

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM

2020. ÉVI BESZÁMOLÓ SZÖVEGES ÉRTÉKELÉSE

SZEGED

I. Általános indoklás

I./1. Az intézmény feladatkörének, 2020. 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 egyetem 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 2020. 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)
- Bölcsész- 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 2020. 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 2020-ban. Az egyetemen szervezeti szintű decentralizált gazdálkodás működik így ennek érdekében a már elindított keretgazdálkodási rendszert tovább fejlesztettük, és kialakítottuk a részletes gazdálkodási tervek folyamatos havi terv és monitoring rendszerét. Szakmai/pénzügyi fórumok indultak, a különböző szakterületekre vonatkozó információk átadását segítő oktatásokat szerveztünk, és elindultak az operatív működést támogató referensi rendszerek. Ezek az intézkedések növelik a működési folyamatok transzparenciáját és segíti a döntéshozókat, szervezeti egység vezetőit a működés hatékonyságának javításában.

A 2020. 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 2020. 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 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, BBMK) vannak, a pedagógiai modul pedig a BTK biztosítja. A tanárképzés felelőse a Bölcsészettudományi Kar.

A Szegedi Tudományegyetem 2020. 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, 2020-ban 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.

A Szegedi Tudományegyetem 2020 tavaszán csatlakozott a Coursera for Campus programhoz. A Coursera a világ legnagyobb online oktatási platformjaként indította a for Campus kezdeményezést, hogy a felsőoktatási intézmények számára elérhetővé tegye a világ élvonalbeli egyetemeinek (Yale, Stanford, Michigan) és vállalatainak (IBM, Google, Facebook) képzéseit. Az együttműködés jegyében az SZTE a for Campus programban használja a Coursera tartalmakat az oktatásban: az oktatók beépítik az online kurzusok anyagát a szegedi tananyagba, vagy az online tananyagot eleve a Coursera felületén teszik elérhetővé. A hallgatók a regisztráció után szabadon válogathatnak a kínálatból, a sikeres teljesítésről igazolást szerezhetnek, amit kreditátvitel után érvényesíthetnek.

A Szegedi Tudományegyetem négy élvonalbeli európai egyetemmel közösen hozta létre az elsők között a EUGLOH szövetséget. A COVID-19 világjárvány részben módosította a szövetség célkitűzéseit, így a fizikai és blended mobilitások helyét átvették a teljes mértékben virtuális mobilitások. A 2019 őszi indulás után a 2020-as évben már minden munkacsomagban elkezdődött a munka az oktatók, az adminisztratív munkatársak és a hallgatók bevonásával. A szövetség irányító és megvalósító testületei megalakultak és elkezdték működésüket. Az SZTE többek között nyári egyetemet, nemzetközi tudományos diákköri konferenciát, gamifikált, a vállalkozóvá válást bemutató, illetve ezt a kompetenciát fejlesztő kurzust szervezett. Szeged adott otthont 2020 januárjában a szövetség nemzetközi kick-off meetingjének.

A Szegedi Tudományegyetemen létrehozott Junior Akadémia továbbra is a tehetséges fiatalok támogatását biztosítja, legyen szó az egyetem hallgatóiról vagy az egyetemi felvételre készülő középiskolásokról. Előbbieket segíti az akadémia vállalati partnerekkel közösen kialakított ösztöndíjprogramja már az egyetemi tanulmányok első pillanatától. A START ösztöndíj a frissen felvett hallgatóknak könnyíti meg az egyetem megkezdését, a vállalati ösztöndíjak pedig a felsőbbévesek felkészülését alapozza meg. Szintén a beiskolázásban van szerepe az emelt szintű érettségire felkészítő tanfolyamoknak és workshopoknak, amelyek népszerűek a régió középiskolásai körében.

Doktori képzés volumene és eredményessége

A Szegedi Tudományegyetem 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 tudományágot 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)
- Gyógyszertudományok 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 2020 őszén több mint 900 hallgató vett részt képzésben.

Kutatás

A Szegedi Tudományegyetemnek az oktatástól elválaszthatatlan feladata a nemzetközileg is versenyképes kutatás, a kutatóegyetemi jelleg fenttartása. Egyetemünk célja, hogy továbbra is nemzetközi színvonalú kutató-fejlesztői központja maradjon.

A Szegedi Tudományegyetem 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 Szegedi Tudományegyetem szellemi tulajdon portfóliójában számos szellemi alkotás megtalálható, 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 kutatás-fejlesztés és innováció magas színvonalú művelése, az oktatás minden szintjére és területére kiterjedő legfejlettebb módszertant alkalmazó megvalósítása, a társadalom, az egészség és a gyógyítás iránti elkötelezettség, az életminőség megtartása és fejlesztése, valamint a regionális gazdaságfejlesztésben betöltött szerep fejlesztése az SZTE stratégiaileg kiemelt fejlesztési fókuszai közé tartozik.

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 367/2019. (XII.30.) Korm. rendelet szerinti, 2020. évi emeléséből adódó többletek alakulásáról, annak az intézmény gazdálkodására gyakorolt hatásáról

A Szegedi Tudományegyetem a 2020. évi minimálbér és garantált bérminimum emeléshez kapcsolódóan a leadott igénylés alapján 217 878 554 Ft összeget kapott póttámogatásként, amelyből 14 215 209 Ft összegben keletkezett visszafizetési kötelezettsége. Az igényléskor a munkavállalói létszámból 219 fő volt érintett a minimálbér és 1282 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. 2020. 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 és higiénés fertőtlenítés kiadásainak alakulása

Az Egyetem teljes területén a rovar- és rágcsálóirtást 2019. és 2020. években a Fedóra-Extra Kft. végezte.

A 2019. évi bruttó 10 420 622 Ft-os rovarirtási költség 2020. évben bruttó 10 034 030 Ft-ra, 4 %-kal csökkent. Bár a szerződés tárgyához illeszkedő egyéb (darázsirtás, ágyi poloska irtás, molyirtás, galamb összefogás és elszállítás) eseti megrendelések csökkentek, ugyanakkor a kialakult pandémiás helyzetre való tekintettel jelentős számban felmerültek az akadémiai oldalt érintő eseti fertőtlenítésre vonatkozó megrendelések. Ezzel magyarázható, hogy a két év vonatkozásában közel azonos szinten maradt a rovar- és rágcsálóirtás költsége.

A Szent-Györgyi Albert Klinikai Központnál 2019- ben bruttó 25 436 839 Ft, 2020-ban bruttó 26 217 699 Ft-ot fordítottunk eu. fertőtlenítésre. A szolgáltatási érték növekedése a covid miatt megnövekedett esetszám okán 3%-os volt.

Szemétszállítás

A SZTE épületeinek konténeres szemétszállítását 2019. és 2020. években a Szegedi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft. és a Hypocenter Kft. (ÁOK-SZAKK, GYTK és FOK szemétszállítása) végezte, valamint a kukás szemétszállítást a Szegedi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. és a Nemzeti Hulladékgazdálkodási Koordináló és Vagyonkezelő Zrt. végezte. Az akadémiai oldalon a Szegedi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. és a Nemzeti Hulladékgazdálkodási Koordináló és Vagyonkezelő Zrt. által végzett szemétszállítási szolgáltatás költsége a 2019. évi 31,6 millió Ft-ról 2020. évre 23,3 millió Ft-ra csökkent.

A szemétszállítási költségek csökkenését, az alábbiakban részletezett indokok eredményezték:

1. A kialakult pandémiás helyzetre való tekintettel a SZTE valamennyi kollégiuma csökkentett kapacitással működött, így jóval kevesebb kommunális hulladék képződött.
2. A kialakult pandémiás helyzetre való tekintettel az év bizonyos időszakaiban az Egyetem általános iskolái, szakközép iskolái, gimnáziuma, óvodája bezártak, így jóval kevesebb kommunális hulladék képződött.

A Szent-Györgyi Albert Klinikai Központnál a kommunális és szelektív hulladékszállítást a Hypocenter Kft. végzi. A szolgáltatás értéke 2019-ben 91,2 millió Ft, 2020-ban 94,8 millió Ft volt. A szolgáltatási érték 4 %-os növekedésének oka a pandémiás helyzet miatti költözésekkel járó megnövekedett hulladék mennyisége.

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 2019. évi 59 920 104 Ft-hoz képest 64 504 124 Ft-ra emelkedett, ami 8 %-os növekedést eredményezett a 2020. évben, emellett az egyetemi mellékek száma 4 490-ről 4 651-re emelkedett azaz 4%-al nőtt ugyanezen időszak alatt.

Mobil távközlési szolgáltatás

A Magyar Telekom-nak kifizetett szolgáltatási díj (mobil beszéd és internethasználat) a 2019. évi 29 784 669 Ft-ról 2020. évben 32 657 739 Ft-ra nőtt, azaz 10 %-os költségemelkedés történt. A kiadás növekedése egyrészt az előfizetések számának növekedésével másrészt a folyamatosan bővülő mobil távközlési szolgáltatásoknak köszönhető. Az előfizetések száma az 1483-ról (2019. december) 1686-ra (2020. december) nőtt, ami 14 %-os növekedésnek felel meg. Ezzel együtt a mobilinternet és home-office elterjedésével egyre többen vesznek igénybe meglévő telefonjukon internet szolgáltatást, amely azonos darabszám mellett is költségnövekedéssel jár. Az egyes szolgáltatások megoszlása:

- mobilbeszéd: 62,33%
- mobilinternet: 25,53%
- parkolás: 10,82%
- egyéb szolgáltatás: 1,32%

Takarítással kapcsolatos költségek

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

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 2019-ben 848,7 millió Ft volt, amely költség 2020-ra 1 109,2 millió Ft-ra emelkedett. A 12,7%-os költség emelkedés oka a pandémiás helyzet miatt megnőtt a takarítási szükséglet.

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 2019-ben bruttó 480,6 millió Ft, 2020-ban pedig 458,5 millió Ft volt, amely 4,8%-os költségsökkenést jelentett. Az éves mosatási darabszám:

- 2019-ben 3 000 091 db,
- 2020-ban pedig 2 856 087 db

A csökkenő mosható textil igény oka, hogy a járványhelyzet miatt az egyszerhasználatos anyagok felhasználására tevődött a hangsúly.

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. 2019-ben a teljes kertészeti költség bruttó 24,5 millió Ft, 2020-ban pedig bruttó 29,3 millió Ft volt. A 19%-os költség emelkedés ellenére a rendszeres szerződéses szolgáltatási díj továbbra is maradt az előző évek szintjén emelkedés nem történt.

A kertészeti költségek emelkedésének okai:

- viharkárok megszüntetése és olyan kertészeti feladatok megrendelése, 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 igénybe vett szolgáltatások mennyiségéről és összetételéről, az intézmény tőkerészesedésével létrehozott gazdasági társaságok működéséről, eredményességéről

Társaság megnevezése	2020.01.01-én részesedés könyv szerinti értéke (e Ft-ban)	Tulajdonosi részesedés aránya (%-ban)	2020.12.31-jén részesedés könyv szerinti értéke (e Ft-ban)
UniServ SZTE Szolgáltató K.ft.	16 390	100	16 390
ELI-HU Kutatási és Fejlesztési Nonprofit Közhasznú K.ft.	1 010	4,8	1 010
InnoGeo Kutató és Szolgáltató Nonprofit Közhasznú K.ft.	1 000	25	1 000
SZTE Tangazdaság Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató K.ft.	3 000	100	3 000
UNIVERSITAS-SZEGED Szolgáltató Nonprofit Közhasznú K.ft.	5 000	51	0
UNI-MED Szeged Egyszésgügyi Szolgáltató K.ft.	3 000	100	3 000
SZTE EDIC Zrt.	21 254	100	21 254
SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú K.ft.	3 150	100	3 150
HCEEM Nonprofit K.ft.	1 000	33,3	1 000
SZTE TIP K.ft.	0	100	3 000
Összes részesedés	54 804		52 804

A 2020. évi záró könyv szerinti érték a részesedések vonatkozásában 2 000 e Ft-tal csökkent, melyet az alábbiak magyaráznak:

- Változást jelent az előző évhez képest, hogy az UNIVERSITAS-SZEGED Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft. részesedésre elszámolt év végi értékvesztés összege 5 000 e Ft értékben illetve
- az egyetem 2020. decemberben alapította az SZTE TIP KFT-t 3 000 e Ft jegyzett tőkével, melynek főtevékenysége természettudományi, műszaki kutatás, fejlesztés.

UniServ SZTE Szolgáltató Kft. (korábban BIOPOLISZ Szegedi Innovációs Szolgáltató Kft.)

A cég neve Biopolisz Kft-ről 2020.03.01-től UniServ SZTE Szolgáltató Kft.-re módosult valamint ügyvezető váltás is történt. A társaság eredményes üzleti évet zárt 2020-ban is: adózott eredménye 9 673 e Ft, ami az előző évhez képest 9,5 millió Ft emelkedést mutat. Záró pénzeszköz állománya az előző gazdasági évhez viszonyítva 3 400 Ft-tal növekedett (2020. december 31. napján: 17 469 e Ft).

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

A DEAK Zrt. neve 2020.11.19-i dátummal megváltozott, új neve: SZTE EDIC Zrt. A társaság menedzsment szervezetként segíti a Szegedi Tudományegyetemet.

Az EDIC Zrt. kiemelt kutatási területei között megtalálható valamennyi szakmai terület:

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

Össességében az egyetemi/kutatói szféra és az üzleti szféra közötti kapcsolatok, vállalati együttműködések kiépítése és menedzselése, illetve az alkalmazott K+F eredmények gyakorlati felhasználásának ösztönzése – elsősorban az élettudományok, az ipar az informatika és az innovatív társadalomtudományok területén. Adózott eredménye: - 219 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: 65 815 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.

Adózott eredménye: 442 e Ft.

SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft.

A fő tevékenységi profilja a hulladék begyűjtő és előkezelő rendszer működtetése. 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 a 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: 39 196 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, négy állatfaj tenyésztését végzi. A Társaság részt vesz különböző kísérletekben, kutatásokban (így műtrágya kísérlet, növényvédő szer kísérlet, különböző tartás technológia vagy fejőberendezéssel kapcsolatos kísérletek), amely tevékenység 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.

Adózott eredménye: -396 e Ft.

UNI-MED Szeged Egészségügyi Szolgáltató Kft.

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

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

Adózott eredménye: 6 920 e Ft.

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.

Adózott eredmény: 1 131 e Ft.

SZTE TIP Kft.

A társaságot a Szegedi Tudományegyetem jogelőd nélkül, új társaságként alapította 2020-ban.

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

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

Megnevezés	Folyósított lakáskölcsön összege 2020. évben (Ft)	Lakáskölcsönben részesítettek száma 2020. évben (fő)
JATE	3 900 000	7
Összeg	3 900 000	7

A lakáskölcsönben részesítettek száma az előző évhez képes 4 fővel, illetve a folyósított kölcsön összeg éves szinten 2 100 000 Ft-tal növekedett.

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

A 2020. évi könyvviteli záráshoz a Számviteli Törvény előírásainak megfelelően számba vettük, leltároztuk, főkönyvvel egyeztetettük és értékeltük az Egyetem pénzeszközeit.

I/6. Szegedi Tudományegyetem pénzeszközeinek 2020.12.31-i záró egyenlegének részletezése:

Megnevezés	Záró egyenleg (adatok Ft-ban) 2019.12.31-én	Záró egyenleg (adatok Ft-ban) 2020.12.31-én
Forintszámlák		
Egyetemi pénztár	1 650 555	1 267 915
Előirányzat-felhasználási keretszámla	20 740 609 353	21 127 618 510
Klinikai előirányzat-maradvány keretszámla	159 593 480	5 000
SZTE kutatás-fejlesztési bevételi számla	1 249 620 986	1 245 676 593
Célelszámolási forint számla	9 387 667 174	7 788 463 037
VIP kártya fedezeti számla	6 796 949	6 998 067
Forintszámlák összesen	31 545 938 497	30 170 029 122

Devizaszámlák		
Magyar Államkincstárnál vezetett devizaszámla	2 497 970 102	1 330 429 429
Devizaszámlák összesen	2 497 970 102	1 330 429 429
OTP-nél vezetett lakásépítés- és vásárlási munkáltatói támogatás számla	28 177 886	38 556 021
Mindösszesen	34 072 086 485	31 539 014 572

A devizaszámlákon lévő devizát 2020.12.31-i fordulónapra vonatkozóan MNB középárfolyamon értékeltük.

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

A Szegedi Tudományegyetem az elmúlt évek gyakorlatához hasonlóan együttműködik a jelenlegi kincstári rendszer tovább fejlesztésben a nemzetközi pénzügyi ügyintézési portfólió területén.

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

N.É

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

NÉ

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

NÉ

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

I/3. Gazdálkodásra hatást gyakorló egyéb szempontok

I/3/a. Intézményi szerkezeti változások

Az elmúlt évek tapasztalatai azt mutatják, hogy az Egyetem szervezeti rendjében funkcionálisan strukturált, átlátható működési folyamatok alakultak ki, így jelentős szervezeti változtatásokra a 2020. év folyamán generálódott belső igény.

2019. és 2020. évben az országos szakképzési rendszer átalakítására került sor, amelynek részeként először – ahogy az az előző évi beszámolóban is szerepelt – a Szegedi Tudományegyetem fenntartásába került a Kossuth Zsuzsanna Szakgimnázium és Szakközépiskola, majd 2020. július 1-jei hatállyal a szakképző intézmények a köznevelési törvény hatálya alól a szakképzésről szóló törvény hatálya alá kerültek. Az SZTE működési rendjében e változásokat az SZMR módosítása lekövette, a köznevelési intézmények mellett nevesítve már a szakképző intézményeket is.

