinti megoszlása 2018. évben.

Társadalombiztosítás keretében történő betegellátás:

- Fogorvosi alap- és szakellátás
- Fogorvosi egyetemi szakellátás
- Iskolaegészségügyi ellátás
- Anyatejgyűjtő Állomás
- Védőnői ellátás
- Mozgó Szakorvosi Szolgálat
- Gondozás
- Járóbeteg szakellátás
- Aktív fekvőbeteg szakellátás
- Krónikus fekvőbeteg szakellátás
- Speciális diagnosztikai tevékenység (CT/MR, PET/CT)
- Művese kezelés
- Vesetranszplantációs kezelés
- Kórboncolás céljából végzett halottszállítás
- Speciális finanszírozású fekvőbeteg szakellátás
- Egyéb egészségügyi szolgáltatás (tételes gyógyszer)

Egyéb betegellátás:

- Foglalkozás-egészségügyi alapellátás és szakellátás
- Magyar és külföldi térítésköteles betegek ellátása
- Államközi egyezmény alapján történő sürgősségi ellátás
- Egyezményes külföldi betegellátás
- Nemzetközi oltóhely
- Őrzött betegszállítás, betegszállítás

Az egészségügyi szolgáltatásokra lekötött kapacitás változása:

2017. év folyamán a TIOP-2.2.7 pályázattal összefüggő költözések miatt a fekvőbeteg-ellátó egységekben szünetelő ágyszámok szünetelése 2018. október 31. napjával megszűnt, szünetelő ágyszám 2018. november 1. napjától nincs.

Átmenetileg, 2018. január 1-től 2019. február 28-ig szünetelt a járóbeteg-ellátásban a megjelenített heti szakorvosi óraszám szerint:

- 064321451 Reumatológiai szakrendelés VI. – heti 18 szakorvosi óra
- 064321411 Gyermek reumatológiai szakambulancia – heti 10 szakorvosi óra.

Átmeneti működtetési problémák miatt 2018. október 1. napjától 2019. február 28-ig szünetelt a járóbeteg-ellátásban a megjelenített heti szakorvosi óraszám szerint:

- 064320613 Traumatológiai szakambulancia II. – heti 40 szakorvosi óra
- 064320509 Gyermekbőrgyógyászati ambulancia – heti 5 szakorvosi óra
- 064320615 Általános fül-orr-gégészeti szakrendelés IV. – heti 28 szakorvosi óra
- 064320603 Gyermek fül-orr-gégészeti ambulancia – heti 27 szakorvosi óra és heti 4 nem szakorvosi óra
- 064325113 Radiológiai diagnosztika III/2. – heti 32 nem szakorvosi óra
- 064325005 Toxikológiai laboratórium I. – heti 15 nem szakorvosi óra

2018. december 31-én a finanszírozott ágyszámaink megoszlása:

Aktív ágyak száma: 1 465

Krónikus és rehabilitációs ágyak száma: 180 + 176

Összesen: 1 821 ágy.

2018. évben a járóbeteg szakellátásban többletkapacitásként kerültek befogadásra a 3. számú melléklet szerinti feladatok.

Betegforgalmi adatok

Fekvőbetegek:

Aktív fekvőbeteg szakellátás: Az elbocsátott betegek száma tárgyévben 79 463, ami 1%-os növekedést jelent az előző évhez viszonyítva. Az egy ágyra jutó esetszám 55,69 volt, mely 0,57-el több, mint az előző évben. Az ápolási napok száma 307 331 volt, ami 3,2 %-os csökkenést jelent az előző évhez viszonyítva. Az átlagos ápolási idő 3,87 nap, amely a 2017. évhez képest 4,2 %-os csökkenést mutat. Az egy ágyra jutó súlyszám éves átlagot tekintve 79,7 volt 2018. évben, változás 2017. évhez viszonyítva 1%-os növekedést mutat.

Krónikus / rehabilitációs fekvőbeteg szakellátás:

Az ellátott esetek száma 3 563 volt, az 1 ágyra jutó esetszám 10,01. A teljesített ápolási napok száma 76 877 volt. Az átlagos ápolási idő 21,58 nap, ami 10,6 %-os növekedést jelent az előző évhez képest.

Nappali kórházi ellátás: Esetszám: 697, az ápolási napok száma 4 034 volt. Az SZTE Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ betegforgalmi kimutatása 2017-2018. évre vonatkozóan:

Megnevezés	2017. év Klinikai Központ	2018. év Klinikai Központ
Aktív fekvőbeteg ellátás		
Esetszám	78 647	79 463
1 ágyra jutó esetszám	55,11	55,69
Ápolási napok száma	317 518	307 331
Átlagos ápolási idő	4,04	3,87
Súlyszám	112 256,03	113 721,02
Hosszú napok száma	2 860	3 114
CMI	1,4367	1,4424
Nappali kórházi ellátás		
Esetszám	693	697
Ápolási napok száma	3 763	4 034
Krónikus fekvőbeteg ellátás		
Esetszám	3 963	3 563
1 ágyra jutó esetszám	11,13	10,01
Ápolási napok száma	77 310	76 877
Súlyozott napok száma	126 902	128 880
Átlagos ápolási idő	19,51	21,58
Járóbeteg ellátás		
Esetszám	2 731 330	2 506 994
Beavatkozás szám	11 755 363	12 675 858
Ebből: diag. és terápiás vizsg. száma	7 455 018	7 614 991
Pontszám	5 268 665 876	5 644 419 539
Fogászati ellátás		
Esetszám	104 865	101 639
CT vizsgálatszám	52 784	54 062
MRI vizsgálatszám	25 116	27 636

Teljesítmény és bevételi adatok

A Klinika Központ társadalombiztosításból származó 2018. évi összes bevétele 40 979 053 700 Ft volt, ebből kasszamaradvány működési támogatással együtt: 1 223 546 700 Ft. 2018. évi visszavonások 34 500 Ft várólista miatti levonás (-0,7 %), valamint 4 954 800 Ft egyéb visszavonás (94,9 %-a jogviszony ellenőrzés hiánya, 5,8 %-a részleges térítési díj).

2018-ban az E-alapból finanszírozott bevétel összesen 6 010 382 000 Ft-tal nőtt 2017. évhez képest, a részletező kimutatás az 5. számú mellékletben található.

A Klinikai Központ 2018. évre biztosított intézményi TVK-ja a labor és a PCR típusú ellátások esetében jelentős mértékben, a járó típusú ellátások esetében a többletkapacitások befogadása és a fekvő-járó átcsoportosítás eredményeképpen 7,9%-kal magasabb, mint a megelőző években. A fekvőbeteg ellátás TVK-ja 1%-kal, a PCR TVK-ja 118%-kal, míg a járóbeteg ellátásé 7,9%-kal és a labor esetében 242%-kal nőtt. Jellemző továbbra is, hogy a Klinikai Központ járóbeteg- (18,9% túllépés) és a fekvőbeteg-ellátás (2,4% túllépés) tekintetében a TVK keretét túllépi, labor és PCR ellátás tekintetében a 2018. évi utólagos finanszírozással gyakorlatilag minden ellátásunk a kihirdetett Ft értéken került kifizetésre.

A 2016. augusztus 1-től, illetve 2017. január 1-től hatályba lépett kormányrendeletek – amelyek szerint az egészségügyi dolgozók bérkiegészítésére és mozgóbér elemeik különbözetére igényelhető támogatás a teljesítmény finanszírozásba kerül beépítésre – folytatásaként a 2017. novemberi teljesítések kifizetésétől, azaz 2018. január hónaptól a fekvőbeteg ellátás súlyszám Ft értéke 198 e Ft-ra, a járóbeteg ellátás német pont Ft értéke 1,98 Ft-ra, a krónikus ellátás napdíja pedig 6600 Ft-ra emelkedett.

Az 1228/2018 (IV.24) Kormány határozat elrendelte a Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Laboratóriumi ellátás jogcím előirányzatának 2 Mrd Ft-tal történő megemelését, ami a laboratóriumi vizsgálatok és a járóbeteg-szakellátási kódokkal elszámolható molekuláris diagnosztikai vizsgálatokra meghatározott teljesítményvolumen keret emelésére fordítható.

Az egészségügyi szakellátást nyújtó közfinanszírozott szolgáltatók gazdálkodását segítő intézkedésekről szóló 241/2018. (XII.13.) Korm. rendelet értelmében a Kormány az

egészségügyi szolgáltatások folyamatos és biztonságos ellátása érdekében a Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ részére 1 064 413,6 e Ft működési és 733 120,8 e Ft ösztönző támogatást biztosított adósságának rendezésére. A támogatás összege 2018. december 15-én érkezett meg az Egyetem számlájára, melyet az intézmény a 2018. augusztus 31-én 30 napon túl lejárt, illetve a 2018. december 31-éig lejárá tartozásai csökkentésére fordíthatott és 2018. december 31-éig használhatott fel.

A 2018. évi NEAK kasszamaradvány felosztásából is részesült a Szegedi Tudományegyetem, mindösszesen 159,3 millió Ft összegben.

A személyi juttatások közel 19,3%-os emelkedése egyrészt az egészségügyi szakdolgozók 2017 novemberétől 12%-os, a 2018. januártól további 8%-os ágazati, másrészt a 8%-os minimálbéremelésnek tudható be.

A fent említett garantált bérminimum- és minimálbéremelés a szolgáltatókat is jelentősen terheli, melynek következményeként több esetben emelkedtek a szolgáltatási díjak.

Folyamatosan realizálódott a gazdálkodás eredményét jelentősen befolyásoló dologi kiadások monitorozása, a szállítási és szolgáltatási szerződések módosítása. Ezen intézkedések ellenére a kiadások emelkedést mutatnak, amelynek legjelentősebb tényezője a személyi jellegű kiadások növekedése.

A közbeszerzési határt meghaladó szakmai anyagok esetében folyamatosan újra kiírásra kerülnek a beszerzések.

2017. évben igényelhető volt az egészségügyi ellátás fejlesztését szem előtt tartó célok megvalósításához konszolidációs támogatás, amely keretében az SZTE 280 187 e Ft támogatást kapott, és a következő projektekre használható fel. Ebből a következő beruházásokat indította el az Egyetem, amelyek költségei 2018 évben realizálódtak:

- A 410 ágyas Újklínika V. emelete D és E szárnyának betegellátásban történő hasznosíthatósága érdekében 350 fős szakdolgozói öltöző építése
- Az ellátási kockázatok csökkentése érdekében szívsebészeti ultrahang beszerzése
- Az ellátási hatékonyság javítása érdekében szemészeti diagnosztikai és terápiás eszközök beszerzése

2018-ban folytatódott a Klinikai Központ infrastrukturális fejlesztése. A 2014-2020-as fejlesztési ciklusban az EFOP pályázatok keretében pályázott sikerrel az SZTE Klinikai Központja. A 2017-ben és 2018-ban megkötött támogatási szerződések keretében megvalósuló fejlesztések státusza:

Az EFOP-2.2.1-VEKOP-16-2016-00001, „Gyermek sürgősségi, baleseti ellátás fejlesztése” pályázatban a Gyermek traumatológia és sürgősségi ellátás kialakítása valósulhat meg 1.868 millió Ft-ból. A beruházás keretében a Gyermekklinika Korányi telephelyének részbeni felújítása és átalakítás valósul meg kb. 3.000 m²-n.

A beruházás aktuális státusza: kiviteli tervek elkészültek, a beruházás jogerős építési engedéllyel rendelkezik, a kiviteli közbeszerzés ex-ante ellenőrzése folyamatban.

Az EFOP-2.2.0-16-2016-00002-„Gyermek és ifjúságpszichiátria, addiktológiai és mentálhigiénés ellátórendszer infrastrukturális feltételeinek fejlesztése” pályázat keretében, 1.441M Ft fejlesztési forrásból megvalósul a Gyermek Pszichiátria és a Gyermekklinika tömbösítése. A Gyermek Pszichiátria egy kb. 2.200 m²-s új épületszárnyba költözik a Gyermekklinika Korányi telephelyén.

A beruházás aktuális státusza: kiviteli tervek elkészültek, a beruházás jogerős építési engedéllyel rendelkezik, a kiviteli közbeszerzés ex-ante ellenőrzése folyamatban.

Az EFOP-2.2.0-16-2016-00008 - „Pszichiátriai és addiktológiai gondozóhálózat fejlesztés” pályázat keretében – 229 millió Ft - egy új pszichiátria gondozópont kerül kialakításra a Mars tér 20. alatt, illetve a Kálvária sugárúti gondozópont kerül bővítésre.

A beruházás aktuális státusza: kiviteli tervek elkészültek, a kiviteli közbeszerzés előkészítése megkezdődött.

Az EFOP-2.2.0-16-2016-00003 - „Egységes ápolási eszközpark kialakítása” pályázat keretében 450 M Ft értékben újítja meg a Klinika Központ az ápolási eszközparkját.

