

Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem

Éves beszámoló közhasznúsági melléklettel

2023. december 31.

Tartalomjegyzék

Független könyvvizsgálói jelentés

Mérleg

Eredménykimutatás

Kiegészítő melléklet

Üzleti jelentés

Közhasznúsági melléklet

Független Könyvvizsgálói Jelentés

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem tulajdonosa részére

Vélemény

Elvégeztük a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem („Társaság”) mellékelt 2023. évi éves beszámolójának a könyvvizsgálatát, amely éves beszámoló a 2023. december 31-i fordulónapra elkészített mérlegből - melyben az eszközök és források egyező végösszege 88.497.069 E Ft, az adózott eredmény 3.124.911 E Ft nyereség -, az ezen időponttal végződő üzleti évre vonatkozó eredménykimutatásból, valamint a számviteli politika jelentős elemeinek összefoglalását is tartalmazó kiegészítő mellékletből áll.

Véleményünk szerint az éves beszámoló megbízható és valós képet ad a Társaság 2023. december 31-én fennálló vagyoni és pénzügyi helyzetéről, valamint az ezen időponttal végződő üzleti évre vonatkozó jövedelmi helyzetéről a Számvitelről szóló 2000. évi C. törvényben („számviteli törvény”) foglaltakkal összhangban.

A vélemény alapja

Könyvvizsgálatunkat a Magyar Nemzeti Könyvvizsgálói Standardokkal összhangban és a könyvvizsgálatra vonatkozó - Magyarországon hatályos - törvények és egyéb jogszabályok alapján hajtottuk végre. Ezen standardok értelmében fennálló felelősségünk bővebb leírását jelentésünk „A könyvvizsgálónak az éves beszámoló könyvvizsgálatáért való felelőssége” szakasza tartalmazza.

Függetlenek vagyunk a Társaságtól a vonatkozó, Magyarországon hatályos jogszabályokban és a Magyar Könyvvizsgálói Kamarának a könyvvizsgálói hivatás magatartási (etikai) szabályairól és a fegyelmi eljárásról szóló szabályzatában, valamint az ezekben nem rendezett kérdések tekintetében a Nemzetközi Etikai Standardok Testülete (IESBA) által kiadott „Nemzetközi Etikai Kódex Könyvvizsgálóknak (benne foglalva a Függetlenségre Vonatkozó Nemzetközi Standardok)”-ban (az IESBA Kódex-ben) foglaltak szerint, és megfelelünk az ugyanezen normákban szereplő további etikai előírásoknak is.

Meggyőződésünk, hogy az általunk megszerzett könyvvizsgálói bizonyíték elegendő és megfelelő alapot nyújt véleményünkhöz.

Egyéb információk

Az egyéb információk a Társaság 2023. évi üzleti jelentéséből és a közhasznúsági mellékletéből állnak. A vezetés felelős az üzleti jelentésnek a számviteli törvény, illetve egyéb más jogszabály vonatkozó előírásaival összhangban történő elkészítéséért, illetve a közhasznúsági mellékletnek a 350/2011. (XII.30.) Kormányrendelet előírásaival összhangban történő elkészítéséért. A független könyvvizsgálói jelentésünk „Vélemény” szakaszában az éves beszámolóra adott véleményünk nem vonatkozik az üzleti jelentésre és a közhasznúsági mellékletre, és a közhasznúsági mellékletre vonatkozóan nem bocsátunk ki semmilyen formájú bizonyosságot nyújtó következtetést.

Az éves beszámoló általunk végzett könyvvizsgálatával kapcsolatban az mi felelősségünk az üzleti jelentés és a közhasznúsági melléklet átolvasása és ennek során annak mérlegelése, hogy az üzleti jelentésben és a közhasznúsági mellékletben foglalt egyéb információk lényegesen ellentmondanak-e az éves beszámolóknak vagy a könyvvizsgálat során szerzett ismereteinknek, vagy egyébként úgy tűnik-e, hogy azok lényeges hibás állítást tartalmaznak. Ha az elvégzett munkánk alapján arra a következtetésre jutunk, hogy az egyéb információk lényeges hibás állítást tartalmaznak, kötelességünk erről és a hibás állítás jellegéről jelentést tenni.

Az üzleti jelentéssel kapcsolatban, a számviteli törvény alapján a mi felelősségünk továbbá az üzleti jelentés átolvasása során annak a megítélése, hogy az üzleti jelentés a számviteli törvény, illetve, ha van, egyéb más jogszabály vonatkozó előírásaival összhangban készült-e.

Véleményünk szerint a Társaság 2023. évi üzleti jelentése minden lényeges vonatkozásban összhangban van a Társaság 2023. évi éves beszámolójával és a számviteli törvény vonatkozó előírásaival.

Mivel egyéb más jogszabály a Társaság számára nem ír elő az üzleti jelentésre vonatkozó további követelményeket, ezért e tekintetben nem mondunk véleményt.

A fentiekén túl a Társaságról és annak környezetéről a könyvvizsgálat során megszerzett ismereteink alapján jelentést kell tennünk arról, hogy tudomásunkra jutott-e bármely lényegesnek tekinthető hibás közlés (lényeges hibás állítás) az üzleti jelentésben, illetve a közhasznúsági mellékletben, és ha igen, akkor a szóban forgó hibás közlés (hibás állítás) milyen jellegű. Ebben a tekintetben nincs jelentenivalónk.

A vezetés felelőssége az éves beszámolóért

A vezetés felelős a megbízható és valós képet adó éves beszámoló elkészítéséért a számviteli törvényben foglaltakkal összhangban, valamint az olyan belső kontrollokért, amelyeket a vezetés szükségesnek tart ahhoz, hogy lehetővé váljon az akár csalásból, akár hibából eredő, lényeges hibás állításoktól mentes éves beszámoló elkészítése.

Az éves beszámoló elkészítése során a vezetés felelős azért, hogy felmérje a Társaságnak a vállalkozás folytatására való képességét és az adott helyzetnek megfelelően közzétegye a vállalkozás folytatásával kapcsolatos információkat, valamint a vezetés felel a vállalkozás folytatásának elvén alapuló számvitel éves beszámolóban való alkalmazásáért. A vezetésnek a vállalkozás folytatásának elvéből kell kiindulnia, ha ennek az elvnek az érvényesülését eltérő rendelkezés nem akadályozza, illetve a vállalkozási tevékenység folytatásának ellentmondó tényező, körülmény nem áll fenn.

A könyvvizsgálónak az éves beszámoló könyvvizsgálatáért való felelőssége

A könyvvizsgálat során célunk kellő bizonyosságot szereznünk arról, hogy az éves beszámoló egésze nem tartalmaz akár csalásból, akár hibából eredő lényeges hibás állítást, valamint az, hogy ennek alapján a véleményünket tartalmazó független könyvvizsgálói jelentést bocsássunk ki. A kellő bizonyosság magas fokú bizonyosság, de nem garancia arra, hogy a Magyar Nemzeti Könyvvizsgálati Standardokkal és a könyvvizsgálatra vonatkozó - Magyarországon hatályos - törvényekkel és egyéb jogszabályokkal összhangban elvégzett könyvvizsgálat mindig feltárja az egyébként

létező lényeges hibás állítást. A hibás állítások eredhetnek csalásból vagy hibából, és lényegesnek minősülnek, ha ésszerű lehet az a várakozás, hogy ezek önmagukban vagy együttesen befolyásolhatják a felhasználók adott éves beszámoló alapján meghozott gazdasági döntéseit.

Egy, a Magyar Nemzeti Könyvvizsgálati Standardokkal és a könyvvizsgálatra vonatkozó - Magyarországon hatályos - törvényekkel és egyéb jogszabályokkal összhangban elvégzésre kerülő könyvvizsgálatnak a részeként szakmai megítélést alkalmazunk, és szakmai szkepticizmust tartunk fenn a könyvvizsgálat egésze során. Emellett:

- ▶ Azonosítjuk és felbecsüljük az éves beszámoló akár csalásból, akár hibából eredő lényeges hibás állításainak kockázatait, az ezen kockázatok kezelésére alkalmas könyvvizsgálati eljárásokat alakítunk ki és hajtunk végre, valamint véleményünk megalapozásához elegendő és megfelelő könyvvizsgálati bizonyítékot szerzünk. A csalásból eredő lényeges hibás állítás fel nem tárásának kockázata nagyobb, mint a hibából eredőé, mivel a csalás magában foglalhat összejátszást, hamisítást, szándékos kihagyásokat, téves nyilatkozatokat, vagy a belső kontroll felülírását.
- ▶ Megismerjük a könyvvizsgálat szempontjából releváns belső kontrollt annak érdekében, hogy olyan könyvvizsgálati eljárásokat tervezzünk meg, amelyek az adott körülmények között megfelelőek, de nem azért, hogy a Társaság belső kontrolljának hatékonyságára vonatkozóan véleményt nyilvánítsunk.
- ▶ Értékeljük a vezetés által alkalmazott számviteli politika megfelelőségét és a vezetés által készített számviteli becslések és kapcsolódó közzétételek ésszerűségét.
- ▶ Következtetést vonunk le arról, hogy helyénvaló-e a vezetés részéről a vállalkozás folytatásának elvén alapuló számvitel alkalmazása, valamint a megszerzett könyvvizsgálati bizonyíték alapján arról, hogy fennáll-e lényeges bizonytalanság olyan eseményekkel vagy feltételekkel kapcsolatban, amelyek jelentős kétséget vethetnek fel a Társaság vállalkozás folytatására való képességét illetően. Amennyiben azt a következtetést vonjuk le, hogy lényeges bizonytalanság áll fenn, független könyvvizsgálói jelentésünkben fel kell hívni a figyelmet az éves beszámolóban lévő kapcsolódó közzétételekre, vagy ha a közzétételek e tekintetben nem megfelelőek, minősíteni kell véleményünket. Következtetéseink a független könyvvizsgálói jelentésünk dátumáig megszerzett könyvvizsgálati bizonyítékon alapulnak. Jövőbeli események vagy feltételek azonban okozhatják azt, hogy a Társaság nem tudja a vállalkozást folytatni.
- ▶ Értékeljük az éves beszámoló átfogó prezentálását, felépítését és tartalmát, beleértve a kiegészítő mellékletben tett közzétételeket, valamint értékeljük azt is, hogy az éves beszámolóban teljesül-e az alapul szolgáló ügyletek és események valós bemutatása.

Kommunikáljuk az irányítással megbízott személyek felé - egyéb kérdések mellett - a könyvvizsgálat tervezett hatókörét és ütemezését, a könyvvizsgálat jelentős megállapításait, beleértve a Társaság által alkalmazott belső kontrollnak a könyvvizsgálatunk során általunk azonosított jelentős hiányosságait is.

Budapest, 2024. április 11.



Dr. Hruby Attila
Ernst & Young Kft.
1132 Budapest, Váci út 20.
Nyilvántartásba-vételi szám: 001165



Dr. Hruby Attila
Kamarai tag könyvvizsgáló
Kamarai tagsági szám: 007118

2023. évi éves beszámoló

Gödöllő, 2024. április 11.




Balázs Brigitta
gazdasági főigazgató

Éves beszámoló „A” típusú mérleg (Eszközök)

eFt

Sorszám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
a	b	c	d	e
1.	A. Befektetett eszközök (2.+10.+18. sor)	50 646 645	0	60 887 887
2.	I. IMMATERIÁLIS JAVAK (3.-9. sorok)	366 599	0	559 050
3.	1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	0	0	0
4.	2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	0	0	79 756
5.	3. Vagyoni értékű jogok	249 561	0	412 459
6.	4. Szellemi termékek	117 038	0	66 835
7.	5. Üzleti vagy cégérték	0	0	0
8.	6. Immateriális javakra adott előlegek	0	0	0
9.	7. Immateriális javak érték helyesbítése	0	0	0
10.	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK (11.-17. sor)	41 847 859	0	50 753 611
11.	1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	32 670 952	0	42 218 837
12.	2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	89 103	0	41 171
13.	3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	4 890 798	0	7 689 563
14.	4. Tenyészállatok	89 905	0	62 805
15.	5. Beruházások, felújítások	3 820 899	0	734 401
16.	6. Beruházásokra adott előleg	286 203	0	6 834
17.	7. Tárgyi eszközök érték helyesbítése	0	0	0
18.	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK (19.-28. sor)	8 432 187	0	9 575 226
19.	1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	8 414 947	0	9 558 991
20.	2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	0	0	0
21.	3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	3 120	0	3 120
22.	4. Tartósan adott kölcsön jelentős tul. rész. viszonyban álló váll.-ban	0	0	0
23.	5. Egyéb tartós részesedés	7 851	0	7 851
24.	6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló váll.-ban	0	0	0
25.	7. Egyéb tartósan adott kölcsön	6 269	0	5 264
26.	8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	0	0	0
27.	9. Befektetett pénzügyi eszközök érték helyesbítése	0	0	0
28.	10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	0	0	0

Gödöllő, 2024. április 11.

Dr. Gyuricza Csaba
 rektor


 Balázs Brigitta
 gazdasági főigazgató

Éves beszámoló „A” típusú mérleg (Eszközök)

eFt

Sorszám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
a	b	c	d	e
29.	B. Forgóeszközök (30.+37.+46.+53. sor)	26 777 271	0	21 518 871
30.	I. KÉSZLETEK (31.-36. sorok)	733 118	0	262 800
31.	1. Anyagok	134 939	0	60 398
32.	2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	67 371	0	10 050
33.	3. Növedék-, hizó- és egyéb állatok	211 719	0	81 016
34.	4. Késztermékek	298 420	0	79 896
35.	5. Áruk	19 562	0	30 764
36.	6. Készletekre adott előlegek	1 106	0	676
37.	II. KÖVETELÉSEK (38.-45. sor)	1 025 130	0	679 601
38.	1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásokból (vevők)	338 078	0	358 657
39.	2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	445 113	0	237 801
40.	3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési visz. lévő váll. szemben	0	0	0
41.	4. Követelések egyéb részesedési visz. lévő váll. szemben	0	0	0
42.	5. Váltókövetelések	0	0	0
43.	6. Egyéb követelések	241 939	0	83 143
44.	7. Követelések értékelési különbözete	0	0	0
45.	8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	0	0	0
46.	III. ÉRTÉKPAPÍROK (47.-52. sorok)	0	0	0
47.	1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	0	0	0
48.	2. Jelentős tulajdoni részesedés	0	0	0
49.	3. Egyéb részesedés	0	0	0
50.	4. Saját részvények, saját üzletrészek	0	0	0
51.	5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	0	0	0
52.	6. Értékpapírok értékelési különbözete	0	0	0
53.	IV. PÉNZESZKÖZÖK (54.-55. sor)	25 019 022	0	20 576 470
54.	1. Pénztár, csekkek	2 014	0	2 749
55.	2. Bankbetétek	25 017 009	0	20 573 721
56.	C. Aktív időbeli elhatárolások (57.-59. sor)	3 457 867	0	6 090 311
57.	1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	3 410 061	0	6 028 951
58.	2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	47 806	0	61 360
59.	3. Halasztott ráfordítások	0	0	0
60.	ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN (1.+29.+56. sor)	80 881 782	0	88 497 069

Gödöllő, 2024. április 11.

Dr. Gyuricza Csaba
 rektor

Balázs Brigitta
 gazdasági főigazgató

Éves beszámoló „A” mérleg (Források)

eFt

Sorszám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) módosítási	Tárgyév
a	b	c	d	e
61.	D. Saját tőke (62.+64.+65.+66.+67.+68.+71. sor)	46 163 313	0	50 177 643
62.	I. JEGYZETT TŐKE	52 378 130	0	52 378 130
63.	I/a Ebből: visszavásárolt tulajdonosi részesedés névértéken	0	0	0
64.	II. JEGYZETT, DE MÉG BE NEM FIZETETT TŐKE (-)	0	0	0
65.	III. TŐKETARTALÉK	9 302 772	0	10 192 192
66.	IV. EREDMÉNYTARTALÉK	-16 058 495	0	-15 517 590
67.	V. LEKÖTÖTT TARTALÉK	0	0	0
68.	VI. ÉRTÉKELÉSI TARTALÉK	0	0	0
69.	1. Érték helyesbítés értékelési tartaléka	0	0	0
70.	2. Valós értékelés értékelési tartaléka	0	0	0
71.	VII. ADÓZOTT EREDMÉNY	540 906	0	3 124 911
72.	E. Céltartalékok (73.-75. sor)	532 566	0	693 552
73.	1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	34 850	0	15 619
74.	2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	497 716	0	677 933
75.	3. Egyéb céltartalék	0	0	0
76.	F. Kötelezettségek (77.+82.+92. sor)	13 894 970	0	23 332 587
77.	I. HÁTRASOROLT KÖTELEZETTSÉGEK (78.+81. sor)	0	0	0
78.	1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	0	0	0
79.	2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tul.visz. lévő váll. szemben	0	0	0
80.	3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési visz. lévő váll. szemben	0	0	0
81.	4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	0	0	0

Gödöllő, 2024. április 11.


 Dr. Gyuricza Csaba
 rektor


 Balázs Brigitta
 gazdasági főigazgató

Éves beszámoló „A” mérleg (Források)

eFt

Sorszám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
a	b	c	d	e
82.	II. HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK (83.-91. sor)	13 516	0	26 295
83.	1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	0	0	0
84.	2. Átváltoztatható kötvények	0	0	0
85.	3. Tartozások kötvénykibocsátásból	0	0	0
86.	4. Beruházási és fejlesztési hitelek	0	0	0
87.	5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	0	0	0
88.	6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	0	0	0
89.	7. Tartós kötelezettségek jelentős tul. részesedési visz. lévő váll.szemben	0	0	0
90.	8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési visz. lévő váll.-kal szemben	0	0	0
91.	9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	13 516	0	26 295
92.	III. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK (93.-104. sorok)	13 881 453	0	23 306 292
93.	1. Rövid lejáratú kölcsönök	0	0	0
94.	- Ebből: az átváltoztatható kötvények	0	0	0
95.	2. Rövid lejáratú hitelek	0	0	0
96.	3. Vevőtől kapott előlegek	50 313	0	344 873
97.	4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	3 320 091	0	1 785 183
98.	5. Váltótartozások	0	0	0
99.	6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	257 602	0	227 556
100.	7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tul.visz. lévő váll.szemben	0	0	0
101.	8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési visz. lévő váll.szemben	0	0	0
102.	9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	10 253 447	0	20 948 680
103.	10. Kötelezettségek értékelési különbözete	0	0	0
104.	11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	0	0	0
105.	G. Passzív időbeli elhatárolások (106.-108. sor)	20 290 934	0	14 293 287
106.	1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	8 973 524	0	2 717 754
107.	2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	372 544	0	2 007 667
108.	3. Halasztott bevételek	10 944 866	0	9 567 866
109.	FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN (61.+72.+76.+105. sor)	89 881 782	0	88 497 069

Gödöllő, 2024. április 11.

Dr. Gyuricza Csaba
 rektor

Balázs Brigitta
 gazdasági főigazgató

Éves beszámoló „A” (összköltség) eredménykimutatása

eFt

Sorszám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
a	b	c	d	e
1.	01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	5 455 452	0	5 006 320
2.	02. Exportértékesítés nettó árbevétele	161 884	0	103 719
3.	I. ÉRTÉKESÍTÉS NETTÓ ÁRBEVÉTELE (01+02)	5 617 336	0	5 110 039
4.	03. Saját termelésű készletek állományváltozása	-99 309	0	-427 050
5.	04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	22 855	0	208 132
6.	II. AKTIVÁLT SAJÁT TELJ.-EK ÉRTÉKE (3±4)	-76 454	0	-218 918
7.	III. EGYÉB BEVÉTELEK	34 303 934	0	42 448 323
8.	Ebből: visszaírt értékvesztés	0	0	112 699
9.	05. Anyagköltség	4 921 413	0	7 141 586
10.	06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	6 343 960	0	6 356 151
11.	07. Egyéb szolgáltatások értéke	182 206	0	228 707
12.	08. Eladott áruk beszerzési értéke	12 938	0	10 753
13.	09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	309 967	0	816 391
14.	IV. ANYAGJELLEGŰ RÁFORDÍTÁSOK (05+06+07+08+09)	11 770 484	0	14 553 588
15.	10. Bérköltség	16 667 790	0	16 586 225
16.	11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	1 577 866	0	1 713 157
17.	12. Bérjárulékok	2 323 425	0	2 368 031
18.	V. SZEMÉLYI JELLEGŰ RÁFORDÍTÁSOK (10+11+12)	20 569 081	0	20 667 413
19.	VI. ÉRTÉKCSÖKKENÉSI LEÍRÁS	1 740 209	0	2 843 113
20.	VII. EGYÉB RÁFORDÍTÁSOK	5 737 597	0	7 582 423
21.	Ebből: értékvesztés	375 038	0	906 873
22.	A. ÜZEMI (üzleti)TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE(±II+III-IV-V-VI-VII)	27 445	0	1 692 907

Gödöllő, 2024. április 11.


Dr. Gyuricza Csaba
 rektor


 Balázs Brigitta
 gazdasági főigazgató

Éves beszámoló „A” (összköltség) eredménykimutatása

			eFt	
Sorszám	A tétel megnevezése	Előző év	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
a	b	c	d	e
23.	13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	0	0	0
24.	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0	0	0
25.	14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	0	0	0
26.	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0	0	0
27.	15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	8 434	0	0
28.	Ebből: kapcsolt vállalkozásoktól kapott	0	0	0
29.	16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	335 953	0	1 507 681
30.	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0	0	0
31.	17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	198 383	0	840
32.	Ebből: értékelési különbözet	0	0	0
33.	VIII. PÉNZÜGYI MŰVELETEK BEVÉTELEI (13+14+15+16+17)	542 770	0	1 508 521
34.	18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	0	0	0
35.	Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	0	0	0
36.	19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások	0	0	0
37.	Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	0	0	0
38.	20. Fizetendő kamatok és kamatjellegű ráfordítások	0	0	0
39.	Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	0	0	0
40.	21. Részesedések, értékpapírok, bankbetétek értékvesztése	0	0	-10 385
41.	22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	29 309	0	86 902
42.	Ebből: értékelési különbözet	0	0	0
43.	IX. PÉNZÜGYI MŰVELETEK RÁFORDÍTÁSAI (18+19±20+21+22)	29 309	0	76 517
44.	B. PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE (VIII.-IX.)	513 461	0	1 432 004
45.	C. ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY (±A±B)	540 906	0	3 124 911
46.	X. Adófizetési kötelezettség	0	0	0
47.	D. ADÓZOTT EREDMÉNY (±C-X)	540 906	0	3 124 911

Gödöllő, 2024. április 11.


 Dr. Gyuricza Csaba
 rektor


 Balázs Brigitta
 gazdasági főigazgató



MAGYAR AGRÁR- ÉS
ÉLETTUDOMÁNYI EGYETEM

2023. évi Kiegészítő melléklet

Gödöllő, 2024. április 11.

Dr. Györfi Csaba
Rektor



Balázs Brigitta
gazdasági főigazgató

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized letters, positioned above the name and title of Balázs Brigitta.

TARTALOMJEGYZÉK

1. ÁLTALÁNOS RÉSZ.....	11
1.1 Az Egyetem bemutatása.....	11
1.2. A beszámoló készítésével kapcsolatos adatok.....	15
1.3. A számviteli politika főbb vonásai, az elszámolási módszerek bemutatása	15
1.3.1 Számviteli politika főbb vonásai.....	15
1.3.2. Devizás eszközök és kötelezettségek értékelése	17
1.3.3. Gazdasági társaságokban lévő tulajdonosi részesedés bekerülési értéke.....	17
1.3.4. Készletek bekerülési értéke.....	17
1.3.5. Pénzeszközök bekerülési értéke.....	18
1.3.6. Az értékcsökkenés elszámolásának szabályai.....	18
1.3.7. Az értékhelyesbítés elszámolása	19
1.3.8. Az értékvesztés elszámolása	19
2. ELEMZÉSEK	20
2.1. Mérlegadatok	20
2.1.1 Eszközök összetétele.....	20
2.1.2 Források összetétele	24
2.1.3. Vagyoni helyzet mutatói	26
2.1.4. Vagyon működésének hatékonysága.....	26
2.2. Likviditás és fizetőképesség	27
2.3. Jövedelmezőség	28
2.4. Cash-flow.....	29
3. MÉRLEGHEZ KAPCSOLÓDÓ KIEGÉSZÍTÉSEK	31
3.1. Befektetett eszközök	31
3.2 Forgóeszközök.....	34
3.3 Aktív időbeli elhatárolások.....	37
3.5. Céltartalék.....	38
3.6. Kötelezettségek.....	39
3.6. Passzív időbeli elhatárolások.....	40
4. EREDMÉNYKIMUTATÁSHOZ KAPCSOLÓDÓ KIEGÉSZÍTÉSEK.....	41
4.1. Értékesítés nettó árbevétele.....	42
4.2. Egyéb bevételek	43
4.3. Anyagjellegű ráfordítások.....	43
4.5. Egyéb ráfordítások	45
4.6. Személyi jellegű ráfordítások	45
4.7. Pénzügyi műveletek eredménye.....	45
4.7. Adófizetési kötelezettségek	46
5. TÁJÉKOZTATÓ ADATOK.....	46
5.1. Vezető tisztségviselők bemutatása	46
5.2. Bér és létszámadatok	46
5.3. Környezetvédelem, veszélyes hulladékok kezelése.....	50

5.4. Gazdasági társaságok.....	50
6. MELLÉKLETEK.....	54

1. ÁLTALÁNOS RÉSZ

1.1 Az Egyetem bemutatása

Megnevezés:	Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem
Rövidített neve:	MATE
Jogállás:	magán felsőoktatási intézmény, mint önálló jogi személy
Gazdálkodás módja:	önállóan működő, közhasznúnak minősülő egyéb szervezet
Alapítás dátuma:	2021.02.01
Adószáma:	19294784-2-44
KSH számjel:	19294784-8542-563-13
A felsőoktatási intézmény azonosítója:	FI51129
Az intézmény képviselő:	Dr. Gyuricza Csaba
Az intézmény honlapja:	https://uni-mate.hu
Az intézmény fenntartója:	Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetemért Alapítvány
Székhely:	2100 Gödöllő, Páter Károly u. 1.
Nyilvántartási száma:	13-01-0004151

A Magyar Agrár és Élettudományi Egyetem (továbbiakban: Egyetem) **cél szerinti közhasznú tevékenysége** a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény 2. § (1) és (3) bekezdése alapján oktatási és tudományos kutatási tevékenység, művészeti alkotótevékenység folytatása, amely magába foglalja különösen az alapképzést, mesterképzést, a doktori képzést és a szakirányú továbbképzést. Az Országgyűlés által elfogadott 2020. évi CXLII. és 2020. évi CXLIX. törvény értelmében a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem 2021.02.01. napjával több jogelőd szervezet (Szent István Egyetem, Nemzeti Agrárkutatási és Innovációs Központ 11 kutatóintézete és gazdasági társaságai, valamint a Debreceni Egyetem Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság Karcagi Kutatóintézete) integrálásával jött létre. A megalakult MATE öt campuson és 20 szakmai Intézetben, 51 telephelyen végzi feladatait, amelyek között három arborétum és négy botanikus kert szerepel, melyek a gyakorlati képzés és kutatás mellett a látogatók számára is rendelkezésre állnak. Így nem csupán egy oktatási intézmény született, hanem **az ágazat tudományos, gyakorlati és innovációs központjává is vált.**

Az Egyetem 2023-ban kilenc képzési területen kínált alapképzésben, mesterképzésben és szakirányú továbbképzésben szakokat: agrár, bölcsészettudományok, gazdaságtudományok, informatika, műszaki, művészeti, művészetközvetítés, pedagógusképzés, társadalomtudományok képzési területet.

