



2025. évi kiegészítő melléklet

Budapest, 2026. április 14.


Dr Sótóyi Péter Tamás

Rektor

az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető, képviselő



TARTALOMJEGYZÉK

ÁLTALÁNOS RÉSZ -----	3
Az Állatorvostudományi Egyetem bemutatása-----	3
A számviteli politika főbb vonásai, a beszámolási kötelezettséggel kapcsolatos döntések-----	3
Az eszközöknél és forrásoknál alkalmazott értékelési eljárások-----	6
Eszközök és források összetétele-----	8
Vagyoni helyzet, likviditás bemutatása -----	9
Cash-flow -----	9
SPECIFIKUS RÉSZ -----	10
Mérleghez kapcsolódó kiegészítések -----	10
Befektetett eszközök -----	10
Forgóeszközök -----	11
Aktív időbeli elhatárolások -----	12
Saját tőke-----	13
Céltartalékok -----	13
Kötelezettségek -----	13
Passzív időbeli elhatárolások-----	15
Eredménykimutatáshoz kapcsolódó kiegészítések-----	16
Értékesítés nettó árbevétele-----	16
Aktívált saját teljesítmények értéke -----	16
Egyéb bevételek-----	16
Anyagjellegű ráfordítások -----	17
Személyi jellegű ráfordítások -----	18
Értécsökkenési leírás-----	18
Egyéb ráfordítások-----	18
Pénzügyi műveletek eredménye -----	19
Kivételes nagyságú vagy előfordulású tételek bemutatása -----	19
Vállalkozási tevékenység bemutatása-----	20
Társasági adófizetési kötelezettség -----	20
TÁJÉKOZTATÓ ADATOK -----	21
Tőkeműveletekhez kapcsolódó tételek -----	21
Vezető tisztségviselők bemutatása-----	21
Vezető tisztségviselők díjazása, előlegeik, kölcsöneik-----	21
Könyvvizsgálói díj-----	21
Létszám adatok-----	21
Környezetvédelem, veszélyes hulladékok kezelése -----	22
Vállalkozás folytatásának elve -----	22
MELLÉKLETEK -----	23
1. számú melléklet -----	23
2. számú melléklet -----	24
3. számú melléklet -----	29

ÁLTALÁNOS RÉSZ

Az Állatorvostudományi Egyetem bemutatása

1. Az Egyetem neve: Állatorvostudományi Egyetem
2. Az Egyetem rövidített neve: ÁTE
3. Az Egyetem jogállása: magán felsőoktatási intézmény, mint önálló jogi személy
4. Az Egyetem gazdálkodásának módja: az Egyetem önállóan működő, közhasznú egyéb szervezet
5. Fenntartó: Marek József Alapítvány
6. Az Egyetem adószáma: 19253268-2-42
7. Az Egyetem KSH jelzőszáma: 19253268-8540-563-01
8. Az Egyetem Oktatási Hivatal általi nyilvántartási száma: FI21261
9. Az Egyetem székhelye: 1078 Budapest, István u. 2.
10. Az Egyetem internetes honlapjának címe: www.univet.hu
11. Az Egyetem főtevékenysége: felsőoktatás - a tevékenység bemutatását a 2025. évi közhasznúsági szakmai beszámoló tartalmazza, mely a 2025. évi beszámoló részét képezi

A számviteli politika főbb vonásai, a beszámolási kötelezettséggel kapcsolatos döntések

1. Számviteli politika:

Az Egyetem Számviteli politikája, valamint annak kötelező részét képező szabályzatok 2020. augusztus 1-jén léptek hatályba

A beszámolási forma:

- Az Egyetem éves beszámolót készít, amelynek tagolása megfelel a számviteli törvényben foglaltaknak.
- A mérleg „A” változatban készült.
- Az eredménykimutatás összköltségeljárással készült „A” formában

2. A beszámoló készítésével kapcsolatos időpontok:

- Az üzleti év megegyezik a naptári évvel.
- A mérleg fordulónapja: 2025. december 31.
- A mérlegkészítés napja: 2026. január 31.

3. A beszámoló készítés, aláírása:

- A beszámoló nyelve: magyar
- A beszámoló aláírója: a rektor

4. A könyvvizetés módja és a könyvvizetéssel kapcsolatos időpontok:

Az Egyetem a számviteli törvény előírásainak megfelelően a kettős könyvvitel szabályai szerint vezet könyveit, magyar nyelven, forintban.

5. A beszámoló közzététele:

Az Egyetem közzétételi kötelezettségének a hatályos törvényi szabályozás szerint azzal tesz eleget, ha a számviteli beszámolót, a könyvvizsgálói záradékot vagy a záradék megadásának elutasítását is tartalmazó független könyvvizsgálói jelentést, valamint a közhasznúsági mellékletet az Oktatási Hivatal és az Egyetem honlapján közzéteszi.

6. A számviteli alapelvek érvényesítése:

A számviteli törvényben foglalt alapelvek érvényesítésre kerültek a beszámolóban, amely elegendő a megbízható és valós összkép bemutatására.

7. Korábbi évek hibáinak minősítése

Jelentős összegű hibának tekintjük, ha a hiba feltárásának évében, ugyanazon évet érintően megállapított hibák, hibahatások eredményt, saját tőkét növelő vagy csökkentő értékének együttes (előjeltől független) összege meghaladja az ellenőrzött üzleti év mérlegfőösszegének 2 százalékát, illetve, ha a mérlegfőösszeg 2 százaléka nem haladja meg az 1 millió forintot, akkor az 1 millió forintot.

A korábbi évekre vonatkozó jelentős hibák hatásait végig kell vezetni a hibafeltárás évének első napjáig, ezeket az előző évi adatok mellett, a hibafeltárás évének adataitól elkülönítetten kell bemutatni az éves beszámoló mérlegében és eredménykimutatásában, valamint kiegészítő mellékletében, évenkénti bontásban is.

A jelentős hibák esetében a hibafeltárás évében az eszközökre és forrásokra gyakorolt hatásokat az év első napjára vonatkozó állapot szerint fel kell venni, az eredményre gyakorolt hatással közvetlenül az eredménytartalékot kell korrigálni.

A számviteli rendért felelős személy:

A könyvviteli szolgáltatások vezetéséért felelős személy: Biró Aranka Nyilvántartási száma: 172722

8. Könyvvizsgálati kötelezettség:

A közzétett adatok könyvvizsgálattal alátámasztottak.

- A könyvvizsgálat éves díja: 4.700.000.- Ft
- A könyvvizsgáló neve: Fodorné Tóth Anna MKVK 006495
- Kamarai regisztrációs száma:006683
- Könyvvizsgálótársaság neve: Audit Network Hungary Kft.
- A Könyvvizsgáló társaság kamarai száma: 002158

A beszámoló auditálásán kívül a könyvvizsgáló a tárgyi időszakban más szolgáltatást nem nyújtott az Egyetemnek.

9. Minősítések, értelmezések a számviteli elszámolások szempontjából:

- Lényegesnek minősül a beszámoló szempontjából minden olyan információ, amelynek elhagyása vagy téves bemutatása – az észszerűség határain belül – befolyásolja a beszámoló adatait felhasználók döntéseit (a lényegesség elve)

- a) A képzett céltartalék, illetve annak felhasználási összegét a kiegészítő mellékletben jogcímek szerinti részletezésben kell bemutatni. Ha az egyes jogcímek szerinti képzett céltartalék összege az előző időszaki összegtől lényegesen eltér, akkor azt a kiegészítő mellékletben indokolni kell. Az egyetem lényegesnek ítéli meg a bázis értékhez viszonyított 20 %-nál nagyobb eltérést. (Szt. 41.§ (8))
 - b) Ha az évenként elszámolásra kerülő értékcsökkenés megállapításakor (megtervezésekor) figyelembe vett körülményekben (az adott eszköz használatának időtartamában, az adott eszköz értékében és a várható maradványértékében) lényeges változás következett be, akkor az elszámolásra kerülő terv szerinti értékcsökkenés megváltoztatható, de a változás eredményre gyakorolt számszerűsíthető hatását a kiegészítő mellékletben be kell mutatni. Az egyetem e tekintetben lényegesnek ítéli meg az adott eszköz elszámolt éves értékcsökkenésének több mint 20 %-os változását. (Szt. 53.§ (5))
 - c) A kiegészítő mellékletben be kell mutatni azon mérlegben kívüli tételek és mérlegben nem szereplő megállapodások jellegét, üzleti célját és pénzügyi kihatásait, amelyek bemutatásáról a Szt. külön nem rendelkezik, ha e tételekből és megállapodásokból származó kockázatok vagy előnyök lényegesek, és bemutatásuk szükséges az Egyetem pénzügyi helyzetének megítéléséhez. E tekintetben az Egyetem lényegesnek tekinti a 100 millió forintot meghaladó ügyleteket. (Szt. 90.§ (3) c))
 - d) A közhasznúsági szakmai beszámolóban tartalmaznia kell – az Egyetem fejlődésének, teljesítményének vagy helyzetének megértéséhez szükséges mértékben- minden pénzügyi és ahol szükséges, minden olyan kulcsfontosságú, nem pénzügyi jellegű teljesítménymutatót, információt, amely lényeges az Egyetem tevékenységének megítélése szempontjából. (Szt. 95. § (2)-(3))
 - e) A közhasznúsági szakmai beszámolóban ki kell térni a mérleg fordulónapja után bekövetkezett lényeges eseményekre, különösen jelentős folyamatokra. E tekintetben az Egyetem lényegesnek tekinti azon ügyleteket, amelyek várható eredményhatása az előző időszak adott eredménytételének 20 %-át eléri. (Szt. 95. § (4))
- Jelentős mérték: A Számviteli politika vagy az Értékelési szabályzat konkrét eltérő rendelkezésének hiányában a beszámolóban, kiegészítő mellékletben a bemutatási kötelezettség szempontjából azon tételek minősülnek jelentősnek, amelyek nagysága a beszámoló mérlege vagy eredménykimutatása arab számmal megjelölt sorainak 10 %-át, de minimum 50 millió forintot meghaladják.
 - A bekerülési (beszerzési) érték részét képezi a tényleges számlázás vagy későbbi módosításból eredő különbözet, ha az jelentős. Az Egyetem jelentősnek tekinti az addigi elszámolt bekerülési érték 10 %-nál nagyobb módosítást. (Szt. 47. § (9))
 - A terv szerinti értékcsökkenés meghatározása során jelentősnek tekintendő az üzembehelyezett eszköz bekerülési értékének 20 %-át elérő várható maradványérték.
 - A tulajdonviszonyt és a hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok értékelésénél jelentősnek tekintendő a bekerülési érték 20 %-át meghaladó érték.
 - Követelések értékelésénél jelentősnek tekintendő a követelés egyedi értékének 20 %-át meghaladó érték.