Az egyetemi kutatás-kutatásfejlesztés hatékonyabb támogatása érdekében az SZTE Interdiszciplináris Kutatásfejlesztési és Innovációs Kiválósági Központ (IKIKK) működési rendje felülvizsgálatra került és a szükséges, hatékonyságnövelő tényezők érvényesíthetőségéhez, kutatás-menedzsment megvalósításához az SZMR-ben az IKIKK, valamint az IKIKK működését támogató Főigazgatóság – korábban Minőségfejlesztési és Stratégiai Főigazgatóság, a módosítástól Stratégiai Fejlesztési Főigazgatóság – működését meghatározó rendelkezések is módosultak.

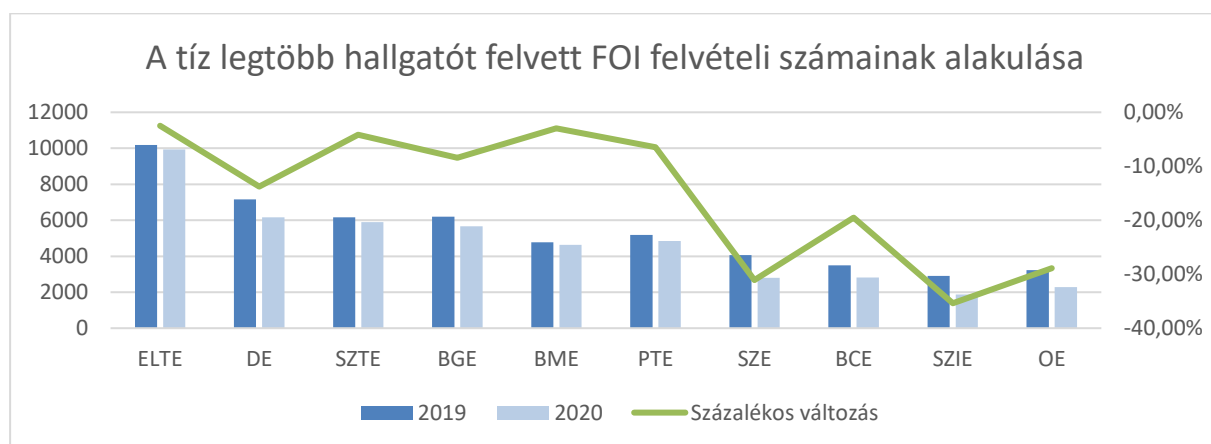
A fenti kifejezett szerkezeti változások mellett a 2020. év működési folyamatainak átalakítását alapvetően a koronavírusjárvánnyal összefüggésben szükséges azonnali és hatékony oktatási és foglalkoztatási intézkedések megtétele, védelmi intézkedések bevezetése, az oktatás

távoktatásra történő átállítása, ahol pedig a munkavégzés jellege ezt megengedte az otthoni munkavégzésre történő átállítása érdekében teendő intézkedések határozták meg.

I/3/b. Hallgatói változások

A 2020. szeptemberben induló felsőoktatási képzésekre összesen 91 000-en nyújtottak be jelentkezést, ami közel 19 %-os csökkenést jelent az előző évhez képest. Közülük 68 203-an nyertek felvételt, azaz jutottak be valamely általuk megjelölt szakra, ami közel 14 %-os csökkenést jelent a 2019-es évhez képest.

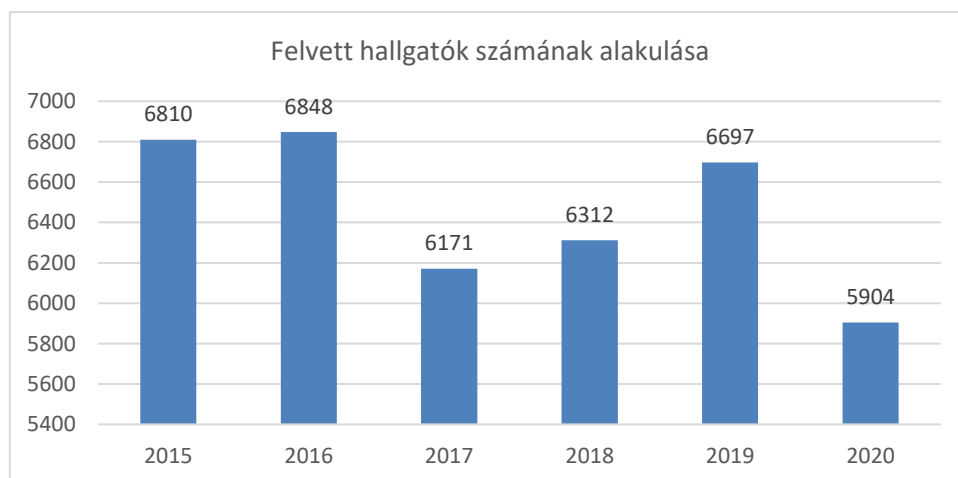
A csökkenés általános trend a felsőoktatásban. A TOP egyetemek körében az SZTE-n tapasztalt visszaesés arány (-4%) átlagosnak mondható. A legtöbb új hallgatót az Eötvös Loránd Tudományegyetem mondhatta magáénak, de ötezernél több új hallgatója lett a Budapesti Gazdasági Egyetemnek, a Debreceni Egyetemnek és Szegedi Tudományegyetemnek is.



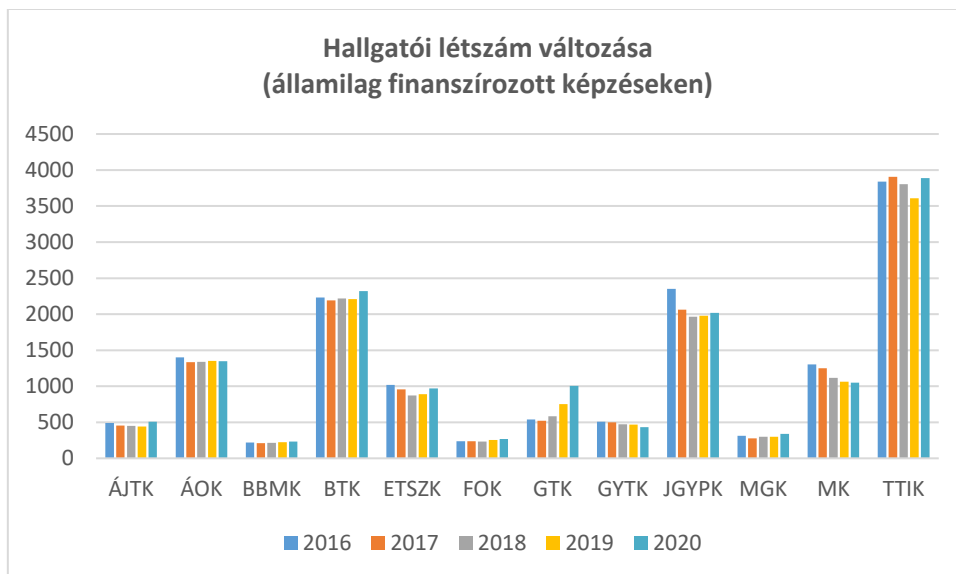
Az átlagos létszámcsökkenéssel (-12 %) tükrében az alapképzésre felvettek száma -21 %-os, a felsőoktatási szakképzésre felvettek száma -5 %-os csökkenést mutat. Az osztatlan képzésekre felvettek száma érdemben nem változott (minimális fél százalékos növekedés volt tapasztalható) A mesterképzésekre felvett hallgatók száma viszont nőtt 7 %-kal növekedett.

Az **állami ösztöndíjas** formában 10 %-kal, míg az **önköltséges** formában 25 %-kal kevesebben kezdhetik meg a tanulmányaikat, mint 2019-ban. A jelentkezők 89 %-a választott első helyen állami ösztöndíjas képzést és a felvettek 81 %-a be is jutott ezekre a helyekre.

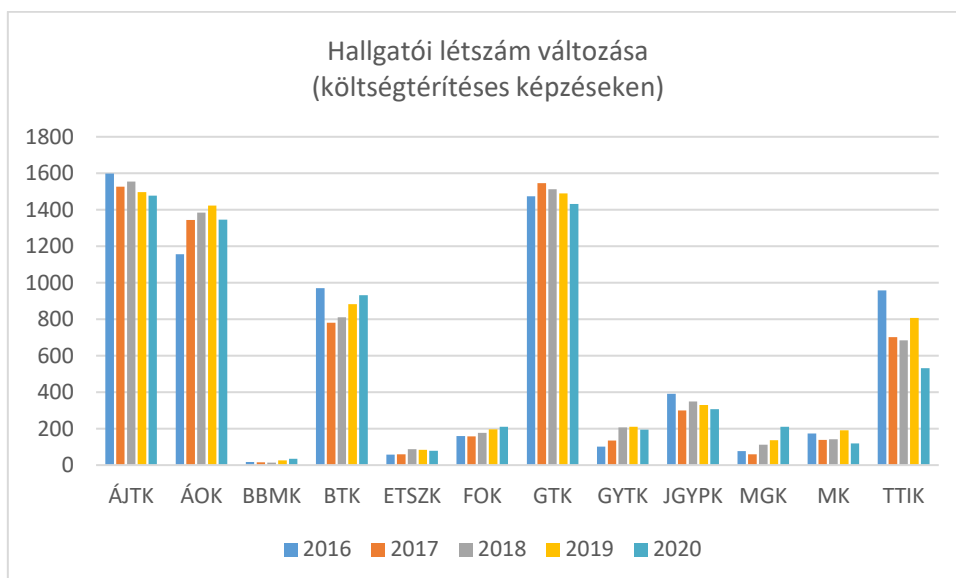
A Szegedi Tudományegyetemen a 2019. őszi időszakának hallgatói létszáma az előző évek azonos időszakához viszonyítva az alábbiak szerint alakultak. A hallgatói létszám 2015-ben 2,7 %-kal, 2016-ban és 2017-ben pedig egyaránt 4,1 %-kal csökkent az előző évhez képest. 2018-ban a csökkenés már csak fél százalékos volt 2017-hez képest. 2019-ben 6 %-os növekedés volt tapasztalható, amit tavaly egy 5 %-os növekedés követett.



Államilag finanszírozott hallgatói létszám októberi statisztika alapján kari bontásban 2016-2020 között:



Költségtérítéssel hallgatói létszám októberi statisztika alapján kari bontásban 2016-2020 között:



I/3/c. Nemzeti felsőoktatási ösztöndíjak

A nemzeti felsőoktatási ösztöndíjra 37 200 e Ft állt rendelkezésre a 2020. évi költségvetésben. A Szegedi Tudományegyetemen a 2020. évben nemzeti felsőoktatási ösztöndíjra jogosultak a jogszabályi előírások alapján havonta 40 000 Ft ösztöndíjat kaptak. A teljes évre vonatkozóan így 36 080 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 2020-ban közel 900 hallgató folytatta tanulmányait. Az Egyetem jogosultsága a doktorandusz ösztöndíjak tekintetében 1 099 360 e Ft volt, amely 88 100 e Ft-tal kevesebb volt, mint a költségvetésben tervezett 1 011 260 e Ft.

Miniszeri ösztöndíjat nyert hallgatók létszáma 2020-ban 230 fő volt. A rendelkezésre álló 101 980 e Ft támogatásból tárgyévben mindössze 40 966 ezer Ft támogatást használtunk fel, így ezen a jogcímen 61 013 e Ft visszafizetési kötelezettség keletkezett. Az alacsony felhasználás oka, hogy a tanévben Hunyadi János ösztöndíjban részesülő hallgatók adatait csak jelentős késéssel, 2021. februárban kapta meg az intézmény a pályázatokat gondozó ELTE-től, így a 2020-ra vonatkozó ösztöndíjak kifizetése csak 2021-ben történt meg.

Bursa ösztöndíjat a tavaszi félévre 1 871 fő nyert, az SZTE jogosultsága 59 609 e Ft volt.

Bursa ösztöndíjra 82 605 e Ft állt rendelkezésre, így az Egyetemnek ezen a jogcímen 22 995 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 statisztikai adatok alapján 2020-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.

A pandémiás helyzet miatti alacsony kihasználtság lehetőséget adott arra, hogy különböző technológiai fejlesztéseket hajtsunk végre a kollégiumokban. Ennek keretében saját források terhére három kollégium esetében teljesen megújítottuk a vezeték nélküli internet szolgáltatást és mindenki számára elérhető, egységes egyetemi wifi szolgáltatást biztosítunk.

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 11761 fő hallgató után igényelhetett az Egyetem. Az eredeti 163 118 e Ft rendelkezésre álló támogatási összeghez képest még további 8 192 e Ft utófinanszírozás illeti meg az Egyetemet.

A kapott támogatás Kormányrendelet által meghatározott 80%-át fordítottuk a hallgatói tankönyv és jegyzetellátás fedezetére, amelyet a hallgatók ösztöndíj formájában kaptak meg, nagyrészt közvetlen hallgatói támogatásként, kisebb részéből pedig az Egyetem kiadói tevékenységét támogattuk.

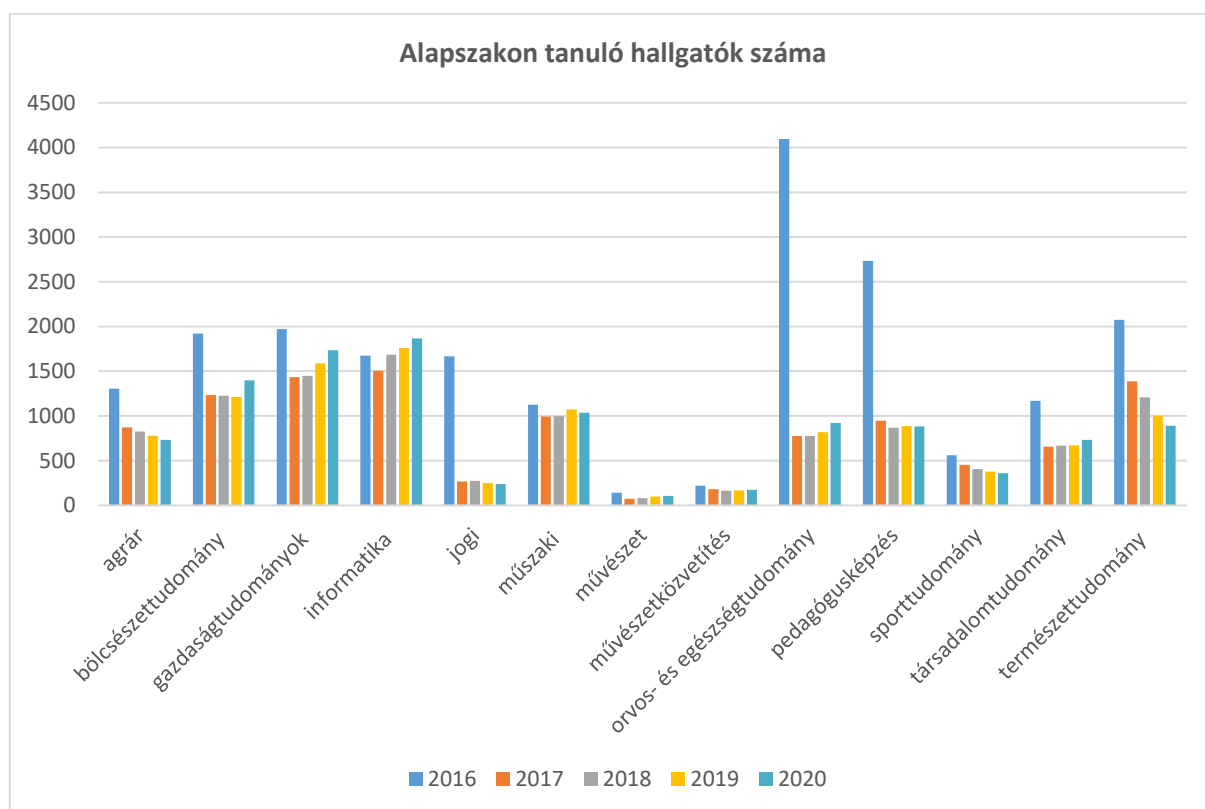
Sport és kulturális célok támogatására

Sport és kulturális célok támogatására a Kormányrendelet által meghatározott keretösszeg 10-10%-át használtuk fel, a pandémiás helyzetre tekintettel sajnos meglehetősen korlátozott módon, elsősorban on-line eseményeket támogatva.