Az Egyetem székhelye: 2100 Gödöllő, Páter Károly u. 1. sz., működéséhez az alábbi telephelyekkel rendelkezik:

1	MATE Budai Campus	1118 Budapest, Villányi út 29-43.
2	MATE Budai Campus	1238 Budapest, Túri István út 2.
3	MATE Budai Campus	1118 Budapest, Ménesi út 43-47.
4	MATE Budai Campus	1118 Budapest, Somlói út 14-18.
5	MATE Budai Campus	1118 Budapest, Szüret utca 2-18.
6	MATE Budai Campus	1114 Budapest, Fehérvári út 13.
7	MATE Szent István Campus	2100 Gödöllő, Páter Károly utca 1.
8	MATE Szent István Campus, Szarvasi Képzési Központ	5540 Szarvas, Petőfi utca 9.
9	MATE Szent István Campus, Szarvasi Képzési Központ	5540 Szarvas, Szabadság út 1-3.
10	MATE Szarvasi Arborétum	5540 Szarvas, Szarvasi Arborétum, I. külkerület 9.
11	MATE Szent István Campus, Horgásztanya	2484 Gárdonyi-Agárd, Tópart utca, Hrsz.: 5309/8.
12	MATE-SPAR Duális Oktatási és Kutatási Központ	2060 Bicske, SPAR út, Hrsz.: 0326/1.
13	MATE Kaposvári Campus	7400 Kaposvár, Guba Sándor utca 40.
14	MATE Kaposvári Campus	7400 Kaposvár Bajcsy-Zsilinszky u. 4-10.
15	MATE Kaposvári Campus Takarmánytermesztési Kutató Intézet	7095 Iregszemcse, Napraforgó utca 1.
16	MATE Kaposvári Campus Vadgazdálkodási Tájékoztató Központ	7475 Bőszénfa, Malom utca 3.
17	MATE Georgikon Campus, Keszthely	8360 Keszthely, Deák Ferenc utca 16.
18	MATE Károly Róbert Campus, Gyöngyös	3200 Gyöngyös, Mátrai út 36.
19	MATE Károly Róbert Campus, Gyöngyös	3213 Atkár, Tass-puszta 0165 hrsz.
20	MATE Károly Róbert Campus, Gyöngyös	3200 Gyöngyös, Bene utca 69.
21	MATE Károly Róbert Campus, Gyöngyös - Erdőtelki Arborétum	3358 Erdőtelek, Fő utca 129.
22	MATE Károly Róbert Campus, Gyöngyös - Fleischmann Rudolf Kutató Intézet	3356 Kompolt, Fleischmann Rudolf utca 4.
23	Mezőgazdasági Biotechnológiai Kutatóintézet	2100 Gödöllő, Szent-Györgyi Albert utca 4.
24	Szőlészeti és Borászati Kutatóintézet	8261 Badacsonytoó, Római út 181.
25	Szőlészeti és Borászati Kutatóintézet Kecskeméti Kutató Állomás	6000 Kecskemét, Katona Zsigmond u. 5.
26	Állattenyésztési, Takarmányozási és Húsipari Kutatóintézet	2053 Herceghalom, Gesztenyés út 1.
27	Halászati Kutatóintézet	5540 Szarvas, Anna-liget utca 35.
28	Élelmiszertudományi Kutatóintézet	1022 Budapest, Herman Ottó út 15.
29	Agrár-környezettudományi Kutatóintézet	1022 Budapest, Herman Ottó út 15.

30	Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutatóintézet	1223 Budapest, Park utca 2.
31	Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutatóintézet Érdi Kísérleti Telep	Érd Elvira major 0163/4 hrsz.
32	Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutatóintézet Ceglédi Kutató Állomás	2700 Cegléd, Szolnoki út 52.
33	Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutatóintézet Fertői Kutató Állomás	9435 Sarród, Kossuth Lajos u. 57.
34	Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutatóintézet Nagymarosi Kísérleti Telep	2626 Nagymaros, HRSZ: 15301
35	Mezőgazdasági Gépesítési Intézet	2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel utca 4.
36	Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet	5540 Szarvas, Anna-liget utca 35.
37	Halászati Kutatóintézet iskolaföldi halastórendszere	5561 Békésszentandrás, Hrsz. 067
38	Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet Galambosi Rizskísérleti Telep	5540 Szarvas, Hrsz. 01351/3.
39	Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet Liziméter Telep	5540 Szarvas Tanya I.11. hrsz. 01315, hrsz. 01310/5
40	Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet Műszaki Telep	5540 Szarvas, hrsz. 01284/1
41	Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet Radiológiai Tenyészkert	5540 Szarvas Tanya I.8., hrsz. 01273/2
42	Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet Környezetanalitikai Központ Vizsgáló Laboratórium	5561 Békésszentandrás Anna-ligeti Lakópark 8., Hrsz. 0153/22
43	Zöldségtermesztési Önálló Kutatási Osztály	6300 Kalocsa, Obermayer tér 9.
44	Zöldségtermesztési Önálló Kutatási Osztály Szegedi Kutató Állomás	6728 Szeged II. kerület, Paprika tanya 1.
45	Növénytermesztési Önálló Kutatási Osztály	6726 Szeged, Alsó Kikötő sor. 9.
46	Növénytermesztési Önálló Kutatási Osztály Szeged- Öthalmi Kísérleti Telep	6728 Szeged II. kerület, Kutató köz 5.
47	Növénytermesztési Önálló Kutatási Osztály Fülöpszállási Kísérleti Telep	6085 Fülöpszállás, Külterület 036/3. hrsz
48	Karcagi Kutatóintézet	5300 Karcag, Kisújszállási út 166.
49	Karcagi Kutatóintézet Karcagi telep	5300 Karcag, Kisújszállási út 166.
50	Karcagi Kutatóintézet Kisújszállási telep	5310 Kisújszállás, Szejkő tanya Hrsz.: 067
51	Karcagi Kutatóintézet Kunhegyesi telep	5340 Kunhegyes, Tanya 412.

Az Egyetem székhelyen kívüli képzési helyei

	Képzési hely megnevezése	Képzési hely címe
1	II. Rákóczi Ferenc Kárpátaljai Magyar Főiskola	90202 Beregszász, Kossuth tér 6., Ukrajna
2	Pro Agricultura Hargitae Universitas	530241 Csíkszereda, Tapolca út 20., Románia

	Alapítvány	
3	Pro Scientia Naturae Alapítvány	24400 Zenta, Posta utca 18., Szerbia
4	Pro Scientia Naturae Alapítvány Dr. Berényi János Agrárinnovációs Irodája	24400 Zenta, Karadorde utca 52., Szerbia
5	Pro Selye Univerzitas Közhasznú Szervezet	945 01 Révkomárom, Duna rakpart 12., Szlovákia
6	Selye János Egyetem	945 01 Révkomárom, Pozsonyi út 3322., Szlovákia
7	Székelyudvarhelyért Alapítvány	535600 Székelyudvarhely, Kőkereszt tér 1., Románia

Az Egyetem fenntartott intézménye, megnevezése és székhelye

	Fenntartott intézmény megnevezése	Fenntartott intézmény székhelye
1	MATE Kaposvári Campus Gyakorló Óvoda	7400, Kaposvár, Füredi utca 76-78.
2.	MATE Móricz Zsigmond Mezőgazdasági Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium	7400, Kaposvár, Guba S. utca 40.

Az Egyetem képzési területei és hallgatói létszámai képzési szintenként:

adatok, fő

Képzési szint	Aktív hallgatói létszám 2021/22. ősz	Aktív hallgatói létszám 2022/23. ősz	Aktív hallgatói létszám 2023/24. ősz
Alapképzés létszám	7657	6945	7118
Egységes, osztatlan képzés létszám	378	403	424
Felsőoktatási szakképzés létszám	841	752	616
Mesterképzés létszám	2526	2143	1910
Szakirányú továbbképzés létszám	750	694	747
Doktori képzés létszám	730	756	700
Előkészítő tanulmány létszám	8	9	6
Nemzetközi program képzése létszám	106	58	65
Részismeret létszám	57	91	90
Vendéghallgató létszám	5	12	14
Összlétszám	13 058	11 863	11 690

1.2. A beszámoló készítésével kapcsolatos adatok

A beszámoló elkészítéséért felelős személy: Rezsabekné Kassai Krisztina, gazdasági igazgató

Mérlegképes regisztrációs szám: 184141

Könyvvizsgálatért felelős személy: dr Hruby Attila

Kamarai regisztrációs száma: 007118

Könyvvizsgáló társaság neve: Ernst & Young Kft.

A könyvvizsgálat éves díja: 13 000 eFt+ÁFA

Kamarai nyilvántartási száma: 001165

A tárgyév üzleti évre vonatkozó beszámoló könyvvizsgálatára könyvvizsgálati díj került felszámításra, illetve 2 pályázati beszámoló auditálása eseti megrendeléssel történt, 650 eFt+ ÁFA/alkalom.

Üzleti év: 2023.01.01-2023.12.31

Mérleg fordulónapja: 2023.12.31

Mérlegkészítés időpontja: 2024.03.15. a számviteli politika alapján, azonban az Egyetem az éves beszámoló dátumáig figyelembe vette a jelentős gazdasági eseményeket a prudens bemutatás érdekében.

1.3. A számviteli politika főbb vonásai, az elszámolási módszerek bemutatása

1.3.1 Számviteli politika főbb vonásai

Az Egyetem a számvitelről szóló 2000. évi C. törvény (továbbiakban: Számviteli tv.) előírásainak megfelelően a kettős könyvvitel szabályai szerint vezeti könyveit, magyar nyelven, forintban.

Az Egyetem az éves beszámolójában a Számviteli tv. 1. sz melléklete szerinti „A” változatú mérleget állítja össze és eredménykimutatását összköltség eljárással készíti el. Az Egyetem, mint közhasznú szervezet a Civil tv. alapján köteles a beszámoló jóváhagyásával egyidejűleg közhasznúsági mellékletet készíteni, amelyet a beszámolóval azonos módon köteles jóváhagyni, letétbe helyezni és közzétenni. A beszámolóba, a közhasznúsági mellékletbe bárki betekinhet, és abból saját költségére másolatot készíthet. Az Egyetem beszámolója magyar nyelven kerül összeállításra, funkcionális pénzneme a magyar forint. A Számviteli tv. rendelkezései szerint az Egyetem az éves beszámolójában az adatokat ezer forintban adja meg.

Az Egyetem a közzétételi kötelezettségének a hatályos törvényi szabályozásnak megfelelően honlapján tesz eleget.

A beszámoló elkészítésekor és a könyvvezetés során a számvitelről szóló 2000. évi C. törvény 14.§-ban meghatározott alapelveket kell érvényesíteni. A vállalkozás folytatásának elvéből kiindulva biztosítja a teljesség, valódiság, világosság, következetesség, folytonosság, összemérés, óvatosság, a bruttó elszámolás, egyedi értékelés, időbeli elhatárolás, a tartalom elsődlegessége a formával szemben, a lényegesség, a költség-hozam összemérési elveit.

Az Egyetem könyvvezetésében a költségeket költségnemenként az 5. számlaosztályban számolja el. A mérleg eszköz- és forrástételeit, az eredménykimutatás bevétel- és ráfordítástételeit alátámasztó főkönyvi számlák

legalább a beszámoló sorainak megfelelő mélységben kerülnek tagolásra azzal, hogy a főkönyvi számlák további bontása minden olyan esetben kötelező, amely az Számviteli tv. beszámolóképzési kötelezettségén túli információs igény kielégítése miatt elkerülhetetlen. Az Egyetem a 6. és 7. számlaosztályt a közvetlen és közvetett költségek elkülönítésére nem használja.

Lényegesnek minősül a beszámoló szempontjából minden olyan információ, amelynek elhagyása vagy téves bemutatása az észszerűség határain belül befolyásolja a beszámoló adatait felhasználók döntéseit. Lényeges mérték a számviteli politika szerint a 20%-os változás jelenti.

Jelentős mértéknek számít a kiegészítő melléklet bemutatási kötelezettsége szempontjából azon tételek, melynek nagysága a beszámoló mérlegének vagy eredménykimutatásának számmal megjelölt sorainak 10%-át, de minimum 100 millió forintot meghaladják.

Az eszközök bekerülési értékének részletes szabályait az Értékelési Szabályzat, valamint a saját teljesítmények esetében az Önköltségszámítási szabályzat tartalmazza. A beszerzési érték meghatározása a számviteli törvény 47-51. §-ában előírtak szerint történik. Az immateriális javaknak, a tárgyi eszközöknek a hasznos élettartam végén várható maradványértékkel csökkentett bekerülési (beszerzési, illetve előállítási) értékét azokra az évekre kell felosztani, amelyekben ezeket az eszközöket előreláthatóan használni fogják.

Az Egyetem a maradványérték összegét az üzembe helyezés időpontjában meglévő információkból kiindulva, a hasznos élettartam végén várható piaci érték alapján határozza meg. Az Egyetem az értékcsökkenést a bekerülési értékhez viszonyítottan – a 200 ezer forint bekerülési érték alatti befektetett eszközöket ide nem értve – időben lineárisan határozza meg.

Az Egyetem a 200 ezer forint egyedi beszerzési érték alatti vagyoni értékű jogok, szellemi termékek, tárgyi eszközök bekerülési értékét a használatba vételkor értékcsökkenési leírásként egy összegben számolja el.

A Számviteli tv. 53. § (1) bekezdése szerint terven felüli értékcsökkenést kell az immateriális jószágnál, a tárgyi eszközöknél elszámolni akkor, ha

- az immateriális jószág, a tárgyi eszköz (ide nem értve a beruházást, felújítást) könyv szerinti értéke tartósan és jelentősen magasabb, mint ezen eszköz piaci értéke;
- az immateriális jószág, a tárgyi eszköz (ideértve a beruházást is) értéke tartósan lecsökken, mert az immateriális jószág, a tárgyi eszköz (ideértve a beruházást is) a tevékenység változása miatt feleslegessé vált, vagy megrongálódás, megsemmisülés, illetve hiány következtében rendeltetésének megfelelően nem használható, illetve használhatatlan;
- a vagyoni értékű jog a szerződés módosulása miatt csak korlátozottan vagy egyáltalán nem érvényesíthető;

Nem lehet eredményt kimutatni akkor, ha az árbevétel, a bevétel pénzügyi realizálása bizonytalan. A tárgyévi eredmény meghatározása során az értékvesztés elszámolásával, a céltartalék képzésével kell figyelembe venni az előrelátható kockázatot és feltételezhető veszteséget akkor is, ha az az üzleti év mérlegének fordulónapja és a mérlegképzési időpontja között vált ismertté. Az értékcsökkenéseket, értékvesztéseket és a céltartalékokat el kell számolni, függetlenül attól, hogy az üzleti év eredménye nyereség vagy veszteség (az óvatosság elve).

Az Egyetemen a következő eszközökben értelmezhető az értékvesztés:

- a) gazdasági társaságban lévő tulajdoni részesedést jelentő befektetésnél,
- b) hitelviszonyt megtestesítő egy évnél hosszabb lejáratú értékpapírnál,
- c) a mérlegkészítés időpontjáig nem rendezett követeléseknél,
- d) vásárolt és saját termelésű készleteknél.

1.3.2. Devizás eszközök és kötelezettségek értékelése

Az Egyetem a valutakészlet, a devizaszámlán lévő deviza, a külföldi pénzürtékre 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**.

Az Egyetem a valuta és devizakészletek állománymozgását csúsztatott átlagolás eljárás szerint számolja el.

A mérlegfordulónapi értékeléskor a mérlegben a valutapénztárban lévő valutakészletet, a devizaszámlán lévő devizát, továbbá a külföldi pénzürtékre szóló minden követelést, befektetett pénzügyi eszközt, értékpapírt, illetve kötelezettséget az üzleti év mérlegfordulónapjára vonatkozó MNB árfolyamon átszámított forintértéken kell kimutatni.

1.3.3. Gazdasági társaságokban lévő tulajdonosi részesedés bekerülési értéke

(1) A gazdasági társaságban való részesedés bekerülési értékét alapításkor, tőkeemeléskor, vásárláskor, a társaság átalakulásakor, beolvadásakor a Számviteli tv. vonatkozó előírásai szerint kell meghatározni.

(2) A befektetett pénzügyi eszközöket kapcsolt és jelentős, továbbá egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozások szerinti megbontásban elkülönítetten kell kimutatni a nyilvántartásokban.

(3) Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban mérlegtételként a kapcsolt vállalkozásban lévő tulajdoni részesedést jelentő, tartósan befolyásolási, irányítási, ellenőrzési lehetőséget biztosító befektetéseket (részvényeket, üzletrészeket, egyéb társasági részesedéseket) kell kimutatni.

(4) Jelentős tulajdoni részesedés más vállalkozások tőkéjében való, értékpapírban megtestesülő vagy más módon meghatározott jog, amelynek célja, az említett vállalkozással való tartós kapcsolat kialakítása révén hozzájárulás annak a vállalkozásnak a tevékenységéhez, amelyik e jogok birtokosa; és amely részesedés mértéke a 20 %-ot meghaladja.

(5) Egyéb tartós részesedés mérlegtétel minden olyan tartós tulajdoni részesedést tartalmaz, amely nem tartozik az előzőekben felsoroltak közé, de tartósan szolgálja a vállalkozó érdekeit (amelyben a vállalkozó nem rendelkezik jelentős részesedéssel).

1.3.4. Készletek bekerülési értéke

A készletek bekerülési értékének meghatározása a Számviteli tv. vonatkozó előírásainak megfelelően történik. A bekerülési érték része az a tétel, amely a készlet megszerzése, létesítése érdekében, a raktárba történő beszállításig felmerült, illetve a készlethez egyedileg hozzárendelhető.

a) A vásárolt készletek bekerülési értéke a készlet megszerzése érdekében, a raktárba történő beszállításáig felmerült, a készlethez egyedileg hozzárendelhető tétel.

b) A befejezetlen termelés, félkész termékek, késztermékek, állatok bekerülési értéke a Szt. szerint számított előállítási érték.

c) A saját előállítású késztermékek és tárgyi eszközök értékét a közvetlenül felmerült anyagköltség, valamint a hozzákapcsolható közvetett költségek alapján kell meghatározni.

1.3.5. Pénzeszközök bekerülési értéke

A forint pénzeszközök bekerülési értéke a befizetett, jóváírt forintösszeg. A devizaszámlára kerülő deviza bekerülési értéke a bekerülés napjára vonatkozó Számviteli Politikában meghatározott devizaárfolyamon átszámított forintérték, kivéve a forintért vásárolt valutát, devizát, amelynél a ténylegesen fizetett forint alapján kell a nyilvántartásba vételi árfolyamot meghatározni.

1.3.6. Az értékcsökkenés elszámolásának szabályai

Terv szerinti értékcsökkenés

(1) Az immateriális javak, a tárgyi eszközök üzembe helyezését (használatbavételét) követően, a használattal összefüggésben értékcsökkenést (terv szerinti értékcsökkenés) kell elszámolni.

(2) Az immateriális javaknak, a tárgyi eszközöknek a hasznos élettartam végén várható maradványértékkel csökkentett bekerülési (beszerzési, illetve előállítási) értékét azokra az évekre kell felosztani, amelyekben ezeket az eszközöket előreláthatóan használni fogják.

(3) Az értékcsökkenést az immateriális javak, a tárgyi eszközök után havonta kell elszámolni. Az értékcsökkenésre a Számviteli tv. előírásait kell alkalmazni.

(4) A kisértékű immateriális javak bekerülési értéke a beszerzést, a kisértékű tárgyi eszközök bekerülési értéke az üzembe helyezést, használatba vételt követően terv szerinti értékcsökkenésként egy összegben elszámolandó.

(6) A tárgyi eszközök esetében az Egyetem a várható hasznos élettartamból indul ki. Az elszámolásra kerülő értékcsökkenés meghatározása egyedileg, a bekerülési érték alapján, lineáris módszerrel történik. Az üzembe helyezés időpontja az eszköz szokásos tevékenység keretében történő rendeltetésszerű hasznosításának a kezdő időpontja.

(7) Az ingatlanokhoz kapcsolódó vagyoni értékű jogok terv szerinti értékcsökkenésének leírási kulcsa azonos annak az ingatlannak a leírási kulcsával, amelyhez az adott vagyoni értékű jog kapcsolódik. Az épületbe beépített technológiai gépek és berendezések, az ezeket kiszolgáló vezetékek leírását az épülettől függetlenül, a gépeknél, illetve vezetékeknél megadott leírási kulcsok alapján kell megállapítani.

(8) Nem számolható el terv szerinti értékcsökkenés a földterület, a telek, az erdő, a képzőművészeti alkotás, a régészeti lelet bekerülési (beszerzési) értéke után, és az üzembe nem helyezett beruházásnál.

(9) Nem szabad terv szerinti értékcsökkenést elszámolni az olyan eszköznél, amely értékéből a használat során sem veszít, vagy amelynek értéke - különleges helyzetéből, egyedi mivoltából adódóan - évről évre nő.

(10) Terv szerinti értékcsökkenést a már rendeltetésének megfelelően használatba vett, üzembe helyezett immateriális javak, tárgyi eszközök után kell elszámolni addig, amíg azokat rendeltetésüknek megfelelően használják.

(11) A már használatba vett tárgyi eszközökre megvalósított, valamint üzembe helyezett értéknövelő beruházások és felújítások tervszerinti értékcsökkenését a ráfordítással növelt, együttes bruttó érték alapján kell elszámolni.

Terven felüli értékcsökkenés

Terven felüli értékcsökkenést kell az immateriális javaknál, a tárgyi eszközknél elszámolni akkor, ha

- a) az immateriális javak, a tárgyi eszköz (ideértve a beruházást is) értéke tartósan lecsökken, mert az immateriális javak, a tárgyi eszköz (ideértve a beruházást is) a tevékenység változása miatt feleslegessé vált, vagy megrongálódás, megsemmisülés, illetve hiány következtében rendeltetésének megfelelően nem használható, illetve használhatatlan;
- b) a vagyoni értékű jog a szerződés módosulása miatt csak korlátozottan vagy egyáltalán nem érvényesíthető.

1.3.7. Az értékhelyesbítés elszámolása

Az Egyetem nem él a piaci értéken történő értékelés lehetőségével, az értékhelyesbítés intézményével.

1.3.8. Az értékvesztés elszámolása

(1) Amennyiben a részesedések, készletek, követelések, az adott előlegek piaci értéke tartósan és jelentősen alacsonyabb, mint a könyv szerinti értéke, úgy a különbözetet értékvesztésként kell elszámolni. Az elszámolt értékvesztés esetén, ha az értékvesztés okai részben vagy teljesen megszűntek úgy az elszámolt értékvesztést legfeljebb az elszámolás összegéig vissza kell írni. Az értékvesztés elszámolását és annak visszairását az üzleti év mérleg fordulónapjára vonatkozó értékelés keretében kell végrehajtani.

(2) Az értékvesztés elszámolását minden esetben dokumentálni szükséges.

2. ELEMZÉSEK

2.1. Mérlegadatok

2.1.1 Eszközök összetétele

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		eFt Változás (%)
	Összeg	Részarány (%)	Összeg	Részarány (%)	
Befektetett eszközök	50 646 645	62,62	60 887 887	68,80	120,22
Immateriális javak	366 599	0,45	559 050	0,63	152,50
Tárgyi eszközök	41 847 859	51,74	50 753 611	57,35	121,28
Befektetett pénzügyi eszközök	8 432 187	10,43	9 575 226	10,82	113,56
Forgóeszközök	26 777 271	33,11	21 518 871	24,32	80,36
Készletek	733 118	0,91	262 800	0,30	35,85
Követelések	1 025 130	1,27	679 601	0,77	66,29
Értékpapírok	0	0,00	0	0,00	0
Pénzeszközök	25 019 022	30,93	20 576 470	23,25	82,24
Aktív időbeli elhatárolások	3 457 867	4,28	6 090 311	6,88	176,13
ESZKÖZÖK (AKTIVÁK) ÖSSZESEN	80 881 782	100,00	88 497 069	100,00	109,42

Befektetett eszközök változása

A tárgyi eszközök alakulását az alábbi táblázat mutatja be.

Sorszám	Megnevezés	Immateriális javak	Ingtatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok	Gépek, berendezések, felszerelések, járművek	Tenyész-állatok	Beruházások és felújítások	Összesen (=3+4+5+6+7)
1	Tárgyévi nyitó állomány (előző évi záró állomány)	582 544	34 598 520	6 643 431	106 748	3 820 899	45 752 142
2	Immateriális javak beszerzése, nem aktivált beruházások	322 743				3 654 257	3 977 000
3	Nem aktivált felújítások					8 085 677	8 085 677
4	Beruházásokból, felújításokból aktivált érték		13 831	2 070 336	3 581		2 087 748
5	Térítésmentes átvétel				5 600	12 642	18 242
6	Alapításkori átvétel, vagyonkezelésbe vétel miatti átvétel, vagyonkezelői jog visszavétele	8 119		838 559	685	35 350	882 713
7	Egyéb növekedés	25 661	10 208 082	2 091 223	4 544	665 134	12 994 644

8	Összes növekedés (=02+...+07)	356 523	10 221 913	5 000 118	14 410	12 453 060	28 046 024
9	Értékesítés	156	32 765	321 232	38 692		392 845
10	Hiány, selejtezés, megsemmisülés			235	965		1 200
11	Térítésmentes átadás						
12	Küvetési szerv, társulás alapításkori átadás, vagyonkezelésbe adás miatti átadás, vagyonkezelői jog visszadása						
13	Egyéb csökkenés	25 661				15 539 557	15 565 218
14	Összes csökkenés (=09+...+13)	25 817	32 765	321 467	39 657	15 539 557	15 959 263
15	Bruttó érték összesen (=01+08-14)	913 250	44 787 668	11 322 082	81 501	734 401	57 838 902
16	Terv szerinti értékesökkenés nyitó állománya	215 946	1 927 569	1 663 530	16 843	0	3 823 887
17	Terv szerinti értékesökkenés növekedése	140 171	661 493	2 050 705	11 256	0	2 863 625
18	Terv szerinti értékesökkenés csökkenése	1 917	20 231	122 886	9 402	0	154 436
19	Terv szerinti értékesökkenés záró állománya (=16+17- 18)	354 200	2 568 831	3 591 348	18 697	0	6 533 076
20	Terven felüli értékesökkenés nyitó állománya	0	0	0	0	0	0
21	Terven felüli értékesökkenés növekedés	0	0	219	891	0	0
22	Terven felüli értékesökkenés visszairás, kivezetés	0	0	219	891	0	0
23	Terven felüli értékesökkenés záró állománya (=20+21- 22)	0	0	0	0	0	0
24	Értékesökkenés összesen (=19+23)	354 200	2 568 831	3 591 348	18 697		6 533 076
25	Eszközök nettó értéke (=15-24)	559 050	42 218 837	7 730 734	62 805	734 401	51 305 827

Az Egyetem tárgyi eszközei között a vagyonkezelt és saját tulajdonú ingatlanjai és a jogelőd SZIE ingó vagyontárgyai, a jogelőd Karcagi Kutatóintézet ingó vagyontárgyai, a jogelőd NAIK ingó vagyontárgyai és a Gödöllői Térségi Uszoda ingó vagyontárgyai szerepelnek. 2023 évben kerültek nyilvántartásba maradéktalanul a jogelőd tárgyi eszközök.

A mérleg fordulónapjáig a MATE Móricz Zsigmond Mezőgazdasági Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium ingó vagyontárgyai 2023. 07. 01. naptól a mérleg fordulónapjáig nem kerültek átadásra MNV Zrt-től, így a MATE könyveiben nem jelenik meg, nyilvántartásba vétele átadást követően 2024-ben fog történni.

Befektetett pénzügyi eszközök változása 1.143.039 e Ft, a részesedések és a tartós kölcsön összegének változását az alábbi táblázat részletezi.

eFt

Befektetett pénzügyi eszközök változása	Összeg
Nyitó érték (2023.01.01.)	8 432 187
<i>Ebből:</i>	
<i>Tartós részesedések (nyitó 2023.01.01)</i>	<i>8 439 403</i>
<i>Tartós részesedések értékvesztése (nyitó 2023.01.01)</i>	<i>-13 485</i>
<i>Tartósan adott kölcsönök (lakáskölcsön)</i>	<i>6 269</i>
Üzletrész vásárlás, apport miatti tőkeváltozás	1 133 660
<i>Ebből:</i>	
<i>Kaposvári Campus Szolgáltató Nonprofit Kft. apport 1/2023.(04.11.) sz. Alapítói Határozat</i>	<i>449 052</i>
<i>Nagykunsági Tájtermesztési Kft. apport 1/2023.(02.20.) sz Alapítói Határozat</i>	<i>254 732</i>
<i>Magyar Tejgazdasági Kísérleti Intézet Kft. apport 1/2023.(10.16.) sz Alapítói Határozat</i>	<i>207 933</i>
<i>Magyar Kertészeti Szaporítóanyag Nonprofit Kft. apport 1/2023.(04.11.) sz. Alapítói Határozat</i>	<i>175 969</i>
<i>Gabonakutató Nonprofit Kft. apport 1/2023.(04.03.) sz Alapítói Határozat</i>	<i>46 321</i>
<i>Kaposvári Campus Szolgáltató Nonprofit Kft. apport 1/2023.(07.20.) sz. Alapítói Határozat</i>	<i>12 432</i>
<i>GAK Oktatási és Üzemeltetési Nonprofit Kft üzletrész vásárlás DPMG</i>	<i>4 000</i>
<i>GAK Oktatási és Üzemeltetési Nonprofit Kft üzletrész vásárlás VÁMKAPU Zrt.</i>	<i>2 000</i>
<i>GAK Oktatási és Üzemeltetési Nonprofit Kft üzletrész vásárlás Hortobágyi Mg.és Turiszt.Zrt.</i>	<i>940</i>
<i>GAK Oktatási és Üzemeltetési Nonprofit Kft üzletrész vásárlás Hortobágyi Mg.és Turiszt.Zrt.</i>	<i>521</i>
<i>GAK Oktatási és Üzemeltetési Nonprofit Kft üzletrész vásárlás Alcsiszigeti Zrt.</i>	<i>100</i>
<i>Kaposvári Campus Szolgáltató Nonprofit Kft. apport 1/2023.(12.29) Alapítói Határozat (helyesbítés)</i>	<i>-20 340</i>
Értékvesztés kivezetés beolvasás miatt (MATE Nonprofit Kft beolvasása MATE Tangazdaság Kft-be)	10 385
Tartósan adott kölcsönök 2023-as tervezett rövid lejáratú törlesztés összegének visszavezetése	3 178

Tartósan adott kölcsönök törlesztése	-2 905
Tartósan adott kölcsönök behajthatatlan részének kivezetése	-127
Tartósan adott kölcsönök 2023-as törlesztésének átvezetése rövid lejáratú kötelezettségek közé (mérlegben)	-1 952
Adott kaució	800
Záró érték (2023.12.31.)	9 575 226

A felsorolt Alapítói határozatokban foglaltak szerint a mezőgazdasági termelő tevékenység kiszervezésével egyidejűleg eszközök, állatok, takarmány illetve követelés-állomány apportálása történt.

