

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM

2019. ÉVI BESZÁMOLÓ SZÖVEGES ÉRTÉKELÉSE

SZEGED

I. Általános indoklás

I./1. Az intézmény feladatkörének, 2019. 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 2019. 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)
- Bartók Béla Zeneművészeti Kar (BBMK)

A 2019. 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 biztosítása érdekében az előző költségvetési évhez hasonlóan folytatódott a folyamatok, szervezetek racionalizálása. Ennek megfelelően számos intézkedés történt, hogy a stratégiai és gazdálkodási célokat teljesítsük 2019-ben. 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 referensi rendszerek. Ezek az intézkedések növelik a működési folyamatok transzparenciáját és segíti a döntéshozókat, szervezeti egység vezetőit a működés hatékonyságának javításában.

A 2019. 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 2019. 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 ez alatt 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 Tudományegyetemen 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 2019/2020 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 (egyes képzési területeken, illetve képzési ágakban) szerezhető 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 2019. 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, 2019-ben 136 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 alapidplomához 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 17 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 2019 őszén több mint 900 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 tevékenységeinek 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.

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 címeit. 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-tól 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 2019. évi minimálbér és garantált bérminimum emeléshez kapcsolódóan a leadott igénylés alapján 256 400 385 Ft összeget kapott póttámogatásként, amelyből 31 973 668 Ft összegben keletkezett visszafizetési kötelezettsége. Az igényléskor a munkavállalói létszámból 292 fő volt érintett a minimálbér és 1394 fő volt érintett a kötelező munkabéremelésnél.

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 2019. évi értesítés alapján befizetendő, illetve a 2019. 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. 2019. évben Intézményünknek nem volt befizetési kötelezettsége.

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

Rovar és rágcsálóirtás kiadásainak alakulása

Az Egyetem területén a rovar- és rágcsálóirtást 2018. és 2019. években a Fedóra-Extra Kft. végezte. Az akadémiai részeknél a 2018. évi bruttó 10.023.483 Ft-os rovarirtási költség 2019. évben bruttó 10.420.622 Ft-ra, 3,96 %-kal nőtt. A költség növekedését az okozta, hogy a szerződés tárgyához illeszkedő egyéb eseti megrendelések történtek: darázsirtás, ágyi poloska irtás, molyirtás, galamb összefogás és elszállítás, egyéb.

A Szent-Györgyi Albert Klinikai Központnál 2018-ban br. 28 095 854 Ft, 2019-ben br. 25 436 839 Ft-ot fordítottunk rovar- és rágcsálóirtásra. A szolgáltatási érték csökkenése közel 10%-os volt.

Szemétszállítás

A SZTE épületeinek szemétszállítását 2018. és 2019. 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. és a Nemzeti Hulladékgazdálkodási Koordináló és Vagyonkezelő Zrt. végezte.

A Szegedi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft., a Szegedi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. és a Nemzeti Hulladékgazdálkodási Koordináló és Vagyonkezelő Zrt. által végzett szemétszállítási szolgáltatás költsége a 2018. évi 30,2 millió Ft-ról 2019. évre. 31,6 millió 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 2019. február 01-től 1,8 %-kal megemelték.
2. Új hulladékszállítási igények felmerülése (új telephelyek pld: SZTE Kossuth Zsuzsanna Szakgimnázium és Szakközépiskola 6724 Szeged, Kodály tér 1. , SZTE Állam- és Jogtudományi Kar 6721 Szeged, Bocskai utca 10-12., SZTE ÁOK Bérletlakás Szeged, Ökörszem utca 7.)

A parkgondozást a 2014-ben, közbeszerzési eljárás eredményeként kötött szerződés alapján a Zöldterület Kezelő Kft. végzi. A parkgondozási szolgáltatás 2018-as értéke 25,3 millió Ft volt, amely 2019-re 29,2 millió Ft-ra emelkedett. A 15%-os emelkedés oka, hogy 2019-ben több szerződésen kívüli feladatot is el kellett végezni (pl. viharkár okozta szerződésen kívüli munkák).

Vonalas távközlési szolgáltatás

Az Invitech-hez kapcsolódó vezetékes telefon szolgáltatások forgalma csökkent az egyetemi finanszírozású mobil előfizetések támogatottsága miatt és a növekvő elektronikus levelezés következtében. Ezen külső körülmények hatására az Invitel/Invitech Zrt. és Vodafone felé kifizetett távközlési (alközponti és egyedi fővonalis telefonforgalom + bérelt vonali összeköttetések díja) költség a 2018. évi 60.920.317 Ft-hoz képest 59.920.104 Ft-ra csökkent, ami 2 %-os megtakarítást eredményezett a 2019. évben, emellett az egyetemi mellékek száma 4468-ról 4490-re nőtt ugyanezen időszak alatt.

Mobil távközlési szolgáltatás

A Magyar Telekom-nak kifizetett szolgáltatási díj (mobil beszéd és internethasználat) a 2018. évi 26.798.343 Ft-ról 2019. évben 29.784.669 Ft-ra nőtt, azaz 10 %-os költségemelkedést történt. A kiadás növekedése egyrészt az előfizetések számának növekedésével másrészt a folyamatosan bővülő mobil távközlési szolgáltatásoknak köszönhető. Az előfizetések száma az 1397-ről (2018. december) 1483-ra (2019. december) nőtt, ami 6 %-os növekedésnek felel

meg. Ezzel együtt a mobilinternet elterjedésével egyre többen vesznek igénybe meglévő telefonjukon internet szolgáltatást, amely azonos darabszám mellett is költségnövekedéssel jár.

Takarítással kapcsolatos költségek

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 2018. évi 238, 2 millió Ft-os takarítási költséghez viszonyítva a 2019. évi 242 millió Ft-os költség 1,58 %-os növekedést mutat. A szolgáltató a szerződésében foglalt hivatalos általános infláció mértékével emelte egységárait az épülettakarításra és a járda, udvar, parkgondozásra vonatkozóan.

A Szent-Györgyi Albert Klinikai Központnál más-más cég végzi a takarítási és a parkgondozási feladatokat. A takarítási feladatokat a P.Dussmann Kft. végzi. A takarítási szolgáltatás költsége 2018-ban 752,6 millió Ft volt, amely költség 2019-re 848,7 millió Ft-ra emelkedett. A 12,7%-os költség emelkedés oka, hogy a 2018-ban lefolytatott közbeszerzési eljárás eredményeként 2019-ben már az új szerződésben foglaltak alapján történt a számlázás.

Hulladék szállításával kapcsolatos költségek

A Szent-Györgyi Albert Klinikai Központnál a kommunális és szelektív hulladékszállítást a Hypocenter Kft. végzi. A szolgáltatás értéke 2019-ben 91, 2 millió Ft volt. A szolgáltatási érték növekedés oka egyrészt a szerződés által biztosított inflációs áremelés, másrészt új hulladékszállítási igény felmerülése (Pulcz u. telephely indulása, II. Sz. Rendelőintézet kiköltözése, stb.).

Belső betegszállítás

A belső betegszállítási feladatokra vonatkozóan 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 14-től már nem külső szolgáltató, hanem az SZTE látja el a belső betegszállítást. Ettől az időponttól kezdve nem keletkezett a betegszállításra vonatkozó külső szolgáltató részéről számla.

Egészségügyi textíliák mosatásával kapcsolatos költségek alakulása

Az egészségügyi textíliák mosását 2006. április 1-től kiszervezett formában a Miskolci Patyolat Zrt., majd jogutódlással a Referencia Mosodák Zrt. látja el. A Klinikai Központ és az elméleti intézetek mosatási költsége 2018-ban bruttó 466 481 907 Ft, 2019-ben pedig bruttó 480 640 181 Ft volt, amely 3%-os költségnövekedést jelentett. Az éves mosatási darabszám 2018-ban 3 069 192 db, 2019-ben pedig 3 000 091 db volt. A jogutód (Referencia Mosodák Zrt.) 2019 februárjában 5,3%-os áremelést hajtott végre, így az éves 3%-os költségnövekedés a csökkenő mosatási darabszám és az áremelkedés eredményeként alakult ki.

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. 2018-ban a teljes kertészeti költség bruttó 22 589 781 Ft, 2019-ben pedig bruttó 24 518 112 Ft volt. A rendszeres szolgáltatási díj maradt a 2018-as szinten, ebben emelkedés nem történt.

A kertészeti költségek emelkedésének okai:

- faifjítási és egyéb kertészeti munkák
- viharkárok megszüntetése

melyek szerződésen kívül végzett feladatok voltak.

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

Társaság megnevezése	2019.01.01-én részesedés könyv szerinti értéke (e Ft-ban)	Tulajdonosi részesedés aránya (%-ban)	2019.12.31-jén részesedés könyv szerinti értéke (e Ft-ban)
Biopolisz Szeged Innovációs Szolgáltató Kft.	12 000	100	16 390
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	5 000
UNI-MED Szeged Egyszésgügyi Szolgáltató Kft.	3 000	100	3 000
DEAK Kooperációs Kutatási Zártkörűen Működő Nonprofit Rt.	21 254	100	21 254
SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.	3 150	100	3 150
Yes Kft.	0	50	0
HCEEM Nonprofit Kft.	1 000	33,3	1 000
Összes részesedés	50 514		54 804

A 2019. évi záró könyv szerinti érték a részesedések vonatkozásában 4 290 e Ft-tal nőtt, melyet az alábbiak magyaráznak:

Intézményünk a Biopolisz Szeged Innovációs Szolgáltató Kft.-ben lévő részesedését növelte, 100%-os tulajdonosi részesedésre tett szert, a részesedés vásárlás értéke 4 390 e Ft.

Ezen kívül a változást 100 e Ft értékben módosította az UNIVERSITAS-SZEGED Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft. részesedésre elszámolt év végi értékvesztés összege.

BIOPOLISZ Szegedi Innovációs Szolgáltató Kft.

Alapításának célja a létrejött szellemi alkotások komplex védelmének és licencia szerződéseken keresztüli piaci értékesítésének biztosítása. A társaság eredményes üzleti évet zárt 2019-ben is: adózott eredménye 142 e Ft, ami az előző évhez képest 36 millió Ft emelkedést mutat. Vevő követeléselei jelentős csökkenést mutatnak, melyek adó és járulék jogcímekhez kapcsolódóan jelentek meg a könyvelésben. Záró pénzeszköz állománya az előző gazdasági évhez viszonyítva 5,6 %-kal növekedett (2019. december 31. napján: 14 108 e Ft).

A cég neve 2020.03.01-től UniServ SZTE Szolgáltató Kft.-re módosult valamit ügyvezető váltás is történt.

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

Összességében 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: - 6 627 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: 45 825 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 Mórahalmi 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 rendszer 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: 24 717 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 szakértelme révén, 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

történnék. 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 2019. 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.

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

Az előző évek módszertanát követve a lakásépítési alapon 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 2019. évben (Ft)	Lakáskölcsönben részesítettek száma 2019. évben (fő)
JATE	1 800 000	3
Összeg	1 800 000	3

A lakáskölcsönben részesítettek száma az előző évhez képest 21 fővel, illetve a folyósított kölcsön összeg éves szinten 7 420 000 Ft-tal csökkent.

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

A 2019. évi könyvviteli záráshoz a Számviteli Törvény előírásainak megfelelően számba vettük, leltároztuk, főkönyvvel egyeztetjük és értékeltük az Egyetem pénzeszközeit.

I/6. Szegedi Tudományegyetem pénzeszközeinek 2019.12.31-i záró egyenlegének részletezése:

Megnevezés	Záró egyenleg (adatok Ft-ban) 2018.12.31-én	Záró egyenleg (adatok Ft-ban) 2019.12.31-én
Forintszámlák		
Egyetemi pénztár	2 350 890	1 650 555
Előirányzat-felhasználási keretszámla	8 945 683 235	20 740 609 353
Klinikai előirányzat-maradvány keretszámla	7 585	159 593 480
SZTE kutatás-fejlesztési bevételi számla	1 257 580 815	1 249 620 986
Célelszámolási forint számla	16 240 423 438	9 387 667 174
VIP kártya fedezeti számla	6 168 517	6 796 949
Forintszámlák összesen	26 452 214 480	31 545 938 497

Devizaszámlák		
Magyar Államkincstárnál vezetett devizaszámla	622 869 498	2 497 970 102
Devizaszámlák összesen	622 869 498	2 497 970 102
OTP-nél vezetett lakásépítés- és vásárlási munkáltatói támogatás számla	28 177 886	35 546 287
Mindösszesen	27 103 261 864	34 079 454 886

A devizaszámlákon lévő devizát 2019.12.31-i 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 információ szolgáltatások), 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 vezetéváltásról 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

A Szegedi Tudományegyetem vonatkozásában 2019. augusztus 1-től átvételre került a Szegedi Szakképző Centrum Kossuth Zsuzsanna Szakképző Iskolája. A megállapodás tárgya a volt tagintézmény köznevelési, szakképzési és felnőttképzési feladatellátása, annak működtetéséhez kapcsolódó létszám, előirányzat és vagyon átadása és átvétele. Az ezekkel összefüggő jogviszonyokból származó jogok és kötelezettségek jogutódlás formájában történő átruházása megtörtént.

Az átvett feladatok ellátása érdekében felmerülő kiadások fedezetére az Áht. 33. § (3), és (4) b) pontja alapján fejezetek közötti átcsoportosítással 95,8 millió Ft került Intézményünkhöz, melyből 90,4 millió Ft bér és járulékai, 4,9 millió Ft dologi és 0,4 millió Ft ellátottak kiemelt előirányzatokon. Az átvett forrás nem tartalmazta a felnőttoktatás finanszírozását.

Létszám:

- nevelő és oktató munkát közvetlenül segítő létszám 4 fő
- technikai létszám 11 fő
- pedagógus létszám 58 fő
- Üres álláshely 4 fő

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

Ahogy a korábbi beszámolókból is szerepel a Szegedi Tudományegyetemen 2017. évben elfogadott hatékony szabályozási struktúrával új Szervezeti és Működési Renddel (SZMR), valamint a központi szervezeti egységek konkrét feladat- és hatásköreit szabályozó „központi gazdálkodásirányítási és igazgatási egységeinek működési rendjéről” szóló kancellári utasítással olyan működési struktúrát hozott létre, amely biztosítja a gazdálkodási és működtetési feladatok központi irányítását, a hatékonyabb, gazdaságosabb, átláthatóbb

működést. Az elmúlt évek tapasztalatai azt mutatják, hogy ezek a célok a működés terén túlnyomórészt megvalósultak, funkcionálisan strukturált, átlátható működési folyamatok alakultak ki. 2019. év folyamán a működési rend átalakítására a klinikai műszak/gazdálkodás területén továbbra is igény mutatkozott, melynek szabályozási oldalon a hivatkozott kancellári utasítás módosításával tett eleget intézményünk.

A GDPR rendelet hatálybalépését követően kijelölt adatvédelmi tisztviselő munkáját segítő, az intézményi szintű feladatok hatékonyabb ellátása érdekében a Szegedi Tudományegyetemen új szervezeti egységként 2019. év május hó 1. napjától megkezdte működését az Adatvédelmi Iroda.