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

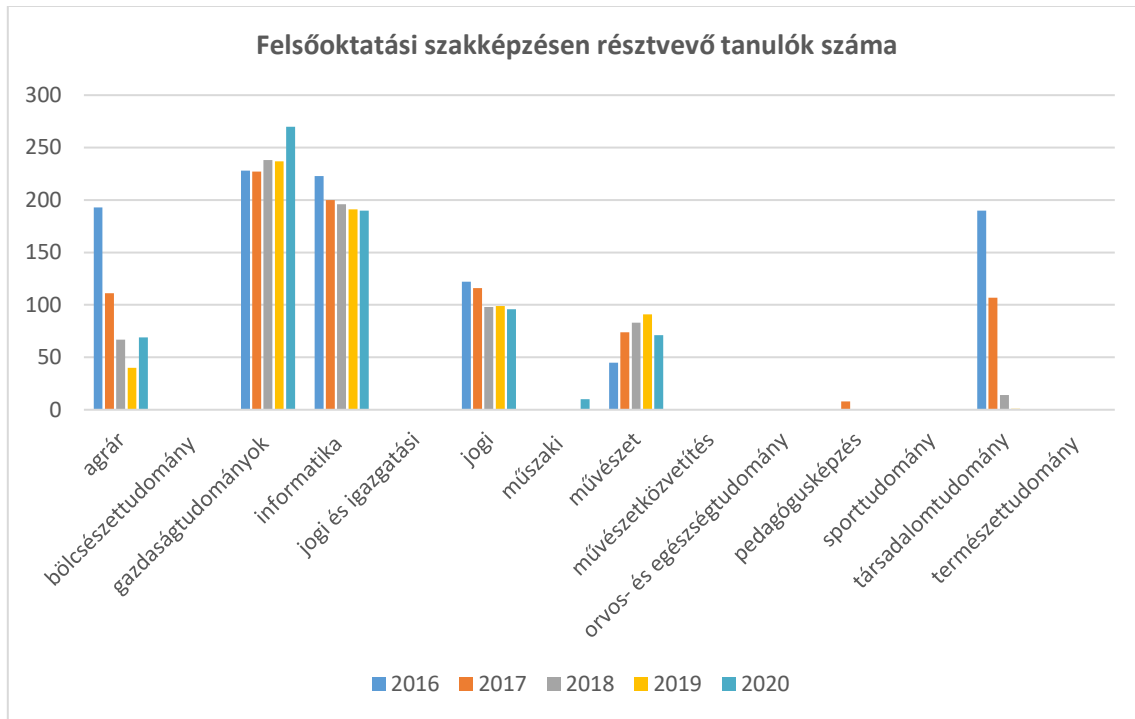
II/2. Képzési szerkezet változása

2020-ban összesen 93 alapszakon indult oktatás. Ezek közül 7 alapszakon több idegen nyelven is folyik a képzés. Az alapszakokon tanulók összlétszáma közel 400 fővel emelkedett.



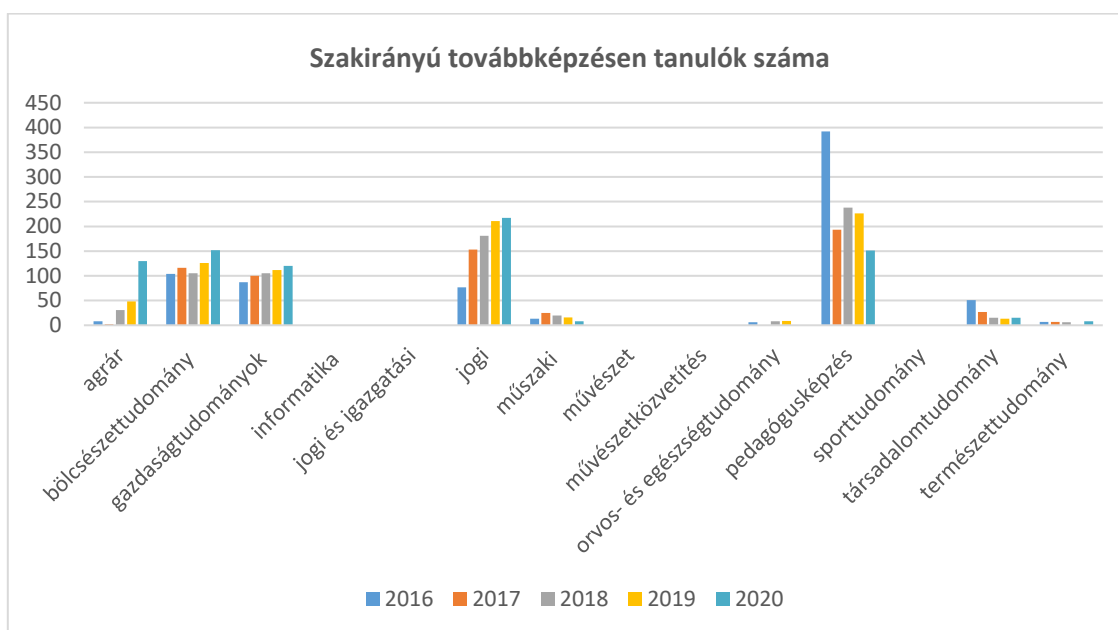
A felsőoktatási szakképzések száma 2020-ban kettővel nőtt. Számuk az agrár és műszaki területeken nőtt (utóbbi terület esetében korábban nem indult szakképzés), minden egyéb képzési területen változatlan maradt. Az egyébiránt változatlan szakstruktúrára belül minden

képzési területen stagnált a statisztikai létszám. Növekedés egyedül az újonnan indult műszaki szakképzési területen, illetve agrár és gazdaságtudományi területen volt tapasztalható. A felsőoktatási szakképzésen résztvevők száma közel 50 fővel nőtt.



Szakirányú továbbképzésben 2020-as őszi adatok szerint 46 szakon folyt képzés, ez a szám nem változott a tavalyihoz képest. Ezen a képzési szinten 5%-os hallgatói létszámnövekedést regisztráltunk. A szakirányú továbbképzésben résztvevő hallgatók zömét a pedagógus-továbbképzésben, illetve a jogi, gazdasági és bölcsészettudományi továbbképzéseken résztvevő hallgatók teszik ki. Ehhez zárkózott fel tavaly az agrár képzési terület a maga 130 hallgatójával.

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



2020-ban a mesterképzések száma a pedagógusképzési területet kivéve mindegyik területen nőtt. 111 képzésből 22 esetében 5 különböző idegen nyelven zajlik az oktatás. Több mint 150 hallgatóval tanul több mesterképzésen, mint egy évvel ezelőtt. Ezen túlmenően a hallgatók létszámát tekintve a képet a bölcsészeti-, a pedagógusképzés és a természettudományi képzési terület visszaszorulása, illetve a gazdasági, informatikai, orvosi és a társadalomtudományi képzési terület erősödése jellemzi.

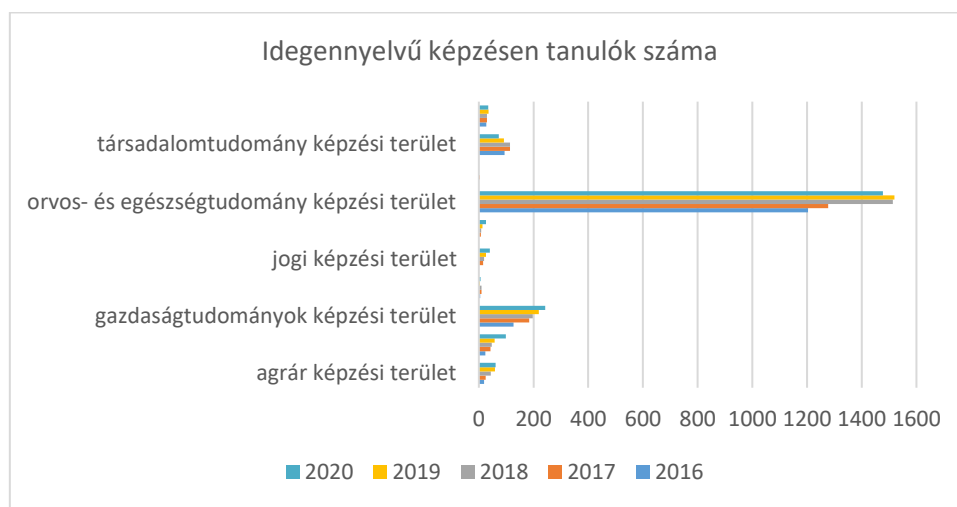
Az osztatlan képzési szinten pedagógus képzési területen 762 aktív hallgató volt 2016-ban, 1128-an voltak 2018-ban, majd ez a szám 2019-re 1199-re emelkedett. Tavaly azonban ez a szám valamivel visszaesett. A jogi képzési területen a létszámnövekedés, az orvos- és egészségtudomány képzési területen résztvevők esetében pedig minimális létszámcsökkenés figyelhető 2020-ban.

Szervezett doktori képzésen 17 tudományterület 19 doktori iskolájában folyt képzés kismértékben emelkedő hallgatói létszám mellett. A doktori képzésen résztvevők száma 2020-ban 100 fővel emelkedett.

2019-ben az Egyetemen 2665, míg 2020 több mint 2900 aktív hallgató tanult 9 különböző képzési területen idegen nyelvű (angol, német, francia, olasz, orosz, spanyol) képzésen. Ezek

közül az agrár-, a bölcsészet-, a gazdaság-, és jogi és művészettudományoké erősödő tendenciát mutat.

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



I/3/k. Gyakorló intézmények – gyakorlatigényes képzés

A gyakorló iskolák tanulmányi és vizsgaeredményei messze kiemelkednek az országos átlagból. A közoktatási feladatok mellett az egyetemi hallgatók gyakorlati képzésének is teret adnak, továbbá cél a megfelelő utánpótlás kinevelése a felsőoktatási rendszer számára

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

Az SZTE ERASMUS hallgatói mobilitási adatai

ERASMUS szakmai gyakorlat: Kiutazó hallgatók országonként /fő/																																
	AT	BE	BG	CY	CZ	DE	DK	EE	GR	ES	FI	FR	HR	IE	IRL	IS	IT	LT	LV	MK	MT	NL	NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR	GB	Összesen
2020. I.	9	0	2	0	1	8	3	0	0	3	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	1	0	0	0	1	36
2020. II.	2	1	0	2	0	7	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	1	20
Összesen:	11	1	2	2	1	15	3	0	0	5	3	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	2	0	0	0	2	56

ERASMUS részképzés + szakmai gyakorlat: Beutazó hallgatók országonként /fő/																																
	AT	BE	BG	CY	CZ	DE	DK	EE	GR	ES	FI	FR	HR	IE	IRL	IS	IT	LT	LV	MK	MT	NL	NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR	GB	Összesen
2020. I.	4	3	4			9	33	2	2		4	8			1	10							4	1	7					33	125	
2020. II.		3				5		1		21		23				7	1							3	8	13					6	91
Összesen:	4	6	4	0	0	14	33	3	2	21	4	31	0	0	0	17	1	0	0	0	0	0	0	7	9	20	0	0	0	39	0	216

Kreditmobilitási program	Fő
Kiutazó hallgatók	0
Bejövő hallgatók	6

CEEPUS	Fő
Kiutazó hallgatók	2
Bejövő hallgatók	9

	Fő	S	ST	STE
Kiutazó hallgatók	2	2	0	0
Bejövő hallgatók	9	8	1	0

Makovecz Program	Fő
Kiutazó hallgatók	0
Bejövő hallgatók	7

Campus Mundi 13 (ERASMUS státus nélkül)

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

ERASMUS kiutazó hallgatói mobilitás (fő)

Karok	2020/I	2020/II	2020
ÁJTK	16	3	19
ÁOK	33	13	46
BTK	41	13	54
ETSZK	2	0	2
FOK	0	0	0
GTK	41	6	47
GYTK	1	1	2
JGYPK	13	1	14
MGK	0	0	0
MK	2	1	3
TTIK	24	8	32
BBMK	6	3	9
Összesen	179	49	228

ERASMUS bejövő hallgatói mobilitás (fő)

Karok	2020/I	2020/II	2020
ÁJTK	25	18	43
ÁOK	18	18	36
BTK	29	18	47
ETSZK	3	0	3
FOK	2	2	4
GTK	7	17	24
GYTK	2	1	3
JGYPK	14	2	16
MGK	0	4	4
MK	11	4	15
TTIK	13	6	19
BBMK	1	1	2
Összesen	125	91	216

CEEPUS kiutazó és bejövő hallgatói mobilitás

2020 Karok	Kiutazó hallgatók			Bejövő hallgatók		
	S	ST	STE	S	ST	STE
ÁJTK						
ÁOK						
BTK	2			3		
ETSZK						
FOK						
GTK						
GYTK						
JGYPK						
MGK						
MK						
TTIK				5	1	
ZMK						
Összesen	2	0	0	8	1	0

Az SZTE oktatói és adminisztratív mobilitási adatai (2020. naptári év)

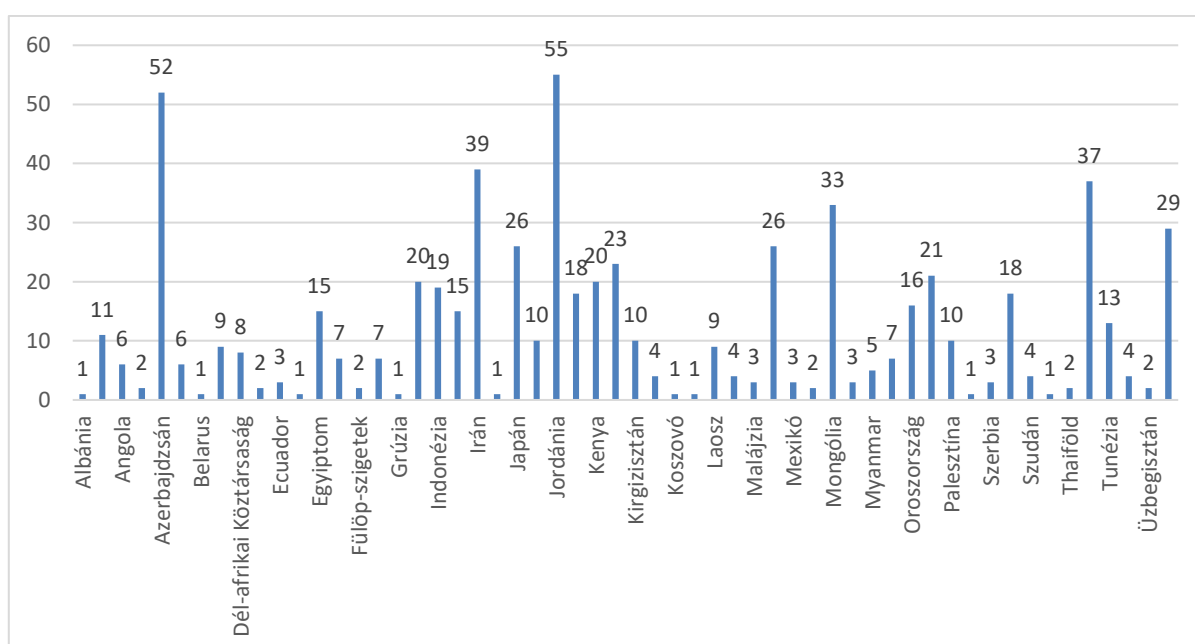
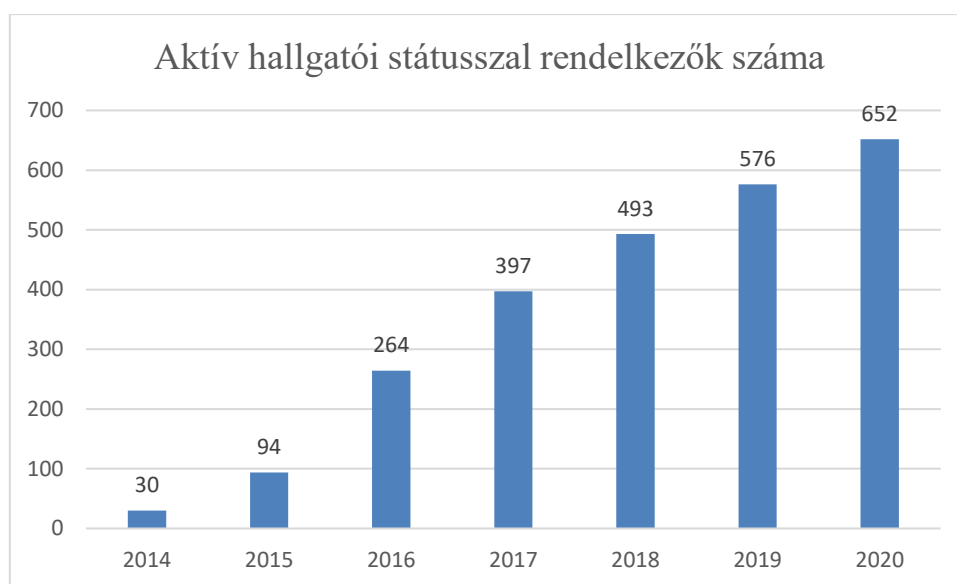
Az SZTE ERASMUS, CEEPUS, EGT Alap oktatói, valamint ERASMUS adminisztratív mobilitási adatai kari bontásban (kiutazók, 2020. év)

Kar	2020						Összesen
	ERASMUS oktatói mobilitás	ERASMUS+ kreditmobilitási oktatói mobilitás	CEEPUS oktatói mobilitás	ERASMUS adminisztratív mobilitás	EGT Alap oktatói mobilitás		
ÁJTK	2	0	0	1	0		3
ÁOK	0	0	0	3	0		3
BTK	7	0	0	0	0		7
ETSZK	0	0	0	0	0		0
FOK	0	0	0	0	0		0
GTK	1	0	0	4	0		5
GYTK	0	0	0	0	0		0
JGYPK	1	0	0	0	0		1
MGK	0	0	0	0	0		0
MK	3	0	0	0	0		3
TTIK	0	0	0	0	0		0
BBMK	3	0	0	0	0		3
Központi egységek	0	0	0	0	0		0
Összesen:	17	0	0	8	0		25

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 és a KKM póléiirányzatként 1 636,3 millió Ft-ot biztosított 2020. márciustól augusztusig terjedő időszakra majd 2020. szeptembertől januárig szóló időszakra 489,9 millió Ft összeget a programban részt vevő hallgatók támogatására. A 2020. évi beszámolóban részét képezi a tételes SH elszámolás.