GAK Oktatási és Üzemeltetési Nonprofit Kft a felsorolt részesedések megvásárlásával 100%-os MATE tulajdonba került. A részesedések vásárlása 2022-ben kezdődött, és 2023-ban az összes tulajdonossal sikerült megegyezni. A megvásárolt részesedések bekerülési értéke: 7.561 eFt.

A táblázatban szereplő Tartósan adott kölcsönök összege a dolgozók felé nyújtott lakáskölcsönök forgalmát mutatja be, egyrésze átvezetésre került a rövid lejáratú kötelezettségek közé, 2023 évben 2 905 eFt törlesztés történt.

Tartósan adott kölcsönök behajthatatlan részének kivezetése: Az OTP egyes munkavállalóval kapcsolatos nyilatkozata szerint a bank követelése 0 Ft, ezen dokumentum alapján a MATE könyveiből 127 eFt kivezetésre került.

Tartósan adott kölcsönök főkönyv szerinti 2023.12.31-i egyenlege: 6.416 eFt, Befektetett pénzügyi eszközök között szereplő értéke: 4.464 eFt

Készletek változását részletesen a 33. oldalon lévő táblázat mutatja.

Forgóeszközök

e Ft

Követelések változása	Összeg
Nyitó érték (2023.01.01.)	1 025 130
Követelések áruszállításból, szolgáltatásból változása	+20 579
Követelések kapcsolt vállalkozásokkal szemben	-207 312
Egyéb követelések évközi változása	-158 796
Záró érték (2023.12.31.)	679 601

A nyilvántartott értékvesztés összege: 1 180 793 eFt, ebből 2023.12.31-én képzett értékvesztés összege: 905 763 eFt.

A NEPTUN nyilvántartásban szereplő követelések értékéből a 2017.01.01-2017.12.31-ig nyilvántartott, elévült követelések összegére 2023.12.31-én 100%-os értékvesztést képzett az Egyetem. Ennek összege: 22 366 eFt.

A külföldi vevői követelések értékéből 4 040 eFt, a belföldi követelések összegéből 117 241 eFt, a kapcsolt vállalkozásokkal szembeni követelések értékével kapcsolatban 763 116 eFt összegben került értékvesztés elszámolásra. Az elszámolás alapja az év végi követelések értékelése. 100% értékvesztés elszámolására került sor a 2022.12.31-e előtti, minősített vevő követelésekre.

eFt

Pénzeszközök változása	Összeg
Nyitó érték (2023.01.01.)	25 019 022
Év közbeni pénzállomány növekedés	+402 747 651
Év közbeni pénzállomány csökkenés	-407 190 203
Záró érték (2023.12.31.)	20 576 470

eFt

Aktív időbeli elhatárolása változása	Összeg
Nyitó érték (2023.01.01.)	3 457 866
Bevételek aktív időbeli elhatárolása	+2 618 891
Költségek aktív időbeli elhatárolása	+13 554
Záró érték (2023.12.31.)	6 090 311

2.1.2 Források összetétele

eFt

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	
Saját tőke	46 163 313	57,08	50 177 643	56,70	108,70
Jegyzett tőke	52 378 130	64,76	52 378 130	59,19	100,00
Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	0	0,00	0	0,00	0
Tőketartalék	9 302 772	11,50	10 192 192	11,52	109,56
Eredménytartalék	-16 058 495	-19,85	-15 517 590	-17,53	96,63
Lekötött tartalék	0	0,00	0	0,00	0
Értékelési tartalék	0	0,00	0	0,00	0
Adózott eredmény	540 906	0,67	3 124 911	3,53	577,72
Céltartalékok	532 566	0,66	693 552	0,78	130,23
Kötelezettségek	13 894 970	17,18	23 332 587	26,37	167,92
Hátrasorolt kötelezettség	0	0,00	0	0,00	0
Hosszú lejáratú kötelezettségek	13 516	0,02	26 295	0,03	194,55
Rövid lejáratú kötelezettségek	13 881 453	17,16	23 306 292	26,34	167,90
Passzív időbeli elhatározások	20 290 934	25,09	14 293 287	16,15	70,44
FORRÁSOK(PASSZIVÁK)					
ÖSSZESEN	80 881 782	100,00	88 497 069	100,00	109,42

Tőketartalék változása

eFt

Tőketartalék változása	Összeg
Nyitó érték (2023.01.01)	+9 302 772
Móricz Zsigmond iskola készlet átvétele (ASZF/93-14/2023)	+6 707
Uszoda ingóság átvétele MNV nyilatkozat_HRSZ 5880 Gödöllő (MNV/01/696-285)	+222 750
MNV Zrt. nyilatkozattal a volt NAIK ingóság átvétele (MNV/01/696/92)	+659 963
Záró érték (2023.12.31.)	+10 192 192

2023.07.01-vel a Déli Agrárszakképzési Centrumtól átadásra került a fenntartói irányítási hatáskör az Egyetem számára a Móricz Zsigmond Mezőgazdasági Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium vonatkozásában. A Technikum készletértéke növeli az Egyetem tőketartalékát.

A 2021. évi intergráció során elmaradt ingóságrendezés 2023-ban a fenti táblázat szerinti megvalósult:

- Gödöllői Térségi Uszoda 2021.09.01 nappal került az Egyetem fenntartásába, az MNV Zrt 2023. december 4-én kiadott „Nyilatkozata számviteli rendezésről” alapján, (MNV/01/696-285) 222.750 e Ft nettó értéken vált lehetőség felvenni az Egyetem könyveibe az ingóságokat.

- 2020. évi CXLII. tv. (MATE tv.) alapján a vagyonszármazékkal érintett vagyonelemek, ingóságok átadása az MNV Zrt- részéről a MATE-nak (MNV/01/696-285, MNV/01/696/92 iktatószámú nyilatkozatok alapján 659.963 e Ft könyv szerinti értéken, 2023.01.02. dátumával kerültek nyilvántartásunkba.

Eredménytartalék változása

eFt

Eredménytartalék változása	Összeg
Nyitó érték (2023.01.01.)	-16 058 495
2022. évi eredmény átvezetése	540 905
Záró érték (2023.12.31)	-15 517 590

Mérlegen kívüli tételek

Közvetlenül a mérleg adatait nem befolyásolják, de nyilvántartásukra kötelezett az Egyetem.

A 0. számlaosztályban szereplő tételek között speciális helyzetet eredményez a MATE Móricz Zsigmond Mezőgazdasági Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium ingó vagyontárgyai, melyek a MATE tulajdonába való kerülésig az Egyetem ingyenes használatába vannak.

2.1.3. Vagyoni helyzet mutatói

Mutató megnevezése	Mutató számítása	Előző év	Tárgyév	Előző év	Tárgyév	Változás
		E Ft	E Ft	%	%	%
Tartósan befektetett eszközök aránya	<u>Befektetett eszközök</u>	<u>50 646 645</u>	<u>60 887 887</u>	62,62	68,80	109,88
	Eszközök összesen	80 881 782	88 497 069			
Forgóeszközök aránya	<u>Forgóeszközök</u>	<u>26 777 271</u>	<u>21 518 871</u>	33,11	24,32	73,45
	Eszközök összesen	80 881 782	88 497 069			
Befektetett eszközök fedezettsége	<u>Saját tőke</u>	<u>46 163 313</u>	<u>50 177 643</u>	91,15	82,41	90,41
	Befektetett eszközök	50 646 645	60 887 887			
Tárgyi eszközök fedezettsége	<u>Saját tőke</u>	<u>46 163 313</u>	<u>50 177 643</u>	110,31	98,87	89,62
	Tárgyi eszközök	41 847 859	50 753 611			
Tőkeerősség (Saját tőke arány)	<u>Saját tőke</u>	<u>46 163 313</u>	<u>50 177 643</u>	57,08	56,70	99,34
	Források összesen	80 881 782	88 497 069			
Rövid lejáratú kötelezettségek aránya	<u>Rövid lejáratú köt.</u>	<u>13 881 453</u>	<u>23 306 292</u>	17,16	26,34	153,47
	Források összesen	80 881 782	88 497 069			
Hosszú lejáratú kötelezettségek aránya	<u>Hosszú lejáratú köt.</u>	<u>13 516</u>	<u>26 295</u>	0,02	0,03	148,51
	Források összesen	80 881 782	88 497 069			
Kötelezettségek aránya	<u>Kötelezettségek</u>	<u>13 894 970</u>	<u>23 332 587</u>	17,18	26,37	153,47
	Források összesen	80 881 782	88 497 069			

A fenti elemzésből elmondható, hogy a befektetett eszközök aránya az összes eszközhöz viszonyítva növekedést mutat. Az Egyetem rövid lejáratú kötelezettségeinek növekedését a beérkező pályázati előlegek növekedése, illetve a lezárult pályázatok folyamatban lévő elszámolása okozza. Az elszámolás visszajelzett elfogadásáig számvitelileg nem rendezett a projekt, 2023-ban több, nagy összegű pályázat zárása történt meg, számviteli rendezés 2024-re húzódik.

2.1.4. Vagyon működésének hatékonysága

Az ingóságok 2023-es nyilvántartásba vétele, illetve a jelentős pályázati keretek között végzett beruházások megnövelték az összes eszköz értéket, ami a mutatószámok nevezőjét növeli. Ez magyarázza az első két mutató csökkenését.

Mutató megnevezése	Mutató számítása	Előző év	Tárgyév	Előző év	Tárgyév	Változás
		E Ft	E Ft	%	%	%
Eszközök fordulatszáma	<u>Nettó árbevétel</u>	<u>5 617 336</u>	<u>5 110 039</u>	0,07	0,06	82,49
	Eszközök összesen	80 881 782	88 497 069			
Tárgyi eszközök fordulatszáma	<u>Nettó árbevétel</u>	<u>5 617 336</u>	<u>5 110 039</u>	0,13	0,10	77,45
	Tárgyi eszközök	41 847 859	50 753 611			

Készletek fordulatszáma	Nettó árbevétel	5 617 336	5 110 039	7,18	10,26	142,92
	Átlagos készletek	782 339	497 959			
Saját tőke fordulatszáma	Nettó árbevétel	5 617 336	5 110 039	0,12	0,10	84,87
	Saját tőke	46 163 313	50 177 643			

2.2. Likviditás és fizetőképesség

A likviditási mutatókból megállapítható, hogy a szervezet képes kötelezettségeit teljesíteni. A likviditási ráta kifejezi, hogy a likvid eszközök értéke hányszorosa az éven belül esedékes kötelezettségeknek. Likviditási mutatók negatív irányba való elmozdulását, az okozza, hogy számos pályázat elszámolása folyamatban van, így a rövid lejáratú kötelezettség magas értéket mutat. Bár az előző időszakhoz képest csökkent a mutatók értéke, azonban a %-s mutatók még mindig azt jelzik, hogy éves szinten az Egyetemnek nem voltak fizetési problémái.

Több fokozatú likviditási mérleg

eFt

	E s z k ö z ö k	Előző év	Tárgy év		F o r r á s o k	Előző év	Tárgy év
I.	Pénzeszközök és értékpapírok	25 019 022	20 576 470	I.	Rövid távú kötelezettségek	10 253 447	20 948 680
	Pénzeszközök	25 019 022	20 576 470				
	Értékpapírok (forgóeszközökből)	0	0				
II.	Követelések	1 025 130	679 601	II.	Szállítói kötelezettségek és váltótart.	3 320 091	1 785 183
	Követelések áruszáll. és szolg.	338 078	358 657		Szállítói kötelezettségek	3 320 091	1 785 183
	Váltókövetelések	0	0		Váltó tartozások	0	0
	Egyéb követelések	687 052	320 944				
	Értékpapírok	0	0				
III.	Készletek	733 118	262 800	III.	Rövid lejár. egyéb kötelezettségek	307 915	572 429
	Vásárolt készletek	155 607	91 837		Rövid lejáratú kölcsönök	0	0
	Saját termelésű készletek	577 511	170 963		Rövid lejáratú hitelek	0	0
					Egyéb rövid kötelezettségek	307 915	572 429
					Értékelési különbözet	0	0
IV.	Aktív időbeli elhatárolások	3 457 867	6 090 311	IV.	Céltartalékok és passzív időb. elhat.	20 823 500	14 986 839
					Céltartalékok	532 566	693 552
					Passzív időbeli elhatárolások	20 290 934	14 293 287
V.	Egyéb eszközök	50 646 645	60 887 887	V.	Egyéb források	46 176 829	50 203 938
	Immateriális javak	366 599	559 050		Hosszú lejáratú kötelezettségek	13 516	26 295
	Tárgyi eszközök	41 847 859	50 753 611		Saját tőke	46 163 313	50 177 643
	Befektetett pénzügyi eszközök	8 432 187	9 575 226				
	Eszközök összesen:	80 881 782	88 497 069		Források összesen:	80 881 782	88 497 069

2.3. Jövedelmezőség

Jövedelmezőség alakulása

Mutató megnevezése	Mutató számítása	Előző év	Tárgyév	Előző év	Tárgyév	Változás
		E Ft	E Ft	%	%	%
Saját tőke arányos adózott eredmény (ROE)	Adózott eredmény	540 906	3 124 911	1,17	6,23	532,28
	Saját tőke	46 163 313	50 177 643			
Árbevétel-arányos adózott eredmény (ROS)	Adózott eredmény	540 906	3 124 911	9,63	61,15	635,02
	Árbevétel	5 617 336	5 110 039			
Eszközarányos adózott eredmény (ROA)	Adózott eredmény	540 906	3 124 911	0,67	3,53	527,03
	Összes eszköz	80 881 782	88 497 069			
Adózott eredmény/Működő tőke	Adózott eredmény	540 906	3 124 911	4,19	-174,83	-4172,5
	Forgóeszk- Rövid lejár. köt.	12 895 818	-1 787 421			

Mutatók

Mutatószámok	Számítás	Előző év		Tárgy év		Változás (%)
		E Ft	%	E Ft	%	
Befektetett eszközök aránya	<u>Befektetett eszközök</u>	50 646 645	62,62	60 887 887	68,80	109,88
	Eszközök összesen	80 881 782		88 497 069		
Forgóeszközök aránya	<u>Forgóeszközök+Aktív időbeli elhatárolások</u>	30 235 137	37,38	27 609 182	31,20	83,46
	Eszközök összesen	80 881 782		88 497 069		
Saját tőke aránya	<u>Saját tőke</u>	46 163 313	57,08	50 177 643	56,70	99,34
	Összes forrás	80 881 782		88 497 069		
Kötelezettségek aránya	<u>Kötelezettségek</u>	13 894 970	17,18	23 332 587	26,37	153,47
	Összes forrás	80 881 782		88 497 069		
Tőke multiplikátor	<u>Eszközök összesen</u>	80 881 782	175,21	88 497 069	176,37	100,66
	Saját tőke	46 163 313		50 177 643		
Tőke forgási sebessége	<u>Nettó árbevétel</u>	5 617 336	12,17	5 110 039	10,18	83,69
	Saját tőke	46 163 313		50 177 643		
Likviditási mutató I. (Current ratio)	<u>Forgóeszközök</u>	26 777 271	192,90	21 518 871	92,33	47,86
	Rövid lejáratú kötelezettségek	13 881 453		23 306 292		
Likviditási mutató II. (Quick ratio - gyors ráta)	<u>Forgóeszközök-készletek</u>	26 044 152	187,62	21 256 071	91,20	48,61
	Rövid lejáratú kötelezettségek	13 881 453		23 306 292		
Likviditási mutató III.	<u>Pénzeszközök+Értékpapírok</u>	25 019 022	180,23	20 576 470	88,29	48,98
	Rövid lejáratú kötelezettségek	13 881 453		23 306 292		
Likviditási mutató IV.	<u>Pénzeszközök</u>	25 019 022	180,23	20 576 470	88,29	48,98
	Rövid lejáratú kötelezettségek	13 881 453		23 306 292		
Saját tőke hatékonysága	<u>Adózott eredmény</u>	540 906	1,17	3 124 911	6,23	532,28
	Saját tőke	46 163 313		50 177 643		
Árbevétel arányos üzleti eredménye	<u>Üzemi (üzleti) eredmény</u>	27 445	0,49	1 692 907	33,13	6 761,03
	Nettó árbevétel	5 617 336		5 110 039		
Tőkearányos üzleti eredmény	<u>Üzemi (üzleti) eredmény</u>	27 445	0,06	1 692 907	3,37	5 623,05
	Saját tőke	46 163 313		50 177 643		
Eszközarányos üzleti eredmény	<u>Üzemi (üzleti) eredmény</u>	27 445	0,03	1 692 907	1,91	6373,51
	Összes eszköz	80 881 782		88 497 069		
*Korrigált tőke forgási sebessége	<u>Nettó árbevétel+egyéb bevétel</u>	39 921 270	86,48	47 558 362	94,78	109,60
	Saját tőke	46 163 313		50 177 643		
*Korrigált bevétel arányos üzleti eredmény	<u>Üzemi (üzleti) eredmény</u>	27 445	0,07	1 692 907	3,56	5 085,20
	Nettó árbevétel+egyéb bevétel	39 921 270		47 558 362		

*Az Egyetem működésének sajátosságai miatt került számításra

Az adózott eredményarányos árbevétel rendkívül magasnak mondható (ROS), mivel az egyetem bevételeinek nagy része nem az árbevételben realizálódik, hanem az egyéb bevételekben. Egyéb bevételek között kerül nyilvántartásra a különböző jogcímenek kapott állami támogatás, az Egyetemi működés sajátossága az ösztöndíjak támogatásai, pályázatok bevételei egyéb támogatások.

2.4. Cash-flow

A cash-flow kimutatás a Számviteli tv. 7. számú melléklete szerinti tagolásban készült.

A MATE működési cash-flow-ja 6 824 830 eFt, mely jelentős, 4 428 781 eFt csökkenést jelent az előző évhez képest. Az adózás előtti eredmény 2 584 005 eFt-tal magasabb 2023-ban, valamint az egyéb rövid lejáratú kötelezettségek 10 959 747 eFt-tal emelkedtek a kapott támogatási előlegek miatt, melynek összege 2023.12.31-én 19 346 798 eFt volt. A szállítói kötelezettségek 1 534 908 eFt csökkenést, a vevői követelések 42 018 eFt növekedést mutatnak a 2022. évi záró állományhoz képest. A passzív időbeli elhatárolások 5 997 647 eFt csökkenése a pályázatok pénzügyi beszámolóinak elfogadása miatt következett be.

A befektetési cash-flow negatív változásának oka: 2023. évben lezárult nagyobb pályázat, így jelentős összegű beruházások kifizetései valósultak meg.

A pénzeszközök mérleg szerinti változása -4 442 552 eFt, melyet az alábbi tábla mutat:

eFt

Pénzeszközök	Nyitó pénzeszköz	Záró pénzeszköz	Változás
Pénztár, csekk	2 014	2 749	735
Bankbetétek	25 017 009	20 573 721	-4 443 288
Összesen	25 019 022	20 576 470	-4 442 552

CASH-FLOW kimutatás

eFt

Sorszám	A tétel megnevezése	Előző év	Tárgyév
a	b	c	d
I.	I. Működési cash flow (I-13. sorok)	11 253 611	6 824 830
1a.	1a. Adózás előtti eredmény +/-	540 906	3 124 911
	ebből: működésre kapott, pénzügyileg rendezett támogatás,	34 045 255	40 294 163
1b.	1b. Korrekciók az adózás előtti eredményben +/-	0	0
1.	1. Korrigált adózás előtti eredmény (1a+1b) +/-	540 906	3 124 911
2.	2. Elszámolt amortizáció +	1 752 134	2 843 113

3.	3. Elszámolt értékvesztés és visszairás +/-	375 038	843 399
4.	4. Céltartalék képzés és felhasználás különbözete +/-	385 974	160 985
5.	5. Befektetett eszközök értékesítésének eredménye +/-	-55 600	-959 343
6.	6. Szállítói kötelezettség változása +/-	-379 263	-1 534 908
7.	7. Egyéb rövid lejáratú kötelezettség változása +/-	8 942 130	10 959 747
8.	8. Passzív időbeli elhatárolások változása +/-	2 446 342	-5 997 647
9.	9. Vevőkövetelés változása +/-	-58 842	-42 018
10.	10. Forgóeszközök (vevőkövetelés és pénzeszköz nélkül) változása +/-	-351 202	59 036
11.	11. Aktív időbeli elhatárolások változása +/-	-2 344 006	-2 632 445
12.	12. Fizetett adó (nyereség után) -	0	0
13.	13. Fizetett osztalék, részesedés -	0	0
II.	II. Befektetési cash flow (14-18. sorok)	-4 857 628	-11 217 232
14.	14. Befektetett eszközök beszerzése -	-4 887 199	-12 045 146
15.	15. Befektetett eszközök eladása +	26 298	826 909
16.	16. Hosszú lejáratra nyújtott kölcsönök és elhelyezett bankbetétek törlesztése, megszüntetése, beváltása +	3 273	1 005
17.	17. Hosszú lejáratra nyújtott kölcsönök és elhelyezett bankbetétek -	0	0
18.	18. Kapott osztalék, részesedés +	0	0
III.	III. Finanszírozási cash flow (19-27. sorok)	-829 682	12 779
19.	19. Részvénykibocsátás, tőkebevonás (tőkeemelés) bevétele +	0	0
20.	20. Kötvény és hitelviszonyt megtestesítő értékpapír kibocsátásának bevétele +	0	0
21.	21. Hitel és kölcsön felvétele +	0	0
22.	22. Véglegesen kapott pénzeszköz +	0	0
23.	23. Részvénybevonás, tőke kivonás (tőkeleszállítás) -	0	0
24.	24. Kötvény és hitelviszonyt megtestesítő értékpapír visszafizetése -	0	0
25.	25. Hitel és kölcsön törlesztése, visszafizetése -	0	0
26.	26. Véglegesen átadott pénzeszköz -	-780 000	0
27.	27. Alapítókkal szembeni, illetve egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek változása +/-	-49 682	12 779
IV.	IV. Pénzeszközök változása (I+II+III. sorok) +/-	5 566 301	-4 379 622
28.	28. Devizás pénzeszközök ártértékelése +/-	-154 538	-62 930
V.	V. Pénzeszközök mérleg szerinti változása (IV+28. sorok) +/-	5 411 764	-4 442 552

3. MÉRLEGHEZ KAPCSOLÓDÓ KIEGÉSZÍTÉSEK

3.1. Befektetett eszközök

A mérleg befektetett eszközök sorainak egymáshoz viszonyított arányát és az előző év adataihoz mért változást a következő táblázat mutatja be.

e Ft

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	
Immateriális javak	366 599	0,72	559 050	0,92	152,50
Alapítás átszervezés aktivált értéke	0	0,00	0	0,00	
Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	0	0,00	79 756	0,13	
Vagyoni értékű jogok	249 561	0,49	412 459	0,68	165,27
Szellemi termékek	117 038	0,23	66 835	0,11	57,11
Üzleti vagy cégérték	0	0,00	0	0,00	
Immateriális javakra adott előlegek	0	0,00	0	0,00	
Immateriális javak értékhelyesbítése	0	0,00	0	0,00	
Tárgyi eszközök	41 847 859	82,63	50 753 611	83,36	121,28
Ingatlanok és a kapcs. vagyoni értékű jogok	32 670 952	64,51	42 218 837	69,34	129,22
Műszaki berendezések, gépek, járművek	89 103	0,18	41 171	0,07	46,21
Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	4 890 798	9,66	7 689 563	12,63	157,23
Tenyészállatok	89 905	0,18	62 805	0,10	69,86
Beruházások, felújítások	3 820 899	7,54	734 401	1,21	19,22
Beruházásokra adott előleg	286 203	0,57	6 834	0,01	2,39
Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	0	0,00	0	0,00	
Befektetett pénzügyi eszközök	8 432 187	16,65	9 575 226	15,73	113,56
Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	8 414 947	16,62	9 558 991	15,70	113,60
Tartósan adott kölcsön kapcsolt váll.-ban	0	0,00	0	0,00	
Tartós jelentős tulajdoni részesedés	3 120	0,01	3 120	0,01	100,00
Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni	0	0,00	0	0,00	

részesedési viszonyban álló vállalkozásban					
Egyéb tartós részesedés	7 851	0,02	7 851	0,01	100,00
Tartósan adott kölcsön e. rész. visz. álló váll.-ban	0	0,00	0	0,00	
Egyéb tartósan adott kölcsön	6 269	0,01	5 264	0,01	83,96
Tartós hitelviszonyt meg. értékpapír	0	0,00	0	0,00	
Befektetett pénzügyi eszközök érték.	0	0,00	0	0,00	
Befektetett pénzügyi eszközök értékelési kül.	0	0,00	0	0,00	
Befektetett eszközök összesen	50 646 645	100,00	60 887 887	100,00	120,22

Immateriális javak és tárgyi eszközök

A MATE mérlege közfeladatának ellátásához szükséges immateriális javak és tárgyi eszközök állományát az alábbiak szerint tartalmazza:

- a tulajdonát képező ingó vagyontárgyak a 2020. évi CXLI. törvény 5. § (5) bekezdése alapján, a Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt (MNV Zrt) számviteli nyilvántartás rendezéséről szóló MNV/01/410/115/2022 iktatószámú, 2022. február 17. napján kelt nyilatkozata szerint, amelyek a jogelőd a Szent István Egyetem központi költségvetési szerv vagyonkezelésében, a Debreceni Egyetem Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság Karcagi Kutatóintézetének használatában voltak,
- a tulajdonát képező ingó vagyontárgyak a 2020. évi CXLI. törvény 5. § (5a) bekezdése alapján, a Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt (MNV Zrt) számviteli nyilvántartás rendezéséről szóló MNV/01/696/92/2023 iktatószámú, 2023. március 17. napján kelt nyilatkozata szerint visszamenőleg 2023. 02. 01. naptól, amelyek a jogelőd NAIK használatában voltak,
- jogutódlással tulajdonába kerültek a 2020. évi CXLI. törvény 5. sz. melléklete szerinti ingatlanok,
- tulajdonába kerültek a 2020. évi CXLI. törvény 3. sz. melléklete szerinti ingatlanok,
- vagyonkezelt MNV Zrt. tulajdonosi joggyakorlása alá tartozó 2020. évi CXLI. törvény 4. sz. melléklete szerinti ingatlanok, melyhez vagyonkezelési szerződés megkötésére ugyanezen törvény 5. § (9) bekezdés szerint nem szükséges,
- vagyonkezelt ingatlanok a Nemzeti Földügyi Központtal (NFK) között VK-2021/3 számú vagyonkezelési szerződés alapján.

- Gödöllői Térségi Uszoda 2021.09.01 nappal került az Egyetem fenntartásába, az MNV Zrt 2023. december 4-én kiadott „Nyilatkozata számviteli rendezésről” alapján, (MNV/01/696-285) 222.750 e Ft nettó értéken kerültek az ingóságok az Egyetem nyilvántartásába.

Vagyonkezelésbe kapott ingatlanokat az alábbi két táblázat mutatja eszközosztályonként:

eFt

Megnevezés	Bekerülési érték	Halmazott ÉCS	Könyv szerinti érték
Szántóföld, mezőgazdasági földterület	0	0	0
Telkek	3 291	0	3 291
Épületek	1 301 940	-363 137	938 803
Lakóépületek-lakások	14 306	-7 726	6 580
Egyéb épületek	551 402	-200 096	351 307
Egyéb építmények	164 085	-85 838	77 997
Ültetvény	1 156	-115	1 040
Különféle egyéb építmények	5 057	-5 057	0
Ingotlanhoz kapcsolt vagyoni értékű jog	3 145	-1 269	1 876
MNV Zrt. MATE vagyonkezelt összesen	2 044 131	-663 238	1 380 894

eFt

Megnevezés	Bekerülési érték	Halmazott ÉCS	Könyv szerinti érték
Szántóföld, mezőgazdasági földterület	8 871	0	8 871
Telkek	4 449	0	4 449
Épületek	27 850	-8 871	18 978
Egyéb építmények	123 092	-63 848	59 244
Ültetvények	3 981	-3 735	246
Erdők	47	-47	0
NFK MATE vagyonkezelt összesen	168 290	-76 501	91 788

A MATE mérlegében értékkel nem szereplő, ingyenesen használt vagyonelemek:

- a 2020. évi CXLII. törvény 5. § (16) bekezdés alapján Békésszentandrás 0151/1 és a Kaposvár 3656/2 helyrajzi számú ingatlanokat a művelési ág változását követően kapja az Egyetem tulajdonba, addig ingyenesen használja. A művelési ág változás a tulajdoni lapok alapján megtörtént.