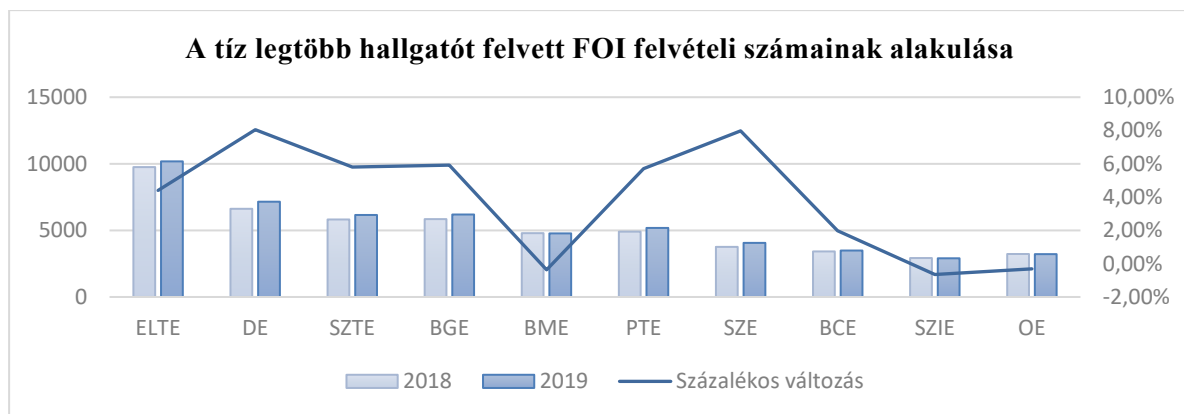
A fenntartó döntése értelmében az egészségügyi képzést folytató Kossuth Zsuzsanna Szakgimnázium és Szakközépiskola 2019. év augusztus hó 1. napjától mint az SZTE által fenntartott köznevelési intézmény működik. Az intézmény SZTE működési rendjébe történő integrálása sokrétű tervezési feladatot igényelt, speciális egészségügyi szakképző tevékenységére tekintettel.

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

I/3/b. Hallgatói változások

A 2019. szeptemberben induló felsőoktatási képzésekre összesen 112 000-en nyújtottak be jelentkezést, ami közel 4 %-os növekedést jelent az előző évhez képest, a 2017-es visszaesés után újra eléri a 2016-os szintet. Közülük 78 980-an nyertek felvételt, azaz jutottak be valamely általuk megjelölt szakra, ami közel 5 %-os növekedést jelent a 2018-as évhez képest.

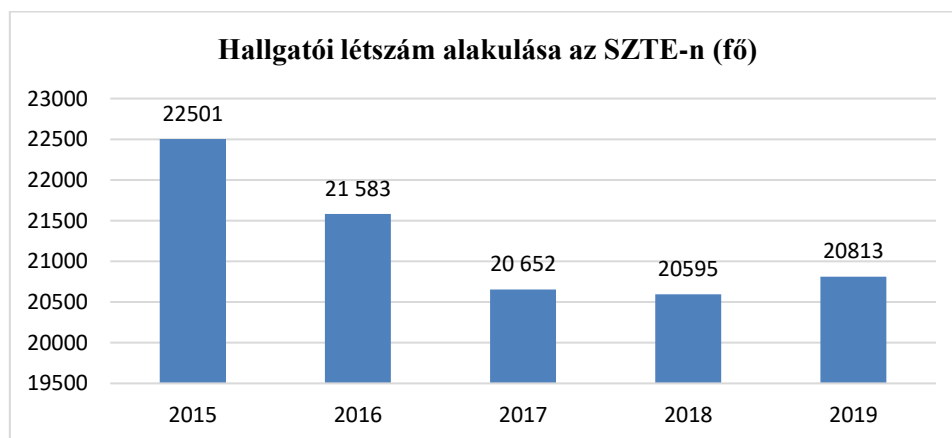
Az első helyezettek köre nem változott az előző évi adatokhoz viszonyítva. Öt felsőoktatási intézmény ért el több, mint 5 %-os emelkedést a felvett hallgatói számok tükrében (DE, BGE, SZE, PTE). A többi itt vizsgált felsőoktatási intézmény esetében a felvett hallgatói létszám szinten maradása vagy legfeljebb kisebb növekedése/csökkenése figyelhető meg. A legtöbb új hallgatót az Eötvös Loránd Tudományegyetem mondhatta magáénak, de hatezernél több új hallgatója lett a Budapesti Gazdasági Egyetemnek, a Debreceni Egyetemnek és Szegedi Tudományegyetemnek is. Ez intézményünk esetében 6 %-os növekedés volt.

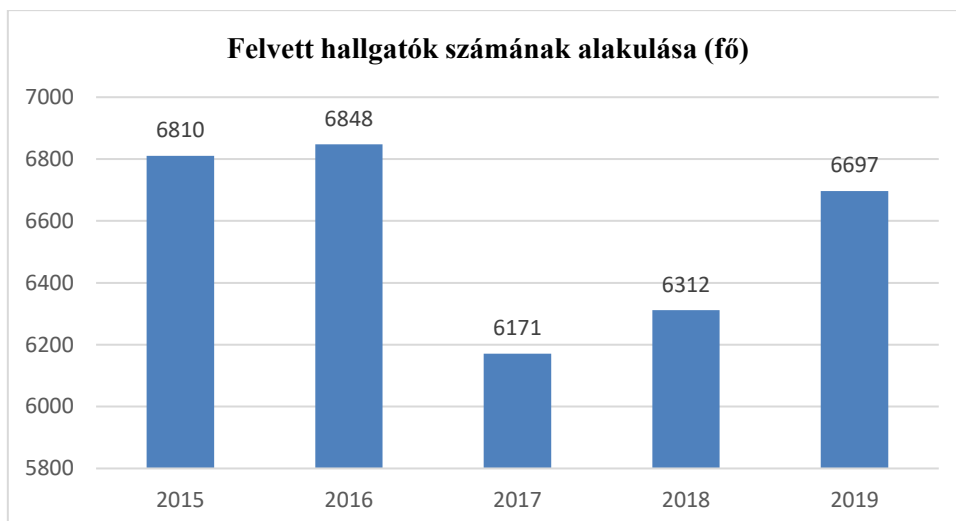


Az átlagos létszámnövekedéssel (4,9 %) megfelelően az alapképzésre felvettek száma 7,7 %-os, az osztatlan képzésekre felvettek száma 1,7 %-os, a felsőoktatási szakképzésre felvettek száma pedig 0,1 %-os növekedést mutat. A mesterképzésekre felvett hallgatók száma viszont csökkent 2,5 %-kal.

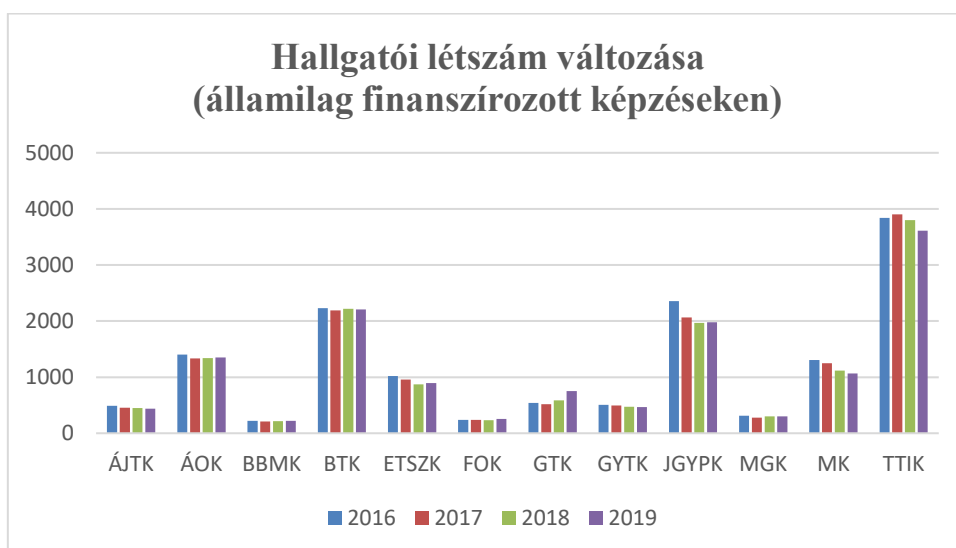
Az **állami ösztöndíjas** formában többen (6,4 %-os a növekedés), míg az **önköltséges** formában kevesebben (-0,5 %) kezdenek meg a tanulmányaikat, mint 2018-ban. A jelentkezők 65,5 %-a választott első helyen állami ösztöndíjas képzést, de csupán a felvettek alig több mint háromnegyede jutott be ezekre a helyekre.

A Szegedi Tudományegyetemen a 2019. 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 valamelyest az újonnan felvettek számának 6 %-os növekedése.

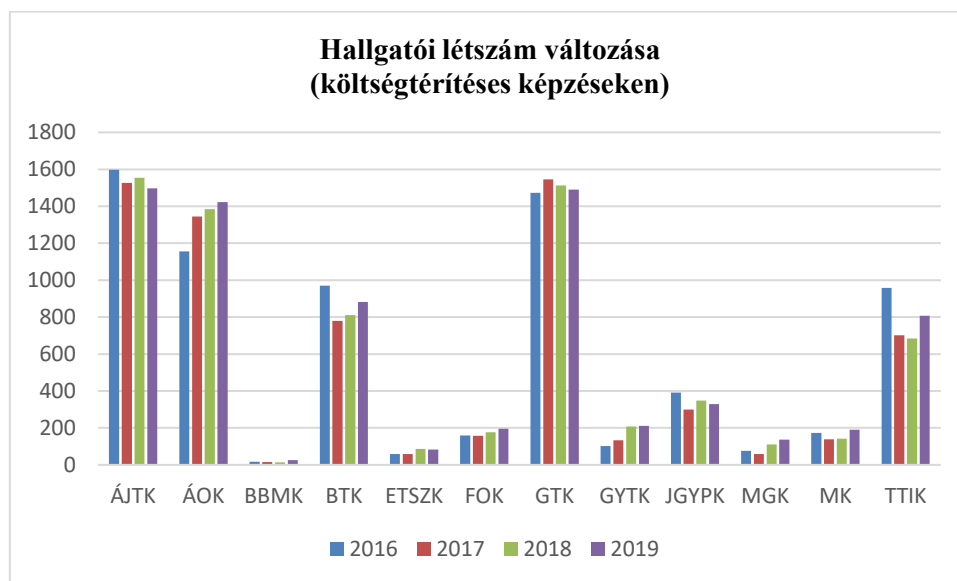




Államilag finanszírozott hallgatói létszám októberi statisztika alapján kari bontásban 2016-2019 között:



Költségtérítési hallgatói létszám októberi statisztika alapján kari bontásban 2016-2019 között:



I/3/c. Nemzeti felsőoktatási ösztöndíjak

A nemzeti felsőoktatási ösztöndíjra 37 600 e Ft állt rendelkezésre a 2019. évi költségvetésben. A Szegedi Tudományegyetemen a 2019. évben nemzeti felsőoktatási ösztöndíjra jogosultak a jogszabályi előírások alapján havonta 40 000 Ft ösztöndíjat kaptak. A teljes évre vonatkozóan így 36 480 e Ft a jogosult előirányzat. Ezen a jogcímen 1 120 e Ft támogatás visszafizetési kötelezettségünk keletkezett.

I/3/d. Egyéb ösztöndíjak

Államilag finanszírozott doktori képzésben 2019-ben 744 fő hallgató folytatta tanulmányait. Az Egyetem jogosultsága a doktorandusz ösztöndíjak tekintetében 894 920 e Ft volt, amely 69 680 e Ft-tal kevesebb volt, mint a költségvetésben tervezett 825 240 e Ft.

Miniszteri ösztöndíjat nyert hallgatók létszáma 2019-ben 502 fő volt. A rendelkezésre álló 53 990 e Ft támogatás helyett összesen 61 463 ezer Ft támogatást használtunk fel, így ezen a jogcímen 7 473 e Ft utófinanszírozás illeti meg az Egyetemet.

Bursa ösztöndíjat a tavaszi félévre 2 102 fő nyert, az SZTE jogosultsága 70 848 e Ft volt. Bursa ösztöndíjra 82 605 e Ft állt rendelkezésre, így az Egyetemnek ezen a jogcímen 11 758 ezer Ft támogatás visszafizetési kötelezettsége 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 2019-ban átlagosan 3034,5 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 353 519 250 Ft támogatás illeti meg az Egyetemet, a rendelkezésre álló 348 627 000 Ft-ból így 4 892 250 Ft támogatás pótlólag illeti meg az Egyetemet.

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

A tankönyv- és jegyzettámogatás, valamint a sport és kulturális tevékenységek normatívája 14.566 Ft/fő/10 hó volt, melyet éves átlagos szinten 11246,5 fő hallgató után igényelhetett az Egyetem. Az eredeti 161 041 e Ft rendelkezésre álló támogatási összeghez képest még további 2 775 e 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 a Kormányrendelet által meghatározott keretösszeg 10-10%-át használtuk fel, amelyből több száz hallgatói program valósult meg, ezek közül az Egyetemi Tavasz, az Őszi Kulturális Fesztivál, a Szegedi Egyetemi Fesztivál 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/i. Hallgatói mobilitás – Eu-mobilitás

Az SZTE ERASMUS hallgatói mobilitási adatai

Részképzés: Kiutazó hallgatók országonként /fő/																															
	AT	BE	BG	CY	CZ	DE	DK	EE	GR	ES	FI	FR	HR	IE	IS	IT	LT	LV	MK	MT	NL	NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR	GB	Összesen
2019. I.	14	5	5	3	5	23	0	0	1	25	2	11	0	1	0	18	1	0	0	1	3	0	7	3	4	2	0	0	2	4	140
2019. II.	8	7	1	3	0	7	0	0	1	12	7	6	0	0	0	23	0	0	0	0	5	3	6	2	1	2	1	0	9	2	106
Összesen:	22	12	6	6	5	30	0	0	2	37	9	17	0	1	0	41	1	0	0	1	8	3	13	5	5	4	1	0	11	6	246

ERASMUS szakmai gyakorlat: Kiutazó hallgatók országonként /fő/																															
	AT	BE	BG	CY	CZ	DE	DK	EE	GR	ES	FI	FR	HR	IE	IS	IT	LT	LV	MK	MT	NL	NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR	GB	Összesen
2019. I.	4	1	0	7	0	15	1	0	0	2	1	1	1	0	0	3	1	0	0	1	3	1	4	3	0	0	0	0	4	53	
2019. II.	8	2	2	1	0	11	2	0	0	4	1	1	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	39	
Összesen:	12	3	2	8	0	26	3	0	0	6	2	2	1	0	0	8	1	0	0	1	3	1	6	3	0	0	0	0	4	92	

ERASMUS részképzés + szakmai gyakorlat: Beutazó hallgatók országonként /fő/																															
	AT	BE	BG	CY	CZ	DE	DK	EE	GR	ES	FI	FR	HR	IE	IS	IT	LT	LV	MK	MT	NL	NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR	GB	Összesen
2019. I.	2	5	10	0	4	17	0	0	1	55	0	18	0	0	0	35	1	1	0	0	3	0	3	2	29	2	0	1	66	0	255
2019. II.	1	5	0	0	1	11	0	1	4	56	0	32	0	1	0	22	0	0	0	0	1	0	1	4	20	0	0	1	51	0	212
Összesen:	3	10	10	0	5	28	0	1	5	111	0	50	0	1	0	57	1	1	0	0	4	0	4	6	49	2	0	2	117	0	467

Kreditmobilitási program Fő

Kiutazó hallgatók

Bejövő hallgatók

0

8

8 0

CEEPUS

Kiutazó hallgatók

Bejövő hallgatók

Fő S ST STE

46 3 7 36

38 0 10 28

Makovecz Program

Kiutazó hallgatók

Bejövő hallgatók

0

20

12

8

Campus Mundi

28 (ERASMUS státus nélkül)

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.