A beruházás aktuális státusza: az eszközbeszerzésre 2 közbeszerzési eljárás került elindításra. Az első – 117 M Ft összegben – szerződéskötés megtörtént, a második eljárás előkészítés alatt, várható szerződéskötés 2019. III. negyedévben fog megvalósulni.

Az EFOP_2218_17_2017_00052 pályázat keretében a SZAKK unit dosed gyógyszeradagoló automata beszerzésére nyert 200 millió Ft támogatást.

A beruházás aktuális státusza: eszközbeszerzést célzó közbeszerzés sikeres volt, a szerződés megkötésre került, az eszköz leszállítása megtörtént, az üzembe helyezés megtörtént.

Az SZTE SZAKK 1 milliárd Ft költségvetési támogatást kapott a Fül – Orr – Gégészeti és Fejnyak-sebészeti Klinika épületének felújítására és bővítésére. A kiviteli tervek elkészültek, a kiviteli közbeszerzés folyamatban van.

Az SZTE SZAKK saját forrásból elindította a 410 ágyas Új Klinika tömb V. em „D” és „E” szárnyának felújítását, ahol egy idegsebészeti hybrid műtőt, egy napos sebészeti műtőt és kapcsolódó ápolási részleget alakít ki.

A beruházás aktuális státusza: a kiviteli szerződés megkötésre került, a beruházás megkezdődött, várható átadás 2019. augusztus.

A Kormány 2017/2017. (XII.22.) Korm.határozatában döntött a Szegedi Tudományegyetem Infektológiai Klinika és Oktatóközpont (4.400m², beruházás becsült költsége: 3,0 Mrd Ft) kialakításához szükséges beruházás előkészítésének a Beruházás Előkészítési Alapból történő támogatásáról. A rendelkezésre álló 76 200 000 Ft-ból a kiviteli tervek elkészítése megtörtént, az SZTE SZAKK a BEA forrással elszámolt.

A beruházás aktuális státusza: a kiviteli tervek alapján készített forrásleívási kormányelőterjesztés közigazgatási egyeztetése folyamatban.

Az SZTE SZAKK a Kormány Családbarát Szülészeti kialakítását célzó pályázatán 277 millió Ft-t nyert a Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika szülészeti fejlesztésére.

II. Részletes indoklás az előirányzatok alakulásáról

II./1. A főbb kiadási tételek feladatteljesítéssel összefüggő alakulása

Megnevezés	Eredeti előirányzat (Ft) 2017.	Módosított előirányzat (Ft) 2017.	Teljesítés 2017. év (Ft)	Eredeti előirányzat (Ft) 2018.	Módosított előirányzat (Ft) 2018.	Teljesítés 2018. év (Ft)
Személyi juttatások	24 242 469 000	32 423 700 485	31 748 376 251	26 090 625 000	39 730 469 192	38 140 016 623
Munkadókat terhelő járulékok és SZOCHO	6 132 393 000	7 563 684 266	7 456 555 623	3 869 215 000	8 407 551 260	7 902 927 442
Dologi kiadások	26 562 392 000	34 384 393 349	26 508 817 873	29 417 917 000	41 217 475 847	29 129 122 302
Ellátottak pénzbeli juttatásai	3 076 520 000	3 687 129 630	3 483 557 134	3 659 809 000	4 094 015 310	3 716 492 060
Egyéb működési célú kiadások	102 200 000	827 837 000	752 218 312	1 176 900 000	176 069 797	164 033 230
Beruházások	12 703 600 000	17 647 817 875	3 459 029 940	10 203 600 000	16 573 800 175	4 936 869 985
Felújítások	893 600 000	961 275 000	239 089 862	893 600 000	1 431 613 826	282 635 323
Egyéb felhalmozási célú kiadások	-	8 500 000	8 500 000	-	13 000 000	9 220 000
Összesen	73 713 174 000	97 504 337 605	73 656 144 995	75 311 666 000	111 643 995 407	84 281 316 965

Az eredeti előirányzat vonatkozásában a fő összeg 1 598,5 millió Ft összegű növekedést mutat, mely az irányítószervi támogatás növekedésével van összefüggésben, a saját bevételek 924,7 millió Ft-tal csökkentek. A költségvetési kiadási előirányzatok 85%-a működési célú kiadások, a 15%-a felhalmozási célú kiadások fedezetül szolgál, mely struktúraváltozást mutat az előző évekhez képest. Ennek oka, hogy az intézmény által realizált bevételek túlnyomó része működésre fordítandó kiadások fedezetül szolgálnak, illetve az elnyert pályázatok és átvett pénzeszközök működési célra kerülnek felhasználásra.

A módosított előirányzatot vizsgálva jelentős emelkedés állapítható meg a 2017-es évhez viszonyítva. A módosított előirányzat változása az alábbi tényezőkkel van összefüggésben:

- az intézmény saját bevétele a 2018. évi eredeti tervszámokhoz képest 4,5 milliárd Ft-tal emelkedett, melyet nagyban befolyásolt a Klinikai Központ mintegy 2 milliárd Ft összegű laborkassza finanszírozása és az év végén leutalt 1,7 milliárd Ft összegű adósságkonszolidációs összeg valamint az oktatási saját bevétel növekedése
- a 2017. évi pénzforgalmi maradvány ismételen emelkedést mutat 2,9 milliárd Ft értékben, mely maradvány teljes mértékben kötelezettségvállalással volt terhelt, ennek felhasználása folyamatos igazodva a szerződéses források ütemezéséhez
- a központi irányítószervi támogatások összegének változása pozitív irányban történő elmozdulása szintén a módosított előirányzat növekedését okozta

A Szegedi Tudományegyetem 2018. évi költségvetésének eredeti előirányzata 75 311 666 e Ft-ról 111 643 996 e Ft-ra módosult.

2018-ban a kiadások 84,2 mrd Ft-ot tettek ki, ami 10,6 mrd Ft-tal magasabb el az előző évi bázisértéktől. A tárgyévi növekedést nagyrészt a pályázati forrásokból megvalósított beruházási és felújítási költségek volumenének növekedése, illetve a különböző források terhére kifizetett bértömeg emelkedése magyarázza.

A kiadási főszám 10,8%-át az előző és tárgyévben jóváírt nagy volumenű uniós előlegek terhére eszközölt kifizetések alkotják 9,1 milliárd Ft értékben. Ez az összeg 2017-ben 4,4 milliárd Ft volt, ami azt mutatja, hogy a felhasználás mértéke több, mint duplájára változott, a felhasználás intenzitása javult.

Azonosítás alatt álló bevételek, kiadások, egyéb eszköz/forrásoldali elszámolások

Az azonosítás alatt álló kiadások, bevételek 2018. év végére beazonosításra és rendezésre kerültek.

A követelés jellegű sajátos elszámolások állományát 195 millió Ft összegben az adott előlegek, 13,8 millió Ft összegben a megelőlegezett társadalombiztosítási ellátások növelték. Sajátos eszközoldali elszámolásként megjelenő tételek közt jelentős a december havi illetmények elszámolása, mely összesen 392,2 millió Ft-ot tett ki. A kötelezettség jellegű sajátos elszámolások 333,1 millió Ft-os állománya az alábbiakból tevődik össze:

Megnevezés	2017 év (Ft)	2018 év (Ft)
Adott előlegek	82 466 457	194 824 007
Folyósított, megelőlegezett TB-i és családtámogatási ellátások elszámolása	90 976 370	13 821 061
Letétre, megőrzésre, fedezetkezelésre átadott pénzeszközök, biztosítékok	396 000	5 504 000
Követelés jellegű sajátos elszámolások összesen	173 838 827	214 149 068
December havi illetmények, munkabérek elszámolása	256 729 439	382 222 964
Utalványok, bérletek és más hasonló, készpénz-helyettesítő fizetési eszköznek nem minősülő eszközök elszámolásai	198 000	386 200
Egyéb sajátos eszközoldali elszámolások	256 927 439	382 609 164
Kapott előlegek	33 188 377	28 599 671
Más szervezetet megillető bevételek elszámolása	0	0
Letétre, megőrzésre, fedezetkezelésre átvett pénzeszközök, biztosítékok	9 248 434	54 338 100
Nemzetközi támogatási programok pénzeszközei	155 365 545	250 187 851
Kötelezettség jellegű sajátos elszámolások	197 802 356	333 125 622

II./2. Az előirányzatok alakulása – az előirányzatok és a pénzforgalom egyeztetése

II/2/a. Kiadási-bevételi előirányzatok hatáskörönkénti módosításának alakulása, annak indoklása

Az előirányzat módosítások elsősorban a működési kiadásokat érintették. Az eredeti előirányzat növekedésében jelentős mértékkel bírt a 2017. évi pénzforgalmi maradvány beemelése összesen 22 522 107 956 Ft összegben továbbá befolyásolta a rendelkezésre álló előirányzat mértékét a célfeladatra kapott támogatások értéke. 2018-ban az Egyetem működési célú támogatás államháztartáson belülről érkező forrás vonatkozásában 5 384 751 525 Ft összegű, valamint az intézményi működési saját bevételek tekintetében 40 639 585 Ft többletbevételt realizált. Az évközi központi irányítószervi támogatások az eredeti előirányzatot 8 384 830 341 Ft összegben növelték.

II/2/b. Konkrét meghatározott feladatokra a tárcától, a középírányító szervtől, illetve más fejezettől kapott előirányzatok felhasználása, az esetleges maradványok felhasználása és okai

A konkrét, meghatározott feladatokra a tárcától, illetve más fejezettől kapott előirányzatok felhasználása a vonatkozó támogatói okirat szerinti futamidő és felhasználási szerint megtörtént, illetve folyamatosan történik. A pótelőirányzatok között szerepeltek kormányhatáskörben megítélt támogatási összegek is, melyek kiemelt kormányzati beruházási projektekhez kapcsolódtak. Ezek megvalósítása a benyújtott kormányelőterjesztésekben szereplő ütemezés szerint a beszerzések időigényét figyelembe véve folyamatos.

2018. évi rendkívüli kormányzati intézkedéssel kapott forrás	
1007/2018 (II.1.) korm .hat. Modern Városok Program- ELI Science Park	1 197 173 360
1603/2018. (XI.27.) Korm. Határozat Stipendium Hungaricum	85 096 927
1716/2018. Korm. Hat. Keresztény Fiatalok ösztöndíja	25 859 000
Összesen	1 308 129 287

ELI Science Park területrendezési munkálatok rövid ismertetése

A fejlesztés helyszíne a Szegedi Tudományegyetem vagyonkezelésében lévő, állami tulajdont képező, egykor szovjet katonai laktanya területe. A területrendezési feladatokkal a Science Park Szeged helyszínének beruházásra történő alkalmassá tétele 2018-ban elkezdődött. A tereprendezési feladatokat első lépésben kell elvégezni a Park területén megvalósítandó további fejlesztések érdekében.

A terület pontos határának geodéziai kitűzése, a Beépítési koncepcióterv elkészült, tartalmazza a megmaradó épületek teleknagyságát, beépítési százalékot, zöldterület nagyságát, az elhelyezendő épületek hasznos alapterületét, főbb paramétereit az elhelyezendő parkolókat és belső utakat, közösségi területeket.

Épület és burkolatbontás tervezésének beszerzési eljárásának, az épület és burkolatbontás közbeszerzési eljárásához és a bozótirtás, lőszermentesítés közbeszerzési eljárásához a vállalkozó közbeszerzési eljárás megtörtént.

A bontási munkák alapjait képezik a lőszermentesítésnek és az ezt követő régészeti feltárásnak, mert egyik munkát sem lehet burkolt területen végezni. A bontási munkák 2018-ban megkezdődtek, az épületek lebontásának 50 %-a megtörtént. A bozót kiirtása, valamint a lőszermentesítés minden további tevékenység alapja, nélküle sem régészeti feltárást sem más építési munkát nem lehet elvégezni. A munkafolyamat 2018. év végén elkezdődött.

A Szabályozási terv alapján a terület meghatározott részére régészeti feltárást írtak elő. A pontos terület nagysága a próbaásatás eredményétől függően kerül meghatározásra. Az ERD 1 hatástanulmány valamint a teljes területre vonatkozó értékbecslői szakvélemény elkészült.

2018. évi egyéb kormányzati intézkedéssel kapott forrás	
11686-2/2/2018 NGM Min. bér gar. bérmin.	331 028 531
1254/2018 Korm. hat. Bérkomp.	169 012 674
1511/2018. (X.17.) Korm. hat. Elsimert többlet / szoc 40%-os emelés	804 298 655
20553/2018. Korm. hat. Bérkomp	- 7 937 190
21224/2018. PM min bér	- 8 329 794
Összesen	1 288 072 876

A fenti táblázatban felsorolt póttámogatások felhasználásra és elszámolásra kerültek.