Békésszentandrás esetén 2023. 11. 16 dátummal a 0151/1 a alrészlet MATE vagyon kezelői jogát törölték és a MATE tulajdonjogát a teljes helyrajzi szám esetén bejegyezték, de a számviteli rendezése az MNV Zrt-vel 2023. a beszámoló fordulónapjáig nem történt meg.

Kaposvár 3656/2 helyrajzi szám a és b alrészlet esetén az Alapítvány b alrészlet vagyonkezelői jogát 2023. 09. 04. dátummal a földhivatal törölte, de joggyakorlása NFK-tól az MNV-hez 2024. 01. 18. dátummal került át, ezért az MNV Zrt-vel a számviteli rendezés csak 2024. évben várható.

- A Herceghalom belterület 267/2 helyrajzi számú ingatlan megosztásából keletkezett a 2020. évi CXLII. törvény 5. § (1a) bekezdésében említett, a 3. melléklet 227a. sorában szereplő, Herceghalom 267/3 helyrajzi számú

ingatlan, amit ingyenesen, nyilvántartási értéken történő átvezetéssel az Egyetem tulajdonába kell adni. Az (1a) bekezdés 2023. 07. 01. naptól hatályos, a földhivatal a MATE tulajdonjogát 2023. 11. 16 dátummal bejegyezte, de a számviteli rendezése az MNV Zrt-vel 2023. a beszámoló fordulónapjáig nem történt meg. Addig az ingatlan az MNV Zrt-vel kötött megállapodás alapján az Egyetem ingyenes használatában marad.

- 2021-től a MATE jogelőd intézménye, a NAIK ingóságai az integrációt követően nem azonnal, hanem 2023. 01. 02. dátummal, 2023.I félév végén, visszamenőleg kerültek át a MATE könyveibe. A fentiek vonatkoznak a Gödöllő HRSZ 5880 helyrajzi számú Uszoda ingatlanban található ingó vagyonelemekre is.

- A MATE Móricz Zsigmond Mezőgazdasági Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium ingó vagyontárgyait azok számviteli rendezésig a MATE ingyenesen használja.

Befektetett pénzügyi eszközök

2023. december 31-én a MATE könyveiben meglévő részesedéseket a 2. számú melléklet mutatja be.

3.2 Forgóeszközök

eFt

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	
I. Készletek	733 118	2,74	262 800	1,22	35,85
Anyagok	134 939	0,50	60 398	0,28	44,76
Befejezetlen termelés és félkész termékek	67 371	0,25	10 050	0,05	14,92
Növendék-,hízó-és egyéb állatok	211 719	0,79	81 016	0,38	38,27
Késztermékek	298 420	1,11	79 896	0,37	26,77
Áruk	19 562	0,07	30 764	0,14	157,26
Készletre adott előlegek	1 106	0,00	676	0,00	61,12
II. Követelések	1 025 130	3,83	679 601	3,16	66,29
Követelések áruszáll. és szolgáltatásokból	338 078	1,26	358 657	1,67	106,09
Követelések kapcs. vállalkozással szemben	445 113	1,66	237 801	1,11	53,42
Követelések jelentős tulaj. rész. vállalkozással szemben	0	0,00	0	0,00	
Követelések e. rész. visz. lévő váll. szemben	0	0,00	0	0,00	
Váltókövetelések	0	0,00	0	0,00	
Egyéb követelések	241 939	0,90	83 143	0,39	34,37
Követelések értékelési különbözete	0	0,00	0	0,00	
Származékos ügyletek pozitív értékelési kül.	0	0,00	0	0,00	
III. Értékpapírok	0	0,00	0	0,00	
Részesedés kapcsolt vállalkozásban	0	0,00	0	0,00	
Jelentős tulajdono részesedés	0	0,00	0	0,00	

Egyéb részesedés	0	0,00	0	0,00	
Saját részvények, saját üzletrészek	0	0,00	0	0,00	
Forgatási célú hitelv. megtestesítő értékpapírok	0	0,00	0	0,00	
Értékpapírok értékelési különbözete	0	0,00	0	0,00	
V. Pénzeszközök	25 019 022	93,43	20 576 470	95,62	82,24
Pénztár, csekkek	2 014	0,01	2 749	0,01	136,49
Bankbetétek	25 017 009	93,43	20 573 721	95,61	82,24
Forgóeszközök összesen	26 777 271	100,00	21 518 871	100,00	80,36

Készletek

Az Egyetem 2023.12.31-i készletállománya 262 124 eFt, a készletekre adott előleg nélkül. A nyitó értékhez viszonyított 490 390 eFt csökkenés a felhasználás, az értékesítés és a jelentős nagyságú apport miatt következett be.

A készletállomány 65 %-a a mezőgazdasági tevékenységhez kapcsolódik. A saját termelésű készleteken belül a befejezetlen és félkész termék állomány záró értéke 10 050 eFt. Itt tartjuk nyilván azokat a vetőmagokat, amelyek még feldolgozás alatt állnak, ennek értéke 9 129 eFt, valamint a mezei leltárt 921 eFt érteken, mely a következő évek növénytermesztése érdekében felmerült közvetlen költségeket tartalmazza.

A saját termelésű készletek állományába tartoznak még a növedék- és hízóállatok. Növedék állatok között tartjuk nyilván a szopós és elválasztott állatokat értékesítésükig, illetve hízóba vagy tenyésztésbe állításukig. Hízó állatok között szerepelnek a hízóba állított növedék állatok és a selejtezett, illetve a hízóba állított tenyész-, és igásállatok, értékesítésükig. Az állományban 10 raktárhelyen összesen 81 016 eFt értékben tartunk nyilván növedék állatot, melyek a teljesség igénye nélkül: ló, koca, hízó sertés, hízó bika, ponty, amúr, harcsa.

A késztermékek is jelentős értéket képviselnek a készletállományban. Az állományban 9 raktárhelyen összesen 239 anyagfajtát tartunk nyilván. A legnagyobb volumen a vetőmagokból tevődik össze. Szintén a teljesség igénye nélkül őszi árpa, őszi búza, triticale. A késztermékek között megtalálhatóak még a Kecskeméten és Badacsonyan előállított bor, az arborétumokban szaporított értékesítésre váró növények stb.

eFt

Megnevezés	Nyitókészlet	Növekedés		Csökkenés				Zárókészlet
		Vásárlás	Egyéb növekedés	Értékesítés	Felhasználás	Apport	Selejtezés	
Nyers-és alapanyagok	106 010	138 364	2 357	-4 102	-185 970	-23 619	-1 242	31 798
Üzem-és fűtőanyagok	21 019	2 933	545	0	-14 406	-9 908	0	183
Fenntartási és karbantartási anyagok	41	0	0	0	0	0	-41	0
Egyéb anyagok	7 870	38 807	0	0	-15 271	-1 493	-1 496	28 417
Befejezetlen termelés és félkész termékek	67 371	0	17 615	-36 446	-21 848	-16 642	0	10 050

Növendék, hízó és egyéb állatok	211 719	0	71 384	-161 906	-19 529	-13 810	-6 842	81 016
Késztermékek	318 922	0	135 700	-88 439	-114 761	-163 896	-7 630	79 896
Késztermékek értékvesztése és annak visszairása	-20 501		20 501					0
Áruk beszerzési áron	19 562	17 602	7 361	-4 776	-7 750	-494	-741	30 764
Összesen	732 013	197 706	255 463	-295 669	-379 535	-229 862	-17 992	262 124

Késztermékek értékvesztésének és annak visszairásának oka, a 2022-ben elszámolt értékvesztéssel érintett késztermékek az Iregszemcse telephelyen működő tevékenységek, készletek apportálásával kikerültek az Egyetem eszközei közül. Értéke: 20.501 eFt.

Követelések

Az alábbi tábla a vevőköveteléseket részletezi a MATE a kapcsolt vállalkozásaival szemben 2023.12.31.-én:

Kapcsolt vállalkozás megnevezése	Összeg (eFt)
MATE Egyetemi Szolgáltató Nonprofit Kft	10 009
MATE Sport Szolgáltató Nonprofit Kft. (korábban: SZIE Sport Szolgáltató Nonprofit Kft.)	69 950
MATE Tangazdaság Nonprofit Kft (MATE Nonprofit Kft. beolvadás)	18 888
MATE Tangazdaság Nonprofit Kft	148 712
Kaposvári Campus Szolgáltató Nonprofit Kft	311 225
ZKI Zöldségtermesztési Kutató Intézet Zrt.	7 326
MKSZN Magyar Kertészeti Szolgáltató Kft	51 489
Összesen:	617 599

Az alábbi tábla a tagi kölcsön követelést mutatja be a MATE a kapcsolt vállalkozásaival szemben 2023.12.31.-én:

Gabonakutató Nonprofit Közhasznú Kft / tagi kölcsön	175 000
MATE Sport Szolgáltató Nonprofit Kft./ tagi kölcsön	245 000
MKSZN Magyar Kertészeti Szolgáltató Kft / tagi kölcsön	35 000
MATE Agrárcsoport/ Nagykunsági Tájtermesztési Kft / tagi kölcsön	25 000
MATE Tangazdaság Nonprofit Kft / tagi kölcsön	45 000
Összesen:	525 000

Pénzeszközök

A pénzeszközök az aktívák 23,25 %-át képviselik és a forgóeszközök 95,62 %-át teszik ki.

Pénzeszközök	20 576 470
---------------------	-------------------

eFt

Pénztár, csekk	2 749
Bankbetétek	20 573 721

Az OTP Bank Nyrt.-nél pénzforgalmi-, deviza-, kártya-, óvadék-, lakásépítési számlák száma 44 db, Magyar Államkincstárnál pályázatok elszámolásra nyitott számla száma 5 db, illetve egy értékpapírszámlával rendelkezik a MATE. Az Egyetem telephelyein 6 db pénztár és 31 db pénzkezelő hely működik.

3.3 Aktív időbeli elhatárolások

A 2023. évi aktív időbeli elhatárolások egyenlege **6 090 311 eFt**, mely a következőképpen alakult:

<u>Megnevezés</u>	<u>Összeg</u>
Árbevételek	83 687
NEPTUN bevételek	1 910
K+F+I tevékenység árbevétele	81 777
Egyéb bevételek	5 944 420
EU-s és hazai pályázatok (1. sz. melléklet)	5 944 420
Pénzügyi bevételek	844
Kamat bevételek	844
Költségek	61 360
Vízfelhasználás költségei	767
Villamosenergia felhasználás költségei	849
Igénybevett oktatási szolgáltatások (óraadói tev.)	1 897
Eszközök bérleti díja	709
Tagsági díjak	526
Igénybevett informatikai szolgáltatások	48 664
Reklám és propaganda költségek	201
Reklám és Prop- Ügynökségi díj-Médiavásárlás	13
Hirdetés - Nem reklám célú	1 544
Belföldi konferencia részvételi díja	100
Újságok, könyvek költségei	1 530
Postaköltség	15
Biztosítási díj	4 365
Különféle egyéb szolgáltatások költségei	170
Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	10
Összesen:	6 090 311

Az aktív időbeli elhatárolások jelentős része a bevételek elhatárolása, melynek aránya 99 %. A támogatási szerződések megvalósításához kapcsolódó költségek és ráfordítások a beszámolási időszakban merültek fel, ezen összegekre képzett elhatárolást az Egyetem.

A költségek és ráfordítások aktív időbeli elhatárolásának egyenlege 61 360 eFt. Ez abból adódik, hogy a szolgáltatás elszámolása a beszámolási időszakban megtörtént, de a szolgáltatás 2024. évet terheli.

Megnevezés	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg	Részarány	Összeg	Részarány	

		(%)		(%)	
Bevételek aktív időbeli elhatárolása	3 410 061	98,62	6 028 951	98,99	176,80
Költségek ráfordítások aktív időbeli elhat.	47 806	1,38	61 360	1,01	128,35
Halasztott ráfordítások	0	0,00	0	0,00	
Aktív időbeli elhatárolások összesen	3 457 867	100,00	6 090 311	100,00	176,13

A bevételek aktív időbeli elhatárolásának jelentős része, 5 944 420 eFt a pályázatok 2023-ban felmerült kiadásaihoz kapcsolódó támogatások elhatárolása (1. sz. melléklet).

3.4. Saját tőke

A saját tőke összetételét az alábbi táblázat mutatja be:

Megnevezés	adatok E Ft-ban				
	Előző év		Tárgyév		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	Összeg (E Ft)	Részarány (%)	
Jegyzett tőke	52 378 130	113,46	52 378 130	104,39	100,00
Ebből: visszavásárolt tulaj. rész. névértéken	0	0,00	0	0,00	
Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	0	0,00	0	0,00	
Tőketartalék	9 302 772	20,15	10 192 192	20,31	109,56
Eredménytartalék	-16 058 495	-34,79	-15 517 590	-30,93	96,63
Lekötött tartalék	0	0,00	0	0,00	
Értékelési tartalék	0	0,00	0	0,00	
Adózott eredmény	540 906	1,17	3 124 911	6,23	577,72
Saját tőke összesen	46 163 313	100,00	50 177 643	100,00	108,70

Tőketartalék változás: 2023.07.01-vel a Déli Agrárszakképzési Centrum részéről a fenntartói irányítási hatáskör a MATE részére átadásra került a Móricz Zsigmond Mezőgazdasági Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium vonatkozásában. A Technikum készletértéke növeli az Egyetem tőketartalékát.

A 2021. évi intergráció során elmaradt ingóságrendezés 2023-ban megvalósult meg a volt NAIK és az Uszoda tekintetében.

Az eredménytartalék növekedett a 2022. évi pozitív eredmény hatására +540 906 eFt-al.

3.5. Céltartalék

Az Egyetem a várható kötelezettségeire az általa ismert jelentős peres eseteivel kapcsolatosan 2022. évi beszámolójában 34.850 eFt céltartalékot képzett. Ezen összegből 2023. évben feloldásra került 34.850 eFt.

Az Egyetem a várható kötelezettségeire az általa ismert jelentős peres eseteivel kapcsolatosan 2023. évi beszámolójában **15.619 eFt** céltartalékot képzett.

Az Egyetem a jövőbeni költségek fedezetére 2024-2026-ös évet terhelő, kifizetendő jubileumi jutalmak és kapcsolódó, 13% mértékű szociális hozzájárulási adó összegére 2022. évi beszámolójában 497 716 eFt céltartalékot képzett. Ezen összegből 2023. évben feloldásra került 497 716 eFt.

2023. év végén a következő jövőbeni költségek fedezetére képzett céltartalékot az Egyetem:

- A 2024-2026-ös évet terhelő, kifizetendő jubileumi jutalmak és kapcsolódó, 13% mértékű szociális hozzájárulási adó összegére	293 708 eFt
- A 2023-as évi vezetői munka elismeréseként kifizetendő juttatásokra	150 000 eFt
- A 2024-es szervezeti átalakítások miatt a kapcsolódó végkielégítés összegére	53 956 eFt
- Villamosbiztonsági és villámvédelmi felülvizsgálati kötelezettség miatt:	88 900 eFt
- Napelemes rendszer elmaradt felülvizsgálatának, karbantartásának költsége miatt:	57 079 eFt
- Felhalmozódott veszélyes hulladék elszállításának költsége miatt:	34 290 eFt
Összesen:	677 933 eFt

3.6. Kötelezettségek

A kötelezettségek mérleg sorának összege 23 332 587 eFt, mely 26 295 eFt hosszú lejáratú kötelezettségből és 23 306 292 eFt rövid lejáratú kötelezettségből tevődik össze.

Hosszú lejáratú kötelezettséget a kapott kaució összege adja: 26 295 eFt

Rövid lejáratú kötelezettségek részletezése:

- Vevőktől kapott előlegek:	344 873 eFt
- Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból:	1 785 183 eFt,
- Kapcsolt vállalkozással szembeni rövid lejáratú szállítói kötelezettségek:	227.556 eFt
- Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek:	20.948.680 eFt

A kapcsolt vállalkozásokkal szembeni rövid lejáratú (szállítói) kötelezettségek év végi egyenlegét a következő táblázat szemlélteti:

Kapcsolt vállalkozásokkal szembeni rövid lejáratú kötelezettségek	Összeg
MATE Egyetemi Szolgáltató Nonprofit Kft	163 876
MATE Tangazdaság Nonprofit Kft	1 143
GAK Oktatási és Üzemeltetési Nonprofit Közhasznú Kft.	62 041
Kaposvári Campus Szolgáltató Nonprofit Kft	189
ZKI Zöldségtermesztési Kutató Intézet Zrt.	307
Összesen:	227 556

Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek

Az egyéb rövid lejáratú kötelezettségek összetételénél jelentős nagyságrendet képviselnek a pályázati előlegek, melynek összege 19 346 798 eFt. A pályázati előlegek tartalmazzák a KEHOP-5.2.2-16-2016 -008 támogatás 7.137.144 e Ft és az RRF-2.1.2-21-2022-00027 támogatás 3.352.124 eFt előlegét, ezen tételek esetében az

elszámolás elfogadása nem érkezett meg, ezért a számviteli szabályok szerint a rövid lejáratú kötelezettségek között kell kimutatni rendezésig.

Egyéb rövid lejáratú kötelezettségként került kimutatásra 850 006 eFt a munkavállalókkal szembeni kötelezettség, 599 326 eFt adófizetési kötelezettség, melyből az Egyetem áfa adófizetési kötelezettsége 13.355 eFt összegű.

Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek összegéből 122 324 eFt összegű a NEPTUN gyűjtőszámla kötelezettsége, a többi fennmaradó 30 226 eFt kötelezettség egyéb rendezendő bevételek, vevői túlfizetések és egyéb jövőbeni kötelezettségek összege.

3.7. Passzív időbeli elhatárolások

A mérlegsor értéke **14 293 287 eFt**. **Bevételek passzív időbeli elhatárolása 2 717 754 eFt** a következőképpen alakult:

Megnevezés	Összeg	eFt
Kutatási bevételek		477 921
NEPTUN-Képzési díjak		205 027
Kapott támogatások elhatárolása (1. sz. melléklet)		2 034 806
Összesen		2 717 754

A 1. számú melléklet tartalmazza az elhatárolt támogatások részletes bemutatását.

Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása 2 007 667 eFt, ezek olyan szolgáltatások költsége, amelyek 2024-ben teljesülnek, de 2023. évre vonatkoznak.

Megnevezés	Összeg	eFt
Költségek passzív időbeli elhatárolása		2 007 667
Villamosenergia felhasználás költségei		1 342 493
Földgáz felhasználás		472 695
Vízfelhasználás költségei		3 902
Publikációs kiválóságok		145 048
Oktatási többletfeladatok		22 218
Szakmai anyag, nyomtatvány, egyéb anyag költség		17 318
Igénybevett oktatási szolgáltatások (óraadói tev.)		3 408
Eszközök bérleti díja		6
Tagsági díjak		8
Hirdetés - Nem reklám célú		169
Postaköltség		10
Telefon költség		9
Hatósági, igazgatási, szolg. díjak, illetékek		43
Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke		340

Halasztott bevételek

eFt

Megnevezés	Összeg
Térítés nélküli eszközök értéke	17 411
Fejlesztési célra kapott támogatásokhoz kapcsolódó halasztott bevételek	9 550 455
Összesen	9 567 866

Halasztott bevételek értéke 9 567 866 eFt, mely a támogatási forrásból beszerzett tárgyi eszközök, immateriális javak, valamint a térítés nélkül kapott eszközök nettó értékét foglalja magában (korrigálva a támogatás-intenzitással).

Passzív időbeli elhatárolás évek közti változása

eFt

Megnevezés	Előző év		Tárgy év		Változás (%)
	Összeg (E Ft)	Résarány (%)	Összeg (E Ft)	Résarány (%)	
Bevételek passzív időbeli elhatárolása	8 973 524	44,22	2 717 754	19,01	30,29
Költségek ráfordítások passzív időbeli elhat.	372 544	1,84	2 007 667	14,05	538,91
Halasztott bevételek	10 944 866	53,94	9 567 866	66,94	87,42
Passzív időbeli elhatárolások	20 290 934	100,00	14 293 287	100,00	70,44

A passzív időbeli elhatárolások 19,01 %-a a bevételek elhatárolása, és 66,94 %-ot mutat a halasztott bevételek aránya.

4. EREDMÉNYKIMUTATÁSHOZ KAPCSOLÓDÓ KIEGÉSZÍTÉSEK

eFt

Megnevezés	Előző év	Tárgy év	Változás
Értékesítés nettó árbevétele	5 617 336	5 110 039	91%
Saját termelésű készletek állományváltozása	-99 309	-427 050	430%
Saját előállítású eszközök aktivált értéke	22 855	208 132	911%
Aktivált saját teljesítmények értéke	-76 454	-218 918	286%
Egyéb bevétel	34 303 934	42 448 323	124%
Összes bevétel	39 844 816	47 339 444	119%
Anyagköltség	4 921 413	7 141 586	145%
Igénybe vett szolgáltatások értéke	6 343 960	6 356 151	100%
Egyéb szolgáltatások értéke	182 206	228 707	126%
Eladott áruk beszerzési értéke	12 938	10 753	83%
Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	309 967	816 391	263%
Anyagjellegű ráfordítások	11 770 484	14 553 588	124%
Béreköltség	16 667 790	16 586 225	100%

Személyi jellegű egyéb kifizetések	1 577 866	1 713 157	109%
Bérfelrakások	2 323 425	2 368 031	102%
Személyi jellegű ráfordítások	20 569 081	20 667 413	100%
Értékcsökkenési leírás	1 740 209	2 843 113	163%
Egyéb ráfordítások	5 737 597	7 582 423	132%
Összes költség és ráfordítás	39 817 371	45 646 537	115%
Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	27 445	1 692 907	6168%

4.1. Értékesítés nettó árbevétele

Az Egyetem nettó árbevétele 2023-ban a következőképpen alakult:

Sorszám	Megnevezés	2023. év
1.	01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	5 006 320
2.	02. Exportértékesítés nettó árbevétele	103 719
3.	I. ÉRTÉKESÍTÉS NETTÓ ÁRBEVÉTELE (01+02)	5 110 039

A belföldi és az export értékesítés nettó árbevételének összetétele:

- hallgatókkal kapcsolatos nettó árbevétel:	1 826 243 eFt
- egyéb szolgáltatásból származó árbevétel:	800 485 eFt
- mezőgazdasági szolgáltatásból származó árbevétel:	91 099 eFt
- bérbeadásból, szálláshely szolgáltatásból származó árbevétel:	875 253 eFt
- KFI tevékenység:	334 268 eFt
- eladott (közvetített) szolgáltatások:	676 322 eFt
- saját termelésű és vásárolt készletek értékesítése:	504 038 eFt
- egyéb nettó árbevétel:	2 331 eFt
Összesen:	5 110 039 eFt

Belföldi értékesítés nettó árbevétele az Egyetem tevékenységéből adódóan speciális, a hallgatói költségtérítések jelennek meg a legnagyobb arányban. Emellett jelentős összeget képviselnek a bérbeadásból, kutatási szolgáltatásból, ill. szálláshely szolgáltatásból származó árbevételek, valamint az ehhez kapcsolódó közvetített szolgáltatások.

Az export értékesítés nettó árbevételének jelentős hányada külföldre nyújtott szolgáltatásokból, valamint kutatási bevételekből keletkezett.

4.2. Egyéb bevételek

Az Egyetem bevételeinek nagy részét a finanszírozási szerződés alapján kapott állami támogatások teszik ki, melyek az egyéb bevétel kategóriában szerepelnek, az összes bevétel 89,67 %-át képviseli ez a bevételkategória. A kapott támogatások az egyéb bevétel 96,15%-át teszik ki.

Egyéb bevételek összetétele:

- Állami finanszírozás:	23 490 050 eFt
- Energiakompensáció támogatás:	4 336 416 eFt
- Kollégium támogatása- Ukrán menekültek befogadása	11 680 e Ft
- Hazai és Európai Unió pályázatok:	7 339 005 eFt
- Stipendium Hungaricum támogatás:	3 338 537 eFt
- Keresztény Fiatalok Ösztöndíja	72 580 eFt
- Bursa Hungarica Ösztöndíj	36 892 eFt
- Alapítványi ösztöndíj	127.000 eFt
- Alapítványi támogatás beruházás finanszírozására (écs arányos)	602 548 eFt
- Vállalati, egyéb ösztöndíjak, támogatások, szponzori díjak	195 834 eFt
- Génmegőrzés, fajtavédelem, zöldítés, állatjóléti és területalapú támogatások 2023, illetve előző évi feloldás	622 081 eFt
- 2020. évi jogelőd VP Növényi génmegőrzés	65 940 eFt
- Növényegészségügyi vizsgálat támogatás	4 879 eFt
- Térítés nélkül átvett ajándék	3 169 eFt
- Képzett céltartalék felhasználás	532 566 eFt
- Készletek, követelések visszaírt értékvesztése	112 699 eFt
- Költségek visszatérülése	13.786 eFt
- NAV folyószámla rendezés	20 203 eFt
- Biztosítói kártérítés összege	7 743 eFt
- Értékesített ingatlanok, eszközök, készletek bevétele	974 869 eFt
- Apportból származó bevétel:	455.816 eFt
- Halasztott bevétel elszámolása, feloldása	39 745 eFt
- <u>Kártérítések, kötbérek</u>	<u>44 285 eFt</u>
Összesen:	42 448 323 eFt

4.3. Anyagjellegű ráfordítások

Az anyagjellegű ráfordítások összes ráfordításhoz viszonyított aránya 31,88 %. Az anyagjellegű ráfordítások 49,07 %-át az anyagköltségek, 43,67 %-át az igénybe vett szolgáltatások alkotják.

Megnevezés	2023 év.
Anyagköltség	7 141 586
Igénybe vett szolgáltatások értéke	6 356 151
Egyéb szolgáltatások értéke	228 707
Eladott áruk beszerzési értéke	10 753
Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	816 391
Anyagjellegű ráfordítások összesen	14 553 588

Anyagköltség részletes bemutatása:

- Szakmai anyagok költsége	657 383 eFt
- Nyomtatvány, irodaszer	35 281 e Ft
- Üzemanyag	144 006 eFt
- Vízfelhasználás	186 929 eFt
- Gázfelhasználás	1 485 024 eFt
- Villamosenergia felhasználás	4 297 624 eFt
- Karbantartási anyagok	67 118 eFt
- Munkaruha, védőruha	27 311 eFt
- <u>Egyéb anyagköltség</u>	<u>240 910 eFt</u>
Összesen	7 141 586 eFt

Igénybe vett szolgáltatások:

- Intézményüzemeltetés	2 112 134 eFt
- Kutatási, szakértői szolgáltatások, egyéb szolgáltatások	919 506 eFt
- Informatikai szolgáltatás	617 800 eFt
- Mezőgazdasági szolgáltatás	176 837 eFt
- Karbantartás, kisjavítás	491 008 eFt
- Eszközök, ingatlanok bérleti díja	1 046 484 eFt
- Külföldi, belföldi kiküldetés	163 512 eFt
- Posta, telefon, internet szolgáltatás	93 732 eFt
- Reklám, propaganda	108 582 eFt
- Hulladékkezelési díj	93 641 eFt
- Távhő szolgáltatás	6 861 eFt
- Szállítási szolgáltatás	88 356 eFt
- Konferencia, rendezvényszervezés költsége	276 689 eFt
- Konferencia, továbbképzés részvételi díja	54 145 eFt
- Nyomdai szolgáltatások	22 446 eFt
- Tagsági díjak	38 469 eFt
- Elektronikus kiadványok, könyvek	6 751 eFt

- <u>Egyéb szolgáltatások</u>	39 198 eFt
Összesen	6 356 151 eFt

4.5. Egyéb ráfordítások

Az eredménykimutatás szerinti egyéb ráfordítások összege 7.582.423 eFt, mely a következőkből áll:

- Hallgatói ösztöndíjak és díjak kifizetése:	3.335.916 eFt
- Céltartalék képzés kötelezettsége:	693.552 eFt
- Elszámolt értékvesztések	905.763 eFt
- Pályázati elszámolások, támogatások visszafizetése	1.497.632 eFt
- Bíróságok, kötbérek, kártérítések	8.244 eFt
- Arányosított ÁFA le nem vonható része	264.614 eFt
- Adók, illetékek	39.282 eFt
- Adott, támogatás juttatás	552.729 eFt
- Térítés nélkül átadott eszközök	1.559 eFt
- Behajthatatlan követelés:	59.610 eFt
- Továbbutalási céllal adott támogatás	1 037 eFt
- Tagi kölcsön elengedés (Agrárcsoport Kft)	155.000 eFt
- Tárgyi eszközök elszámolt terven felüli écs,	1.111 eFt
- <u>Eszközökkel, készletekkel kapcsolatos kivezetések</u>	66.374 eFt
Összesen	7.582.423 eFt

A NEPTUN nyilvántartásban szereplő követelések összegére 2023.12.31-én 100%-os értékvesztést képzett az Egyetem. Ennek összege: 22 366 eFt.