Az SZTE 2019. évi hallgatói mobilitási adatai kari bontásban

ERASMUS kiutazó hallgatói mobilitás (fő)

Karok	2019/I	2019/II	2019
ÁJTK	19	13	32
ÁOK	48	43	91
BTK	34	30	64
ETSZK	1	0	1
FOK	0	0	0
GTK	30	22	52
GYTK	1	1	2
JGYPK	14	11	25
MGK	0	1	1
MK	21	2	23
TTIK	21	17	38
ZMK	4	5	9
Összesen	193	145	338

ERASMUS bejövő hallgatói mobilitás (fő)

Karok	2019/I	2019/II	2019
ÁJTK	43	31	74
ÁOK	46	30	76
BTK	54	37	91
ETSZK	1	0	1
FOK	7	3	10
GTK	38	36	74
GYTK	5	3	8
JGYPK	29	26	55
MGK	4	7	11
MK	16	22	38
TTIK	12	17	29
BBMK	0	0	0
Összesen	255	212	467

CEEPUS kiutazó és bejövő hallgatói mobilitás

2019 Karok	Kiutazó hallgatók			Bejövő hallgatók		
	S	ST	STE	S	ST	STE
ÁJTK						
ÁOK						
BTK	1	4			3	
ETSZK						
FOK						
GTK						
GYTK						
JGYPK						
MGK						
MK	1	1	36		5	28
TTIK	1	2			2	
ZMK						
Összesen	3	7	36	0	10	28

Az SZTE oktatói és adminisztratív mobilitási adatai (2019. naptári év)

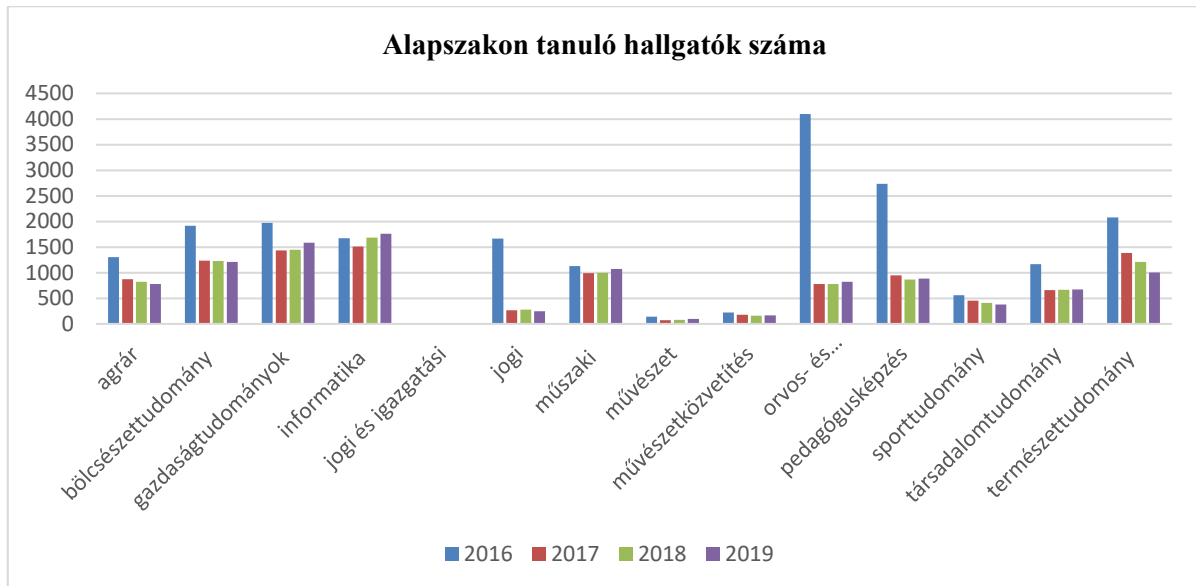
Az SZTE ERASMUS, CEEPUS oktatói, valamint ERASMUS adminisztratív mobilitási adatai kari bontásban (kiutazók, 2019. év)

Kar	2019				Összesen
	ERASMUS oktatói mobilitás	ERASMUS+ kreditmobilitási oktatói mobilitás	CEEPUS oktatói mobilitás	ERASMUS adminisztratív mobilitás	
ÁJTK	15	0	0	3	18
ÁOK	0	0	0	9	9
BTK	97	6	8	2	113
ETSZK	4	0	0	0	4
FOK	0	0	0	0	0
GTK	9	0	0	8	17
GYTK	2	1	1	0	4
JGYPK	72	0	0	15	87
MGK	26	0	0	3	29
MK	37	0	15	1	53
TTIK	33	2	4	3	42
BBMK	0	0	0	0	0
Központi egységek	0	0	0	9	9
Összesen:	295	9	28	53	385

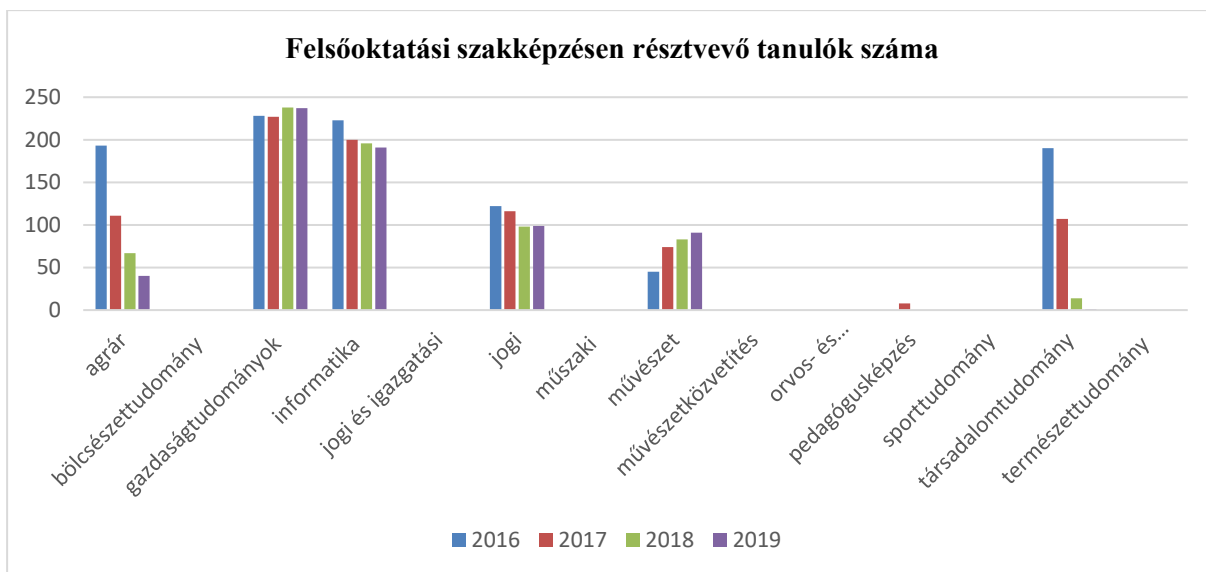
I/3/j. Képzési szerkezet változása – munkaerő-piaci igények

II/2. Képzési szerkezet változása

Az alapszakok száma 2019-ben több, mint hússzal nőtt az előző évhez képest. Az összesen 87 alapszaktól 6-on idegen nyelven is folyik a képzés. Az alapszakokon tanulók összlétszáma közel 100 fővel emelkedett.

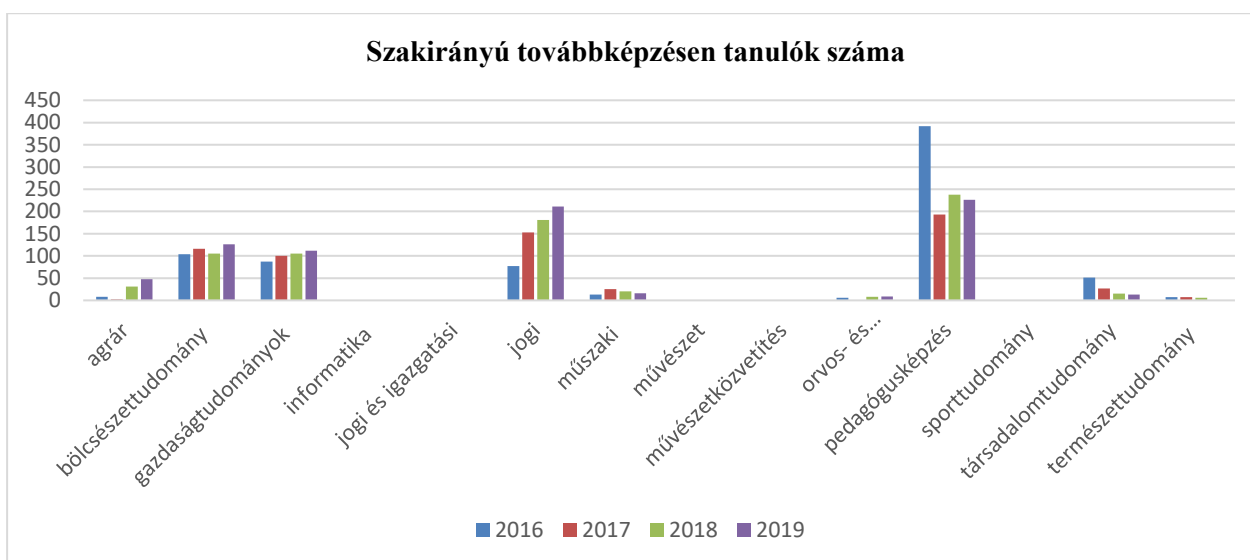


A felsőoktatási szakképzések száma 2019-ben hirtelen csökkent. Számuk minden képzési területen csökkent, vagy változatlan maradt. Az egyébiránt változatlan szakstruktúrában belül minden képzési területen erősen visszaesett a statisztikai létszám. Növekedés egyedül a művészeti szakképzési területen volt tapasztalható. A felsőoktatási szakképzésen résztvevők száma közel 40 fővel csökkent.



Szakirányú továbbképzésben 2019-es őszi adatok szerint 46 szakon folyt képzés, ez a szám nem változott a tavalyihoz képest. Ezen a képzési szinten 7%-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:



2019-ben a mesterképzések száma a pedagógusképzési területet kivéve (melyen a csökkenés technikai jellegű) érdemben nem változott. 99 képzésből 18 esetében 6 különböző idegen nyelven zajlik az oktatás. Több mint 100 hallgatóval tanul kevesebb mesterképzésen, mint egy

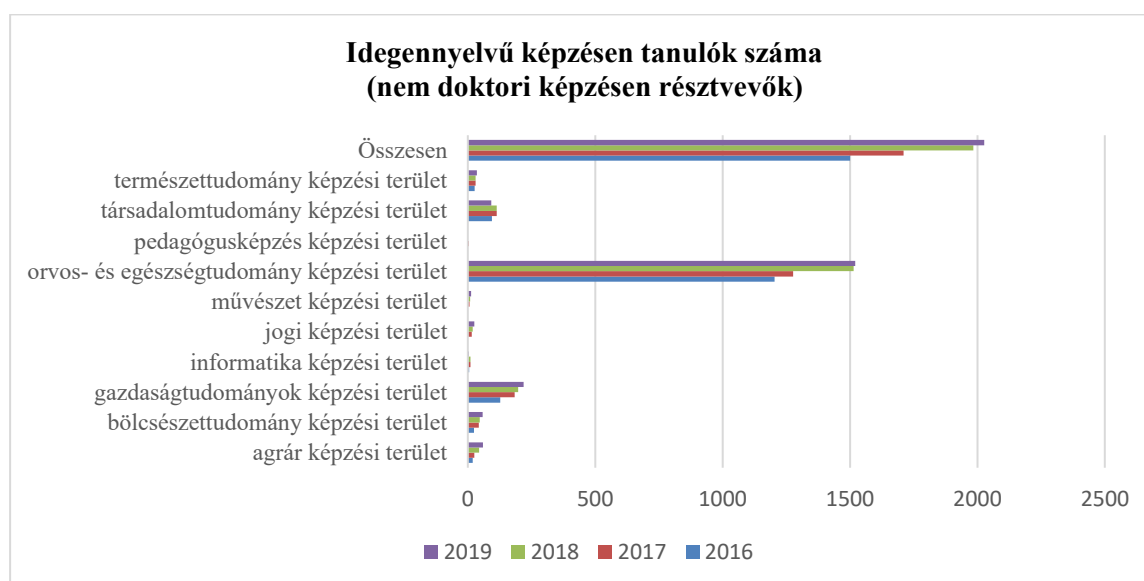
évvel ezelőtt. Ezen túlmenően a hallgatók létszámát tekintve a képet a bölcsészet-, a pedagógusképzés és a természettudományi képzési terület visszaszorulása, illetve a gazdasági, informatikai, orvosi és a társadalomtudományi képzési terület erősödése jellemzi.

Az osztatlan képzési szinten pedagógus képzési területen 762 aktív hallgató volt 2016-ban, 3164-en voltak 2018-ban, majd ez a szám 2019-re 3393-ra emelkedett. A jogi képzési területen a létszám lényegében nem változott, az orvos- és egészségügy képzési területen résztvevők esetében pedig egy minimális létszámemelkedés figyelhető meg az elmúlt években.

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

2019-ben az Egyetemen 2665 aktív hallgató volt 9 különböző képzési területen idegen nyelvű (angol, német, francia, olasz, orosz, spanyol) képzésen. Ezek közül az agrár-, a bölcsészet-, a gazdaság-, és jogi tudományoké erősödő tendenciát mutat.

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

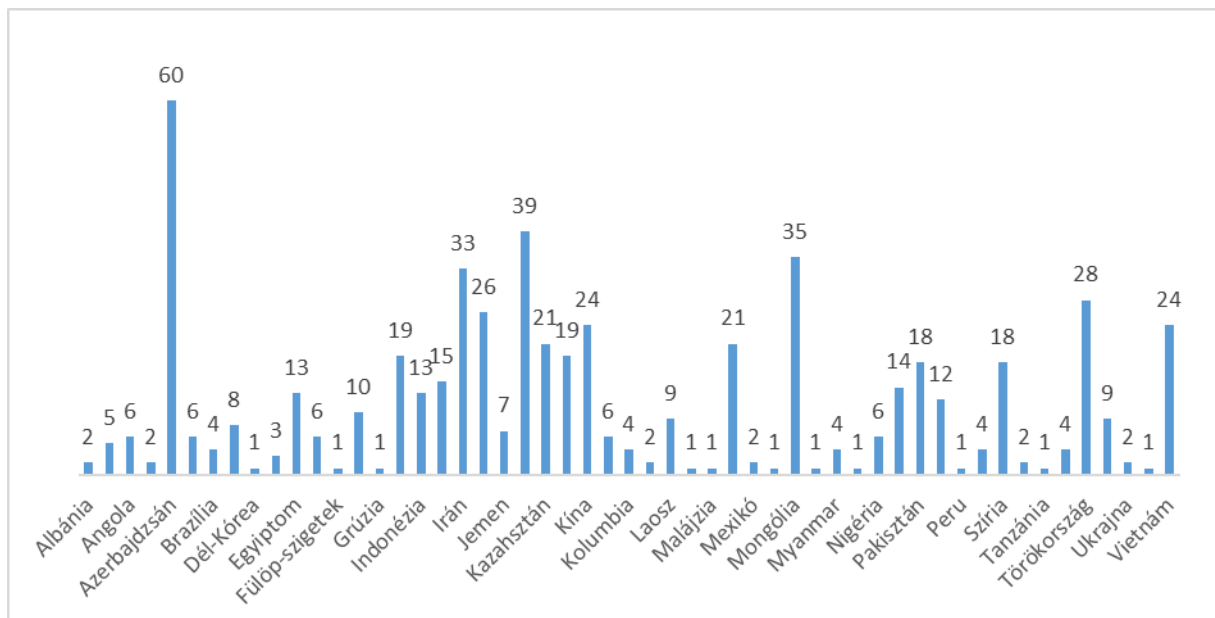
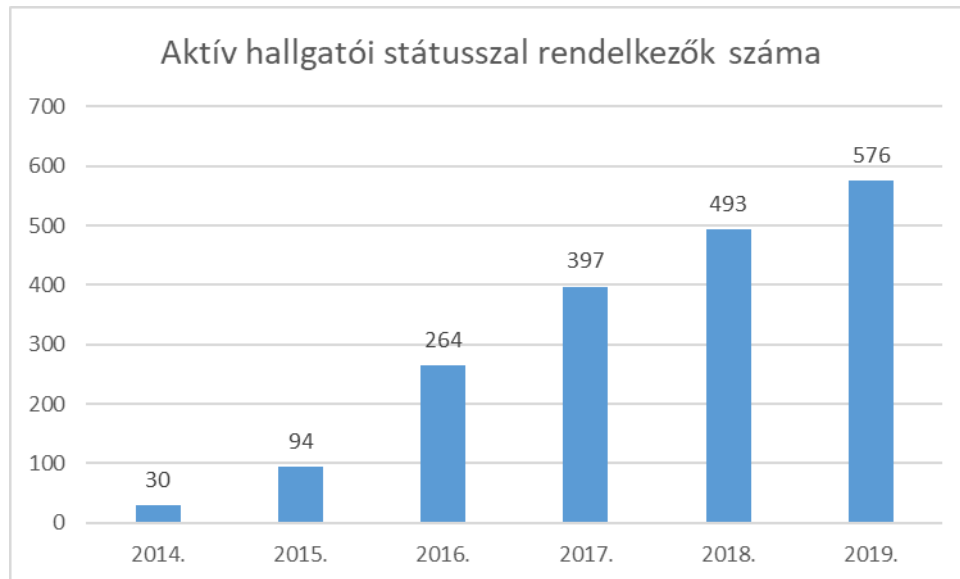


Stipendium Hungaricum – szakmai megvalósítása

A Stipendium Hungaricum (továbbiakban SH) ösztöndíj program intézményünk költségvetésében illetve a képzésben résztvevő karok életében kiemelt helyet foglal el. A

támogatás jelentős pénzügyi erőforrásként járul hozzá az oktatásban a hallgatói létszám növelésére, a nyújtott képzések népszerűsítésére nemzetközi viszonylatban.