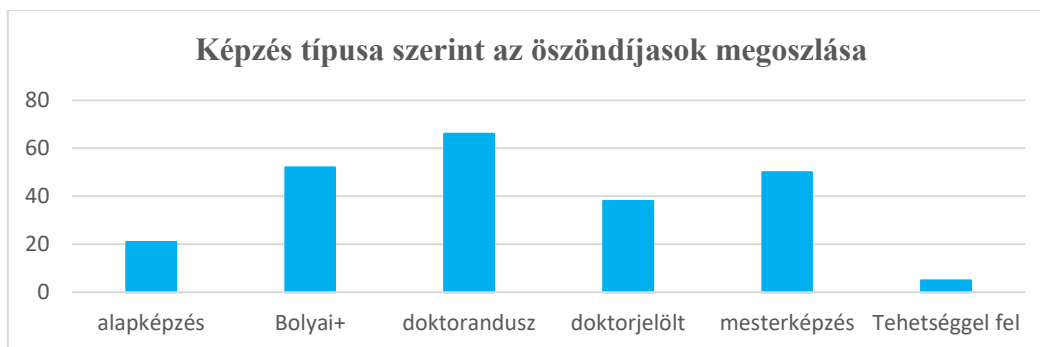
Egyéb célfeladatra kapott támogatásokat a lenti táblázat tartalmazza.

2018. évi célfeladatra kapott kiemelt támogatások (Ft)	
Kiválóság ÚNKP tématerületi támogatás	2 250 000 000
FSA Eli Science park inkubátor ház fejlesztés projekt	500 000 000
Kiválósági támogatás	1 714 000 000
Új Nemzeti kiválósági ösztöndíj Program	384 825 000
IM jogász képzés kutatás támogatás	95 640 000
Rezidens képzés	706 312 799
Nemzeti Tehetség Program	34 128 000
Árpád Házi Program	50 061 000
EPLO program	6 345 729
Országos Dokumentumellátó Rendszer támogatása	2 200 000
Határtalanul program	7 670 250
Kábítószerfogyasztás megelőzése	6 600 000
Francia Egyetem kialakítása	40 000 000
Hangszercsere program	11 225 400
Művészeti tevékenység támogatása	30 000 000
Sportcsillag ösztöndíj	2 600 000
Irinyi János Kémiaverseny ELTE-től	3 000 000
Nemzetközi Biológiai Olimpia Szegeti (Tankerületnek visszautalva)	- 55 980 000

Új Nemzeti Kiválósági ösztöndíj program

24/2013. (II. 5.) Korm. rendelet a nemzeti felsőoktatási kiválóságról támogatás biztosítható a felsőoktatási intézmények számára. A támogatás az ösztöndíjjal támogatott kutatásának valamint ösztöndíj lebonyolítási költségeinek fedezetére fordítható.

A 2018-as költségvetési évben az egyetem 2018/2019 tanév vonatkozásában 384,4 millió Ft támogatási összegre volt jogosult a benyújtott pályázatok szakmai elbírálását követően. A program már a harmadik évében jár és az érdeklődés töretlennek bizonyul.



FIKP tématerületi program

A 1381/2018. (VI.16.) kormány határozat alapján Egyetemünk részesült a Felsőoktatási Kiválósági program által nyújtott támogatásból.

A forrás gyógyszerkutatás, anyagtudomány fejlesztés, smart rendszerek, terápiás célú fejlesztések valamint fotonika és lézerkutatás tématerületeken végzett tudományos és innovációs tevékenységek végrehajtására használható fel.

A programban vállalt célok:

- kutatási feltételrendszer javítása a hazai kutatás kapacitásainak növelése érdekében
- kutatásfejlesztési és innovációs fókusz erősítése
- utánpótlási feltételrendszer javítása
- tudományos produktivitás növelése
- K+F+I tevékenységek eredményének gyakorlati hasznosításának előtérbe helyezése
- Lendület kutatócsoportok továbbfinanszírozása

II/2/c. Az előirányzatok évközi változása, a tényleges teljesítést befolyásoló főbb tényezők

A Szegedi Tudományegyetem 201. évi költségvetésének eredeti előirányzata 75 311 666 000 Ft, módosított előirányzata 111 643 995 407 Ft volt. A saját hatáskörben végrehajtott előirányzat módosítások érintették a bevételi és kiadási előirányzatokat is. Az egyéb évközi módosításokra a működéssel és működtetéssel összefüggésben került sor.

A Szegedi Tudományegyetem költségvetési főösszege 2018-ben évben meghaladta a 111,6 milliárd Ft-ot. A 2017. évről áthozott maradvány és a 89 121 887 451 Ft tárgyévi bevétel összességében 111 643 995 407 Ft rendelkezésre álló forrást jelentett. Az 2018. évet

84 281 316 965 Ft kiadás terhelte, így az Egyetem záró pénzforgalmi szemléletű maradványa 27 362 678 442 Ft.

Személyi juttatások, munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó, valamint a létszám alakulása

A minimálbér és garantált bérminimum emelkedésének, kötelező egészségügyi bértábla szerinti bér növekedés és a megnövekedett pályázati intenzitáshoz kapcsolódóan a személyi juttatások összege emelkedett, a közoktatásban végrehajtott illetményemelésnek a hatása is tükröződik a 2018. évi bérkifizetés összegében.

Megnevezés	2017. év (Ft)	2018. év (Ft)
Törvény szerinti illetmények, munkabérek	26 926 160 949	32 491 173 095
Normatív jutalmak	1 637 156	13 175 504
Céljuttatás, projektpremium	34 282 512	118 889 270
Készenléti, ügyeleti, helyettesítési díj, túlóra, túlszolgálat	2 329 539 528	2 760 408 972
Végkielégítés	1 704 970	7 033 085
Jubileumi jutalom	306 810 385	365 996 377
Béren kívüli juttatások	143 746 087	144 265 475
Közlekedési költségtérítés	150 201 581	175 188 637
Egyéb költségtérítések	44 484 238	34 492 237
Szociális támogatások	1 105 000	801 000
Foglalkoztatottak egyéb személyi juttatásai	971 462 186	950 737 204
Foglalkoztatottak személyi juttatásai összesen	30 911 134 592	37 062 160 856
Munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban nem saját foglalkoztatottnak fizetett juttatások	703 886 954	883 501 877
Egyéb külső személyi juttatások	133 354 705	194 353 890
Külső személyi juttatások összesen	837 241 659	1 077 855 767
Személyi juttatások végösszesen	31 748 376 251	38 140 016 623

Foglalkoztatói (munkáltató által fizetett) közterhek jogcímenkénti alakulása

Megnevezés	2017. év	2018. év
SZOCHO	6 960 013 911	7 315 844 842
Egészségügyi hozzájárulás	78 941 470	85 645 821
Táppénz hozzájárulás	56 925 595	62 220 442
Rehabilitációs hozzájárulás	301 227 000	375 925 000
Munkáltató terhelő SZJA	59 410 274	63 273 787
Egyéb munkáltatókat terhelő járulékok	37 373	17 550
Munkaadókat terhelő járulékok összesen	7 456 555 623	7 902 927 442

Megnevezés	2017. év	2018. év
SZOCHO	6 960 013 911	7 315 844 842
Egészségügyi hozzájárulás	78 941 470	85 645 821
Táppénz hozzájárulás	56 925 595	62 220 442
Rehabilitációs hozzájárulás	301 227 000	375 925 000
Munkáltató terhelő SZJA	59 410 274	63 273 787
Egyéb munkáltatókat terhelő járulékok	37 373	17 550
Munkaadókat terhelő járulékok összesen	7 456 555 623	7 902 927 442

2018-ban a munkáltató által fizetendő közteher a szociális hozzájárulási adó (SZOCHO), mely az adóalap 19,5%-a volt, az előző gazdasági évhez képest 2,5%-kal csökkent. Ennek ellenére a megfizetett adó összege 355 millió Ft összegben emelkedett, melynek okaként a megnövekedett állandó juttatások összege jelölhető meg.

A 2018. évben a saját bevételek terhére a SZOCHO megtakarítás összege 87 936 705 Ft, mely a költségvetési beszámolóban kötelezettségvállalással nem terhelt maradványként került elszámolásra.

Bérgazdálkodás

A Szegedi Tudományegyetemen decentralizált bérgazdálkodás folyik a karok és a központi egységek szintjén leosztott előirányzatok keretei között.

A közalkalmazottak besorolása 10 fizetési osztályból és 17 fizetési fokozatból áll, ahol az illetménytáblázatban a garantált illetményminimum 2008. január 01. napjától változatlan maradt.

2018. január 01. napjától a minimálbér havi összege 138 000 Ft, az illetmény A/1 fokozattól az A/17 fokozatig egyforma, a minimálbér összegével megegyező.

Garantált bérminimum a legalább középfokú végzettségű, illetőleg középfokú szakképzettséget igénylő munkakörben foglalkoztatott személyek esetében 2018. január 01. napjától havi 180 500 Ft.

Az orvosok, valamint az egészségügyi szakdolgozók, egyes egészségügyben dolgozók illetmény- illetve bértáblája 10 fizetési osztályból, 17 szintből áll. A szorzók vetítési alapját az 1. szint határozza meg.

2018.01.01. napjától 256/2013 (VII.5.) Kormányrendelet alapján az orvosok, egészségügyi szakdolgozók, egyes egészségügyben dolgozók bére emelkedett. A közoktatási ágazatban 2018. évben nem változott az illetményalap a Nemzeti Köznevelésről szóló törvény rendelkezése alapján: alapfokozat esetében 182 700 Ft, mesterfokozat esetében 203 000 Ft. A Kjt. 79/E § alapján az egyetemi tanári munkakör 1. fizetési fokozatának garantált illetménye 2018. évben változott, 554 400 Ft/hó összegre emelkedett. A Kjt. 69. §-ban foglalt illetménypótlék számítási alapja 2018. évben sem emelkedett, értéke 20 000 Ft. A költségvetési szervnél foglalkoztatottak 2018. évi kompenzációjáról szóló 462/2017. (XII. 28.) rendeletében a Kormány a 2011-2013. évi adó és járulékváltozások ellentételezésére kompenzációt biztosít a rendeletben felsorolt feltételek fennállása esetén és mértékében.

Céltartalék terhére támogatás igényelhető a 2018. évi kompenzációs kiadásokra, uniós forrás terhére finanszírozott feladatellátásra is.

Nem vehető igénybe támogatás a részben vagy egészben külön feladatellátásra kötött szerződésekből származó bevétel terhére (pl.: kutatási szerződés) foglalkoztatottak után.

Létszámadatok alakulása

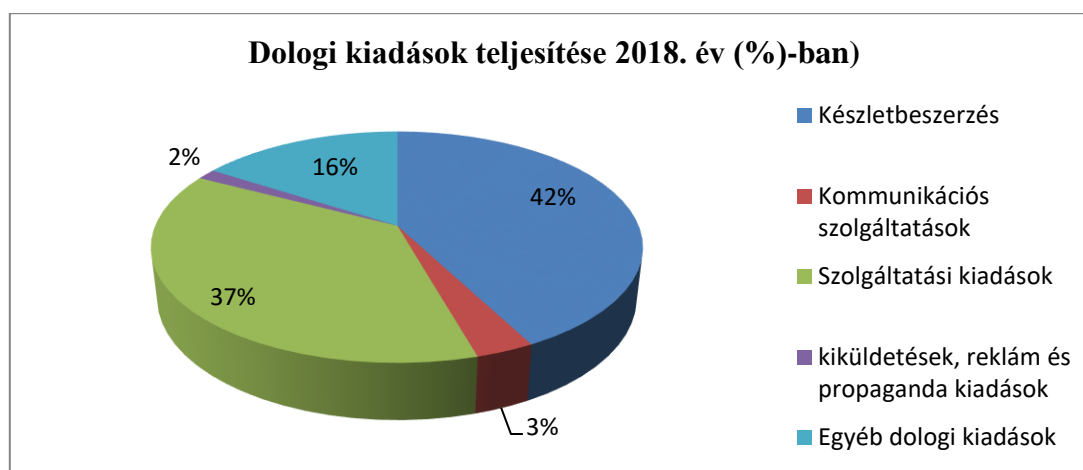
Megnevezés	2017. év	2018. év	Változás	Változás
	(fő)	(fő)	(Fő)	(%)
Záró létszám (az időszak végén munkavégzésre irányuló jogviszonyban állók statisztikai állományi létszáma) (fő)	7 382	7 558	176	102,38%
Munkajogi záró létszám (az időszak végén munkaviszonyban állók létszáma) (fő)	8 197	8 412	215	102,62%
Átlagos statisztikai állományi létszám (tényleges éves átlagos statisztikai állományi létszám) (fő)	7 133	7 431	298	104,18%

Dologi kiadások alakulása

A Szegedi Tudományegyetem 2018. évi eredeti dologi előirányzata 29,4 mrd Ft-ról 41,2 mrd Ft-ra módosult, a módosított előirányzatnak mindössze 70,67%-a teljesült.

