



SOPRONI
EGYETEM |

**A Soproni Egyetem 2022. évi éves
beszámolója és közhasznúsági melléklete**

ÉVES BESZÁMOLÓ A TIPUSÚ MÉRLEGE (ESZKÖZÖK)

adatok eFt-ban

Ssz.	Tétel megnevezése	Bázisév	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
		2021.12.31		2022.12.31
A.	Befektetett eszközök	8 608 888		9 146 253
I.	Immateriális javak	58 495		13 383
I/1	Alapítás-átszervezés aktivált értéke	0		0
I/2	Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	0		0
I/3	Vagyoni értékű jogok	47 485		7 463
I/4	Szellemi termékek	11 010		5 920
I/5	Üzleti vagy cégértékek	0		0
I/6	Immateriális javakra adott előlegek	0		0
I/7	Immateriális javak értékhelyesbítése	0		0
II.	Tárgyi eszközök	8 546 801		9 128 598
II/1	Ingtatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	7 706 622		7 688 533
II/2	Műszaki berendezések, gépek, járművek	0		0
II/3	Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	840 179		1 419 659
II/4	Tenyészállatok	0		0
II/5	Beruházások, felújítások	0		20 365
II/6	Beruházásokra adott előlegek	0		41
II/7	Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	0		0
III.	Befektetett pénzügyi eszközök	3 592		4272
III/1	Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	6 000		3 000
III/2	Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	0		0
III/3	Tartós jelentős tulajdoni részesedés	0		1 220
III/4	Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	0		0
III/5	Egyéb tartós részesedés	0		0
III/6	Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	0		0
III/7	Egyéb tartósan adott kölcsön	592		52
III/8	Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	0		0
III/9	Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	0		0
III/10	Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	-3 000		0
B.	Forgóeszközök	6 404 768		10 533 152
I.	Készletek	1 388		987
II.	Követelések	73 167		88 911
II/1	Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	64 295		75 715
II/2	Követelések kapcsolt vállalkozásokkal szemben	286		1 166
II/3	Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással	0		0
II/4	Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	0		0
II/5	Váltókövetelések	0		0
II/6	Egyéb követelések	8 586		12 030
II/7	Követelések értékelési különbözete	0		0
II/8	Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	0		0
III.	Értékpapírok	0		0
III/1	Részesedés kapcsolt vállalkozásban	0		0
III/2	Jelentős tulajdoni részesedés	0		0
III/3	Egyéb részesedés	0		0
III/4	Saját részvények, saját üzletrészek	0		0
III/5	Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	0		0
III/6	Értékpapírok értékelési különbözete	0		0
IV.	Pénzeszközök	6 330 213		10 443 254
IV/1	Pénztár, csekk	0		0
IV/2	Bankbetétek	6 330 213		10 443 254
C.	Aktív időbeli elhatárolások	7 829		394 951
C/1	Bevételek aktív időbeli elhatárolása	1 097		386 385
C/2	Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	6 732		8 566
C/3	Halasztott ráfordítások	0		0
ESZKÖZÖK ÖSSZESEN:		15 021 485		20 074 356

Prof. Dr. Fábrián Attila
 rektor
 képviseletre jogosult



Király Attiláné
 gazdasági főigazgató
 az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető

ÉVES BESZÁMOLÓ A TIPUSÚ MÉRLEGE (FORRÁSOK)

Ssz.	Tétel megnevezése	Bázisév	Előző év(ek) módosításai	adatok eft-ban
		2021.12.31		Tárgyév 2022.12.31
D.	Saját tőke	4 894 960		6 778 245
I.	Jegyzett tőke	2 388 478		2 388 478
	Ebből visszavásárolt tulajdonú részesedés névértéken	0		0
II.	Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	0		0
III.	Tőketartalék	0		0
IV.	Eredménytartalék	1 302 393		2 505 983
V.	Lekötött tartalék	0		0
VI.	Értékelési tartalék	0		0
VI/1	Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	0		0
VI/2	Valós értékelés értékelési tartaléka	0		0
VII.	Adózott eredmény	1 204 089		1 883 784
E.	Céltartalék	0		0
E/1	Céltartalék a várható kötelezettségekre	0		0
E/2	Céltartalék a jövőbeni költségekre	0		0
E/3	Egyéb céltartalék	0		0
F.	Kötelezettségek	1 787 544		5 129 489
I.	Hátrasorolt kötelezettségek	0		0
I/1	Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	0		0
I/2	Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	0		0
I/3	Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	0		0
I/4	Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	0		0
II.	Hosszú lejáratú kötelezettségek	283 238		61 482
II/1	Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	265 762		56 780
II/2	Átváltoztatható kötvények	0		0
II/3	Tartozások kötvénykibocsátásból	0		0
II/4	Beruházási és fejlesztési hitelek	0		0
II/5	Egyéb hosszú lejáratú hitelek	0		0
II/6	Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	0		0
II/7	Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	0		0
II/8	Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	0		0
II/9	Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	17 476		4 702
III.	Rövid lejáratú kötelezettségek	1 504 306		5 068 007
III/1	Rövid lejáratú kölcsönök	0		0
	ebből: az átváltoztatható kötvények	0		0
III/2	Rövid lejáratú hitelek	0		0
III/3	Vevőktől kapott előlegek	6 667		2 667
III/4	Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	174 858		380 145
III/5	Váltótartozások	0		0
III/6	Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	49 677		31 738
III/7	Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	0		0
III/8	Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	0		0
III/9	Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	1 273 104		4 653 457
III/10	Kötelezettségek értékelési különbözete	0		0
III/11	Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	0		0
G.	Passzív időbeli elhatárolások	8 338 981		8 166 622
G/1	Bevételek passzív időbeli elhatárolása	1 790 341		1 860 483
G/2	Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	2 712		331
G/3	Halasztott bevételek	6 545 928		6 305 808
FORRÁSOK ÖSSZESEN:		15 021 485		20 074 356

Prof. Dr. Fábán Attila
 rektor
 képviseletre jogosult



Király Attiláné
 gazdasági főigazgató
 az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető



Soproni Egyetem

Statistikai számjel: 19253086-8542-563-08

Oktatási Hivatal általi nyilvántartási szám: FI21120

Beszámolási időszak: 2022. január 1-2022.december 31.

ÉVES BESZÁMOLÓ A TÍPUSÚ EREDMÉNYKIMUTATÁS

adatok eft-ban

Ssz.	Tétel megnevezése	Bázis év	Előző év(ek) módosításai	Tárgy év
		2021.12.31		2022.12.31
1	Belföldi értékesítés nettó árbevétele	618 360		659 918
2	Exportértékesítés nettó árbevétele	334		172
I.	Értékesítés nettó árbevétele (1+2)	618 694		660 090
3	Saját termelésű készletek állományváltozása	-195		-400
4	Saját előállítású eszközök aktivált értéke	0		0
II.	Aktivált saját teljesítmények értéke (+/-3+4)	-195		-400
III.	Egyéb bevételek	5 990 894		7 538 878
	Ebből visszaírt értékvesztés	6 800		9 207
5	Anyagköltség	336 085		484 063
6	Igénybe vett szolgáltatások értéke	827 852		1 168 627
7	Egyéb szolgáltatások értéke	28 319		33 347
8	Eladott áruk beszerzési értéke	0		0
9	Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	23 983		90 407
IV.	Anyagjellegű ráfordítások (5+6+7+8+9)	1 216 239		1 776 444
10	Béreköltség	2 602 623		3 314 710
11	Személyi jellegű egyéb kifizetések	72 221		129 243
12	Bérfelrakások	379 372		405 894
V.	Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	3 054 216		3 849 847
VI.	Értékcsökkenési leírás	450 934		445 654
VII.	Egyéb ráfordítások	692 902		657 830
	Ebből értékvesztés	19 146		11 359
A.	Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+/-II+III-IV-V-VI-VII)	1 195 102		1 468 793
13	Kapott (járó) osztalék és részesedés	0		0
	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0		0
14	Részesedések értékesítésének árfolyamnyeresége	5		0
	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0		0
15	Befektetett pénzügyi eszközök kamatai, árfolyamnyeresége	0		0
	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0		0
16	Egyéb (kapott) kamatok és kamatjellegű bevételek	10 032		411 100
	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0		0
17	Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	14 347		10 066
VIII.	Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	24 384		421 166
18	Befektetett pénzügyi eszközök árfolyamvesztése	0		0
	Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	0		0
19	Fizetendő kamatok és kamatjellegű ráfordítások	0		0
	Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	0		0
20	Részesedések, értékpapírok, bankbetétek értékvesztése	0		0
21	Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	15 397		6 175
IX.	Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21)	15 397		6 175
B.	Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	8 987		414 991
C.	Adózás előtti eredmény (+/-C+/-D)	1 204 089		1 883 784
X.	Adófizetési kötelezettség - társasági adó	0		0
D.	Adózott eredmény (+/-E-XII)	1 204 089		1 883 784

Prof. Dr. Fábrián Attila
rektor
képviselőre jogosult



Király Attiláné
gazdasági főigazgató
az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető

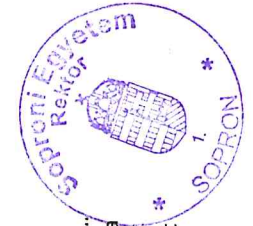


Sopron, 2023. április 5.

Ssz.	Tétel megnevezése	2021.12.31			2022.12.31			Összesen
		Alap-tevékenység	Vállalkozói tevékenység	Összesen	Alap-tevékenység	Vállalkozói tevékenység	Összesen	
1	Beiföldi értékesítés nettó árbevétele	442 797	175 563	618 360	449 392	210 526	659 918	
2	Exportértékesítés nettó árbevétele	334	0	334	172	0	172	
I.	Értékesítés nettó árbevétele (1+2)	443 131	175 563	618 694	449 564	210 526	660 090	
3	Saját termelésű készletek állományváltozása	-195	0	-195	-400	0	-400	
4	Saját előállítású eszközök aktívált értéke	0	0	0	0	0	0	
II.	Aktívált saját teljesítmények értéke (+/-3+4)	-195	0	-195	-400	0	-400	
III.	Egyéb bevételek	5 990 894	0	5 990 894	7 538 878	0	7 538 878	
	Ebből visszaírt értékvonás	0	0	0	0	0	0	
5	Anyagköltség	327 179	8 906	336 085	472 252	11 811	484 063	
6	Igenlybe vett szolgáltatások értéke	805 914	21 938	827 852	1 140 113	28 514	1 168 627	
7	Egyéb szolgáltatások értéke	27 569	750	28 319	32 533	814	33 347	
8	Eladott áruk beszerzési értéke	0	0	0	0	0	0	
9	Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	23 347	636	23 983	88 201	2 206	90 407	
IV.	Anyagjellegű ráfordítások (5+6+7+8+9)	1 184 009	32 230	1 216 239	1 733 099	43 345	1 776 444	
10	Béreköltség	2 533 653	68 970	2 602 623	3 233 831	80 879	3 314 710	
11	Személyi jellegű egyéb kifizetések	70 307	1 914	72 221	126 089	3 154	129 243	
12	Bérráulások	369 319	10 053	379 372	395 990	9 904	405 894	
V.	Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	2 973 279	80 937	3 054 216	3 755 910	93 937	3 849 847	
VI.	Értéksökkenési leírás	438 984	11 950	450 934	434 780	10 874	445 654	
VII.	Egyéb ráfordítások	692 902	0	692 902	657 830	0	657 830	
	Ebből értékvonás	0	0	19 146	0	0	11 359	
A.	Üzemi (üzlet) tevékenység eredménye (+/-II+III-IV-V-VI-VII)	1 144 656	50 446	1 195 102	1 406 423	62 370	1 468 79	
	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0	0	0	0	0	0	
15	Befektetett pénzügyi eszközök kamatai, árfolyamnyeresége	0	0	0	0	0	0	
	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0	0	0	0	0	0	
16	Egyéb (kapott) kamatok és kamatjellegű bevételek	10 0320	0	10 032	411 100	0	411 100	
	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0	0	0	0	0	0	
17	Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	14 347	0	14 347	10 066	0	10 066	
VIII.	Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	24 384	0	24 384	421 166	0	421 166	
18	Befektetett pénzügyi eszközök árfolyamvesztése	120	0	120	0	0	0	
	Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	0	0	0	0	0	0	
19	Fizetendő kamatok és kamatjellegű ráfordítások	0	0	0	0	0	0	
	Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	0	0	0	0	0	0	
20	Részvadások, értékpapírok, bankbetétek értékvonása	-120	0	-120	0	0	0	
21	Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	15 397	0	15 397	6 175	0	6 175	
IX.	Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21)	15 397	0	15 397	6 175	0	6 175	
B.	Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	8 987	0	8 987	414 991	0	414 991	
C.	Adózás előtti eredmény (+/-C+/-D)	1 153 642	50 446	1 204 089	1 821 414	62 370	1 883 784	
X.	Adófizetési kötelezettség - társasági adó	0	0	0	0	0	0	
D.	Adózott eredmény (+/-E-XII)	1 153 642	50 446	1 204 089	1 821 414	62 370	1 883 784	

Vállalkozási bevétel-arány számítása

adatok eFt-ban



Prof. Dr. Fábán Attila
rektor

képviselőre jogosult



Király Attiláné
gazdasági főigazgató

az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető



SOPRONI
EGYETEM

**A Soproni Egyetem 2022. évi éves
beszámolójának kiegészítő melléklete**

Tartalomjegyzék

ÁLTALÁNOS RÉSZ	1
I. Soproni Egyetem bemutatása	1
II. A számviteli politika főbb vonásai, a beszámolási kötelezettséggel kapcsolatos döntések.....	1
III. Az eszközöknél és a forrásoknál alkalmazott értékelési eljárások	4
A. ELEMZÉSEK	6
I. Eszközök és források összetétele	6
II. Vagyoni helyzet, likviditás és fizetőképesség, valamint a jövedelmezőség bemutatása	7
III. Cash-flow.....	7
B. SPECIFIKUS RÉSZ	8
I. Mérleghez kapcsolódó kiegészítések	8
II. Eredménykimutatáshoz kapcsolódó kiegészítések	16
C. TÁJÉKOZTATÓ ADATOK.....	20
I. Vezető tisztségviselők bemutatása	20
II. Mérlegen kívüli tételek	20
III. Létszám adatok	20
IV. Támogatási programok	20
V. Környezetvédelem, veszély hulladékkezelés	20
VI. Vállalkozás folytatásának elve	21
VII. Közhasznú szervezetet megillető kedvezmény levezetése.....	21
D. MELLÉKLETEK.....	22
1.sz. melléklet: 2022. évi Cash-flow kimutatás	22
2.sz. melléklet: Immateriális javak állományváltozása jogcímenként.....	22
3.sz. melléklet: Tárgyi eszközök állományváltozása jogcímenként.....	22
4.sz. melléklet: Támogatási szerződések kapcsolódó nyilvántartott, még el nem számolt előlegek.....	22
5.sz. melléklet: Fejlesztési célra kapott támogatások elhatárolása	22
6.sz. melléklet: Kormányhatározat alapján kapott 3 294 millió Ft támogatás felhasználása, időbeni ütemezése.....	22
7.sz. melléklet: SOE munkavállalói létszámának alakulása	22
8. sz. melléklet: Támogatási programok	22
9.sz. melléklet: Társasági adó, mentesség levezetés	22

ÁLTALÁNOS RÉSZ

I. Soproni Egyetem bemutatása

1. Az Egyetem neve: Soproni Egyetem (továbbiakban: Egyetem)
2. Az Egyetem rövidített neve: SOE
3. Az Egyetem jogállása: magán felsőoktatási intézmény, mint önálló jogi személy
4. Az Egyetem gazdálkodásának módja: az Egyetem önállóan működő, közhasznú egyéb szervezet
5. Fenntartó: Soproni Egyetemért Alapítvány
6. Az Egyetem adószáma: 19253086-2-08
7. Az Egyetem KSH jelzőszáma: 19253086-8542-563-08
8. Az Egyetemi Oktatási Hivatal általi nyilvántartási száma: FI21120
9. Az Egyetem székhelye: 9400 Sopron, Bajcsy-Zsilinszky u. 4.
10. Az Egyetem internetes honlapjának címe: www.uni-sopron.hu
11. Az Egyetem főtevékenysége: az oktatás, a tudományos kutatás és a művészeti alkotótevékenység, cél szerinti közhasznú tevékenysége az Alapító Okiratban rögzített.