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), a Versenyképességi és Kiválósági Együttműködések Program (VKE) és a Piacvezérelt kutatás-fejlesztési és innovációs program (PIACI) keretén belül elnyert projekteket valósít meg. Ezekből a konstrukciókból jelenleg 203 projekt fut összesen 8,4 milliárd Ft támogatási összeggel.

A legjelentősebb forrást az operatív programok biztosítják a K+F tevékenység számára, a Széchenyi 2020 keretén belül 51,8 milliárd forint összegű támogatást nyert a Szegedi Tudományegyetem. A 95 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 1,9 millió EUR. Az Interreg V-A Románia-Magyarország Program nyertes pályázatai 2019. évben kezdődtek összesen 5,7 millió EUR támogatási összeggel.

A közvetlen EU által támogatott Horizon 2020 és Erasmus+ projektek csoportja 2020. évben 7 új projekttel gazdagodott, jelenleg 25 projekt megvalósítása folyik összesen 5 millió EUR támogatási összeggel.

I/3/n. Változások az intézményi szolgáltatásban

NÉ

I/3/o. Speciális feladatok bemutatása

2020. évi speciális programok	e Ft
Fogyatékkal élő hallgatók utáni kiegészítő támogatás	30 720
Tanulmányi rendszerek és/vagy Diplomás Pályakövető Rendszer intézményi támogatása	30 000
Elektronikus Információ-szolgáltatás (EISZ) intézményi támogatása	322 163
Országos Sugárfigyelő, Jelző és Ellenőrző Rendszer (OSJER-labor) támogatás	5 100
Tűz- és vagyonvédelem támogatása	2 000
Laboratórium, mérőtelep működési támogatása	50 000
Arborétum, botanikus kert támogatása	8 500
Anyanyelvi lektorok és tanárok támogatása	80 000
Pedagógus díszoklevél kiadásával kapcsolatos költségekhez hozzájárulás	3 500
Kis szakok képzésének támogatása	44 390
Pedagógus hallgatók egy éves gyakorlatának támogatása (11. és 12. féléves)	157 394
Nemzetiségi képzés kieg. tám. (részben a magasabb FIN csoportba sorolás megszűnése miatt)	42 625
Nemzetközi feladatok	2 500
Szülőföldi képzés támogatása (székhelyen kívüli kihelyezett képzések)	18 000
Középiskolai tanulmányi versenyekre történő felkészítés és megrendezés támogatása	14 000
SZTE Bajai Csillag-vizsgáló működésének támogatása	24 400
Oktatók, kutatók, tanárok garantált illetménye növelésének fedezete 2016-2018. között	1 501 727

A kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és garantált bérminimum kompenzációja [430/2016. (XII. 15.) Korm. rend.]	267 890
A kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és garantált bérminimum kompenzációja [430/2016. (XII. 15.) Korm. rend.]	205 958
Kulturális illetmény-pótlékok	41 878
Európai Egyetemek Szövetséges	34 000
Mórahalmi Komplex Fejlesztő Centrum létrehozásáról szóló 1264/2019. (V. 7.) Korm. Határozat megvalósítása	99 200
SZTE radiológiai ellátás átalakítása	430 000
SZTE EDIA támogatása	20 000
Képzés kiegészítő támogatás összesen (az alábbi részletezés szerint)	530 300
Szociális hozzájárulási adóhoz kapcsolódó megtakarítás	- 864 015
Speciális támogatások összesen	3 102 229

A speciális programok között a Fogyatékossgal élő hallgatók jogosult létszáma utáni normatív támogatás vonatkozásában 1 515 000 Ft többletigény valamint a nemzetközi feladatokra kapott támogatása jogcímen 156 789 Ft visszafizetési kötelezettsége 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 51785-4/2020/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 2020. év végi állapot szerint 235 445 főtől – 1 352 915 főig terjedt.

Ellátási tevékenységek:

Az ellátási tevékenységek szakfeladat szerinti megoszlása 2020. 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)
- Házi gyermekorvosi ügyeleti ellátás

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

JÁRÓBETEG-SZAKELLÁTÁS:

Átmenetileg – a COVID-19. járvány miatt – 2020. április 1-től 2020. május 15-ig szünetelt a megjelenített heti szakorvosi óraszám szerint:

- 064321691 Infektológiai ambulancia I. – heti 15 szakorvosi óra
- 064321691 Infektológiai ambulancia II. (hepatológia) – heti 20 szakorvosi óra.
- 064320191 Diabetológiai ambulancia – heti 20 szakorvosi óra

Átmenetileg – a COVID-19. járvány miatt – 2020. április 1-től 2020. május 30-ig szünetelt a megjelenített heti szakorvosi óraszám szerint:

- 06432A991 Geriátria szakrendelés I. – heti 15 szakorvosi óra
- 064320111 Geriátria szakrendelés II. – heti 30 szakorvosi óra

Átmenetileg – a COVID-19. járvány miatt – 2020. április 1-től 2020. július 8-ig szünetelt a megjelenített heti szakorvosi óraszám szerint:

- 0643P2211 Mozgásszervi rehabilitáció – heti 30 szakorvosi óra

Átmenetileg – a COVID-19. járvány miatt – 2020. április 1-től 2020. augusztus 3-ig szünetelt a megjelenített heti szakorvosi óraszám szerint:

- 064321412 Reumatológiai szakrendelés I. – heti 18 szakorvosi óra
- 064321451 Reumatológiai szakrendelés VI. – heti 30 szakorvosi óra

Átmenetileg – a COVID-19. járvány miatt – 2020. április 1-től 2020. december 31-ig szünetelt a megjelenített heti szakorvosi/nem szakorvosi óraszám szerint (2021. július 31-ig meghosszabbítva):

- 064327101 Pszichológiai ambulancia – heti 10 nem szakorvosi óra
- 064320291 Sebészeti szakambulancia V. – heti 40 szakorvosi óra
- 001049138 Sebészeti részleg - egynapos ellátás – heti 40 szakorvosi óra

Átmenetileg – működtetési problémák miatt – 2020. július 15-től 2020. augusztus 31-ig szünetelt a megjelenített szakorvosi óraszám szerint:

- 064325212 CT I. – heti 60 szakorvosi óra

Átmenetileg – működtetési problémák miatt – 2020. július 15-től 2020. szeptember 30-ig szünetelt a megjelenített szakorvosi óraszám szerint:

- 064325202 MRI I. – heti 84 szakorvosi óra

Átmenetileg, 2020. július 15-től 2020. december 31-ig szünetelt a megjelenített szakorvosi/nem szakorvosi óraszám szerint (2021. július 31-ig meghosszabbítva):

- 064325322 Ultrahang VIII./2. – heti 20 szakorvosi óra
- 064325116 Röntgendiagnosztika III./3. – heti 40 szakorvosi óra
- 064325117 Röntgendiagnosztika III./4. – heti 40 szakorvosi óra
- 064325114 Röntgendiagnosztika III. – heti 41 szakorvosi óra
- 064325131 Mammográfia I. – heti 20 szakorvosi óra
- 064325113 Radiológiai diagnosztika III./2. – heti 32 nem szakorvosi óra

Átmenetileg, 2020. szeptember 1-től 2020. december 31-ig szünetelt a megjelenített szakorvosi/nem szakorvosi óraszám szerint (2021. július 31-ig meghosszabbítva):

- 064325232 Mobil CT egység – heti 20 szakorvosi és 28 nem szakorvosi óra

Átmenetileg, 2020. november 1-től 2021. május 31-ig szünetelt a megjelenített szakorvosi/nem szakorvosi óraszám szerint:

- 064326512 Izotópdiagnosztika (in-vivo) – heti 35 szakorvosi óra
- 064326503 Izotópdiagnosztika (in-vivo) II./1. – heti 40 szakorvosi és 40 nem szakorvosi óra
- 064326513 Izotópdiagnosztika (in-vivo) II./2. – heti 35 szakorvosi óra

Átmenetileg – a COVID-19. járvány miatt – 2020. december 31-től 2021. január 31-ig szünetelt a megjelenített szakorvosi óraszám szerint (2021. július 31-ig meghosszabbítva):

- 001352135 Kúraszerű ellátás (1200)
- 001352135 Kúraszerű ellátás (1201)
- 064321251 Hódmezővásárhelyi Onkológiai Szakambulancia – heti 10 szakorvosi óra

A 2020. évben a járóbeteg-szakellátásban a 2020. április 27. napján kiadott NEAK közlemény szerint az alábbi diagnosztikai többletkapacitások kerültek befogadásra:

Tárgy	Szakkód	Megnevezés	Heti óraszám
új szakma	5308	urológiai ultrahang diagnosztika	20 szakorvosi óra/hét
	5307	neurológiai ultrahang diagnosztika	20 szakorvosi óra/hét
	5306	szemészeti ultrahang diagnosztika	20 szakorvosi óra/hét
	5205	intervenciós neuroradiológia	20 szakorvosi óra/hét
többlet óraszám	5108	CT diagnosztika	20 szakorvosi óra/hét, 28 nem szakorvosi óra/hét
	5109	MRI diagnosztika	20 szakorvosi óra/hét, 28 nem szakorvosi óra/hét
	5203	vaszkuláris intervenciós radiológia	20 szakorvosi óra/hét
	5204	intervenciós onkoradiológia	10 szakorvosi óra/hét
	5100	röntgendiagnosztika	10 szakorvosi óra/hét, 10 nem szakorvosi óra/hét
	5102	mammográfia	20 szakorvosi óra/hét, 20 nem szakorvosi óra/hét
	6500	izotópdiagnosztika	5 szakorvosi óra/hét, 5 nem szakorvosi óra/hét
	6501	radioizotópos terápia	10 szakorvosi óra/hét

Továbbá a 2020. április 27. napján kiadott NEAK közlemény szerint az alábbi nagy értékű eszközök kerültek befogadásra:

- Komputer-tomográf készülék (CT,MSCT)
- Mágneses magrezonancia készülék (MRI, fMRI)
- DSA
- Csontsűrűségmérő (RTG)
- Mammográfiás készülék

- Pozitron emissziós tomográf (PET-CT)
- Pozitron emissziós tomográf (SPET-CT)

A COVID-19 vírusfertőzés tömeges terjedésének kezelése érdekében a Nemzeti Népegészségügyi Központ az alábbi átmeneti többletkapacitásokat bocsátotta a Szegedi Tudományegyetem SZAKK rendelkezésére a járóbeteg-szakellátás vonatkozásában:

Szakkod:	Szakma megnevezése:	Heti óraszám:
1600	Infektológia	30 szakorvosi óra/hét
5108	CT diagnosztika	20 szakorvosi óra/hét és 28 nem szakorvosi óra/hét
0104	Gasztroenterológia	10 szakorvosi óra/hét

FEKVŐBETEG-SZAKELLÁTÁS:

2020. december 31-én a finanszírozott ágyszámaink megoszlása:

Aktív ágyak száma: 1 610

Krónikus és rehabilitációs ágyak száma: 84 + 126

Összesen: 1 820 ágy.

Átmenetileg működtetési problémák miatt, 2019. december 1-től 2020. február 29-ig szünetelt:

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

Átmenetileg a COVID-19. járvány miatt, 2020. április 1-től 2020. június 18-ig részlegesen szünetelt:

- 0643R2209 Gyermekgyógyászati rehabilitációs osztály – 10 ágy

Átmenetileg a COVID-19. járvány miatt, 2020. április 1-től 2020. július 8-ig részlegesen szünetelt:

- 064311700 Arc-, Állcsont- és Szájsebészeti Osztály – 3 ágy
- 0643R0903 Neurológiai Rehabilitációs Osztály – 23 ágy
- 064310119 Immunológiai Osztály – 5 ágy
- 064311400 Reumatológiai Osztály – 7 ágy

Átmenetileg a COVID-19. járvány miatt, 2020. április 1-től 2020. november 30-ig szünetelt:

- 0643R1806 Addiktológiai rehabilitációs osztály – 15 ágy
- 0643R1802 Pszichiátriai rehabilitációs osztály – 5 ágy

Átmenetileg a COVID-19. járvány miatt, 2020. április 1-től 2020. december 31-ig részlegesen szünetelt (2021. július 31-ig meghosszabbítva):

- 064311100 Urológiai Osztály – 14 ágy
- 0643C0104 Krónikus osztály – 2 ágy
- 0643R4003 Kardiológiai rehabilitáció – 2 ágy
- 0643C0107 Krónikus belgyógyászati osztály – 5 ágy
- 0643C0105 Krónikus osztály – 3 ágy
- 0643C0101 Krónikus belgyógyászati osztály – 38 ágy
- 0643C0103 Krónikus belgyógyászati osztály – 8 ágy
- 0643C0102 Krónikus belgyógyászati osztály – 15 ágy
- 0643R1804 Pszichiátria rehabilitációs osztály – 32 ágy (teljes kapacitással)
- 064331804 Pszichiátria rehabilitációs osztály-nappali kórház – (teljes kapacitással)
- 0643C1801 Krónikus pszichiátriai osztály – 25 ágy (teljes kapacitással)

Átmenetileg, 2020. december 1-től 2021. január 31-ig teljes kapacitással szünetel (2021. július 31-ig meghosszabbítva):

- 001000765 Onkológiai osztály – Hódmezővásárhely – 15 ágy

A 2020. évben a fekvőbeteg szakellátásban kapacitás-átcsoportosítás történt az alábbi táblázatban részletesen felsoroltak szerint:

Szakma megnevezése	Szakkód	Kapacitás-átcsoportosítást megelőző kapacitásmennyiség	Változás mértéke	Kapacitás-átcsoportosítás utáni kapacitásmennyiség
haematológia	0102	22 ágy	+3	25 ágy
idegsebészet	0204	45 ágy	+15	60 ágy
csecsemő- és gyermekgyógyászat	0500	45 ágy	-10	35 ágy
gyermekgyógyászat nappali kórházi ellátás	0500	-	+12 beteglétszám/ nap	12 beteglétszám/nap
csecsemő- és gyermekkardiológia	0503	9 ágy	-3	6 ágy
gyermek-tüdőgyógyászat	0504	25 ágy	-9	16 ágy

gyermek-gasztroenterológia	0505	12 ágy	-4	8 ágy
gyermekneurológia	0511	11 ágy	-6	5 ágy
intenzív ellátás	1502	40 ágy	+2	42 ágy

A COVID-19 vírusfertőzés tömeges terjedésének kezelése érdekében a Nemzeti Népegészségügyi Központ az alábbi átmeneti aktív kapacitásokat bocsátotta a Szegedi Tudományegyetem SZAKK rendelkezésére a fekvőbeteg-szakellátás vonatkozásában:

Szakma kód:	Szakma megnevezés	Ágyszám:
1600	infektológia	108 ágy
4602	sürgősségi betegellátó egységben szervezett szakellátás	15 ágy
1502	intenzív ellátás	67 ágy

Betegforgalmi adatok:

Fekvőbetegek:

Aktív fekvőbeteg szakellátás: Az elbocsátott betegek száma tárgyévben 77 184, ami 8,26 %-os csökkenést jelent az előző évhez viszonyítva. Az egy ágyra jutó esetszám 48,67 volt, mely 8,75-tel kevesebb, mint az előző évben. Az ápolási napok száma 269 179 volt, ami 14,31 %-os csökkenést jelent az előző évhez viszonyítva. Az átlagos ápolási idő 3,49 nap, amely a 2019 évhez képest 6,43%-os csökkenést mutat. Az egy ágyra jutó súlyszám éves átlagot tekintve 67,25 volt 2020. évben, változás 2019. évhez viszonyítva 17,74 %-os csökkenést mutat.

Krónikus / rehabilitációs fekvőbeteg szakellátás:

Az ellátott esetek száma 1 896 volt, az 1 ágyra jutó esetszám 8,79. A teljesített ápolási napok száma 36 947 volt. Az átlagos ápolási idő 19,49 nap, ami 10,49 %-os csökkenést jelent az előző évhez képest.

Nappali kórházi ellátás:

Esetszám: 214, az ápolási napok száma 1 315 volt.

Az SZTE Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ betegforgalmi kimutatása
2019-2020. év

Megnevezés	2019. év Klinikai Központ	2020. év Klinikai Központ
Aktív fekvőbeteg ellátás		
Esetszám	84 132	77 184
1 ágyra jutó esetszám	57,42	48,67
Ápolási napok száma	314 145	269 179
Átlagos ápolási idő	3,73	3,49
Súlyszám	119 767,44	106 663,06
Hosszú napok száma	2 884	4 002
CMI	1,4425	1,49918
Nappali kórházi ellátás		
Esetszám	733	214
Ápolási napok száma	4 196	1 315
Krónikus fekvőbeteg ellátás		
Esetszám	3 631	1 896
1 ágyra jutó esetszám	10,2	8,79
Ápolási napok száma	79 071	36 947
Súlyozott napok száma	131 657	62 411
Átlagos ápolási idő	21,77	19,49
Járóbeteg ellátás		
Esetszám	2 566 236	2 115 376
Beavatkozás szám	13 578 924	11 709 478
Ebből: diag. és terápiás vizsg. száma	8 066 766	7 596 963
Pontszám	6 105 921 078	6 753 256 747
Fogászati ellátás		
Esetszám	103 928	62 608
CT vizsgálatszám	55 150	50 632
MRI vizsgálatszám	26 979	19 892

Teljesítmény, bevételi és költség adatok:

A Klinikai Központ betegellátást érintő társadalombiztosításból származó 2020. évi összes bevétele **52 378 438 600 Ft** volt, ebből év végi kifizetésként a működési támogatás 2 358 421 600 Ft, a kasszamaradvány 46 379 200 Ft volt. Továbbá a Kormány a COVID ellátás során nyújtott kiemelkedő helytállásért az egészségügyben dolgozók részére 500 eFt-os jutalmat folyósított, amelynek teljes összege 2 931 037 500 Ft.