A külföldi vevői követelések értékéből 4 040 eFt, a belföldi követelések összegéből 116 241 eFt, a kapcsolt vállalkozásokkal szembeni követelések értékével kapcsolatban 763 116 eFt (ebből tagi kölcsönre képezve 500 000 eFt) összegben került értékvesztés elszámolásra.

Az eredménykimutatás értékvesztés során szereplő 906.873 eFt értéket a fent felsorolt értékvesztések és a tárgyi eszközök elszámolt terven felüli értékcsökkenése adja.

4.6. Személyi jellegű ráfordítások

A személyi jellegű ráfordítások aránya az összes ráfordításokhoz viszonyítva 45,28%. Az eredménykategória részletezése bér és létszámadat címszó alatt olvasható.

4.7. Pénzügyi műveletek eredménye

A pénzügyi műveletek eredménye az üzemi tevékenység eredményéhez képest 84 %.

Jelentős növekedést a betéti kamatok növekedése okozza, illetve 2023.03.07-ig 2 hetes újra kötéssel történt lekötés, majd az OTP Nyrt a MATE forintos bankszámláira látra szóló napi kamatot fizetett. Pénzügyi műveletek bevétele a lekötött bankbetétek kamatából, a látra szóló napi kamatból, illetve az árfolyamkülönbszetekből adódik, míg az eredménykategória ráfordítás oldala az árfolyamveszteségekkel összefüggő elszámolásokat tartalmazza.

A MATE Nonprofit Kft beolvadásával a KFT részesedésére 2021-ben elszámolt értékvesztés kivezetésre került. Ez az összeg (10 385 eFt) csökkentette a pénzügyi műveletek ráfordításait. A számviteli törvény előírása alapján történt a könyvelés és a mérlegben való szerepeltetés.

Megnevezés	2022. év (eFt)	2023. év(eFt)	Változás
Pénzügyi műveletek bevételei	542 770	1 508 521	278%
Pénzügyi műveletek ráfordításai	29 309	76 517	261%
Pénzügyi műveletek eredménye	513 461	1 432 004	279%

4.7. Adófizetési kötelezettségek

Az Egyetemnek adófizetési kötelezettsége 2023. évben nem keletkezett.

5. TÁJÉKOZTATÓ ADATOK

5.1. Vezető tisztségviselők bemutatása

A Magyar Agrár és Élettudományi Egyetem Szervezeti és Működési Szabályzatában (SZMSZ) meghatározott vezető állású munkavállalók a következők:

Rektor:	Dr. Gyuricza Csaba
Stratégiai és fejlesztési rektorhelyettes:	Dr. Mezőszentgyörgyi Dávid
Oktatási és nemzetközi rektorhelyettes:	Dr. Szabó István
Tudományos és minőségbiztosítási rektorhelyettes:	Dr. Posta Katalin
Koordinációs főigazgató:	Dr. Dragováczy Nikoletta
Gazdasági főigazgató:	Balázs Brigitta
Szent István Campus főigazgató:	Dr. Béres András
Kaposvári Campus főigazgató:	Vörös Péter
Károly Róbert Campus főigazgató:	Dr. Bujdosó Zoltán
Budai Campus főigazgató:	Nyitrainé Dr. Sárdy Diána
Georgikon Campus főigazgató:	Dr. Rózsa László
Doktori és Habilitációs Központ főigazgató:	Dr. Helyes Lajos

A vezető tisztségviselők 2023. évben összesen 582.631 eFt juttatásban részesültek.

5.2. Bér és létszámadatok

A 2023. évi átlagos statisztikai állományi létszám 2104,72 fő volt. A 2023.01.01.-2023.12.31. időszakot felölelő átlagos statisztikai állományi létszámadatait havi bontásban a következő táblázat mutatja be:

Hónap	Átlagos statisztikai állományi létszám (fő)
2023.01	2 371,58
2023.02	2 163,96
2023.03	2 108,68
2023.04	2 073,90
2023.05	2 058,58
2023.06	2 057,67
2023.07	2 087,35
2023.08	2 073,26
2023.09	2 065,63
2023.10	2 060,19
2023.11	2 067,70
2023.12	2 068,97

Az év közben szinte folyamatos létszámcsökkenés látható a kimutatásban, ami több okra vezethető vissza.

2023.02.01-től a gazdasági hatékonyságnövelés érdekében több egyetemi feladat is kiszervezésre került a MATE többségi tulajdonában lévő gazdasági társaságokhoz. A feladatok kiszervezése az érintett munkavállalói állomány átadásával járt együtt, így az egyetem munkavállalói létszáma januárról február hónapra közel 200 fővel csökkent.

Az orosz-ukrán konfliktus okozta energiaválság, ennek kapcsán az energiaárak drasztikus emelkedése racionalizáló lépések megtételét tette szükségessé egyetemünkön, melynek keretében – egyéb intézkedések mellett – március hónaptól létszámleépítés került végrehajtásra. Emiatt februárról március hónapra további nagyobb mértékű létszámcsökkenés látható a táblázatban.

A munkáltatói felmondások nagyobb része 2023. márciusban került átadásra, azonban bizonyos területeken csak a későbbi hónapokban került sor erre. A közölt munkáltatói felmondások általában nem azonnali jogviszony megszüntetést jelentettek, hanem a jogviszonyban töltött idő alapján a jogszabályban meghatározott felmondási idő letelte után történt csak megszűnés. Ezen hatások miatt egészen október hónapig kisebb, illetve egyre csökkenő mértékű, de folyamatos csökkenés olvasható le az adatsorról.

Jól látszik, hogy az utolsó két hónapra véget értek a racionalizáló folyamatok létszámcsökkentő hatásai, inentől a létszám kis mértékű növekedést, illetve stagnálást mutat.

Állománycsoportok személyi jellegű ráfordítása 19.751.852 eFt (2023.01.01-2023.12.31.)

eFt

Állománycsoport	Bérköltség	Személyi jellegű egyéb kifizetések	Munkaadói közteher	Összesen
Oktató	6 416 542	282 312	854 831	7 553 685
Kutató	1 867 967	99 058	251 784	2 218 809
Tanár	321 981	18 038	41 376	381 395
Egyéb munkavállaló	7 381 352	399 375	989 586	8 770 313
Állományon kívüli	32 558	735 225	59 867	827 650
Összesen	16 020 400	1 534 008	2 197 444	19 751 852

Az állománycsoportokhoz közvetlenül nem rendelhető személyi jellegű ráfordítás 915 561 eFt, amely a következő elemekből tevődik össze: rehabilitációs hozzájárulás (199.685 eFt), reprezentációs költség (251.267 eFt), jóléti és kulturális költségek (12.146 eFt), nem nevesített egyéb személyi jellegű ráfordítások, mint ERASMUS kifizetés, tanulmányi szerződés szerinti tandíj (173.235 eFt), bérlet térítés (8.707 eFt), 2024. évben kifizetett, elhatárolt személyi jellegű ráfordítás (167.266 eFt), valamint a munkáltatót terhelő személyi jövedelemadó és szociális hozzájárulási adó a reprezentáció és a telefon magáncélú használata után (103.254 eFt).

Az Egyetem által folytatott foglalkozáspolitikai bemutatása

A 2023. évi átlagos statisztikai állományi létszám 2104,72 fő volt. A 2023.01.01.-2023.12.31. időszakot felölelő átlagos statisztikai állományi létszámadatait, havi bontásban a következő táblázat mutatja be:

2023.01.01 (fő)	Oktató		Kutató		Tanár		Egyéb munkavállaló köztük a pedagógus és szakoktató, illetve az oktatást/ kutatást / pedagógiai és szakoktatási munkát támogató munkakörben dolgozók		Összesen	
	Teljes munkaidő	Rész-munkaidő	Teljes munkaidő	Rész-munkaidő	Teljes munkaidő	Rész-munkaidő	Teljes munkaidő	Rész-munkaidő	Teljes munkaidő	Rész-munkaidő
Létszám	665	49	233	39	57	6	1315	109	2270	203
Ebből tartós távollévő	25	3	22	1	2	0	49	4	98	8

2023.12.31 (fő)	Oktató		Kutató		Tanár		Egyéb munkavállaló köztük a pedagógus és szakoktató, illetve az oktatást/ kutatást / pedagógiai és szakoktatási munkát támogató munkakörben dolgozók		Összesen	
	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő
Létszám	613	54	209	35	49	5	1091	106	1962	200
Ebből tartós távollévő	24	1	18	1	1	0	50	3	93	5

2023-ban 202 fő munkavállaló lépett be a MATE-ra, míg 517 fő lépett ki.

A kilépések nagy számának egyik oka az, hogy az orosz-ukrán konfliktus okozta energiaválság, ennek kapcsán az energiaárak drasztikus emelkedése racionalizáló lépések megtételét tette szükségessé, melynek keretében – egyéb intézkedések mellett – létszámleépítés került végrehajtásra. Fő szempont a hatékonyság növelése volt munkaszervezési eszközökkel, mely bizonyos munkakörök megszüntetését, így a költségek csökkentését tette lehetővé.

2023-ban több területen történt feladat kiszervezés a MATE többségi tulajdonában álló gazdasági társaságoknak, ami szintén megjelenik (a MATE közvetlen munkavállalói állományából történő) kilépések számában. A kiszervezések célja általánosságban az adott területek bevételtermelő képességének növelése volt.

A fentebb említett költségvetési helyzet miatt 2023-ban nem történt általános, vagy a munkavállalók nagyobb csoportját érintő béremelés, a 2022. évi bérszintek kerültek meghatározásra. Az év második felére már látszott, hogy a meghozott költségcsökkentő intézkedések sikeresek voltak, ezért a munkavállalók ösztönzése és motiválása, illetve megtartása érdekében lehetőség volt kompenzációs intézkedések meghozatalára. Ennek keretében november hónapban az éves cafetéria kereten felül, plusz juttatásként nettó 150.000 Ft SZÉP kártya kifizetésben részesült minden munkavállaló, továbbá december hónapban 13. havi alapbér került kifizetésre.

A béremelést kompenzáló intézkedések éves szinten összesen, átlagosan közel 10%-os mértékű rendszeres bér emelkedésnek feleltek meg, így pozitív fogadtatásuk volt a munkavállalói állomány körében.

5.3. Környezetvédelem, veszélyes hulladékok kezelése

Veszélyes hulladékok, környezetre káros anyagok

Az Egyetem a területileg illetékes Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya (különböző telephelyek tevékenységeire vonatkozóan), által kibocsátott általános tevékenységi engedélyekkel rendelkezik. A tevékenységi engedélyek - többek között - kiterjednek a veszélyes anyagok és készítmények tárolására, anyagmozgatására, felhasználásukra és megsemmisítésükre. Környezetvédelmi engedélyek, hatósági ügyek, adatszolgáltatások vonatkozásában az adott telephelyhez tartozó területileg illetékes Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályával történik az együttműködés.

A hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségeinkről a 309/2014. (XII.11.) sz. kormányrendelet rendelkezik. A gödöllői központban és a telephelyeken az elhasznált vegyszerek és anyagminták, az esetlegesen előforduló veszélyes hulladékok átmeneti tárolása az üzemi gyűjtőhelyeken a környezetvédelmi szabályoknak megfelelően történik, majd kerül átadásra a hulladék típusának megfelelő hulladékszállítási, ártalmatlanítási engedéllyel rendelkező cégnek, mely gondoskodik a hulladék további kezeléséről, megsemmisítéséről.

Az elmúlt években elvégzett általános környezetvédelmi vizsgálatok alapján, Egyetemünk környezeti károkat nem okozott, környezetgazdálkodása kiváló volt.

A környezetvédelmi előírásokat az Egyetem betartotta. Veszélyes anyagokat (vegyszer, növényvédőszer) és hulladékait megfelelően kezeli, tárolja. A kutatási munkához, valamint a laborvizsgálatokhoz szükséges vegyszereket, felhasználásukat közvetlenül megelőzően szerzi be szervezetünk és általában fel is használja a vásárolt mennyiséget.

Veszélyes hulladékokat előállító üzemmel nem rendelkezünk.

A kutatáshoz, a szolgáltatások elvégzéséhez az előírásoknak megfelelő összetételű és mennyiségű vegyi anyag kerül felhasználásra, szakember irányításával. A használt anyagok után a környezetvédelmi termékdíjat az Egyetem a szállítóval történt megállapodás alapján a beszerzéskor a számla összegében megfizette.

A talajba veszélyes anyag, hulladék nem került. A termeléshez felhasznált mosóvíz elvezetése zárt rendszerben, az előírásoknak megfelelően történt.

Környezetvédelmi céltartalékok

A környezetvédelmi kötelezettségek, a környezet védelmét szolgáló jövőbeni költségek fedezetére sem az előző üzleti évben, sem a tárgyévben céltartalék-képzés nem történt.

5.4. Gazdasági társaságok

A Magyar Agrár és Élettudományi Egyetem a 2. számú mellékletben felsorolt gazdasági társaságok esetében rendelkezik részesedéssel.

Gazdasági társaságokkal kapcsolatban 2023. évben, saját tőke jelentős és tartós csökkenése miatt értékvesztés elszámolása nem történt a MATE nyilvántartásában.

A többségi tulajdonú gazdasági társaságok átmeneti működésének, likviditási problémáik helyreállítása érdekében, pótbefizetés és tagi kölcsön nyújtása az alábbi társaságok esetében történt.

Kihelyezett tagi kölcsön:

- Gabonakutató Nonprofit Kft 100 000 eFt (2022-ben kihelyezett 75 000 eFt visszafizetése nem történt meg) fennmaradó rész visszafizetése 2024-ben esedékes
- Nagykunsági Tájtermesztési Kft/ MATE Agrárcsoport Kft 180.000 eFt, ebből 155.000 e Ft Alapítói határozattal elengedésre került 2023.12.31-el, a fennmaradó rész visszafizetése 2024-ben esedékes
- MKSZN Magyar Kertészeti Szaporítóanyag Kft. 35.000 eFt, visszafizetése 2024-ben esedékes
- MATE Sport Szolgáltató Nonprofit Kft 245 000 eFt, visszafizetése 2024-ben esedékes
- MATE Tangazdaság Nonprofit Kft 450 000 eFt kihelyezésre került, 405 000 eFt visszafizetése 2023-ban megtörtént

A GAK Kft. tulajdonviszony rendezése lezajlott, a 2021-es integrációkor 67%-os Egyetemi tulajdon 2023. év végére 100%-ra emelkedett, részesedések felvásárlásával.

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem tulajdonos részvételével működő gazdasági társaságok tőkeszerkezete a 2. mellékletben felsoroltak szerint átalakult, 2023-ban tevékenység kiszervezéssel, átszervezéssel, apportálással.

Két gazdasági társaság megszűnt, beolvadt meglévő másik két társaságba,

- A Károly Róbert Nonprofit Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. beolvadt a MATE Egyetemi Szolgáltató Nonprofit Kft-be.
- A MATE Nonprofit Kft. beolvadt MATE Tangazdaság Nonprofit Kft-be.

A 2023-as évben juttatott apport a részesedések értékének változását, növekedését okozta a 2. sz melléklet szerinti társaságoknál.

5. MÉRLEG FORDULÓNAPJA UTÁN BEKÖVETKEZETT LÉNYEGES ESEMÉNYEK, KÜLÖNÖSEN JELENTŐS FOLYAMATOK BEMUTATÁSA

A Szervezeti és Működési Rend változása

Az Szervezeti és Működési Rend (továbbiakban: SZMR) 2024.01.01-től történt változása alapján 2023. december 31-én hatályát veszítette a 25. § (1) bekezdés II. a) és c) pontja, valamint V. a) pontja, miszerint:

A Kaposvári Campus alá tartozó Pannon Lovasakadémia és Állattenyésztési és Takarmányozási Kísérleti és Bemutató Gazdaság egységek kiszervezésre kerültek.

A Georgikon Campusra vonatkozóan a Georgikon Lovasoktatási és Lótenyésztési Központ szintén kiszervezésre kerül. Mindkét egység feladatait, tevékenységét a MATE Tangazdaság Kft. vette át.

Gazdasági társaságok

Gazdasági társaságok racionális működése érdekében átszervezés volt szükséges, melynek megvalósítása 2024 évre áthúzódik.

A 100%-os tulajdonú gazdasági társaságok tekintetében jelentős átalakítás tervezett. GAK Oktatási és Üzemeltetési Nonprofit Közhasznú Kft. -be olvad három cég, a Kaposvári Campus Kft., Magyar Kertészeti Szaporítóanyag Nonprofit Kft, MATE Tangazdaság Kft. A MATE Agrárcsoport Kft. tulajdonába kerül Gabonakutató Nonprofit Közhasznú Kft., a Magyar Tejgazdasági Kísérleti Intézet Kft., Zöldségtermesztési Kutató Intézet Zrt.

Ingtatlan és Ingó vagyontárgyak

A 2020. évi CXLII. törvény 5. § (16) bekezdés alapján Békésszentandrás 0151/1 és a Kaposvár 3656/2 helyrajzi számú ingatlanokat a művelési ág változását követően kapja az Egyetem tulajdonba, addig ingyenesen használja. A művelési ág változás a tulajdoni lapok alapján megtörtént.

Békésszentandrás esetén 2023. 11. 16 dátummal az a) alrészlet MATE vagyongazdálkodói jogát törölték és a MATE tulajdonjogát a teljes helyrajzi szám esetén bejegyzésre került, de a számviteli rendezése az MNV Zrt-vel 2023. a beszámoló fordulónapjáig nem történt meg.

Kaposvár 3656/2 helyrajzi szám a) és b) alrészlet esetén a MATE Alapítvány b) alrészlet vagyongazdálkodói jogát 2023. 09. 04. dátummal a földhivatal törölte, de joggyakorlása NFK-tól az MNV-hez 2024. 01. 18. dátummal kerül át, ezért az MNV Zrt-vel a számviteli rendezés csak 2024. évben várható.

A Herceghalom belterület 267/2 helyrajzi számú ingatlan megosztásából keletkezett a 2020. évi CXLII. törvény 5. § (1a) bekezdésében említett, a 3. melléklet 227a. sorában szereplő, Herceghalom 267/3 helyrajzi számú ingatlan, ami ingyenes átadással, nyilvántartási értéken történő átvezetéssel az Egyetem tulajdonába kerül, 2024 évre várható. Az (1a) bekezdés 2023. 07. 01. naptól hatályos, a földhivatal a MATE tulajdonjogát 2023. 11. 16 dátummal bejegyezte, de a számviteli rendezése az MNV Zrt-vel 2023. a beszámoló fordulónapjáig nem történt meg. A számviteli rendezésig az ingatlan az MNV Zrt-vel kötött megállapodás alapján az Egyetem ingyenes használatában marad.

- A MATE Móricz Zsigmond Mezőgazdasági Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium ingó vagyontárgyait azok számviteli rendezésig a MATE ingyenesen használja, várhatóan 2024. évben az átadás-átvétel megtörténik MNV Zrt. és az Egyetem között.

Orosz-ukrán háború hatása

2022 februárjában kirobbant orosz-ukrán konfliktus miatt az Egyetem vezetése megvizsgálta a konfliktusnak az Egyetem működésére vonatkozó hatását. A konfliktusban érintett országokkal az Egyetemnek nincs jelentős

üzleti kapcsolata, továbbá nincs semmilyen olyan kockázati kitettsége, amelynek jövőbeni alakulása jelentős hatással lenne az Egyetemre.

Kihelyezett szülőföldi képzés viszont megvalósult Ukrajna területén, Beregszászi székhellyel, melyre hatással van az orosz-ukrán konfliktus. Az ukrajnai oktatás on-line formában történő átállással valósult meg.

6. MELLÉKLETEK

1. számú melléklet

Pályázati és állami támogatás bevételek aktív és passzív elhatárolása 2023.12.31.

Pályázat megnevezése	Bevételek aktív időbeli elhatárolása	e Ft
GINOP-2.2.1-18-2020-00026 Piac.horg.inn		1 163
2017-2.3.3-TÉT-VN-2017-00004		18 954
2018-1.3.1-VKE-2018-00012 Zárt akvakult.		96 083
In vitro ivarmirigyek létrehozása édesví		9 659
2019-2.1.11-TÉT-2020-00135		1 699
2019-2.1.11-TÉT-2020-00137		4 716
2019-2.1.11-TÉT-2020-00247		979
2020-1.2.4-TÉT-IPARI-2021-00011		21 173
HE RePURPOSE - 2020-2.1.1-ED-2023-00237		8 751
OTKA K 135824 Dr. Müller Tamás		5 065
KKP140353 Élvonal Kut.Pály. Halak ivarát		239
OTKA PD 139053		9 201
A kormorán hazai állományának felmérése		7
XLVII Halászati Tudományos Tanácskozás		3 500
Halaink vándorlási mintázatának kutatása		1 465
Akvakultúra oktatás piaci elemz.HAGF/212		287
Akvakultúra gépesítettség felmérHAGF/213		339
Tudomány ünnepe konferencia támHAGF/214		1 054
iFishIENCi 818036		30 702
LIFE Boat 4 Sturgeon		21 716
GINOP-.2.2.1-18-2018-00003		114 723
GINOP_PLUSZ-2.1.1-21_Béke Agrár		74 194
GINOP_PLUSZ-2.1.1-21-2022-00126 Integrál		62 392
2020-1.1.2-PIACI-KFI-2020-00109		38 017
2020-1.1.2-PIACI-KFI-2021-00305_Bóly		81 497
2019-2.1.11-TÉT-2020-00252 folyamatmodel		2 496
K134204 K_20 OTKA Ellés körü		8 860
NKFI K-139145 OTKA		1 691
HorizonEurope-OSIRIS_Project_10109472		5 817
GINOP_2.2.1_18_00011		54 334
GINOP_2.2.1_18_2020_00025		154 157
GINOP_PLUSZ-2.1.1-21-2022-00048		121 204
2019-2.1.7-ERA-NET-2021-00017		9 788
2020-1.2.4-TÉT-IPARI-2021-00001_Mikotoxi		26 240
2019-2.1.11-TÉT-2020-00249 3D printing		280
OTKA K 135294		3 754
FK_21 OTKA FK 137577		7 624
Interreg Food4CE CE0100281		18 666
FOOD Quality in Digital Age 22230075		2 017
GINOP-2.2.1-18-2020-00031_Determináns		55 806
GINOP_PLUSZ_2.2.1-21-2022-00221_Hercegsz		26 171
RRF-2.3.1-21-2022-00007_KC		101 776
2019-2.1.11-TÉT-2019-00038 Az autizmus s		306
TÉT_VN-2020-00001 Környezetkímélő talajo		16 603
2019-2.1.11-TÉT-2020-00141 Antibiotikum		1 082
K132967 (NKFI OTKA)Baktériumos hervadá		6 920
K-132687 (NKFIH OTKA) A szerv.be jutó mi		170
K-134974 NKFI OTKA Paradicsom epigenet		8 379

OTKA 134264 Genom elimináció alapuló pr	2 772
K 134914 (NKFIH OTKA) Az RNS interferenc	8 200
NKFI-137722 (OTKA) Egy konzervált nem-ko	10 510
FK-137811(NKFI OTKA) Epigenetikai faktor	6 655
Nemzeti Laboratórium létrehozása_RRF-2.3	155 516
GINOP_PLUSZ-2.1.1-21-2022-00183 BIO-FUNG	83 635
2019-2.1.11-TÉT-2020-00245-Artemisia	1 351
OTKA SNN 134356	13 200
Ex situ génmegőrzés HUNGB501	20 170
Ex situ génmegőrzés HUNGB208-209	4 670
Ex situ génmegőrzés HUNGB503	9 387
Ex situ génmegőrzés HUNGB504	9 817
Ex situ génmegőrzés HUNGB401	3 275
2019-2.1.11-TÉT-2020-00251	875
LEAP4Africa	2 978
Solis4Africa	14 392
HORT4EUGreen 080398 Erasmus +	1 209
STEAM-BOX	2 841
GINOP-221-15-17-00105 SMART GAZDA	44 591
GINOP PLUSZ-2.1.1-21-2022-00175_AJG	66 195
GINOP PLUSZ-2.1.1-21-2022-00165	133 070
2020-2.1.1-ED-2021-00181 A MATE Műszaki	8 960
2022-2.1.1-NL-2022-00012	43 023
2020-1.1.2-PIACI-KFI-2020-00151_HELIT	47 260
REBE II Interreg V-A ATHU026	13 606
RKFK-016/0-2022-Hátrányból előnyt	2 664
BM/4516-4/2023. Roma Szakkollégium 2023.	41 406
SZKF-10/2021	8 852
2021-1.2.4-TÉT-2021-00057	1 125
OTKA PD 138660	8 655
Magas beltartalmi ért.GMO mentes szója n	12 947
H2020 Ecobreed 771367 H2020-SFS-216-201	30 432
SOILGUARD H2020	20 113
Bogyósokat fertőző VÍRUSOK TÉT	1 659
K134895 NKFIH (OTKA)-Az együt. vírusf. h	4 999
K127951 - Gyümölcsfapusztulásokért felel	54
OTKA PD 137621	5 180
TOP-PLUSZ-1.2.1-21-PT1-2022-00085 Belföl	12 809
2019-2.1.11-TÉT-2020-00248	2 380
101101/234 2023 A 4D TÁJÉPÍTÉSZETI ÉS KE	2 500
Open Landscape Academy - Erasmus	2 157
URBACT NUP	5 661
Oszták-Magyar TÉT	253
RRF-2.3.1-21-2022-00006 Egészségbiztonsá	56 745
OVA Saját bevétel	514
OVA támogatás	17 037
Agrárminisztérium-VgF-Vadgazd-i kutatás	9 295
YMPACT The Yamnaya Impact on Prehistoti	13 115
Visegrád Scholarship 52310294	764
2021-1.2.4.-TÉT-2021-00006	196
E3UDRES2 Ent-r-e-novators	16 990
HorizonEurope_Accelerate_FutureHEI_Proje	7 090
Jean Monnet pályázat	2 616
HUHR/1901/4.1.1/0058-GASTROTOPO	4 158
E.I.N.S. EIT HEI	36 975
Szántóföldi növénytermesztés permetezési	6 942

Social and Organic Farming for Inclusive	4 395
Hortus Medicus-Horticultural Therapy Educat	12 293
ETICOF Erasmus+	1 873
VETinSET-2019-1-ES01-KA202-064896-GYÖNGY	3 573
Region 4 Food	1 046
NKA Petöfi és kora	3 800
KDP-23-2/PALY-2021 Kooperatív Doktori Pr	40 184
KDP-5-3/PALY-2022	124 326
ÚNKP 2022/2023	206 554
ÚNKP 2023/2024	44 683
EFOP 3.4.4-16-2017-00010	24 267
EFOP-3.10.1-17-2017-00001	291
52044 - EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00008	34 389
52045 - EFOP-3.6.2-16-2017-00018	3 161
52046 - EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00005	18 300
54028 - EFOP-3.4.3-16-2016-0013	48 675
54029 - EFOP-3.5.1-16-2017-00005	19 166
13548 - EFOP-3.4.4-16-2017-00010	10 689
EFOP-343-16-2016-00009 Felsőf okt minőség	4 957
33023 - EFOP-3.9.2-16-2017-00014	8 859
EFOP-363-VEKOP-16-2017-00005	21 875
EFOP-363-VEKOP-16-2017-00008	48 261
KEHOP-5.2.-16-2017 Középületek Kiemelt É	11 234
EIP-1924226727,836/6135/64/22/2017	17 287
KEHOP-3.2.1-15-2021-00037	454 707
2019-2.1.1-EUREKA-2019-00002	12 876
EIP-1924527185 proje	15 204
Veresi Paradicsom PIACI-KFI-2021-00328	66 292
2020-1.1.2-PIACI-KFI-2021-00300 Rovar al	3 158
RRF-2.1.2-21-2022-00027	223 339
Agrártechnológiai Nemzeti Laboratórium f	2 836
ÚNKP 2021/2022	32 333
Közép-Duna Menti Kiem.Térs.Arársz.Fejl.	220 146
IV/1192-4/2022-Könyvtár támogatás	2 500
BGMF/263-1/2023 A szőlő és gyümölcsstermő	20 084
Tanítsunk Magyarorszáért Mentorprogram	20 722
NTP-SZKOLL-22-0003	2 000
NTP-HHTDK-22-0046 tehetséggondozás a vid	2 358
NTP-SZKOLL-22-0031	3 996
NTP-SZKOLL-22-0029	2 080
NTP-HHTDK-22-0002 A jövő vadgazdálkodási	2 031
NTP-SZKOLL-22-0051	2 774
NTP-SZKOLL-22-0010	1 500
NTP-HHTDK-22-0071	1 498
NTP-HHTDK-22-0025	1 000
NTP-HHTDK-22-0021 Tudományos kutatás és	1 000
DAA Dig. Agrárakadémia 2022	474 097
Erasmus + 16/1/KA107/022885	968
Ceepus Gödöllő	1 239
EUDRES2	100 750
Erasmus+ 2022-1-HU01-KA131-HED-000064889	125 794
Erasmus+_2022-1-HU01-KA171-HED-000070209	18 984
2019-1.2.1-EGYETEMIÖKO-2019-00006	23 601
OTKA FK 134439	9 867
TKP2021-NVA-22 KGEKP	55 638
TKP2021-NVA-22 AKI	10 653