A Szegedi Tudományegyetem 2018. évi dologi kiadásai növekedtek az előző évhez viszonyítva 9,8%-kal.

Megnevezés	Eredeti ei (Ft)	Módosított ei (Ft)	Teljesítés 2018. év (Ft)
Szakmai anyagok beszerzése	10 178 568 000	13 090 317 097	10 477 693 932
Üzemeltetési anyagok beszerzése	607 841 000	1 435 454 967	737 182 482
Árubeszerzés	1 264 750 000	1 356 659 868	1 124 072 841
Kommunikációs szolgáltatások	1 052 797 000	1 637 639 939	949 257 189
Szolgáltatási kiadások	11 415 759 000	16 163 631 801	10 788 662 347
Kiküldetések, reklám- és propagandakiadások	341 462 000	613 986 603	433 549 124
Különféle befizetések és egyéb dologi kiadások	4 556 740 000	6 919 785 572	4 618 704 387
Dologi kiadások összesen	29 417 917 000	41 217 475 847	29 129 122 302



A szolgáltatási kiadások a teljes dologi kiadásoknak 37,0 százalékát tették ki ebben a gazdasági évben, mely az előző évhez képes csökkenést mutat. A szolgáltatások jogcímenkénti megoszlása az alábbiak szerint alakult:

Szolgáltatási kiadások	Teljesítés 2017. év (Ft)	Teljesítés 2018. év (Ft)
Közüzemi díjak	1 990 794 590	1 990 878 869
Vásárolt étellemezés	680 715 443	678 970 984
Karbantartás és kisjavítás	1 341 581 483	1 667 166 653
Szakmai tevékenységek segítő szolgáltatások	3 235 883 863	3 453 385 744
Egyéb szolgáltatások	2 912 036 790	2 998 260 097
Dologi kiadások összesen	10 161 012 169	10 788 662 347

Energiafogyasztások, egységárak és energetikai karbantartási költségek alakulása

A Szegedi Tudományegyetem dologi kiadásainak jelentős tétele az energia- és közműkiadás. A **villamos energia** ára a közbeszerzési eljárás alapján nettó 16,75 Ft/kWh –ra nőtt, de ez a világpiaci árhoz képest (20 Ft/kWh) nagyon kedvező. Köszönhetően annak, hogy még az év első harmadában kötöttük meg a szerződést. Ez az ár 2019. szeptember 30-ig lesz érvényes, utána várhatóan 20 Ft/kWh lesz az egységár. A fogyasztás kis mértékben folyamatosan növekszik, az újonnan beépített villamos készülékek és berendezések miatt. A költségeket a 46 épületen elterülő majd 1,2 MW-os napelem-park csökkenti.

Az **földgáz** egységárát – hasonlóan az áramhoz – a világpiaci árak befolyásolják. A 2018-as egyetemi átlag egységár RHD-val együtt bruttó 125 Ft/m³ volt. Az ár várhatóan kis mértékben emelkedni fog, a világpiaci trendeket követve. Sajnos az elavult hőtermelő berendezések sok földgázt fogyasztanak. Az Egyetemen közelítőleg 20 db korszerűtlen kazánház működik, amit felújítani szükséges.

A földgázfogyasztást a már 2013-óta működő **termál rendszer** csökkenti, ami fontos, mert a termálfűtés egységára (bruttó 2720 Ft/GJ) olcsóbb (jelenleg 900 Ft-tal), mint a földgáz ára. A termál fűtés egyben nagyobb üzembiztonságot is jelent párhuzamosan a hagyományos fűtéssel a Klinikai Központ területén. Sajnos a rendszer nyáron nem üzemel, illetve a -5 Celsius fok alatt sem tudja már kifűteni az épületeket, így azt gázzal kell pótolni.

A **karbantartási és üzemeltetési** költség, az elavult gépészet és a szigorodó hatósági jogszabályok miatt folyamatosan nő. Az érintésvédelmi, tűzvédelmi és villámvédelmi felülvizsgálatokra vonatkozó jogszabályok szigorodása miatt a javítási és átalakítási költségek jóval magasabbak, mint a korábbi években.

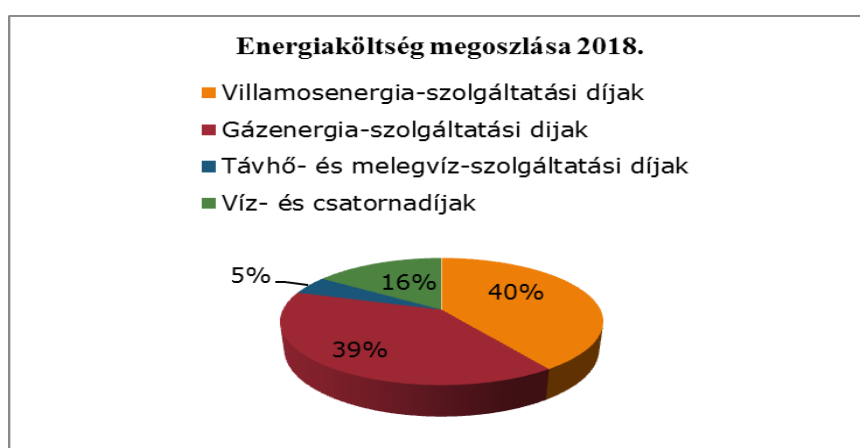
Jelenlegi és tervezett energiaköltség csökkentésére irányuló intézkedések:

- Környezettudatos magatartásra való felhívás
- Az elavult gépészeti berendezések felújítása
- Felügyeleti rendszerek bővítése
- Földgáz és villamos lekötések, teljesítménydíjak felülvizsgálata
- A termál rendszer optimalizálása a távfűtéssel
- Napelemek folyamatos karbantartása
- Közbeszerzési eljárások indítása a világpiaci energiaárak nyomon követésének függvényében

Energiafelhasználás naturáliákban:

Energianem	2016.	2017.	2018.
Földgáz (ezer m ³)	7 731	8 083	7 635
Villamos energia (MWh)	29 230	30 532	31 716
Távhő/termál (GJ)	35 690	36 946	33 663
Víz-csatorna (m ³)	357 890	408 081	398 670

Energiafelhasználás tárgyévet terhelő költsége:



Ellátottak pénzbeli juttatásai

Megnevezés	Teljesítés 2017. év (Ft)	Teljesítés 2018. év (Ft)	Változás 2018/2017 (%)
Ellátottak pénzbeli jutt.összesen	3 483 557 134	3 716 492 060	106,7%

A Szegedi Tudományegyetem 2018. évi eredeti ellátottak pénzbeli juttatásai előirányzata 3 659 809 000 Ft-ról 4 094 015 310 Ft-ra módosult, így a módosított előirányzatnak 90,77%-a teljesült. A teljesítés az előző évhez képest 6,7%-os növekedést mutat 2018-ban.

Egyéb működési, felhalmozási célú kiadások

Megnevezés	Teljesítés 2017. év (Ft)	Teljesítés 2018. év (Ft)	Változás 2018/2017 (%)
Egyéb működési célú kiadások	752 218 312	164 033 230	21,81%
Egyéb felhalmozási célú kiadások	8 500 000	9 220 000	108,47%
Egyéb működési, felhalmozási célú kiadások összesen	760 718 312	173 253 230	22,77%

A Szegedi Tudományegyetem 2018. évi eredeti egyéb működési célú kiadásainak előirányzata 1 176 900 000 Ft-ról 176 069 797 000 Ft-ra módosult, így a módosított előirányzatnak 98,4%-a teljesült. Az előirányzat nagy volumenű változása az 1 074 000 000 Ft összegű K2 előirányzat átcsoportosítás miatt adódott.

A teljesítés az előző évhez képest jelentős csökkenést mutat 2018-ban, mely nem tartalmazott a tárgyévben a szociális hozzájárulási adó megtakarításhoz kapcsolódó fizetési kötelelem összeget.

Beruházási és felújítási kiadások

A Szegedi Tudományegyetem által jelentősebb bonyolított beruházási és felújítási és tervezési munkákat 2018. évben a lenti felsorolás tartalmazza. A beruházások/felújítások 2018-ban is elsősorban pályázati vagy saját bevételi forrásokhoz kapcsolódtak, a rendelkezésre álló forrásoknak köszönhetően a beruházásra fordított kiadások értéke 41%-al a felújításokra fordított összeg 18%-kal emelkedett tárgyévben.

Megnevezés	Teljesítés 2017. év (Ft)	Teljesítés 2018. év (Ft)	Változás 2018/2017 (%)
Beruházások	3 459 029 940	4 936 869 985	143%
Felújítások	239 089 862	282 635 323	118%
Beruházások, felújítások összesen	3 698 119 802	5 219 505 308	141%

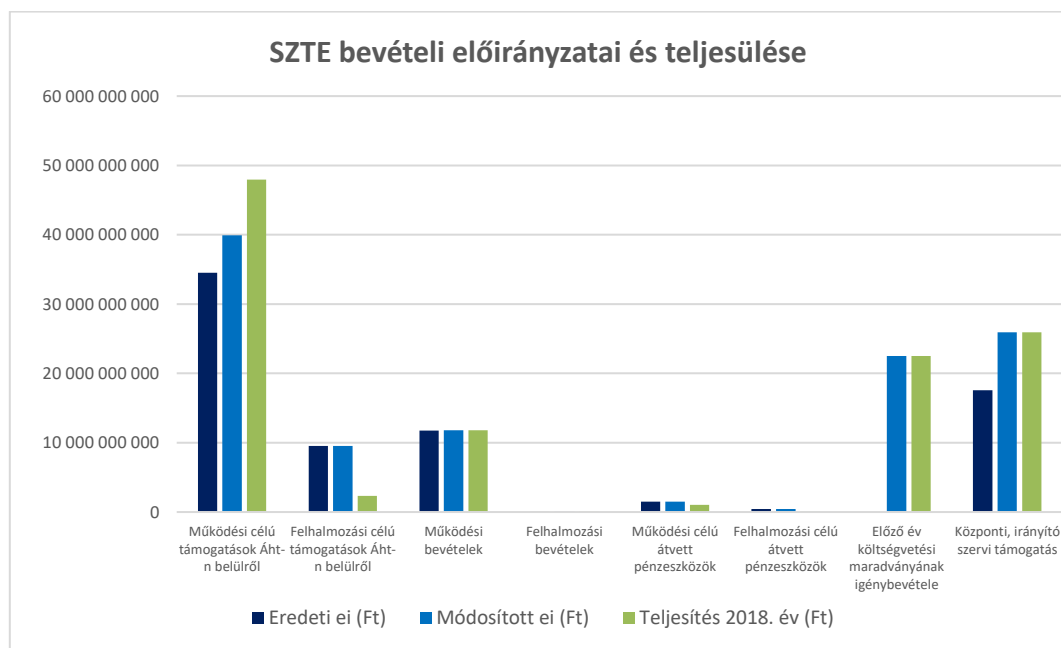
PPP konstrukcióban létrejött beruházások, felújítások, szolgáltatásvásárlás bemutatása NÉ

II./3. Az intézményi bevételek alakulása

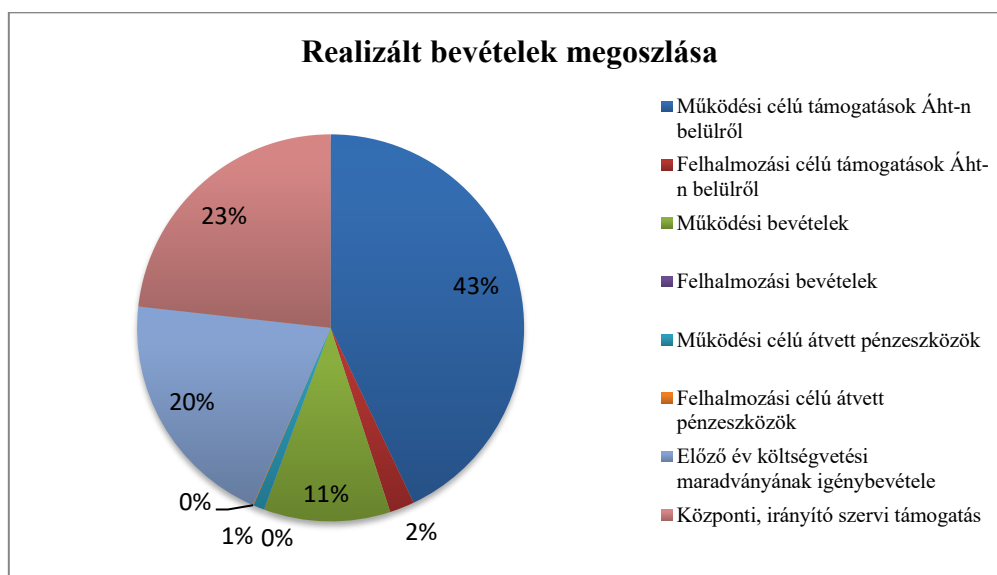
II/3/a. Az intézményi bevételek alakulása

Megnevezés	Eredeti ei (Ft)	Módosított ei (Ft)	Teljesítés 2018. év (Ft)
Működési célú támogatások Áht-n belülről	34 537 300 000	39 922 051 525	47 943 518 703
Felhalmozási célú támogatások Áht-n belülről	9 530 000 000	9 530 000 000	2 313 624 505
Működési bevételek	11 751 300 000	11 791 939 585	11 791 939 585
Felhalmozási bevételek	11 300 000	11 300 000	11 194 523
Működési célú átvett pénzeszközök	1 486 800 000	1 486 800 000	1 047 613 863
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök	436 500 000	436 500 000	70 699 931
Előző év költségvetési maradványának igénybevétele	0	22 522 107 956	22 522 107 956
Központi, irányító szervi támogatás	17 558 466 000	25 943 296 341	25 943 296 341
Összesen	75 311 666 000	111 643 995 407	111 643 995 407

Az Egyetem eredeti 75,3 mrd Ft, illetve a módosított 111,6 mrd Ft előirányzata mellett a módosított előirányzat 100%-ban teljesült, mely a működési célú támogatások és működési bevételek túlteljesítésével a felhalmozási bevételek elmaradásával.