2020. évi visszavonások: 752 400 Ft várólista miatti levonás, valamint 97 624 200 Ft egyéb visszavonás (53,8 %-a COVID átlagfinanszírozás visszavonása, teljesítmény díjak korrekciója, 43,9 %-a béremelések korrekciója, 1,7 %-a jogviszony ellenőrzés hiánya, 0,6 %-a részleges térítési díj)

2020-ben az E-alapból finanszírozott bevétel összesen 9 509 701 100 Ft-tal nőtt 2019. évhez képest.

Kassza	Kifizetés jogcíme	2019. 01-12 hó összesen (eFt)	2020.01-12 hó összesen (eFt)	Változás (eFt)	Változás %
<i>E. Alap</i>					
00 (Jövedelemkiegészítés)	Kassza összesen:	1 540 199,4	10 591 238,2	9 051 038,80	587,7%
02 (Iskola eü.)	Kassza összesen:	119 866,0	103 784,5	- 16 081,50	-13,4%
03 (Védőnő)	Kassza összesen:	399 787,1	394 650,5	- 5 136,60	-1,3%
04 (Ügyelet)	Kassza összesen:	-	17 285,5	17 285,50	-
06 (Fogászat)	Kassza összesen:	502 550,7	580 754,0	78 203,30	15,6%
08 (Anyatejgyűjtő)	Kassza összesen:	19 218,0	19 218,0	-	0,0%
09 (MSZSZ)	Kassza összesen:	830,0	987,1	157,10	18,9%
17 (Járó-Gondozás-Labor)	Kassza összesen:	7 843 592,8	7 177 681,4	- 665 911,40	-8,5%
20 (Aktív)	Kassza összesen:	24 892 197,5	26 455 675,9	1 563 478,40	6,3%
21 (Krónikus)	Kassza összesen:	889 821,7	756 457,3	- 133 364,40	-15,0%

24 (Művese)	Kassza összesen:	552 230,0	558 464,1	6 234,10	1,1%
25 (EFI és MR/CT)	Kassza összesen:	6 108 444,3	5 722 242,1	- 386 202,20	-6,3%
E Alapból finanszírozottak összesen:		42 868 737,50	52 378 438,6	9 509 701,10	22,2%
<i>Külföldiek</i>					
17	Kassza összesen:	25,0	28,1	3,10	12,4%
20	Kassza összesen:	240,7	48,9	- 191,80	-79,7%
25	Kassza összesen:	0	-	-	-
Külföldiek összesen:		265,7	77,0	-188,70	-71,0%
<i>Egyezményesek</i>					
06	Kassza összesen:	478,5	467,3	- 11,20	-2,3%
17	Kassza összesen:	27 974,1	28 698,4	724,30	2,6%
20	Kassza összesen:	209 782,30	196 127,4	- 13 654,90	-6,5%
21	Kassza összesen:	4 371,0	3 036,7	- 1 334,30	-30,5%
24	Kassza összesen:	3 803,9	408,3	- 3 395,60	-89,3%
25	Kassza összesen:	42 782,2	41 543,3	- 1 238,90	-2,9%
Egyezményes betegellátás összesen:		289 192,00	270 281,4	- 18 910,60	-6,5%
<i>Engedményezési szerződés</i>		256 212,50	1 166 110,5	909 898,00	355,1%
Engedményezési szerződés:		256 212,50	1 166 110,5	909 898,00	355,1%
<i>Egyezményesek (nem EU)</i>					
06	Kassza összesen:	19,90	106,4	86,50	434,7%
17	Kassza összesen:	7 252,00	4 317,7	- 2 934,30	-40,5%
24	Kassza összesen:	3 292,40	115,8	- 3 176,60	-96,5%
25	Kassza összesen:	11 930,80	1 944,1	- 9 986,70	-83,7%
Egyezményes nem EU állam		22 495,10	6 484,0	- 16 011,10	-71,2%

A Klinikai Központ 2020. finanszírozási évre biztosított intézményi TVK-ja a **labor és a PCR** országos pont típusú ellátások esetében az előző évi értéken maradt. A **járó** országos pont típusú ellátások esetében az alábbiak növelték meg a TVK-t: Kistelek onkológiai szakmacsoportú ellátásának átvétele; többletkapacitás befogadások MR, mammográfia, izotópterápia, CT és Rtg diagnosztika szakmacsoportokban. A pszichiátriai rehabilitáció szakmacsoportú rendelésünk szünetelése miatt 416 060 NP-tal csökkent az éves keretünk. A járó TVK változások az év eltérő hónapjaiban indultak, amely éves viszonylatban összességében 78 297 230 NP emelkedést jelentett (3,5% növekedés). A **fekvőbeteg ellátás** TVK-ja csak a Pécsi Egyetem III. progresszivitási szintű geriátriai ellátásának OTH határozat szerinti átkerülése miatt növekedett, összességében az éves TVK emelkedésünk 0,3%, 249,84 súlyszám. Az **anesztéziában végzett fogászati fekvőbeteg-ellátás** kasszában történő jelentésünk kerettúllépésének csökkentése érdekében 40 súlyszám TVK keret átcsoportosítása történt az aktív fekvőbeteg-ellátás keretéből.

2020. márciustól 2020. októberig – szeptember hónap kivételével – a koronavírus járvány miatt új finanszírozási formát, az átlagfinanszírozást léptették életbe ezekben a TVK-val szabályozott ellátási típusokban a teljesítmény-finanszírozás helyett.

A különböző ellátási formákban a táblázatban megjelenített éves kerettúllépések

Ellátási forma	2020. finév elszámolt naturália/TVK (%)
JÁRÓBETEG ELLÁTÁS - LABOR	79%
JÁRÓBETEG ELLÁTÁS - PCR	378%
JÁRÓBETEG ELLÁTÁS - JÁRÓ	92%
FEKVŐBETEG ELLÁTÁS	97%

A 2020. évi koronavírus járvány miatt életbe léptetett ellátási korlátozások eredménye - a PCR országos pont típusú ellátások kivételével - minden más ellátási típusban látható. A COVID-19 vírus kimutatása több hónapig kizárólag PCR vizsgálaton alapult, és csak 2020. szeptembertől - a beszámoló időszakának 2 hónapjára kiterjedően - finanszírozódik a TVK kerettől függetlenül a Járvány Elleni Védekezési Alapból.

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

Forrás	2019		2020	
	Bevétel (eFt)	Bevétel megoszlás	Bevétel (eFt)	Bevétel megoszlás
NEAK	44 229 363	95,34%	51 324 084	90,75%
Betegell.saját bevétel	1 178 633	2,54%	736 225	1,3%
Egyéb felhalmozási bevétel	8 000	0,02%		
Egyéb működési bevétel	93 724	0,2%	411 948	0,73%
Képzési cél	683 295	1,47%	166 925	0,3%
Céltámogatás teljesítése	197 776	0,43%		
Egyéb állami bevétel			3 916 359	6,92%
Összesen	46 390 791	100,00%	56 555 541	100,00%

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

A növekedés egyik oka a finanszírozásban 2019 év végétől történt változások.

A traumatológiai ellátások területén a 24 órás, folyamatos betegfelvételt biztosító szolgáltatók rendelkezésre állási fix összegű díja több mint 6-szorosára emelkedett (havi 9 MFt-ról közel 58 MFt-ra) 2019. szeptembertől. Ez 196 mFt többletbevételt jelentett december hónapban, mivel az emelés visszamenőlegesen lett kifizetve az Egyetem részére. Ez a finanszírozási növekedés tovább folytatódott a 2020-as évben a traumatológiai sérültek ellátásának 1,46-os szorzója által. Emellett az érsebészet szakma fix díjazása is emelkedett január elsejétől havi 12 millió forinttal.

Ezen többletfinanszírozás jelentős része az orvosok és az egészségügyi szakdolgozók bérfelállítására került ráfordításra.

A NEAK bevétel növekedésének szintén jelentős tényezője a szakdolgozók béremelésének fedezetéül folyósított bértámogatás, amely a 2019 júliusától történt emelés után, 2020 januárjától átlagosan további 95 %-kal emelkedett.

Az egészségügyi szakellátást nyújtó közfinanszírozott szolgáltatók lejárt tartozásaik kiegyenlítését a 660/2020. (XII.24.) Korm. rendelet értelmében a Kormány az egészségügyi szolgáltatások folyamatos és biztonságos ellátása érdekében a Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ részére 2 358 421,6 e Ft működési támogatást

határozott meg adósságának rendezésére. A támogatás összege 2020. december 29-én érkezett meg az Egyetem számlájára, melyet az intézmény elsőként a 2020. november 30-án a 30 napon túl lejárt, majd a 2020. december 31-éig lejáró, ezután pedig a december 31-ig le nem járó tartozásai csökkentésére fordíthatott és 2020. december 31-éig használhatott fel.

A COVID ellátás biztosításához jelentős beruházásokra, beszerzésekre volt szükség, amelyhez a fedezetet, forrást előzetes jóváhagyást követően az Operatív Törzs biztosította.

Ennek keretében jelenős összegű támogatás érkezett (3,89 Mrd Ft) 2020 évben többek között az alábbi beruházásokra, beszerzésekre:

- Az ELI kutatóintézet területén a háttérkapacitás bővítése, felkészítése egy ideiglenes ellátó egység kialakítására, amennyiben a járvány alakulása ezt megköveteli
- A nagy számú COVID szűrés ellátására a laborkapacitás bővítése (fogyóanyag, TECAN automata)
- A Járványügyi Ellátó Központ kialakítása a II. Kórház területén, ennek keretében például az egészségügyi gázhálózat bővítése
- Eszközbeszerzések (pl. altatógépek, intenzív ágyak, labor vizsgáló eszközök, sterilizáló berendezések)
- Védőfelszerelések
- Sürgősségi ellátás eszközei

SZTE Szent-Györgyi Albert Klinika Központ kiadásai előirányzat teljesítése minden forráson

Forrás	2019		2020	
	Kiadás (eFt)	Kiadás megoszlás	Kiadás (eFt)	Kiadás megoszlás
Személyi juttatás	18 948 832	43,84%	21 868 567	42,14%
Járulékok	3 554 125	8,22%	3 659 671	7,05%
Dologi	20 010 242	46,30%	25 275 981	48,7%
Felújítás	25 469	0,06%	48 885	0,09%
Beruházás	681 320	1,58%	1 045 992	2,02%
Összesen	43 219 988	100,00%	51 899 096	100,00%

A költségek esetében több mint 20%-os növekedés tapasztalható, főként a személyi juttatások közel 16%-os emelkedése miatt.

Ez egyrészt az egészségügyi szakdolgozók és védőnők 2020. január 1-től történt 14%-os, majd 2020 novemberétől újabb 20%-os bérfeljlesztésének köszönhető, ennek fedezetét továbbra is a NEAK finanszírozza.

A bérjárulék 2020. július 1-től 17,5%-ról 15,5 %-ra való csökkentése mérsékli a bértömeg növekedését, ám ennek ellenére a járulékok összege közel 3%-os növekedést mutat a járulékalap jelentős növekedése okán.

A dologi kiadások 26,3 %-os emelkedését egyrészt a COVID járvány miatt növekedett teljesítményhez kapcsolódó szakmai anyag kiadások emelkedése okozta, másrészt jelentős értékű kifizetésre került sor a lejárt szállítói állomány csökkentése érdekében.

Továbbá 2020 évben a költségeket növelte a Radiológia átvétele az Affidea Kft. külső szolgáltatótól, illetve a Járványügyi Ellátó Központ megalakulása. Ez utóbbi 2020-ban közel 883 millió Ft-os dologi költségnövekedést eredményezett.

A pandémia negatív hatása a szolgáltatókat is jelentősen terheli, melynek következményeként több esetben drasztikusan emelkedtek a termékek és szolgáltatások díjai. Emellett az Euro árfolyamának jelentős növekedése is tovább emeli a dologi költségeket, ráfordításokat.

A beruházások, felújítások esetében is tapasztalható a kiadások közel 55 %-os növekedése az Operatív Törzs támogatásának köszönhetően. A gyakorlati oktatás átfinanszírozása a költségvetési elvonás okán lényegesen kevesebb lett, amely csak a működési költségekre volt elegendő, így oktatással kapcsolatos beruházás nem indult. A költségnövekedés oka a járvánnyal kapcsolatos beruházások megjelenése, amely 2020 évben közel 827,6 MFt volt és amelynek finanszírozása a bevételek közt látható.

Beruházások

Az SZTE Klinikai Központja 2020-ban sikeresen lezárta az alábbi fejlesztéseket:

- EFOP-2.2.20-17-2017-00047 pályázat keretében, 50 M Ft-s támogatással, MR támogatott UH készülék beszerzése az Urológiai Klinika részére.
- Kormányzati támogatásból és saját forrásból megvalósult a Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika bővítése – 1.200m²; 1.802.188.459 Ft

A 2014-2020-as fejlesztési ciklusban az egészségügyi tárgyú EFOP pályázatok keretében pályázott sikerrel az SZTE. 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 Mrd Ft-ból. A beruházás keretében a Gyermekklinika Korányi telephelyének részbeni felújítása és átalakítás valósul meg kb. 3.000 m²-en.

A beruházás aktuális státusza: függő hatályú kiviteli szerződés megkötésre került, többletforrás igény folyamatban. (várható átadás: 2022. IV.n.év)

Az EFOP-2.2.0-16-2016-00002 / „Gyermek és ifjúságpszichiátria, addiktológiai és mentálhigiénés ellátórendszer infrastrukturális feltételeinek fejlesztése” pályázat keretében, 1.441 Mrd 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: munkaterület átadása kivitelező részére megtörtént, (várható átadás: 2022. IV.n.év)

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: műszaki átadás-átvétel folyamatban (várható átadás: 2021. I.n.év)

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: 125 db traumatológiai ágy és 600 ágymatrac beszerzése és használatbavétele megtörtént (117 M Ft); 359 db hidraulikus betegágy beszerzése és használatbavétele megtörtént (117 M Ft); a kb. 380 éjjeliszekevény közbeszerzése folyamatban van.

Az SZTE a *Családbarát Szülészetek kialakítását célzó pályázatán* 2018-ban 277 M Ft-t, 2019-ben további 201 M Ft-t nyert a Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika szülészetének fejlesztésére.

A beruházás aktuális státusza: a kivitelezés folyamatban, az eszközök közbeszerzési eljárása sikeresen lezárult (várható átadás: 2021. I.n.év).

Az SZTE 323 millió Ft *támogatást nyert az EMMI-től*, a „Veleszületett anyagcserebetegségek szűrőlaboratóriumának fejlesztésére”.

A beruházás aktuális státusza: a kivitelezés folyamatban, az eszközök közbeszerzési eljárása sikeresen lezárult (várható átadás: 2021. I.n.év).

A Kormány 2017/2017. (XII.22.) Korm. határozatában döntött a Szegedi Tudományegyetem Infektológiai Klinika és Oktatóközpont (4.400m² beruházás), amely megvalósításához a Kormány 4,1 Mrd Ft támogatást biztosít. A kiviteli szerződés megkötésre került.

A beruházás aktuális státusza: a kivitelezést az Állami Beruházási Ügynökség menedzseli. A munkaterület átadása 2020. decemberében megtörténik (várható átadás: 2022. II.n.év)

I. Részletes indoklás az előirányzatok alakulásáról

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

Az eredeti előirányzat fő összege 2 049,2 millió Ft csökkenést mutat, mely az irányítószervi támogatás csökkenésével, valamint a saját bevételek minimális csökkenésével van összefüggésben előirányzati szinten. A költségvetési kiadási előirányzatok 95%-a működési célú kiadások, a 5%-a felhalmozási célú kiadások fedezetéül szolgált.

Eredeti előirányzat (központi és saját forrás)

Megnevezés	Eredeti előirányzat 2019 (e Ft)	Eredeti előirányzat 2020 (e Ft)
Működési kiadások	64 871 421	72 725 207
Felhalmozási célú kiadások	13 954 582	4 051 581
Költségvetési kiadások összesen	78 826 003	76 776 788
Működési bevételek	47 727 636	53 249 410
Felhalmozási bevételek	9 977 800	4 398 900
Költségvetési bevételek összesen	57 705 436	57 648 310
Központi, irányítószervi támogatás	21 120 567	19 128 478
Finanszírozási bevételek összesen	21 120 567	19 128 478

Eredeti előirányzat	2019. év (e Ft)	2020. év (e Ft)
Hallgatói előirányzat	3 313 031	3 948 829
Köznevelési támogatás	1 602 955	1 583 581
Képzési támogatás	9 452 253	10 493 839
Speciális programok	6 105 836	3 966 244
Stipendium Hungaricum ösztöndíj	1 371 093	0
Szociális hozzájárulási adóhoz kapcsolódó megtakarítás	-724 601	-864 015
Saját bevétel	57 705 436	57 648 310
Összesen	78 826 003	76 776 788

Módosított előirányzat (központi és saját forrás)

Megnevezés	Módosított előirányzat 2019 (e Ft)	Módosított előirányzat 2020 (e Ft)
Működési kiadások	106 064 788	122 583 953
Felhalmozási célú kiadások	22 371 734	22 590 822
Költségvetési kiadások összesen	128 436 522	145 174 775
Működési bevételek	62 972 671	79 867 994
Felhalmozási bevételek	1 229 293	1 386 800
Költségvetési bevételek összesen	64 201 964	81 254 794
Előző évi pénzmaradvány igénybevétele	27 362 678	34 386 620
Központi, irányítószervi támogatás	36 871 880	29 533 361
Finanszírozási bevételek összesen	64 234 558	63 919 981

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

- az intézmény saját bevétele a 2020. évi eredeti tervszámokhoz képest 17 milliárd Ft-tal emelkedett, melyet befolyásolt a Klinikai Központ NEAK bevételeinek növekedése és az év végén leutalt 2,4 milliárd Ft adósságkonszolidációs összeg
- a 2019. évről átfordult pénzforgalmi maradvány emelkedést mutat 7 milliárd Ft értékben, mely maradvány teljes mértékben kötelezettségvállalással volt terhelt, ennek felhasználása folyamatos igazodva a szerződéses források ütemezéséhez

A Szegedi Tudományegyetem 2020. évi költségvetésének eredeti előirányzata 76 776 788 e Ft-ról 145 174 775 e Ft-ra módosult. Az egyetemi előirányzatok vonatkozásában az előirányzatok módosítása az előírásoknak megfelelően történt: intézményi saját hatáskörben illetve minisztériumi engedéllyel.