II. A számviteli politika főbb vonásai, a beszámolási kötelezettséggel kapcsolatos döntések

A számviteli törvényben rögzített alapelvek, értékelési előírások alapján alakítottuk ki az adottságainknak, körülményeinknek leginkább megfelelő, a törvény végrehajtásának módszereit, eszközeit meghatározó számviteli politikánkat.

1. Számviteli politika

Az egyetemi Számviteli Politika kötelezettsége a valós vagyoni, pénzügyi és jövedelmi helyzetről készülő beszámolót helyezi előtérbe. A törvény céljaként a megbízható és valós összképet adó információszolgáltatást és az azt biztosító alapelveket, szabályokat, követelményeket fogalmazza meg.

Az Egyetem Számviteli Politikája 2022. január 27-én lépett hatályba.

2. A beszámolási forma

Az Egyetem éves beszámolót készít, amelynek tagolása megfelel a számviteli törvényben foglaltaknak:

- A mérleg „A” változatban készült.
- Az eredménykimutatás összköltségeljárással készült.

3. A beszámoló készítésével kapcsolatos időpontok

- Az üzleti év megegyezik a naptári évvel.
- A mérleg fordulónapja: 2022. december 31.
- A mérlegkészítés napja: 2023. március 31.

4. A beszámoló készítése, aláírása

- A beszámoló nyelve: magyar
- A beszámoló aláírója: a rektor, a gazdasági főigazgató

5. A könyvvizetés szabályai

Az Egyetem a kettős könyvvitel szabályai szerint vezeti könyveit, magyar nyelven, forintban.

A könyvvizetés a kettős könyvvitel rendszerében történik, tekintettel arra, hogy az Egyetem éves beszámoló készítésére köteles egyéb szervezet, továbbá közhasznú jogállású szervezet. A könyvelést és a tárgyi eszközök nyilvántartását jogtisztá forrásból származó, az SDA Informatika Zrt. által forgalmazott és folyamatosan karbantartott SAP ügyviteli rendszerrel látja el.

A könyvvezetés során az Egyetem elkülönítetten mutatja ki az alaptevékenységgel, valamint a vállalkozási tevékenységgel kapcsolatos (ár)bevételeket, ráfordításokat (költségeket), kiadásokat.

Az Egyetem a könyvvezetését úgy alakítja ki, hogy a vállalkozási tevékenység (ár)bevételei, ráfordításai (költségei), kiadásai az alaptevékenység bevételeitől és ráfordításaitól (költségeitől), kiadásaitól, gazdasági eseményeitől elkülönüljenek, és ezáltal megbízhatóan kimutatható legyen a vállalkozási tevékenység tárgyévi eredménye.

Az Egyetem a könyvvezetés során elkülönítetten mutatja ki a kapott adományt, a közcélú adományt és azok felhasználását, amennyiben az adományról a társasági adóról és osztalékadóról szóló törvény rendelkezései szerint kedvezmény igénybevételére jogosító igazolást állít ki.

Az Egyetem az alaptevékenységhez, illetve a vállalkozási tevékenységhez is kapcsolódó ráfordításokat (költségeket), kiadásokat a tényleges használat (az igénybevétel) arányában, illetve ha ez nem állapítható meg, akkor a bevételek arányában osztja meg az alaptevékenység, illetve a vállalkozási tevékenység között.

Az Egyetem az eredménylevelezetésben, az eredménykimutatásban az előző évi és a tárgyévi adatokat, valamint a jelentős összegű hibák elkülönített bemutatását alaptevékenység, vállalkozási tevékenység, összesen bontásban részletezi.

6. A beszámoló közzététele

Az Egyetem a közzétételi kötelezettségének a hatályos törvényi szabályozásnak eleget téve a számviteli beszámolót, a könyvvizsgálói záradékot tartalmazó független könyvvizsgálói jelentést, az üzleti jelentést, valamint a közhasznúsági mellékletet a honlapján közzéteszi, valamint egyidejűleg megküldi az Oktatási Hivatal részére.

7. A számviteli alapelvek érvényesítése

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

8. Összehasonlíthatóság biztosítása

Az Egyetem a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV törvény 117/C. §-a értelmében 2020. augusztus 1. napjától mint közhasznú magán felsőoktatási intézmény látja el tevékenységét, fenntartója a Soproni Egyetemért Alapítvány. Az Nftv. 117/C. § (2) bekezdése értelmében a fenntartóváltás következtében az Egyetem költségvetési szerve jogállása 2020. július 31. napjával megszűnt, azonban az Nftv. szerinti felsőoktatási jogalanyiságát a fenntartóváltás nem érintette. A 2021. évre vonatkozó beszámoló időszaka 2021.01.01.-2021.12.31. a 2022. évre 2022.01.01.-2022.12.31. Az összehasonlíthatóság biztosított.

9. A számviteli rendért felelős személy

A könyvviteli szolgáltatások vezetéséért felelős személy: Horváthné Bors Hajnalka

Nyilvántartási száma: 024225

10. Könyvvizsgálati kötelezettség

A közzétett adatok könyvvizsgálattal alátámasztottak.

A könyvvizsgálat éves díja: 3.000.000 Ft+Áfa

A könyvvizsgáló neve: Kurucz Attila

Kamarai regisztrációs száma: 007260

Könyvvizsgáló társaság neve: Pannonconsult Könyvvizsgáló és Pénzügyi Tanácsadó Kft.

Könyvvizsgáló társaság kamarai száma: 000762

A tárgyévi üzleti évre vonatkozóan a könyvvizsgáló által kizárólag könyvvizsgálati díj került felszámításra, más szolgáltatásokat a könyvvizsgáló ellenérték fejében nem nyújtott.

A pályázatokat független könyvvizsgáló auditálja keretszerződés keretében eseti megrendelésekkel. A beszámoló időszakában ezen tevékenységre felszámított díj összege: 950 eFt volt.

11. Minősítések, értelmezések a számviteli elszámolások szempontjából

- Lényegesnek minősül a számviteli elszámolás és az értékelés szempontjából minden olyan információ és adat, az a mérték, amelynek alkalmazása vagy mellőzése a beszámoló mérlegének, vagy

eredménykimutatásának számmal megjelölt sorainak 10 százalékát, de minimum az 50 millió Ft-ot meghaladják.*

A fenti összeg a gazdálkodó szervezet vezetőjének döntése alapján került meghatározásra.

- Kivételes nagyságú vagy előfordulású bevételnek, költségnek, ráfordításnak minősül a számviteli elszámolás és az értékelés szempontjából minden olyan információ és adat, amelynek alkalmazása vagy mellőzése a beszámolóban legalább 2 millió forint nagyságú változást okozhat.*

A fenti összeg a gazdálkodó szervezet vezetőjének döntése alapján került meghatározásra.

- Jelentős összegű a hiba, ha a hiba feltárásának évében az ellenőrzések során - ugyanazon évet érintően - megállapított hibák, hibahatások eredményt, saját tőkét növelő-csökkentő értékének együttes (előjeltől független) összege meghaladja az ellenőrzött üzleti év mérlegfőösszegének 2 százalékát, illetve, ha a mérlegfőösszeg 2 százaléka nem haladja meg az 1 millió forintot, akkor az 1 millió forintot.
- A képzett céltartalék, illetve annak felhasználása összegét a kiegészítő mellékletben jogcímek szerinti részletezésben be kell mutatni. Ha az egyes jogcímek szerint képzett céltartalék összege az előző évi összegtől lényegesen eltér, akkor azt a kiegészítő mellékletben indokolni kell. Az Egyetem lényegesnek ítéli meg a bázis értékhez viszonyított 20 %-nál nagyobb eltérést (Szt. 41.§ (8)).
- Ha az évenként elszámolásra kerülő értékcsökkenés megállapításakor (megtervezésekor) figyelembe vett körülményekben (az adott eszköz használatának időtartamában, az adott eszköz értékében és a várható maradványértékben) lényeges változás következett be, akkor a terv szerint elszámolásra kerülő értékcsökkenés megváltoztatható, de a változás eredményre gyakorolt számszerűsített hatását a kiegészítő mellékletben be kell mutatni. Az Egyetem e tekintetben lényegesnek ítéli meg az adott eszköz elszámolt éves értékcsökkenésének több mint 20 %-os változását. (Tv. 53. § (5)).
- A kiegészítő mellékletben be kell mutatni azon mérlegen kívüli tételek és mérlegben nem szereplő megállapodások jellegét, üzleti célját és pénzügyi kihatásait, amelyek bemutatásáról a Tv. külön nem rendelkezik, ha e tételekből és megállapodásokból származó kockázatok vagy előnyök lényegesek, és bemutatásuk szükséges az Egyetem pénzügyi helyzetének megítéléséhez. E tekintetben az Egyetem lényegesnek tekinti az 100 millió forintot meghaladó ügyleteket. (Szt. 90. § (3) c)).
- Az üzleti jelentésnek tartalmaznia kell – az Egyetem fejlődésének, teljesítményének vagy helyzetének megértéséhez szükséges mértékben – minden olyan pénzügyi és ahol szükséges, minden olyan kulcsfontosságú, nem pénzügyi jellegű teljesítménymutatót, amely lényeges az adott üzleti vállalkozás szempontjából. E tekintetben az Egyetem lényegesnek tekinti különösen a közhasznú működésre tekintettel a Civil törvényben a közhasznúsági mellékletre előírt mutatókat. (Szt. 95. § (2)-(3)).
- Az üzleti jelentésben ki kell térni a mérleg fordulónapja után bekövetkezett lényeges eseményekre, különösen jelentős folyamatokra. E tekintetben az Egyetem lényegesnek tekinti azon ügyleteket, amelyek várható eredményhatása az előző év adott eredménytételének 20 %-át eléri. (Szt. 95. § (4) a))
- Jelentős mérték: A Számviteli Politika vagy az Értékelési Szabályzat konkrét eltérő rendelkezésének hiányában a beszámolóban, kiegészítő mellékletben a bemutatási kötelezettség szempontjából azon tételek minősülnek jelentősnek, melyek nagysága a beszámoló mérlegének vagy eredménykimutatásának számmal megjelölt sorainak 10 %-át, de minimum az 50 millió forintot meghaladják.
- Eltérő rendelkezések alapján jelentősnek minősülnek:
 - A bekerülési (beszerzési) érték részét képezi a tényleges számlázás vagy később módosításból eredő különbözet, ha az jelentős. Az Egyetem jelentősnek tekinti az addig elszámolt bekerülési érték 10%-ánál nagyobb módosítást. (Szt. 47. § (9))
 - A terv szerinti értékcsökkenés meghatározása során jelentősnek tekintendő az üzembehelyezett eszköz bekerülési értékének 20%-át elérő várható maradványérték.
 - A tulajdonviszonyt és hitelviszonyt jelentő értékpapírok értékelésénél jelentősnek tekintendő a bekerülési érték 20%-át meghaladó érték.
 - Követelések értékelésénél jelentősnek tekintendő a követelés egyedi értékének 20%-át meghaladó érték.
- A kiegészítő mellékletnek tartalmaznia kell a bevételek aktív és passzív időbeli elhatárolások jelentősebb összegeit, azok időbeli alakulását. Az Egyetem az érintett mérlegtételek körében jelentősnek minősíti azon tételeket, amelyek egyedileg elérik az adott mérlegtétel 20 %-át. (Szt. 90. § (1))

- A kiegészítő mellékletben ismertetni kell a jelentősebb összegű terven felüli értékcsökkenés, illetve annak visszairása elszámolásának indokait. Az Egyetem jelentősnek minősíti a terven felüli értékcsökkenést, ha eléri az adott eszköz bekerülési értékének 20%-át. (Szt. 92. § (2))
- A kiegészítő mellékletnek tartalmaznia kell az értékesítés nettó árbevételét főbb tevékenységenkénti megbontásban, amennyiben az egyes tevékenységek, szolgáltatások jelentősen különböznek egymástól. Az Egyetem jelentősnek ítéli meg, ha a 8542 TEÁOR-on kívüli tevékenységek valamelyikének nettó árbevétele meghaladja a 100 mFt-ot.
- A kiegészítő mellékletben jogcímenként részletezni kell az igénybe vett szolgáltatások költségeinek jelentős tételeit. Az Egyetem jelentősnek tekinti az igénybe vett szolgáltatásokon belül a legalább 20%-os arányt képviselő szolgáltatási költség típusokat.
- Tartósság értelmezése: Amennyiben jogszabály, vagy a számviteli politika más része eltérően nem rendelkezik, úgy tartósnak minősül az egy éven (365 naptári napon) túli időintervallum (a változás 1 éven túli).

III. Az eszközöknél és a forrásoknál alkalmazott értékelési eljárások

1. Immateriális javak

Az immateriális javak bekerülési értéke az egyetem Számviteli politikája és az Eszközök és Források Értékelési szabályzata alapján:

- a vásárolt eszközök esetében a számla szerinti vételár növelve a használatba vételig felmerült költségekkel, és módosítva a felárakkal és engedményekkel,
- saját előállítás esetén a közvetlen önköltség,
- térítés nélkül (a visszaadási kötelezettség nélkül) átvett eszköz, illetve az ajándékként, hagyatékként kapott eszköz, továbbá a többletként fellelt (a nem adminisztrációs hibából származó többlet) eszköz bekerülési értéke - ha jogszabály eltérően nem rendelkezik - az eszköznek az állományba vétel időpontjában ismert piaci érték.

Az eszközök terv szerinti értékcsökkenésének elszámolása lineáris módszerrel történik. Leírási kulcs vagyoni értékű jogok esetén 16 % vagy a szerződésben foglalt használati időnek megfelelően átszámított kulcs, a szellemi termékek esetén 33 % vagy a szerződésben foglalt használati időnek megfelelően átszámított kulcs.

2. Tárgyi eszközök

A tárgyi eszközök az egyetem Számviteli politikája és az Eszközök és Források Értékelési szabályzata alapján:

- a vásárolt eszközök esetében a számla szerinti vételár növelve a használatba vételig felmerült költségekkel, és módosítva a felárakkal és engedményekkel,
- saját előállítás esetén a közvetlen önköltség,
- térítés nélkül (a visszaadási kötelezettség nélkül) átvett eszköz, illetve az ajándékként, hagyatékként kapott eszköz, továbbá a többletként fellelt (a nem adminisztrációs hibából származó többlet) eszköz bekerülési értéke - ha jogszabály eltérően nem rendelkezik - az eszköznek az állományba vétel időpontjában ismert piaci értéke.