TKP2021-NVA-22 ÉTTI	11 683
Danube Agrifood Master DAFM 101050466	26 899
2024. évi támogatás AIE A 2023	381 201
2024. évi támogatás AIE A 2023 IT	221 347
AIE - GÉNMEGŐRZÉS 2023.	173 752
Állami támogatás elszámolás többlet	140 638
ÖKF 2023.09-12. hó	34 442
ÖKF 2023.01-08. hó	38 138
ÖSSZESEN	5 944 420

e Ft

Pályázat megnevezése	Bevételek passzív időbeli elhatárolása
Multiparaméteres vizsgálati rendszerek	5 657
K 143458 OTKA	10 330
FK 142933	8 523
Aquaexcel 3.0	12 242
EATFish	10 771
SaveGREEN Interreg	801
2020-1.1.2-PIACI-KFI-2020-00142	32 636
2020-1.1.2-PIACI-KFI-2021-00332_Bicske	56 478
Keszthelyi magyar nagyfehér hússertés gén	80 010
FK_20 135700 Virágpör pellet	3 585
TÉT_16_CN_1-2016_0004 Zöldségek és gyümölcs	1 032
2020-1.1.2-PIACI-KFI-2021-00311 Vízib.	59 361
Erasmus mobilitás (ETK)	3 640
Sertés VII. Ütem KGC	76
AM Tápelemhasznosítási és emissziós kutatás	548
PIGWEB	6 268
CEPI Interreg V-A Ausztria-Magyarország	5 846
FK128793 NKFI Rhodiola rosea glikozid	8 919
NKFIH K128874 DNS-polimorfizmusok azonos	8 615
NKFI (OTKA) K-125300 Genom szerkeszt.	236
K-132814 (NKFIH OTKA)	10 812
PD-132495 (NKFIH OTKA) Rhizobium terminál	2 963
NKFI (OTKA) FK-124708 A motilin	705
OTKA K-128203	4 127
K 142626 OTKA Az Argonauta fehérjék	13 875
K 143409 OTKA A paradicsom fedő és mirig	12 280
K 142974 Arbuszkuláris mikorrhiza induká	5 692
NeoGiANT H2020	68 762
ICGEB CRP/18/002 The Identification and	1 465
Ex situ génmegőrzés HUNGB202-HUNGB507	8 640
VET - HORTICULTURE ERASMUS+	7 157
LANDMARK	4 967
TOPPlant 2020-1-AT01-KA2020-078107	1 545
ERASMUS+ID 21PCS0002	3 094
H2020 Optim. bio-based Fertilisers in Ag	11 193
K 129311 Levéltetvek elleni biológiai vé	13 022
K131679 OTKA Új megoldások a szőlő vírus	4 055
SKHU Interreg projek	49
HORIZON-CL6-2021-COMMUNITIES-01 10106087	1 294
ERASMUS+ Mobilitásszervezés	4 346
OTKA FK 142894 DAAMBA	10 524

Erasmus+ 2017-1SE01-KA203-034570 SUMCULA	3 694
OTKA FK_19 132915	18 564
SafeConsumeE Horizon 2020	4 855
GINOP535-18-19-00154-Gyöngyös	1 016
trAEce-Agroecological Vocational Train	5 774
Kooperatív Doktori Program	61 157
EFOP-3.5.1-16-2017-00009	465
52047 - EFOP-3.6.2-16-2017-00014	25 830
EFOP-3.6.1-16-2016-00015 PE intézményfej	96
GINOP-2.2.1-18-2020-00022 A homlokzat az	21 616
2019-1.1.1-PIACI-KFI-2019-00222	52 063
Nemzeti laboratórium	17 894
HSUP 2022/2023	12 617
ODR 2021.	335
ÚNKP 2020/2021	33 210
Zöldinnovációs és Energiahatékonysági Ex	29 967
Könyvtár - ODR - 23 - 0014	900
Levéltár - K - 23 - 0005	2 000
Könyvtár - FAT - 23 - 0001	1 000
NTPHHTDK-21-0042-Neveléstudomány	74
NTPSZKOLL-21-0047-Csokonai Szakkoll.	139
DAA Digitális Agrárakadémia	1 503
Kutatás Fejlesztési Projektkoordináció	341 890
Projektkoordináció-PKI	65 063
NETPOULSAFE H2020	772
ERASMUS+ 2017-1HU01-KA107-035765	2 476
Erasmus Mundus Action 2 TIMUR	6 660
Erasmus + 2017-2018 keret	76
Erasmus+2020-1-HU01-KA107-078377	21 748
Danube AgriFood Master DAFM 101050466	554 261
TKP2021-NVA-22 ÉBAKP	116 488
TKP2021-NVA-22 MI	64 252
TKP2021-NVA-22 NTI	1 910
AGRIGEP	55 127
Dékáni kabinet Masters in Entrepreneursh	1 212
Norvég Alap - Zöld ipari innováció	1 959
ÖSSZESEN	2 034 806

Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem részesedései 2023. 12. 31.

Sor- szám	A cég elnevezése	Keletkezés jogcíme	Keletkezés dátuma	Könyv szerinti érték 2022.12.31. eFt	2023. évi részesedés növekedés eFt	Értékvesztés visszairás 2023 eFt	Átalakulás miatti csökkenés 2023 eFt	Könyv szerinti érték 2023.12.31. eFt	Tulajdonunkban lévő részesedés jegyzett tőke értéke az adott társaság könyveiben eFt	MATE részesedés mértéke (%)
1	Magyar Tejgazdasági Kísérleti Intézet Kft.	tagsági jogviszony	2021.03.30	3 536 595				3 536 595	1 200 000	100%
2	Gabonakutató Nonprofit Kft.	tagsági jogviszony	2021.02.01	2 963 962	46 321			3 010 283	956 000	100%
3	MKSZN Nonprofit Kft.	tagsági jogviszony	2022.03.10	276 603	175 969			452 572	204 000	100%
4	ZKI Zöldségtermesztési Kutató Intézet Zrt.	részvényes	2021.02.01	1 389 662	0			1 389 662	161 460	100%
5	MATE Tangazdaság Nonprofit Kft.	tagsági jogviszony	2020.10.20	100 000	235 932			335 932	131 000	100%
6	GAK Oktatási és Üzemeltetési Nonprofit Közhasznú Kft.	tagsági jogviszony	2008.09.02	41 180	7 561			48 741	41 000	100%
7	Nagykunsági Tájtermesztési Kft.	tagsági jogviszony	2020.08.01	15 000	254 732			269 732	16 000	100%
8	MATE Sport Szolgáltató Nonprofit Kft.	tagsági jogviszony	2014.01.15	0	0			0	3 000	100%
9	MATE Egyetemi Szolgáltató Nonprofit Kft.	tagsági jogviszony	2013.06.24	3 000	68 330			71 330	10 000	100%
10	Kaposvári Campus Szolgáltató Nonprofit Kft.	tagsági jogviszony	2020.10.15	3 000	441 144			444 144	7 000	100%
11	GATE Tanácsadó Innovációs Oktató és Szolgáltató Közhasznú Nonprofit Kft.	tagsági jogviszony	2009.03.16	1 500				1 500	1 500	50%
12	Zaniotec Kft.	tagsági jogviszony	2012.12.20	900				900	900	30%
13	PlasmoProtect Szolgáltató és Kutató-fejlesztő Kft. "v.a."	tagsági jogviszony	2012.02.21	720				720	720	24%
14	Sárrét Metál Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	tagsági jogviszony	2009.08.27	400				400	400	13,30%
15	iFood Nonprofit Kft.	tagsági jogviszony	2020.08.01	100				100	100	3%
16	Dél-Pest Megyei Térségi Integrált Szakképző Kp Nonprofit Kiem. Közhasznú Kft.	tagsági jogviszony	2009.12.03	0				0	100	3,5%
17	Fürge Diák Iskolaszövetkezet			1				1	1	
18	Pulsatio Meridiana Kereskedelmi és Gazdaságfejlesztő Zrt.	törzsrészvény vásárlás	2020.10.29	7 350				7 350	7 350	35%
19	Károly Róbert Nonprofit Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	tagsági jogviszony	2020.07.31	68 330			-68 330			0%
20	MATE Nonprofit Kft.	tagsági jogviszony	2011.11.23	17 615		10 385	-28 000			0%
	Összesen:			8 425 918	1 229 989	10 385	-96 330	9 569 962		

2023. évi üzleti jelentés

Gödöllő, 2024. április *M.*


Dr. Gyuricza Csaba
rektor




Balázs Brigitta
gazdasági főigazgató

Tartalomjegyzék

I.	A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem bemutatása.....	3
II.	Az Egyetem tevékenységének, fejlődésének és helyzetének átfogó bemutatása.....	3
II.1	Oktatási tevékenység és főbb fejlesztések bemutatása.....	3
II.2	Kutatási tevékenység, kutatási irányok, fókuszterületek bemutatása.....	5
II.3	Publikációs eredmények.....	6
III.	Az Egyetem által végzett főbb szakmai feladatok.....	6
IV.	Az Egyetem által használt fenntartott intézmények, székhely, telephelyek, székhelyen kívüli képzési helyek bemutatása.....	7
IV.1	Székhely, telephelyek.....	7
IV.2	Az Egyetem székhelyen kívüli képzési helyei	8
IV.3	Az Egyetem fenntartott intézménye megnevezése és székhelye.....	9
V.	Az Egyetem szervezetének, az Egyetem által folytatott foglalkozáspolitiká bemutatása.....	9
V.1	Az Egyetem szervezetének bemutatása.....	9
V.2	Az Egyetem által folytatott foglalkozáspolitiká bemutatása.....	10
V.2.1	Teljesítménymenedzsment, és juttatási-ösztönzési rendszer kialakítása.....	11
V.2.2	Minősítések, díjak, kiválósági elismerések	12
VI.	A mérleg fordulónapja után bekövetkezett lényeges események, különösen jelentős folyamatok bemutatása	13
VI.1	A Szervezeti és Működési Rend változása.....	13
VI.2	Gazdasági társaságok	13
VI.3	Ingó vagyontárgyak.....	13
VI.4	Orosz-ukrán háború hatása.....	14
VII.	Az Egyetem várható fejlődési területeinek bemutatása.....	14
VIII.	A kutatás és kísérleti fejlesztés területe.....	14
IX.	A Környezetvédelem eszközei tekintetében az Egyetem által alkalmazott politika; a környezetvédelmi intézkedések, azok végrehajtásának alakulása	18
IX.1	Veszélyes hulladékok, környezetre káros anyagok.....	18
IX.2	Környezetvédelmi céltartalékok.....	18
X.	Az ár-, hitel-, kamat-, likviditás- és cash-flow kockázatok bemutatása.....	18
X.1	A hallgatói önköltség	18
X.2	. Hitel.....	19
X.3	. Kamat	19
X.4	. Likviditás	19
X.5	Cash-flow kockázatok.....	19
X.6	. Pályázati források.....	20
X.7	. Adózott eredmény	20
XI.	Összefoglaló	20

I. A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem bemutatása

Az Egyetem neve: Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem

Az Egyetem rövidített neve: MATE

Az Egyetem jogállása: magán felsőoktatási intézmény, mint jogi személy

Az Egyetem gazdálkodásának módja: az Egyetem önállóan működő, közhasznú egyéb szervezet

Fenntartó: Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetemért Alapítvány

Az Egyetem székhelye: 2100 Gödöllő, Páter Károly utca 1.

Az Egyetem adószáma: 19294784-2-44

Az Egyetem KSH statisztikai számjele: 19294784-8542-563-13

Az Egyetem Oktatási Hivatal általi nyilvántartási száma: FI51129

Az Egyetem internetes honlapjának címe: www.uni-mate.hu

Az Egyetem fő tevékenysége: felsőoktatás

II. Az Egyetem tevékenységének, fejlődésének és helyzetének átfogó bemutatása

II.1 Oktatási tevékenység és főbb fejlesztések bemutatása

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (továbbiakban: Egyetem) 2021.02.01. napjával több jogelőd szervezet (Szent István Egyetem, Nemzeti Agrárkutatási és Innovációs Központ, Karcagi Kutatóintézet) integrálásával jött létre, mely jelenleg öt campuson és 20 szakmai Intézetben, 51 telephelyen végzi feladatait. Az Egyetem 2023-ban kilenc képzési területen kínál alapképzésben, mesterképzésben, felsőoktatási szakképzésben, osztatlan képzésben és szakirányú továbbképzésben szakokat: agrár, bölcsészettudományok, gazdaságtudományok, informatika, műszaki, művészeti, művészetközvetítés, pedagógusképzés, társadalomtudományok képzési területet.

Az Egyetem átalakulásának célja a hazai és nemzetközi versenyképesség növelése volt. Az oktatási területek hazai piacon való elismertségének, színvonalának fejlesztéséhez a képzési programok tartalmában, módszertanában jelentős innovációkat hajtott végre, melyek 2023-ban is folytatódtak.

A 2023. évi általános felvételi eljárásban 172 képzés került meghirdetésre, mely közül összesen 139 képzésre vett fel hallgatót, indult a képzés.

A meghirdetések száma 2023-ban még mindig nem volt teljesen racionális, melyet jól mutat, hogy több mint 30 meghirdetés esetében a jelentkezések és a felvehető jelentkezők száma alapján az intézmény nem indított képzést. Az Egyetem 2023. őszén felülvizsgálta a képzések számát és a 2024. évi általános felvételi eljárásban összesen 166 képzés hirdetett meg.

A 2022/23. tanév volt az Egyetem második teljes tanéve, melyben már intézeti rendszerben működött. A 2021/22. tanévtől bevezetésre kerültek az Egyetem új, szakonként egységes mintatantervei. A 2022/23. tanévtől kezdődően felmenő rendszerben jellemzően képzési területen belül, de egyes esetben képzési területek között is egységesítésre került, az alapozó tantárgyak (matematika, fizika, kémia, növénytan,

állattan) tantárgyak oktatása, továbbá a gazdasági, informatikai és műszaki alapozó tantárgyak is közösen kerülnek már oktatásra.

A MATE által gondozott képzési területek és azok hallgatói létszámai képzési szintenként:

adatok, fő

Képzési szint	Aktív hallgatói létszám 2022/23. ősz	Aktív hallgatói létszám 2023/24. ősz
Alapképzés	6 945	7118
Doktori képzés (Nftv. 114 (2))	756	700
Egységes, osztatlan	403	424
Előkészítő tanulmány	9	6
Felsőoktatási szakképzés	752	616
Mesterképzés	2143	1910
Nemzetközi program képzése	58	65
Részismereti képzés	91	90
Szakirányú továbbképzés	694	747
Vendéghallgató	12	14
Összlétszám	11 863	11690

A 2023. évi általános felvételi eljárás (a továbbiakban: 2023A eljárás) lényegesen jobb eredménnyel zárult, mint a 2022A eljárás, még a 2021A rekorderedményéhez képest is jobb eredményt ért el az Egyetem.

A 2023A eljárás eredményével felvettek létszámát tekintve az Egyetem a hazai felsőoktatási intézmények rangsorában a 10. helyen végzett (2022A: 9. hely). 2023/2024 tanévre összes felvett hallgató 3367 fő.

Az Egyetem négy tudományterületen folytat doktori cselekményt, az agrártudományok, a természettudományok, a műszaki tudományok és a társadalomtudományok területen. Doktori iskoláink négy campuson, a Szent István (Gödöllő), a Budai (Budapest), a Kaposvári (Kaposvár) és a Georgikon (Keszthely) Campuson működnek tudományos műhelyekben.

A doktori képzésben részt vevő hallgatói létszám 2022. évhez képest kis mértékű növekedést mutat, 2022-ben 733, míg 2023-ban 756 fő volt a beiratkozott aktív doktorandusz.

Az alábbi táblázat mutatja be doktori iskolánként a magyar és idegen nyelvű képzésben részt vevő hallgatók megoszlását:

Doktori Iskola megnevezése	Beiratkozott doktori hallgatói létszám 2023. évben	
	Magyar nyelvű képzésben részt vevő	Idegen nyelvű képzésben részt vevő
Állatbiotechnológia és Állattudományi	19	11
Állattenyésztés-tudományi	36	9
Élelmiszertudományi	42	42
Növénytudományi	50	34
Kertészettudományi	37	25

Festetics	33	13
Biológiatudományi	27	18
Környezettudományi	36	31
Műszaki Tudományi	18	29
Tájépítészeti és Tájökológiai	18	21
Gazdaság- és Regionális Tudományi	87	120
Összesen:	403	353

A doktori iskolák száma 2022-ben 12 volt, azonban a Gazdálkodás- és Szervezéstudományi, és a Gazdaság- és Regionális Tudományi Doktori Iskolák összeolvadásával 2023-ban 11-re módosult.

Nemzetközi aktivitás a külföldi hallgatók képzése tekintetében jelentős. Az egyetemen a 2022/23-as tanév tavaszi félévében összesen 958 fő aktív státuszú Stipendium Hungaricum ösztöndíjas hallgató folytatott tanulmányokat a Budai, a Gödöllői, a Gyöngyösi, a Kaposvári és a Keszthelyi Campusokon: alapképzésen 300 fő, mesterképzésen 279 fő, osztatlan mesterképzésen 1 fő, doktori képzésben 327 fő, disszertációs ösztöndíjas PhD 45 fő, valamint magyar nyelvi előkészítőn 6 fő. Az aktív ösztöndíjas hallgatók létszáma a 2023/24-es tanév őszi félévében 888 fő volt.

Az Egyetem 2023. augusztus elején intézményi pótpályázatot nyújtott be annak érdekében, hogy Landscape Management and Garden Construction Engineering angol nyelvű képzéseket elérhetővé tegye az SH Stipendium Hungaricum programban. Az Egyetem immár 50 angol nyelvű BSc, MSc és PhD (15 alap-, 23 mester-, 11 doktori és 1 szakirányú továbbképzés), illetve 1 magyar nyelvű előkészítő kurzust kínál az ösztöndíjasoknak.

Az Egyetem 2022/23-as tanévben 1 új hallgatót fogadott a Kaposvár Campusra, Film and Media Studies, BSc angol nyelvű képzésre. Az MSc gépész, angol nyelvű programon 2023. júliusában 1 fő végzett. 2022. őszétől megkezdődött a 2023/24-es tanév előkészítése:

2023 tavaszi szemeszterében a Gödöllői, Budai és Kaposvári Campusokon közel 80 nemzetközi (többnyire francia, spanyol és német) Erasmus cserehallgató folytatott tanulmányokat, 2023 őszén pedig 70 fő beutazó cserehallgatót fogadott az Egyetem.

II.2 Kutatási tevékenység, kutatási irányok, fókuszterületek bemutatása

Az Egyetem részben a jogelőd intézmények hagyományaira építve, részben az integrációból adódó koherenciákat kihasználva az agrár- és környezettudományok, a műszaki, a gazdaság- és a neveléstudományok területén folytat széles szakmai spektrumot átívelően alap-, alkalmazott és fejlesztő, innovációt megalapozó kutatásokat.

Az Egyetemen számos tudományterületen Magyarországon egyedülálló kutatói bázis jött létre, ahol hat kutatási fókuszterület került meghatározásra, amelyek multidiszciplináris kutatási irányokat jelölnek ki és konkrét szakmai prioritásokat fogalmazznak meg:

- 1) Digitalizáció és okostechnológiák a mezőgazdaságban és az élelmiszeripari termelésben

(Agrár- és élelmiszeripari folyamatok automatizálása, digitalizációja. Új termékek és technológiák, korszerű élelmiszervizsgálati, minősítési és nyomon követési módszerek fejlesztése. Precíziós és okos mezőgazdasági, okos állattartási rendszerek.)

- 2) Fenntartható környezet-, termelésbiztonság és élelmiszerlánc
(Természetes környezetünk védelme, fenntartása, és gazdaságos használata. Fenntartható agrár- és élelmiszerrendszerek. A klímaváltozáshoz alkalmazkodó termelésbiztonságot adó környezetkímélő növénytermesztési és állattenyésztési technológiai fejlesztések.)
- 3) Globális élelmezés-, élelmiszerbiztonság és egészség
(A források hatékonyabb és fenntartható hasznosítása, a növénytermesztés és az állattenyésztés hatékonyságának javítása. Élelmiszer, illetve táplálkozás eredetű megbetegedések megelőzése (zoonózisok, antibiotikum rezisztencia, toxikus anyagok, One Health). Agrár-biotechnológia és precíziós nemesítés az élelmezés- és élelmiszerbiztonságért.)
- 4) Klímaadaptáció, karbon-, víz és biodiverzitás megőrzése
(A klimatikus és talajviszonyokhoz alkalmazkodó nedvesség befogadó és megőrző talajhasználati módszerek kidolgozása. Precíziós öntözés alapjainak kidolgozása.)
- 5) Erőforrás hatékonyság és körforgásos gazdálkodás
(Hulladékgazdálkodás, tápanyagutánpótlás, megújuló erőforrások.)
- 6) Társadalmi és ökonómiai innováció az életminőség javításáért
(Hátrányos gyerekek tehetséggondozása, társadalmi felzárkóztatása. Kreatív ipar. Környezet- és egészség tudatos nevelés. Digitális kompetenciák és digitális tartalmak fejlesztése. Komplex térség- és vidékfejlesztés).

Az Egyetem stratégiai céljai között szerepel a K+F+I fejlesztést elősegítő szolgáltatói tevékenység, amit az Egyetemi Laborközpont a vizsgálati szolgáltatási tevékenységéhez kapcsolódóan mind a piaci bevételek megteremtésével, mind a belső vizsgálati igények kielégítésével alapvetően szolgálja.

II.3 Publikációs eredmények

Magyar Tudományos Művek Tárában (MTMT) és Clarivate InCites-ban (WoS Top 10% közlemények) nyilvántartott adatok alapján 2023-ban összes publikáció 2 792 db, ebből 2 402 db tudományos közlemény, amelyből 1707 db teljes tudományos közlemény.

A Q1-es publikációk száma a lekérdezéskor 321 db, a Web of Science Top 10% idézett közlemények száma 62 db.

III. Az Egyetem által végzett főbb szakmai feladatok

Az Egyetem alaptevékenységét (cél szerinti, közhasznú tevékenység), valamint az Egyetem alaptevékenységéhez kapcsolódó kiegészítő, szolgáltatási tevékenységeit (cél szerinti, közhasznú tevékenység) a közhasznú szakmai beszámoló tartalmazza.

IV. Az Egyetem által használt fenntartott intézmények, székhely, telephelyek, székhelyen kívüli képzési helyek bemutatása

IV.1 Székhely, telephelyek

Az Egyetem székhelye Gödöllő, a működéséhez az alábbi telephelyekkel rendelkezik:

	Telephely megnevezése	Telephely címe
1	MATE Budai Campus	1118 Budapest, Villányi út 29-43.
2	MATE Budai Campus	1238 Budapest, Túri István út 2.
3	MATE Budai Campus	1118 Budapest, Ménesi út 43-47.
4	MATE Budai Campus	1118 Budapest, Somlói út 14-18.
5	MATE Budai Campus	1118 Budapest, Szüret utca 2-18.
6	MATE Budai Campus	1114 Budapest, Fehérvári út 13.
7	MATE Szent István Campus	2100 Gödöllő, Páter Károly utca 1.
8	MATE Szent István Campus, Szarvasi Képzési Központ	5540 Szarvas, Petőfi utca 9.
9	MATE Szent István Campus, Szarvasi Képzési Központ	5540 Szarvas, Szabadság út 1-3.
10	MATE Szarvasi Arborétum	5540 Szarvas, Szarvasi Arborétum, I. külkerület 9.
11	MATE Szent István Campus, Horgásztanya	2484 Gárdonyi-Agárd, Tópart utca, Hrsz.: 5309/8.
12	MATE-SPAR Duális Oktatási és Kutatási Központ	2060 Bicske, SPAR út, Hrsz.: 0326/1.
13	MATE Kaposvári Campus	7400 Kaposvár, Guba Sándor utca 40.
14	MATE Kaposvári Campus	7400 Kaposvár Bajcsy-Zsilinszky u. 4-10.
15	MATE Kaposvári Campus Takarmánytermesztési Kutató Intézet	7095 Iregszemcse, Napraforgó utca 1.
16	MATE Kaposvári Campus Vadgazdálkodási Tájékozott	7475 Böszénfa, Malom utca 3.
17	MATE Georgikon Campus, Keszthely	8360 Keszthely, Deák Ferenc utca 16.
18	MATE Károly Róbert Campus, Gyöngyös	3200 Gyöngyös, Mátrai út 36.
19	MATE Károly Róbert Campus, Gyöngyös	3213 Atkár, Tass-puszta 0165 hrsz.
20	MATE Károly Róbert Campus, Gyöngyös	3200 Gyöngyös, Bene utca 69.
21	MATE Károly Róbert Campus, Gyöngyös - Erdőtelki Arborétum	3358 Erdőtelek, Fő utca 129.
22	MATE Károly Róbert Campus, Gyöngyös - Fleischmann Rudolf Kutató Intézet	3356 Kompolt, Fleischmann Rudolf utca 4.
23	Mezőgazdasági Biotechnológiai Kutatóintézet	2100 Gödöllő, Szent-Györgyi Albert utca 4.
24	Szőlészeti és Borászati Kutatóintézet	8261 Badaacsonytomaj, Római út 181.
25	Szőlészeti és Borászati Kutatóintézet Kecskeméti Kutató Állomás	6000 Kecskemét, Katona Zsigmond u. 5.

26	Állattenyésztési, Takarmányozási és Húsipari Kutatóintézet	2053 Herceghalom, Gesztenyés út 1.
27	Halászati Kutatóintézet	5540 Szarvas, Anna-liget utca 35.
28	Élelmiszertudományi Kutatóintézet	1022 Budapest, Herman Ottó út 15.
29	Agrár-környezettudományi Kutatóintézet	1022 Budapest, Herman Ottó út 15.
30	Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutatóintézet	1223 Budapest, Park utca 2.
31	Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutatóintézet Érdi Kísérleti Telep	2030 Érd, Elvira major 0163/4 hrsz.
32	Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutatóintézet Ceglédi Kutató Állomás	2700 Cegléd, Szolnoki út 52.
33	Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutatóintézet Fertődi Kutató Állomás	9435 Sarród, Kossuth Lajos u. 57.
34	Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutatóintézet Nagymarosi Kísérleti Telep	2626 Nagymaros, HRSZ: 15301
35	Mezőgazdasági Gépesítési Intézet	2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel utca 4.
36	Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet	5540 Szarvas, Anna-liget utca 35.
37	Halászati Kutatóintézet iskolaföldi halastórendszere	5561 Békésszentandrás, Hrsz. 067
38	Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet Galambosi Rizskísérleti Telep	5540 Szarvas, Hrsz. 01351/3.
39	Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet Liziméter Telep	5540 Szarvas, Tanya I.11. hrsz. 01315, hrsz. 01310/5
40	Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet Műszaki Telep	5540 Szarvas, hrsz. 01284/1
41	Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet Radiológiai Tenyészkert	5540 Szarvas, Tanya I.8., hrsz. 01273/2
42	Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet Környezetanalitikai Központ Vizsgáló Laboratórium	5561 Békésszentandrás, Anna-ligeti Lakópark 8., Hrsz. 0153/22
43	Zöldségtermesztési Önálló Kutatási Osztály	6300 Kalocsa, Obermayer tér 9.
44	Zöldségtermesztési Önálló Kutatási Osztály Szegedi Kutató Állomás	6728 Szeged II. kerület, Paprika tanya 1.
45	Növénytermesztési Önálló Kutatási Osztály	6726 Szeged, Alsó Kikötő sor. 9.
46	Növénytermesztési Önálló Kutatási Osztály Szeged-Öthalmi Kísérleti Telep	6728 Szeged II. kerület, Kutató köz 5.
47	Növénytermesztési Önálló Kutatási Osztály Fülöpszállási Kísérleti Telep	6085 Fülöpszállás, Külterület 036/3. hrsz
48	Karcagi Kutatóintézet	5300 Karcag, Kisújszállási út 166.
49	Karcagi Kutatóintézet Karcagi telep	5300 Karcag, Kisújszállási út 166.
50	Karcagi Kutatóintézet Kisújszállási telep	5310 Kisújszállás, Szejkő tanya Hrsz.: 067
51	Karcagi Kutatóintézet Kunhegyesi telep	5340 Kunhegyes, Tanya 412.