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

Az azonosítás alatt álló kiadások, bevételek 2020. év végére beazonosításra és rendezésre kerültek.

A követelés jellegű sajátos elszámolások állományát 1 103 millió Ft összegben az adott előlegek, 51 millió Ft összegben a megelőlegezett társadalombiztosítási ellátások növelték. Sajátos eszközoldali elszámolásként megjelenő tételek közt jelentős a december havi

illetmények elszámolása, mely összesen 256,6 millió Ft-ot tett ki. A kötelezettség jellegű sajátos elszámolások 681,2 millió Ft-os állománya az táblában felsoroltakból tevődik össze:

Megnevezés	2019 év (Ft)	2020 év (Ft)
Adott előlegek	331 261 334	1 103 210 792
Folyósított, megelőlegezett TB-i és családtámogatási ellátások elszámolása	15 078 663	50 582 332
Letétre, megőrzésre, fedezetkezelésre átadott pénzeszközök, biztosítékok	424 000	1 514 000
Követelés jellegű sajátos elszámolások összesen	346 763 997	1 155 307 124
December havi illetmények, munkabérek elszámolása	173 261 692	256 633 877
Utalványok, bérletek és más hasonló, készpénz-helyettesítő fizetési eszköznek nem minősülő eszközök elszámolásai	0	0
Egyéb sajátos eszközoldali elszámolások	173 261 692	256 633 877
Kapott előlegek	116 502 051	151 895 577
Továbbadási célból folyósított támogatások, ellátások elszámolása	0	29 333 412
Más szervezetet megillető bevételek elszámolása	0	0
Letétre, megőrzésre, fedezetkezelésre átvett pénzeszközök, biztosítékok	98 657 272	20 525 863
Nemzetközi támogatási programok pénzeszközei	107 944 012	479 446 383
Kötelezettség jellegű sajátos elszámolások	323 103 335	681 201 235

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 2019. évi pénzforgalmi maradvány beemelése összesen 34 386 620 268 Ft összegben. Az évközi központi irányítószervi támogatások az eredeti előirányzatot 10 404 882 848 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:

2020. évi célfeladatra kapott kiemelt támogatások (adatok e Ft-ban)	
ÁJTK viharkár Korm. Rendelet alapján	349 000
Stipendium Hungaricum	1 636 332
1766/2019(XII.23) kormányrendeletre kapcsolódóan Science Park műszaki technológiai innovációs kp.	152 402
1765/2019. (XII.23.) Korm. hat. SZTE-n megvalósuló Integrált Fejlesztési Központ előkészítésének támogatása	301 000
Lézeres neutronforrás kifejlesztése nukleáris hulladék transzmutációs kezelésére; Nemzeti Laboratórium	1 321 179
Családbarát szülészet megvalósítása	201 135
Mesterséges intelligencia Nemzeti Laboratórium	85 000
Új típusú rezidens képzés FEIF/957/2020-ITM	626 910
Biobank berendezés	100 000
Rezidens Támogatási Program 18/2020; FEIF/1136/2020-ITM	228 869
Stipendium/2 FEIF/2108/2020-ITM	489 962
Dél-alföldi Gazd. Fejl. Zóna 100/2020.	99 630

Science Park Szeged beruházási munkálatainak bemutatása

A fejlesztés helyszíne a Szegedi Tudományegyetem vagyonkezelésében lévő, állami tulajdonú, egykor szovjet katonai laktanya 85 ha nagyságú területe.

Az SZTE fejlesztési terve a területet két részre osztja: (1) a harmadik generációs egyetemekre jellemző társadalmi szerepvállaláshoz kapcsolódó felsőoktatási és K + F + I fejlesztések helyszínére (20 ha), valamint (2) a piaci alapon hasznosítható fejlesztéseknek helyt adó részre (65 ha).

Az SZTE számára megítélt területelőkészítésre megítélt kormányzati forrásból első lépésként megvalósult a Science Park területrendezése a régi laktanya épületek bontásával, a területet beborító bozótos, cserjés részek kiirtásával és a teljes terület lőszermentesítésével. 2020. évben folytatódott a terület utógondozása, valamint tereprendezési feladatok elvégzése a befektetési terület kialakítása érdekében.

Inkubátorház

Az Inkubátorház lesz az Innovációs és Tudományos Park első eleme, amely helyet biztosít majd egy már sikeresen elnyert pályázat keretében megvalósuló Molekuláris Medicina Kiválósági Központ részére. Az épületben kerülnek továbbá kialakításra 1000 nm-en start up és spin off vállalkozások részére iroda bérlésére alkalmas helységek. Az Inkubátorház kivitelezése 2020 decemberében kezdődött el 12 hónapos kivitelezési határidővel.

A Science Park Szeged 20 ha-on megvalósuló további projektjeihez kapcsolódó infrastrukturális fejlesztések előkészítéséhez szükséges források a 1766/2018 Korm. határozattal megítélésre kerültek, amely alapján elindulhattak az alábbi projektek előkészítési tevékenységei.

Közmű, út kivitelezés

Folytatódik a beruházási terület további fejlesztése a teljes terület közművesítésének és a belső úthálózat kialakításának tervezésével. A terület beruházásra alkalmassá tételéhez szükség van területrendezést követően a víz-, szennyvíz-, csatorna-, és gázhálózat, belső elektromos hálózat, távközlési infrastruktúra valamint az úthálózat kialakítására. A kiviteli terv elkészítése 2020 augusztusában elkezdődött a közbeszerzési eljárásban beszerzett nyertes tervező céggel.

Látogató Központ és Informatikai Múzeum beruházás

A Science Park „kapu épületeként” létrejövő beruházás a meglévő régi laktanyai színház épületének felújításával jön létre. A konferenciák megrendezésére is alkalmas épület tervezésének előkészületeként a tervezési program összeállítása 2020. év végére elkészült. A tervezési program szolgálja az alapját az épület kiviteli tervének.

A Járműipari Kompetencia Központ

Az épület kialakítása. a járműipar területén belül oktatási, kutatás-fejlesztési és mérés-technikai centrumként jól felszerelt - egyetemi és vállalatok keretein belül működő - laboratóriumokban történő munkavégzést biztosít nemzetközileg elismert oktatók és kutatók, valamint gyakorlati szakemberek számára. Az épület kiviteli tervének BMSK által történt tervellenőrzése megvalósult (2020. november), mely alapján kezdődhet a kivitelező kiválasztására irányuló közbeszerzési eljárás.

Öthalmi Campus beruházás

A Science Park területén jelenleg működő két kollégium épülete mellett további szálláshelyek biztosításával és a campus központú egyetemi struktúra kialakításával a kor igényeinek megfelelő szálláshely, valamint közösségi tereket és szolgáltatásokat nyújtó épület kerül kialakításra. Az épület tervezési programja elkészült és a tervezésére vonatkozó közbeszerzési eljárás 2020 novemberében elindult.

Műszaki-Technológiai és Innovációs Központ

Az SZTE mérnökképzés struktúraváltásához és kutatásokhoz kapcsolódó infrastrukturális fejlesztés további eleme a Műszaki-Technológiai és Innovációs Központ épülettömbjének kialakítása. Az épület tesztlaboratóriumok, oktatási, gyakorlati terek, konferenciaterem kialakításával a Science Park egyetemi célokhoz kapcsolódó fejlesztéseinek szerves részét képezi. Az épület tervezésének előkészületeként a tervezési program összeállítása 2020. évben elkezdődött.

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

A Szegedi Tudományegyetem 2020. évi költségvetésének eredeti előirányzata 76 776 788 000 Ft, módosított előirányzata 145 174 775 046 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 2020-ban évben meghaladta a 145,1 milliárd Ft-ot. A 2019. évről áthozott pénzforgalmi maradvány és a 110 788 154 778 Ft tárgyévi bevétel összességében 145 174 775 046 Ft rendelkezésre álló forrást jelentett. A 2020. évet 112 512 732 655 Ft kiadás terhelte. Az Egyetem záró pénzforgalmi szemléletű maradványa 32 662 042 391 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 2020. évi bérkifizetés összegében.

Megnevezés	2019. év (eFt)	2020. év (eFt)
Törvény szerinti illetmények, munkabérek	34 848 448	38 716 901
Normatív jutalmak	183 995	164 078
Céljuttatás, projektprémium	105 587	45 741
Készenléti, ügyeleti, helyettesítési díj, túlóra, túlszolgálat	2 795 779	3 213 755
Végkielégítés	9 111	17 168
Jubileumi jutalom	399 408	459 964
Béren kívüli juttatások	907	461
Közlekedési költségtérítés	191 850	173 812
Egyéb költségtérítések	49 563	42 679
Lakhatási támogatás	300	
Szociális támogatások	1297	1 324
Foglalkoztatottak egyéb személyi juttatásai	1 539 409	3 787 422
Foglalkoztatottak személyi juttatásai összesen	40 125 654	46 623 305
Munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban nem saját foglalkoztatottnak fizetett juttatások	1 147 373	1 283 857
Egyéb külső személyi juttatások	174 563	204 233
Külső személyi juttatások összesen	1 321 936	1 488 090
Személyi juttatások végösszesen	41 447 590	48 111 395

Foglalkoztatói (munkáltató által fizetett) közterhek alakulása

Megnevezés	2019. év (e Ft)	2020. év (e Ft)
SZOCHO	7 607 835	7 876 826
Egészségügyi hozzájárulás	5 430	0
Táppénz hozzájárulás	69 080	97 980
Rehabilitációs hozzájárulás	412 233	456 539
Munkáltató terhelő SZJA	33 261	19 125
Egyéb munkáltatókat terhelő járulékok	0	2 053
Munkaadókat terhelő járulékok összesen	8 127 839	8 452 523

2020-ban a munkáltató által fizetendő közteher a szociális hozzájárulási adó (SZOCHO), mely az adóalap július 1-től 17,5%-ról 15,5%-ra változott. Ennek ellenére a megfizetett adó összege 269 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.

2020. január 01. napjától a minimálbér havi összege 161 000 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 2020. január 01. napjától havi 210 600 Ft, amiből adódóan a B/1 besorolási kategóriában, és a J/6 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.

2020.01.01. napjától, majd 2020.11.01. 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 2020. évben nem változott az illetményalap, a Nemzeti Köznevelésről szóló törvény rendelkezése alapján: alapfokozat esetében 182 700 Ft, mesterfokozat esetében 203 000 Ft.

A szakképzésről szóló 2019. évi LXXX. törvény (Szkt.) értelmében 2020. július 1. napjától a Szegedi Tudományegyetemen a Kossuth Zsuzsanna Szakgimnázium és Szakközépiskola intézmény alkalmazottainak közalkalmazotti jogviszonya munkaviszonnyá alakult át.

A Kjt. 79/E § alapján az egyetemi tanári munkakör 1. fizetési fokozatának garantált illetménye 2020. évben nem változott, összege 554 400 Ft/hó. A Kjt. 69. §-ban foglalt illetménypótlék számítási alapja 2020. évben sem emelkedett, értéke 20 000 Ft.

A költségvetési szervnél foglalkoztatottak 2020. évi kompenzációjáról szóló 334/2019. (XII. 23.) 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 2020. évi kompenzációs kiadásokra, uniós forrás terhére finanszírozott feladatellátásra is.

Létszámadatok alakulása

Megnevezés	2019. év	2020. év	Változás	Változás
	(fő)	(fő)	(Fő)	(%)
Záró létszám (az időszak végén munkavégzésre irányuló jogviszonyban állók statisztikai állományi létszáma) (fő)	7 745	7 900	155	102,00%
Munkajogi záró létszám (az időszak végén munkaviszonyban állók létszáma) (fő)	8 586	8 805	219	102,55%
Átlagos statisztikai állományi létszám (tényleges éves átlagos statisztikai állományi létszám) (fő)	7 639	7 824	185	102,42%

Dologi kiadások alakulása

A Szegedi Tudományegyetem 2020. évi eredeti dologi előirányzata 33 mrd Ft-ról 53,4 mrd Ft-ra módosult, a módosított előirányzatnak mindössze 69,13%-a teljesült.

A Szegedi Tudományegyetem 2020. évi dologi kiadásai növekedtek az előző évhez viszonyítva 14,58 %-kal.

Megnevezés	Eredeti előirányzat (Ft)	Módosított előirányzat (Ft)	Teljesítés (Ft)
Szakmai anyagok beszerzése	11 923 449 000	19 740 978 558	14 142 759 781
Üzemeltetési anyagok beszerzése	1 163 204 000	2 181 002 521	1 506 203 259
Árubeszerzés	1 229 606 000	1 563 355 813	1 085 700 280
Kommunikációs szolgáltatások	1 082 761 000	2 182 973 222	1 491 133 940
Szolgáltatási kiadások	11 550 195 000	15 949 508 891	12 040 565 390
Kiküldetések, reklám- és propagandakiadások	505 373 000	791 478 228	215 210 674
Különféle befizetések és egyéb dologi kiadások	5 508 835 000	11 029 068 982	6 458 147 218
Dologi kiadások összesen	32 963 423 000	53 438 366 215	36 939 720 542



A szolgáltatási kiadások a teljes dologi kiadásoknak 32,6 százalékát tették ki ebben a gazdasági évben. A szolgáltatások jogcímenkénti megoszlása az alábbiak szerint alakult:

Szolgáltatási kiadások	Teljesítés 2019. év (Ft)	Teljesítés 2020. év (Ft)
Közüzemi díjak	2 108 281 639	2 008 799 045
Vásárolt élelmezés	770 225 797	737 423 648
Bérleti és lízing díjak	332 388 200	579 240 754
Karbantartás és kisjavítás	1 941 909 697	2 579 796 433
Közvetített szolgáltatások	59 575	91 518
Szakmai tevékenységek segítő szolgáltatások	3 375 513 593	3 104 396 349
Egyéb szolgáltatások	3 519 399 256	3 030 817 643
Szolgáltatási kiadások összesen	12 047 777 757	12 040 565 390

Energiafogyasztások, egységárak és energetikai karbantartási költségek alakulása

A Szegedi Tudományegyetem dologi kiadásainak jelentős tétele az energia- és közműkiadás.

A 2020. elejétől kialakult **járványhelyzet** miatt több Kar és Egység hosszabb-rövidebb időre átállt otthoni munkavégzésre. A kollégiumok többsége bezárt. Így a villamos energia fogyasztás közel 2,5 millió kWh-val csökkent 2020-ban. Hasonlóan a víz-csatorna is az előző évek átlagához képest csökkent ~60 000 m³-rel.

A szállított villamos energia ára a közbeszerzési eljárás alapján nettó 20,28 Ft/kWh. Ez az ár 2021. szeptember 30-ig lesz érvényes. A fogyasztás kis mértékben folyamatosan növekszik, az újonnan beépített villamos készülékek és berendezések miatt (a jelenlegi járványhelyzetet nem figyelembe véve). 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 2020-as egyetemi átlag egységár RHD-val együtt bruttó 131,94 Ft/m³ volt. Sajnos az elavult hőtermelő berendezések sok földgázt fogyasztanak. Az Egyetemen közelítőleg 20 db korszerűtlen kazánház működik, amit felújítani szükséges.

A földgázfogyasztást a már 2013-óta működő termál rendszer csökkenti. A termál fűtés egyben nagyobb üzembiztonságot is jelent párhuzamosan a hagyományos fűtéssel a Klinikai Központ területén. Sajnos a rendszer nyáron nem üzemel, illetve a -5 Celsius fok alatt sem tudja már kifűteni az épületeket, így azt gázzal kell pótolni.