Az eszközök terv szerinti értékcsökkenésének elszámolása lineáris módszerrel történik. A várható hasznos élettartam épületek és építmények esetén 2%/év vagy az épület, építmény jellegétől függően változó mértékű (a társasági adóról és az osztalékadóról szóló 1996. évi LXXXI. törvény 2. számú mellékletében meghatározottak), irodai és számítástechnikai eszközök esetén 33%/év, egyéb gépek, berendezések esetén 14,5%/év, valamint a járművek esetén 20%/év.

A kisértékű (200.000 Ft alatti) tárgyi eszközök használatba vételkor egyösszegben leírásra kerülnek.

A telek és a képzőművészeti alkotások után értékcsökkentés nem kerül elszámolásra.

Az Egyetem nem él az értékhelyesbítés lehetőségével.

3. Készletek

Az Egyetem a működést szolgáló egyéb készleteket (pl. papír, irodaszer, tisztítószer, stb.) beszerzéskor tényleges beszerzési áron azonnali felhasználásként, költségként számolja el. Az ERTI készletei esetén év közben nyilvántartást nem vezet, év végi könyv szerinti értéket leltár alapján állapítja meg.

4. Követelések

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

Hitelezési veszteségként leírásra kerülnek azok a tételek, amelyek behajthatatlannak minősülnek. Az Egyetem behajthatatlannak minősíti a számviteli törvény szerinti feltételeknek megfelelően behajthatatlan követeléseket, valamint azon 30 ezer forint alatti követeléseket, amelyek esetében a kétszeri fizetési felszólítás után a követelés nem realizálódik a felhívás alapján, tekintettel a fizetési meghagyásos eljárás során felmerülő költségek nagyságára. Ezeket behajthatatlan követésként kell kezelni.

A követelések minősítése alapján az üzleti év mérlegfordulóján fennálló és a mérlegkészítésig nem rendezett követeléseknél értékvesztést kell elszámolni a követelés könyv szerinti értéke és a követelés várhatóan megtérülő összege közötti különbözet összegében, ha ez a különbözet tartósan mutatkozik és jelentős összegű. A hallgatói tartozások értékelése a kisösszegű követelések csoportos értékelésével megegyező azzal az eltéréssel, hogy 360 napon túli hallgatói tartozásokra – összegre való tekintet nélkül – 100% értékvesztést kell elszámolni.

5. Devizás eszközök és kötelezettségek értékelése

Az Egyetem a devizaszámán lévő deviza, a külföldi pénzürtékre szóló követelés illetve kötelezettség meghatározásakor a Magyar Nemzeti Bank által közétett, hivatalos devizaárfolyamon számítja át forintra.

6. Céltartalék

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

7. Aktív időbeli elhatárolások

Az Egyetem Számviteli Politikájának értelmében aktív időbeli elhatárolásként - elkülönítetten - kell a mérlegben kimutatni az üzleti év mérlegének fordulónapja előtt felmerült, elszámolt olyan összegeket, amelyek költségként, ráfordításként (ideértve a halasztott ráfordításokat is) csak a mérleg fordulónapját követő időszakra számolhatók el, valamint az olyan járó árbevétel, kamat- és egyéb bevételeket, amelyek csak a mérleg fordulónapja után esedékesek, de a mérleggel lezárt időszakra számolandók el, továbbá a Szt.68. § (1) bekezdése szerinti különbözetből az eredményt csökkentő tételként még el nem számolt összeget.

8. Passzív időbeli elhatárolások

Az Egyetem Számviteli Politikájának értelmében passzív időbeli elhatárolásként kell elkülönítetten kimutatni a mérleg fordulónapja előtt befolyt, elszámolt bevételt, amely a mérleg fordulónapja utáni időszak árbevételét, bevételét képezi,

- a költségek (a ráfordítások) ellentételezésére - visszafizetési kötelezettség nélkül - kapott, pénzügyileg rendezett, egyéb bevételként elszámolt támogatás összegéből az üzleti évben költséggel, ráfordítással nem ellentételezett összeget. Az elhatárolást a költségek, ráfordítások tényleges felmerülésekor, illetve a támogatási szerződésben, megállapodásban foglaltak teljesülésekor kell megszüntetni.
- a mérleg fordulónapja előtti időszakot terhelő költséget, ráfordítást, amely csak a mérleg fordulónapja utáni időszakban merül fel, kerül számlázásra,
- mérleg fordulónapja és elkészítésének időpontja között a vállalkozóval szemben érvényesített, benyújtott, ismertté vált, a mérleggel lezárt üzleti évhez kapcsolódó kártérítési igényt, késedelmi kamatot, kártérítést, bírósági költséget,
- a mérleggel lezárt üzleti évhez kapcsolódó, a jóváhagyásra jogosult testület által megállapított, kötelezettségként ki nem mutatott prémiumot, jutalmat, azok járulékát.

A. ELEMZÉSEK**I. Eszközök és források összetétele**

Az Eszközök és Források összetételét és változását az alábbi táblázat mutatja:

Mérleg, 2022. december 31.

MÉRLEGSOROK	Bázis év	Megoszlás	Tárgy év	Megoszlás	Változás	Változás %
	2021.12.31	(%)	2022.12.31	(%)		
A. Befektetett eszközök	8 608 888	57,31%	9 146 253	45,56%	537 365	6,24%
I. IMMATERILIS JAVAK	58 495	0,39%	13 383	0,07%	-45 112	-77,12%
II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	8 546 801	56,90%	9 128 598	45,47%	581 797	6,81%
III. BEFEKTETETT ESZKÖZÖK	3 592	0,02%	4 272	0,02%	680	18,93%
B. Forgóeszközök	6 404 768	42,64%	10 533 152	52,47%	4 128 384	64,46%
I. KÉSZLETEK	1 388	0,01%	987	0,00%	-401	-28,89%
II. KÖVETELÉSEK	73 167	0,49%	88 911	0,44%	15 744	21,52%
III. ÉRTÉKPAPÍROK	0	0,00%	0	0,00%	0	-
IV. PÉNZESZKÖZÖK	6 330 213	42,14%	10 443 254	52,02%	4 113 041	64,97%
C. Aktív időbeli elhatárolások	7 829	0,05%	394 951	1,97%	387 122	4944,72%
ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN	15 021 485	100,00%	20 074 356	100,00%	5 052 871	33,64%
D. Saját tőke	4 894 960	32,59%	6 778 245	33,77%	1 883 285	38,47%
I. JEGYZETT TŐKE	2 388 478	15,90%	2 388 478	11,90%	0	-
II. JEGYZETT DE BE NEM FIZETETT TŐKE	0	0,00%	0	0,00%	0	-
III. TŐKETARTALÉK	0	0,00%	0	0,00%	0	-
IV. EREDMÉNYTARTALÉK	1 302 393	8,67%	2 505 983	12,48%	1 203 590	92,41%
V. LEKÖTÖTT TARTALÉK	0	0,00%	0	0,00%	0	-
VI. ÉRTÉKELÉSI TARTALÉK	0	0,00%	0	0,00%	0	-
VII. ADÓZOTT EREDMÉNY	1 204 089	8,02%	1 883 784	9,38%	679 695	56,45%
E. Céltartalékok	0	0,00%	0	0,00%	0	-
F. Kötelezettségek	1 787 544	11,90%	5 129 489	25,55%	3 341 945	186,96%
I. HÁTRASOROLT KÖTELEZETTSÉGEK	0	0,00%	0	0,00%	0	-
II. HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	283 238	1,89%	61 482	0,31%	-221 756	-78,29%
III. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	1 504 306	10,01%	5 068 007	25,25%	3 563 701	236,90%
G. Passzív időbeli elhatárolások	8 338 981	55,51%	8 166 622	40,68%	-172 359	-2,07%
FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN	15 021 485	100,00%	20 074 356	100,00%	5 052 871	33,64%

1.sz. táblázat

Az egyetem mérlegfőösszege a bázis időszakhoz képest 33,64 %-kal, 5.052.871 eFt-tal növekedett, melyet jelentős mértékben a pénzeszköz állomány növekedése okoz. A eszközök 45,56 %-át a befektetett eszközök, 52,02 %-át a pénzeszközök adják. A pénzeszközök a pályázati támogatásokhoz leutalt előlegekből (3.536.678 eFt), a rövid lejáratú bankbetétekből (4.000.000 eFt) és az egyetem működéséhez, fejlesztéséhez felhasználható elszámolási számlákon (2.906.576 eFt) lévő összegekből tevődik össze.

A forrásokon belül a saját tőke részaránya 33,77 %, a kötelezettségek 25,55 %, míg a passzív időbeli elhatárolások 40,68 %.

A rövid lejáratú kötelezettségek jelentős részét a különböző folyamatban lévő támogatási szerződések keretében kapott előlegek képezik, amelyekkel az Egyetem még nem számolt el, vagy amelyek az elszámolását az Egyetem benyújtotta, de a Támogató még a mérleg fordulónapjáig nem fogadott el.

A mérleghez tartozó kiegészítéseket a B. specifikus rész tartalmazza.

II. Vagyoni helyzet, likviditás és fizetőképesség, valamint a jövedelmezőség bemutatása

Mutató megnevezése	Mutató számításának módja	Bázisév	Tárgyév
		2021.12.31	2022.12.31
Befektetett eszközök aránya	Befektetett eszközök/Összes eszközök	57,31%	45,56%
Tőkeerősség(saját tőke aránya)	Saját tőke/Mérleg főösszeg	32,59%	33,77%
Önfinanszírozás foka	Adózott eredmény/Saját tőke	24,60%	27,79%
Kötelezettségek aránya	Kötelezettségek/Mérleg főösszeg	11,90%	25,55%
Befektetett eszközök fedezete	Saját tőke/Befektetett eszközök	56,86%	74,11%
Forgótőke, saját tőke aránya	Forgótőke/Saját tőke	100,11%	80,63%
Forgóeszközök aránya	Forgóeszközök+aktív időbeli elhatárolás/Összes eszköz	42,69%	54,44%
Saját tőke növekedési mutató	Saját tőke/Jegyzett tőke	204,94%	283,79%
Likviditási mutató	Forgóeszközök/Kötelezettségek	358,30%	205,35%
Rövid távú likviditási mutató	Forgóeszközök/Rövid lejáratú kötelezettségek	425,76%	207,84%
Likviditási gyorsráta	Pénzeszközök/Rövid lejáratú kötelezettségek	420,81%	206,06%
Árbevétel arányos üzleti eredmény	Üzemi(üzleti) tevékenység eredménye/Értékesítés nettó árbevétele	193,17%	222,51%
Bevétel arányos adózás előtti eredmény	Adózás előtti eredmény/Összes árbevétel+összes bevétel	18,22%	22,98%
Eszközarányos jövedelmezőség (ROA)	Adózás előtti eredmény/ Eszközök összesen	8,02%	9,38%
Eladósodottsági ráta	Hosszú lejáratú kötelezettségek/Saját tőke	5,79%	0,91%
Tőke feszültségi mutató	(Hosszú+Rövid lejáratú kötelezettségek)/Saját tőke	36,52%	75,68%
Tartós források és befektetett eszközök aránya	(Hosszú lejáratú kötelezettségek +Saját tőke)/ Befektetett eszközök	60,15%	74,78%
Tőkehozadék	Adózott eredmény/Tőketartalék	-	-
Eszközmegtérülési mutató	Adózott eredmény/Eszközők összesen	8,02%	9,38%

2.sz. táblázat

III. Cash-flow

Az Egyetem 2022. évi cash-flow kimutatását az 1. sz. melléklet tartalmazza.

B. SPECIFIKUS RÉSZ**I. Mérleghez kapcsolódó kiegészítések****1. Befektetett eszközök**

A befektetett eszközök összetételét és változását az alábbi táblázat mutatja, részletes elemzését az 1.1. – 1.3. pontok tartalmazzák.

Befektetett eszközök állományának alakulása

Tétel megnevezése	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Vagyoni értékű jogok	47 485	7 463	-40 022	-84,28%
Szellemi termékek	11 010	5 920	-5 090	-46,23%
Immateriális javak	58 495	13 383	-45 112	-77,12%
Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	7 706 622	7 688 533	-18 089	-0,23%
Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	840 179	1 419 659	579 480	68,97%
Beruházások, felújítások	0	20 365	20 365	-
Beruházásra adott előlegek	0	41	41	-
Tárgyi eszközök	8 546 800	9 128 598	581 798	6,81%
Befektetett pénzügyi eszközök	3 592	4 272	680	18,93%
Befektetett eszközök	8 608 888	9 146 253	537 365	6,24%

adatok e Ft-ban

3.sz. táblázat

1.1. Immateriális javak

Az immateriális javak mérlegértéke az előző évhez képest 77,12%-kal csökkent, melyet jelentős mértékben az SDA Zrt-től vásárolt NEPTUN programcsomag tárgy évben elszámolt értékcsökkenése okoz. Az immateriális javak bruttó értékének, halmozott értékcsökkenésének, valamint nettó értékének mérleg soronkénti alakulását az alábbi táblázat mutatja.

Immateriális javak állományváltozása mérleg tételek szerint

Mérleg tételek	Bruttó érték					Értékcsökkenés					Nettó záró érték
	Nyitó egyenleg	Növekedés	Csökkenés	Átvezetés	Záró egyenleg	Nyitó egyenleg	Növekedés	Csökkenés	Átvezetés	Záró egyenleg	
I. IMMATERIÁLIS JAVAK	230 796	4 070	-	-	234 866	172 301	49 182	-	-	221 483	13 383
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. vagyoni értékű jogok	211 238	2 852	-	-	214 090	163 753	42 874	-	-	206 627	7 463
4. Szellemi termékek	19 558	1 218	-	-	20 776	8 548	6 308	-	-	14 856	5 920
5. Üzleti vagy cégérték	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Immateriális javakra adott előlegek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Immateriális javak érték helyesbítése	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

adatok e Ft-ban

4.sz. táblázat

Az immateriális javak bruttó értékének növekedését az egyetem működéséhez szükséges szoftverek, licencszek beszerzése, az értékcsökkenés növekedését a tárgy időszaki terv szerinti értékcsökkenés elszámolása okozta.

Az Immateriális javak állományváltozását jogcímenként a 2. sz. melléklet tartalmazza.

Az egyetem a terv szerint értékcsökkenést lineáris leírással számolja el. 2022. évben terven felüli értékcsökkenés elszámolására nem került sor. Az egyetem nem él a piaci értéken történő értékelés lehetőségével, így érték helyesbítést nem számolt el.

Immateriális javak értékcsökkenésének alakulása

adatok ezer Ft-ban

Megnevezés	Alapítás- átszervezés aktivált értéke	Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	Vagyoni értékű jogok	Szellemi termékek	Üzleti vagy cégérték	Immateriális javakra adott előlegek	Immateriális javak értékhelyes- bítése	Immateriális javak összesen
Terv szerinti értékcsökkenés								
Lineáris	0	0	42 874	6 308	0	0	0	49 182
Degresszív	0	0	0	0	0	0	0	0
Teljesítményarányos	0	0	0	0	0	0	0	0
Terv szerinti értékcsökkenés összesen	0	0	42 874	6 308	0	0	0	49 182
Terven felüli értékcsökkenés								
Terven felüli értékcsökkenés	0	0	0	0	0	0	0	0
Terven felüli értékcsökkenés visszairása	0	0	0	0	0	0	0	0
Elszámolt értékcsökkenés								
Elszámolt értékcsökkenés összesen	0	0	42 874	6 308	0	0	0	49 182

5.sz. táblázat

1.2. Tárgyi eszközök

A tárgyi eszközök mérlegértéke az előző évhez viszonyítva 6,81%-kal növekedett.