A 2018. évi ténybevételek százalékos megoszlását az alábbi diagram mutatja:



II/3/b. Bevétel beszedésével összefüggő behajtási problémák, a behajtás érdekében tett intézkedések, a behajthatatlan követelések állománya

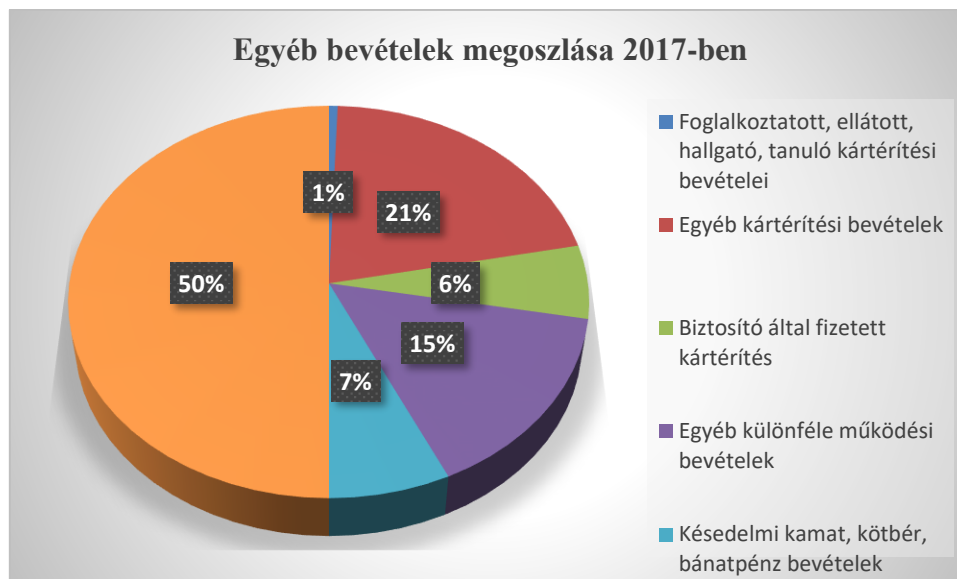
A Szegedi Tudományegyetemen 2018-ban, a korábbiakban elfogadásra került a követelések tervszerű kezeléséhez kapcsolódó Követeléskezelési Eljárásrend alapján végezte követeléskezelési folyamatait. Ennek részletesebb ismertetésére a II./9. pontban kerül sor.

II/3/c. Egyéb működési/felhalmozási bevételek

Egyéb működési bevételek

Megnevezés	Teljesítés 2018. év (Ft)
Foglalkoztatott, ellátott, hallgató, tanuló kártérítési bevételei	404 714
Egyéb kártérítési bevételek	30 000
Biztosító által fizetett kártérítés	0
Egyéb különféle működési bevételek	27 859 380
Késedelmi kamat, kötbér bevételek	5 651 826
Összesen	33 945 920

Az Egyetem egyéb működési bevételei a tavalyi 44 386 001 Ft-os bázishoz viszonyítva 2018-ban több, mint 20%-kal csökkentek.



II./4. A maradvány feladatteljesítéssel összefüggő alakulása

II/4/a. Az alaptevékenység költségvetési maradványának alakulása, a 2017. évi költségvetési maradvány főbb felhasználási jogcímei

A 2017. évi előirányzat maradvány legnagyobb része az európai uniós több évet átölelő teljesítésű szerződésekhez kapcsolódik. Kisebb hányada szintén elszámolásköteles egyéb pályázatokhoz illetve céltámogatásként, pótelőirányzatként kapott összegeket tartalmazza.

Megnevezés	2017. évi előirányzat maradvány összege (Ft)
Személyi juttatások	7 861 233 700
Munkaadókat terhelő járulékok	1 801 800 317
Dologi kiadások	6 647 022 798
Intézményi ellátottak pénzbeli juttatásai	248 991 383
Egyéb működési célú kiadások	5 869 797
Beruházások	5 920 054 535
Felújítások	37 135 426
Összesen	22 522 107 956

II/4/b. A vállalkozási tevékenység maradványa

NÉ

II/4/c. A 2018. évben keletkezett maradvány keletkezésének oka

2018-ban 27 362 678 422 Ft-os előirányzat-maradvány keletkezett, melyből 88 002 191 Ft kötelezettségvállalással nem terhelt maradvány. A kötelezettségvállalással terhelt maradvány az alábbi táblázatban felsorolt forrásokon képződött:

Megnevezés	Összeg (Ft)
Elkülönített állami pénzalapból folyósított pénzeszköz (pl.: NKFIA, NFA, NKA, stb.)	1 150 010 161
2017. évi ÁAEK támogatás Klinikai központ részére; Struktúratámogatási pályázat	215 042 250
ELI Science Park területrendezése	1 080 679 336
Kiválósági támogatás	1 926 263 249
Egyéb kutatás-fejlesztési és innovációs bevételek	1 341 390 036
Erasmus ösztöndíjprogram	165 586 839
Felsőokt. Struktúraátalakítás Alap	447 820 780
Kiválósági ösztöndíj támogatás ÚNKP 2017-2018	255 292 933
Területi kiválósági támogatás	715 980 379
Új rendszerű rezidens képzés	487 156 539
Európai uniós forrásból finanszírozott programok	14 122 296 254
Egyéb pályázati, támogatási, és saját bevétel maradványa	5 455 159 686
Összesen	27 362 678 442

A fentiekben felsorolt feladatok teljesítése folyamatos figyelemmel a támogatási illetve egyéb szerződésekben meghatározott felhasználási határidőkre.

II./5. Az Európai Unió forrásból megvalósuló programok alakulása

A Szegedi Tudományegyetem a 2014-2020. között rendelkezésre álló uniós forrásokból 48,36 milliárd Ft támogatást nyert. Az Emberi Erőforrás Fejlesztési Operatív Program (EFOP) keretén belül 30 projekt, a Gazdaságfejlesztési és Innovációs Operatív Program (GINOP) keretén belül 60 projekt megvalósítása kezdődött el, a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program (KEHOP) keretén belül 1 projekt indult el 2016. 2. félévben illetve 2017. évben. 2016-2018. években előlegként összesen 29 milliárd Ft érkezett meg.

Az alábbi táblázat projektenként mutatja a teljes támogatás összegét, és a 2018. évben felmerült ráfordításokat.

Projekt azonosító	Projekt címe	Megvalósítás kezdő időpontja	Befejezés tervezett dátuma	SZTE támogatás (millió Ft)	2018. évi felhasználás (millió Ft)
GINOP-2.3.3-15-2016-00006	Mikrobiális génbankoz kapcsolódó integrált élettudományi és hatóanyag kutatás-fejlesztési centrum	2016.09.01	2019.06.30	635	6
GINOP-2.3.3-15-2016-00012	ECRIN nemzetközi független gyógyszerkutatási hálózatban való magyar részvétel elmélyítése	2016.07.01	2019.06.30	187	167
GINOP-2.3.3-15-2016-00007	"FUNCTIONÁLIS OMIKÁK" KIVÁLÓSÁGI KÖZPONT (MOLMEDEX FUNOMICS)	2016.06.01	2019.05.31	326	2
GINOP-2.3.3-15-2016-00010	Szerkezetvizsgálati infrastruktúra fejlesztése önszerveződő rendszerek alkalmazásaihoz: atomi szinttől a szubmikrométeres léptékig - IFÖR	2016.09.01	2019.06.30	741	253
GINOP-2.3.3-15-2016-00035	Komplex anyagtudományi felületvizsgáló központ kialakítása	2017.02.01	2020.01.31	672	406
GINOP-2.3.3-15-2016-00031	Sporttal kapcsolatos mozgásszervi elváltozások prevenciója, klinikai kezelése és rehabilitációja, a parasport orvosklinikai aspektusai	2017.02.01	2020.01.31	65	44
GINOP-2.3.3-15-2016-00040	Egyénre szabott orvoslás élettudományi struktúrák 3D nyomtatása révén	2016.12.01	2019.11.30	563	246
GINOP-2.3.2-15-2016-00014	Evolúciósan optimalizált antibakteriális foldamerek: a kémiai építőelemektől a rendszerbiológiáig EVOMER	2016.09.01	2020.08.31	468	64
GINOP-2.3.2-15-2016-00012	Új utak a természetes anyag alapú gyógyszerkutatásban: Rendszermetabolomikai megközelítések növényi és mikrobiális eredetű bioaktív terpenoidok felkutatására	2016.09.20	2020.09.19	962	135
GINOP-2.3.2-15-2016-00011	Szájüregi megbetegedések molekuláris vizsgálata	2016.09.20	2020.09.19	269	29
GINOP-2.3.2-15-2016-00013	Funkcionális felületeken alapuló intelligens anyagok - az előállításától az alkalmazásokig	2016.09.20	2020.09.19	791	123

GINOP-2.3.2-15-2016-00020	A genom instabilitás és karcinogenezis molekuláris térképezése, MolMedEx TUMORDNS	2016.07.01	2020.06.30	400	58
GINOP-2.3.2-15-2016-00006	Új molekuláris mechanizmusok, diagnosztikus és terápiás célpontok metabolikus és kardiovaszkuláris kórképekben	2016.10.01	2020.09.30	440	58
GINOP-2.3.2-15-2016-00015	I-KOM TEAMING: Az intercelluláris kommunikáció szerepe a határfelületek (bőr, béltraktus) gyulladásos és immunológiai betegségeiben	2016.09.20	2020.09.19	599	148
GINOP-2.3.2-15-2016-00018	Új idegsejt típusok azonosítása és funkcionális jellemzése az ember és a rágcsálók agykérgében	2017.06.01	2020.10.31	608	218
GINOP-2.3.2-15-2016-00039	Ritka betegségek pathogenezisének kutatása, új diagnosztikai és terápiás eljárásokat megalapozó fejlesztések	2017.02.01	2021.01.31	350	80
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	531	64
GINOP-2.3.2-15-2016-00037	Élő dolgok Internete (Internet of Living Things, IoLT)	2017.01.02	2020.12.31	541	108
GINOP-2.3.2-15-2016-00038	Intelligens fémvegyületek	2017.01.02	2020.12.31	879	96
GINOP-2.3.2-15-2016-00033	Tranziens Asztrofizikai Objektumok	2017.03.01	2021.02.28	289	37
GINOP-2.3.2-15-2016-00032	A sejtek fehérjeháztartását szabályozó folyamatok vizsgálata újszerű genetikai és proteomikai módszerekkel	2016.12.01	2020.11.30	318	106
GINOP-2.3.2-15-2016-00035	Opportunista és felbukkanó gombafertőzések patomechanizmusa	2017.01.01	2020.12.31	430	93
GINOP-2.3.2-15-2016-00036	Multimodális optikai nanoszkópiai módszerek fejlesztése és alkalmazása az élet- és anyagtudományi kutatásokban	2017.01.01	2020.12.31	646	178
GINOP-2.3.2-15-2016-00052	Az erdészeti kártevő Armillaria (tuskógomba) nemzetség patológiájának és a biológiai védekezés lehetőségeinek vizsgálata	2017.01.01	2020.12.31	260	102
GINOP-2.3.2-15-2016-00060	Új gyógyszer hatóanyagok és célba juttatásuk új hordozórendszerekkel	2017.04.01	2021.03.31	497	72