IV.2 Az Egyetem székhelyen kívüli képzési helyei

	Képzési hely megnevezése	Képzési hely címe
1	II. Rákóczi Ferenc Kárpátaljai Magyar Főiskola	90202 Beregszász, Kossuth tér 6., Ukrajna
2	Pro Agricultura Hargitae Universitas Alapítvány	530241 Csíkszereda, Tapolca út 20., Románia
3	Pro Scientia Naturae Alapítvány	24400 Zenta, Posta utca 18., Szerbia
4	Pro Scientia Naturae Alapítvány Dr. Berényi János Agrárinnovációs Irodája	24400 Zenta, Karadorde utca 52., Szerbia
5	Pro Selye Univerzitas Közhasznú Szervezet	945 01 Révkomárom, Duna rakpart 12., Szlovákia
6	Selye János Egyetem	945 01 Révkomárom, Pozsonyi út 3322., Szlovákia
7	Székelyudvarhelyért Alapítvány	535600 Székelyudvarhely, Kőkereszt tér 1., Románia

IV.3 Az Egyetem által fenntartott intézmények megnevezése és székhelye

	Fenntartott intézmény megnevezése	Fenntartott intézmény székhelye
1	MATE Kaposvári Campus Gyakorló Óvoda	7400 Kaposvár, Füredi utca 76-78.
2.	MATE Móricz Zsigmond Mezőgazdasági Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium	7400, Kaposvár, Guba S. utca 40.

V. Az Egyetem szervezetének, az Egyetem által folytatott foglalkozáspolitiká bemutatása

V.1 Az Egyetem szervezetének bemutatása

Az Egyetemen az oktatási, tudományos kutatási, művészeti alkotótevékenység alaptevékenységet az intézetek látják el. Az intézetek (20 db) tudományterületenként szerveződnek és az egyetemen, illetve a campusokon átívelően felelnek az alaptevékenységi feladatok ellátásáért. A campusok az egyetem oktatási, kutatási és egyéb szolgáltató tevékenységének a helyszínei. A campusok egy vagy több intézet számára biztosítják a tevékenységük ellátásához szükséges helyszíneket és szolgáltatásokat. A campusok zavartalan működésének biztosításáért a campus főigazgatók felelősek.

Az Egyetem, mint felsőoktatási intézmény működtetési feladatainak ellátásához gazdasági, igazgatási, szervezési, ellenőrzési, műszaki szolgáltató és más, a működést biztosító funkcionális szervezeti egységeket tart fenn. A felsőoktatási intézményben szociális, kollégiumi, informatikai, kulturális, sport, könyvtári, levéltári, múzeumi, nyelvoktatási, informatikai, kiadói, fordítói, termelő feladatot ellátó szolgáltató szervezeti egységek, valamint gyakorlati képzést biztosító tanműhelyek működnek.

V.2 Az Egyetem által folytatott foglalkozáspolitikai bemutatása

A 2023. évi átlagos statisztikai állományi létszám 2104,72 fő volt. A 2023.01.01.-2023.12.31. időszakot felölelő átlagos statisztikai állományi létszámadatait, havi bontásban a következő táblázat mutatja be:

2023.01.01 (fő)	Oktató		Kutató		Tanár		Egyéb munkavállaló köztük a pedagógus és szakoktató, illetve az oktatást/ kutatást / pedagógiai és szakoktatási munkát támogató munkakörben dolgozók		Összesen	
	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő
Létszám	665	49	233	39	57	6	1315	109	2270	203
Ebből tartós távollévő	25	3	22	1	2	0	49	4	98	8

2023.12.31 (fő)	Oktató		Kutató		Tanár		Egyéb munkavállaló köztük a pedagógus és szakoktató, illetve az oktatást/ kutatást / pedagógiai és szakoktatási munkát támogató munkakörben dolgozók		Összesen	
	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő	Teljes munkaidő	Rész- munkaidő
Létszám	613	54	209	35	49	5	1091	106	1962	200
Ebből tartós távollévő	24	1	18	1	1	0	50	3	93	5

2023-ban 202 fő munkavállaló lépett be az Egyetemre míg 517 fő lépett ki.

A kilépések nagy számának egyik oka az, hogy az orosz-ukrán konfliktus okozta energiaválság, ennek kapcsán az energiaárak drasztikus emelkedése racionalizáló lépések megtételét tette szükségessé, melynek keretében – egyéb intézkedések mellett – létszámleépítés került végrehajtásra. Ennek során a fő szempont a hatékonyság növelése volt munkaszervezési eszközökkel, mely bizonyos munkakörök megszüntetését, így a költségek csökkentését tette lehetővé.

2023-ban több területen történt feladat kiszervezés az Egyetem többségi tulajdonában álló gazdasági társaságoknak, ami szintén megjelenik (az Egyetem közvetlen munkavállalói állományából történő)

kilépések számában. A kiszervezések célja általánosságban az adott területek bevételtermelő képességének növelése volt.

A fentebb említett költségvetési helyzet miatt 2023-ban nem történt általános, vagy a munkavállalók nagyobb csoportját érintő béremelés, a 2022. évi bérszintek kerültek meghatározásra. Az év második felére már látszott, hogy a meghozott költségcsökkentő intézkedések sikeresek voltak, ezért a munkavállalók ösztönzése és motiválása, illetve megtartása érdekében lehetőség volt kompenzációs intézkedések meghozatalára. Ennek keretében november hónapban az éves cafetéria kereten felül, plusz juttatásként nettó 150.000 Ft SZÉP kártya kifizetésben részesült minden munkavállaló, továbbá december hónapban 13. havi alaphér került kifizetésre. A béremelést kompenzáló intézkedések éves szinten összesen, átlagosan közel 10%-os mértékű rendszeres bér emelkedésnek feleltek meg, így pozitív fogadtatásuk volt a munkavállalói állomány körében.

V.2.1 Teljesítménymenedzsment, és juttatási-ösztönzési rendszer kialakítása

A Teljesítmény Menedzsment Rendszer (a továbbiakban: TMR) az egyetemi stratégiai és a Közfeladat-finanszírozási szerződésben foglalt célok, az éves tervek, a szakmai és minőségcélok teljesítése, valamint a rögzített érték- és normarendszer erősítése érdekében visszajelzést nyújt a munkatársak és a vezetés számára az egyetem munkavállalóinak teljesítményéről, kompetenciáik aktuális helyzetéről, amely alapján lehetővé válik fejlesztési területek, igények meghatározása, humán erőforrást fejlesztő beavatkozások, támogatások tervezése, illetve egyetemi eredménykommunikáció megvalósítása.

A rendszer céljai: a munkatársak eredményes munkavégzésének, szakmai fejlődésének dinamikus támogatása, ezen túl összehangolja az egyetem stratégiai, és a közfeladat-finanszírozási szerződés céljainak eléréséhez szükséges, munkatársakkal szembeni elvárásokat, a munkavállalók személyes feladatvégzését.

A 2023.04.26. napján elfogadott MATE-K/887-3/2023. iktatószámú Teljesítmény Menedzsment Rendszer Szabályzatában foglaltaknak megfelelően, az eTMR oktató-kutató/funkcionális kollégákra vonatkozóan bevezetésre került 2023. év II. felében, ez a 2023-as év, PILOT év, mely naptári évre vonatkozik, jelen esetben 2023. január 1. - 2023. december 31. közötti időszakot, vagyis két szemesztert ölel fel.

A bevezetés teszteléssel indult, melyben akadémiai oldalról 3 intézet munkatársai, funkcionális oldalon a Koordinációs Főigazgatóság munkatársai vettek részt, többkörös online tájékoztatás keretében az eTMR rendszer bemutatásra került, mind vezetői, mind alkalmazotti szinten. A rendszer úgy épült fel, hogy december végén, ill. következő év elején a 2023-as év értékelésére kerül sor, valamint a 2024. évi célkitűzések elfogadásáról szól.

Az akadémia munkakörben foglalkoztatottaknak, az oktatási terhelés és tudományos teljesítmény alapján megállapodást kell kötni közvetlen felettesükkkel, melynek ebben az évben alapja a finanszírozási szerződésben szereplő pontok, az oktatási, pályázati és tudományos, valamint az egyéb tevékenységek.

A funkcionális munkakörben foglalkoztatottak önértékelése és vezetői értékelése, általános, viselkedési és szakmai kompetenciák alapján kerültek meghatározásra.

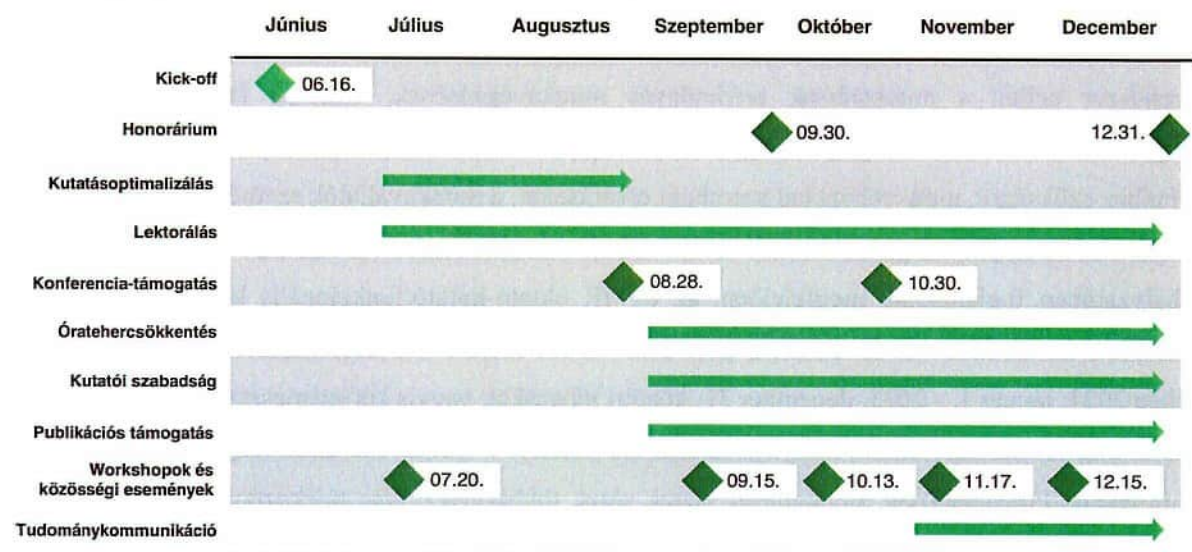
V.2.2 Minősítések, díjak, kiválósági elismerések

Az Egyetem egyik fő célkitűzése Közép-Kelet Európa legjobb agráregyetemévé válni, bekerülni az európai agráregyetemek TOP 30-a közé. Az egyetemi rangsorok összeállításakor számos tényezőt vesznek figyelembe. A legfontosabbnak tartott kutatási teljesítmények között meghatározó az, hogy az adott egyetem munkatársai milyen mennyiségű és minőségű publikációval rendelkeznek, hányan és honnan hivatkoznak rájuk, a kutatók mennyi és milyen értékű kutatási pályázatot és támogatást nyertek el, valamint, hogy az egyetemen magas minőségű doktori képzést folytat. A kutatási kiválóságra törekvés, a kutatási teljesítmény érdemi javulása érdekében az Egyetem nemzetközileg jegyzett kutatási eredmények elérésére, komoly társadalmi hatással rendelkező, innovatív tudásprojektek megvalósítására törekszik.

Kutatási Kiválósági Program (pilot)

A 2023-as évben az Egyetem elindította a Kutatási Kiválósági Programját (a továbbiakban:KKP) egy féléves pilot keretében, amely program Az az Egyetem kiváló kutatóit kívánja támogatni tudományos tevékenységükben.

A Program 2023-as pilotja tíz támogatási formával járult hozzá a kutatók munkájához (1. ábra). A támogatási formák igénybevételéhez a résztvevő kutatók személyes vállalásokat tettek.



1. ábra A Kutatási Kiválósági Program pilot menetrendje és támogatási formái

A KKP pilot keretében 100, első sorban korábbi tudományos eredménye alapján kiválasztott, kutató vett részt. A pilot program annak rövidege ellenére is számos biztató eredménnyel zárult. Közel 30 MATE kutató növelte láthatóságát tudományos közösségi felületeken való megjelenésével, több mint 20 új nemzetközi kapcsolat született az intézményen belüli együttműködések fokozása mellett. A D1-es közlemények száma a korábbiakhoz képest növekedést mutatott.

VI. A mérleg fordulónapja után bekövetkezett lényeges események, különösen jelentős folyamatok bemutatása

VI.1 A Szervezeti és Működési Rend változása

Az Szervezeti és Működési Rend (továbbiakban: SZMR) mérleg fordulónapja után 2024.01.01. nappal az alábbiakban változott. 2023. december 31-én hatályát veszítette a 25. § (1) bekezdés II. a) és c) pontja, valamint V. a) pontja, miszerint:

A Kaposvári Campus alá tartozó Pannon Lovasakadémia és Állattenyésztési és Takarmányozási Kísérleti és Bemutató Gazdaság egységek kiszervezésre kerültek.

A Georgikon Campusra vonatkozóan a Georgikon Lovasoktatási és Lótenyésztési Központ szintén kiszervezésre kerül. Mindkét egység feladatait, tevékenységét a MATE Tangazdaság Kft vette át.

VI.2 Gazdasági társaságok

Gazdasági társaságok esetében 2023. évben a saját tőke jelentős és tartós csökkenése miatt értékvesztés elszámolása nem történt az Egyetem nyilvántartásában.

Gazdasági társaságok racionális működése érdekében átszervezésre volt szükséges, melynek megvalósítása 2023 év főbb feladatai közé tartozott. Az Egyetem gyakorlati oktatással kapcsolatos képzési feladatait Tangazdasági koncepcióban, míg a mezőgazdasági jellegű tevékenységek eredményes folytatására Agrárholding Kft létrehozása tervezett.

VI.3 Ingó vagyontárgyak

A 2020. évi CXLII. törvény 5. § (16) bekezdés alapján Békésszentandrás 0151/1 és a Kaposvár 3656/2 helyrajzi számú ingatlanokat a művelési ág változását követően kapja az Egyetem tulajdonba, addig ingyenesen használja. A művelési ág változás a tulajdoni lapok alapján megtörtént.

- Békésszentandrás esetén 2023. 11. 16 dátummal az a) alrészlet MATE vagyongazdálkodói jogát törölték és a MATE tulajdonojogát a teljes helyrajzi szám esetén bejegyzésre került, de a számviteli rendezése az MNV Zrt-vel 2023. a beszámoló fordulónapjáig nem történt meg.

- Kaposvár 3656/2 helyrajzi szám a) és b) alrészlet esetén a MATE Alapítvány b) alrészlet vagyongazdálkodói jogát 2023. 09. 04. dátummal a földhivatal törölte, de joggyakorlása NFK-tól az MNV-hez 2024. 01. 18. dátummal kerül át, ezért az MNV Zrt-vel a számviteli rendezés csak 2024. évben várható

- A Herceghalom belterület 267/2 helyrajzi számú ingatlan megosztásából keletkezett a 2020. évi CXLII. törvény 5. § (1a) bekezdésében említett, a 3. melléklet 227a. sorában szereplő, Herceghalom 267/3 helyrajzi számú ingatlan, ami ingyenes átadással, nyilvántartási értéken történő átvezetéssel az Egyetem tulajdonába kerül, 2024 évre várható Az (1a) bekezdés 2023. 07. 01. naptól hatályos, a földhivatal a MATE tulajdonojogát 2023. 11. 16 dátummal bejegyezte, de a számviteli rendezése az MNV Zrt-vel 2023. a beszámoló

fordulónapjáig nem történt meg. A számviteli rendezésig az ingatlan az MNV Zrt-vel kötött megállapodás alapján az Egyetem ingyenes használatában marad.

- A MATE Móricz Zsigmond Mezőgazdasági Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium ingó vagyontárgyait azok számviteli rendezésig a MATE ingyenesen használja, várhatóan 2024. évben az átadás-átvétel megtörténik MNV Zrt-MATE között

VI.4 Orosz-ukrán háború hatása

A 2022 februárjában kirobbant orosz-ukrán konfliktus miatt az Egyetem vezetése megvizsgálta a konfliktusnak az Egyetem működésére vonatkozó hatását. A konfliktusban érintett országokkal az Egyetemnek nincs jelentős üzleti kapcsolata, továbbá nincs semmilyen olyan kockázati kitettsége, amelynek jövőbeni alakulása jelentős hatással lenne az Egyetemre.

Kihelyezett szülőföldi képzés viszont megvalósult Ukrajna területén, Beregszászi székhellyel, melyre hatással van az orosz-ukrán konfliktus. Az ukrajnai oktatás on-line formában történő átállással valósult meg.

VII. Az Egyetem várható fejlődési területeinek bemutatása

Tekintettel a jogelőd intézmények eltérő korábbi szabályozására és gyakorlatára, az egyetemen nagyon sok egységesítési folyamat zajlott, melynek keretében a korábbi joggyakorlatok lettek tovább fejlesztve és kiterjesztve az egész Egyetemre.

Kiemelt jelentőségű fejlődési területek:

- Képzés: a graduális képzés korszerűsítése, a lemorzsolódás csökkentése, nemzetközi hallgatók arányának növelése, felnőttképzési szolgáltatások bővítése kiemelt jelentőségű,
- Kutatás: további egyedi kutatói bázis, K+F+I versenyképesség növelése, együttműködések növelése,
- Intézményi szolgáltatások: könyvtár, tehetséggondozás, szakkollégium, hallgatói tanácsadás, kollégium, munkavállalói támogatás, alumni, sport, kultúra,
- Harmadik misszió: térségi sportélet, társadalmi-gazdasági környezet,
- Infrastruktúra: új gödöllői kampusz, jégcsarnok tervezés és beruházás kivitelezési munkálatai, informatikai géppark bővítése, digitalizációs oktatás további fejlesztése.
- Tangazdasági koncepció megvalósítása
- Mezőgazdasági tevékenység „Agrárholding”-ba tömörítése, a gazdasági társaságok tekintetében.

VIII. A kutatás és kísérleti fejlesztés területe

Az Egyetem-számos tudományterületén Magyarországon egyedülálló kutatói bázis jött létre, ahol hat kutatási fókuszterület került meghatározásra, amelyek multidiszciplináris kutatási irányokat jelölnek ki és konkrét szakmai prioritásokat fogalmazznak meg:

- Digitalizáció és okostechnológiák a mezőgazdaságban és az élelmiszeripari termelésben

Agrár- és élelmiszeripari folyamatok automatizálása, digitalizációja. Új termékek és technológiák, korszerű élelmiszervizsgálati, minősítési és nyomon követési módszerek fejlesztése. Precíziós és okos mezőgazdasági, okos állattartási rendszerek

- Fenntartható környezet-, termelésbiztonság és élelmiszerlánc
Természetes környezetünk védelme, fenntartása, és gazdaságos használata. Fenntartható agrár- és élelmiszerrendszerek. A klímaváltozáshoz alkalmazkodó termelésbiztonságot adó környezetkímélő növénytermesztési és állattenyésztési technológiai fejlesztések.
- Globális élelmezés-, élelmiszerbiztonság és egészség
A források hatékonyabb és fenntartható hasznosítása, a növénytermesztés és az állattenyésztés hatékonyságának javítása. Élelmiszer, illetve táplálkozás eredetű megbetegedések megelőzése (zoonózisok, antibiotikum rezisztencia, toxikus anyagok, One Health). Agrár-biotechnológia és precíziós nemesítés az élelmezés- és élelmiszerbiztonságért.
- Klímaadaptáció, karbon-, víz és biodiverzitás megőrzése
A klimatikus és talajviszonyokhoz alkalmazkodó nedvesség befogadó és megőrző talajhasználati módszerek kidolgozása. Precíziós öntözés alapjainak kidolgozása.
- Erőforrás hatékonyság és körforgásos gazdálkodás (Hulladékgazdálkodás, tápanyagutánpótlás, megújuló erőforrások.)
- Társadalmi és ökonómiai innováció az életminőség javításáért
Hátrányos gyerekek tehetséggondozása, társadalmi felzárkóztatása. Kreatív ipar. Környezet- és egészség tudatos nevelés. Digitális kompetenciák és digitális tartalmak fejlesztése. Komplex térség- és vidékfejlesztés.

Az intézeti kutatómunkák során alkalmazott és létrejövő know-how/tudás megjelenik a vállalatoknak nyújtott szolgáltatások körében, ami 191 db egyedi K+F+I szolgáltatás formájában teljesült. Az egyetem 2023-ban tovább növelte a K+F+I szolgáltatási szerződéseinek számát.

A legjelentősebb újonnan indult együttműködések az alábbi táblázat mutatja be:

Megrendelő	Szerződés tárgya	Szervezeti egység
OTP Bank Nyrt	Szakértői előadások megtartása és az ezeket megalapozó háttér tanulmányok elkészítése. a; Lengyelország agrárirányítási és agrárpolitikai tapasztalatainak hasznosíthatósága Magyarországon. b; az élelmiszeripar általános értékelése.	Agrár- és Élelmiszergazdasági Intézet
Péti Nitrokomplex Kft.	Biostimuláns tartalmú levéltrágya készítmények fejlesztésével kapcsolatos kutatás-fejlesztési feladatok ellátása tárgyában	Növénytermesztési-tudományok Intézet
Senex Kft	Környezeti mintákból mikrobiológiai és ökotoxikológiai vizsgálatok elvégzése	Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet
WESSLING Hungary Kft.	Környezeti mintákból mikrobiológiai és ökotoxikológiai vizsgálatok elvégzése	Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet
Vitafort Zrt.	két-két kísérleti algatarkarmány tesztelése ponty- és afrikai harcsa-növendékek intenzív nevelése során	Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Szarvas-Fish Kft.	Az intenzív afrikaiharcsanevelő-telepről származó halas elfolyóvíz kezelési technológiájának vizsgálata és fejlesztése	Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet
Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.	Halászat szakfolyóirat szerkesztése	Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet
DR. BATA Zrt.	Sertés takarmány – hatékonysági (etetési) kísérlet	Állattenyésztési Tudományok Intézet
Galldorf Zrt.	Különböző fehérje takarmányok bendőbeli lebonthatóságának megállapítása	Élettani és Takarmányozástani Intézet
Genencor International B.V.	Brojlercsirkékkel takarmányozási kísérletek elvégzése	Élettani és Takarmányozástani Intézet
RethinkResource GmbH	baromfi-takarmányozási kutatások	Élettani és Takarmányozástani Intézet
UBM Feed Zrt.	A vízben oldódó rostok hatása baromfi takarmányok aminosavainak emészthetőségére és metabolizálható energiatartalmára	Élettani és Takarmányozástani Intézet
Egri Korona Borház Kft.	Hőkezelt gombakonzerv hőkezelés méretezésével, hőkezelés optimalizálásával kapcsolatos feladatok	Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet
Főnix Magántőkealap	zöldségkonzerv előállító üzem technológiai, műszaki átvilágítása	Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet
GÉSZ Gaál és Sziklás Kft.	Flavon étrend-kiegészítő termék hőkezelés méretezésével, hőkezelés optimalizálásával kapcsolatos feladatok	Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet
Oryza-Karex Kft.	Rizsfajták malomipari és élelmiszerminőségi elemzése és értékelése, tanácsadás	Környezettudományi Intézet
Consultrade 2002 Kft.	Szerves szén alapú kondicionáló készítmények referencia és hatásvizsgálat	Szőlészeti és Borászati Intézet
Danuba Kft	Ökológiai termesztésben engedélyezett biostimulátorok növényvédelmi mellékhatásainak igazolására szolgáló referencia vizsgálat	Szőlészeti és Borászati Intézet
Göcsej Gyümölcse Bt.	Szőlőhibridek szaporítóanyagának komplex patogénmentesítése	Szőlészeti és Borászati Intézet
Pécsi Tudományegyetem	Szőlőhibridek szaporítóanyagának komplex patogénmentesítése	Szőlészeti és Borászati Intézet
ZFW Hortiservice Kft	Ökológiai termesztésben engedélyezett biostimulátorok, gyökerezést serkentő termékek referencia vizsgálat	Szőlészeti és Borászati Intézet
AGROVA Kft.	Különböző Phylazonit készítmények hatásának vizsgálata pannonybukkonyben	Karcagi Kutatóintézet
BreedX Ltd.	DH pepper breeding lines	Genetika és Biotechnológia Intézet
Duna-R. Kft.	DH paprika vonalak előállítás	Genetika és Biotechnológia Intézet
WWF Világ Természeti Alap Magyarország Alapítvány	DNS vizsgálatok elvégzése egyedi minták alapján, fokozottan védett emlős ragadozó fajok monitorozási módszerének fejlesztéséhez	Genetika és Biotechnológia Intézet

A megbízók között található állami szervezetek, belföldi és külföldi tulajdonú vállalatok, illetve külföldi minisztérium is. A kiemelt kutatási területek között szerepel a növénybiotechnológia, a növényvédelem, az ökológia, a mikrobiológia, a genetika, az állatnemesítés- és tenyésztés és a természetvédelem. A főbb kutatások jellemzően a mezőgazdasági ágazatot érintik.

Az Egyetemen létrejövő technológiák, szellemi alkotások, know-how hasznosítási folyamatait az intézetek koordinálják a megfelelő funkcionális szervezeti egységek bevonásával. A legjobban teljesítő növényfajták a csonthéjasok és egyes szántóföldi növények voltak. Az intézeti kutatómunkák során alkalmazott és létrejövő know-how/tudás megjelenik a vállalatoknak nyújtott szolgáltatások körében.

A vállalati kapcsolatok terén egyetemnek közel 80 új Partnerségre volt lehetősége szert tenni a 2023-as évben, melyekben sok lehetőség rejlik a jövőre nézve. Az elmúlt évben tehát számos Partneri, Kiemelt Partneri és Stratégiai Partneri megállapodás jött létre az agrárszektor kiemelkedő hazai és nemzetközi vállalatai és az Egyetem között. A létrejött megállapodások keretében számtalan közös oktatási és kutatási tevékenységben, K+F+I projektben, duális képzési gyakorlat biztosításában és kooperatív képzés kialakításában volt lehetőség együttműködni a szerződő felekkel. Hallgatók érdekeit szolgálva ösztöndíjprogramokat dolgozott ki, továbbá gyakornoki pozíciókat hirdetett meg. 2023. évben a Bonafarm Cégcsoporttal karöltve kidolgozásra került a Nagyvállalati menedzsment specializációja, amely ma már választható opció az agrármérnök szakos hallgatók számára. A specializáció keretén belül a tanulók betekintést nyerhetnek az agrárium és a vállalat irányítás rejtelmeibe. Egyúttal megkezdődött az Egyetem 2030-as stratégiájához tartozó MATE-100 Klub projekt kidolgozása, mely keretében az állandó kapcsolattartást és információcserét szeretné megcélozni a legjelentősebb piaci partnereinkkel.

A technológia- és tudástranszfer az oktatási területen is jellemző, melyet az Egyetem Felnőttképzési és Szaktanácsadási Központja a felnőttképzési tevékenységét intézményi kötelezettségként teljesíti, szolgáltató jelleggel. Képzési programjai kompetenciákat és a vállalkozások eredményesebb működtetéséhez szükséges készségeket fejleszt. Bejelentett képzéseink ugyan munkakör betöltésére közvetlenül nem jogosítják fel a képzésben résztvevőket bizonyos vállalkozások, mégis előnyben részesítik azokat a munkavállalókat, akik rendelkeznek ilyen Tanúsítvánnyal. Ezekben a programokon az aktualizált ismeret, a feladat ellátásához szükséges tudás megszerzésén van a hangsúly. Képzési portfóliókban található „hatósági jellegű” képzések elsősorban az agrár- és az élelmiszeripari szektorra fókuszálnak. 2023-ban két új képzési program került kidolgozásra a NÉBIH-el közösen a húsipari vállalatok számára. Vannak új technológiákat/technikákat bemutató képzések elsősorban a gyümölcsstermesztés területén, de a robotika térhódításának köszönhetően kidolgozásra került a fejőrobot kezelési ismeretek képzési program is. Ezekben a rövid ciklusú (16-32 óra) képzési programokban a gyakorlati ismeretek elsajátításán, a készségfejlesztésen van a hangsúly. A képzési paletta szélesítése révén 57%-kal nőtt a felnőttképzésben résztvevők száma, a 2022-es évhez viszonyítva. A felnőttképzési programokban a lemorzsolódás nem éri el az 5%-ot, ennek megfelelően 509 Tanúsítványt állított ki az Egyetem. A képzési programok közel 25%-a vállalati igényekre alapozott, elsősorban utánpótlást biztosító kompetencia fejlesztő képzések az alábbi területeken kommunikáció, időgazdálkodás, vezetői készségek fejlesztése.