Az ingatlanok tekintetében 2022. évben sor került az Esterházy Palota, a Rákóczi utcai lakás felújítására és megújult a Campus területén a Vadgazdálkodási Gyűjteménynek helyet adó kiállítóter.

Az egyéb berendezések bruttó értékének állománya 2022. évben 820 170 eFt-tal növekedett. A tárgy évben sor került az informatikai eszközök (számítógép, notebook stb.) vásárlására, megtörtént a WIFI hálózat fejlesztése az egyetem nagy részén (Campus, BPK, LKK), továbbá új szerverpark került beszerzésre.

A gépjármű állomány is megújításra került, beszereztünk egy VOLVO autóbust és egy Suzuki S-Cross gépkocsit. 2022. évben az egyetem gépjárműparkja felülvizsgálatra került, az üzemeltetés szempontjából gazdaságtalan gépjárművek értékesítése megtörtént (7 db).

Tárgyi eszközök állományváltozása mérlegtélenként

adatok eFt-ban

Mérleg tételek	Bruttó érték					Értékcsökkenés					Nettó záró érték
	Nyitó egyenleg	Növekedés	Csökkenés	Átvezetés	Záró egyenleg	Nyitó egyenleg	Növekedés	Csökkenés	Átvezetés	Záró egyenleg	
II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	8 921 790	978 671	425	0	9 900 036	374 989	396 472	23	0	771 438	9 128 598
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	7 918 183	137 670	0	0	8 055 854	211 561	155 759	0	0	367 320	7 688 533
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	1 003 607	820 595	425	0	1 823 777	163 428	240 713	23	0	404 118	1 419 659
4. Tenyészállatok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Beruházások, felújítások	0	20 365	0	0	20 365	0	0	0	0	0	20 365
6. Beruházásokra adott előlegek	0	41	0	0	41	0	0	0	0	0	41
7. Tárgyi eszközök érték helyesbítése	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6.sz. táblázat

A tárgyi eszközök állományváltozását jogcímenként a 3. sz. melléklet tartalmazza.

A beszámolási időszakban az egyetem új beruházásainak bekerülési értéke 924.643 eFt volt, térítés nélküli átvételből származó eszközök bekerülési értéke 30.490 eFt (Rákóczi utcai lakás) és leltározás során fellelt (fegyverek) eszközök bekerülési értéke 3.132 eFt. Befejezetlen beruházások értéke 20.365 eFt, és beruházásra adott előleg 41 eFt.

Az egyetem a terv szerint értékcsökkenést lineáris leírással számolja el. Tárgy időszakban elszámolt értékcsökkenés 396 472 eFt. Az elmúlt években terven felüli értékcsökkenés elszámolására nem került sor. Az egyetem nem él a piaci értéken történő értékelés lehetőségével, így értékhelyesbítést nem számolt el.

Tárgyi eszközök értékcsökkenésének alakulása

adatok ezer Ft-ban

Megnevezés	Ingatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok	Műszaki gépek, berendezések és felszerelések	Egyéb gépek, berendezések és felszerelések	Tenyész-állatok	Beruházások, felújítások	Beruházásokra adott előlegek	Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	Tárgyi eszközök összesen
Terv szerinti értékcsökkenés								
Lineáris	155 759	0	240 713	0	0	0	0	396 472
Degresszív	0	0	0	0	0	0	0	0
Teljesítményarányos	0	0	0	0	0	0	0	0
Terv szerinti értékcsökkenés összesen	155 759	0	240 713	0	0	0	0	396 472
Terven felüli értékcsökkenés	0	0	0	0	0	0	0	0
Terven felüli értékcsökkenés visszairása	0	0	0	0	0	0	0	0
Elszámolt értékcsökkenés								
Elszámolt értékcsökkenés összesen	155 759	0	240 713	0	0	0	0	396 472

7.sz. táblázat

1.3. Befektetett pénzügyi eszközök

Az Egyetem 2022. évben az alábbi részesedésekkel rendelkezett.

Részesedések állománya

adatok eFt-ban

Vállalkozás megnevezése	Részesedés mértéke		Részesedés		Részesedések könyv szerinti értéke	
	2021.12.31	2022.12.31	2021.12.31	2022.12.31	2021.12.31	2022.12.31
Universitas Fidelissima Kft.	100%	100%	3 000	3 000	3 000	3 000
Soproni Egyetem Kooperációs Kutatási Központ Nonprofit Kft.	100%	100%	3 000	3 000	0	0
Erdészeti Ágazati Tudásközpont Nonprofit Kft	-	40,67 %	-	1 220	0	1 220

8.sz. táblázat

A Soproni Egyetem Kooperációs Kutatási Központ Nonprofit Kft. saját tőkéje kisebb, mint a jegyzett tőke, ezért 100% értékvesztést számoltunk el 2020. évben. A Kft. vagyoni helyzete nem javult, 2022. évben a végelszámolás megtörtént, a cégbejegyzésben a törlésre még nem került sor.

A 2022. évben bejegyzett Erdészeti Ágazati Tudásközpont Nonprofit Kft-ben az Egyetem részesedése 40,67 %.

Részesedések értékvesztése

adatok eFt-ban

Megnevezés	Értékvesztés nyitó értéke	Értékvesztés tárgy évi változása		Értékvesztés visszairása	Értékvesztés záró értéke
		növekedés	csökkenés		
Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	3 000	0	0	0	3 000

9.sz. táblázat

2. Forgóeszközök

2.1. Készletek

Az Egyetem a működést szolgáló egyéb készleteket (pl. papír, irodaszer, tisztítószer, stb.) beszerzéskor tényleges beszerzési áron azonnali felhasználásként, költségként számolja el. Az ERTI készletei esetén év közben nyilvántartást nem vezet, év végi könyv szerinti értéket leltár alapján állapítja meg.

Készletek állománya

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Anyagok	0	0	0	-
Befejezetlen termelés és félkész termékek	1 149	820	-329	-28,63%
Növendék-, hízó- és egyéb állatok	0	0	0	-
Késztermékek	239	167	-72	-30,13%
Áruk	0	0	0	-
Készletre adott előlegek	0	0	0	-
Összesen	1 388	987	-401	-28,89%

10.sz. táblázat

2.2. Követelések

A követelés teljes összege 100.270 eFt volt, melyre a Számviteli Politika értelmében 11.359 eFt értékvesztést számoltunk el, a mérlegérték 88.911 eFt.

A követelések 66,4%-át belföldi, 2,3%-át külföldi vevői követelések, míg 19,3%-át a hallgatókkal szembeni követelések alkotják.

A követelések kapcsolt vállalkozással szemben soron az Egyetem 100%-os tulajdonában lévő Universitas Fidelissima Kft-vel szembeni követelések került kimutatásra.

Az egyéb követelések között szereplő tételeket a szolgáltatásokra adott előlegek teszik ki.

Követelések állománya

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	64 295	75 715	11 420	17,76%
Követelések kapcsolt vállalkozásokkal szemben	286	1 166	880	307,69%
Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással	0	0	0	-
Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	0	0	0	-
Váltókövetelések	0	0	0	-
Egyéb követelések	8 586	12 030	3 444	40,11%
Követelések értékelési különbözete	0	0	0	-
Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	0	0	0	-
Követelések összesen	73 167	88 911	15 744	21,52%

11.sz. táblázat

A vevői követelések lejárat szerinti alakulását az alábbi táblázat tartalmazza.

Vevői követelés lejárat szerint

Megnevezés	Bázis év	Tárgy év	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Nem lejárt	22 349	44 958	22 609	101,17%
Lejárt összesen	61 378	43 282	-18 096	-29,48%
0 - 29 nap	6 870	11 796	4 927	71,72%
30 - 59 nap	5 133	578	-4 555	-88,74%
60 - 90 nap	647	910	263	40,66%
91 - 120 nap	2 435	35	-2 400	-98,56%
121 -359	7 090	-1 301	-8 391	-118,34%
360-	39 203	31 262	-7 941	-20,26%
Összesen	83 727	88 240	4 513	5,39%

12.sz. táblázat

A hallgatói kinnlevőségek (19.378 eFt) után a tárgy évben értékvesztés került elszámolásra 1.420 eFt értékben, míg az előző években értékvesztésre került tételek közül 9.207 eFt-ot visszaírtunk és behajthatatlan követelésként leírtunk.

Követelések értékvesztése

adatok eFt-ban

Megnevezés	Értékvesztés nyitó értéke	Értékvesztés tárgy évi változása		Értékvesztés visszairása	Értékvesztés záró értéke
		növekedés	csökkenés		
Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	19 146	1 420	0	9 207	11 359

13.sz. táblázat

2.3. Értékpapírok

Forgatási célú értékpapírokkal az egyetem nem rendelkezik.

2.4. Pénzeszközök

A pénzeszközök mérlegértéke 10.443.254 eFt, előző évhez képest 4 113 041 eFt-tal növekedett, melyből a 2 867 888 eFt a 2022. évben leutalt pályázati támogatások előlege. A pénzeszközök elszámolási számlánkénti összetételét az alábbi táblázat tartalmazza.

Pénzkészlet állományváltozása

adatok eFt-ban

Bankszámla megnevezése	Bázis év	Tárgy év	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Soproni Egyetem	5 090 948	1 651 780	-3 439 168	32%
Európai Unió programok Ft számla	764 583	379 859	-384 724	50%
Soproni Egyetem ERTI-elszámolás - HUF	143 113	183 704	40 591	128%
SOE Infrastruktúra-fejlesztési számla	494	939 358	938 864	189984%
SOE Bankkártyafedezeti számlák	2 415	2 608	192	108%
NEPTUN gyűjtőszámla	12 026	4 776	-7 250	40%
Kutatás-fejlesztési számla	10 819	30 273	19 454	280%
BIG AT-HU ATHU1	17 731	1 238	-16 493	7%
STHU/1601/1.2/217 Tree Joy	59	24 784	24 725	42141%
Interreg BIG_inn At-Hu ATHU 129	60 508	57 190	-3 317	95%
Munkáltató lakásépítési hitel	212	751	538	354%
TKP2021-NKTA-43 Erdőlab	0	322 026	322 026	-
TKP2021-NVA-13 Bordereye	0	287 813	287 813	-
Mecenatúra pályázatok	0	37 019	37 019	-
ET-2021-02-073 Kiszfaludy program	0	5 107	5 107	-
Közfeladatok 2022 év	0	318 193	318 193	-
Rövid lejáratú bankbetét	0	4 000 000	4 000 000	-
Felnőttképzési Vagyoni Biztosíték	1 000	1 000	0	100%
Európai Unió programok Ft számla (MÁK)	0	31 705	31 705	-
RRF-2.1.2-21-2022-00011		1 828 472	1 828 472	-
Erasmus (forint értéke)	163 440	176 269	12 828	108%
Projekt devizaszámlája (forint értéke)	32 484	67 003	34 519	206%
Soproni Egyetem - EURO devizaszámla (forint értéke)	0	8 738	8 738	-
Soproni Egyetem - USD devizaszámla (forint értéke)	0	10 970	10 970	-
NEPTUN gyűjtőszámla -USD devizaszámla (forint értéke)	0	7 570	7 570	-
Sopron Egyetem ERTI deviza szla (forint értéke)	30 380	65 048	34 668	214%
Összesen	6 330 213	10 443 254	4 113 041	165%

14.sz. táblázat

3. Aktív időbeli elhatárolások

Az aktív időbeli elhatárolások összege az előző évhez képest 387.122 eFt-tal emelkedett, melyből az egyéb bevételek aktív időbeli elhatárolása 307.771 eFt a pályázatokhoz kapcsolódik, a pénzügyi műveletek egyéb aktív időbeli elhatárolása a rövid lejáratra lekötött betét 2022. évre járó kamata (78.614 eFt).

Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása azon szállítói számlák összegét tartalmazzák, melyek pénzügyi teljesítése a tárgy időszakban megtörtént, de a 2023. évet terhelik.

Az egyetem a tárgy évben halasztott ráfordítást nem számolt el.

Aktív időbeli elhatárolások

adatok eFt-ban

Megnevezés	Gazdasági esemény	Bázis év	Tárgy év	Változás	Változás %
		2021.12.31	2022.12.31		
Bevételek aktív időbeli elhatárolása	Képzési díjakból származó árbev. Elhat.	0	48	48	-
	Egyéb szolgáltatás bevételeinek elhatárolása	757	1 107	350	46,36%
	Közüzemi díjak	115	0	-115	-100,00%
	Bérleti díjak bevétele	225	2 150	1 925	855,65%

Megnevezés	Gazdasági esemény	Bázis év 2021.12.31	Tárgy év 2022.12.31	Változás	Változás %
Bevételek aktív időbeli elhatárolása	Eladott közvetített szolgáltatások	0	41 942	41 942	-
	Egyéb nem nevesített árbevétel	0	2 699	2 699	-
	Stipendium Hungaricum ösztöndíj elhat.	0	85 474	85 474	-
	Hazai Pályázat EGF 148/2022	0	174 350	174 350	-
	Pénzügyi bevételek egyéb aktív időbeli elhat.	0	78 614	78 614	-
Költségek aktív időbeli elhatárolása	Anyagköltség időbeli elhatárolása	1 517	1 505	-12	-0,82%
	Igénybevett szolgáltatások időbeli elhat	3 136	6 011	2 875	91,67%
	Egyéb szolgáltatás bevételének elhatárolása	2 079	1 051	-1 028	-49,44%
Aktív időbeli elhatárolások összesen		7 829	394 951	387 122	4944,72%

15.sz. táblázat

4. Saját tőke

2022. évben a 2021. évi adózott eredmény a jogszabályi előírásoknak megfelelően az eredménytartalék javára átvezetésre került. A SOE Kooperációs Kutatási Központ Nonprofit Kft. részére a végelszámolás lebonyolításához 5.000 eFt pótbefizetés került átutalásra, melyből a Kft. végelszámolás befejezését követően 4.500 eFt-ot visszautalt a tulajdonos részére.

Saját tőke összetételének változása

adatok eFt-ban

Megnevezés	Jegyzett tőke	Tőketartalék	Eredmény tartalék	Adózott eredmény	Saját tőke
Nyitómérleg (2021.12.31)	2 388 478	0	1 302 393	1 204 089	4 894 961
Növekedés	adózott eredmény	0	0	1 204 089	3 087 873
	SOE KKK pótbefizetés	0	0	4 500	4 500
	Növekedés összesen	0	0	1 208 589	1 883 784
Csökkenés	adózott eredmény	0	0	1 204 089	1 204 089
	SOE KKK pótbefizetés	0	0	5 000	5 000
	Csökkenés összesen	0	0	5 000	1 204 089
Zárómérleg (2022.12.31)	2 388 478	0	2 505 982	1 883 784	6 778 245

16.sz. táblázat

5. Céltartalékok

Az Egyetem 2022. években céltartalékot nem képzett.

6. Kötelezettségek

6.1. Hátrasorolt kötelezettségek

Az Egyetemnek nincs hátrasorolt kötelezettsége.

6.2. Hosszú lejáratú kötelezettségek

A hosszú lejáratú kötelezettségek tartalmazzák a megelőlegezési szerződés alapján kapott kölcsönöket, melyek a határon átnyúló projektek megvalósításához kapcsolódóan kaptak, de még le nem zárult több éves pályázatok (AT-HU Big_inn, ATHU150/02-Rein Forest).

Az egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek a kauciókat, jótállási biztosítékokat tartalmazzák.