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	200	47
GINOP-2.3.2-15-2016-00034	Neurodegeneratív és immunológiai kórképek molekuláris biológiai alapjai: terápiás kísérletek kinureninekkel	2017.01.01	2020.12.31	1 334	185
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	51
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	305	72
GINOP-2.3.2-15-2016-00030	Gyulladásos és autoimmun kórképek fenotípusos és funkcionális muntiparaméteres jellemzése	2016.12.01	2020.11.30	533	109
GINOP-2.2.1-15-2016-00012	Újszerű ipari integrált irányítási szoftver keretrendszer kutatása és alkalmazása kísérleti fizikai nagyberendezésekre	2016.09.01	2019.08.31	240	89
GINOP-2.2.1-15-2016-00004	Navigációval személyre szabott helyreállító implantátumok az egészséges társadalomért	2016.09.01	2019.02.28	290	148
GINOP-2.2.1-15-2016-00006	A gombaipari termékpálya ökológiai gazdálkodásra történő átállásának előmozdítása, termékbiztonság fokozása és új, funkcionális gombaalapú élelmiszerek előállítás	2016.06.01	2020.05.30	300	69
GINOP-2.2.1-15-2016-00009	Reagens és szolgáltatás csomag kialakítása gyógyszerek abszorpciójának – disztribúciójának – metabolizmusának – eliminációjának (ADME) vizsgálatához	2016.05.02	2020.05.01	90	16

GINOP-2.2.1-15-2016-00007	A Richter Gedeon Nyrt, a Szegedi Tudományegyetem, valamint az MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont együttműködésében, a piaci versenyképesség növelése érdekében végzett innovatív gyógyszeripari kutatás fejlesztések	2016.10.01	2020.09.30	671	124
GINOP-2.2.1-15-2016-00023	Új galenikus gyógyszerkészítmények kutatás-fejlesztése és a gyártásukat és a gyártásukat biztosító infrastruktúra kialakítása	2016.10.01	2020.09.30	359	66
GINOP-2.2.1-15-2016-00028	Kizárólag magas iontartalmú folyadékban oldódni képes, 3D nyomtatásra alkalmas, DNS kódrendszerrel ellátott polimer és az erre alapozott üzletileg hasznosítható UAV-UUV drón hibrid prototípus fejlesztése	2017.01.01	2019.12.31	90	28
GINOP-2.1.3-15-2015-00028	A gombatermesztésben rothadási kórképeket okozó Pseudomonas fajok elleni hatóanyagok, alkalmazásuk és az azokat tartalmazó készítmények c. találmány EP validálása, külföldi oltalomszerzés és fenntartás	2015.12.21	2017.12.17	4	0
GINOP-2.1.3-15-2015-00038	Biogáz termelés fehérjében gazdag alapanyagokból c. találmány külföldi oltalomszerzése	2016.03.16	2017.06.01	3	0
GINOP-2.1.3-15-2015-00060	Hatóanyagoknak a központi idegrendszerben történő szabályozott leadására alkalmas nanokompozit, eljárás annak előállítására és alkalmazása	2016.05.26	2017.03.31	2	0
GINOP-2.1.3-15-2015-00061	Gyógyászati készítmények sebgyógyulás elősegítése	2016.08.12	2018.08.10	3	0
GINOP-2.2.1-15-2017-00036	LAser BOx Rapid emission measurement technology	2017.07.01	2020.06.30	382	25
GINOP-2.2.1-15-2017-00037	Nemzeti vulkáni nyersanyagok hasznosítása a környezetvédelemben	2017.07.01	2021.06.30	70	28
GINOP-2.2.1-15-2017-00038	SMARTCity és SMARTVillage technológiák és szolgáltatások fejlesztése a SAGEMComnál, egyetemi együttműködésben	2017.10.01	2020.09.30	391	129

GINOP-2.2.1-15-2017-00039	Rizikófaktorokat és parodontológiai szempontokat is figyelembe vevő, új fogászati implantátumrendszer kifejlesztése.	2017.09.01	2020.04.30	210	27
GINOP-2.2.1-15-2017-00041	Energiatárolás kémiai kötések formájában – folyamatos üzemű elektrolizáló berendezések fejlesztése	2017.07.01	2021.06.30	231	31
GINOP-2.2.1-15-2017-00046	CAPNO - kapnográfia alkalmazási lehetőségeinek kutatása és műszer fejlesztése az asztma illetve egyéb szűkülettel járó légúti betegségek diagnosztikájában és a betegkövetésben	2017.06.01	2019.11.30	160	64
GINOP-2.2.1-15-2017-00052	Nem-invazív szérumdiagnosztikán és adatintegráción alapuló piacképes diagnosztikai prototípus kit készítés	2017.06.01	2021.05.31	377	39
GINOP-2.2.1-15-2017-00053	Forenzikus célú hordozható emberi szagdetektor és nanotechnológiai alapú szagmaradvány rögzítő eszközök fejlesztése - ForNanoDet-5D+ -	2017.07.01	2020.06.30	150	25
GINOP-2.2.1-15-2017-00058	Útkörnyezeti, objektumszintű 3D téradatbázis dinamikus rekonstruálása elosztott járműfedélzeti multiszenzoros rendszerrel	2017.07.01	2020.06.30	159	40
GINOP-2.2.1-15-2017-00065	GÁZTERMEELÉSSEL JÁRÓ BIOTECHNOLÓGIAI ELJÁRÁSOK FEJLESZTÉSE A MEGÚJULÓ ENERGIA ÉS ÉLELMISZERIPAR TERÜLETÉN (GÁZBIOTECH)	2017.08.04	2021.08.03	186	0
GINOP-2.2.1-15-2017-00071	Magyar, call centerek számára készült hangbányászati rendszer nemzetköziesítése inonált kifejezések azonosítására alkalmas technológia kifejlesztésével	2017.07.01	2020.12.31	89	22
GINOP-2.2.1-15-2017-00073	Telemedicina alapú ellátási formák fenntartható megvalósítását támogató keretrendszer kialakítása és tesztelése	2017.07.01	2020.06.30	570	136

GINOP-2.2.1-15-2017-00074	Nagy teljesítményű felszíni lézeres berendezés kifejlesztése földfelszín alatti szénhidrogénipari munkálatokhoz	2017.07.01	2019.06.30	109	72
GINOP-2.2.1-15-2017-00081	Rövid vágásfordulóju energia ültetvények hasznosítása innovatív biogáz kofermentációs és fitofermentációs technológiákkal	2017.05.01	2021.02.28	133	49
GINOP-2.2.1-15-2017-00084	Ipari füstgázok károsanyag tartalmát csökkentő automatizált technológia kidolgozása új módosított felületű kaolinit agyagásvány és zeolit kompozit katalizátorok fejlesztésével	2017.07.01	2020.06.30	220	58
GINOP-2.2.1-15-2017-00101	A hagyományos PICK termékek versenyképességének javítása az élelmiszerlánc különböző lépéseinél alkalmazott innovatív megoldások segítségével	2017.09.01	2021.08.31	685	94
GINOP-2.2.1-15-2017-00047	Őssejt alapú hepatociták előállításának kutatása gyógyszerfejlesztési célokra	2017.07.01	2021.06.30	500	32
GINOP-2.2.1-15-2017-00060	Laparo-Endoszkópos Eszközrendszer prototípusának humán alkalmazásra történő továbbfejlesztése az Egyetlen kis metszésen keresztül végezhető sebészeti műtétekhez	2017.12.01	2021.11.30	55	21
GINOP-2.2.1-15-2017-00100	Folyamatos HTC technológiára épülő biomasszát, szennyvíziszapot és egyéb alapanyagot feldolgozó reaktorüzem prototípusának kialakítása	2017.12.01	2020.12.31	254	19
EFOP-2.2.0-16-2016-00002	Gyermek és ifjúságpszichiátriai, addiktológiai és mentálhigiénés ellátórendszer infrastrukturális feltételeinek fejlesztése	2017.02.01	2020.04.30	1441	66
EFOP-2.2.0-16-2016-00003	Egységes ápolási eszközpark kialakítása	2017.02.01	2019.06.30	446	9
EFOP-2.2.0-16-2016-00008	Pszichiátriai és addiktológiai gondozóhálózat fejlesztése	2017.02.01	2020.11.30	230	26
EFOP-2.2.1-VEKOP-16-2016-00001	Gyermek sürgősségi, baleseti ellátás fejlesztése	2017.02.01	2020.05.31	1554	60

EFOP-2.2.18-17-2017-00052	Betegbiztonság növelését támogató, gyógyszerelési folyamatokat optimalizáló fejlesztés megvalósítása a Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ fekvőbeteg-ellátó egységeiben	2017.11.01	2018.10.31	200	199
EFOP-3.6.1-16-2016-00014	Diszruptív technológiák kutatás-fejlesztése az e-mobility területén és integrálásuk a mérnökképzésbe	2017.01.01	2020.06.30	550	57
EFOP-3.6.1-16-2016-00008	Intelligens élettudományi technológiák, módszertanok, alkalmazások fejlesztése és innovatív folyamatok, szolgáltatások kialakítása a szegedi tudásbázisra építve	2017.03.01	2020.12.31	3417	704
EFOP-3.4.3-16-2016-00014	A Szegedi Tudományegyetem oktatási és szolgáltatási teljesítményének innovatív fejlesztése a munkaerőpiaci és a nemzetközi verseny kihívásaira való felkészülés jegyében	2017.06.01	2021.05.31	3606	685
EFOP-3.5.1-16-2017-00004	Duális és kooperatív képzések és azokat támogató szolgáltatások fejlesztése a Szegedi Tudományegyetemen	2017.06.01	2021.07.31	404	91
EFOP-3.1.2-16-2016-00001	A köznevelés módszertani megújítása a végzettség nélküli iskolaelhagyás csökkentése céljából - Komplex alapprogram bevezetése a köznevelési intézményekben	2017.01.01	2021.09.30	617	111
EFOP-3.4.4-16-2017-00015	A Szegedi Tudományegyetem készségfejlesztő és kommunikációs programjainak megvalósítása a felsőoktatásba való bekerülés előmozdítására és az MTMI szakok népszerűsítésére	2017.05.01	2021.04.30	785	138
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	529	104

EFOP-3.6.2-16-2017-00007	Az intelligens, fenntartható és inkluzív társadalom fejlesztésének aspektusai: társadalmi, technológiai, innovációs hálózatok a foglalkoztatásban és a digitális gazdaságban	2017.07.01	2020.06.30	858	195
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	392	105
EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00009	Az orvos-, egészségügyi- és gyógyszerészeti tudományok műhelyeinek fejlesztése	2017.05.01	2021.11.30	285	46
EFOP-3.6.2-16-2017-00005	Ultragyors fizikai folyamatok atomokban, molekulákban, nanoszerkezetekben és biológiai rendszerekben	2017.09.01	2020.08.31	575	141
EFOP-3.6.2-16-2017-00009	HECRIN hálózat fejlesztése	2017.06.01	2020.09.30	450	74
EFOP-3.6.2-16-2017-00010	Fenntartható nyersanyag-gazdálkodás tematikájú hálózat építése és membrántechnológiai eljárások	2017.07.01	2020.06.30	325	80
EFOP-3.6.2-16-2017-00015	A HU-MATHS-IN – Magyar Ipari és Innovációs Matematikai Szolgáltatási Hálózat tevékenységének és az EU-MATHS-IN hálózatban való integrálódásának elmélyítése	2017.06.01	2020.09.30	398	138
EFOP-3.4.4-16-2017-00010	Agrártudományi pályorientáció, az ágazat versenyképességének javítása, a szakember-utánpótlás erősítése érdekében, a képzési környezet innovatív fejlesztésével	2017.06.01	2021.03.31	128	24
EFOP-3.5.2-17-2017-00003	Duális és gyakorlatorientált felsőoktatási képzések fejlesztése és oktatási innováció a szociális munka és a segítő szakmák terén a Dél-alföldi régióban	2017.10.01	2019.10.31	194	80
EFOP-3.3.6-17-2017-00014	A tudomány a jövő szolgálatában - természettudományos programok a SZTE Interaktív Természetismereti Tudástárában	2017.11.01	2020.10.31	230	53
EFOP-3.2.5-17-2017-00014	Most Miénk A PÁLYA!	2017.11.01	2021.10.31	50	8