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

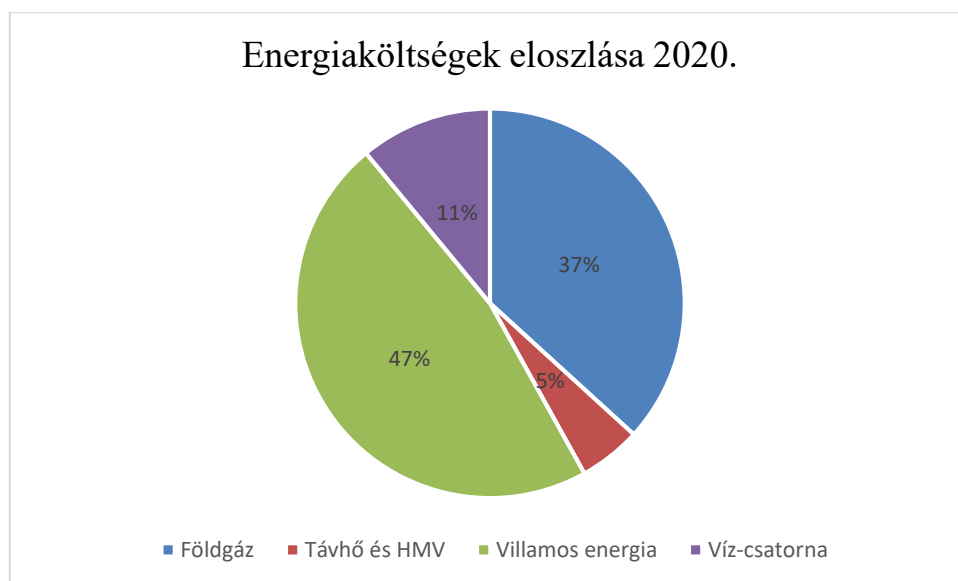
Jelenlegi és tervezett energiaköltség csökkentésére irányuló intézkedések:

- Környezettudatos magatartásra való felhívás
- Az elavult gépészeti berendezések felújítása
- Felügyeleti rendszerek bővítése
- Földgáz és villamos lekötések, teljesítménydíjak felülvizsgálata
- A termál rendszer optimalizálása a távfűtéssel
- Napelemek folyamatos karbantartása

- Közbeszerzési eljárások indítása a világpiaci energiaárak nyomon követésének függvényében
- Gázmotorokból származó hőenergia átvétele a mindenkori gázártól olcsóbban közbeszerzési eljárás keretében.

Energiafelhasználás naturáliákban:

Energianem	2017.	2018.	2019.	2020.
Földgáz (ezer m3)	8 083	7 635	7 116	7 221
Villamos energia (MWh)	30 532	31 716	30 056	27 849
Távhő/termál (GJ)	36 946	33 663	25 377	38 726
Víz-csatorna (m3)	408 081	398 670	454 173	347 351



Ellátottak pénzbeli juttatásai

Megnevezés	Teljesítés 2019. év (Ft)	Teljesítés 2020. év (Ft)	Változás 2020/2019 (%)
Ellátottak pénzbeli jutt.összesen	4 108 883 632	4 653 952 098	113,27%

A Szegedi Tudományegyetem 2019. évi eredeti ellátottak pénzbeli juttatásai előirányzata 4 249 937 000 Ft-ról 5 735 882 696 Ft-ra módosult, így a módosított előirányzatnak 81,14 %-a teljesült. A teljesítés az előző évhez képest 13,27%-os növekedést mutat 2020-ban.

Egyéb működési, felhalmozási célú kiadások

Megnevezés	Teljesítés 2019. év (Ft)	Teljesítés 2020. év (Ft)	Változás 2020/2019 (%)
Egyéb működési célú kiadások	305 550 894	629 471 225	206,01%
Egyéb felhalmozási célú kiadások	5 534 856	190 797 834	3447,21%
Egyéb működési, felhalmozási célú kiadások összesen	311 085 750	820 269 059	263,68%

A Szegedi Tudományegyetem 2020. évi eredeti egyéb működési célú kiadásainak előirányzata 102 200 000 Ft-ról 1 016 887 065 Ft-ra módosult.

Beruházási és felújítási kiadások

A Szegedi Tudományegyetem által bonyolított jelentősebb beruházási, felújítási és tervezési munkálatokat 2020. évben a lenti felsorolás tartalmazza. A beruházások/felújítások 2020-ban is elsősorban pályázati vagy saját bevételi forrásokhoz kapcsolódtak, a rendelkezésre álló forrásoknak köszönhetően a beruházásra fordított kiadások értéke 77%-kal, a felújításokra fordított összeg 14%-kal emelkedett tárgyévben.

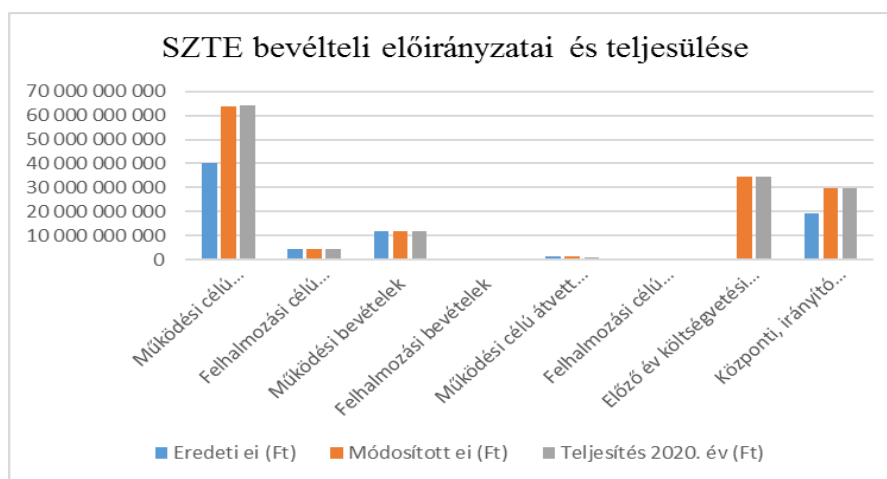
Megnevezés	Teljesítés 2019. év (e Ft)	Teljesítés 2020. év (e Ft)	Változás 2020/2019 (%)
Beruházások	7 348 379	13 001 691	177%
Felújítások	466 655	533 181	114%
Beruházások, felújítások összesen	7815034	13 534 872	173%

PPP konstrukcióban létrejött beruházások, felújítások, szolgáltatásvásárlás bemutatása NÉ

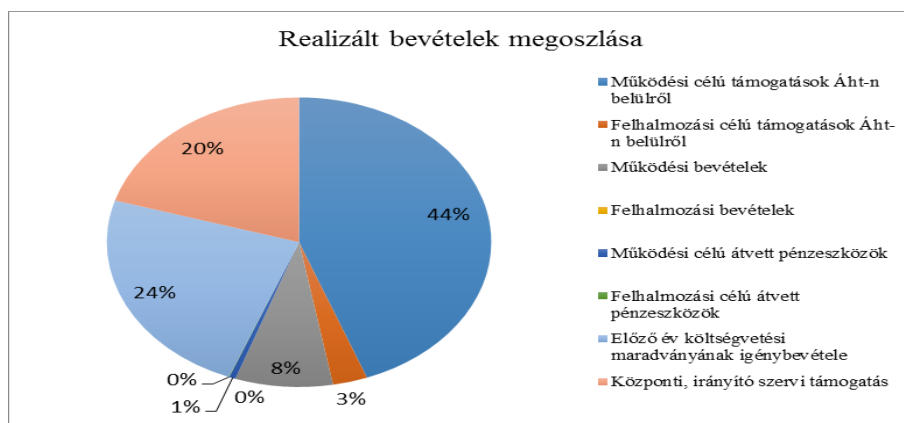
II/3/a. Az intézményi bevételek alakulása

Megnevezés	Eredeti ei (Ft)	Módosított ei (Ft)	Teljesítés 2020. év (Ft)
Működési célú támogatások Áht-n belülről	40 211 292 000	63 648 229 817	64 238 943 706
Felhalmozási célú támogatások Áht-n belülről	4 287 600 000	4 287 600 000	4 230 090 430
Működési bevételek	11 751 318 000	11 920 864 113	11 920 039 935
Felhalmozási bevételek	11 300 000	11 300 000	1 401 967
Működési célú átvett pénzeszközök	1 286 800 000	1 286 800 000	794 740 954
Felhalmozási célú átvett pénzeszközök	100 000 000	100 000 000	69 576 938
Előző év költségvetési maradványának igénybevétele		34 386 620 268	34 386 620 268
Központi, irányító szervi támogatás	19 128 478 000	29 533 360 848	29 533 360 848
Összesen	76 776 788 000	145 174 775 046	145 174 775 046

Az Egyetem eredeti 76,8 mrd Ft, illetve a módosított 145,2 mrd Ft előirányzata mellett a módosított előirányzat 100%-ban teljesült, a működési célú támogatások túlteljesítésével a felhalmozási bevételek elmaradásával.



A 2020. évi ténybevételek százalékos megoszlását az alábbi diagram mutatja:



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

A Szegedi Tudományegyetemen 2020-ban, a korábbiakban elfogadásra került a követelések tervszerű kezeléséhez kapcsolódó Követeléskezelési Eljárásrend alapján végezte követeléskezelési folyamatait.

II/3/c. Egyéb működési/felhalmozási bevételek

Egyéb működési bevételek

Megnevezés	Teljesítés 2020. év (Ft)
Egyéb kártérítési bevételek költségvetési évi követelése	38 753 818
Egyéb költség visszatérítések	17 597 440
Egyéb különféle működési bevételek	27 224 927
Foglalkoztatott, ellátott, hallgató, tanuló kártérítési bevételeinek köl	248 976
IFA bevétel	659 500
Kerekítési különbözet	16 634
Késedelmi kamat, kötbér, bánatpénz bevételek	99 676
Összesen	84 600 971

II/4. A maradvány feladatteljesítéssel összefüggő alakulása

II/4/a. Az alaptevékenység költségvetési maradványának alakulása, a 2020. évi költségvetési maradvány főbb felhasználási jogcímei

A 2020. évi előirányzat maradvány jelentős része elszámolásköteles pályázatokhoz, kormányzati forrásból célfeladatra kapott támogatásokból, egyéb pályázatokból tevődik össze.

II/4/b. A vállalkozási tevékenység maradványa

NÉ

II/4/c. A 2020. évben keletkezett maradvány keletkezésének oka

2020-ban 32 662 042 391 Ft-os pénzforgalmi maradvány keletkezett, mely teljes összegében kötelezettségvállalással terhelt, melynek terhére történő teljesítések folyamatosak 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 51,8 milliárd Ft támogatást nyert. Az Emberi Erőforrás Fejlesztési Operatív Program (EFOP) keretén belül 33 projekt, a Gazdaságfejlesztési és Innovációs Operatív Program (GINOP) keretén belül 60 projekt megvalósítása kezdődött el, a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program (KEHOP) keretén belül 2 projekt indult el 2016. 2. félévtől kezdődően. 2017-2020. években 17 projekt megvalósítása lezárult.

A projektek a kutatás-fejlesztés, oktatás, egészségügy területén jelentenek fejlesztési forrást. 2016-2020. években előlegként illetve támogatásként összesen 37 milliárd Ft érkezett meg, ebből 32 milliárd Ft a projektek megvalósítására felhasználásra került.

Az alábbi táblázat projektenként mutatja a teljes támogatás összegét, és a 2020. évben felmerült ráfordításokat.

Projekt azonosító	Projekt címe	Megvalósítás kezdő időpontja	Befejezés tervezett dátuma	SZTE támogatás (millió Ft)	Önerő (millió Ft)	2020. 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	0
GINOP-2.3.3-15-2016-00012	ECRIN nemzetközi független gyógyszerkutatási	2016.07.01	2020.10.31	187	0	1

	hálózatban való magyar részvétel elmélyítése					
GINOP-2.3.3-15-2016-00007	"FUNCTIONÁLIS OMIKÁK" KIVÁLÓSÁGI KÖZPONT (MOLMEDEX FUNOMICS)	2016.06.01	2019.11.30	326	0	0
GINOP-2.3.3-15-2016-00010	Szerkezetvizsgálati infrastruktúra fejlesztése önszerveződő rendszerek alkalmazásaihoz: atomi szinttől a szubmikrométeres léptékig - IFÖR	2016.09.01	2021.01.29	741	0	131
GINOP-2.3.3-15-2016-00035	Komplex anyagtudományi felületvizsgáló központ kialakítása	2017.02.01	2021.01.29	672	0	85
GINOP-2.3.3-15-2016-00031	Sporttal kapcsolatos mozgásszervi elváltozások prevenciója, klinikai kezelése és rehabilitációja, a parasport orvosklinikai aspektusai	2017.02.01	2020.10.29	65	0	7
GINOP-2.3.3-15-2016-00040	Egyénre szabott orvoslás élettudományi struktúrák 3D nyomtatása révén	2016.12.01	2021.01.29	563	0	0
GINOP-2.3.2-15-2016-00014	Evolúciósan optimalizált antibakteriális foldamerek: a kémiai építőelemektől a rendszerbiológiáig EVOMER	2016.09.01	2021.05.29	468	0	96
GINOP-2.3.2-15-2016-00012	Új utak a természetes anyag alapú gyógyszerkutatásban: Rendszermetabolomikai megközelítések növényi és mikrobiális eredetű	2016.09.20	2021.12.31	962	0	209

	bioaktív terpenoidok felkutatására					
GINOP-2.3.2-15-2016-00011	Szájüregi megbetegedések molekuláris vizsgálata	2016.09.20	2020.12.29	269	0	74
GINOP-2.3.2-15-2016-00013	Funkcionális felületeken alapuló intelligens anyagok - az előállítástól az alkalmazásig	2016.09.20	2021.03.31	791	0	234
GINOP-2.3.2-15-2016-00020	A genom instabilitás és karcinogenezis molekuláris térképezése, MolMedEx TUMORDNS	2016.07.01	2021.03.31	400	0	67
GINOP-2.3.2-15-2016-00006	Új molekuláris mechanizmusok, diagnosztikus és terápiás célpontok metabolikus és kardiovaszkuláris kórképekben	2016.10.01	2021.11.29	440	0	45
GINOP-2.3.2-15-2016-00015	I-KOM TEAMING: Az intercelluláris kommunikáció szerepe a határfelületek (bőr, béltraktus) gyulladáson és immunológiai betegségeiben	2016.09.20	2021.03.31	599	0	119
GINOP-2.3.2-15-2016-00018	Új idegsejt típusok azonosítása és funkcionális jellemzése az ember és a rágcsálók agykérgében	2017.06.01	2021.12.29	608	0	115
GINOP-2.3.2-15-2016-00039	Ritka betegségek pathogenezisének kutatása, új diagnosztikai és terápiás eljárásokat megalapozó fejlesztések	2017.02.01	2021.07.31	350	0	139

GINOP- 2.3.2-15- 2016-00040	Szív- és vázizom- kutatások az alkalmazkodás, regeneráció és teljesítőképesség javítása érdekében (MYOTeam)	2017.02.01	2021.09.28	531	0	63
GINOP- 2.3.2-15- 2016-00037	Élő dolgok Internete (Internet of Living Things, IoLT)	2017.01.02	2021.10.29	541	0	120
GINOP- 2.3.2-15- 2016-00038	Intelligens fémvegyületek	2017.01.02	2021.12.31	879	0	139
GINOP- 2.3.2-15- 2016-00033	Tranziens Asztrofizikai Objektumok	2017.03.01	2021.03.21	289	0	172
GINOP- 2.3.2-15- 2016-00032	A sejtek fehérjeháztartását szabályozó folyamatok vizsgálata újszerű genetikai és proteomikai módszerekkel	2016.12.01	2021.10.29	318	0	47
GINOP- 2.3.2-15- 2016-00035	Opportunista és felbukkanó gombafertőzések patomechanizmusa	2017.01.01	2021.09.28	430	0	90
GINOP- 2.3.2-15- 2016-00036	Multimodális optikai nanoszkópiai módszerek fejlesztése és alkalmazása az élet- és anyagtudományi kutatásokban	2017.01.01	2021.06.30	646	0	95
GINOP- 2.3.2-15- 2016-00052	Az erdészeti kártevő Armillaria (tuskógomba) nemzetség patológiájának és a biológiai védekezés lehetőségeinek vizsgálata	2017.01.01	2021.06.30	260	0	45
GINOP- 2.3.2-15- 2016-00060	Új gyógyszer hatóanyagok és célba juttatásuk új hordozórendszerekkel	2017.04.01	2021.03.22	497	0	68

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	2022.03.31	200	0	26
GINOP- 2.3.2-15- 2016-00034	Neurodegeneratív és immunológiai kórképek molekuláris biológiai alapjai: terápiás kísérletek kinureninekkel	2017.01.01	2021.09.28	1 334	0	280
GINOP- 2.3.2-15- 2016-00047	Analitikai és diagnosztikai kutatási kiválósági központ az egészség és a sportteljesítmény szolgálatában	2017.02.01	2021.05.01	150	0	42
GINOP- 2.3.2-15- 2016-00048	Életet veszélyeztető akut megbetegedések súlyossági és halálozási mutatóinak javítása transzlációs orvostudományi megközelítésben - STAY ALIVE	2017.02.01	2021.05.01	305	0	57
GINOP- 2.3.2-15- 2016-00030	Gyulladásos és autoimmun kórképek fenotípusos és funkcionális muntiparaméteres jellemzése	2016.12.01	2021.08.29	533	0	152
GINOP- 2.2.1-15- 2016-00012	Újszerű ipari integrált irányítási szoftver keretrendszer kutatása és alkalmazása kísérleti fizikai nagyberendezésekre	2016.09.01	2021.02.28	240	0	37

GINOP- 2.2.1-15- 2016-00004	Navigációval személyre szabott helyreállító implantátumok az egészséges társadalomért	2016.09.01	2019.02.28	290	0	0
GINOP- 2.2.1-15- 2016-00006	A gombaipari termékpálya ökológiai gazdálkodásra történő átállásának előmozdítása, termésbiztonság fokozása és új, funkcionális gombaalapú élelmiszerek előállítása	2016.06.01	2021.09.28	300	0	68
GINOP- 2.2.1-15- 2016-00009	Reagens és szolgáltatás csomag kialakítása gyógyszerek abszorpciójának – disztribúciójának – metabolizmusának – eliminációjának (ADME) vizsgálatához	2016.05.02	2021.01.30	90	0	28
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	2021.12.29	671	0	119
GINOP- 2.2.1-15- 2016-00023	Új galenikus gyógyszerkészítmények kutatás-fejlesztése és a gyártásukat és a gyártásukat biztosító infrastruktúra kialakítása	2016.10.01	2021.03.29	359	0	58