- Tartósság elemzése: Amennyiben jogszabály, vagy a számviteli politika más része eltérően nem rendelkezik, úgy tartósnak minősül a múltbéli tények és a jövőbeni várakozások alapján az egy éven (365 naptári napon) túli intervallum, valamint fennállásának időtartamától függetlenül – ha a körülmény az értékeléskor a rendelkezésre álló információk alapján véglegesnek tekinthető.
- Jelentős összegű hibának tekintjük, ha a hiba feltárásának évében, ugyanazon évet érintően megállapított hibák, hibahatások eredményt, saját tőkét növelő vagy csökkentő értékének együttes (előjeltől függetlenül) összege meghaladja az ellenőrzött üzleti év mérlegfőösszegének 2 %-át.
- Nem jelentős összegű hibának tekintjük, ha a hiba feltárásának évében, ugyanazon évet illetően megállapított hibák, hibahatások eredményt, saját tőkét növelő vagy csökkentő értékének együttes (előjelétől független) összege nem haladja meg az ellenőrzött üzleti év mérlegfőösszegének 2 %-át, azaz a jelentős küszöbértéket. A nem jelentős összegű hibák hatásait a tárgyi időszaki, folyó könyvelésben kell rendezni.

Az eszközöknél és forrásoknál alkalmazott értékelési eljárások

1. Immateriális javak

- Az Egyetem az Eszközök és Források Értékelési Szabályzat értelmében az immateriális javak bekerülési értéke a vásárolt eszközök esetén a számla szerinti vételár (növelve a használatba vételig felmerült költségekkel, és módosítva a felárakkal és engedményekkel), saját előállítás esetén az önköltség, térítés nélküli átvétel esetén a piaci érték.
- Az eszközök lineáris módszerrel kerülnek értékcsökkentésre. A várható hasznos élettartam a vagyoni értékű jogok esetén 5 év, vagy a szerződésben foglalt használati idő, a szellemi termékek esetén 3 év.

2. Tárgyi eszközök

- Az Egyetem az Eszközök és Források Értékelési Szabályzata értelmében a tárgyi eszközök bekerülési értéke a vásárolt eszközök esetén a vételár (növelve a használatba vételig felmerült költségekkel, és módosítva a felárakkal és engedményekkel), saját beruházás esetén az önköltség, térítés nélküli átvétel esetén a piaci érték.
- Az eszközök lineáris módszerrel kerülnek értékcsökkentésre. A várható élettartam az épületek esetén 50 év, az irodai és számítástechnikai eszközök esetében 3 év, egyéb gépek, berendezések esetében 7 év, valamint járművek esetében 5 év.
- A kisértékű tárgyi eszközök használatbavételkor leírásra kerülnek. A telek, a műemlékvédelmi épület, valamint a képzőművészeti alkotások nem kerülnek értékcsökkentésre.
- Az Egyetem tárgyi eszközök esetében nem él az értékhelyesbítés lehetőségével.

3. Követelések

- A követelések állományba vétele az elismert, az elfogadott összegben történik. Az el nem ismert követelések nem szerepelnek a mérlegben.

- Hitelezési veszteségként leírásra kerülnek azok a tételek, amelyek behajthatatlannak minősülnek. Az Egyetem behajthatatlannak minősíti a számviteli törvény szerinti feltételeknek megfelelően behajthatatlan követeléseket.
- A követelések minősítése alapján az üzleti év mérlegfordulónapján fennálló és a mérlegkészítés időpontjáig pénzügyileg nem rendezett követelésnél (ideértve a hitelintézetekkel, pénzügyi vállalkozásokkal szembeni követeléseket, a kölcsönként, az előlegként adott összegeket, továbbá a bevételek aktív időbeli elhatárolása között lévő követelésjellegű tételeket is) értékvesztést kell elszámolni – a mérlegkészítés időpontjában rendelkezésre álló információk alapján - a követelés könyv szerinti értéke és a követelés várhatóan megtérülő összege közötti – veszteségjellegű – különbség összegében, ha ez a különbség tartósan mutatkozik és jelentős összegű.
- Az üzleti év mérlegfordulónapján fennálló és a mérlegkészítés időpontjáig pénzügyileg nem rendezett követeléseivel az Egyetem a csoportos értékelés módszerét alkalmazza.

4. Devizás eszközök és kötelezettségek értékelése

Az Egyetem a valutakészlet, a devizaszámlán lévő deviza, a külföldi pénzügyi eszközökre szóló követelés, befektetett pénzügyi eszköz, értékpapír, illetve kötelezettség forintértékének meghatározásakor a valutát, a devizát a Magyar Nemzeti Bank által közzétett, hivatalos devizaárfolyamon számítja át forintra.

5. Készletek

- Az Egyetem kizárólag az üllői Tangazdaság és a ráckeresztúri Miklós major területén tart fent készletraktárt, ahol vásárolt és saját termelésű készleteket raktároz. Ezen készletekre évközi folyamatos mennyiségbeni és értékbeni készletnyilvántartást vezet.
- A készletek nyilvántartása a SAP rendszerben történik:
 - egyedi nyilvántartással;
 - csoportos nyilvántartás esetén a gazdasági program által számított átlagár (átlagos beszerzési, előállítási ár) alkalmazásával.

A működést szolgáló egyéb készleteket nem raktározza az Egyetem. A felmerülő igényeket rendszeres beszerzéssel szolgálja ki, amelyeket azonnali felhasználásként, költségként számol el.

6. Céltartalék képzése

Az Egyetem az adózás előtti eredmény terhére céltartalékot képezhet az olyan várható, jelentős és időszakonként ismétlődő jövőbeni költségekre, amelyek feltételezhetően vagy bizonyosan felmerülnek, de összegük vagy felmerülésük időpontja a mérlegkészítéskor még bizonytalan.

Az Egyetem ezen beszámolási időszakban céltartalékot képez a jövőben várható kötelezettségek fedezetére.

7. Korábbi évek hibáinak bemutatása

Jelentős összegű hibának minősül az üzleti évben feltárt, egy üzleti évre vonatkozó hibák hatása, ha a saját tőke változásai abszolút értékének együttes összege a vizsgált üzleti évre készített beszámoló eredeti mérleg főösszegének 2%-át meghaladja. Ebben az esetben a feltárt hibák hatása a tárgyévi beszámolóban nem a tárgyévi adatok között, hanem elkülönítetten, előző évek módosításaként kerül bemutatásra.

Eszközök és források összetétele

Az Eszközök összetételét a nyitó és záró állapotnak megfelelően az alábbi táblázat mutatja:

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Résarány (%)	Összeg (E Ft)	Résarány (%)	
Befektetett eszközök	20 374 880	46,81	23 201 341	51,97	113,87
Immateriális javak	65 029	0,15	73 861	0,17	113,58
Tárgyi eszközök	20 154 751	46,31	22 942 104	51,39	113,83
Befektetett pénzügyi eszközök	155 100	0,36	185 376	0,42	119,52
Forgóeszközök	13 471 617	30,95	9 920 254	22,22	73,64
Készletek	176 126	0,40	165 743	0,37	94,10
Követelések	221 396	0,51	285 664	0,64	129,03
Értékpapírok	0	0,00	0	0,00	0,00
Pénzeszközök	13 074 095	30,04	9 468 847	21,21	72,42
Aktív időbeli elhatárolások	9 675 922	22,23	11 524 394	25,81	119,10
ESZKÖZÖK (AKTIVÁK) ÖSSZESEN	43 522 420	100,00	44 645 988	100,00	102,58

A Befektetett eszközök növekedésében jelentős részt képvisel a tárgyi eszközök állományának növekedése melyet a 2025-ben aktiválásra került, főként pályázati forrásból finanszírozott beruházások okozzák. A befektetett pénzügyi eszközök növekedésének az oka, hogy az Egyetem létrehozta a VET-INNO TTC Kft-t.

A Források összetételét a nyitó és záró állapotnak megfelelően az alábbi táblázat mutatja:

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Résarány (%)	Összeg (E Ft)	Résarány (%)	
Saját tőke	11 783 735	27,08	12 864 552	28,81	109,17
Jegyzett tőke	0	0,00	0	0,00	0,00
Jegyzett de még be nem fizetett tőke (-)	0	0,00	0	0,00	0,00
Tőketartalék	2 858 605	6,57	2 858 605	6,40	100,00
Eredménytartalék	5 974 996	13,73	8 185 484	18,33	137,00
Lekötött tartalék	739 646	1,70	709 646	1,59	0,00
Értékelési tartalék	0	0,00	0	0,00	0,00
Adózott eredmény	2 210 488	5,08	1 110 818	2,49	50,25
Céltartalékok	2 524 348	5,80	2 163 202	4,85	85,69
Kötelezettségek	27 701 663	63,65	27 170 071	60,86	98,08
Hátrasorolt kötelezettség	0	0,00	0	0,00	0,00
Hosszú lejáratú kötelezettségek	11 622 892	26,71	4 881 074	10,93	42,00
Rövid lejáratú kötelezettségek	16 078 771	36,94	22 288 997	49,92	138,62
Passzív időbeli elhatározások	1 512 675	3,48	2 448 163	5,48	161,84
FORRÁSOK (PASSZIVÁK) ÖSSZESEN	43 522 420	100,00	44 645 988	100,00	102,58

Az eredményes gazdálkodásnak köszönhetően a saját tőke összege 2,58 %-kal nőtt a bázishoz képest. A rövid és hosszúlejáratú kötelezettségek változásának oka a Kampusz beruházás szállítói számlájának, és áfa fizetési kötelezettségének 2026. évi esedékessége.