EFOP-3.2.14-17-2017-00001	"Legyen Élmény a Nyelvtanulás Együtt (LÉNYEg) ? Élményalapú nyelvtanulás és nyelvoktatás középiskolás diákok, nyelvtanárok és a Szegedi Tudományegyetem hallgatóinak és oktatóinak részvételével	2017.11.01	2020.10.31	410	69
EFOP-3.2.3-17-2017-00014	A tanulás holnapja: a holnap tanulása!	2018.01.01	2021.12.31	64	14
EFOP-1.10.2-17-2017-00037	Mobil team alapú gyors és eredményes egészségügyi ellátás humán erőforrás fejlesztése a Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központban	2018.06.01	2020.05.31	150	23
EFOP-4.2.1-16-2017-00014	A Szegedi Tudományegyetem oktatási-képzési háttérének infrastrukturális fejlesztése, egészségügyi skill laborok kialakítása, technológiai korszerűsítése	2017.05.01	2020.03.31	6899	85
EFOP-4.2.2-16-2017-00001	Skill laborok fejlesztése	2017.07.01	2019.06.30	800	709
EFOP-4.1.3-17-2017-00310	A SZTE Gyakorló Gimnázium és Általános Iskola tanulást segítő tereinek infrastrukturális fejlesztése	2017.11.01	2018.10.31	150	11
EFOP-4.1.3-17-2017-00313	A SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM JUHÁSZ GYULA GYAKORLÓ ÁLTALÁNOS ÉS ALAPFOKÚ MŰVÉSZETI ISKOLÁJA, NAPKÖZI OTTHONOS ÓVODÁJA TANULÁST SEGÍTŐ TEREINEK INFRASTRUKTURÁLIS FEJLESZTÉSE	2017.11.01	2018.10.31	150	94
KEHOP-5.2.11-16-2017-00149	Fotovoltaikus rendszer kialakítása a Szegedi Tudományegyetem villamosenergia ellátásának céljából	2017.07.01	2018.08.08	102	97

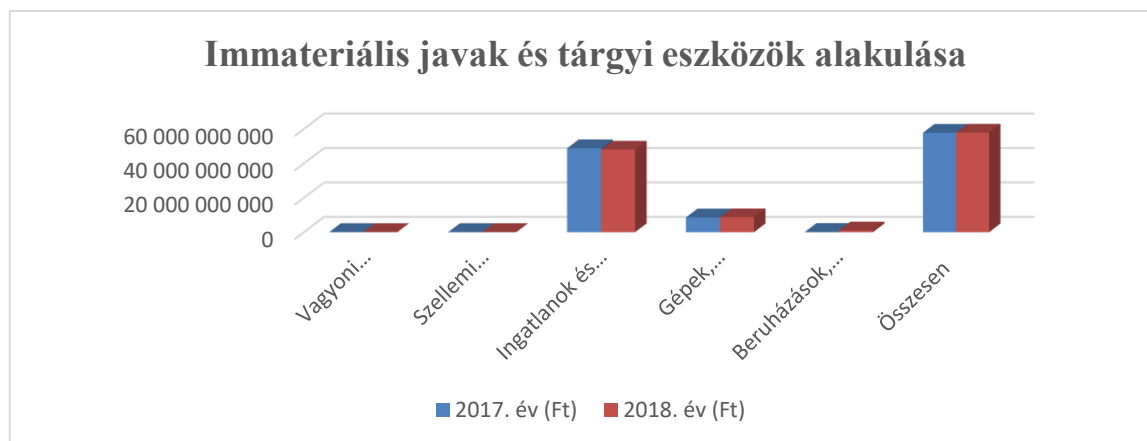
II./6. Vagyongazdálkodás, az immateriális javak és tárgyi eszközök állományának alakulása

A jogszabályi előírásoknak megfelelő, eljárási szabályok, értékhatárok betartásra kerültek.

Megnevezés	Teljesítés 2017. (Ft)	Teljesítés 2018. (Ft)	Változás 2018/2017
Immateriális javak beszerzése	89 877 560	41 769 939	-48 107 621
Ingatlanok beszerzése, létesítése	65 771 614	663 354 479	597 582 865
Informatikai eszközök beszerzése, létesítése	176 531 292	401 849 712	225 318 420
Egyéb tárgyi eszközök beszerzése, létesítése	2 396 724 878	2 873 582 695	476 857 817
Részesedések beszerzése	12 615 000	7 254 544	-5 360 456
Beruházási célú előzetesen felszámított ÁFA	717 509 596	946 058 616	228 549 020
Beruházások összesen	3 459 029 940	4 933 869 985	1 474 840 045

Megnevezés	Teljesítés 2017. (Ft)	Teljesítés 2018. (Ft)	Változás 2018/2017
Ingatlanol felújítása	188 406 426	222 832 126	34 425 700
Felújítási célú előzetesen felszámított általános forgalmi adó	50683436	59 803 197	9 119 761
Felújítások összesen	239 089 862	282 635 323	43 545 461

2018-ban az előző évhez képest a Szegedi Tudományegyetem befektetett eszközeinek bruttó értéke 2,86%-kal csökkent. Az előző év azonos időszakához képest a csökkenés összességében 1,7 mrd Ft.



Jelentősebb a Szegedi Tudományegyetem által bonyolított beruházási és felújítási munkálatok 2018. évben

A kisebb értékű eszközbeszerzéseken, ingatlanokhoz tartozó beruházásokon túlmenően az alábbiakban felsorolt jelentősebb beruházásokra fordított 2018-ban az SZTE forrást:

- laboratóriumi Micro-CT rendszer
- fémporos 3D nyomtató
- Skill laborokhoz kapcsolódó eszközbeszerzések
- HD Medi betegszintű gyógyszerelő automata
- elektrokémiai folyadékcella, TEM reakciócella
- CAE humán páciens szimulátor
- Fotovoltaikus rendszer kialakítása
- Fluoreszcens kutatómikroszkóp
- Felsőkaros fogászati kezelőegység
- SZTE Oktatási Centrum kivitelezése
- mikroorganizmusok azonosítására alkalmas rendszer
- Science Park előkészítése

A felújítási munkálatok kifizetett összege 18%-kal magasabb az előző évhez képest. Ezen feladatok témájukat illetve forrásukat tekintve igen sokszínűnek mondhatók intézményi szinten. Néhány jelentősebb példa arra vonatkozóan, hogy milyen ingatlan felújítások kerültek kivitelezésre illetve vannak folyamatban:

- JGYPK Gyakorló Általános Iskola Napközi Otthonos Óvoda tanulást segítő tereinek infrastrukturális fejlesztése
- ÁJTK részleges felújításának és átalakításának építési engedély terve
- 1 db Gyermek műtő és 1 db Hibrid Műtő kialakítása, tervdokumentáció elkészítése
- Sebészeti Műtéttani Intézet átköltözéséhez a Pulcz u.1.sz. alatti A és E ép. fűtésének és használati melegvíz ellátásának biztosítása
- Népegészségtani Intézet tetőtéri laborok felújítása
- Baromfi törzsöl épületének felújítása
- Öthalmi diáklakások C lépcsőház kivitelezési munkálatai

- koraszülött intenzív PIC kialakítása
- JATIK szennyvízhő rendszer felújítása
- Kutatólabor, képzési helyszín felújítása
- SZTE Bőrgyógy. Klinika III. emeleti vizesblokk felújítása
- ÁOK Élettani Intézet alagsori helyiségeinek felújítása
- Pulcz u. 1-3 (volt I.Kórház) területén álló kazánház lapostető szigetelése
- MK 134. helyiség felújítása
- Science Park lapostető szigetelés felújítás kiviteli terve
- MGK I.em.109. felújításhoz kiviteli tervek készítése
- SZTE Jancsó Miklós K. központi szellőző rendszer felújításának tervezése
- MGK I.em.111. felújításhoz kiviteli tervek készítése
- Népegészségtani Intézet tetőtéri laborok elektromos felújításának tervezése
- MK elektromos kapcsoló szekrény teljes felújítása
- SZTE JGYPK Hattyas sor 10. épület földszinti és emeleti férfi-női mosdó felújítás - tervezése

II./7. Tulajdonosi részesedés

SZTE tulajdonosi részesedés mértéke 100%-os:

SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.

Székhelye: 6720 Szeged, Tisza Lajos Krt. 107.

Saját tőke értéke: 3 150 000 Ft

UNI-MED Szeged Egészségügyi Szolgáltató Kft.

Székhelye: 6725 Szeged, Tisza Lajos Krt. 107.

Saját tőke értéke: 3 000 000 Ft

"SZTE Tangazdaság" Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

Székhelye: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

Saját tőke értéke: 3 000 000 Ft

DEAK Kooperációs Kutatási Zártkörűen Működő Nonprofit Rt

Székhelye: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

Saját tőke értéke: 21 254 000 Ft

SZTE tulajdonosi részesedés mértéke 50% -on felüli:

BIOPOLISZ Szegedi Innovációs Szolgáltató Kft.

Székhelye: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

Részesedés mértéke: 73,2 %, értéke: 12 000 000 Ft

UNIVERSITAS-SZEGED Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.

Székhelye: 6722 Szeged, Ady tér 10.

Részesedés mértéke 51%, értéke: 5 100 000 Ft

SZTE tulajdonosi részesedés mértéke 25%-on felüli:

InnoGeo Kutató és Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.

Székhelye: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

Részesedés mértéke 25 %, értéke: 1 000 000 Ft

HCEEM Nonprofit Kft.

Székhelye: Szeged, Dugonics tér 13.

Részesedés mértéke 33,3%, értéke 1 000 000 Ft

A 2018. évi záró könyv szerinti érték a részesedések vonatkozásában 13 619 000 Ft-tal csökkent, melyet az alábbiak magyaráznak.

Az UNI-MED Szeged Egészségügyi Szolgáltató Kft. számára az előző évben 12 615 e Ft tőkepótlást nyújtott az SZTE, mely összeg tárgyévben követelésként került előírásra a társasággal szemben. 2016-ban ötven százalékos tulajdonrészrel szerepelt a YES Kft. az egyetem nyilvántartásaiban, a céget 2018-ban intézményünk 8 257 e Ft összegben értékesítette. További változás, hogy megvásárlásra került a cégtulajdonosoktól a DEAK Zrt. 6 254 e Ft értékben, így ebben a társaságban az Egyetem részesedése 100%-o lett. Új céggént került megalapításra a HCEEM Nonprofit Kft., melybe 1 000 e Ft összegű törzstőke került megfizetésre.

II./8. Alapítványok

A Szegedi Tudományegyetem az alábbi szervezeti egységekhez köthető alapítványokkal rendelkezik:

- Karoktól független egyetemi alapítványok
- SZTE Állam- és Jogtudományi Karhoz köthető alapítványok
- SZTE Általános Orvostudományi Karhoz köthető alapítványok
- SZTE Bölcsész- és Társadalomtudományi Karhoz köthető alapítványok
- SZTE Egészségtudományi és Szociális Képzési Karhoz köthető alapítványok
- SZTE Fogorvostudományi Karhoz köthető alapítványok
- SZTE Gazdaságtudományi Karhoz köthető alapítványok
- SZTE Gyógyszerésztudományi Karhoz köthető alapítványok
- SZTE Juhász Gyula Pedagógusképző Karhoz köthető alapítványok
- SZTE Természettudományi és Informatikai Karhoz köthető alapítványok
- SZTE Zeneművészeti Karhoz köthető alapítványok
- A Szegedi Tudományegyetem közoktatási egységeihez tartozó alapítványok

Karoktól független egyetemi alapítványok PRO TALENTIS UNIVERSITATIS ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6722 Szeged, Rákóczi tér 1.

SÓFI JÓZSEF A SZEGEDI TEHETSÉGEKÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6722 Szeged, Ady tér 10.

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEMÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

SZEGEDI UNIVERSITASÉRT 2007 ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

EÖTVÖS LORÁND KOLLÉGISTÁKÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6725 Szeged, Tisza Lajos körút 103.

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM FEJLESZTÉÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

SZTE Állam- és Jogtudományi Karhoz köthető alapítványok

Pólay Elemér Alapítvány

Székhely: 6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 54.

SZTE Általános Orvostudományi Karhoz köthető alapítványok

A SZEGEDI PATHOLÓGIÁÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6725 Szeged, Állomás u. 2.

ALZHEIMER-KÓR ÉS MEMÓRIA BETEGSÉGEK ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6725 Szeged, Kálvária sgt. 57.

AZ ÉLETTAN SZEGEDI OKTATÁSÁNAK ÉS KUTATÁSÁNAK FEJLESZTÉSÉÉRT
KÖZHASZNÚ ALAPÍTVÁNY (ÉSZOK ALAPÍTVÁNY)

Székhely: 6726 Szeged, Közép fasor 52.

BIOMECHANIKA A BALESETBEN SÉRÜLTEKÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6725 Szeged, Semmelweis u. 6.

DÉL-ALFÖLDI REPRODUKCIÓS EGÉSZSÉG 2000 ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6725 Szeged Semmelweis u. 1.

DÉLMAGYARORSZÁGI ALLERGIÁS ÉS TÜDŐBETEG GYERMEKEKÉRT
ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Korányi fasor 14-15.

DR. NÉMETH ANDRÁS ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6726 Szeged, Bérkert u. 70/B.

DR. TEKULICS PÉTER A GYERMEKEKÉRT

Székhely: 6720 Szeged, Korányi fasor 14-15.

KLINIKAI SEBÉSZET FEJLŐDÉSÉÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Szókefalvi-Nagy Béla u. 6.

PRO TRAUMATOLÓGIA SZEGED ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6725 Szeged, Liliom u. 12.

REMÉNYSUGÁR A DÉL-ALFÖLDI HAEMATOLÓGIAI ÉS ONKOLÓGIAI
GYERMEKBETEGEKÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6726 Szeged, Kézdi u. 16.