Hosszú lejáratú kötelezettségek

adatok eFt-ban

Megnevezés	Bázis év	Tárgyév	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	265 762	56 780	-208 982	-78,64%
Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	17 476	4 702	-12 774	-73,09%
Összesen:	283 238	61 482	-221 756	-78,29%

17.sz. táblázat

6.3. Rövid lejáratú kötelezettségek

Az előző évhez viszonyítva a rövid lejáratú kötelezettségek összege (szállítói tartozás és az egyéb rövid lejáratú kötelezettségek) 3.563.701 eFt-tal emelkedett. A rövid lejáratú kötelezettségek jelentős részét (3 302 993 eFt) a különböző folyamatban lévő támogatási szerződések keretében kapott előlegek képezik, amelyekkel az Egyetem még nem számolt el, vagy amelyek az elszámolását az Egyetem benyújtotta, de a Támogató még a mérleg fordulónapjáig nem fogadott el.

A szállítói tartozások állomány 187.348 eFt-tal növekedett.

A rövid lejáratú kötelezettségek összetételét az alábbi táblázat tartalmazza.

Rövid lejáratú kötelezettségek

adatok eFt-ban

Megnevezés	Bázis év	Tárgyév	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Vevőtől kapott előlegek	6 667	2 667	-4 000	-60,00%
Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	224 535	411 883	187 348	83,44%
-ebből kapcsolt vállalkozással szemben	49 677	31 738	-17 939	-36,11%
Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	1 273 104	4 653 457	3 380 353	265,52%
-ebből támogatási programok előlegei	985 813	4 288 806	3 302 993	335,05%
Rövid lejáratú kötelezettségek összesen	1 504 306	5 068 007	3 563 701	236,90%

18.sz. táblázat

A szállítói tartozás lejárat szerinti alakulását az alábbi táblázat tartalmazza. A szállítói tartozások több, mint 96%-a nem lejárt kötelezettség.

Szállítói tartozás lejárat szerint

adatok eFt-ban

Szállító korosítás	Bázis év	Tárgy év	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Nem lejárt	218 901	399 197	180 296	82,36%
Lejárt összesen	5 634	12 686	7 052	125,18%
0 - 29 nap	3 305	16 546	13 241	400,61%
30 - 59 nap	-1 047	-3 718	-2 671	255,18%
60 - 90 nap	-41	0	41	-100,00%
91 - 120 nap	8	0	-7	-94,84%
121 -359	3 497	-43	-3 541	-101,24%
360-	-89	-99	-10	11,80%
Összesen	224 535	411 883	187 348	83,44%

19.sz. táblázat

Az egyéb rövid lejáratú kötelezettségek 92,16 %-át a megkötött támogatási szerződésekhez kapcsolódó előlegek teszik ki a tárgy évben, melynek támogatási szerződésenkénti részletezését a 4. sz. melléklet tartalmazza.

Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek

adatok eFt-ban

Megnevezés	Bázis év	Tárgyév	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	1 273 104	4 653 457	3 380 353	265,52%
-ebből támogatási programok előlegei	985 813	4 288 806	3 302 993	335,05%
-ebből adókötelezettségek	121 398	164 101	42 703	35,18%
-ebből különféle egyéb kötelezettségek (decemberi bér)	165 893	200 550	34 657	20,89%
Rövid lejáratú kötelezettségek összesen	1 273 104	4 653 457	3 380 353	265,52%

20.sz. táblázat

7. Passzív időbeli elhatárolások

A passzív időbeli elhatárolások mérlegértéke az előző évhez viszonyítva 172 360 eFt-tal csökkent.

Passzív időbeli elhatárolások

adatok eFt-ban

Megnevezés	Gazdasági esemény	Bázis év	Tárgy év	Változás	Változás %
		2021.12.31	2022.12.31		
Bevételek passzív időbeli elhatárolása	Hallgatók által fizetett önköltségek	28 756	27 109	-1 647	-5,73 %
	Költségek ellentételezésére kapott támogatás	1 761 585	1 833 374	71 789	4,08%
Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	Oktatás	174		-174	0,00%
	Közüzemi díjak	371	175	-196	-52,83%
	Bankköltségek	216		-216	0,00%
	Üzemeltetés	46	156	110	239,13%
	Reklám propaganda	1 905		-1 905	0,00%
Halasztott bevételek	Fejlesztési célra kapott támogatások elhatárolása	5 999 182	5 752 826	-246 356	-4,11%
	Térítés nélkül átvett eszközök értékének elhatárolása	546 746	552 982	6 236	1,14%
Passzív időbeli elhatárolások összesen		8 338 981	8 166 622	-172 359	-2,07%

21.sz. táblázat

Bevételek passzív időbeli elhatárolása között jelenik meg a hallgatók által 2022. szeptemberében befizetett, a 2022/2023. I. félévi költségtérítési díjak 2023. január hónapra járó időarányos része, továbbá a 2207/2021. Korm. határozat 5. pontja alapján a Soproni Egyetem hosszú távú működéséhez biztosított 3 294 000 eFt, tárgy évben fel nem használt, következő évek költségeinek ellentételezésére fordítandó összeg.

Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása 331 eFt, amely a 2022. évet terhelő, de 2023. évben számlázott tételeket tartalmazza.

Halasztott bevételek összege 6 305 808 eFt, mely egyrészt a fejlesztési célra kapott támogatások elhatárolását, másrészt a térítés nélkül átvett ajándékként kapott eszközök (32 038 eFt) piaci értékének még értékcsökkenésként el nem számolt összegét tartalmazza. A fejlesztési célra kapott támogatások elhatárolását részletesen az 5. sz. melléklet tartalmazza.

II. Eredménykimutatáshoz kapcsolódó kiegészítések

Az egyetem tárgy időszaki adózott eredménye 1 883 784 eFt, üzemi tevékenységének eredménye 1 468 793 eFt, pénzügyi műveletek eredménye 414 991 eFt. Az egyes eredménykategóriák értékének alakulását az alábbi táblázat tartalmazza.

Eredménykimutatás 2022. december 31.

adatok eFt-ban

Ssz.	Tétel megnevezése	Bázis év	Tárgy év	Változás	Változás %
		2021.12.31	2022.12.31		
I.	Értékesítés nettó árbevétele	618 694	660 090	41 396	6,69%
II.	Aktivált saját teljesítmények értéke	-195	-400	-205	105,13%
III.	Egyéb bevételek	5 990 894	7 538 878	1 547 984	25,84%
IV.	Anyagjellegű ráfordítások	1 216 239	1 776 444	560 205	46,06%
V.	Személyi jellegű ráfordítások	3 054 216	3 849 847	795 631	26,05%
VI.	Értécsökkenési leírás*	450 934	445 654	-5 280	-1,17%
VII.	Egyéb ráfordítások	692 902	657 830	-35 072	-5,06%
A.	Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	1 195 102	1 468 793	273 691	22,90%
VIII.	Pénzügyi műveletek bevételei	24 384	421 166	396 782	1627,23%
IX.	Pénzügyi műveletek ráfordításai	15 397	6 175	-9 222	-59,89%
B.	Pénzügyi műveletek eredménye	8 987	414 991	406 004	4517,70%
C.	Adózás előtti eredmény (+/-C+/-D)	1 204 089	1 883 784	679 695	56,45%
X.	Adófizetési kötelezettség	0	0	0	-
D.	Adózott eredmény	1 204 089	1 883 784	679 695	56,45%

22.sz. táblázat

*Értécsökkenés részletes bemutatása az immateriális javak és tárgyi eszköz értécsökkenés alakulását bemutató 1.1. és 1.2. pontban található.

1. Értékesítés nettó árbevétele

Az Egyetem 2022. évi értékesítés nettó árbevétele az előző évhez viszonyítva 6,69%-kal növekedett, melynek részletezését az alábbi táblázat tartalmazza.

Értékesítés nettó árbevétele

adatok eFt-ban

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Képzési díjból és egyéb hallgatói szolgáltatásból származó bevétel	313 023	309 416	-3 607	-1,15%
Mérnöki, szakértői, szolgáltatási tevékenységből származó árbevétel	132 732	142 251	9 519	7,17%
Bérbeadás bevételei	67 282	56 969	-10 313	-15,33%
K+F+I tevékenység bevételei	11 988	13 074	1 086	9,06%
Egyéb és közvetített szolgáltatás bevételei	93 335	138 208	44 873	48,08%
Export értékesítés nettó árbevétele	334	172	-162	-48,44%
Összesen	618 694	660 090	41 397	6,69%

23.sz. táblázat

Az értékesítés nettó árbevételének 46,87 %-át az önköltséges hallgatók képzéséből származó nettó árbevétel adja. Ezen a soron kerül kimutatásra a hallgatók által befizetett önköltségi, vizsgák és utóvizsgák díja, illetve az oktatáshoz kapcsolódó egyéb szolgáltatások díja. A beszámolási időszakban az 2022/2023. tanév őszi félévben befizetett önköltségi díj egy ötöd része (2023. január) elhatárolásra kerül (27 034 eFt), mint tárgy időszakot meg nem illető bevétel.

A tárgy évi szolgáltatási bevételek összege 142 251 eFt, mely a karok és az ERTI által végzett alaptevékenység ellátásával kapcsolatos mérnöki, szakértői, tanácsadási szolgáltatások ellenértéke. Az ingatlan bérbeadásból származó bevétel előző évhez képest 10 313 eFt-tal csökkent, melynek oka a Sopron, Deák tér 32. szám alatti ingatlan értékesítése. A K+F+I tevékenységből származó bevétel előző évhez viszonyítva 1.086 eFt-tal növekedett.

Az egyéb és közvetített szolgáltatások bevételét a továbbszámolt költségek bevételei, óvodai étkezési díjtérítés, tanfolyami díjak, arborétumi belépő díjak stb. adják.

2. Egyéb bevételek

Az egyéb bevételek 2022. évben az előző évhez viszonyítva 25,84%-kal, 1 547 984 eFt-tal növekedtek. Az egyéb bevételek 73,72%-át közfeladatfinanszírozási szerződés alapján befolyt állami támogatás, 18,7%-át az elszámolt pályázati támogatások, 5,74%-át a egyéb állami támogatások alkotják.

Az egyéb állami támogatások között szerepel többek között a Bursa 2021/2022 ösztöndíj támogatás (17 081 eFt), Stipendium Hungarikum ösztöndíj támogatás (85 474 eFt), valamint a Kormányhatározat alapján kapott 3 294 000 eFt támogatásból 2022. évben felhasznált összeg (189 183 eFt), továbbá a 2020/2021. évi állami támogatás elszámoláshoz kapcsolódóan kapott többlettámogatás (98 211 eFt).

Az egyéb bevételek részletezését az alábbi táblázat tartalmazza.

Egyéb bevételek

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Értékesített immat.javak, tárgyi eszk. realizált nyeresége	668 147	6 260	-661 887	-99,06%
Kapott bírság, kötbér, károk bevételei	324	859	535	165,12%
Közfinanszírozási szerződés alapján kapott támogatás	4 771 579	5 557 846	786 267	16,48%
Egyéb állami támogatások	0	432 958	432 958	-
Követelések visszaírt értékesítése	6 800	9 207	2 407	35,40%
Pályázati bevételek, támogatások	438 598	1 409 853	971 255	221,45%
Kártérítés, térítés nélkül átvett	13 414	30 892	17 478	130,30%
Egyéb nem nevesített bevételek	92 032	91 003	-1 029	-1,12%
Összesen	5 990 894	7 538 878	1 547 984	25,84%

24.sz. táblázat

A közfeladatfinanszírozási szerződés alapján kapott támogatás részletezését az alábbi táblázat tartalmazza.

Tájékoztató tábla a kapott, befolyt állami támogatásról

Megnevezés		2022. évi szerződés szerinti összeg	2022. december 31-ig befolyt összeg
Alaptámogatás	Bázis alaptámogatás	1 340 131	1 340 131
	Kiegészítő alaptámogatás	1 090 048	1 090 048
	Teljesítményarányos alaptámogatás	574 342	504 013
Hallgatói juttatások		503 968	503 968
Minőségi támogatás	Minőségi bázistámogatás	294 283	294 283
	Teljesítményarányos minőségi támogatás	126 121	126 121
	Kiegészítő minőségi támogatás	140 493	140 493
Infrastruktúra támogatás		437 905	437 905
Köznevelési és szakképzési tevékenység finanszírozása		258 092	269 088
Kiemelt felsőoktatási ágazati célokhoz kapcsolódó támogatások		251 342	251 342
Egyéb jogcím alapján nyújtott támogatás (ERTI)		352 300	352 300
Egyéb speciális támogatás finanszírozása		363 925	363 925
Összesen		5 732 950	5 673 617
Teljesítményarányos minőségi támogatás rangsorbónusz*		280 449	280 449
Átutemezett támogatás összege			-143 538
Mindösszesen		6 013 399	5 810 527
ebből elhatárolt támogatás			252 681
Állami támogatás összesen		6 013 399	5 557 846

25.sz. táblázat

*A 2022. évben „Rangsorbónusz”-ra kapott 280 449 eFt támogatásból 252 681 eFt elhatárolásra került, a következő évek kutatási fejlesztési célok megvalósítása során felmerülő, illetve az egyetemünk nemzetközi felsőoktatási rangsorokban való pozíció tartásával, pozíció javulásával összefüggő költségek finanszírozására.

3. Anyagjellegű ráfordítások

Az anyagjellegű ráfordítások előző évhez viszonyítva 46,06%-kal, 560 205 eFt-tal növekedtek, melynek közel 40%-át a rezsiköltségek emelkedésével kapcsolatos többletráfordítások teszik ki.

Az anyagjellegű ráfordítások összetételét és változását az alábbi táblázat tartalmazza.

Anyagjellegű ráfordítások

Tétel megnevezése	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Anyagköltség	336 085	484 063	147 978	44,03%
Igénybe vett szolgáltatások értéke	827 852	1 168 627	340 775	41,16%
Egyéb szolgáltatások értéke	28 319	33 347	5 028	17,76%
Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	23 983	90 407	66 424	276,96%
Anyagjellegű ráfordítások	1 216 239	1 776 444	560 205	46,06%

26.sz. táblázat

Közüemi költségek alakulása 2021-2022. években

Megnevezés	adatok eFt-ban			
	2021. év	2022. év	Változás	Változás %
Földgáz	122 950	216 562	93 612	76,14%
Áram	82 029	121 858	39 829	48,56%
Távhő*	25 245	115 685	90 440	358,24%
Összesen	230 224	454 105	223 881	97,24%

27.sz. táblázat

*ebből továbbszámolt szolgáltatás 2021. évben 23 983 eFt, 2022. évben 90 407 eFt

Az igénybe vett szolgáltatások bontását az alábbi táblázat tartalmazza.