A Stipendium Hungaricum program finanszírozására a fenntartó eredeti előirányzatként 1 371 093 e Ft, póléelőirányzatként 706 millió Ft összeget biztosított a programban részt vevő hallgatók támogatására. A 2019. évi beszámolóban részét képezi a tételes SH elszámolás.



I/3/k. Gyakorló intézmények – gyakorlatigényes képzés

2019-ben ismét lehetősége nyílt a Szegedi Tudományegyetem három közoktatási intézményének részt venni a meghirdetett Hangszercsere programban.

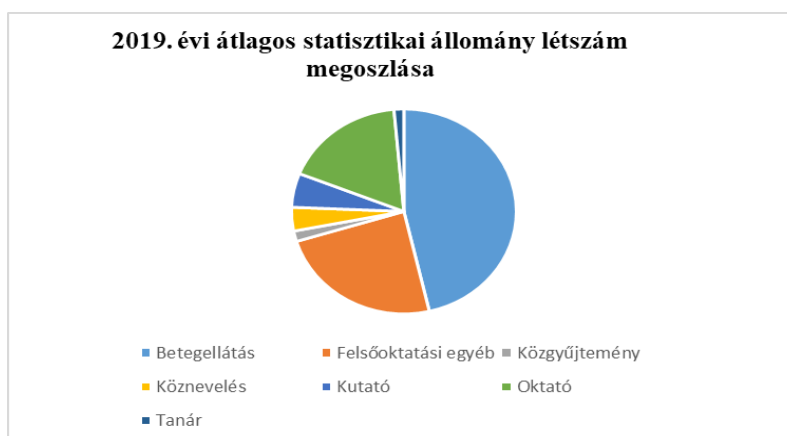
A Szegedi Tudományegyetem Juhász Gyula Általános és Alapfokú Művészeti Iskolája, Napközi Otthonos Óvodája 6,8 millió Ft, a SZTE Gyakorló Gimnázium és Általános Iskola 0,4 millió Ft és a Szegedi Tudományegyetem Vántus István Gyakorló Zeneművészeti Szakgimnázium 16,1 millió Ft hangszerbeszerzési támogatást kapott, melynek elszámolását határidőre teljesítette.

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

Foglalkoztatottak terület szerinti létszám megoszlása

Átlagos statisztikai létszám (fő)	2019. (fő)
Betegellátás	3 542
Felsőoktatási egyéb	1 826
Közgyűjtemény	126
Köznevelés	285
Kutató	410
Oktató	1 342
Tanár	108
Összesen	7 639

A sikeres pályázati intenzitás keletkezett feladattöbblet következménye az oktatói, a kutatói, illetve az oktatást, kutatást segítők 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 2019. évben 33 új indult, jelenleg összesen 147 projekt fut összesen 5,5 milliárd Ft támogatási összeggel.

A legjelentősebb forrást az operatív programok biztosítják a K+F tevékenység számára, a Széchenyi 2020 keretén belül 48,5 milliárd forint összegű támogatást nyert a Szegedi Tudományegyetem. A 93 darab projekt 2016. év második félévétől kezdődően indult, a pályázatok 100 százalékban támogatottak.

A nemzetközi pályázatok területén az Interreg–IPA Magyarország–Szerbia Határon Átnyúló Együttműködési Programban indultak projektek 2017. októbertől, a támogatási összeg összesen 1,7 millió EUR. Az Interreg V-A Románia-Magyarország Program nyertes pályázatai 2019. évben kezdődtek összesen 3,3 millió EUR támogatási összeggel.

A közvetlen EU által támogatott Horizon 2020 és Erasmus+ projektek csoportja 2019. évben 8 új projekttel gazdagodott, jelenleg 19 projekt megvalósítása folyik összesen 4 millió EUR támogatási összeggel.

I/3/n. Változások az intézményi szolgáltatásban

NÉ

I/3/o. Speciális feladatok bemutatása

2019. évi speciális programok	
Fogyatékossgal élő hallgatók átlagléttszáma utáni kiegészítő normatív támogatás	27 435 000
Tanulmányi rendszerek és/vagy Diplomás Pályakövető Rendszer intézményi támogatása	30 000 000
Elektronikus Információszolgáltatás (EISZ) intézményi támogatása	259 400 000

Országos Sugárfigyelő, Jelző és Ellenőrző Rendszer (OSJER-labor) támogatása	5 100 000
Tűz- és vagyonvédelem támogatása	2 000 000
Laboratórium, mérőtelep működési támogatása	50 000 000
Arborétum, botanikus kert támogatása	8 500 000
Anyanyelvi lektorok és tanárok támogatása	80 000 000
Pedagógus díszoklevél kiadásával kapcsolatos költségekhez hozzájárulás	3 500 000
Kis szakok képzésének támogatása	30 100 000
Pedagógus hallgatók egy éves gyakorlatának támogatása	76 010 000
Nemzetiségi képzés kieg. Támogatása	63 550 000
Nemzetközi feladatok (külön részletező tábla szerint)	2 500 000
Szülőföldi képzés támogatása (székhelyen kívüli kihelyezett képzések)	20 000 000
Középiskolai tanulmányi versenyekre történő felkészítés és megrendezés támogatása	13 000 000
A 2019-es Nemzetközi Csillagászati és Asztrofizikai Olimpia, valamint a Nemzetközi Biológiai Olimpia megrendezésének támogatása	251 300 000
In vitro fertilizációs tevékenység kibővítésének támogatása szerint 2018. évre esedékes 2. ütem 2019. évre történő átütemezése	1 700 000 000
SZTE ÁJK épületének fejlesztése	608 800 000
Bajai Csillagvizsgáló működésének támogatása	24 400 000
MVP keretében a szegedi ELI Science Park területrendezési munkálataihoz	548 600 000
Oktatók, kutatók, tanárok garantált illetménye növelésének fedezete	1 355 253 000
A kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és garantált bérminimum kompenzációja [430/2016. (XII. 15.) Korm. rend.]	267 890 000

Kulturális illetménypótlékok	41 878 000
Agrár, műszaki, természettudományi, bölcsészettudományi, pedagógus, klinikai oktatás képzési támogatás	636 620 000
Speciális programok összesen	6 105 836 000

A speciális programok között a Fogyatékossgal élő hallgatók jogosult létszáma utáni normatív támogatás vonatkozásában 3 285 000 Ft valamint az anyanyelvi lektorok és tanárok támogatása jogcímen 20 000 000 Ft többletigény keletkezett, 23 285 000 Ft jogosultsága keletkezett Intézményünknek.

I/4. Értékpapírok

NÉ

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

Ellátási terület:

A Nemzeti Népegészségügyi Központ által kiadott működési engedélyünk alapján (határozat száma: fekvő- és járóbeteg-szakellátás 45582-7/2019/EÜIG) az ellátási terület progresszív betegellátási szintenként és orvos szakmánként eltérő (határozat számok: a járóbeteg szakellátásban 4265-19/2010., a fekvőbeteg szakellátásban: IF-3760-29/2012.). A 2019. év végi állapot szerint 235 445 főtől – 1 352 915 főig terjedt.

Ellátási tevékenységek:

Az ellátási tevékenységek szakfeladat szerinti megoszlása 2019. 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 halotyszállítás
- 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

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

2019. december 31-én a finanszírozott ágyszámaink megoszlása:

Aktív ágyak száma: 1 465

Krónikus és rehabilitációs ágyak száma: 180 + 176

Összesen: 1 821 ágy.

Átmenetileg, 2019. december 1-től 2020. február 29-ig szünetel a fekvőbeteg-ellátásban:

- 0643R1804 Pszichiátriai rehabilitáció – 32 ágy (melyből 2020. február 3-tól 16 ágy megkezdte működését)

2019. évben a szolgáltató vonatkozásában többletkapacitás-befogadás nem történt.

Betegforgalmi adatok:

Fekvőbetegek:

Aktív fekvőbeteg szakellátás: Az elbocsátott betegek száma tárgyévben 84 132, ami 5,87 %-os növekedést jelent az előző évhez viszonyítva. Az egy ágyra jutó esetszám 57,42 volt,

mely 1,73 több mint az előző évben. Az ápolási napok száma 314 145 volt, ami 2,2 %-os növekedést jelent az előző évhez viszonyítva. Az átlagos ápolási idő 3,73 nap, amely a 2018 évhez képest 3,62%-os csökkenést mutat. Az egy ágyra jutó súlyszám éves átlagot tekintve 81,75 volt 2019. évben, változás 2018. évhez viszonyítva 2,5%-os növekedést mutat.

Krónikus / rehabilitációs fekvőbeteg szakellátás:

Az ellátott esetek száma 3 631 volt, az 1 ágyra jutó esetszám 10,2. A teljesített ápolási napok száma 79 071 volt. Az átlagos ápolási idő 21,77 nap, ami 0,9 %-os növekedést jelent az előző évhez képest.

Nappali kórházi ellátás:

Esetszám: 733, az ápolási napok száma 4 196 volt.

Az SZTE Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ betegforgalmi kimutatása
2018-2019. év

Megnevezés	2018. év Klinikai Központ	2019. év Klinikai Központ
Aktív fekvőbeteg ellátás		
Esetszám	79 463	84 132
1 ágyra jutó esetszám	55,69	57,42
Ápolási napok száma	307 331	314 145
Átlagos ápolási idő	3,87	3,73
Súlyszám	113 721,02	119 767,44
Hosszú napok száma	3 114	2 884
CMI	1,4424	1,4425
Nappali kórházi ellátás		
Esetszám	697	733
Ápolási napok száma	4 034	4 196
Krónikus fekvőbeteg ellátás		
Esetszám	3 563	3 631
1 ágyra jutó esetszám	10,01	10,2
Ápolási napok száma	76 877	79 071

Súlyozott napok száma	128 880	131 657
Átlagos ápolási idő	21,58	21,77
Járóbeteg ellátás		
Esetszám	2 506 994	2 566 236
Beavatkozás szám	12 675 858	13 578 924
Ebből: diag. és terápiás vizsg. száma	7 614 991	8 066 766
Pontszám	5 644 419 539	6 105 921 078
Fogászati ellátás		
Esetszám	101 639	103 928
CT vizsgálatszám	54 062	55 150
MRI vizsgálatszám	27 636	26 979

Teljesítmény, bevételi és költség adatok:

A Klinikai Központ betegellátást érintő társadalombiztosításból származó 2019. évi összes bevétele **42 868 737 500 Ft** volt, ebből év végi kifizetésként a struktúra-átalakításhoz kapcsolódó díj 1 314 124 800 Ft, a kasszamaradvány 67 626 700 Ft volt.

2019. évi visszavonások: 3 088 800 Ft várólista miatti levonás, valamint 5 925 200 Ft egyéb visszavonás (88,4 %-a jogviszony ellenőrzés hiánya, 11,6 %-a részleges térítési díj)

2019-ben az E-alapból finanszírozott bevétel összesen 1 889 683 800,- Ft-tal nőtt 2018. évhez képest.

Kassza	Kifizetés jogcíme	2018.1-12 hó összesen (eFt)	2019.1-12 hó összesen (eFt)	Változás (eFt)	Változás %
<i>E. Alap</i>					
00 (Jövedelemkiegészítés)	Kassza összesen:	2 845 084,2	1 540 199,4	- 1 304 884,80	-45,9%
02 (Iskola eü.)	Kassza összesen:	106 404,6	119 866,0	13 461,40	12,7%
03 (Védőnő)	Kassza összesen:	403 334,1	399 787,1	- 3 547,00	-0,9%
06 (Fogászat)	Kassza összesen:	414 519,7	502 550,7	88 031,00	21,2%
08 (Anyatejgyűjtő)	Kassza összesen:	19 218,0	19 218,0	-	0,0%
09 (MSZSZ)	Kassza összesen:	892,7	830,0	- 62,70	-7,0%
17 (Járó-Gondozás-Labor)	Kassza összesen:	7 010 331,2	7 843 592,8	833 261,60	11,9%
20 (Aktív)	Kassza összesen:	23 299 855,7	24 892 197,5	1 592 341,80	6,8%
21 (Krónikus)	Kassza összesen:	879 702,2	889 821,7	10 119,50	1,2%
24 (Művесе)	Kassza összesen:	529 645,0	552 230,0	22 585,00	4,3%
25 (EFI és MR/CT)	Kassza összesen:	5 470 066,3	6 108 444,3	638 378,00	11,7%
E Alapból finanszírozottak összesen:		40 979 053,70	42 868 737,5	1 889 683,80	4,6%
<i>Külföldiek</i>					
17	Kassza összesen:	50,6	25,0	- 25,60	-50,6%

20	Kassza összesen:	883,7	240,7	- 643,00	-72,8%
25	Kassza összesen:	22,6	-	- 22,60	-
Külföldiek összesen:		956,90	265,7	- 691,20	-72,2%
<i>Egyezményesek</i>					
06	Kassza összesen:	311,1	478,5	167,40	53,8%
17	Kassza összesen:	27 112,0	27 974,1	862,10	3,2%
20	Kassza összesen:	195 504,3	209 782,3	14 278,00	7,3%
21	Kassza összesen:	4 803,9	4 371,0	- 432,90	-9,0%
24	Kassza összesen:	3 833,0	3 803,9	- 29,10	-0,8%
25	Kassza összesen:	40 786,1	42 782,2	1 996,10	4,9%
Egyezményes betegellátás összesen:		272 350,40	289 192,0	16 841,60	6,2%
<i>Engedményezési szerződés</i>		81 966,4	256 212,5	174 246,10	212,6%
Engedményezési szerződés:		81 966,40	256 212,5	174 246,10	212,6%
<i>Egyezményesek (nem EU)</i>					
06	Kassza összesen:	33,7	19,9	- 13,80	-40,9%
17	Kassza összesen:	3 145,6	7 252,0	4 106,40	130,5%
24	Kassza összesen:	1 840,1	3 292,4	1 452,30	-
25	Kassza összesen:	3 255,9	11 930,8	8 674,90	266,4%
Egyezményes nem EU állam		8 275,30	22 495,1	14 219,80	171,8%

A Klinikai Központ 2019. évre biztosított intézményi TVK-ja a labor és a PCR országos pont típusú ellátások esetében továbbra is az előző évi magas értéken maradt. A járó országos pont típusú ellátások esetében a sürgősségi ellátás jelentésében bekövetkező jogszabályi változás következtében havi 645 427 NP-tal, a reumatológia és a gyermeknőgyógyászat szakmacsoportban TEK átadás miatt havi 7584+670 NP-tal növelték meg a TVK-t. A járó TVK havi növekedés az év eltérő hónapjaiban indult, éves viszonylatban összességében 6 494 200 NP emelkedést jelentett (0,3% növekedés). A fekvőbeteg ellátás TVK-ja az onkoradiológiai ellátás befogadása, valamint a sürgősségi ellátás jogszabályi változása miatt havi 10,11+0,42 súlyszámmal növekedett, összességében az éves TVK emelkedésünk 1,3%. Az anesztéziában végzett fogászati fekvőbeteg-ellátás kasszában történő jelentésünk kerettúllépésének csökkentése érdekében 200 súlyszám TVK keret átcsoportosítása történt az aktív fekvőbeteg-ellátás keretéből.