Vagyoni helyzet, likviditás bemutatása

Mutató megnevezése	Mutató számítása	Előző év E Ft	Tárgyév E Ft	Előző év %	Tárgyév %	Változás %
Tartósan befektett eszközök aránya	<u>Befektetett eszközök</u>	20 374 880	23 201 341	46,81	51,97	111,01
	Eszközök összesen	43 522 420	44 645 988			
Forgóeszközök aránya	<u>Forgóeszközök</u>	13 471 617	9 920 254	30,95	22,22	71,78
	Eszközök összesen	43 522 420	44 645 988			
Befektetett eszközök fedezettsége	<u>Saját tőke</u> Befektetett eszközök	11 783 735 20 374 880	12 864 552 23 201 341	57,83	55,45	95,87
Tárgyi eszközök fedezettsége	<u>Saját tőke</u> Tárgyi eszközök	11 783 735 20 154 751	12 864 552 22 942 104	58,47	56,07	95,91
	<u>Saját tőke</u> Források összesen	11 783 735 43 522 420	12 864 552 44 645 988	27,08	28,81	106,42
Rövid lejáratú kötelezettségek aránya	<u>Rövid lejáratú köt.</u> Források összesen	16 078 771 43 522 420	22 288 997 44 645 988	36,94	49,92	135,14
Hosszú lejáratú kötelezettségek aránya	<u>Hosszú lejáratú köt.</u> Források összesen	11 622 892 43 522 420	4 881 074 44 645 988	26,71	10,93	40,94
Kötelezettségek aránya	<u>Kötelezettségek</u> Források összesen	27 701 663 43 522 420	27 170 071 44 645 988	63,65	60,86	95,61

Mutató megnevezése	Mutató számítása	Előző év E Ft	Tárgyév E Ft	Előző év %	Tárgyév %	Változás %
Lidvidítási mutató I. (Current ratio)	<u>Forgóeszközök</u>	13 471 617	9 920 254	83,79	44,51	53,12
	Rövid lejáratú kötelezettségek	16 078 771	22 288 997			
Lidvidítási mutató II. (Quick ratio -gyors ráta)	<u>Forgóeszközök-Készletek</u>	13 295 491	9 754 511	82,69	43,76	52,93
	Rövid lejáratú kötelezettségek	16 078 771	22 288 997			
Lidvidítási mutató III.	<u>Pénzeszk.+értékpapírok</u>	13 074 095	9 468 847	81,31	42,48	52,25
	Rövid lejáratú kötelezettségek	16 078 771	22 288 997			
Lidvidítási mutató IV.	<u>Pénzeszközök</u>	13 074 095	9 468 847	81,31	42,48	52,25
	Rövid lejáratú kötelezettségek	16 078 771	22 288 997			

Cash-flow

Az Egyetem 2025. évi cash-flow kimutatását az 1.számú melléklet tartalmazza.

SPECIFIKUS RÉSZ

Mérleghez kapcsolódó kiegészítések

Befektetett eszközök

Az immateriális javak és tárgyi eszközök bruttó értékének, halmozott értékcsökkenésének, valamint nettó értékének mérlegsorankénti alakulását az alábbi táblázat mutatja:

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Vagyoni értékű jogok	Szellemi termékek	Ingat.és kapcsolódó vagyoni értékű jogok	Műszaki berendezések, gépek, járművek	Egyéb berendezés, felszerelés, jármű	Tenyészállatok	Beruházások és felújítások	Befektetett pénzügyi eszközök	Összesen
tárgyévi nyitó bruttó állomány	105 415	27 185	15 369 392	103 603	4 426 055	57 919	3 381 947	227 292	23 698 809
növekedés (+)	43 768	6 021	2 470 136		2 689 921	38 220	539 998	75 911	5 863 974
csökkenés (-)	-10 911	-981			0	-10 352	-1 479 659	-31 820	-1 533 723
átSOROLÁS (+/-)	10 911	-10 911							0
bruttó érték összesen	149 183	21 314	17 839 528	103 603	7 115 976	85 788	2 442 286	271 383	28 029 060
terv szerinti értékcsökkenés nyitó állománya	-58 579	-8 992	-1 102 716	-36 443	-2 056 907	-25 519	0		-3 289 155
terv szerinti értékcsökkenés növekedése (+)	-42 737	-4 209	-327 423	-18 754	-1 085 071	-14 229			-1 492 422
terv szerinti értékcsökkenés csökkenése (-)	16 895	981				8 668			26 543
átSOROLÁS (+/-)		5							5
terv szerinti értékcsökkenés záró állománya	-84 421	-12 215	-1 430 138	-55 196	-3 141 978	-31 080	0	0	-4 755 029
terven felüli értékcsökkenés nyitó állománya	0	0	0	0	0	0	0	-72 192	-72 192
terven felüli értékcsökkenés növekedés (+)								-13 815	-13 815
terven felüli értékcsökkenés visszatérés, kivezetés (-)									0
átSOROLÁS (+/-)									0
terven felüli értékcsökkenés záró állománya	0	0	0	0	0	0	0	0	0
értékcsökkenés összesen	-84 421	-12 215	-1 430 138	-55 196	-3 141 978	-31 080	0	-86 007	-4 841 036
eszközök nettó értéke nyitó	46 837	18 193	14 266 677	67 161	2 369 148	32 401	3 381 947	155 100	20 337 462
eszközök nettó értéke záró	64 762	9 099	16 409 390	48 407	3 973 998	54 707	2 442 286	185 376	23 188 024

2025. évben a befektetett eszközök növekedését legnagyobb részben az egyetem ingatlanjain végrehajtott felújítások és az RRF pályázat üzembe helyezett eszközei indokolják.

Az Egyetem az alábbi részesedésekkel rendelkezik:

adatok E Ft-ban

Cégnév	Előző időszak	Tárgy időszak
	Részesedések értéke	Részesedések értéke
ÁTE Innovációs Kft	3 000	3 000
Bos-Genetic Kft.	96 350	96 350
Cloro-Vet Zrt.	500	500
VET-INNO TTC Kft.	0	47 096

Az Egyetem 100 %-os tulajdonában lévő ATE Innovációs Kft., melynek főtevékenysége üzletviteli és egyéb vezetési tanácsadás.

2022.03.31-én az Egyetem 100 %-os részesedést szerzett a Bos-Genetic Szarvasmarha Tenyésztési és Genetikai Nemzetközi Kft-ben. A cég fő profilja mélyhűtött szaporítóanyag értékesítése.

2024. évben az Egyetem 500 ezer Ft értékű részvényese lett a Cloro-Vet Zrt-nek, melynek főtevékenysége egyéb természettudományi, műszaki kutatás, fejlesztés.

2025. februárban az Egyetem megalapította a VET-INNO TTC Kft-t, melynek főtevékenysége az egyetemen felhalmozódott kutatási eredmények hasznosítása.

Forgóeszközök

a) Készletek:

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	
I. Készletek	176 126	1,31	165 743	1,67	94,10
Anyagok	23 477	0,17	26 442	0,27	112,63
Befejezetlen termelés és félkész termékek	91 431	0,68	76 417	0,77	83,58
Növendék-,hízó-és egyéb állatok	6 877	0,05	7 360	0,07	107,03
Késztermékek	48 558	0,36	49 445	0,50	101,83
Áruk	2 657	0,02	6 059	0,06	0,00
Készletre adott előlegek	3 126	0,02	20	0,00	0,63
Forgóeszközök összesen	13 471 617	100,00	9 920 254	100,00	73,64

Az Egyetem a készleteket az üllői Dóra majorban lévő Tangazdaság és a ráckeresztúri Miklós major területén lévő Bikatelepen tartja nyilván és veszi számba. Ezek a gazdaság működtetéséhez szükséges anyagok, üzemanyag, valamint az oktatási céllal tartott állatok és a növénytermesztés végtermékei.

b) Követelések:

Az Egyetem év végi követelésállományát az alábbi táblázat mutatja:

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	
II. Követelések	221 396	1,64	285 664	2,88	129,03
Követelések áruszáll. és szolgáltatásokból	94 732	0,70	127 395	1,28	134,48
Követelések kapcs. vállalkozással szemben	0	0,00	0	0,00	0,00
Követelések jelentős tulaj. rész. vállalkozással szemben	19 684	0,15	17 000	0,17	0,00
Követelések e. rész. visz. lévő váll. szemben	0	0,00	0	0,00	0,00
Váltókövetelések	0	0,00	0	0,00	0,00
Egyéb követelések	106 980	0,79	141 268	1,42	132,05
Követelések értékelési különbözete	0	0,00	0	0,00	0,00
Származékos ügyletek pozitív értékelési kül.	0	0,00	0	0,00	0,00
Forgóeszközök összesen	13 471 617	100,00	9 920 254	100,00	73,64

Mind a vevőkövetelések, mind az egyéb követelések tárgyévi állománya növekedett.

c) Értékpapírok és pénzeszközök:

Az értékpapírok és pénzeszközök értéke 9.468.847 ezer forint, melynek megoszlását az alábbi táblázat tartalmazza:

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Résarány (%)	Összeg (E Ft)	Résarány (%)	
III. Értékpapírok	0	0,00	0	0,00	0,00
Részesedés kapcsolt vállalkozásban	0	0,00	0	0,00	0,00
Jelentős tulajdono részesedés	0	0,00	0	0,00	0,00
Egyéb részesedés	0	0,00	0	0,00	0,00
Saját részvények, saját üzletrészek	0	0,00	0	0,00	0,00
Forgatási célú hitelv. megtestesítő értékpapírok	0	0,00	0	0,00	0,00
Értékpapírok értékelési különbözete	0	0,00	0	0,00	0,00
V. Pénzeszközök	13 074 095	97,05	9 468 847	95,45	72,42
Pénztár, csekkek	329	0,00	182	0,00	55,29
Bankbetétek	13 073 766	97,05	9 468 665	95,45	72,42
Forgóeszközök összesen	13 471 617	100,00	9 920 254	100,00	73,64

Az egyetemi infrastruktúra fejlesztésének a következményeként a likvid pénzeszközök értéke 27,58 %-kal csökkent.