Igénybe vett szolgáltatások

Megnevezés	adatok eFt-ban			
	Bázisév 2021.12.31	Tárgyév 2022.12.31	Változás	Változás %
Igénybe vett oktatási szolgáltatások	20 983	22 039	1 056	5,03%
Igénybe vett kutatási, szakértői szolgáltatások	42 542	23 483	-19 059	-44,80%
Működéssel kapcsolatos jogi, pü-i, egyéb szakértői szolgáltatások	71 932	99 641	27 710	38,52%
Kiküldetési költségek	12 307	28 335	16 028	130,24%
Bérleti díjak	15 501	29 078	13 577	87,59%
Igénybe vett nyomdai szolgáltatások	2 145	11 367	9 222	429,93%
Tagsági díjak	3 274	4 899	1 625	49,64%
Ingatlanok üzemeltetési költségei	237 978	323 494	85 516	35,93%
Igénybe vett informatikai szolgáltatások	133 909	160 961	27 052	20,20%
Reklám és propaganda költségek	31 226	19 188	-12 038	-38,55%
Karbantartási, kisjavítási szolgáltatás	38 932	154 362	115 430	296,50%
Távhő szolgáltatás	11 912	25 278	13 367	112,22%
Konferencia részvételi díj, rendezvényszervezés költségei	3 885	37 127	33 242	855,66%
Posta-, telefon-, internet költség	20 919	22 025	1 106	5,28%
Ki nem emelt egyéb igénybe vett szolgáltatás	180 409	207 350	26 941	14,93%
Összesen	827 852	1 168 627	340 775	41,16%

28.sz. táblázat

4. Személyi jellegű ráfordítások

A személyi jellegű ráfordítások 86,1 %-át a rendszeres juttatások alkotják, amely tartalmazza az alapbéreket, pótlékokat, a munkáltatói döntésen alapuló jövedelmeket, a többlet feladatok ellátásáért kifizetett keresetkiegészítéseket. A megbízási díjak az oktatáshoz kapcsolódó külső óraadói díjak összegét jelentik.

A személyi jellegű egyéb kifizetések között szerepel a modellváltás kapcsán életbe lépő átmeneti szabály rendelkezései szerint kifizetett jubileumi jutalom, mely azt a korábbi közalkalmazottat illeti meg, aki a jogállásváltozástól számított 5 éven belül jogosulttá vált volna erre a juttatásra. Az egyéb ki nem emelt személyi jellegű kifizetések között szerepeltetjük továbbá a munkába járás költségtérítéseit, a betegszabadság díját és a kiküldetés napidíját.

A bérjárulékok a szociális hozzájárulási adóból és a rehabilitációs hozzájárulásból tevődnek össze.

A személyi jellegű ráfordítások összetételét az alábbi táblázat tartalmazza.

Személyi jellegű ráfordítások

Megnevezés	adatok eFt-ban			
	Bázisév 2021.12.31	Tárgyév 2022.12.31	Változás	Változás %
Béreköltség	2 602 624	3 314 710	712 086	27,36%
-ebből: rendszeres béreköltség	2 440 050	3 038 358	598 308	24,52%
-ebből: nem rendszeres béreköltség	64 736	177 007	112 270	173,43%
-ebből: megbízási díjak	97 837	99 345	1 508	1,54%
Személyi jellegű egyéb kifizetések	72 221	129 243	57 022	78,96%
-ebből: reprezentáció	11 949	40 911	28 962	242,39%
-ebből: jubileumi jutalom	18 425	34 568	16 143	87,62%
-ebből: egyéb nem kiemelt személyi jellegű kifizetés	41 847	53 764	11 916	28,48%
Bérjárulék	379 372	405 894	26 522	6,99%
-ebből szociális hozzájárulási adó	357 649	378 223	20 574	5,75%
-ebből rehabilitációs hozzájárulás	21 590	27 360	5 770	26,72%
- ebből egyéb bérjárulék	132	311	179	135,08%
Személyi jellegű ráfordítások összesen	3 054 216	3 849 847	795 631	26,05%

29.sz. táblázat

2022. január 1-jével egyetemünkön bérfelvezetésre került sor. Az oktató, kutató és tanár munkakörben foglalkoztatottak esetében új bértábla került kialakításra, a 2021. évi bérfelvezetés alapbérbesítésre került, továbbá bevezetésre került a teljesítményértékelés alapján adható teljesítménybér. 2022. évtől a kutatási pályázatokban való többlet feladat ellátás munkaszerződést kiegészítő megállapodás alapján többletjuttatásként került kifizetésre. Végrehajtásra került a minimálbér és a garantált bérminimum emelés a jogszabályi előírásoknak megfelelően. A nem rendszeres bérköltség részei az eseti kereset kiegészítés, egyéb juttatás, a felmentés idejére járó bér.

5. Egyéb ráfordítások

Az egyéb ráfordítások jelentős részét az ösztöndíjak adják, melyeket a hallgatóknak és oktatóknak, a Szervezeti és Működési Szabályzat III. mellékletét képező Hallgatói Követelményrendszer szerint adómentesen fizet ki az Egyetem. Ennek forrása legnagyobb részben az állammal kötött finanszírozási szerződés alapján teljesítmény illetve szociális ráfordítás alapján kerül megállapításra, továbbá a kormánnyal kötött egyéb megállapodások alapján: Új Nemzeti Kiválóság Program, Stipendium Hungaricum ösztöndíj. Egyéb ösztöndíjak kisebb mértékben kerülnek kifizetésre: MNB ösztöndíj, Erasmus ösztöndíj, egyéb, saját alapítású ösztöndíjak.

Egyéb ráfordítások

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Ösztöndíjak	493 140	567 822	74 682	15,14%
-ebből: állami ösztöndíjak	340 558	359 781	19 223	5,64%
-ebből: egyéb, kormány által támogatott ösztöndíjak	74 088	92 588	18 501	24,97%
-ebből: egyéb ösztöndíjak	78 494	115 453	36 959	47,08%
Értékvesztés	5 109	1 420	-3 689	-72,21%
-ebből: követelésekre elszámolt értékvesztés	5 109	1 420	-3 689	-72,21%
Behajthatatlan követelések összege	1 955	9 772	7 817	399,93%
Korábbi időszakhoz kapcsolódó, áthúzódó ráfordítások	140 882	39 170	-101 713	-72,20%
Nem nevesített egyéb ráfordítások	51 816	39 646	-12 170	-23,49%
Egyéb ráfordítások összesen	692 902	657 830	-35 072	-5,06%

adatok eFt-ban

30.sz. táblázat

2022. évben 9.207 eFt leírásra került, behajthatatlan követelés jogcímen ezt az összeget visszaírtuk, illetve a 365 napon túli követelésből 1.420 eFt-ra értékvesztést számoltunk el. A fentiek szerint a 2022. december 31-i záróérték 11.359 eFt.

6. Pénzügyi műveletek eredménye

A pénzügyi műveletek eredménye között mutatta ki az egyetem a követelések, kötelezettségek értékeléséből származó árfolyamnyereséget illetve veszteséget, továbbá a kapott kamatjellegű bevételeket.

Pénzügyi műveletek eredményének összetétele

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2021.12.31	2022.12.31		
Pénzügyi műveletek bevételei	24 384	421 166	396 783	1627,23%
-ebből: árfolyamnyereség	76	6 477	6 401	8466,14%
-ebből kamat	10 032	411 100	401 068	3997,92%
-ebből: követelések, kötelezettségek értékeléséből származó bevétel	14 276	3 589	-10 687	-74,86%
Pénzügyi műveletek ráfordításai	15 397	6 175	-9 222	-59,89%
-ebből: Külf.pénz. sz. eszköz., köt. pü. real. árf. veszt.	2 584	3 492	908	35,14%
-ebből: Külföldi pénz. sz. eszköz., köt. mfn. ért. árfolyam veszteség	12 813	2 683	-10 130	-79,06%
Pénzügyi műveletek eredménye összesen	8 987	414 991	406 004	4517,74%

adatok eFt-ban

31.sz. táblázat

7. Társasági adófizetési kötelezettség

Társasági adó fizetési kötelezettsége nem keletkezik az Egyetemnek, mivel a közhasznú szervezetnek nem kell társasági adót fizetnie az alábbi feltétel fennállás esetén: ha végez ingatlanhasznosítási tevékenységet is, akkor az abból származó bevételként elszámolt összeget a vállalkozási tevékenységből származó bevétel részének tekintve, az így számított bevétel nem haladja meg az összes bevételének 15%-át. Ez az arány az Egyetem esetében nem éri el a 3%-ot. Az ezt alátámasztó jegyzőkönyvet és számítást a 9. sz. melléklet tartalmazza.

C. TÁJÉKOZTATÓ ADATOK**I. Vezető tisztségviselők bemutatása**

Az Egyetem rektora: Prof. Dr. Fábíán Attila Gábor

Az Egyetem közhasznú felügyelőbizottságának tagjai: Dr. Csere Bálint (elnök), Dr. Bazsó Sándor, Tuboly Zoltán

Az Egyetem felügyelő bizottságának tagjai: Tóth Gábor (elnök), Szabó István, Macsek Lajos

A vezető tisztségviselő 2022. január 1. és 2022. december 31. között 29.889 eFt-ban juttatásban részesült járulékkal együtt.

A felügyelő bizottsági tagok munkájukért nem részesültek juttatásban.

II. Mérlegen kívüli tételek

2022. évben az idegen tulajdonú eszközök nyitó állományának értéke 77.407 eFt volt, állományában nem történt változás.

Idegen tulajdonú eszközök

Megnevezés	adatok e Ft-ban			
	Idegen tulajdonú eszközök állományának nyitó értéke 2021.12.31	Idegen tulajdonú eszközök állományának változása		Idegen tulajdonú eszközök állományának záró értéke 2022.12.31
		növekedés	csökkenés	
Idegen tulajdonú eszközök	77 407	0	0	77 407

32.sz. táblázat

III. Létszám adatok

Az egyetem alkalmazotti létszáma 1,73%-kal, 9 fővel növekedett, melynek összetételét munkakörönként az alábbi táblázat tartalmazza.

Alkalmazotti létszám

Megnevezés	adatok: redukált fő			
	Bázisév 2021.12.31	Tárgyév 2022.12.31	Változás	Változás %
Oktató	165,5	168,0	2,5	1,51%
Kutató	40,3	42,0	1,7	4,22%
Tanár	24	26,0	2,0	8,33%
Nem oktató, kutató tanár	292,8	295,6	2,8	0,97%
Összesen	522,6	531,6	9,0	1,73%

33.sz. táblázat

Az Egyetem alkalmazotti létszámának alakulását szervezeti egységenként és munkakörönként a 7. sz. melléklet tartalmazza.

Személyi jellegű ráfordítások állománycsoportonként

Megnevezés	Oktató, kutató, tanár	Nem oktató, kutató, tanár	Összesen
2022. 12. 31. napi redukált létszám (fő)	236	295,6	531,6
Béreköltség (eFt)	1 818 438	1 496 272	3 314 710
Személyi jellegű egyéb kifizetés (eFt)	44 500	43 832	88 332
Szociális hozzájárulási adó (eFt)	161 784	216 750	378 534
Rehabilitációs hozzájárulás (eFt)			27 360

34.sz. táblázat

IV. Támogatási programok

Támogatási program keretében véglegesen kapott, folyósított, elszámolt összegek támogatásonként, annak felhasználása jogcímenként és évenkénti, rendelkezésre álló összeg megbontásban 8. számú melléklet tartalmazza.

V. Környezetvédelem, veszély hulladékkezelés

Az Egyetemen 2022. évben lezajlott a Környezetközpontú irányítási rendszer, MSZ EN ISO 14001:2005-ös szabvány megújító auditja. Az eljárás követően az Intézmény tovább erősíti a környezettudatos elkötelezettségét, biztosítja az ilyen irányú jogi és szabályozási elvárásoknak való megfelelést.

2022. év elején a veszélyes hulladékok elszállítása megtörtént melynek össz tömege 2,1 tonna volt. Az oktatási és kutatási tevékenység elvégzése során az Egyetemen veszélyes hulladék keletkezik, amelyek a veszélyes hulladék raktárba összegyűjtésre kerültek a 2022. évben.

2022. évben selejtezésre kerültek tárgyi eszközök, amelyek között elektronikai berendezések is voltak. Az elektronikai hulladékok elszállítására, az előírásoknak megfelelően, az Egyetem egy erre specializálódott vállalkozással megállapodást kötött. A vállalkozónál a legmagasabb szintű előírások figyelembevételével történik az újrahasznosítás, valamint a veszélyes anyagok ártalmatlanítása.

VI. Vállalkozás folytatásának elve

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

VII. Közhasznú szervezetet megillető kedvezmény levezetése

A közhasznú szervezetet megillető kedvezmény levezetése, a vállalati bevétel arány számítását a 9. sz. melléklet tartalmazza.

D. MELLÉKLETEK

- 1.sz. melléklet: 2022. évi Cash-flow kimutatás
- 2.sz. melléklet: Immateriális javak állományváltozása jogcímenként
- 3.sz. melléklet: Tárgyi eszközök állományváltozása jogcímenként
- 4.sz. melléklet: Támogatási szerződések kapcsolódó nyilvántartott, még el nem számolt előlegek
- 5.sz. melléklet: Fejlesztési célra kapott támogatások elhatárolása
- 6.sz. melléklet: Kormányhatározat alapján kapott 3 294 millió Ft támogatás felhasználása, időbeni ütemezése
- 7.sz. melléklet: SOE munkavállalói létszámának alakulása
8. sz. melléklet: Támogatási programok
- 9.sz. melléklet: Társasági adó, mentesség levezetés

Sopron, 2023. április 5.



Prof. Dr. Fábian Attila
rektor
képviselőre jogosult





Király Attiláné
gazdasági főigazgató
az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető



1. sz. melléklet

2022. évi Cash-flow kimutatás

adatok eft-ban

Tényező		Bázis év	Tárgy év	Változás	Változás %
		2021.12.31	2022.12.31		
I. Szokásos tevékenységből származó pénzeszköz-változás (Működési cash flow)		3 860 734	5 274 848	1 414 114	36,53%
1.a	Adózás előtti eredmény	± 1 204 089	1 883 784	679 695	56,45%
	ebből működésre kapott pénzügyileg rendezett támogatás	4 771 579	5 557 846	786 267	16,48%
1.b	Korrekciók az adózás előtti eredményben	± 0	0	0	0%
1.	Korrigált adózás előtti eredmény	+ 1 204 089	1 883 784	679 695	56,45%
2.	Elszámolt amortizáció	+ 450 934	445 654	-5 280	-1,17%
3.	Elszámolt értékvesztés és visszairás	± 12 346	1 985	-10 361	-83,92%
4.	Céltartalékképzés és -felhasználás különbözete	± 0	0	0	0%
5.	Befektetett eszközök értékesítésének eredménye	± -668 147	-3 128	665 019	-99,53%
6.	Szállítói kötelezettség változása	± -164 687	187 349	352 036	-213,76%
7.	Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek változása	± -453 581	3 332 494	3 786 075	-834,71%
8.	Passzív időbeli elhatárolások változása	± 3 496 654	-172 367	-3 669 021	-104,93%
9.	Vevőkövetelés változása	± -13 378	-10 499	2 879	-21,52%
10.	Forgóeszközök (vevőkövetelés és pénzeszköz nélkül) változása	± -6 425	-3 302	3 123	-48,61%
11.	Aktív időbeli elhatárolások változása	± 2 929	-387 122	-390 051	-13316,87%
12.	Fizetett, fizetendő adó (nyereség után)	- 0	0	0	0%
13.	Fizetett, fizetendő osztalék, részesedés	- 0	0	0	0%
II. Befektetési tevékenységből származó pénzeszköz-változás (Befektetési cash flow)		-215 811	-940 957	-725 146	336,01%
14.	Befektetett eszközök beszerzése	- -512 804	-944 625	-431 821	84,21%
15.	Befektetett eszközök eladása	+ 296 777	3 128	-293 649	-98,95%
16.	Hosszú lejáratra nyújtott kölcsönök és elhelyezett bankbetétek törlesztése, megszüntetése, beváltása törlesztése, megszüntetése, beváltása	+ 216	540	324	150,00%
17.	Hosszú lejáratra nyújtott kölcsönök és elhelyezett bankbetétek	- 0	0	0	0%
18.	Kapott osztalék, részesedés	+ 0	0	0	0%
III. Pénzügyi műv. szárm. Pénzeszköz-változás (Finanszírozási cash flow)		88 290	-221 756	-310 046	-351,17%
19.	Részvénykibocsátás, tőkebevonás bevétele	+ 0	0	0	0%
20.	Kötvény, hitelviszonyt megtestesítő értékpapír kibocsátásának bevétele	+ 0	0	0	0%
21.	Hitel és kölcsön felvétele	+ 26 552	-221 756	-248 308	-935,18
22.	Véglegesen kapott pénzeszköz	- 61 738	0	-61 738	-100,00%
23.	Részvénybevonás, tőke kivonás (tőkeleszállítás)	- 0	0	0	0%
24.	Kötvény és hitelviszonyt megtestesítő értékpapír visszafizetése	- 0	0	0	0%
25.	Hitel és kölcsön törlesztése, visszafizetése	- 0	0	0	0%
26.	Véglegesen átadott pénzeszköz	- 0	0	0	0%
IV. Pénzeszközök változása (± I ± II ± III)		± 1 464	906	-558	-38,11%
27.	Devizás pénzeszközök ártértékelése	± 1 464	906	-558	-38,11%
V. Pénzeszközök változása (± IV+27.sor)		± 3 734 677	4 113 041	378 364	10,13%