A különböző ellátási formákban a táblázatban megjelenített éves kerettúllépések

Ellátási forma	2019. finanszírozási év Elszámolt teljesítmény/TVK %
JÁRÓBETEG ELLÁTÁS - LABOR	93%
JÁRÓBETEG ELLÁTÁS - PCR	156%
JÁRÓBETEG ELLÁTÁS - JÁRÓ	117%
FEKVŐBETEG ELLÁTÁS	103%

A Kormány döntése alapján a közfinanszírozott egészségügyi szolgáltatók egyszeri, a működési struktúráját és a gazdálkodási egyensúly javítását szolgáló, 2019. decemberi kifizetések eredményeként a fekvőbeteg-szakellátás, valamint a járóbeteg-szakellátás és a PCR alapú diagnosztikai vizsgálati tevékenységünk gyakorlatilag a jogszabályban kihirdetett Ft értéken került kifizetésre.

A 2019. évi NEAK kasszamaradvány felosztásából is részesült a Szegedi Tudományegyetem, mindösszesen 67,7 millió Ft összegben.

A traumatológiai ellátások területén a 24 órás, folyamatos betegfelvételt biztosító szolgáltatók rendelkezésre állási fix összegű díja emelkedett 2019. szeptembertől, amely 196 mFt többletbevétel december hónapban visszamenőlegesen lett kifizetve az Egyetem részére. Ez a finanszírozási növekedés tovább folytatódik a 2020-as évben a traumatológiai sérültek ellátásának 1,46-os szorzója által. A traumatológiai finanszírozás növekedése összességében, várhatóan 900 millió plusz bevételt eredményez az elkövetkező évben. E mellett az érsebészet szakma fix díjazása is emelkedik január elsejétől havi 12 millió forinttal. A többletfinanszírozást a személyi és tárgyi feltételek biztosítására került folyósításra, amely okán a szakmákban dolgozó munkavállalók komoly bérfeljlesztést szeretnének elérni. Ennek megadása, azt fogja eredményezni, hogy a többletbevétel nagy része bérköltség formájában meg fog jelenni többletköltségként.

Az egészségügyi szakellátást nyújtó közfinanszírozott szolgáltatók lejárt tartozásaik kiegyenlítését a 358/2019. (XII.23.) Korm. rendelet értelmében központosított adósságrendezési eljárás útján tehetik meg. Erre a célra a Kormány a Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ részére ezidáig összesen 1.314.124,8 eFt struktúraátalakításhoz kapcsolódó díjat határozott meg adósságának rendezésére. A támogatás összege 2018. december 30-án érkezett meg az Egyetem számlájára, melyet az említett Kormányrendelet értelmében központosítva meghatározott elvek szerint használhat majd fel. A Klinikai Központ 2019 év végi lejárt szállítói tartozása 2,8 milliárd forint volt, amelynek rendezésére 2020 évben kerülhet sor, mind az 1,3 milliárd, mind a Kormány által márciusban megítélésre kerülő, még ismeretlen, többlet forrás függvényében.

SZTE Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ bevételi előirányzat teljesítése minden forráson

Forrás	2018		2019	
	Bevétel (eFt)	Bevétel megoszlás	Bevétel (eFt)	Bevétel megoszlás
NEAK	42 292 978	94,13%	44 229 363	95,34%
Betegell.saját bevétel	1 150 292	2,56%	1 178 633	2,54%
Egyéb felhalmozási bevétel			8 000	0,02%
Egyéb működési bevétel	700	0,002%	93 724	0,2%
Képzési cél	939 340	2,09%	683 295	1,47%
Céltámogatás teljesítése	464 423	1,03%	197 776	0,43%
Egyéb állami bevétel	81 870	0,01%		
Összesen	44 929 603	100,00%	46 390 791	100,00%

A KK betegellátás saját bevétele nem csak a fizetőbeteg bevételt tartalmazza.

SZTE Szent-Györgyi Albert Klinika Központ kiadásai előirányzat teljesítése a betegellátás forrásain

Forrás	2018		2019	
	Kiadás (eFt)	Kiadás megoszlás (%)	Kiadás (eFt)	Kiadás megoszlás (%)
Személyi juttatás	18 094 736	42,76%	18 948 832	43,84%
Járulékok	3 589 960	8,48%	3 554 125	8,22%
Dologi	20 133 393	47,57%	20 010 242	46,30%
Felújítás	34 851	0,08%	25 469	0,06%
Beruházás	748 654	1,97%	681 320	1,58%
Egyéb műk. célú kiadás	466 039	1,1%		
Összesen	42 320 192	100,00%	42 219 988	100,00%

A személyi juttatások közel 5%-os emelkedése egyrészt az egészségügyi szakdolgozók és védőnők 2019. júliusától átlagosan 8%-os béremelésének, másrészt a minimálbér, illetve garantált bérminimum emelésnek köszönhető, amelynek mértéke szintén 8%.

Az egészségügyi szakdolgozók esetében 2020. január 1-től további 14%-os emelés történt, amelynek a fedezete a NEAK-tól külön soron, bértámogatás formájában megérkezik, illetve 2020. november hónaptól újabb 20%-os bérfelállítás várható.

2020-ban a minimálbér és a garantált bérminimum növekedése tovább folytatódik újabb 8 %-kal. A minimálbér 149 eFt-ról 161 eFt-ra míg a garantált bérminimum 195 eFt-ról 210,6 eFt-ra emelkedik. Ezen bérnövekmény finanszírozása nem jelenik meg, így forrás nélkül emelkednek a bérköltségek.

A bérjárulékok közel 10%-os csökkenéséhez a szociális hozzájárulási adó 2019.júliusától 19,5%-ról 17,5%-ra való mérséklése járult hozzá.

A fent említett garantált bérminimum és minimálbéremelés a szolgáltatókat is jelentősen terheli, melynek következményeként számos szállító emelte a szolgáltatási díját 2019-ben, és emelni kívánja 2020-ban is. A dologi költségek csökkenést mutatnak ugyan, de ezzel szemben azonban a szállítói állomány növekedése tapasztalható (2019 végén 2,8 Mrd Ft), amelynek egyik fő oka a kifizetések visszatartása a fent említett központosított adósságrendezési eljárás meghatározásáig.

Beruházások

2019-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 MFt-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 Miniszterelnökségi záró tanúsítása 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 Miniszterelnökségi záró tanúsítása folyamatban.

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

A beruházás aktuális státusza: kiviteli közbeszerzés eredményesen lezárult, szerződéskötés folyamatban.

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 2020. II. n.év.

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

A beruházás aktuális státusza: élesüzem megkezdése.

Az SZTE SZAKK 1 Mrd Ft költségvetési támogatást kapott a Fül – Orr – Gégészeti és Fejnyak-sebészeti Klinika épületének felújítására és bővítésére. A kivitelezés megkezdődött.

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

A beruházás aktuális státusza: a beruházás átadásra került, a működés megkezdődött.

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: BMSK Zrt-vel a kiviteli közbeszerzés előkészítése.

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

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

Az SZTE SZAKK a Veleszületett Anyagcserebetegségek Szűrőlabor fejlesztésre 323 millió Ft támogatást nyert. A beruházás aktuális státusza: kiviteli tervek elkészültek, a közbeszerzések előkészítése megkezdődött.

II. Részletes indoklás az előirányzatok alakulásáról

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

Az eredeti előirányzat fő összege 3 514,3 millió Ft növekedést mutat, mely az irányítószervi támogatás növekedésével van összefüggésben; a saját bevételek minimálisan, de csökkentek előirányzati szinten. A költségvetési kiadási előirányzatok 85%-a működési célú kiadások, a 15%-a felhalmozási célú kiadások fedezetül szolgált, mely előző évhez képest lényegi változást nem mutat.

Eredeti előirányzat (központi és saját forrás)

Megnevezés	Eredeti előirányzat 2018 (e Ft)	Eredeti előirányzat 2019 (e Ft)
Működési kiadások	64 214 466	64 871 421
Felhalmozási célú kiadások	11 097 200	13 954 582
Költségvetési kiadások összesen	75 311 666	78 826 003
Működési bevételek	47 775 400	47 727 636
Felhalmozási bevételek	9 977 800	9 977 800
Öltségvetési bevételek összesen	57 753 200	57 705 436
Központi, irányítószervi támogatás	17 558 466	21 120 567
Finanszírozási bevételek összesen	17 558 466	21 120 567

Eredeti előirányzat	2018. év (e Ft)	2019. év (e Ft)
Hallgatói előirányzat	3 102 879	3 313 031
Köznevelési támogatás	1 529 951	1 602 955
Képzési támogatás	9 005 882	9 452 253
Speciális programok	3 125 364	6 105 836
Stipendium Hungaricum ösztöndíj	1 369 590	1 371 093
Szociális hozzájárulási adóhoz kapcsolódó megtakarítás	- 575 200	-724 601
Saját bevétel	57 753 200	57 705 436
Összesen	75 311 666	78 826 003

Módosított előirányzat (központi és saját forrás)

Megnevezés	Módosított előirányzat 2018 (e Ft)	Módosított előirányzat 2019 (e Ft)
Működési kiadások	93 625 581	106 064 788
Felhalmozási célú kiadások	18 018 414	22 371 734
Költségvetési kiadások összesen	111 643 995	128 436 522
Működési bevételek	53 200 791	62 972 671
Felhalmozási bevételek	9 977 800	1 229 293
Költségvetési bevételek összesen	63 178 591	64 201 964
Előző évi pénzmaradvány igénybevétele	22 522 108	27 362 678
Központi, irányítószervi támogatás	25 943 296	36 871 880
Finanszírozási bevételek összesen	48 465 404	64 234 558

A módosított előirányzatot vizsgálva ismét jelentős emelkedés állapítható meg. A módosított előirányzat változása az alábbi tényezőkkel van összefüggésben:

- az intézmény saját bevétele a 2019. évi eredeti tervszámokhoz képest 9,7 milliárd Ft-tal emelkedett, melyet befolyásolt a Klinikai Központ NEAK bevétele és az év végén leutalt 1,3 milliárd Ft adósságkonszolidációs összeg valamint az oktatási saját bevétel növekedése
- a 2018. évről átfordult pénzforgalmi maradvány emelkedést mutat 4,8 milliárd Ft értékben, mely maradvány teljes mértékben kötelezettségvállalással volt terhelt, ennek felhasználása folyamatosan igazodva a szerződéses források ütemezéséhez

- a központi irányítószervi támogatások összegének változása pozitív irányban történő elmozdulása szintén a módosított előirányzat növekedését okozta

A Szegedi Tudományegyetem 2019. évi költségvetésének eredeti előirányzata 78 826 003 e Ft-ról 128 436 522 e Ft-ra módosult. Az egyetemi előirányzatok vonatkozásában az előirányzatok módosítása az előírásoknak megfelelően történt: intézményi saját hatáskörben illetve minisztériumi engedéllyel.

2019-ben a kiadások 94,04 mrd Ft-ot tettek ki, ami 9,84 mrd Ft-tal magasabb 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.

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

Az azonosítás alatt álló kiadások, bevételek 2019. év végére beazonosításra és rendezésre kerültek.

A követelés jellegű sajátos elszámolások állományát 331millió Ft összegben az adott előlegek, 15 millió Ft összegben a megelőlegezett társadalombiztosítási ellátások növelték. Sajátos eszközoldali elszámolásként megjelenő tételek közt jelentős a december havi illetmények elszámolása, mely összesen 173,3 millió Ft-ot tett ki. A kötelezettség jellegű sajátos elszámolások 333,1 millió Ft-os állománya az táblában felsoroltakból tevődik össze:

Megnevezés	2018 év (Ft)	2019 év (Ft)
Adott előlegek	194 824 007	331 261 334
Folyósított, megelőlegezett TB-i és családtámogatási ellátások elszámolása	13 821 061	15 078 663
Letétre, megőrzésre, fedezetkezelésre átadott pénzeszközök, biztosítékok	5 504 000	424 000
Követelés jellegű sajátos elszámolások összesen	214 149 068	346 763 997
December havi illetmények, munkabérek elszámolása	282 222 964	173 261 692
Utalványok, bérletek és más hasonló, készpénz-helyettesítő fizetési eszköznek nem minősülő eszközök elszámolásai	386 200	0
Egyéb sajátos eszközoldali elszámolások	282 609 164	173 261 692
Kapott előlegek	28 599 671	116 502 051
Más szervezetet megillető bevételek elszámolása	0	0
Letétre, megőrzésre, fedezetkezelésre átvett pénzeszközök, biztosítékok	54 338 100	98 657 272
Nemzetközi támogatási programok pénzeszközei	250 187 851	107 944 012
Kötelezettség jellegű sajátos elszámolások	333 125 622	323 103 335

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 2018. évi pénzforgalmi maradvány beemelése összesen 27 362 678 442 Ft összegben továbbá befolyásolta a rendelkezésre álló előirányzat mértékét a célfeladatra kapott támogatások értéke. 2019-ben az Egyetem működési célú támogatás államháztartáson belülről érkező forrás vonatkozásában 14 819 556 924 Ft összegű, valamint az intézményi működési saját bevételek tekintetében 422 657 903 Ft többletbevételt realizált. Az évközi központi irányítószervi támogatások az eredeti előirányzatot 15 751 312 938 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 szerinti megtörtént, illetve folyamatosan történik.

A pótelőirányzatok között szerepeltek kormányhatáskörben megítélt támogatási összegek is, melyek kiemelt kormányzati beruházási projektekhez kapcsolódtak.

2019. évi célfeladatra kapott kiemelt támogatások (adatok e Ft-ban)	
FIKP tématerületi támogatás	2 250 000
1499/2018. (X.12.) Korm. Hat. Stipendium Hungaricum	706 300
1766/2019. (XII.23.) Korm. Hat. A Science Park Szeged projekthez kapcsolódó fejlesztésekhez szükséges források biztosításáról	472 385
1765/2019. (XII.23.) Korm. hat. SZTE-n megvalósuló Integrált Fejlesztési központ előkészítésének támogatása	140 000
Infrastrukturális fejlesztés támogatása (Radiológia, FOG, ZMK)	7 653 600
Családbarát szülésház megvalósítása	277 727

ELI-ALPS nukleáris hulladék kezelése	570 000
ÚNKP ösztöndíj program	407 925
Rezidensképzés támogatása	794 934
Science Park mérnökképzés + laboratóriumi infrastruktúra fejlesztés	369 345
Veleszületett anyagcsere betegségek szűrővizsgálata	322 050

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 munkák 82 ha nagyságú területen történnek.