SZEGEDI KÍSÉRLETES SEBÉSZET A TUDOMÁNY ÉS KLINIKUM SZOLGÁLATÁBAN
ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Szőkefalvi-Nagy B. u. 6.

SZEGEDI KONTAKTLENCSE MAGÁNALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Korányi fasor 10-11.

SZEGEDI RÁKKUTATÁSÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Dóm tér 10.

SZEGEDI NEUROLÓGIÁÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6725. Szeged, Semmelweis út 6.

SZEGEDI ORVOSBIOLÓGIAI KUTATÁSOK JÖVŐJÉÉRT ALAPÍTVÁNY

SZEGEDI ÚJSZÜLÖTT ÉLETMENTŐ SZOLGÁLAT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Jókai u. 6. I./4.

TÜNDÉRKERT – A GYERMEKEK LELKI EGÉSZSÉGÉÉRT ALAPÍTVÁNY SZEGED

Székhely: 6725 Szeged, Boldogasszony sgt. 15.

SZTE Bölcsészettudományi Karhoz köthető alapítványok

A „SZEGEDI GERMANISZTIKÁÉRT” ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6722 Szeged, Egyetem u. 2-6.

DEVOTIO HUNGARORUM ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6722 Szeged Egyetem u. 2.

KRISTÓ GYULA ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Egyetem u. 2.

PRO PHILOSOPHIA SZEGEDIENSIS ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6722 Szeged, Petőfi S. sgt. 30-34.

SZTE Egészségtudományi és Szociális Képzési Karhoz köthető alapítványok

ETSK HALLGATÓIÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6726 Szeged, Bal fasor 39-45.

SZTE Fogorvostudományi Karhoz köthető alapítványok

SZEGEDI FOGORVOSKÉPZÉSÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 64..

SZTE Gazdaságtudományi Karhoz köthető alapítványok

ÖKONÓMIA KÖZHASZNÚ ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6722 Szeged, Kálvária sgt. 1

SZTE Gyógyszerésztudományi Karhoz köthető alapítványok

SZEGEDI GYÓGYSZERÉSZKÉPZÉS FEJLESZTÉSÉÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Zrínyi u. 9.

SZTE Mezőgazdasági Karhoz köthető alapítványok

AGRÁRMODERNIZÁCIÓS ÉS RÉGIÓFEJLESZTÉSI ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6800 Hódmezővásárhely, Andrássy u. 15.

SZTE Természettudományi és Informatikai Karhoz köthető alapítványok

SZEGEDI CSILLAGVIZSGÁLÓ ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Dóm tér 9.

SZEGEDI TTK ÖREGDIÁK ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Aradi vértanúk tere 1.

A Szegedi Tudományegyetem közoktatási egységeihez tartozó alapítványok

A „SÁGVÁRIS NEBULÓKÉRT” ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6722 Szeged Boldogasszony sgt. 3-5.

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM ZENEMŰVÉSZETI SZAKKÖZÉPISKOLÁJÁÉRT
ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6722 Szeged, Tisza Lajos krt. 79-81. fsz. 25.

II./9. A követelések és kötelezettségek állományának alakulása

A Szegedi Tudományegyetem bevételeinek beszedése érdekében 2015-ben elfogadásra került a követelések kezeléséhez kapcsolódó Követeléskezelési Eljárásrend. A szabályozás célja, hogy tervszerű, egységes elveken alapuló folyamat legyen a követelések érvényesítésére, tekintettel az Egyetem méretéből eredő szervezeti széttagoltságra. A követelések érvényesítésének elsődleges eszközévé a megelőzést szükséges állítani, mert a követelések egy része a nem megfelelő vevőminősítésekből is eredhet. Ez indokolatlan eljárási cselekményekkel, kockázattal és költséggel jár. A behajtás érdekében fő szabályként 3 eljárási szakasz lett kialakítva a már lejárt vevő állomány kezelésére. A követelések behajtásának első szakasza a prevenció után a pénzügyi szakasz. Ennek során pénzügyi felszólító kerül kiküldésre, illetőleg a vevők részére megküldött egyenlegközlők is kihatással vannak a követelések érvényesítésére. A pénzügyi szakaszból - a lakás bérleményből eredő tartozásokat kivéve, ahol 30 nap – a 60 napon túli lejárt követelések átkerülnek a jogi szakaszba, mely még mindig az egyetemi keretek közötti érvényesítést jelent. Ennek során jogi felszólító levelek, telefonos megkeresések, részletfizetési megállapodások születnek, vagy a szerződéses feltételek újratárgyalásra kerülnek a követelések megfizetéséről kötött megállapodás mellett. Ezen szakasz során már egyedileg megválasztott követeléskezelési eszközök kerülnek megválasztásra. A jogi szakaszból ügyvédi szakaszba azon ügyek kerülnek át, melyek behajtása nem vezetett eredményre és költséghaszon elemzés alapján az ügyvédi szakaszban felmerülő költségek arányban állnak a várható megtérüléssel. Abban az esetben, amennyiben a jogszabályban meghatározott értékhatárt a követelés összege meghaladja, úgy költség-haszon elemzés nélkül annak kiegyenlítéséig, vagy behajthatatlanságának megállapításáig az eljárás le van folytatva. Ügyvédi szakaszba való átkerülés esetén a felszólításokon kívül fizetési meghagyási eljárás lefolytatása, felszámolási eljárás megindításának kezdeményezése, peres eljárás lefolytatása, jogerős határozat esetén végrehajtási eljárások lebonyolítása tartozik a követeléskezelési eszközök közé.

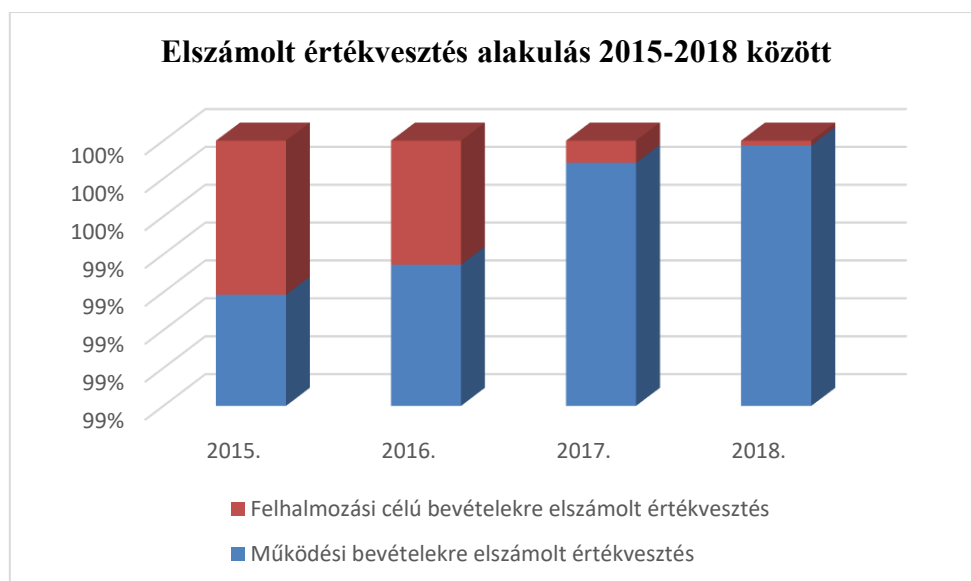
Összességében megállapítható, hogy azon ügycsoportok tekintetében, ahol az előzetes vevői minősítés ellenére is keletkezett hátralék, a behajtás eredményességére jelentős kihatással van. Nehezíti a behajtás eredményességét, ha olyan partnerrel szemben kell érvényesíteni a követelést, akinek az egyetemmel szemben is követelése van, vagy volt lejárt vevői számlája, illetőleg oktatási, kutatási, vagy egészségügyi terén közös projekt van folyamatban. A követelés behajtásánál eredő legtipikusabb problémák a vevők ismeretlen helyen való tartózkodásából, vagy jogi személy esetén annak fizetéseképtelenségéből és jogutód nélkül való megszűnéséből ered. Tipikus behajtási problémaként merül fel, hogy a vevő már a követeléskezelési

szakaszban kifogásolja meg a teljesítést. A külföldi állampolgárok betegellátásából eredő követelések érvényesítése, illetőleg a külföldi honosságú társaságok irányába történő igény érvényesítés az eredményességhez képes aránytalanul nagyobb költség és időráfordítással jár.

A követeléskezelési állományon belül a volumen legnagyobb részét továbbra is az eljárásrend elfogadását megelőzően keletkezett követelések teszik ki. 2018-as évben 1 867 391 Ft értékben került leírásra szolgáltatási követelés. Összességében a lejárt vevői állomány lassú, de folyamatos csökkenése, hatékony lejárt követelés állománykezelés állapítható meg.

Követelések	2017.12.31	2018.12.31
Határidőn belüli	5 827 019	6 243 844
lejárt	961 739	1 006 509
1-30 nap	86 828	99 586
31-60 nap	106 348	56 674
61-90 nap	54 485	72 105
91-	714 078	778 144
átütemezett	0	0
Összesen	6 788 758	7 250 353

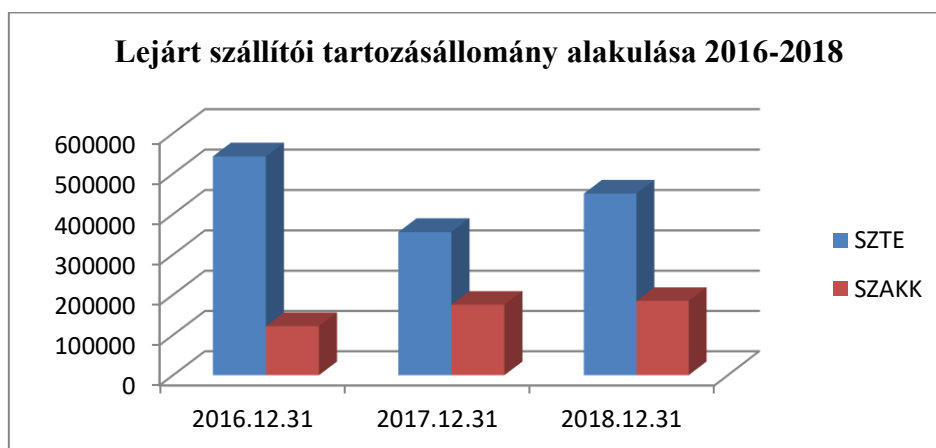
A követelések állománya 2018 év végén jelentős emelkedést vagy csökkenést nem mutat az előző évhez képest. A lejárt tételek összege 1 006 509 e Ft, melynek 10,3%-a a Klinikai Központ kezelésében lévő vevő követelés, ami az előző évi arányhoz képest 0,5%-ot csökkent.



A felhalmozási célú bevételeknél az egyetemi lakáskölcsönhöz kapcsolódó értékvesztés összege 2017-hez képest csökkenést mutat. A működési bevételekre elszámolt értékvesztés tartalmazza a hallgatói illetve az egyéb számlás szolgáltatásokhoz kapcsolódó követelések leírását.

A **kötelezettségek** év végi állománya 5,9 mrd Ft volt. Az egyetem nem rendelkezett hosszú lejáratú kötelezettség állománnyal. A rövid lejáratú kötelezettségek 2016-2018. évi alakulásáról az alábbi diagram nyújt információt:

Szállítói kötelezettség	2017.12.31	2018.12.31
Határidőn belüli	4 984 635	5 537 058
lejárt	355 355	450 601
1-30 nap	268 652	324 547
31-60 nap	50 076	59 045
61-90 nap	10 625	15 483
91-	25 974	51 149
átütemezett	28	378
Összesen	5 339 990	5 987 659



A Szegedi Tudományegyetem szállítókkal szemben fennálló kötelezettsége az előző évhez képest némi emelkedést mutat. A kintlévőség állomány szinten tartáshoz nagymértékben hozzájárult 2018. decemberben az NEAK-tól kapott 1 797 millió Ft összegű működési és ösztönző támogatás, mely forrás a lejárt szállítói tartozásállomány kiegyenlítésére szolgált.

II./10. A letéti számla pénzforgalma

NÉ

II./11. A kincstári körön kívüli számla pénzforgalma

Az Egyetem kincstári körön kívüli pénzforgalmát a Magyar Államkincstárnál tartotta nyilván. A munkáltatatói kölcsön folyósítása, a törlesztő részletek fizetése az OTP bankon keresztül bonyolódik.

II./12. Befizetési kötelezettségek éves teljesítése

Az intézmény nettó finanszírozású, a NAV és az önkormányzat felé teljesítette az adófizetési kötelezettségét a 2018. évben.

II./13. Egyéb az intézmény által lényegesnek tartott információk

NÉ

Kelt: Szegeden, 2019. év április hó 29. napján

Dr. Rovó László

rektor

Dr. Fendler Judit

kancellár

Tácsi Ildikó

gazdasági főigazgató