2. sz. melléklet

Immateriális javak állományváltozása jogcímenként

adatok eFt-ban

Megnevezés	Alapítás- átszervezés aktivált értéke	Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	Vagyoni értékű jogok	Szellemi termékek	Üzleti vagy cégérték	Immateriális javakra adott előlegek	Immateriális javak értékhelyes- bítése	Immateriális javak összesen
Bruttó érték változása								
Nyitó bruttó érték 2021.12.31.	0	0	211 238	19 558	0	0	0	230 796
Vásárlás	0	0	2 852	1 217	0	0	0	4 069
Saját előállítás	0	0	0	0	0	0	0	0
Térítésmentes átvétel	0	0	0	0	0	0	0	0
Egyéb növekedés	0	0	0	0	0	0	0	0
Befejezetlen beruházás aktiválása	0	0	0	0	0	0	0	0
Átsorolás	0	0	0	0	0	0	0	0
Növekedés összesen	0	0	2 852	1 217	0	0	0	4 069
Selejtezés	0	0	0	0	0	0	0	0
Értékesítés	0	0	0	0	0	0	0	0
Megsemmisülés, hiány	0	0	0	0	0	0	0	0
Térítésmentes átadás	0	0	0	0	0	0	0	0
Egyéb csökkenés	0	0	0	0	0	0	0	0
Befejezetlen beruházás aktiválása	0	0	0	0	0	0	0	0
Átsorolás	0	0	0	0	0	0	0	0
Csökkenés összesen	0	0	0	0	0	0	0	0
Záró bruttó érték 2022.12.31	0	0	214 090	20 775	0	0	0	234 865
Terv szerinti értékcsökkenés változása								
Nyitó terv szerinti écs érték 2021.12.31.	0	0	163 753	8 548	0	0	0	172 301
Növekedés	0	0	42 874	6 308	0	0	0	49 182
Csökkenés	0	0	0	0	0	0	0	0
Záró terv szerinti écs érték 2022.12.31.	0	0	206 627	14 856	0	0	0	221 483
Terven felüli értékcsökkenés változása								
Nyitó terven felüli écs érték 2021.12.31.	0	0	0	0	0	0	0	0
Terven felüli értékcsökkenés	0	0	0	0	0	0	0	0
Terven felüli értékcsökkenés visszafirása	0	0	0	0	0	0	0	0
Záró terven felüli écs érték 2022.12.31.	0	0	0	0	0	0	0	0
Nettó érték változása								
Nyitó nettó érték 2021.12.31.	0	0	47 485	11 010	0	0	0	58 495
Záró nettó érték 2022.12.31.	0	0	7 463	5 919	0	0	0	13 382

Tárgyi eszközök állományváltozása jogcímenként

adatok eFt-ban

Megnevezés	Ingtalanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok	Műszaki gépek, berendezések és felszerelések	Egyéb gépek, berendezések és felszerelések	Tenyész-állatok	Beruházások, felújítások	Beruházásokra adott előlegek	Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	Tárgyi eszközök összesen
Bruttó érték változása								
Nyitó bruttó érték 2021.12.31.	7 918 183	0	1 003 607	0	0	0	0	8 921 790
Vásárlás	109 671	0	814 973	0	20 365	41	0	945 049
Saját előállítás	0	0	0	0	0	0	0	0
Térítés nélküli átvétel	28 000	0	2 490	0	0	0	0	30 490
Egyéb növekedés	0	0	3 132	0	0	0	0	3 132
Befejezetlen beruházás aktiválása	0	0	0	0	0	0	0	0
Átsorolás	0	0	0	0	0	0	0	0
Növekedés összesen	137 671	0	820 595	0	20 365	41	0	978 671
Selejtezés	0	0	0	0	0	0	0	0
Értékesítés	0	0	0	0	0	0	0	0
Megsemmisülés, hiány	0	0	0	0	0	0	0	0
Térítésmentes átadás	0	0	0	0	0	0	0	0
Egyéb csökkenés	0	0	425	0	0	0	0	425
Befejezetlen beruházás aktiválása	0	0	0	0	0	0	0	0
Átsorolás	0	0	0	0	0	0	0	0
Csökkenés összesen	0	0	425	0	0	0	0	425
Záró bruttó érték 2022.12.31	8 055 854	0	1 823 777	0	20 365	41	0	9 900 036
Terv szerinti értékcsökkenés változása								
Nyitó terv szerinti écs érték 2021.12.31.	211 561	0	163 428	0	0	0	0	374 989
Növekedés	155 759	0	240 713	0	0	0	0	396 472
Csökkenés	0	0	23	0	0	0	0	23
Záró terv szerinti écs érték 2022.12.31.	367 320	0	404 118	0	0	0	0	771 438
Terven felüli értékcsökkenés változása								
Nyitó terven felüli écs érték 2021.12.31.	0	0	0	0	0	0	0	0
Terven felüli értékcsökkenés	0	0	0	0	0	0	0	0
Terven felüli értékcsökkenés visszairása	0	0	0	0	0	0	0	0
Záró terven felüli écs érték 2022.12.31.	0	0	0	0	0	0	0	0
Nettó érték változása								
Nyitó nettó érték 2021.12.31.	7 706 622	0	840 179	0	0	0	0	8 546 801
Záró nettó érték 2022.12.31.	7 688 533	0	1 419 659	0	20 365	41	0	9 128 598

4. sz. melléklet

Támogatási szerződések kapcsolódó nyilvántartott, még el nem számolt előlegek

adatok eFt-ban

Pénzügyi központ kódja	Szerződés azonosító	Partner	Előleg 2022.12.31-én
60111014	2019-1.2.1-EGYETEMI-ÖKO-2019-00023	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	41 000
60111015	Hungarian Startup Egyetemi Program	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	5 242
60111017	2022/036;TKP2021-NVA-13	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	288 200
60111018	2022/023;TKP2021-NKTA-43	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	331 000
60111019	MEC_R_21_141603	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	336
60111020	MEC_K_21_141573	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	6 321
60111024	MEC_N_21_141285	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	24 822
60111025	MEC_SZ_21_141300	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	5 995
60111031	FK142527 OTKA	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	18 239
60111033	OTKA_143972SN_n a mikroskála hatása	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	17 493
60112009	EFOP-3.6.1-16-2016-00018 KFI szerepv.	Emberi Erőforrások Minisztériuma	9 658
60112016	VP4-10.2.2.-20 - növényi génmegőrzés	Vidékfejlesztési Program Irányító Hatósága	8 064
60151007	REFOREST Horizon Europe	European Research Executive Agency (REA)	38 007
60211053	Agrárminisztériumi pály.2022 EMK	Agrárminisztérium	35 500
60211054	RRF212-21-2022-00011	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	2 255 137
60211055	Kutatási Infr. Létrehozása	Innovációs és Technológiai Minisztérium	79 883
60211056	0351-MMA-22-P Alkotótábor	Magyar Művészeti Akadémia	800
60211058	104103/00489 NKA Workshop	Nemzeti Kulturális Alap	0
60211059	NTP-HHTDK-0022-0062	Emberi Erőforrás Támogatás Kezelő	2 300
60211061	KIM IV-945-2022 levéltári támogatás	Kulturális és Innovációs Minisztérium	2 000
60251010	Oktatási együttműk.az AT-HU határ_innov.BIG-INN	Széchenyi Programiroda Tanácsadó és Szolgáltató Kft	9 135
50H51005	Bursa 2021/2022	Emberi Erőforrások Támogatáskezelő	1 348
50H53505	StipendiumHungarikum	Külgazdasági és Külügyminisztérium	193 850
50H53525	Erasmus 2020/21 (206 724 EUR)	Tempus Közalapítvány	26 165
50H53528	Kooperatív doktori Program	Innovációs és Technológiai Minisztérium (lebonyolító: Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal)	13 615
50H53531	Trnava PROROK Erasmus KA2	Tempus Közalapítvány	6 095
50H53532	Erasmus+TRNAVA 2020-1-SK01-KA201-078304	Tempus Közalapítvány	3 354
50H53533	Erasmus KA131 2021/22 tanév	Tempus Közalapítvány	51 387
50H53534	ÚNKP	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	35 420
50H53535	FEIF/489-4/2022-ITM_SZERZ/CE-21, 2022/2023 tanév CEEPUS	Tempus Közalapítvány	546
50H53536	ÖKF/262-4/2022 Ösztöndíj progr.Keresztény Fiatalok	Hungary Help Ügynökség	33
50H53537	2022-1-HU01-KA131-HED-605, Erasmus KA131 2022/23-as tanév	Tempus Közalapítvány	121 761
10T40404	Acta Silvatica tám.	Magyar Tudományos Akadémia	750
10T40502	EGF/102/2021 támogatás	Agrárminisztérium	3 000
10T40507	EGF/509/2021 támogatás	Agrárminisztérium	6 000
10T40508	ERS-437655-70169 FAO	Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)	8 500
10T40509	ET-2021-02-073-előleg	Kisfaludy Program 2030	17 119
10T40510	VgF/67/2022 támogatás	Agrárminisztérium	10 000
10T40511	VgF/350/2022 támogatás	Agrárminisztérium	1 000
40T00000	VII/250-7/2022/KKPF0	Emberi Erőforrások Minisztériuma	2 500
40T00000	23158-3/2022 tám.,Kárpát-medencei ped.középiszk.ver	Sopron Megyei Jogú város PH	150
40T00001	713-8/2022. együttműködési megállapodás	Magyarországi Németek Országos Önkormányzata	8 400
71S09100	Könyvtár támogatásKBFT-E-22-0682	Emberi Erőforrás Támogatás Kezelő	16 991
71S02200	Múzeum támogatás KBFT-E-22-0682	Emberi Erőforrás Támogatás Kezelő	1 845
90BSB003	Püspökladányi Arborétum fenntartása, fejl	Biztosítási káresemény utáni felújítás	7 252
90T40508	EGF_211_2022/Klíma	Agrárminisztérium	40 000
90T40509	EGF_211_2022/ÉCST I.	Agrárminisztérium	45 000
90T40510	EGF_211_2022/Fatermék	Agrárminisztérium	6 000
90T40511	EGF_211_2022/Agrárerd.	Agrárminisztérium	10 000
90T40512	EGF_148_2022/Nem és gen.	Agrárminisztérium	30 651
90T40513	EGF_148_2022/Alk.erdő	Agrárminisztérium	24 494
90T40514	EGF_148_2022/Erdőeg.v.	Agrárminisztérium	10 941
90T40515	EGF_148_2022/Fásítás	Agrárminisztérium	20 449
90T40516	EGF_148_2022/Ökonómiai	Agrárminisztérium	12 508
90T40517	EGF_148_2022/Hosszúlej	Agrárminisztérium	4 830

90T40518	EGF_148_2022/Arborétum	Agrárminisztérium	31 352
90T40519	EGF_148_2022/Erdővéd	Agrárminisztérium	2 576
90T40520	EGF_148_2022/Fénycsap.	Agrárminisztérium	8 355
90T40521	EGF_148_2022/Döntést.	Agrárminisztérium	10 009
90T40522	EGF_148_2022/Üvegház	Agrárminisztérium	6 073
90T40523	EGF_148_2022/EMMRE	Agrárminisztérium	12 112
90T40524	Kmf/42-1/2022 Légköri	Agrárminisztérium	13 970
90T40525	EGF_148_II/2022/Nem és gen.	Agrárminisztérium	30 651
90T40526	EGF_148_II/2022/Alk.erdő	Agrárminisztérium	24 494
90T40527	EGF_148_II/2022/Erdőeg.v.	Agrárminisztérium	10 941
90T40528	EGF_148_II/2022/Fásítás	Agrárminisztérium	20 449
90T40529	EGF_148_II/2022/Ökonómiai	Agrárminisztérium	12 508
90T40530	EGF_148_II/2022/Hosszúlej	Agrárminisztérium	4 830
90T40531	EGF_148_II/2022/Arborétum	Agrárminisztérium	31 352
90T40532	EGF_148_II/2022/Erdővéd	Agrárminisztérium	2 576
90T40533	EGF_148_II/2022/Fénycsap.	Agrárminisztérium	8 355
90T40534	EGF_148_II/2022/Döntést.	Agrárminisztérium	10 009
90T40535	EGF_148_II/2022/Üvegház	Agrárminisztérium	6 073
90T40536	EGF_148_II/2022/EMMRE	Agrárminisztérium	12 112
90T40537	EGF_454_2022/Agrárerd.	Agrárminisztérium	10 000
90T40538	EGF_454_2022/Erdőállomány	Agrárminisztérium	40 000
60500002	K128008 OTKA	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	11 905
60500008	DTP2-044-2.3 REFOCuS	Pénzügyminisztérium (Széchenyi Programiroda Tanácsadó és Szolgáltató Nonprofit Kft.)	953
60500009	2020-1-CZ01-KA03-078363 HUNTOUR	Európai Unió	13 141
60500010	AT-HU150 REIN-Forest	Miniszterelnökség	3 128
60500012	FK142468 (OTKA) Móricz Norbert	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	11 797
60500013	K142858 (OTKA) Csóka György	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	18 000
Támogatási szerződések kapcsolódó nyilvántartott, még el nem számolt előlegek			4 288 806
Rendezendő tétel			
80C83901	Függő kiadás, bevétel	hallgatói visszafizetések	4 297
80c84910	hallgatói gyűjtőszámla	Hallgatók	12 346
90U00100	Sárvár Kp.	Rendezendő tétel	53
Mindösszesen			4 305 502