2019-ben befejeződtek az egykori laktanya épületek és szilárd burkolatok bontási munkálatai. A vállalkozó szerződés szerint teljesítette a bontási tevékenységeket és a törmelék elszállítását.

A lőszermentesítést és bozótirtást végző vállalkozó 2019-ben szintén elvégezte a területrendezés feladatait. Tekintettel arra, hogy foltszerűen kisebb földalatti bontások, illetve a törmelék elszállítása vált még szükségessé, ezeken a területeken (kb. 5%) még elengedhetetlen a lőszermentesítés elvégzése. Ezen bontási feladat elvégzése után lehetséges a terület 100%-os lőszermentesítése. A bontásra és lőszermentesítésre tekintettel 2019-ben őrző-védő cég kapott megbízást a terület éjszakai őrzésére.

Szeged Megyei Jogú Város hatályos Településrendezési eszközeinek módosítása megtörtént 2019 augusztusában. A módosítás a terület felhasználás rendszerét, közlekedéshálózatát, közműnyomvonalait, övezeti rendszerét és szabályozási előírásait egyaránt érintette, mely a későbbi fejlesztések szempontjából szükségesek.

Geodéta által elkészült az ELI épülete melletti út megoszlási vázrajza és a megosztott ingatlan helyrajzi számának kialakítása, mely útszakasz a tervek szerint szintén az SZTE vagyonkezelésébe kerül.

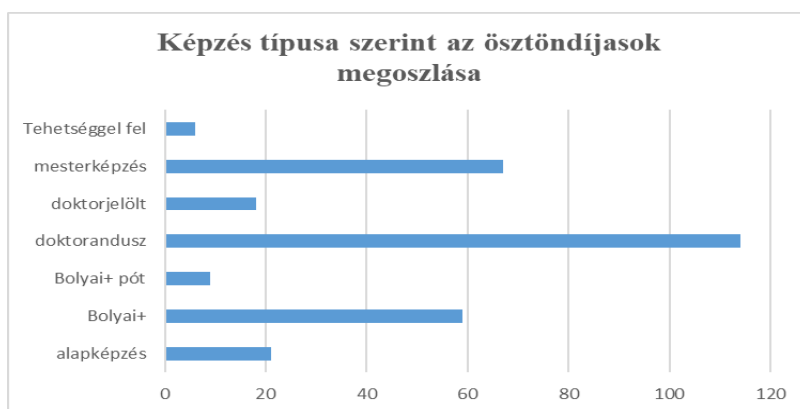
A terület beruházásra alkalmassá tételéhez szükség van területrendezést követően a víz-, szennyvíz-, csatorna-, és gázhálózat, belső elektromos hálózat, távközlési infrastruktúra valamint az úthálózat kialakítására, amely lehetővé teszi a majdani épületek közműellátottságát, illetve a Park területén történő közlekedést, útkapcsolatok, egyéb közlekedőfelületek kiépítését. Elkészült a terület előkészítés második fázisához tartozó út, és közműellátottság tervezési programja, mely a kívánt méretű és a műszaki követelményeknek megfelelő utak (úttestek,

járdák, egyéb úttartozékok), parkolók kialakításának és az övezeti előírások szerinti közművek kiépítésének becsült költségét tartalmazza; szétválasztva a tervezés és az infrastrukturális környezeti beruházás összegeit.

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 2019-es költségvetési évben az egyetem 2019/2020 tanév vonatkozásában 432 millió Ft támogatási összegre volt jogosult a benyújtott pályázatok szakmai elbírálását követően, mely összeg 48 millió Ft-tal magasabb az előző évben elnyert támogatási összeghez képest.



A rezidensképzésekre intézményünk az idei évben is jelentős összegű támogatást kapott összesen 795 millió Ft értékben.

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 2019. évi költségvetésének eredeti előirányzata 78 826 003 000 Ft, módosított előirányzata 128 436 521 913 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 2019-ben évben meghaladta a 128,4 milliárd Ft-ot. A 2018. évről áthozott maradvány és a 101 073 843 472 Ft tárgyévi bevétel összességében 128 436 521 914 Ft rendelkezésre álló forrást jelentett. A 2019. évet 94 049 901 646 Ft kiadás terhelte, így az Egyetem záró pénzforgalmi szemléletű maradványa 34 386 620 268 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 2019. évi bérkifizetés összegében.

Megnevezés	2018. év (Ft)	2019. év (Ft)
Törvény szerinti illetmények, munkabérek	32 491 173 095	34 848 448 225
Normatív jutalmak	13 175 504	183 994 873
Céljuttatás, projektprémium	118 889 270	105 587 441
Készenléti, ügyeleti, helyettesítési díj, túlóra, túlszolgálat	2 760 408 972	2 795 778 681
Végkielégítés	7 033 085	9 110 715
Jubileumi jutalom	365 996 377	399 408 257
Béren kívüli juttatások	144 265 475	907 135
Közlekedési költségtérítés	175 188 637	191 849 664
Egyéb költségtérítések	34 492 237	49 562 654
Lakhatási támogatások	0	300 000
Szociális támogatások	801 000	1 296 806
Foglalkoztatottak egyéb személyi juttatásai	950 737 204	1 539 409 762
Foglalkoztatottak személyi juttatásai összesen	37 062 160 856	40 125 654 213
Munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban nem saját foglalkoztatottnak fizetett juttatások	883 501 877	1 147 372 734
Egyéb külső személyi juttatások	194 353 890	174 563 157
Külső személyi juttatások összesen	1 077 855 767	1 321 935 891
Személyi juttatások végösszesen	38 140 016 623	41 447 590 104

Foglalkoztatói (munkáltató által fizetett) közterhek jogcímenkénti alakulása

Megnevezés	2018. év	2019. év
SZOCHO	7 315 844 842	7 607 834 575
Egészségügyi hozzájárulás	85 645 821	5 430 114
Táppénz hozzájárulás	62 220 442	69 080 329
Rehabilitációs hozzájárulás	375 925 000	412 233 000
Munkáltató terhelő SZJA	63 273 787	33 260 749
Egyéb munkáltatókat terhelő járulékok	17 550	0
Munkaadókat terhelő járulékok összesen	7 902 927 442	8 127 838 767

2019-ben a munkáltató által fizetendő közteher a szociális hozzájárulási adó (SZOCHO), mely az adóalap július 1-től 19,5%-ról 17,5%-ra változott. Ennek ellenére a megfizetett adó összege 292 millió Ft összegben emelkedett, melynek okaként a megnövekedett állandó juttatások összege jelölhető meg.

Bérgazdálkodás

A Szegedi Tudományegyetemen decentralizált bérgazdálkodás folyik a karok, a klinikai központ, továbbá 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.

2019. január 01. napjától a minimálbér havi összege 149 000 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 2019. január 01. napjától havi 195 000 Ft, amiből adódóan a B/1 besorolási kategóriában, és a J/4 besorolási kategóriában a garantált illetmény azonos.

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.

2019.07.01. napjától 256/2013 (VII.5.) Kormányrendelet alapján emelkedett az egészségügyi szakdolgozók, egyes egészségügyben dolgozók, a védőnők, valamint az egyéb, nem egészségügyi főiskolai végzettséggel rendelkező egészségügyi dolgozók illetménye. Az egészségügyi dolgozók bérkiegészítésének fedezetére az egészségügyi szolgáltató támogatásra jogosult.

A közoktatási ágazatban 2019. évben nem változott az illetményalap, a Nemzeti Köznevelésről szóló törvény rendelkezése alapján: alapfokozat esetében 182 700 Ft, mesterfokozat esetében 203 000 Ft.

2019.08.01 napjától a köznevelési ágazat foglalkoztatotti létszáma emelkedett a Szegedi Tudományegyetemen a Kossuth Zsuzsanna Szakgimnázium és Szakközépiskola létszámával.

A Kjt. 79/E § alapján az egyetemi tanári munkakör 1. fizetési fokozatának garantált illetménye 2019. évben nem változott, összege 554 400 Ft/hó. A Kjt. 69. §-ban foglalt illetménypótlék számítási alapja 2019. évben sem emelkedett, értéke 20 000 Ft.

A költségvetési szervnél foglalkoztatottak 2019. évi kompenzációjáról szóló 275/2018. (XII. 21.) 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 2019. 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

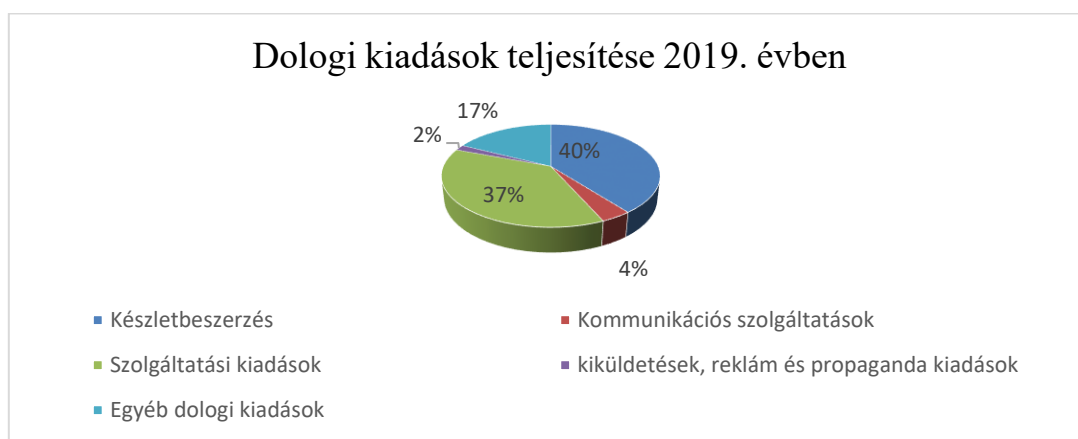
Megnevezés	2018. év	2019. év	Változás	Változás
	(fő)	(fő)	(Fő)	(%)
Záró létszám (az időszak végén munkavégzésre irányuló jogviszonyban állók statisztikai állományi létszáma) (fő)	7 558	7 745	187	102,47%
Munkajogi záró létszám (az időszak végén munkaviszonyban állók létszáma) (fő)	8 412	8 586	174	102,07%
Átlagos statisztikai állományi létszám (tényleges éves átlagos statisztikai állományi létszám) (fő)	7 431	7 639	208	102,80%

Dologi kiadások alakulása

A Szegedi Tudományegyetem 2019. évi eredeti dologi előirányzata 29,6 mrd Ft-ról 48,4 mrd Ft-ra módosult, a módosított előirányzatnak mindössze 66,67%-a teljesült.

A Szegedi Tudományegyetem 2019. évi dologi kiadásai növekedtek az előző évhez viszonyítva 10,67 %-kal.

Megnevezés	Eredeti ei (Ft)	Módosított ei (Ft)	Teljesítés 2019. év (Ft)
Szakmai anyagok beszerzése	10 693 125 000	16 760 239 449	10 222 851 101
Üzemeltetési anyagok beszerzése	660 785 000	2 019 832 885	1 257 409 187
Árubeszerzés	1 208 477 000	1 591 064 027	1 257 314 214
Kommunikációs szolgáltatások	1 128 513 000	1 861 959 750	1 242 881 917
Szolgáltatási kiadások	10 739 215 000	15 492 637 167	12 047 777 757
Kiküldetések, reklám- és propagandakiadások	477 221 000	874 527 174	568 416 691
Különféle befizetések és egyéb dologi kiadások	4 730 777 000	9 798 787 051	5 642 818 534
Dologi kiadások összesen	29 638 113 000	48 399 047 503	32 239 469 401



A szolgáltatási kiadások a teljes dologi kiadásoknak 37,4 százalékát tették ki ebben a gazdasági évben. 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 élelmezés	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 Szegei Tudományegyetem dologi kiadásainak jelentős tétele az energia- és közműkiadás. A szállított villamos energia ára a közbeszerzési eljárás alapján nettó 16,75 Ft/kWh –ról 20,28 Ft/kWh-ra nőtt követve a világpiaci árakat. Ez az ár 2021. szeptember 30-ig lesz érvényes. 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.

A földgáz egységárát – hasonlóan az áramhoz – a világpiaci árak befolyásolják. A 2019-es egyetemi átlag egységár RHD-val együtt bruttó 133,56 Ft/m³ volt. Sajnos az elavult hőtermelő berendezések sok földgázt fogyasztanak. Az Egyetemen közelítőleg 20 db korszerűtlen kazánház működik, amit felújítani szükséges. A tervezett felújítások első ütemében a Madzsar Kollégium kazánjainak cseréje valósulhat meg 2020-ban.

A földgázfogyasztást a már 2013-óta működő termál rendszer csökkenti, ami fontos, mert a termálfűtés egységára (bruttó 2720 Ft/GJ) olcsóbb, 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 szolgáltató, az árak emelkedése miatt közel 20%-os egységár emelést lát indokoltnak 2020-ban.

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.

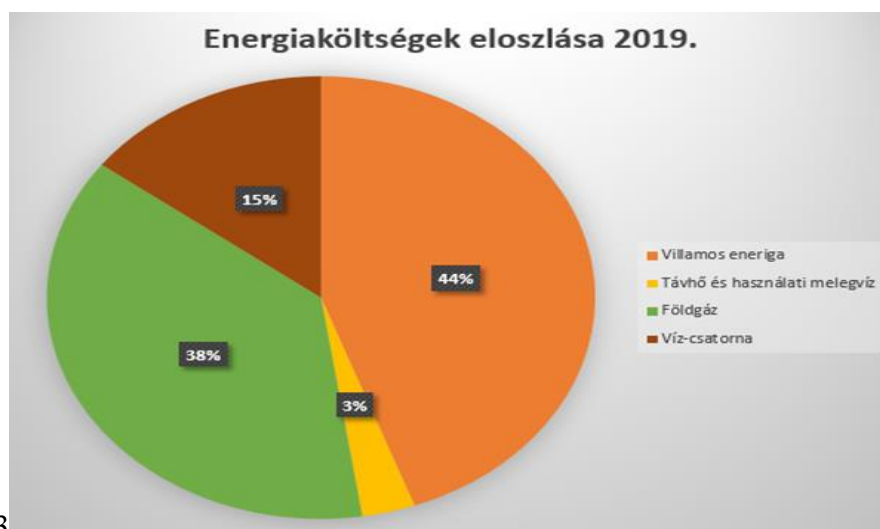
Jelenlegi és tervezett energiaköltség csökkentésére irányuló intézkedések:

- 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
- Gázmotorokból származó hőenergia átvétele a mindenkori gázártól olcsóbban közbeszerzési eljárás keretében.

Energiafelhasználás naturáliákban:

Energianem	2016.	2017.	2018.	2019.
Földgáz (ezer m3)	7 731	8 083	7 635	7 116
Villamos energia (MWh)	29 230	30 532	31 716	30 056
Távhő/termál (GJ)	35 690	36 946	33 663	25 377
Víz-csatorna (m3)	357 890	408 081	398 670	454 173

Energiafelhasználás tárgyévet terhelő költsége:



43

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 2019. évi eredeti ellátottak pénzbeli juttatásai előirányzata 4 124 824 000 Ft-ról 4 696 002 019 Ft-ra módosult, így a módosított előirányzatnak 87,50 %-a teljesült. A teljesítés az előző évhez képest 5,6%-os növekedést mutat 2019-ben.

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 2019. évi eredeti egyéb működési célú kiadásainak előirányzata 1 176 900 000 Ft-ról 765 300 000 Ft-ra módosult.