Aktív időbeli elhatárolások

Bevételek és költségek aktív időbeli elhatárolása, halasztott ráfordítások

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Résarány (%)	Összeg (E Ft)	Résarány (%)	
Bevételek aktív időbeli elhatárolása	9 625 247	99,48	11 456 854	99,41	119,03
Költségek ráfordítások aktív időbeli elhat.	50 675	0,52	67 540	0,59	133,28
Halasztott ráfordítások	0	0,00	0	0,00	
Aktív időbeli elhatárolások összesen	9 675 922	100,00	11 524 394	100,00	119,10

Az Egyetem élt a Számviteli törvény adta lehetőséggel, és az összemérés elvének figyelembevételével a beszámolási időszakban felmerült – a közfeladat finanszírozási szerződés szerinti 2025. évre járó támogatási összeget bevételek aktív időbeli elhatárolásaként tartja nyilván. A hazai és Európai Unió pályázatok támogatói felé még el nem számolt, de várhatóan elfogadásra kerülő támogatási összegeket szintén a bevételek aktív időbeli elhatárolásaként elhatárolta. A 19.10 %-os növekedést a két elhatárolás értékének együttes növekedése indokolja. A 2025. évre érvényes közfeladat finanszírozási szerződés szerint járó összegről a beszámoló benyújtásra került, de a mérlegkészítésig az elfogadó levél nem érkezett meg.

Saját tőke

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	
Jegyzett tőke	0	0,00	0	0,00	0,00
Ebből: visszavásárolt tulaj. rész. névértéken	0	0,00	0	0,00	0,00
Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	0	0,00	0	0,00	0,00
Tőketartalék	2 858 605	24,26	2 858 605	22,22	100,00
Eredménytartalék	5 974 996	50,71	8 185 484	63,63	137,00
Lekötött tartalék	739 646	6,28	709 646	5,52	0,00
Értékelési tartalék	0	0,00	0	0,00	0,00
Adózott eredmény	2 210 488	18,76	1 110 818	8,63	50,25
Saját tőke összesen	11 783 735	100,00	12 864 552	100,00	109,17

A tárgyévben az Egyetem gazdálkodási eredménye 1.110.818 ezer Ft volt.

Céltartalékok

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	
Céltartalék a várható kötelezettségekre	403 798	16,00	308 643	14,27	76,44
Céltartalék a jövőbeni költségekre	2 120 550	84,00	1 854 560	85,73	87,46
Egyéb céltartalék	0	0,00	0	0,00	0,00
Céltartalékok összesen	2 524 348	100,00	2 163 202	100,00	85,69

A tárgyévben mind a kötelezettségekre, mind a költségekre képzett céltartalékok összege csökkent.

Kötelezettségek

a) Hátrasorolt kötelezettségek:

Az Egyetemnek nincs hátrasorolt kötelezettsége.

b) Hosszú lejáratú kötelezettségek:

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Résarány (%)	Összeg (E Ft)	Résarány (%)	
Hosszú lejáratú kötelezettségek	11 622 892	41,96	4 881 074	17,96	42,00
Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	0	0,00	0	0,00	
Átváltoztatható kötvények	0	0,00	0	0,00	
Tartozások kötvénykibocsátások	0	0,00	0	0,00	
Beruházási és fejlesztési hitelek	0	0,00	0	0,00	
Egyéb hosszú lejáratú hitelek	0	0,00	0	0,00	
Tartós kötelezettségek kapcsolt váll. szemben	0	0,00	0	0,00	
Tartós kötelezettségek jelentős tulaj. rész. váll. szemben	0	0,00	0	0,00	
Tartós köt.-ek e. rész. visz. lévő váll. szemben	0	0,00	0	0,00	
Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	11 622 892	41,96	4 881 074	17,96	42,00
Hálasztott adókötelezettség	0	0,00	0	0,00	
Kötelezettségek összesen	27 701 663	100,00	27 170 071	100,00	98,08

Az Egyetem a hosszú lejáratú kötelezettségek között tartja nyilván az egy évnél hosszabb elszámolási időszakú pályázati, támogatási előlegeket.

A hosszú lejáratú kötelezettségek csökkenésének az oka, hogy a Kampusz fejlesztés szállítói és NAV kötelezettségei 2026. év elején esedékesek, így azokat az Egyetem a rövid lejáratú kötelezettségek közé sorolta át.

Az üllői Tangazdaság területén vagyonkezelésben lévő, az egyetemi gyakorlati képzést, oktatást szolgáló eszközök bekerüléskori könyv szerinti értékét is hosszúlejáratú kötelezettségként tartja nyilván az Egyetem.

adatok E Ft-ban

Vagyonelem megnevezése	Érték
Épületek	1 030 853
Egyéb építmények	302 093
Összesen	1 332 946

c) Rövid lejáratú kötelezettségek:

A 2025. évi beszámolóban kimutatott rövid lejáratú kötelezettségek összetételét az alábbi táblázat tartalmazza:

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	
Rövid lejáratú kötelezettségek	16 078 771	58,04	22 288 997	82,04	138,62
Rövid lejáratú kölcsönök	0	0,00	0	0,00	0,00
- Ebből: az átváltoztatható kötvények	0	0,00	0	0,00	0,00
Rövid lejáratú hitelek	5 881	0,02	5 917	0,02	100,63
Vevőtől kapott előlegek	18 651	0,07	31 546	0,12	169,13
Kötelezettségek áruszállításból és szolg.-ból	476 324	1,72	4 804 567	17,68	1 008,68
Váltótartozások	0	0,00	0	0,00	0,00
Rövid lejáratú köt.-ek kapcsolt váll. szemben	0	0,00	0	0,00	0,00
Rövid lejáratú köt.-ek jelentős tulaj. rész. váll. szemben	0	0,00	0	0,00	0,00
Rövid lejáratú köt.-ek e. rész.visz. lévő váll.sz.	0	0,00	0	0,00	0,00
Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	15 577 915	56,23	17 446 967	64,21	112,00
Kötelezettségek értékelési különbözete	0	0,00	0	0,00	0,00
Származékos ügyletek negatív értékelési kül.	0	0,00	0	0,00	0,00
Kötelezettségek összesen	27 701 663	100,00	27 170 071	100,00	98,08

A szállítói kötelezettségek növekedését a Kampusz fejlesztés esedékessé vált szállítói számláinak összege okozza. A rövidlejáratú kötelezettségek között a közfeladat finanszírozási szerződés szerinti 2025. évre járó előlegként nyilvántartott támogatási összegeit, valamint a hazai és Európai Unió pályázatok támogatói által folyósított előlegek összegeit, a kifizetendő munkabérek, azok járulékait és egyéb adójellegű befizetési kötelezettségeket tartja nyilván az Egyetem.

Passzív időbeli elhatárolások

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	
Bevételek passzív időbeli elhatárolása	452 929	29,94	484 313	19,78	106,93
Költségek ráfordítások passzív időbeli elhat.	8 410	0,56	5 474	0,22	65,09
Halasztott bevételek	1 051 336	69,50	1 958 375	79,99	186,27
Passzív időbeli elhatárolások	1 512 675	100,00	2 448 163	100,00	161,84

a) Bevételek passzív időbeli elhatárolása

A bevételek passzív időbeli elhatárolása a 2025-es gazdasági évben kiszámlázott – Neptun Tanügyi Modulban előírt tandíj, és egyéb más szolgáltatásból származó – követelések 2026. évet illető elhatárolt összege.

b) Halasztott bevételek:

A halasztott bevételek összege a pályázatokból, támogatásokból megvalósított, aktivált eszközök értékét tartalmazza, mely a 2025-es évben az RRF pályázatok elszámolása miatt jelentős növekedést mutat.

Eredménykimutatáshoz kapcsolódó kiegészítések

Értékesítés nettó árbevétele

Az Értékesítés nettó árbevétele az alábbiak szerint alakult:

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év		Tárgyév	
	E Ft	%	E Ft	%
Képzési díjakból származó nettó árbevétel	2 883 374	50.66%	3 083 092	48.31%
Kollégiumi díjakból származó árbevétel	55 948	0.98%	56 047	0.88%
Egyéb szolgáltatásból származó árbevétel	1 338 289	23.51%	1 603 375	25.12%
Bérbeadásból származó bevételek	31 459	0.55%	30 339	0.48%
Kutatási, fejlesztési, innovációs tevékenység árbevétele	47 143	0.83%	72 453	1.14%
Eladott (közvetített) szolgáltatások árbevétele	9 994	0.18%	14 816	0.23%
Belföldinek értékesített saját termelésű készletek	149 016	2.62%	115 498	1.81%
Belföldinek értékesített vásárolt készletek	1 209	0.02%	3 415	0.05%
Külföldinek nyújtott szolgáltatások árbevétele	1 175 709	20.65%	1 402 631	21.98%
Értékesítés nettó árbevétele összesen	5 692 141	100.00%	6 381 667	100.00%

Az értékesítés nettó árbevétele soron kimutatott összeg legjelentősebb részét az önköltséges képzés bevételei adják. Az egyéb szolgáltatásból származó árbevétel az egyetemi klinikák bevétel növekedését mutatja. Jelentős tétel a külföldön toborzott önköltséges hallgatók képzési díjának, illetve az arab képzés árbevétele is. A növekedés fő oka a hallgató létszám emelkedése.