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	11
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- 2.3.4-15- 2020-00006	Fenntartható Zöld Kémia és Mobilitás Kompetencia Központ létrehozása a Szegedi Tudományegyetemen	2020.06.01	2022.10.31	3 449	0	232

GINOP- 2.2.1-15- 2017-00036	LAser BOx Rapid emission measurement technology	2017.07.01	2020.12.29	382	0	285
GINOP- 2.2.1-15- 2017-00037	Nemzeti vulkáni nyersanyagok hasznosítása a környezetvédelemben	2017.07.01	2021.09.28	70	0	11
GINOP- 2.2.1-15- 2017-00038	SMARTCity és SMARTVillage technológiák és szolgáltatások fejlesztése a SAGEMComnál, egyetemi együtműködésben	2017.10.01	2021.12.29	391	0	85
GINOP- 2.2.1-15- 2017-00039	Rizikófaktorokat és parodontológiai szempontokat is figyelembe vevő, új fogászati implantátumrendszer kifejlesztése.	2017.09.01	2021.02.28	210	0	54
GINOP- 2.2.1-15- 2017-00041	Energiatárolás kémiai kötések formájában – folyamatos üzemű elektrolizáló berendezések fejlesztése	2017.07.01	2021.09.28	231	0	29
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	2021.05.29	160	0	28
GINOP- 2.2.1-15- 2017-00052	Nem-invazív szérumdiagnosztikán és adatintegráción alapuló piacképes diagnosztikai prototípus kit készítés	2017.06.01	2021.12.12	377	0	115

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	58
GINOP- 2.2.1-15- 2017-00058	Útkörnyezeti, objektumszintű 3D téradatbázis dinamikus rekonstruálása elosztott járműfedélzeti multiszenzoros rendszerrel	2017.07.01	2021.06.30	159	0	40
GINOP- 2.2.1-15- 2017-00071	Magyar, call centerek számára készült hangbányászati rendszer nemzetköziesítése intonált kifejezések azonosítására alkalmas technológia kifejlesztésével	2017.07.01	2021.03.31	89	0	35
GINOP- 2.2.1-15- 2017-00073	Telemedicina alapú ellátási formák fenntartható megvalósítását támogató keretrendszer kialakítása és tesztelése	2017.07.01	2021.09.28	570	0	124
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	2
GINOP- 2.2.1-15- 2017-00081	Rövid vágásfordulójú energia ültetvények hasznosítása innovatív biogáz kofermentációs és fitofermentációs technológiákkal	2017.05.01	2021.05.29	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	2021.03.31	220	0	43
GINOP- 2.2.1-15- 2017-00101	A hagyományos PICK termékek versenyképességének javítása az élelmiszerlánc különböző lépéseinél alkalmazott innovatív megoldások segítségével	2017.09.01	2021.11.29	685	0	180
GINOP- 2.2.1-15- 2017-00047	Őssejt alapú hepatociták előállításának kutatása gyógyszerfejlesztési célokra	2017.07.01	2021.09.28	500	0	140
GINOP- 2.2.1-15- 2017-00060	Laparo-Endoszkópos Eszközrendszer prototípusának humán alkalmazásra történő továbbfejlesztése az Egyetlen kis metszésen keresztül végezhető sebészeti műtétekhez	2017.12.01	2022.01.17	55	0	11
GINOP- 2.2.1-15- 2017-00100	Folyamatos HTC technológiára épülő biomasszát, szennyvíziszapot és egyéb alapanyagot feldolgozó reaktorüzem prototípusának kialakítása	2017.12.01	2021.11.30	254	0	67
EFOP-2.2.0- 16-2016- 00002	Gyermek és ifjúságpszichiátriai, addiktológiai és mentálhigiénés ellátórendszer	2017.02.01	2022.12.31	1441	0	83

	infrastrukturális feltételeinek fejlesztése					
EFOP-2.2.0-16-2016-00003	Egységes ápolási eszközpark kialakítása	2017.02.01	2021.11.30	446	0	248
EFOP-2.2.0-16-2016-00008	Pszichiátriai és addiktológiai gondozóhálózat fejlesztése	2017.02.01	2022.02.28	230	0	153
EFOP-2.2.1-VEKOP-16-2016-00001	Gyermek sürgősségi, baleseti ellátás fejlesztése	2017.02.01	2023.03.31	1554	0	35
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-2.2.20-17-2017-00047	A Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Urológiai Klinika orvostechnikai infrastruktúra készülségi szintjének javítása	2020.01.01	2020.12.31	50	0	49
EFOP-3.6.1-16-2016-00014	Diszruptív technológiák kutatás-fejlesztése az e-mobility területén és integrálásuk a mérnökképzésbe	2017.01.01	2021.03.31	550	0	151

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	2021.08.31	3417	0	691
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	2021.08.29	3606	0	943
EFOP-3.5.1- 16-2017- 00004	Duális és kooperatív képzések és azokat támogató szolgáltatások fejlesztése a Szegedi Tudományegyetemen	2017.06.01	2021.10.29	404	0	82
EFOP-3.1.2- 16-2016- 00001	A köznevelés módszertani megújítása a végzettség nélküli iskolaelhagyás csökkentése céljából - Komplex alaprogram bevezetése a köznevelési intézményekben	2017.01.01	2021.12.29	617	0	112
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	2021.08.29	785	0	186

EFOP-3.6.2-16-2017-00006	Modern orvostudományi diagnosztikus eljárások és terápiák fejlesztése transzlációs megközelítésben: a laboratóriumtól a betegágyig	2017.09.01	2020.11.29	529	0	120
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	2021.04.30	858	0	232
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	86
EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00009	Az orvos-, egészségtudományi- és gyógyszerész-képzés tudományos műhelyeinek fejlesztése	2017.05.01	2022.02.28	285	0	81
EFOP-3.6.2-16-2017-00005	Ultragyors fizikai folyamatok atomokban, molekulákban, nanoszerkezetekben és biológiai rendszerekben	2017.09.01	2021.05.31	575	0	189
EFOP-3.6.2-16-2017-00009	HECRIN hálózat fejlesztése	2017.06.01	2021.06.30	450	0	124
EFOP-3.6.2-16-2017-00010	Fenntartható nyersanyag-gazdálkodás tematikájú hálózat építése és membrántechnológiai eljárások	2017.07.01	2021.03.31	325	0	87

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	2021.03.31	398	0	102
EFOP-3.4.4- 16-2017- 00010	Agrártudományi pályaorientáció, az ágazat versenyképességének javítása, a szakember- utánpótlás erősítése érdekében, a képzési környezet innovatív fejlesztésével	2017.06.01	2021.06.30	128	0	42
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	2020.06.30	194	0	29
EFOP-3.3.6- 17-2017- 00014	A tudomány a jövő szolgálatában - természettudományos programok a SZTE Interaktív Természetismereti Tudástárában	2017.11.01	2021.01.31	230	0	41
EFOP-3.2.5- 17-2017- 00014	Most Miénk A PÁLYA!	2017.11.01	2022.03.31	50	0	11

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	2021.07.31	410	0	96
EFOP-3.2.3-17-2017-00014	A tanulás holnapja: a holnap tanulása!	2018.01.01	2022.03.31	64	0	19
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	45
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	21
EFOP-1.8.21-18-2019-00001	Infekciókontroll tevékenységek gyakorlati megvalósítása a Szegedi Tudományegyetem fekvőbeteg ellátást nyújtó intézményeiben	2019.10.01	2021.04.30	60	0	28
EFOP-4.2.1-16-2017-00014	A Szegedi Tudományegyetem oktatási-képzési háttérének infrastrukturális fejlesztése, egészségügyi skill laborok kialakítása,	2017.05.01	2022.10.29	6899	0	122

	technológiai korszerűsítése					
EFOP-4.2.2-16-2017-00001	Skill laborok fejlesztése	2017.07.01	2022.08.31	800	0	9
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	23
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	0
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
KEHOP-5.4.1-16-2016-00311	Csak közösen sikerülhet	2020.01.01	2021.06.30	5	0	4

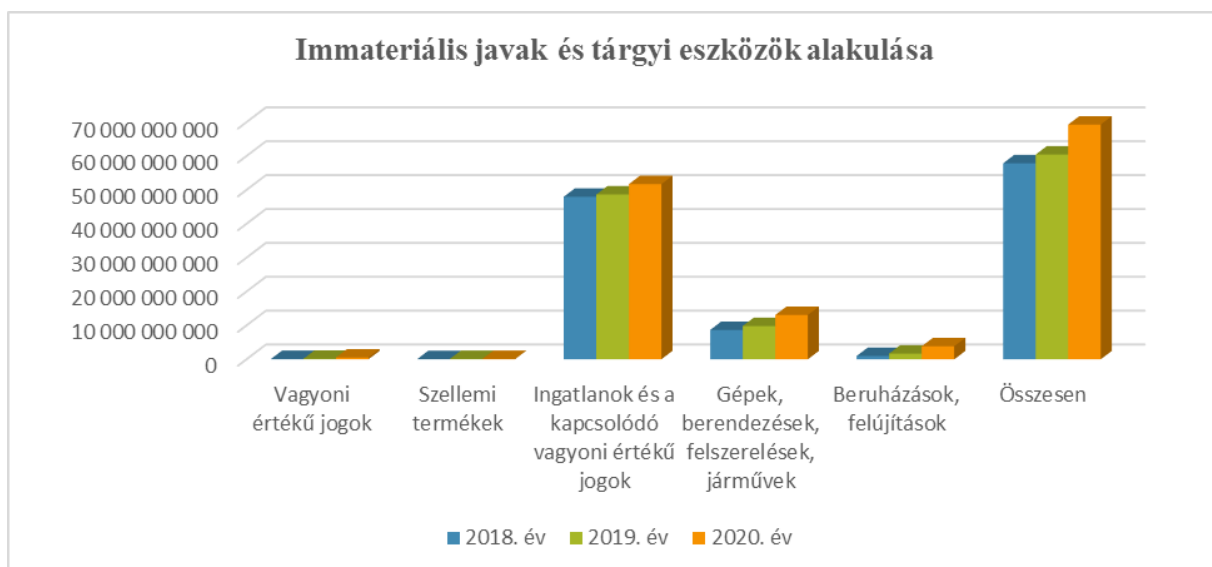
II./6. Vagyongazdálkodás, az immateriális javak és tárgyi eszközök állományának alakulása

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

Megnevezés	Teljesítés 2019 (Ft)	Teljesítés 2020 (Ft)
Immateriális javak beszerzése	110 010 026	328 709 584
Ingatlanok beszerzése, létesítése	1 052 597 082	3 968 145 515
Informatikai eszközök beszerzése, létesítése	597 275 208	996 884 412
Egyéb tárgyi eszközök beszerzése, létesítése	4 154 211 581	5 362 938 278
Részesedések beszerzése	4 390 000	3 000 000
Beruházási célú előzetesen felszámított ÁFA	1 429 895 513	2 342 013 491
Beruházások összesen	7 348 379 410	13 001 691 280

Megnevezés	Teljesítés 2019 (Ft)	Teljesítés 2020 (Ft)
Ingatlanok felújítása	379 407 937	408 463 543
Egyéb tárgyi eszközök felújítása	8 214 000	12 375 581
Felújítási célú előzetesen felszámított általános forgalmi adó	79 032 645	112 342 136
Felújítások összesen	466 654 582	533 181 260

2020-ban az előző évhez képest a Szegedi Tudományegyetem befektetett eszközeinek bruttó értéke 15%-kal emelkedett. Az előző év azonos időszakához képest a növekedés 8,850 mrd Ft.



Jelentősebb a Szegedi Tudományegyetem által bonyolított beruházási és felújítási munkálatok 2020. évben

- SZTE Dóm tér 10. épület mfsz. és II. emelet felújítási munkái
- Szeged, Mars tér 20. II. emelet részleges felújítása
- Mosdók felújítása JGYPK Hattyas u. 10.
- SZTE BTK történelmi emlékhely és közösségi tér kialakítása Részteljesítés 25%
- MGK takarmányvizsgáló laboratórium és informatikai terem felújítási munkák
- SZTE ÁJTK Szeged, Tisza Lajos krt. 54. felvonó kivitelezése
- SZTE BTK Szeged, Egyetem u. 2. felvonó kivitelezés végszámlája Fül-Orr-Gégészeti
- 3D nyomtatócentrum kialakítás
- 410 ágyas klinika előadóterem légkezelőjének részleges felújítása
- SZTE SZAKK Fül-Orr Gége Klinika régi szárnyának külső homlokzati felújítása
- SZTE Fül-Orr-Gégészeti Klinika bővítési munkáinak kivitelezése
- SZTE SZAKK sürgősségi endoszkópia kialakítása
- Koraszülött intenzív osztály (PIC) kialakítása
- Sürgősségi radiológiai központ kialakítása
- Leányszállás köz 2/A épületben PET CT, SPECT CT és Woman Center teljes körű tervezése és kivitelezés
- SZTE SZAKK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikai felújítása

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

Uniserv Kft. (korábbi BIOPOLISZ Szegedi Innovációs Szolgáltató Kft.)

Székhelye: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

Saját tőke értéke: 16 400 000 Ft

SZTE Tudományos és Innovációs Park Kft.

Székhelye: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

Saját tőke értéke: 3 000 000 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

Székhely: 6722 Szeged, Rákóczi tér 1.

SÓFI JÓZSEF A SZEGEDI TEHETSÉGEKÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6722 Szeged, Ady tér 10.

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEMÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

SZEGEDI UNIVERSITASÉRT 2007 ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

EÖTVÖS LORÁND KOLLÉGISTÁKÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6725 Szeged, Tisza Lajos körút 103.

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM FEJLESZTÉÉRT ALAPÍTVÁNY

Székhely: 6720 Szeged, Dugonics tér 13.

SZTE Állam- és Jogtudományi Karhoz köthető alapítványok

Pólay Elemér Alapítvány

Székhely: 6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 54.

SZTE Általános Orvostudományi Karhoz köthető alapítványok

A SZEGEDI 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

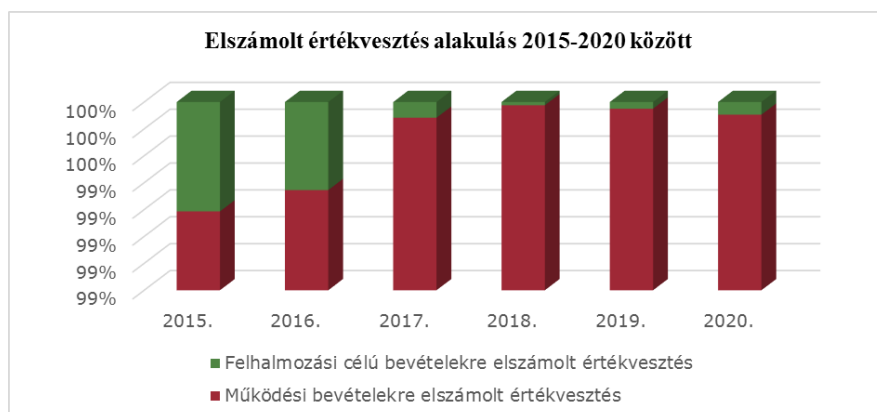
Székhely: 6722 Szeged, Tisza Lajos krt. 79-81. fsz. 25.

II./9. A követelések és kötelezettségek állományának alakulása

A Szegedi Tudományegyetem bevételeinek kintlévőségkezelése keretében Intézményünk Követeléskezelési Eljárásrenddel rendelkezik.

SZTE összesen követelések (e Ft)	2019.12.31	2020.12.31
Határidőn belüli	7 211 544	7 486 442
lejárt	906 287	597 390
1-30 nap	93 897	76 562
31-60 nap	59 040	42 636
61-90 nap	29 151	48 611
91-	724 199	429 581
Összesen	8 117 831	8 083 832

Egyetemi szinten vizsgálva a 2020. évi lejárt vevő állománya jelentős csökkenést mutat, összege az előző évi kintlévőség csupán 65,9%-a.



A felhalmozási célú bevételeknél az egyetemi lakáskölcsönhöz kapcsolódó értékvesztés összege 2019-hez képest minimális növekedést mutat.

A működési bevételekre elszámolt értékvesztés tartalmazza a hallgatói illetve az egyéb számlás szolgáltatásokhoz kapcsolódó követelések leírását.

Szállítói kötelezettség	2019.12.31	2020.12.31
Határidőn belüli	5 742 715	7 213 202
lejárt	3 011 526	672 941
1-30 nap	991 850	268 267
31-60 nap	959 765	167 723
61-90 nap	502 819	57 542
91-	557 077	177 504
átütemezett	15	1 905
Összesen	8 754 241	7 886 143

A Szegedi Tudományegyetem szállítókkal szemben fennálló kötelezettsége az előző évhez viszonyítva jelentős csökkenést mutat. A kintlévőség állomány ily mértékű csökkenéséhez nagymértékben hozzájárult 2020. decemberben az NEAK-tól kapott 2 358 millió Ft összegű működési és ösztönző támogatás felhasználása.

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 munkáltatói 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 2020. évben.

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

NÉ

Kelt: Szegeden, 2021.

Dr. Rovó László

rektor

Dr. Fendler Judit

kancellár

Tácsi Ildikó

gazdasági főigazgató