Beruházási és felújítási kiadások

A Szegedi Tudományegyetem által bonyolított jelentősebb beruházási, felújítási és tervezési munkálatokat 2019. évben a lenti felsorolás tartalmazza. A beruházások/felújítások 2019-ben is elsősorban pályázati vagy saját bevételi forrásokhoz kapcsolódtak, a rendelkezésre álló forrásoknak köszönhetően a beruházásra fordított kiadások értéke 49%-al a felújításokra fordított összeg 65%-kal emelkedett tárgyévben.

Megnevezés	Teljesítés 2018. év (e Ft)	Teljesítés 2019. év (e Ft)	Változás 2019/2018 (%)
Beruházások	4 936 870	7 348 379	149 %
Felújítások	282 635	466 655	165 %
Beruházások, felújítások összesen	5 219 505	7 815 034	150 %

PPP konstrukcióban létrejött beruházások, felújítások, szolgáltatásvásárlás bemutatása NÉ

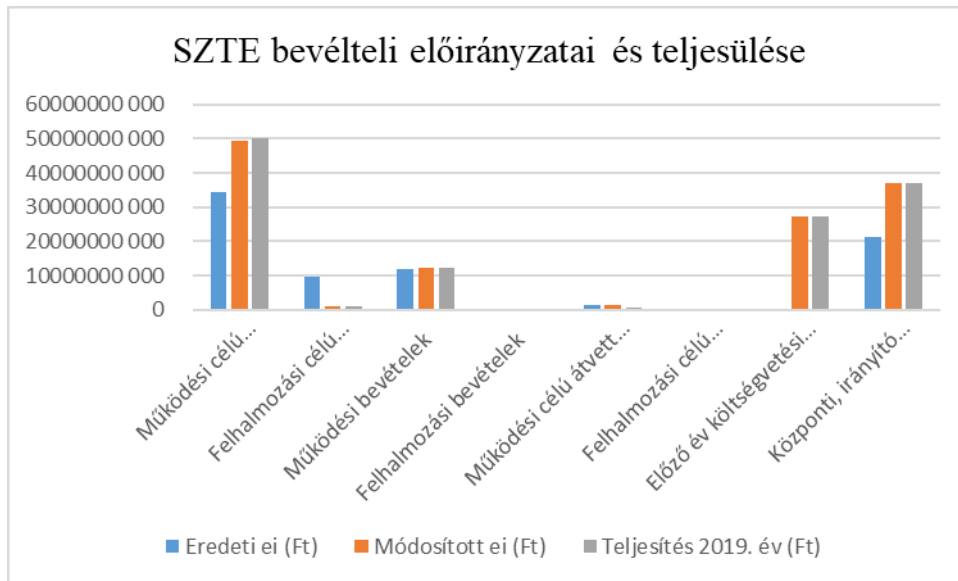
II./3. Az intézményi bevételek alakulása

II/3/a. Az intézményi bevételek alakulása

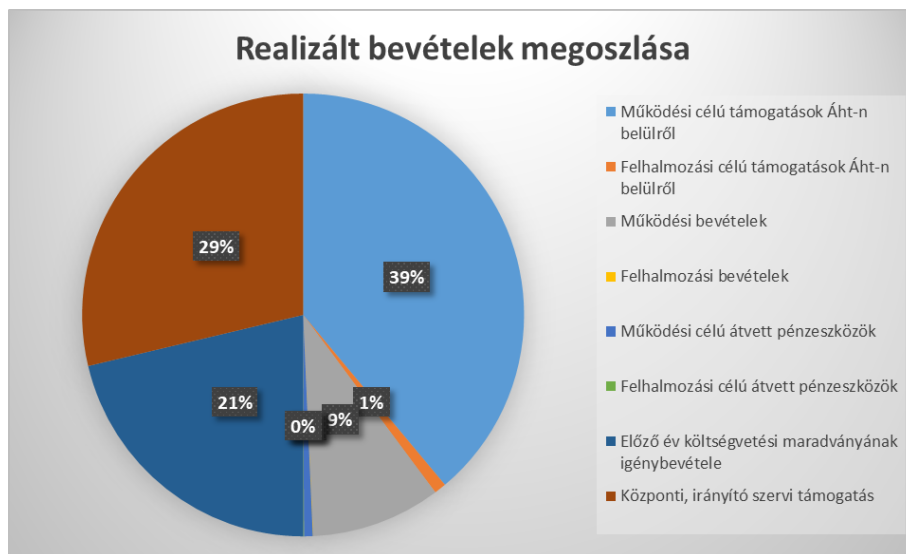
Megnevezés	Eredeti ei (Ft)	Módosított ei (Ft)	Teljesítés 2019. év (Ft)
Működési célú támogatások Áht-n belülről	34 489 518 000	49 311 894 924	49 980 589 618
Felhalmozási célú támogatások Áht-n belülről	9 530 000 000	1 129 921 227	1 129 921 227
Működési bevételek	11 751 318 000	12 173 975 903	12 173 975 904
Felhalmozási bevételek	11 300 000	39 026 499	39 026 499
Működési célú átvett pénzeszközök	1 486 800 000	1 486 800 000	818 105 306
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök	436 500 000	60 344 980	60 344 980
Előző év költségvetési maradványának igénybevétele	0	27 362 678 442	27 362 678 442
Központi, irányító szervi támogatás	21 120 567 000	36 871 879 938	36 871 879 938
Összesen			

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 78,8 mrd Ft, illetve a módosított 128,4 mrd Ft előirányzata mellett a módosított előirányzat 100%-ban teljesült, a működési célú támogatások és működési bevételek túlteljesítésével a felhalmozási bevételek elmaradásával.



A 2019. évi ténybevételek százalékos megoszlását az alábbi diagram mutatja:



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

A Szegedi Tudományegyetemen 2019-ben, a korábbiakban elfogadásra került a követelések tervszerű kezeléséhez kapcsolódó Követeléskezelési Eljárásrend alapján végezte követeléskezelési folyamatait. Ennek részletesebb ismertetésére a II./9. pontban kerül sor.

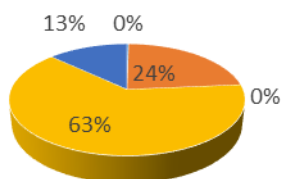
II/3/c. Egyéb működési/felhalmozási bevételek

Egyéb működési bevételek

Megnevezés	Teljesítés 2019. év (Ft)
Foglalkoztatott, ellátott, hallgató, tanuló kártérítési bevételei	343 802
Egyéb kártérítési bevételek	31 164 523
Biztosító által fizetett kártérítés	0
Egyéb különféle működési bevételek	84 533 303
Késedelmi kamat, kötbér bevételek	17 478 590
Összesen	133 520 218

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

Egyéb működési bevételek teljesítése 2019. év (Ft)



- Foglalkoztatott, ellátott, hallgató, tanuló kártérítési bevételei
- Egyéb kártérítési bevételek
- Biztosító által fizetett kártérítés
- Egyéb különféle működési bevételek
- Késedelmi kamat, kötbér bevételek

II./4. A maradvány feladatteljesítéssel összefüggő alakulása

II/4/a. Az alaptevékenység költségvetési maradványának alakulása, a 2018. évi költségvetési maradvány főbb felhasználási jogcímei

A 2018. 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 2019. évben keletkezett maradvány keletkezésének oka

2019-ben 34 386 620 268 Ft-os előirányzat-maradvány keletkezett, melyből 1 Ft kötelezettségvállalással nem terhelt maradvány. A kötelezettségvállalással terhelt maradvány az alábbi táblázatban felsorolt forrásokon képződött:

Intézményi maradvány (fejzeti kezelésű előirányzathól átcsoportosított összeg nélkül)	9 972 394 988
2019. évi speciális program keretében kapott ÁJTK épület felújítás	581 668 152
In vitro fertilizációs tev. bővítése	1 700 000 000
MVP keretében ELI Science Park területrend	548 600 000
Kutatás, fejlesztés, innovációs tevékenységhez kapcsolódó szerződéses bevételek	1 275 601 917
Klinikai Központ adósságonkonsolidáció	1 314 124 800
Működési saját bevétel (oktatásból ill. egyéb tevékenységek bevétele) (radiológia, déli klinika park energianblo	2 343 958 776
Belföldi és külföldi 2020.évre vonatkozó tandíjbefizetés	887 135 982
Pályázati, projekt önerő (ROHU, EFOP, GINOP, HCEMM)	984 558 228
Hallgatói támogatások	336 747 133
Fejzeti kezelésű előirányzathól származó, valamint kormányzati intézkedéssel kapott támogatás összesen	12 580 088 879
9963007 IM-EMMI megállapodás EPLO ösztöndíj	844 960
99603026 IM Ösztöndíj program folyt.	6 900 579
ELI Science Park területrendezése	408 019 960
Francia Egyetem kialakítása	6 014 471
Árpád-ház Program	10 181 597
Árpád-ház Program	5 499 213
Hangszercsere program	325 799
IM Doktori iskola, kutatás, oktatás	22 642 749
Családbarát szülészet	277 727 000
88701574 1511/2018. (X.17.) Korm. hat. Elsimert többlet	518 203 372
IX-14/22/2019 39658/2019/FIRFIN, IM-ITM Újvidék Union megállapodás	3 884 469
Felsőoktatási Intézmény Kiválósági Program 2019	1 764 247 046
1096/2019. (III.8.) Korm. Hat. 8. pont alapján ELI-ALPS nukleáris hulladék kezelése 11.09. OT079	542 822 265
24/2013. (II.15.) Korm. Rendelet 12. § ÚNKP ösztöndíj	297 126 295
Infrastrukturális fejlesztés támog. Képzőközpont diagnosztika új helyszínek kialakítása,FOG, ZMK, Radiológia	6 293 159 386
Zenei programok megvalósítása az SZTE Zeneművészeti karán	17 567 603
BGMF/349-1/2019 A ritka és veszélyeztetett növényfajták genetikai erőforrásainak és mikroorganizmusok ex	2 423 297
Képzőközpont diagnosztika pótforrás	430 000 000
NKFI Science Park mérnöképzés+laboratóriumi infrastruktúra	369 344 608
Veszélyeztetett anyagcsere betegségek szűrővizsgálata	322 050 000
1766/2019. (XII.23.) Korm. Hat. A Science Park Szeged projekthez kapcsolódó fejlesztésekhez szükséges fo	472 385 197
Integrált Fejlesztési Központ előkészítésének támogatása	139 507 784
Stipendium hungaricum ösztöndíj	664 211 229
NTP-HHTDK-19 program	-
Iskolakultúra 2019-2020 NTP	5 000 000
Európai uniós és hazai forrásból finanszírozott programok	11 834 136 401
EFOP pályázatok (31 db) maradvány	3 696 255 631
GINOP pályázatok	5 454 799 742
OTKA pályázatok	669 730 479
TÉT pályázatok	28 284 319
NTP pályázatok	22 070 390
Kutatás deviza pályázatok	50 747 644
NKP, VKSZ, NAP pályázatok	319 894 402
Erasmus program	256 844 814
Képzőközpont Diagnosztikai Radiológiai vizsgálatok pótforrás (2019. decemberi pót)	200 000 000
Területi Kiválósági Program 2019/2020	1 135 508 980
Intézmény összesen	34 386 620 268

Megnevezés	Összeg (Ft)
Elkülönített állami pénzalapból folyósított pénzeszköz (pl.: NKFIA, NFA, NKA, stb.)	1 150 010 161
2017. évi ÁAEK támogatás Klinikai központ részére; Strukturátámogatási 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 48,5 milliárd Ft támogatást nyert. Az Emberi Erőforrás Fejlesztési Operatív Program (EFOP) keretén belül 32 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. félévtől kezdődően. 2017-2019. években 12 projekt megvalósítása lezárult.

A projektek a kutatás-fejlesztés, oktatás, egészségügy területén jelentenek fejlesztési forrást. 2016-2019. években előlegként illetve támogatásként összesen 32 milliárd Ft érkezett meg, ebből 23 milliárd Ft a projektek megvalósítására felhasználásra került.

Az alábbi táblázat projektenként mutatja a teljes támogatás összegét, és a 2019. évben felmerült ráfordításokat.

Projekt azonosító	Projekt címe	Megvalósítás kezdő időpontja	Befejezés tervezett dátuma	SZTE támogatás (millió Ft)	Önerő (millió Ft)	2019. 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	0	16
GINOP-2.3.3-15-2016-00012	ECRIN nemzetközi független gyógyszerkutatói hálózatban való magyar részvétel elmélyítése	2016.07.01	2020.08.31	187	0	1
GINOP-2.3.3-15-2016-00007	"FUNCTIONÁLIS OMIKÁK" KIVÁLÓSÁGI KÖZPONT (MOLMEDEX FUNOMICS)	2016.06.01	2019.11.30	326	0	10
GINOP-2.3.3-15-2016-00010	Szerkezetvizsgálati infrastruktúra fejlesztése önszerveződő rendszerek alkalmazásaihoz: atomi szinttől a szubmikrométeres léptékig - IFÖR	2016.09.01	2020.10.31	741	0	3
GINOP-2.3.3-15-2016-00035	Komplex anyagtudományi felületvizsgáló központ kialakítása	2017.02.01	2020.01.31	672	0	169
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	0	14
GINOP-2.3.3-15-2016-00040	Egyénre szabott orvoslás élettudományi struktúrák 3D nyomtatása révén	2016.12.01	2020.10.31	563	0	307

GINOP-2.3.2-15-2016-00014	Evolúciósan optimalizált antibakteriális foldamerek: a kémiai építőelemektől a rendszerbiológiáig EVOMER	2016.09.01	2020.08.31	468	0	67
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	0	154
GINOP-2.3.2-15-2016-00011	Szájüregi megbetegedések molekuláris vizsgálata	2016.09.20	2020.09.19	269	0	54
GINOP-2.3.2-15-2016-00013	Funkcionális felületeken alapuló intelligens anyagok - az előállításától az alkalmazásokig	2016.09.20	2020.09.19	791	0	100
GINOP-2.3.2-15-2016-00020	A genom instabilitás és karcinogenezis molekuláris térképezése, MolMedEx TUMORDNS	2016.07.01	2020.06.30	400	0	56
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	0	75
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	0	105
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	0	104

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	0	51
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	0	156
GINOP-2.3.2-15-2016-00037	Élő dolgok Internete (Internet of Living Things, IoT)	2017.01.02	2020.12.31	541	0	130
GINOP-2.3.2-15-2016-00038	Intelligens fémvegyületek	2017.01.02	2020.12.31	879	0	282
GINOP-2.3.2-15-2016-00033	Tranziens Asztrofizikai Objektumok	2017.03.01	2021.02.28	289	0	41
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	0	46
GINOP-2.3.2-15-2016-00035	Opportunista és felbukkanó gombafertőzések patomechanizmusa	2017.01.01	2020.12.31	430	0	110
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	0	202
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	0	36
GINOP-2.3.2-15-2016-00060	Új gyógyszer hatóanyagok és célba juttatásuk új hordozórendszerekkel	2017.04.01	2021.03.31	497	0	173

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	0	34
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	0	484
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	0	40
GINOP-2.3.2-15-2016-00048	Életet veszélyeztető akut megbetegedések súlyossági és halálzási mutatóinak javítása transzlációs orvostudományi megközelítésben - STAY ALIVE	2017.02.01	2021.01.31	305	0	71
GINOP-2.3.2-15-2016-00030	Gyulladásos és autoimmun kórképek fenotípusos és funkcionális muntiparaméteres jellemzése	2016.12.01	2020.11.30	533	0	88
GINOP-2.2.1-15-2016-00012	Újszerű ipari integrált irányítási szoftver keretrendszer kutatása és alkalmazása kísérleti fizikai nagyberendezésekre	2016.09.01	2020.11.30	240	0	35
GINOP-2.2.1-15-2016-00004	Navigációval személyre szabott helyreállító implantátumok az egészséges társadalomért	2016.09.01	2019.02.28	290	0	67