Aktivált saját teljesítmények értéke

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év	Tárgyév	Változás %
Aktivált saját teljesítmények értéke	232 503	139 786	60,12%

Az Egyetem az aktivált saját teljesítmények között veszi számba a tangazdasági készlet változásait, valamint a beruházásokhoz hozzáadott saját teljesítmények értékét.

Egyéb bevételek

Az egyéb bevételek soron kimutatott összeg összetételét az alábbi táblázat tartalmazza:

adatok E Ft-ban

Megnevezés	Előző év		Tárgyév	
	E Ft	%	E Ft	%
Állami finanszírozási szerződésből származó támogatás	7 999 177	76,82%	8 349 698	70,66%
- ebből: alaptámogatás	6 666 098	64,02%	7 044 351	59,61%
- ebből: hallgatói támogatás	319 416	3,07%	335 915	2,84%
- ebből: speciális támogatás	112 268	1,08%	117 208	0,99%
- ebből: ösztöndíjak	520 872	5,00%	730 842	6,18%
- ebből: nem nevesített	92 559	0,89%	86 071	0,73%
- ebből: üzemeltetés támogatása	261 706	2,51%	0	0,00%
- ebből: valorizáció támogatása	26 257	0,25%	35 311	0,30%
Fenntartói támogatás	16 953	0,16%	35 640	0,30%
- ebből: képzés támogatása	16 953	0,16%	35 640	0,30%
Pályázati tevékenység bevételei	1 760 318	16,91%	2 402 122	20,33%
- ebből: hazai pályázatok	796 426	7,65%	980 942	8,30%
- ebből: Európai Unió pályázatok	962 836	9,25%	1 421 179	12,03%
- ebből: egyéb pályázatok	1 057	0,01%	0	0,00%
Egyéb támogatások	13 953	0,13%	12 276	0,10%
- ebből: egyéb gazdálkodó szervezettől	11 405	0,11%	12 276	0,10%
Tárgyi eszközök, immateriális javak kivetéséhez kapcsolódó bevételek	2 166	0,02%	7 053	0,06%
Jövőben köv.,köt-re képzett céltartalék felhasználása	529 671	5,09%	980 505	8,30%
Káreseményekkel kapcsolatosan kapott bevételek	6 235	0,06%	5 506	0,05%
Nem nevesített egyéb bevétel	83 747	0,80%	24 363	0,21%
Egyéb bevételek összesen	10 412 220	100,00%	11 817 162	100,00%

Az Egyéb bevételek soron a legjelentősebb tétel az állami közfeladat finanszírozási szerződésből származik, mely a kiegészítő támogatásokkal együtt 8.349.698 ezer Ft volt 2025. évben. Az Európai Unió pályázatok bevétele jelentősen emelkedett, azaz 2025-ben felhasználásra került. A jövőbeni kötelezettségekre és költségekre képzett céltartalékból az egyetem 2025-ben 980.505 ezer Ft értékben oldott fel az Egyetem

Anyagjellegű ráfordítások

Az Anyagjellegű ráfordítások összetételét az alábbi táblázat tartalmazza

adatok E Ft-ban

A tétel megnevezése	Előző év	Tárgyév	
	E Ft	E Ft	%
Anyagköltség	1 395 395	1 428 266	102,36
Igénybe vett szolgáltatások értéke	1 459 947	1 876 597	128,54
Egyéb szolgáltatások értéke	136 355	180 888	132,66
Eladott áruk beszerzési értéke	17 556	7 102	0,00
Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	0	0	0,00
Anyagjellegű ráfordítások	3 009 253	3 492 853	116,07

Az Anyagjellegű ráfordítások jelentős részét az oktatás és a klinikai ellátás érdekében felmerült, a rezsiköltség, az oktatási, szakértői díjak, valamint az ingatlanok fenntartásához, üzemeltetéséhez kapcsolódó költségek adják.

- szakmai anyagköltség 769.632 ezer Ft
- üzemanyag, rezsiköltség 974.278 ezer Ft

• oktatási, szakértői költségek	566.049 ezer Ft
• rendezvények, konferencia költségek	201.542 ezer Ft
• bérleti díjak	87.083 ezer Ft
• üzemeltetési költségek	152.134 ezer Ft
• informatikai szolgáltatások, telefon, posta költségei	345.272 ezer Ft
• publikációs költségek	116.947 ezer Ft
• hulladékszállítás költségei	78.201 ezer Ft
• egyéb szolgáltatások költségei	52.769 ezer Ft
• hatósági, bank, biztosítási költségek	141.845 ezer Ft

Személyi jellegű ráfordítások

A személyi jellegű ráfordítások összetételét az alábbi táblázat tartalmazza:

adatok E Ft-ban

A tétel megnevezése	Előző év	Tárgyév	
	E Ft	E Ft	%
Béreköltség	7 721 602	8 712 501	112,83
Személyi jellegű egyéb kifizetések	543 918	514 347	94,56
Bérráulékok	999 440	1 109 762	111,04
Személyi jellegű ráfordítások	9 264 961	10 336 610	111,57

A béreköltségen belül a rendszeres bértömeg elemei az alapszabványok, az egyéb kiegészítő kifizetések, és a munkáltatói döntésen alapuló jövedelmek.

Személyi jellegű kifizetések között a jellemzően a munkavállalók részére kifizetett költségtérítések, a betegszabadság, jubileumi jutalmak, cafeteria, valamint a reprezentáció és ennek az adóterhe kerül kimutatásra.

A bérráulékok a szociális hozzájárulási adó és a rehabilitációs járulék kötelezettségeit tartalmazzák.

Értécsökkenési leírás

adatok E Ft-ban

A tétel megnevezése	Előző év	Tárgyév	
	E Ft	E Ft	%
Értécsökkenési leírás	854 639	1 471 606	172,19

A bázis időszakhoz képest a tárgyi eszközök állománya emelkedett, így az amortizáció összege is növekedett. Az Egyetem a beszámolási időszakban tervezett amortizáció címén a nagyértékű befektetett eszközeinél 1.407.679 ezer Ft értékben számolt el értécsökkenést. A kisértékű eszközök egyösszegű leírásának összege 63.927 ezer Ft volt.

Egyéb ráfordítások

Az Egyéb ráfordítások összegét az alábbi táblázat tartalmazza:

adatok E Ft-ban			
Megnevezés	Előző év	Tárgyév	Változás %
Egyéb ráfordítások	1 701 216	1 672 391	98,31%

Az egyéb ráfordítások összegének főbb tételei:

- hallgatók részére fizetett ösztöndíjak 587.920 ezer Ft
- céltartalékképzés várható kötelezettségekre 619.360 ezer Ft
- költségvetéssel elszámolt adók, illetékek hozzájárulások 437.019 ezer Ft
- egyéb ráfordítások 28.092 ezer Ft

Pénzügyi műveletek eredménye

A Pénzügyi műveletek eredményének összetételét az alábbi táblázat tartalmazza:

adatok E Ft-ban			
Megnevezés	Előző év	Tárgyév	Változás %
Pénzügyi műveletek bevételei	810 977	222 606	27,45%
Pénzügyi műveletek ráfordításai	107 283	476 944	444,56%
PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE	918 260	699 549	76,18%

Az Egyetem a pénzügyi műveleteinek eredménye 2025. évben csökkent a bázis időszakhoz képest. Ennek fő oka a deviza bevételekre és devizakészletekre gyakorolt negatív árfolyamhatás.

Kivételes nagyságú vagy előfordulású tételek bemutatása

- A 2025-es évben az Egyetem 619.360 ezer Ft céltartalékot képzett az idegennyelvi képzésben való részvétel miatti közreműködői pótlékra.
- A Kampusz beruházás végszámlájának áfa fizetésére az Egyetem fizetési halasztást kért és kapott a Nemzeti Adó és Vámhivaltól 2026.02.02-ig, 1.255.540 ezer Ft értékben. A halasztási kérelem oka, hogy a közfeladat finanszírozási szerződésben rögzített támogatás ütemezését módosítani kellett a támogató kérésére.
- A Kampusz beruházás végszámlájának fizetési határideje 2026.01.31. A 4.177.985 ezer Ft szállítói kötelezettségre a kivitelezővel megállapodást kötöttünk a fizetések átütemezésére az előző pontban szereplő indok miatt.
- Az értékcsökkenési leírás összegének nagymértékű növekedését a 2024. decemberében több mint 7 milliárd Ft értékben aktivált kampusz beruházás keretében megvalósított felújítás, és az RRF forrásból beszerzett informatikai fejlesztések során üzembe helyezett eszközök amortizációja okozza.

Vállalkozási tevékenység bemutatása

adatok E Ft-ban

Tétel megnevezése	2024 év	2025 év
Belföldi értékesítés nettó árbevétele	355 087	379 267
ÉRTÉKESÍTÉS NETTÓ ÁRBEVÉTELE	355 087	379 267
Saját termelésű készletek állományváltozása	110 384	56 275
Saját előállítású eszközök aktivált értéke		5 039
AKTÍVÁLT SAJÁT TELJESÍTMÉNYEK ÉRTÉKE	110 384	61 314
EGYÉB BEVÉTELEK	83 281	70 154
Anyagköltség	158 533	164 966
Igénybe vett szolgáltatások értéke	79 518	83 595
Egyéb szolgáltatások értéke	6 569	5 368
Eladott áruk beszerzési értéke		2 597
ANYAGJELLEGŰ RÁFORDÍTÁSOK	244 621	256 526
Béreköltség	161 523	191 426
Személyi jellegű egyéb kifizetések	10 340	8 236
Bérfelrakások	13 242	20 798
SZEMÉLYI JELLEGŰ RÁFORDÍTÁSOK	185 106	220 460
ÉRTÉKCSÖKKENÉSI LEÍRÁS	10 202	13 373
EGYÉB RÁFORDÍTÁSOK	4 349	4 054
ÜZEMI TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE	104 473	16 321
Pénzügyi műveletek bevételei	179	169
Pénzügyi műveletek ráfordításai	103	819
PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNY	75	-650
ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY	104 549	15 671
Adófizetési kötelezettség		0
ADÓZOTT EREDMÉNY	104 549	15 671

Az Állatorvostudományi Egyetem a cél szerinti közhasznú tevékenysége mellett a Civil tv. adta lehetőséggel élve vállalkozási tevékenységet is folytat.