A nemzetközi és hazai pályázatban vállalt feladatok teljesítése miatt engedélyezett képzési programok is vannak, amelyek lehetővé teszik, hogy az agrár-vállalkozók megfeleljenek jogszabályi kötelezettségüknek. A belső képzésekkel az egyetem alkalmazottai számára nyújtunk lehetőséget elsősorban az idegen nyelvi kompetenciáik és a digitális írástudásuk fejlesztésére. A rövid ciklusú belső képzési programokban 245 egyetemi alkalmazott vett részt.

IX. A Környezetvédelem eszközei tekintetében az Egyetem által alkalmazott politika; a környezetvédelmi intézkedések, azok végrehajtásának alakulása

IX.1 Veszélyes hulladékok, környezetre káros anyagok

Az Egyetem az illetékes ÁNTSZ megyei Intézete (különböző telephelyek tevékenységeire vonatkozóan), által kibocsátott általános tevékenységi engedélyekkel rendelkezik. A tevékenységi engedélyek - többek között - kiterjednek a veszélyes anyagok és készítmények tárolására, anyagmozgatására, felhasználásukra és megsemmisítésükre.

A hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási feladatokról a 164/2003. (X.18.) sz. kormányrendelet rendelkezik. A székhelyen és telephelyeken az elhasznált vegyszerek és anyagminták, az esetlegesen előforduló veszélyes hulladékok elhelyezését szakosított cégek végzik. A hulladékokat a szerződött partner szállítja el, semmisíti meg a szolgáltatási szerződés szerint.

Az elmúlt években elvégzett általános környezetvédelmi vizsgálatok alapján az Egyetem környezeti károkat nem okozott, környezetgazdálkodása kiváló volt.

A környezetvédelmi előírásokat az Egyetem betartotta. Veszélyes anyagokat (vegyszer, növényvédőszer) és hulladékait megfelelően kezeli, tárolja. A kutatási munkához, valamint a laborvizsgálatokhoz szükséges vegyszereket, felhasználásukat közvetlenül megelőzően szerzi be és általában fel is használja a vásárolt mennyiséget.

Veszélyes hulladékot előállító üzemmel nem rendelkezik az Egyetem.

A kutatások, és szolgáltatások elvégzéséhez az előírásoknak megfelelő összetételű és mennyiségű vegyi anyag kerül felhasználásra, szakember irányításával. Az Egyetem a használt anyagok után a környezetvédelmi termékdíjat a szállítóval kötött megállapodás alapján a beszerzéskor a számla összegében megfizeti.

A talajba veszélyes anyag, hulladék nem került. A termeléshez felhasznált mosóvíz elvezetése zárt rendszerben, az előírásoknak megfelelően történt.

IX.2 Környezetvédelmi céltartalékok

A környezetvédelmi kötelezettségek, a környezet védelmét szolgáló jövőbeni költségek fedezetére sem az előző üzleti évben, sem a tárgyévben céltartalék képzése nem vált szükségessé.

X. Az ár-, hitel-, kamat-, likviditás- és cash-flow kockázatok bemutatása

X.1 A hallgatói önköltség

A 2022-től felmenő rendszerben alkalmazott önköltségi díjakról általánosságban elmondható, hogy a 389/2016. (XII.2.) Korm. rendelet szerinti lehetséges maximumok kerültek alkalmazásra az állami ösztöndíjas és az önköltséges képzéseknél is. Az angol nyelvű képzések önköltségi díjai általában lényegesen magasabbak a magyar nyelvű képzéseknél, ugyanakkor a környező országokban lényegesen alacsonyabb

önköltségi díjakat alkalmaznak az angol nyelvű képzéseken. Az angol nyelvű képzések önköltségi díjainak módosításával meg kell várni a 2023-ban előkészített és 2024-ben megkötött vagy megkötésre kerülő toborzási szerződések eredményességét, melyeknél kb. 2 év felfutási idővel szükséges számolni.

A 2024. évi általános felvételi eljárás meghirdetési 2023. szeptember-októberben kerültek előkészítésre. Az inflációs hatás okán az alapképzések terén 5-10%-os, a felsőoktatási szakképzések terén 25%-os, az agrármérnöki osztatlan szakon 28%-os, a mesterképzések terén 10-25%-os önköltségi díj emelést hajtottunk végre az Egyetem, melynek hatása felmenő rendszerben fog érvényesülni.

Az önköltségi díj emelési elveket a szakirányú továbbképzéseken is érvényesíti az Egyetem.

Az intézmény önköltségi díjszabása az alábbi táblázat szerint történt (2023):

Képzések	Önköltségi díjak magyar (eFt/félév)	Önköltségi díjak angol (EUR/félév)
Alap-, osztatlan képzések	200 – 950	1 300 – 2 100
FOSZK	200	
Mesterképzés	350 – 1 080	1 500 – 3 000
Szakirányú továbbképzések	140 – 590	
Határon túli alapképzés	350	
Határon túli mesterképzés	500	
Doktori képzés	325 – 1 500	4 000 - 6 000

X.2 . Hitel

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetemnek fennálló hiteltartozása nincs, hitelfelvétel nem történt.

X.3 . Kamat

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem 2023.01-02 hónapjaiba is alkalmazta az egyedi kamatozású betételekötést, majd bankszámlaszerződéseink egy részét átkötöttük látra szóló kamatozásra.

X.4 . Likviditás

Az egyetem likviditása 2023 évre tekintve biztosított volt és stabilnak mondható, viszont jelentős mértékben függ a negyedévente kiutalt állami támogatási előleg érkezésétől, hiszen a működéshez szükséges forrás 65%-a állami fedezet.

X.5 Cash-flow kockázatok

Elsősorban a legnagyobb kockázatot az ütemezett állami támogatás utalásának a tervezethez képest történő elmaradás jelentheti továbbá a bevételek tekintetében a mezőgazdasági tevékenység jellegéből adódó ciklikusság. A mezőgazdasági tevékenység 2023 évben kiszervezésre került, de az átmenti időszak miatt mégis hatást gyakorolt a pénzmozgásra. A befektetett input anyagok értéke hónapokkal később térült meg és a bevételek realizálását több tényező befolyásolta (pl: szélsőséges időjárás, fertőzések, járvány stb.).

A jelentős pályázati aktivitás során az elhúzódó megvalósítás több önerő bevonást eredményez a nem 100%-an támogatott projektek esetében.

A havonta tervezett kiadások között az alapanyag árak, rezsi, üzemanyag, egyéb szolgáltatások jelentős és hirtelen drágulása okozhat komoly kockázatot.

X.6 . Pályázati források

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem 2023-ban 38 db K+F+I témájú pályázatot zárt le sikeresen. A pályázatok közül 31 db hazai (ebből 5 uniós társfinanszírozással) és 7 db nemzetközi finanszírozással valósult meg. A sikeresen lezárt, pályázati finanszírozással megvalósult projektek közül 18 db valósult meg konzorciumi, azaz vállalati vagy egyéb intézménnyel történő együttműködésben.

Az Egyetem számos területen több, nagy volumenű pályázatot is elnyert, melyek megvalósítása folyamatban van, a 2023.12.31-én futó pályázatok száma 149 db.

Az egyetemi fejlesztések nagy mértékben alapulnak pályázati forrásokon, ezért ezek esetleges csökkenése növeli a megvalósítás kockázatát.

X.7 . Adózott eredmény

Az Egyetem 2023. évi adózott eredménye megegyezik az adózás előtti eredményével 3.124.911 eFt, mivel adófizetési kötelezettség nem keletkezett.

XI. Összefoglaló

Az Egyetem 2021. 02.01. napjával több jogelőd szervezet integrálásával jött létre, 2023. év a második teljes üzleti éve az újonnan alakult szervezetnek.

Tekintettel a jogelőd intézmények eltérő korábbi szabályozására és gyakorlatára, az elmúlt három évben számos egységesítési folyamat zajlott le, melynek keretében a korábbi jógyakorlatok tovább fejlesztése, illetve a vállalati szemlélet kiterjesztése történt az Egyetemen.

2023. évben az Egyetem a működési és üzleti terve végrehajtását a terveknek megfelelően végezte, gazdálkodása kiegyensúlyozott volt, megteremtve ezzel a színvonalas oktatási, kutatási tevékenység alapvető feltételeit.


Egyetemünk államilag elismert, közhasznú szervezatként működő magán felsőoktatási intézmény, a jogelődök hagyományait és értékeit tiszteletben tartva végzi oktatási tevékenységét, támogatja és elősegíti az agrár, a társadalmi, a gazdasági és a műszaki kutatást és innovációt. A szomszédos országban kialakult háborús helyzet hatásaként megnövekedett energiaárak növekedése, inputanyagok árának növekedése ellenére az Egyetem maradéktalanul ellátta oktatás- kutatás és egyéb állam által rábízott közfeladatokat.



MAGYAR AGRÁR- ÉS
ÉLETTUDOMÁNYI EGYETEM

2023. évi közhasznúsági melléklet

Gödöllő, 2024. április 11.


Dr. Gyuricza Csaba
rektor

The official seal of MATE is circular, with a blue border. Inside the border, the text 'Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem' is written around the top, and '1. Rektor' is at the bottom. In the center of the seal is a small illustration of a building.


Balázs Brigitta
gazdasági főigazgató

Tartalomjegyzék

I.	A szervezet azonosító adatai.....	3
II.	Tárgyévben végzett alpcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása	3
III.	Közhasznú tevékenységek bemutatása	7
IV.	Cél szerinti juttatások	8
V.	Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás.....	8
VI.	Közhasznú jogállás megállapításához szükséges mutatók	9

I. A szervezet azonosító adatai

Név:	Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem
Székhely:	2100 Gödöllő, Péter Károly utca 1.
Statisztikai számjel:	19294784-8542-563-13
Oktatási Hivatal általi nyilvántartási száma:	FI51129
Beszámolási időszak:	2023.01.01-2023.12.31.

II. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (a továbbiakban: Egyetem) cél szerinti közhasznú tevékenysége a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény 2. § (1) és (3) bekezdése alapján oktatási és tudományos kutatási tevékenység és művészeti alkotótevékenység folytatása, amely magában foglalja különösen az alapképzést, mesterképzést, a doktori képzést és a szakirányú továbbképzést.

Az Egyetem oktatási tevékenysége során:

- Alapító Okiratában meghatározott képzési területen és képzési szinten alapképzést, mesterképzést, osztatlan képzést, továbbá szakirányú továbbképzést folytathat, s e képzésben oklevelet adhat ki.
- Az oktatásért felelős miniszternek a felsőoktatásról szóló 1993. évi LXXX. törvény alapján kiadott szakindítási engedélyek alapján kifutó rendszerben képzést folytat és oklevelet ad ki.
- Alapító Okiratában meghatározott szakmacsoportban, kifutó rendszerben felsőfokú szakképzést folytathat s e képzésben bizonyítványt ad ki.
- Alapító Okiratában meghatározott képzési területen felsőoktatási szakképzést folytathat.
- Alapító Okiratában meghatározott tudományterületeken doktori képzést folytat és doktori fokozatot ad ki.
- A felsőoktatásról szóló 2005. évi CXXXIX. törvényben, az Nftv.-ben, a szakképzésről szóló 1993. évi LXXVI. törvényben, a szakképzésről szóló 2011. évi CLXXXVII. törvényben, a közoktatásról szóló 1993. évi LXXIX. törvényben, a nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXC. törvényben és a felnőttképzésről szóló 2013. évi LXXVII. törvényben foglaltak szerint részt vesz a köznevelési, továbbá a felsőoktatásnak nem minősülő szakképzési és az ágazati törvényekben meghatározott egyéb képzési feladatok megvalósításában.
- Agrár, gazdaságtudományi, természettudományi, műszaki és informatikai képzési területen duális képzést folytat.
- Tudásközpont szerepét tölti be a korszerű technológiák kutatásában, fejlesztésében és alkalmazásában.

Az Egyetem tudományos kutatási tevékenysége során alap-, alkalmazott és kísérleti kutatásokat és fejlesztéseket, tudományszervezést, műszaki és társadalmi innovációt, valamint oktatást támogató egyéb kutatásokat végez. Az Egyetem gondoskodik a hallgatói tehetséggondozásról és az oktatói, kutatói utánpótlás neveléséről.

Az Egyetem feladata a genetikai változatosság és a hazai mezőgazdaság genetikai anyagainak védelme, az állami tulajdonban lévő, valamint a jogszabályban meghatározott jelentős növényfajok, változatok, fajták és vad rokonfajok génforrások megőrzése és fenntartása; a genetikai tartalékként megőrzött növényanyagok és az ezekre vonatkozó teljes információ külön jogszabályban meghatározott feltételek szerint nemesítési, oktatási és kutatási célra szabadon hozzáférhetővé tétele; a szőlő-, gyümölcs- és erdészeti fajták minőségi szaporításának biztosítására törzsültetvény létrehozása.

Az Egyetem ellátja az Igazságügyi Minisztérium felügyelete alá tartozó, az Egyetemen működő Agrárgazdasági Igazságügyi Szakértői Testület révén a szakterülethez kapcsolódó igazságügyi szakértői tevékenységet. A testület a hatályos jogszabályok és ügyrendje rendelkezései alapján működik.

Az Egyetem alaptevékenységéhez kapcsolódó kiegészítő, szolgáltatási tevékenységei (cél szerinti, közhasznú tevékenység) során:

1. Az Egyetem tevékenységéhez kapcsolódó képzési területeken és tudományterületeken alap-, alkalmazott és kísérleti kutatásokat és fejlesztéseket, tudományszervezést, technológiai innovációt, valamint az oktatást támogató egyéb kutatásokat végez. Regionális tehetségkutatási-, gondozási és követési rendszert épít ki és működtet.
2. A nemzeti és az egyetemes kultúra, a művészetek közvetítésével, művelésével és fejlesztésével, az anyanyelvi és az idegen nyelvi ismeretek átadásával, fejlesztésével hozzájárul a hallgatóknak az értelmiségi létre történő felkészítéséhez.
3. A 2011. évi CCIV. törvény a nemzeti felsőoktatásról (a továbbiakban: Nftv.) törvényben foglaltak alapján részt vesz az agrárgazdaság körébe tartozó feladatok ellátásában a vonatkozó külön jogszabályok rendelkezése szerint.
4. Köznevelési intézmény alapítójaként és fenntartójaként köznevelési és pedagógiai szolgáltatási feladatokat lát el, pedagógusképzést folytató intézményként gyakorló köznevelési intézmény fenntartója.
5. A gyakorlati képzés céljaira tanüzemet, tangazdaságot, lovasakadémiát és vadgazdálkodási tájközpontot üzemeltet, botanikus kertet és arborétumot tart fenn.
6. A képzés céljait szolgáló gyakorlóléhselyet (műhelyt) tart fenn.
7. Fejleszti és ápolja az oktatás a kutatás és a művészeti tevékenység színvonalas ellátásához szükséges nemzetközi kapcsolatait.
8. Tankönyv- és jegyzetkiadást, taneszköz-fejlesztést végez.
9. Az alaptevékenységi körbe tartozó hallgatók részére saját szervezetében tankönyv és jegyzetellátást, könyvtári és laboratóriumi szolgáltatást, kollégiumi elhelyezést, kulturális és sportolási lehetőséget nyújt, továbbá olyan szolgáltatásokat folytat, amelyek a hallgatók beilleszkedését, egészséges életvitelét és egészségügyi ellátását, munkaerőpiacra való beilleszkedését szolgálják.
10. Az Egyetem infrastruktúrájának fenntartásával és folyamatos fejlesztésével kapcsolatban saját szervezetében lát el feladatokat.

11. Feladatai teljesítése érdekében gazdasági, továbbá belső ellenőrzési feladatokat ellátó funkcionális szervezeti egységet, valamint igazgatási, szervezési, műszaki szolgáltató és más, a működést biztosító funkcionális szervezeti egységeket működtet.
12. Felvételi előkészítőt és egyéb tanfolyamokat tart, nyelvvizsgáztatást folytat.
13. A képzéshez kapcsolódó tudományterületeken kultúraművelést és - fejlesztést, művészeti, szaktanácsadói és egyéb tevékenységet végez.
14. Helyi, térségi közösségi szerepet tölt be.
15. Közgyűjteményi tevékenységet végez, illetve közművelődési feladatokat lát el.
16. Tervezi és szervezi az Európai Unió pénzügyi alapjaiból és más külföldi, illetve hazai alapokból támogatott egyes fejlesztési programok megvalósítását.
17. Az Nftv.-ben foglaltak alapján részt vesz az agrárgazdaság, állategészségügy körébe tartozó feladatok ellátásában, természetvédelmi területek gondozásában, a vonatkozó külön jogszabályok rendelkezései szerint.
18. Nemzetközi kapcsolatokban, egyetemi szövetségekben közreműködve biztosítja az oktatók szakmai fejlődését, rendszeres nemzetközi megmérettetését és a hallgatók magas szintű képzését.
19. A tudományos kutatás és fejlesztés céljaira létesít intézeteket, ipari parkokat, illetve szakmai tanácsadó vállalkozásokat önállóan vagy más intézményekkel közösen hoz létre és működtet.
20. Tudományos rendezvényeket szervez, kiépíti és fenntartja a hazai és külföldi tudományos kapcsolatokat, tudományos műveket ad ki és más formában tudományos értékű tevékenységek megvalósulását segíti elő.
21. Könyvtára – nemzeti gyűjtőkörű könyvtárként - részt vesz a tudományos és szakkönyvtári ellátásban.
22. A felsőoktatási intézmény infrastruktúrájának fenntartásával és folyamatos fejlesztésével kapcsolatban saját szervezetében lát el feladatokat.
23. Mezőgazdasági és élelmiszeripari termékeket termel, feldolgoz, és forgalmaz.
24. A felsőoktatási intézményi infrastruktúra szabad kapacitásait hasznosítja (többek között kiadói tevékenység, tervezési tevékenység, nyomdaipari szolgáltatások, hazai és nemzetközi konferenciák szervezése, nyomdaipari termékek gyártása és értékesítése, munkahelyi vendéglátás, üzemi étkeztetés, oktatást szolgáló létesítmények, szolgálati lakások sportlétesítmények, kollégiumi szálláshelyek, valamint kutatási kapacitások bérbeadása, mezőgazdasági termékek előállítása, értékesítése, mezőgazdasági szolgáltatás, gépjármű hasznosítás, műszaki vizsgálat és elemzés, meteorológiai szolgáltatás, mérésügyi szolgáltatás, múzeumi szolgáltatás, gyógyító tevékenység).
25. Vízi út, kikötői és folyami létesítmény, szabadidős tevékenységet szolgáló kikötő, hullámtörő gát, zsilip, töltés, völgyzáró és védógát építésével, valamint vízi útvonalak kotrásával összefüggő feladatokat lát el.
26. Szakkollégiumot működtet.
27. Képzésfejlesztést végez.
28. Mezőgazdasági szaktanácsadást végez.

29. A borszőlő termőhelyi minősítéshez kapcsolódó szakértői feladatok ellátása.
30. Közreműködés az üvegházhatású gázok kibocsátásával, valamint az éghajlatváltozással kapcsolatos nemzeti jelentés erdészeti részének elkészítésében.
31. Trágyatárolásra, trágyák beltartalmi értékeire vonatkozó elemzések, összefoglalók elkészítése; a gépkatalógus, valamint az egyes jogcímekhez kapcsolódó gépeket, berendezéseket, műszaki felszereléseket tartalmazó normagyűjtemények szakmai felülvizsgálata, modulok karbantartása, valamint gépek, berendezések vizsgálata, értékelése.
32. Növényvédelmi gépek típusminősítési eljárásainak lefolytatása, forgalomba hozataluk engedélyezése, a Forgalomba Hozatalra Engedélyezett Növényvédelmi Gépek Jegyzéke vezetése.
33. Növényvédelmi gépek időszaki felülvizsgálati rendszerében történő közreműködés.
34. Támogatható költségek megállapítása zöldtrágyanövények művelése és beszántása vonatkozásában. Növényvédőszer-takarékosság igazolása korszerűbb műszaki jellemzőkkel rendelkező növényvédelmi gépek és eszközök beszerzéséhez.
35. Egyenáramú elektromos halászati eszköz minősítési-üzembehelyezési vizsgáztatása és elektromos érintésvédelmi felülvizsgálata.
36. A Magyar Agrár-és Élettudományi Egyetemért Alapítvány létrehozásáról, valamint a Magyar Agrár-és Élettudományi Egyetemért Alapítvány és a Magyar Agrár-és Élettudományi Egyetem működéséhez szükséges feltételek és forrás biztosításáról szóló 2020. évi CXLII. törvény előírásainak megfelelően genetikai változatosság és a hazai mezőgazdaság genetikai anyagainak védelme, az állami tulajdonban lévő, valamint a jogszabályban meghatározott jelentős növényfajok, változatok, fajták és vad rokonfajok génforrások megőrzése és fenntartása; a genetikai tartalékként megőrzött növényanyagok és az ezekre vonatkozó teljes információ külön jogszabályban meghatározott feltételek szerint nemesítési, oktatási és kutatási célra szabadon hozzáférhetővé tétele; a szőlő-, gyümölcs- és erdészeti fajták minőségi szaporításának biztosítására törzsültetvény létrehozása.
37. Hajó- és kompátkelő járatok működtetésével összefüggő feladatokat lát el.
38. Részt vesz a mozgáskorlátozottak, hátrányos helyzetűek, kisebbségek helyzetének kezelésében.
39. További egyéb tevékenység:
 - a) Az agrártermelés biológiai alapjaira irányuló élettani, genetikai, mikrobiológiai, genomikai, biotechnikai és biotechnológiai, molekuláris biológiai kutatások, populáció szintű vizsgálatok, növényi és állati modellrendszerek kialakítása.
 - b) Környezetanalitikai és környezettechnológiai kutatások és fejlesztések a talaj-víz-levegő tisztaságának megőrzésére; okszerű tápanyag gazdálkodás tervezése; a víz mennyiségi és minőségi vizsgálata a belvíz, árvíz és öntözési kutatások és alkalmazások támogatására, valamint a klímához alkalmazkodó talajhasználat és gazdálkodás megalapozása.
 - c) Hazai alapanyagokra épülő, biztonságos, a lakosság egészséges táplálkozását segítő, kedvező ár-értékarányú élelmiszerek előállítását támogató kutatások végzése, innovatív megoldások

kifejlesztése és tesztelése. Korszerű élelmiszervizsgálati és minősítési eljárások fejlesztése, az élelmiszermínőséggel kapcsolatos szempontrendszerek kidolgozása.

- d) Az akvakultúra (tógazdasági haltenyésztés és intenzív rendszerű haltermelés) tenyésztési és takarmányozási technológiáinak innovatív fejlesztése, a meglévő és új gazdasági haszonhalak genetikájának és szaporodásbiológiai képességének feltérképezése, a halfeldolgozás fajspecifikus, termékorientált fejlesztése. Fenntartható és körforgásos haltenyésztési rendszerek kidolgozása. A horgász-célú haltermelés feltételrendszerének kialakítása természetes vizeken. A haltermelő víztestek vízminőségi és környezettoxikológiai monitoringja, halegészségügyi kontrolling kutatások végzése.
- e) A termelési folyamatok és a környezet kapcsolatrendszerének elemzése, különös tekintettel a klímaváltozásból eredő hatásokra; a klímaváltozás kedvezőtlen hatásait kompenzáló növénytermesztési, állattenyésztési és takarmányozási technológiák kifejlesztése.
- f) Környezet- és egészségkárosító anyagok (pl. növényvédőszer-maradványok, toxinok stb.) kockázatbecslése, valamint a károsító hatások megelőzését szolgáló megoldások kutatása, technológiák kifejlesztése.
- g) Kertészeti növények géntartalékainak feltárása, rezerválása, a bel- és külföldi piaci igényeknek megfelelő, biotikus és abiotikus tényezőkkel szemben rezisztens új fajták előállítás. Minőségi szaporítóanyag előállításhoz és vetőmagtermesztéshez szükséges korszerű termesztéstechnológiák kialakítása, továbbfejlesztése; ökológiai és fenntartható gazdálkodási rendszerek kifejlesztése.
- h) A mezőgazdasági termelés gépesítési, műszaki, technológiai hátterének, valamint a precíziós gazdálkodási, térinformatikai és távérzékelési eljárások kutatása és fejlesztése; a környezetterhelés csökkentését szolgáló technológiai ajánlások kidolgozása.
- i) Tápanyagellátási és trágyázási rendszerek fejlesztése, különös tekintettel a talaj, valamint a felszíni és felszín alatti vizek állapotának megővására; víz- és energiatakarékos öntözési megoldások kutatása, a belvizek mezőgazdasági kezelésének vizsgálata és elemzése.
- j) A megújuló energiaforrások széles körű alkalmazásának előmozdítása, energiatakarékos eljárások kifejlesztése.
- k) Az Egyetem vállalkozási tevékenységet végezhet azzal, hogy az az alaptevékenységét nem veszélyeztetheti. A vállalkozási tevékenység felső határa: nem korlátozott, kivéve jogszabályban meghatározott módon.

III. Közhasznú tevékenységek bemutatása

Közhasznú tevékenység megnevezése:	oktatás, tudományos kutatás és művészeti alkotótevékenység
Közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely:	2011. évi CCIV. törvény a nemzeti felsőoktatásról
A közhasznú tevékenység célcsoportjai:	felsőoktatásban résztvevő hallgatók

A közhasznú tevékenységből részesülők létszáma (2023. októberi statisztika alapján):	11 690 fő
A közhasznú tevékenység főbb eredményei:	a közhasznú tevékenység főbb eredményeit a 2023. évi közhasznúsági szakmai beszámoló tartalmazza.

IV. Cél szerinti juttatások

Megnevezés	2023. év
Bursa Hungarica ösztöndíj	58 530
Ösztöndíj Keresztény Fiataloknak	39 003
FAO ösztöndíj	26 050
Nemzeti Felsőoktatási Ösztöndíj	99 670
Állami hallgatói juttatás- ösztöndíj	1 517 445
Diaszpóra felsőoktatási ösztöndíj	1 660
Magyar Sportesillagok ösztöndíj	520
Stipendium Hungaricum ösztöndíj	1 119 078
Tanítsunk Magyarorszáért ösztöndíj	23 740
Intézményi szakmai, tudományos és közéleti ösztöndíjak	56 711
Összesen	2 942 407

V. Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás

Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás járulékkal együtt: **582 631 eFt**

Vezető tisztségviselők:- rektor és rektorhelyettesek

- campus főigazgatók
- koordinációs főigazgató, gazdasági főigazgató
- Doktori és Habilitációs Központ főigazgató

VI. Közhasznú jogállás megállapításához szükséges mutatók

eFt

Alapadatok	(1)Előző év*	(2)Tárgyév*
A: Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás	522 060	582 631
B. Éves összes bevétel	40 387 586	48 847 125
ebből:		
C. a személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI. törvény alapján átutalt összeg	264	193
D. közszolgáltatási bevétel	1 236 692	1 635 110
E. normatív támogatás	5 895 298	5 280 578
F. az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás	657 083	1 871 098
G. Korrigált bevétel [B-(C+D+E+F)]	32 598 249	40 060 146
H. Összes ráfordítás (kiadás)	39 817 371	45 723 054
I. ebből személyi jellegű ráfordítás	20 569 081	20 667 413
J. Közhasznú tevékenység ráfordításai	32 453 013	39.616.159
K. Adózott eredmény	540 906	3 124 911
L. A szervezet munkájában közreműködő közérdekű önkéntes tevékenységet végző személyek száma (főben; a közérdekű önkéntes tevékenységről szóló 2005. évi LXXXVIII. törvénynek megfelelően):	25 fő	50 fő
Erőforrás-ellátottság mutatói	Mutatók teljesítése	
Ectv. 32. § (4) a) [(B1+B2)/2>1.000.000,- Ft]	igen	nem
Ectv. 32. § (4) b) [K1+K2≥0]	igen	nem
Ectv. 32. § (4) c) [(I1+I2-A1-A2)/(H1+H2)≥0,25]	igen	nem
Társadalmi támogatottság mutatói	Mutatók teljesítése	
Ectv. 32. § (5) a) [(C1+C2)/(G1+G2)≥0,02]	igen	nem
Ectv. 32. § (5) b) [(J1+J2)/(H1+H2)≥0,5]	igen	nem
Ectv. 32. § (5) c) [(L1+L2)/2≥10 fő]	igen	nem

*Az Egyetem közhasznúsági besorolását nem a Civil törvény ezen mutatóinak teljesülése biztosítja, hanem a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény 96.§-a alapján került az Oktatási Hivatalnál bejegyzésre.

Gödöllő, 2024. április 11.

Dr. Gyuricza Csaba
rektor

Balázs Brigitta
gazdasági főigazgató