GINOP-2.2.1-15-2016-00006	A gombaipari termékpálya ökológiai gazdálkodásra történő átállításának előmozdítása, termésbiztonság fokozása és új, funkcionális gombaalapú élelmiszerek előállítás	2016.06.01	2020.05.30	300	0	73
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	0	21
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	0	122
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	0	85
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	0	32

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	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	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	0
GINOP-2.1.3-15-2015-00061	Gyógyászati készítmények sebgyógyulás elősegítése	2016.08.12	2018.08.10	3	0	0
GINOP-2.2.1-15-2017-00036	LAser BOx Rapid emission measurement technology	2017.07.01	2020.06.30	382	0	73
GINOP-2.2.1-15-2017-00037	Nemzeti vulkáni nyersanyagok hasznosítása a környezetvédelemben	2017.07.01	2021.06.30	70	0	12
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	0	134
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	0	93

GINOP-2.2.1-15-2017-00041	Energiatárolás kémiai kötések formájában – folyamatos üzemű elektrolizáló berendezések fejlesztése	2017.07.01	2021.06.30	231	0	113
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	2021.02.28	160	0	47
GINOP-2.2.1-15-2017-00052	Nem-invazív szérumbiopszián és adatintegráción alapuló piacképes diagnosztikai prototípus kit készítés	2017.06.01	2021.05.31	377	0	74
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	0	63
GINOP-2.2.1-15-2017-00058	Útkörnyezeti, objektumszintű 3D téradatbázis dinamikus rekonstrukciója elosztott járműfedélzeti multiszenzoros rendszerrel	2017.07.01	2020.06.30	159	0	46
GINOP-2.2.1-15-2017-00065	GÁZTERMELESSSEL JÁRÓ BIOTECHNOLÓGIAI ELJÁRÁSOK FEJLESZTÉSE A MEGÚJULÓ ENERGIA ÉS ÉLELMISZERIPAR TERÜLETÉN (GÁZBIOTECH)	2017.08.04	2021.08.03	186	0	0
GINOP-2.2.1-15-2017-00071	Magyar, call centerek számára készült hangbányászati rendszer nemzetköziesítése intonált kifejezések azonosítására alkalmas technológia kifejlesztésével	2017.07.01	2020.12.31	89	0	26

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	0	91
GINOP-2.2.1-15-2017-00074	Nagy teljesítményű felszíni lézeres berendezés kifejlesztése földfelszín alatti szénhidrogénipari munkálatokhoz	2017.07.01	2019.12.31	109	0	33
GINOP-2.2.1-15-2017-00081	Rövid vágásfordulójú energia ültetvények hasznosítása innovatív biogáz kofermentációs és fitofermentációs technológiákkal	2017.05.01	2021.02.28	133	0	29
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	0	105
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	0	241
GINOP-2.2.1-15-2017-00047	Őssejt alapú hepatociták előállításának kutatása gyógyszerfejlesztési célokra	2017.07.01	2021.06.30	500	0	91
GINOP-2.2.1-15-2017-00060	Laparo-Endoszkópos Eszközrendszer prototípusának humán alkalmazásra történő továbbfejlesztése az Egyetlen kis metszésen keresztül	2017.12.01	2021.11.30	55	0	6

	végezhető sebészeti műtétekhez					
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	0	47
EFOP-2.2.0-16-2016-00002	Gyermek és ifjúságpszichiátriai, addiktológiai és mentálhigiénés ellátórendszer infrastrukturális feltételeinek fejlesztése	2017.02.01	2020.04.30	1441	0	46
EFOP-2.2.0-16-2016-00003	Egységes ápolási eszközpark kialakítása	2017.02.01	2020.01.31	446	0	119
EFOP-2.2.0-16-2016-00008	Pszichiátriai és addiktológiai gondozóhálózat fejlesztése	2017.02.01	2020.11.30	230	0	22
EFOP-2.2.1-VEKOP-16-2016-00001	Gyermek sürgősségi, baleseti ellátás fejlesztése	2017.02.01	2020.05.31	1554	0	7
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	0	0
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	0	188

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	0	680
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	0	713
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	0	116
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	0	183
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	0	188
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	0	272

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	0	269
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	0	71
EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00009	Az orvos-, egészségügyi- és gyógyszerészeti tudományos műhelyeinek fejlesztése	2017.05.01	2021.11.30	285	0	74
EFOP-3.6.2-16-2017-00005	Ultragyors fizikai folyamatok atomokban, molekulákban, nanoszerkezetekben és biológiai rendszerekben	2017.09.01	2020.08.31	575	0	165
EFOP-3.6.2-16-2017-00009	HECRIN hálózat fejlesztése	2017.06.01	2020.09.30	450	0	115
EFOP-3.6.2-16-2017-00010	Fenntartható nyersanyag-gazdálkodás tematikájú hálózat építése és membrántechnológiai eljárások	2017.07.01	2020.06.30	325	0	96
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	0	93

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	0	23
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	2020.03.31	194	0	74
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	0	50
EFOP-3.2.5-17-2017-00014	Most Miénk A PÁLYA!	2017.11.01	2021.10.31	50	0	15
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	0	141
EFOP-3.2.3-17-2017-00014	A tanulás holnapja: a holnap tanulása!	2018.01.01	2021.12.31	64	0	15
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	0	77

EFOP-1.10.4-18-2019-00002	Egészségügyi hiányszakmákban másod- ill. harmadképzési SZTE támogatási program kialakítása a szakképzést megkezdő vagy folytató szakorvosok számára	2019.09.01	2023.10.31	107	0	0
EFOP-1.8.21-18-2019-00001	Infekciókontroll tevékenységek gyakorlati megvalósítása a Szegedi Tudományegyetem fekvőbeteg ellátást nyújtó intézményeiben	2019.10.01	2020.09.30	60	0	0
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	0	584
EFOP-4.2.2-16-2017-00001	Skill laborok fejlesztése	2017.07.01	2020.07.31	800	0	79
EFOP-4.1.3-17-2017-00310	A SZTE Gyakorló Gimnázium és Általános Iskola tanulást segítő tereinek infrastrukturális fejlesztése	2017.11.01	2020.02.29	150	0	118
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	2019.06.30	150	0	57
KEHOP-5.2.11-16-2017-00149	Fotovoltaikus rendszer kialakítása a Szegedi Tudományegyetem villamosenergia ellátásának céljából	2017.07.01	2018.08.08	102	0	0

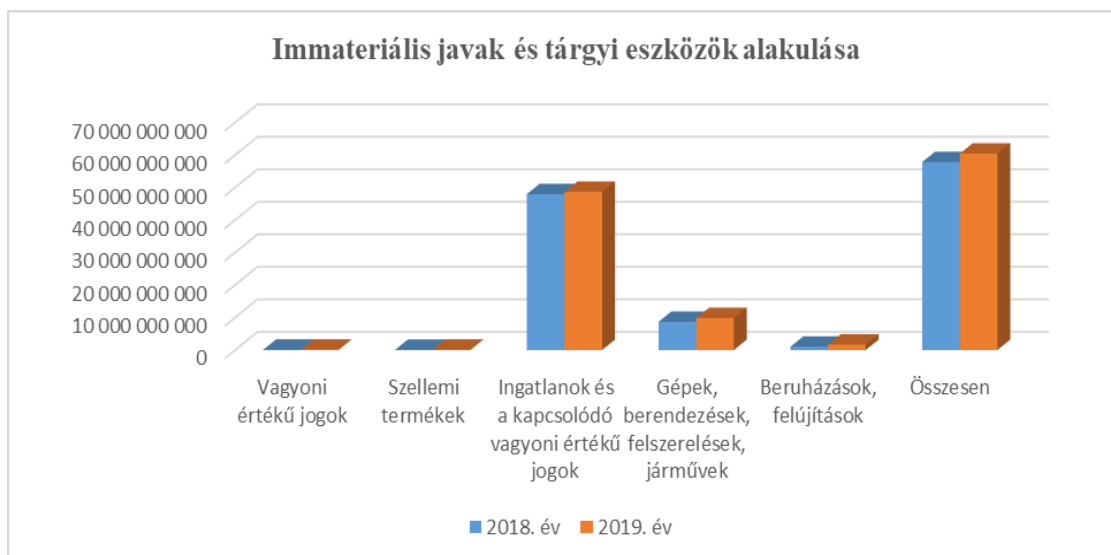
II./6. Vagyongazdálkodás, az immateriális javak és tárgyi eszközök állományának alakulása

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

2019-ben az előző évhez képest a Szegedi Tudományegyetem befektetett eszközeinek bruttó értéke 4%-kal emelkedett. Az előző év azonos időszakához képest a növekedés 2,586 mrd Ft.



Jelentősebb a Szegedi Tudományegyetem által bonyolított beruházási és felújítási munkálatok 2019. évben

A kisebb értékű eszközbeszerzéseken és ingatlanokhoz tartozó beruházásokon túlmenően az alábbiakban felsorolt jelentősebb beruházások teljesültek 2019-ben.

- SZTE Oktatási Centrum kivitelezése
- JGYPK Gyakorló Általános Iskola Napközi Otthonos Óvoda tanulást segítő tereinek infrastrukturális fejlesztése
- ÁJTK részleges felújításának és átalakításának kiviteli terve
- 1 db Gyermek Műtő és 1 db Hibrid Műtő kialakítása, tervdokumentáció elkészítése és kivitelezése.
- Gyermekklinika B részleg „H” épület átalakítása
- Koraszülött intenzív PIC kialakítása
- 380 fős öltöző kialakítása meglévő klinikai épület beépítetlen földszinti részén
- 3D nyomtató centrum kialakítása
- Új infektológiai központ kiviteli tervezése
- Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika épületének bővítése
- Új orvos elméleti tömb kiviteli tervezése
- Science Park előkészítése
- Science Park Inkubátorház kiviteli tervezése
- Science Park Járműipari Kompetencia Központ kiviteli tervezése

- Science Park lőszermentesítés
- Science Park meglévő épületek és burkolatok bontása
- ÁOK Farmakológia állatház felújításának kivitelezési munkái

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

SZTE EDIC Zrt. (korábbi DEAK Kooperációs Kutatási Zártkörűen Működő Nonprofit Rt)

Székhelye: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

Saját tőke értéke: 21 000 000 Ft

BIOPOLISZ Szegedi Innovációs Szolgáltató Kft.

Székhelye: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

Saját tőke értéke: 16 400 000 Ft

SZTE tulajdonosi részesedés mértéke 50% -on felüli:

UNIVERSITAS-SZEGED Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.

Székhelye: 6722 Szeged, Ady tér 10.

Részesedés mértéke 51%, értéke: 5 000 000 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

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**

Székhelye: 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 PATHOLOGIAÉRT 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, Szőkefalvi-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

ETSZK 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 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 költséghason elemzés alapján az ügyvédi szakaszban felmerülő költségek arányban állnak a várható megtérüléssel.

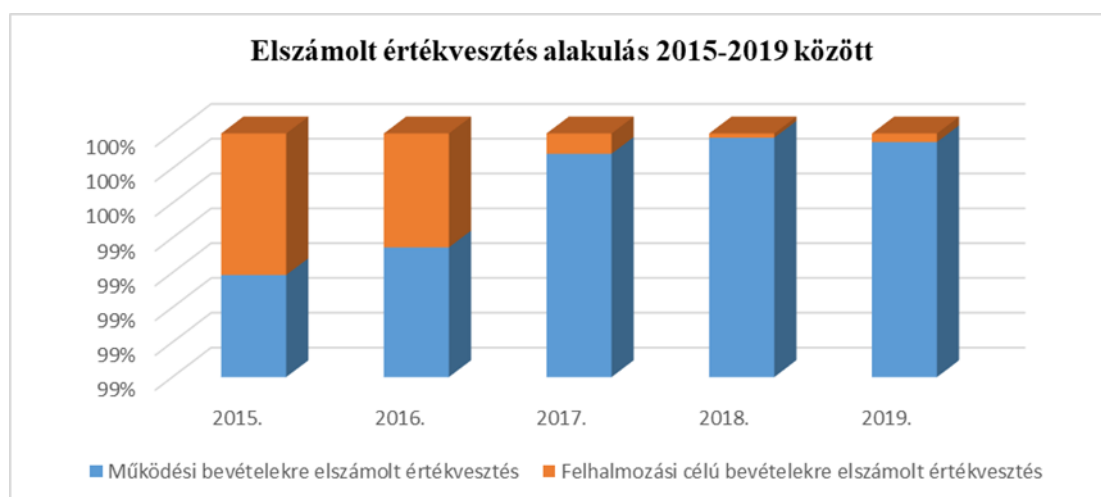
Abban az esetben, amennyiben a jogszabályban meghatározott értékhatárt a követelés összege meghaladja, úgy költség-hason elemzés nélkül annak kiegyenlítéséig, vagy behajthatatlanságának megállapításáig az eljárás le van folytatva. Ügyvédi szakaszba való átkerülés esetén a felszólításokon kívül fizetési meghagyási eljárás lefolytatása, felszámolási

eljárás megindításának kezdeményezése, peres eljárás lefolytatása, jogerős határozat esetén végrehajtási eljárások lebonyolítása tartozik a követeléskezelési eszközök közé.

A követeléskezelési állományon belül a volumen legnagyobb részét továbbra is az eljárásrend elfogadását megelőzően keletkezett követelések teszik ki. Összességében a lejárt vevői állomány folyamatos csökkenése tapasztalható, hatékony lejárt követelés állománykezelés állapítható meg.

SZTE összesen követelések (e Ft)	2018.12.31	2019.12.31
Határidőn belüli	6 243 844	7 211 544
lejárt	1 006 509	906 287
1-30 nap	99 586	93 897
31-60 nap	56 674	59 040
61-90 nap	72 105	29 151
91-	778 144	724 199
Összesen	7 250 353	8 117 831

Egyetemi szinten vizsgálva a vevőkintlévőség az előző évhez képest 9,9 %-os csökkenéssel zárt, mely a lejárt fizetési határidővel rendelkező hallgatói önköltség/tandíj állományát is tartalmazza



A felhalmozási célú bevételeknél az egyetemi lakáskölcsönhöz kapcsolódó értékvesztés összege 2018-hoz képest minimális növekedést mutat. A működési bevételekre elszámolt

értékvesztés tartalmazza a hallgatói illetve az egyéb számlás szolgáltatásokhoz kapcsolódó követelések leírását.

A **kötelezettségek** év végi állománya 8,7 mrd Ft volt. Az egyetem nem rendelkezett hosszú lejáratú kötelezettség állománnyal. A rövid lejáratú kötelezettségek 2016-2019. évi alakulásáról az alábbi táblázat és diagram nyújt információt:

Szállítói kötelezettség (e Ft)	2018.12.31	2019.12.31
Határidőn belüli	5 537 058	5 742 715
lejárt	450 601	3 011 526
1-30 nap	324 547	991 850
31-60 nap	59 045	959 765
61-90 nap	15 483	502 819
91-	51 149	557 077
átütemezett	378	15
Összesen	5 987 659	8 754 241

A Szegedi Tudományegyetem szállítókkal szemben fennálló kötelezettsége az előző évhez képest jelentős emelkedést mutat a lejárt szállítói tartozások vonatkozásában. Az emelkedést befolyásolta, hogy a konszolidációs NEAK finanszírozás központilag ütemezetten történt.

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 2019. évben.

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

NÉ

Kelt: Szegeden, 2020.

Dr. Rovó László

rektor

Dr. Fendler Judit

kancellár

Tácsi Ildikó

gazdasági főigazgató