Vállalkozási tevékenység bevétele, a szabad kapacitás hasznosításán túli, a kiegészítő tevékenységek, szolgáltatások keretében

- készletértékesítés,
- tárgyi eszköz értékesítés,
- lóbertartás, mg-i bérmunka,
- konferencia szervezés,
- továbbszámlázott szolgáltatások ellenértéke,

Nem minősül vállalkozási tevékenységnek a jogszabályi mértéket meg nem haladóan végzett ide sorolandó tevékenységek árbevétele.

Társasági adófizetési kötelezettség

Az Egyetem 2025. évben a vállalkozási tevékenysége után nem keletkezett társasági adófizetési kötelezettsége.

TÁJÉKOZTATÓ ADATOK

Tőkeműveletekhez kapcsolódó tételek

Az Egyetem 2025. februárban 3000 ezer Ft törzstőkével megalapította a VET-INNO TTC Kft-t, mely részére március hónapban ázsios tőkeemelés keretében 100 ezer Ft-ot jegyzett tőkébe, 47 millió Ft-ot tőketartalékba helyezett, és apportként 10.810 ezer Ft értékben adta át vagyoni értékű jog hasznosítási jogát. Az ÁTE Innovációs Kft. részére 2025-ben 30 millió Ft tőkepótlás került átutalásra.

Vezető tisztségviselők bemutatása

Munkaviszonyban foglalkoztatott vezető állású munkavállalók létszáma 7 fő.

Vezető tisztségviselők díjazása, előlegeik, kölcsöneik

Munkaviszonyban foglalkoztatott vezető tisztségviselők díjazása 647.808 ezer forint bérköltség, 55.521 ezer forint bérjárulék.

A közhasznú felügyelőbizottsági tagok létszáma 3 fő, 2025. 01-12 hónapban nem részesültek juttatásban.

Könyvvizsgálói díj

A Tárgy időszaki üzleti évre vonatkozóan a könyvvizsgáló által kizárólag könyvvizsgálati díj került felszámításra, más szolgáltatásokat a könyvvizsgáló ellenérték fejében nem nyújtott. A beszámoló könyvvizsgálataért felszámított díj összege 4.700.000 Ft.

Létszám adatok

Az alábbi táblázat tartalmazza az Egyetemen munkaviszonyban foglalkoztatottak statisztikai állományi létszámát 2025. 01-12. hónap

Megnevezés	Statisztikai állományi létszám	Jogi állomány
Oktató	125,66	3,56
Kutató	54,55	2,00
Tanár	6,80	0,61
Egyéb	442,24	24,40
Hallgatói kör	7,23	0,00
Összesen	636,48	30,57

Környezetvédelem, veszélyes hulladékok kezelése

Az Egyetem működése során keletkezett veszélyes hulladékok ártalmatlanítására igénybe vett szolgáltatók és a hulladékfajták felsorolását az alábbi táblázat tartalmazza:

Cég megnevezése	Tárgyidőszaki teljesítés	Veszélyes hulladék típusa/osztálya	HAK
ATEV Zrt.	9 467 000 Ft	1. kategóriába sorolt állati melléktermék 2. kategóriába sorolt állati melléktermék	-
Multigrade Kft.	4 363 000 Ft	egyéb oldószer és oldószer keverék kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is Fertőzésveszélyes állategészségügyi hulladék (s) klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	14 06 03* 16 02 15* 16 05 06* 18 02 02* 20 01 23* 20 01 35*
Septox Kft.	17 848 000 Ft	Fertőzésveszélyes állategészségügyi hulladék (s)	18 02 02*

Az Egyetemen egyéb környezetvédelmi, helyreállítási kötelezettség a fordulónapon nem áll fenn.

Vállalkozás folytatásának elve

A mérlegkészítés napjáig a vállalkozás folytatásának ellentmondó tényező, körülmény nem áll fenn, az Egyetem a belátható időn belül is fenn tudja tartani működését, folytatni tudja tevékenységét, nem várható a működés beszüntetése, vagy jelentős csökkenése.

MELLÉKLETEK

1. számú melléklet

2025. évi Cash-flow kimutatás

adatok E Ft-ban

Sor-szám	A tétel megnevezése	Előző év	Tárgyév
a	b	c	d
I.	Működési cash flow, 1-13. sorok	1 093 538	-1 961 153
1.a	Adózás előtti eredmény +	2 210 488	1 110 818
	ebből: működésre kapott, pénzügyileg rendezett támogatás	7 020 467	7 394 875
1.b	Korrekciók az adózás előtti eredményben +	-1 288 486	-2 645 686
1.	Korrigált adózás előtti eredmény +	922 002	-1 534 868
2.	Elszámolt amortizáció +	854 639	1 471 606
3.	Elszámolt értékvesztés és visszafizetés +	21 016	-18 301
4.	Céltartalék képzés és felhasználás különbözete +	119 879	-361 145
5.	Befektetett eszközök értékesítésének eredménye +	-1 917	-7 053
6.	Szállítói kötelezettség változása +	-554 699	4 328 243
7.	Egyéb rövid lejáratú kötelezettség változása +	607 021	-4 872 766
8.	Passzív időbeli elhatárolások változása +	416 583	935 487
9.	Vevőkövetelés változása +	37 327	-32 663
10.	Forgóeszközök (vevőkövetelés és pénzeszköz nélkül) változása +	-146 114	-21 221
11.	Aktív időbeli elhatárolások változása +	-1 182 199	-1 848 472
12.	Fizetett, fizetendő adó (nyereség után) -		
13.	Fizetett, fizetendő osztalék, részesedés -		
II.	Befektetési cash flow, 14-18. sorok	-4 364 962	-4 789 647
14.	Befektetett eszközök beszerzése -	-4 347 617	-4 789 246
15.	Befektetett eszközök eladása +	3 044	7 053
16.	Hosszú lejáratra nyújtott kölcsönök és elh.bankbet. törll., megszűnt., bev. +	3 611	7 546
17.	Hosszú lejáratra nyújtott kölcsönök és elhelyezett bankbetétek -	-24 000	-15 000
18.	Kapott osztalék, részesedés +		
III.	Finanszírozási cash flow, 19-26. sorok	1 294 781	3 415 310
19.	Részvénykibocsátás, tőkebevonás (tőkeemelés) bevétele (+)	0	0
20.	Kötvény, hitelviszonyt megtestesítő értékpapír kibocsátásának bevétele (+)	0	0
21.	Hitel és kölcsön felvétele (+)	0	0
22.	Véglegesen kapott pénzeszköz (+)	1 329 492	3 415 310
23.	Részvénybevonás, tőke kivonás (tőkeleszállítás) (-)	0	0
24.	Kötvény és hitelviszonyt megtestesítő értékpapír visszafizetése (-)	0	0
25.	Hitel és kölcsön törlesztése, visszafizetése (-)	0	0
26.	Véglegesen átadott pénzeszköz (-)	-34 711	0
IV.	Pénzeszközök változása (±I±II±III. sorok) +	-1 976 642	-3 335 490
27.	Devizás pénzeszközök ártérkékelése +	394 385	-269 758
V.	Pénzeszközök mérleg szerinti változása (IV+27. sorok) +	-1 582 258	-3 605 248

2. számú melléklet

Támogatási szerződések megvalósításához kapcsolódó bevételek 2025.12.31-i aktív időbeli elhatárolása

adatok E Ft-ban

Pályázat azonosító	Megnevezés	Közreműködő szervezet/támogató	Összeg
ÉLFF/70/16/2017	Menhelyi kutyák ivartalanításának támogatása	Agrárminisztérium	11 250
	Egyetemi campusfejlesztés előkészítése	Innovációs és Technológiai Minisztérium	205
FEIF/-899/2022_ITM-SZERZ	Állatorvostudományi Egyetem komplex campus fejlesztésének I. Üteme	Innovációs és Technológiai Minisztérium	245 088
RRF-2.1.2-21-2022-00008	Gyakorlatorientált felsőfokú képzések fejlesztése az Állatorvostudományi Egyetemen	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	120 651
I3/2023/2024 KH	Marek József ösztöndíj	Marek József Alapítvány	30 507
VPI-1.2.1-23	Bemutató üzemek fejlesztése 2023	Vidékfejlesztési Program Irányító Hatósága.	29 399
KÜAA-EK-005/2023	Menhelyi kutyák ivartalanításának támogatása	Közös ügyünk az állatvédelem Alapítvány	14 900
KÜAA-EK-013/2024	Menhelyi kutyák ivartalanításának támogatása	Közös ügyünk az állatvédelem Alapítvány	13 500
KONYVTAR-ODR-24-0042	2024. évi ODR támogatás- nemzetközi szakkönyvek és szakfolyóiratok vásárlása	Kulturális és Innovációs Minisztérium	600
MTA_INKP-23/2025	4th Food Chemistry Conference: Reshaping Global Food Systems	MTA (Magyar Tudományos Akadémia)	318
ÉHF/536/2025	Menhelyi kutyák ivartalanításának támogatása	Közös ügyünk az állatvédelem Alapítvány	8 800
2024-1.2.9-NETWORKING-2024-00035	Szakmai-tudományos együttműködés az EUFIC -European Food Information Council nemzetközi szervezettel	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	746
VI/2320-1/2025/FÁFIN	Kollégisták központban 2025	Kulturális és Innovációs Minisztérium	2 884
H2020-SC6-ENG-GLOBALLY-2016-2017 / InsSciDE (770523)	Intézményi irányítás fejlesztése a felsőoktatásban	Európai Bizottság, Research Executive Agency	93
CAE-RAPID	Development of a rapid screening test for on-site serological diagnostics of caprine arthritis-encephalitis using individual milk samples	Agrárminisztérium	20 242
AKGF/98/2021	Use of frontline technologies to screen pathogens, environment and pigs for a better disease control in swine herds	Agrárminisztérium	11 755

adatok E Ft-ban

Pályázat azonosító	Megnevezés	Közreműködő szervezet/támogató	Összeg
RRF-2.3.1-21-2022-00006	Egészségbiztonság Nemzeti Laboratórium	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	57 896
RRF-2.3.1-21-2022-00001 NLP C1285801	Fertőző állatbetegségek, antimikrobiális rezisztencia, állatorvosi közegészségügy és élelmiszerlánc-biztonság nemzeti laboratóriuma	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	1 236 590
BioSecure, 101083923, HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-01	Enhanced and cost-effective biosecurity in livestock production	Európai Bizottság, Research Executive Agency	24 780
B-THENET, 101059812, HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-01-11	BEST PRACTICES AND INNOVATIONS FOR A SUSTAINABLE BEEKEEPING	Európai Bizottság, Research Executive Agency	22 046
WASTELESS, 101084222, HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-01-08	WASTE QUANTIFICATION SOLUTIONS TO LIMIT ENVIRONMENTAL STRESS	Európai Bizottság, Research Executive Agency	35 943
HOLiFOOD, 101059813, HORIZON-CL6-2021-FARM2FORK-01	Holistic approach for tackling food systems risks in a changing global environment	Európai Bizottság, Research Executive Agency	49 790
HE-FARM, 101084097, HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-01	HEALTHY ENVIRONMENTAL-FRIENDLY AND RESILIENT FARM TO FORK	Európai Bizottság, Research Executive Agency	98 948
WATSON, 101084265, HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-01-11	A holistic frameWork with Anticounterfeit and inTelligence-based technologicS that will assist food chain stakehOlders in rapidly identifying and preveNting the spread of fraudulent practices	Európai Bizottság, Research Executive Agency	23 917
WHEATBIOME, 101084344, HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-01-09	Microbiomes in food production system	Európai Bizottság, Research Executive Agency	36 358
Project 101112149 — HORECA-FOODWASTE-RED SMP-FOOD-2022-FoodWaste-Stakeholder-AG	HOw to REduce food waste and CATalyse actors in the hospitality and food services sector	European Health and Digital Executive Agency (HADEA)	28 626

adatok E Ft-ban

Pályázat azonosító	Megnevezés	Közreműködő szervezet/támogató	Összeg
INTERREG CENTRAL EUROPE ID CE0200718 - CIRCUS	Circular solutions for keeping food waste out of Central Europe's schools - CIRCUS	Európai Regionális Fejlesztési Alap (ERFA)	4 325
2020-2.1.1-ED-2023-00279 Promiseang	Tengeri alapanyagok mikrobiális fermentációjából származó alternatív fehérjék felhasználása a új generációs élelmiszer-, takarmány- és nem élelmiszer ipari célú alkalmazása	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	32 127
2024-2.1.1-EKÖP-2024-00018	Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	66 506
2024-2.1.2-EKÖP KDP-2024-00013	Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program - Kooperatív Doktori Program	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	50 116
MEC_R_24_149289	XXIII. Állatorvosi Baromfi Világkongresszus (WVPAC 2025): Kutching, Malajzia, 2025. október 6-10	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	1 499
MEC_R_24_149545	Kutatási eredmények bemutatása a XXIII. Baromfi-egészségügyi Világkongresszuson (Kutching, Malajzia)	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	1 499
MEC_R_24_149615	Részvétel a Neuroscience 2025 SfN konferencián	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	1 499
MEC_R_24_149815	Részvétel a 2025-ös FELASA Konferencián (Athén, Görögország)	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	802
MEC_N_24_149276	Jövőbiztos gyógyszerek - Az antimikrobiális rezisztencia állategészségügyi szempontjai	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	14 484
2024-1.2.3-HU-RIZONT-2024-00098	CONTEMFood: Contaminants in Meat Replacement Products: A Contemporary Food Safety Perspective	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	52 999
2024-1.1.1-KKV_FÓKUSZ-2024-00072	Digitális élelmiszerlánc menedzsment rendszerrel támogatott A2 tejtermékek fejlesztése	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	36 010
2024-1.1.1-KKV_FÓKUSZ-2024-00032	Practicow precíziós szarvasmarha tenyésztés támogató rendszer	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	44 273
NKKP_24 Starting 150266	Háziasított és vadonélő ragadozók szerepének megismerése a kullancsok által terjesztett kórokozók járványtanában városi élőhelyeken	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	16 101
STARTUP-2025-HSUP-005	HSUP program lebonyolítása 2025	Nemzeti Innovációs Ügynökség	4 500
2025-2.1.1-EKÖP-2025-00022	Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program 2025	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	7 483
2025-2.1.2-EKÖP-KDP-2025-00011	Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program - Kooperatív Doktori Program 2025	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	8 303

Pályázat azonosító	Megnevezés	Közreműködő szervezet/támogató	Összeg
FK_21 138825	Tréningben és versenyzésben levő lovak csüdizületének összehasonlító mágneses rezonanciás, komputertomográfias és röntgenvizsgálata: egy longitudinális tanulmány	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	5 067
NKFIH FK 134887	Preantrális tüszők in vitro tenyésztésének és tárolásának lehetőségei, különös tekintettel a faji különbségekre és az asszisztált reprodukcióban történő alkalmazásra	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	1 023
NKFIH FK 134741	A szociális környezet állati személyiségre gyakorolt evolúciós és demográfiai hatása	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	3 721
VI/2206/2021	Országos Dokumentum-ellátási Rendszer Támogatása 2021	EMMI (Emberi Erőforrások Minisztériuma),	1 100
KDP-19-3/PALY-2021	Kooperatív Doktori Program Nemzetvédelmi Alprogram (NVKDP-2021-1)	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	33 705
K_22 143769	Oxidatív stressz-érzékenység vizsgálata preklinikai daganatmodellekben	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	8 890
PD 143382	Szezonális és gazdaspecifikusság a denevérek külső parazitái és kórokozói esetében	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	9 579
ANN_143995	A sikeres szülőség szociális és környezeti meghatározói	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	10 449
2020-2.1.1-ED-2023-00261 Microorc	Élelmiszer-rendszer MIKROBIOMjainak összehangolása az élelmiszer-hulladék minimalizálása érdekében MICROORC	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	11 446
PD_146700	Vírusvakcinák új, hatékonyabb formulációs eljárásának kidolgozása biokompatibilis polimer alapú, vírushordozó nanorészecskék előállításával	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	15 239
FK_146534	Káros környezeti faktorok és protektív bioaktív anyagok sejtszintű hatásainak vizsgálata mézelő méhekben	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	17 113
KDP-1-4/PALY-2021	Kooperatív Doktori Program	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	161 297
2023-2.1.2-KDP-2023-00007	Kooperatív Doktori Program (KDP-2023)	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	48 558
2019-1.2.1-EGYETEMI-ÖKO-2019-00010	Innovációs iroda létrehozása és működtetése az Állatorvostudományi Egyetemen, KFI tevékenységek és együttműködések ösztönzése érdekében	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	17 953
PANP-00009-009/2024	Pannónia Ösztöndíjprogram	Tempus Közalapítvány	181 985

adatok E Ft-ban

Pályázat azonosító	Megnevezés	Közreműködő szervezet/támogató	Összeg
KKM/31574-3/2024/Adm.	Diaszpóra 2024/2025	Tempus Közalapítvány Külgazdasági és Külgyminisztérium	50 477
KKM/31574-3/2024/Adm.	Stipendium 2024/2025	Tempus Közalapítvány Külgazdasági és Külgyminisztérium	541 389
PANP-00007-007/2025	Pannónia Ösztöndíjprogram 2025-2027	Tempus Közalapítvány	420
KKM/32561-3/2025/Adm.	Diaszpóra 2025/2026	Tempus Közalapítvány Külgazdasági és Külgyminisztérium	31 444
KKM/32561-3/2025/Adm.	Stipendium 2025/2026	Tempus Közalapítvány Külgazdasági és Külgyminisztérium	209 891
FEIF/2270-3/2020-ITM_SZERZ	Lóklinikai és egyéb klinikai fejlesztések	Innovációs és Technológiai Minisztérium	9 794
VI/25-9/2024/FÁFIM	Közfeladat finanszírozási szerződés	Kulturális és Innovációs Minisztérium	7 608 110

3. számú melléklet

Támogatási szerződésekből származó előlegek

adatok E Ft-ban

Pályázat azonosító	Megnevezés	Közreműködő szervezet/támogató	Kötelezettség
	Egyetemi campusfejlesztés előkészítése	Innovációs és Technológiai Minisztérium	1 384 500
FEIF/-899/2022_ITM-SZERZ	Állatorvostudományi Egyetem komplex campus fejlesztésének I. Üteme	Innovációs és Technológiai Minisztérium	3 120 000
RRF-2.1.-21-2022-00008	Gyakorlat orientált felsőfokú képzések fejlesztése az Állatorvostudományi Egyetemen	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	591 483
13/2023/2024 KH	Marek József ösztöndíj	Marek József Alapítvány	200 000
KÜÁA-EK-005/2023	Menhelyi kutyák ivartalanításának támogatása	Közös ügyünk az állatvédelem Alapítvány	14 900
KÜÁA-EK-013/2024	Menhelyi kutyák ivartalanításának támogatása	Közös ügyünk az állatvédelem Alapítvány	13 500
KONYVTAR-ODR-24-0042	2024. évi ODR támogatás-nemzetközi szakkönyvek és szakfolyóiratok vásárlása	Kulturális és Innovációs Minisztérium	600
MTA_INKP-23/2025	4th Food Chemistry Conference: Reshaping Global Food Systems	MTA (Magyar Tudományos Akadémia)	340
ÉlIF/536/2025	Menhelyi kutyák ivartalanításának támogatása	Közös ügyünk az állatvédelem Alapítvány	8 800
2024-1.2.9-NETWORKING-2024-00035	Szakmai-tudományos együttműködés az EUFIC - European Food Information Council nemzetközi szervezettel	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	1 800
2024-1.2.9-NETWORKING-2024-00033	Szakmai-tudományos együttműködés az Európai Élelmiszertudományi és -technológiai Szövetséggel	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	1 800
VI/2320-1/2025/FÁFIN	Kollégisták középpontban 2025	Kulturális és Innovációs Minisztérium	5 180
K-ODR-25-0049	2025. évi ODR támogatás-nemzetközi szakkönyvek és szakfolyóiratok vásárlása	Kulturális és Innovációs Minisztérium	600
KÜÁA-EK-105/2025	Menhelyi kutyák ivartalanításának támogatása	Közös ügyünk az állatvédelem Alapítvány	19 900
CAE-RAPID	Development of a rapid screening test for on-site serological diagnostics of caprine arthritis-encephalitis using individual milk samples	Agrárminisztérium	20 242
AKGF/98/2021	Use of frontline technologies to screen pathogens, environment and pigs for a better disease control in swine herds	Agrárminisztérium	14 025
RRF-2.3.1-21-2022-00006	Egészségbiztonság Nemzeti Laboratórium	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	145 364

Pályázat azonosító	Megnevezés	Közreműködő szervezet/támogató	Kötelezettség
RRF-2.3.1-21-2022-00001 NLP C1285801	Fertőző állatbetegségek, antimikrobiális rezisztencia, állatorvosi közegészségügy és élelmiszerlánc-biztonság nemzeti laboratóriuma	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	2 384 804
BioSecure, 101083923, HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-01	Enhanced and cost-effective biosecurity in livestock production	Európai Bizottság, Research Executive Agency	27 508
B-THENET, 101059812, HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-01-11	BEST PRACTICES AND INNOVATIONS FOR A SUSTAINABLE BEEKEEPING	Európai Bizottság, Research Executive Agency	38 327
WASTELESS, 101084222, HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-01-08	WASTE QUANTIFICATION SOLUTIONS TO LIMIT ENVIRONMENTAL STRESS	Európai Bizottság, Research Executive Agency	34 569
HOLiFOOD, 101059813, HORIZON-CL6-2021-FARM2FORK-01	Holistic approach for tackling food systems risks in a changing global environment	Európai Bizottság, Research Executive Agency	51 160
HE-FARM, 101084097, HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-01	HEALTHY ENVIRONMENTAL-FRIENDLY AND RESILIENT FARM TO FORK	Európai Bizottság, Research Executive Agency	95 295
SMP-FOOD-2022-FoodWaste-Stakeholder-AG	Grants for stakeholders to improve measurement of food waste and help implement food waste prevention in their operations and organisations	Európai Bizottság, Research Executive Agency	22 554
WHEATBIOME, 101084344, HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-01-09	Microbiomes in food production system	Európai Bizottság, Research Executive Agency	39 230
2020-2.1.1-ED-2024-00290 HORECA	Élelmiszerhulladék-csökkentési lehetőségek feltárása a vendéglátás és közétkeztetés ágazatban, szakmai szereplők bevonásával	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	28 626
2020-2.1.1-ED-2023-00279 Promiseang	Tengeri alapanyagok mikrobiális fermentációjából származó alternatív fehérjék felhasználása a új generációs élelmiszer-, takarmány- és nem élelmiszer ipari célú alkalmazása	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	74 109
2024-2.1.1-EKÖP-2024-00018	Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	67 060
2024-2.1.2-EKÖP KDP-2024-00013	Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program - Kooperatív Doktori Program	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	60 366
MEC_R_24_149289	XXIII. Állatorvosi Baromfi Világkongresszus (WVPAC 2025); Kutching, Malájzia, 2025. október 6-10	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	1 499

adatok E Ft-ban

Pályázat azonosító	Megnevezés	Közreműködő szervezet/támogató	Kötelezettség
MEC_R_24_149545	Kutatási eredmények bemutatása a XXIII. Baromfi-egészségügyi Világkongresszuson (Kuching, Malajzia)	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	1 499
MEC_R_24_149615	Részvétel a Neuroscience 2025 SIN konferencián	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	1 499
MEC_R_24_149815	Részvétel a 2025-ös FELASA Konferencián (Athén, Görögország)	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	802
MEC_N_24_149276	Jövőbiztos gyógyszerek - Az antimikrobiális rezisztencia állategészségügyi szempontjai	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	14 992
2024-1.2.3-HU-RIZONT-2024-00098	CONTEMFood: Contaminants in Meat Replacement Products: A Contemporary Food Safety Perspective	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	174 341
2024-1.1.1-KKV_FÓKUSZ-2024-00072	Digitális élelmiszerlánc menedzsment rendszerrel támogatott A2 tejtermékek fejlesztése	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	73 277
2024-1.1.1-KKV_FÓKUSZ-2024-00032	Practicow precíziós szarvasmarha tenyésztés támogató rendszer	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	133 616
NKKP_24 Starting 150266	Háziasított és vadonélő ragadozók szerepének megismerése a kullancsok által terjesztett kórokozók járványtanában városi élőhelyeken	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	24 000
STARTUP-2025-HSUP-005	HSUP program lebonyolítása 2025	Nemzeti Innovációs Ügynökség	4 500
2025-2.1.1-EKÖP-2025-00022	Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program 2025	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	33 206
2025-2.1.2-EKÖP-KDP-2025-00011	Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Program - Kooperatív Doktori Program 2025	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	32 356
NKKP_25 Starting 153192	Élelmiszerbiztonság és élelmiszerpazarlás az állattartók körében: Kockázatok azonosítása és jogyakorlatok kialakítása a magyar háztartásokban	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	26 586
NKKP_25 Advanced 152466	A fán-beam komputertomográfia szerepe lovak patatájéki sántaságának diagnosztikájában	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	30 517
2025-1.2.6-HU-CN-LABOR-2025-00007	Kínai-Magyar Közös Nemzetközi Állatorvostudományi Kutatólaboratórium	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	46 416
FK_21 138825	Tréningben és versenyzésben levő lovak csüdizületének összehasonlító mágneses rezonanciás, komputertomográfias és röntgenvizsgálata: egy longitudinális tanulmány	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	5 067

Pályázat azonosító	Megnevezés	Közreműködő szervezet/támogató	Kötelezettség
NKFIH FK 134887	Preantrális tüszők in vitro tenyésztésének és tárolásának lehetőségei, különös tekintettel a faji különbségekre és az asszisztált reprodukcióban történő alkalmazásra	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	1 648
NKFIH FK 134741	A szociális környezet állati személyiségre gyakorolt evolúciós és demográfiai hatása	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	4 124
VI/2206/2021	Országos Dokumentum-ellátási Rendszer Támogatása 2021	EMMI (Emberi Erőforrások Minisztériuma),	1 100
KDP-19-3/PALY-2021	Kooperatív Doktori Program Nemzetvédelmi Alprogram (NVKDP-2021-1)	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	35 780
K_22 143769	Oxidatív stressz-érzékenység vizsgálata preklinikai daganatmodellekben	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	25 937
PD 143382	Szezonális és gazdaspecifikusság a denevérek külső parazitái és kórokozói esetében	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	11 701
ANN_143995	A sikeres szülés szociális és környezeti meghatározói	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	25 859
2020-2.1.1-ED-2023-00261 Microorc	Élelmiszer-rendszer MIKROBIOMjainak összehangolása az élelmiszer-hulladék minimalizálása érdekében MICROORC	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	24 777
PD_146700	Vírusvakcinák új, hatékonyabb formulációs eljárásának kidolgozása biokompatibilis polimer alapú, virushordozó nanorészecskék előállításával	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	20 490
FK_146534	Káros környezeti faktorok és protektív bioaktív anyagok sejtszintű hatásainak vizsgálata mézelő méhekben	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	26 400
2020-1.2.4-TÉT-IPARI-2021-00015	Újszerű oltóanyag-adjuváns készítmény fejlesztése IBV ellen tojótújúkban	NKFIH (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	5 430
KDP-1-4/PALY-2021	Kooperatív Doktori Program	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	166 179
2023-2.1.2-KDP-2023-00007	Kooperatív Doktori Program (KDP-2023)	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	67 440
2019-1.2.1-EGYETEMI-ÖKO-2019-00010	Innovációs iroda létrehozása és működtetése az Állatorvostudományi Egyetemen, KFI tevékenységek és együttműködések ösztönzése érdekében	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	28 142
PANP-00007-007/2025	Pannónia Ösztöndíjprogram 2025-2027	Tempus Közalapítvány	196 121

adatok E Ft-ban

Pályázat azonosító	Megnevezés	Közreműködő szervezet/támogató	Kötelezettség
FEIF/2270-3/2020-ITM_SZERZ	Állatorvostudományi Egyetem Lóklinikai és egyéb klinikai fejlesztés	Innovációs és Technológiai Minisztérium	74 612
VI/25-9/2024/FÁFIM	Közfeladat finanszírozási szerződés	Innovációs és Technológiai Minisztérium	7 958 700