5. sz. melléklet

Fejlesztési célra kapott támogatások elhatárolása

adatok eFt-ban

Megnevezés	2021.12.31-i elhatárolás	2022. évi új aktiválás	2022. évben elszámolt terv szerinti értékcsökkenés	2022.12.31-ei elhatárolás
TÁMOP-4.2.2.A-11-2012-0013 (TSZ: 15346)	2 438	-	352	2 086
VKSZ_12-1-2013-0034 (TSZ: 15353)	10 879	-	1 986	8 893
TÁMOP-4.2.2.A-11-2012-0068 (TSZ: 25295)	47	-	47	-
DT-ZA/64/2013 (TSZ: 25303)	331	-	60	270
EFOP-3.4.3-16-00022	19 672	- 425	6 713	12 534
EFOP-3.4.4-17-00027	2 100	-	580	1 519
GINOP-2.3.3-15-00039	208 314	-	37 591	170 723
KEHOP-5.2.11-16-2016-00056	57 293	-	10 458	46 835
PPP	4 164 586	-	84 825	4 079 761
GINOP-2.3.2-15-2016-00052	13 619	-	5 875	7 745
EFOP-3.6.1-16-2016-00018	10 594	-	2 645	7 948
EFOP-3.6.2-16-2017-00010	7 228	-	1 374	5 854
EFOP-3.6.2-16-2017-00018	18 007	-	3 492	14 514
GINOP-2.3.3-15-2016-00038	168 780	-	31 052	137 728
EFOP-3.5.1-16-2017-00012	7 553	-	2 444	5 109
SKHU/1601/217/Treejoy	122 587	-	6 194	116 393
Vadászati gyűjtemény felújítása (Egy a természettel; K-00370-2/2021; GI-75-203/2021.)	7 777	-	1 200	6 577
Könyvtárfejlesztés MNB	1 178	-	172	1 006
KDP (Csákiné Dobos Laura)	654	871	447	1 078
OTDK 2021 (2020-2.1.1-ED-2020-00082)	2 321	-	1 059	1 262
EMMI_VI/2423/2020	851	-	131	720
NKA-104105/00320	506	-	83	423
EMMI_VI/2161/2020	621	-	99	523
KmF/63/2021 légköri	4 190	-	617	3 573
Kormányhatározat alapján kapott 3 294 millió Ft (2207/2021. kormány határozat 5. pont; FEIF/1616-1/2021-ITM_SZERZ; GI-75-387/2021.)	1 125 300	-	17 316	1 107 984
Kormányhatározat alapján kapott 3 294 millió Ft (2207/2021. kormány határozat 5. pont; FEIF/1616-1/2021-ITM_SZERZ; GI-75-387/2021.)	-	9 025	-	9 025
Neptun gazdálkodási rendszermodul (SAP)	41 758	-	41 758	-
ÚNKP 2021/2022. tanév	-	55	55	-
ÚNKP 2022/2023. tanév	-	56	56	-
NKA_208105/136	-	437	171	265
NTP-HHTDK-0022-0062	-	106	106	-
NKA_204105/3455	-	699	404	296
Dr. Tóth Béla szobor	-	2 000	-	2 000
Agrárminisztériumi pályázat 33,385mFt (EGF/103/2021.; GI-75-76/2021.)	-	271	89	182
Összesen:	5 999 182	13 094	259 450	5 752 826

Kormányhatározat alapján kapott 3 294 millió Ft támogatás felhasználása, időbeni ütemezése

adatok eFt-ban

Felhasználás jogcímei	Támogatási összeg	2021. évi felhasználás maradványa	2022. évi felhasználás	2022. évi felhasználás maradványa	2022. évi beszámolóban
Előzetes üzleti terv alapján likviditási hiány	85 401	0		0	-
Projektek önrésze, közbeszerzési eljárási díjak	30 000	30 000	375	29 625	Költségek ellentételezésére kapott tám PIE
Fertő tavi víztelep bontás	12 891	0		0	-
UF szerződés megszüntetés, hiteltörlesztés	111 060	0		0	-
Maradvány felhasználás	115 888	0		0	-
Felújítás	22 000	22 000	22 000	0	Fejlesztési célrakapott támogatás PIE
Autóbuszvásárlás	40 000	40 000	40 000	0	Fejlesztési célrakapott támogatás PIE
Stratégia megvalósításhoz tartalék	80 000	80 000	0	80 000	Nem nevesített egyéb bevételek PIE
Egyéb tartalék	1 116 760	1 116 760	136 485	980 275	Nem nevesített egyéb bevételek PIE
Összesen	1 614 000	1 288 760	198 860	1 089 900	
Biztonságtechnikai, katasztrófavédelmi hálózati rendszer, szerverkapacitás, vírusvédelem kiépítése, oktatástechnikai eszközök fejlesztése, tervezési- és közbeszerzési költségek	982 557	982 557	200 991	781 566	Fejlesztési célrakapott támogatás PIE
Laborasszisztencia, informatikusok, könyvtári asszisztencia, oktatást, kutatást segítő munkatársak alkalmazása, környezettudatosság	167 880	167 880	42 908	124 972	Költségek ellentételezésére kapott tám PIE
Szakmai, kutatási együttműködések harmonizálása (ERTI – TAEG – SOE)	130 000	130 000	0	130 000	Költségek ellentételezésére kapott tám PIE
Arculati terv, kiadványok, marketing eszközök (angol és spanyol nyelven), várossal közös közösségi feladatok ellátása	148 820	81 868	81 868	0	Költségek ellentételezésére kapott tám PIE
Tartalék	80 743	80 743		80 743	Fejlesztési célrakapott támogatás PIE
Összesen	1 510 000	1 443 048	325 767	1 117 281	
TAEG-Egyetem szolgáltatás vásárlás	140 000	125 076		125 076	Költségek ellentételezésére kapott tám PIE
UF likviditási hiány, veszteség rendezés	30 000	30 000		30 000	Költségek ellentételezésére kapott tám PIE
Összesen	170 000	155 076		155 076	
Mindösszesen	3 294 000	2 886 884	524 627	2 362 257	

SOE munkavállalói létszámának alakulása

Munkavállalói létszám 2021. december 31.

adatok: redukált fő

Szervezeti egység	2021. december 31. létszám						
	Teljes munkaidős	Rész-munkaidős	Létszám	ebből: tartósan távollévő	Szervezet összesen	Összesen távollévők nélkül	
Oktatási és Kutatási Szervezeti Egységek							
Benedek Elek Pedagógiai Kar	oktató	35	1,50	36,50	1,00	57,00	55,00
	tanár	7	0,00	7,00			
	alkalmazott	13	0,50	13,50	1,00		
Erdőmérnöki Kar	oktató	44	1,00	45,00	3,00	65,25	58,25
	kutató	2	0,75	2,75			
	tanár	0	0,00	0,00			
Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar	oktató	47	4,00	51,00	3,00	89,50	84,50
	kutató	5	1,50	6,50	1,00		
	tanár	11	0,00	11,00			
Lámfalussy Sándor Közgazdaságtud. Kar	alkalmazott	19	2,00	21,00	1,00	49,75	45,25
	oktató	28	2,50	30,50			
	kutató	0	0,50	0,50			
Erdészeti Tudományos Intézet*	alkalmazott	16	2,75	18,75	4,50	91,75	86,75
	kutató	29	1,00	30,00	1,00		
Oktatási és Kutatási Szervezeti Egységek összesen				353,25	23,50	353,25	329,75
Központi Szervezeti Egységek							
Rektori Hivatal*	alkalmazott	47	5,00	52,00	1,00	63,75	61,75
	oktató	2	0,50	2,50	1,00		
	kutató	2	1,25	3,25			
	tanár	6	0,00	6,00			
Gazdasági Főigazgatóság**	alkalmazott	54	8,60	62,60	7,00	62,60	55,60
Köznevelés							
Lewinszky Anna Gyakorló Óvoda	pedagógus	27	0,00	27,00	5,00	43,00	36,00
	alkalmazott	16	0,00	16,00	2,00		
Köznevelés összesen				43,00	7,00	43,00	36,00
Mindösszesen		486	36,60	522,60	39,50	522,60	483,10

*Rektori Hivatalhoz tartozó szervezeti egységek: Oktatási Rektorhelyettesi Iroda, a Kutatási és Külügyi Rektorhelyettesi Iroda, Innovációért és Vállalati Kapcsolatokért Felelős Rektorhelyettesi Iroda. Továbbá közvetlenül a Rektor irányítása alá tartozik a Jogi, Marketing és Kommunikációs Csoport, a belső ellenőr, illetve a Rektori Titkárság.

**Gazdasági Főigazgatósághoz tartozó szervezeti egységek: gazdasági, műszaki, beszerzési feladatokat ellátó osztályok, az Informatikai Igazgatóság és az Egyetemi Botanikus Kert.

Munkavállalói létszám 2022. december 31.

adatok: redukált fő

Szervezeti egység	2022. december 31. létszám						
	Teljes munkaidős	Rész-munkaidős	Létszám	ebből: tartósan távollévő	Szervezet összesen	Összesen távollévők nélkül	
Oktatási és Kutatási Szervezeti Egységek							
Benedek Elek Pedagógiai Kar	oktató	39	1,5	40,5	1	59,5	58,5
	tanár	6	0	6			
	alkalmazott	13	0	13			
Erdőmérnöki Kar	oktató	44	1	45	1	70	67
	kutató	3	0,5	3,5			
	tanár	0	0	0			
	alkalmazott	21	0,5	21,5	2		
Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar	oktató	47	3,5	50,5	0,5	91,5	89
	kutató	5	0,5	5,5	0		
	tanár	13	0	13	1		
	alkalmazott	20	2,5	22,5	1		
Lámfalussy Sándor Közgazdaságtud. Kar	oktató	28	2,5	30,5		47,75	45
	kutató	0	0,5	0,5			
	alkalmazott	14	2,75	16,75	2,75		
Erdészeti Tudományos Intézet*	kutató	32	0,5	32,5	0	95,75	92,75
	alkalmazott	61	2,25	63,25	3		
Oktatási és Kutatási Szervezeti Egységek összesen		346	18,5	364,5	12,25	364,5	352,25
Központi Szervezeti Egységek							
Rektori Hivatal*	alkalmazott	51	7	58	2	66,5	62,5
	oktató	1	0,5	1,5	1		
	kutató	0	0	0			
	tanár	7	0	7	1		
Gazdasági Főigazgatóság**	alkalmazott	53	3,63	56,63	3	56,63	53,63
Köznevelés							
Lewinszky Anna Gyakorló Óvoda	pedagógus	23	0	23	4	44	38
	alkalmazott	21	0	21	2		
Köznevelés összesen				44	6	44	38
Mindösszesen				531,63	25,25	531,63	506,38

*Rektori Hivatalhoz tartozó szervezeti egységek: Oktatási Rektorhelyettesi Iroda, a Kutatási és Külsügyi Rektorhelyettesi Iroda, Innovációért és Vállalati Kapcsolatokért Felelős Rektorhelyettesi Iroda. Továbbá közvetlenül a Rektor irányítása alá tartozik a Jogi, Marketing és Kommunikációs Csoport, a belső ellenőr, illetve a Rektori Titkárság.

**Gazdasági Főigazgatósághoz tartozó szervezeti egységek: gazdasági, műszaki, beszerzési feladatokat ellátó osztályok, az Informatikai Igazgatóság és az Egyetemi Botanikus Kert.

Támogatási programok

adatok eFt-ban

Szerződés azonosító	Támogatási összeg	Kapott támogatás		Felhasznált támogatás				Rendelkezésre álló összeg 2022.12.31.
		Összesen 2021.12.31-ig	Tárgy évben	Összesen 2021.12.31-ig		Tárgy évben		
				működési	felhalmozási	működési	felhalmozási	
2019-1.2.1-EGYETEMI-ÖKO-2019-00023	90 000	56 000	25 000	40 000	-	18 772	-	22 228
Hungarian Startup Egyetemi Program	5 242	5 242	-	5 242	-	-	-	-
TKP2021-NVA-13 BorderEye	799 978	-	288 200	-	-	50 470	2 108	235 622
TKP2021-NKTA-43 ErdőLab	1 966 195	-	331 000	-	-	100 985	3 260	226 755
MEC_R_21_141603	336	-	336	-	-	336	-	-
MEC_K_21_141573	6 321	-	6 321	-	-	2 023	-	4 298
MEC_R_21_141263	336	-	336	-	-	336	-	-
MEC_R_21_141576	365	-	365	-	-	365	-	-
MEC_SZ_21_140629	4 567	-	4 567	-	-	4 567	-	-
MEC_N_21_141285	24 882	-	24 822	-	-	17 653	2 651	4 518
MEC_SZ_21_141300	5 995	-	5 995	-	-	4 933	-	1 062
MEC_R_21_141018	468	-	468	-	-	468	-	-
MEC_R_21_141170_Bak Miklós	1 200	-	1 200	-	-	1 200	-	-
MEC_R_21_141329 Tóth Tímea	560	-	560	-	-	560	-	-
XIA_HSUP_00020/2022	16 560	-	16 560	-	-	16 560	-	-
FK142527 OTKA Bak Miklós	41 998	-	18 239	-	-	-	-	18 239
2021-1.2.4-TÉT-2021-00005 Csipkésposloska	2 000	-	-	-	-	-	-	-
OTKA_143972SNN_a mikroszkála hatása	34 506	-	17 493	-	-	-	-	17 493
GINOP-2.3.2-15-2016-00052 Armillária	269 883	269 883	-	201 602	34 368	33 512	-	401
EFOP-3.6.1-16-2016-00018 KFI szerepv.	639 633	639 633	-	562 932	26 892	38 754	1 398	9 658
EFOP-3.6.2-16-2017-00007 Innov.hálózatok	44 669	43 017	-	43 017	-	-	-	-
EFOP-3.6.2-2017-00010 RING	327 417	320 964	-	305 028	15 847	1 114	-	1 024
EFOP-3.6.2-16-2017-00018 Agrárerdészet	419 996	419 996	-	337 048	61 362	20 607	-	979
GINOP-2.2.1-15-2017-00091	219 874	219 874	31 705	206 451	-	45 128	-	-
VP3_GSD 1924503996	11 856	-	-	10 359	-	1 891	-	12 250
VP3_BORBA 1914578401	15 159	-	-	2 381	-	-	-	2 381
VP4-10.2.2.-20 - növényi génmegőrzés	8 064	-	8 064	-	-	-	-	8 064
SKHU/1601/1.1/217 Trees without borders	144 306	144 306	-	101 114	43 193	-	-	-
REFOREST Horizon Europe	78 000	-	38 007	-	-	271	-	37 737
GINOP-2.3.3-15-2016-00038	302 946	302 946	-	8 247	294 699	-	-	-
GINOP-2.3.3-15-2016-00039	423 670	423 670	-	19 253	360 602	30 393	13 422	-
EFOP-3.4.3-16-2016-00022 QUALITAS	946 108	768 644	102 572	824 022	55 380	10 315	-	18 501
EFOP-3.5.1-16-2017-00012 Duális képzés	221 676	202 644	-	184 134	18 510	5 428	-	5 428
EFOP-3.4.4-16-2017-00027 MATEMI	122 636	122 210	-	113 963	8 247	-	-	-
NTP-SZKOLL-19-0021 LKK	2 000	2 000	-	2 000	-	-	-	-
2020-2.1.1-ED-2020-00082 - OTDK 2021	35 400	35 400	-	32 192	3 208	-	-	-
NKA_204105/3421-védőeszköz	70	70	-	70	-	-	-	-
EMMI_VI/2423/2020 levéltári támogatás	1 000	1 000	-	-	996	-	4	-
NKA_204111/04335_levéltári restaurálás	645	645	-	645	-	-	-	-
NKA-104103/00475	550	550	-	550	-	-	-	-
NKA-104105/00320	2 100	2 100	-	273	1 827	-	-	-
NTP-HHTDK-20-022	2 735	2 735	-	2 072	428	235	-	-

NTP-SZKOLL-20-0038	1 000	1 000	-	797	-	203	-	-
NKA_104106/02856(AMI-Diploma)	500	500	-	500	-	-	-	-
EMMI_VI/2161/2020 ODR támogatás	690	690	-	10	680	-	-	-
NKA 204105/03455, 21/1306	700	700	-	-	699	1	-	-
NKA_208110_5 dokumentum beszerzés	400	400	-	-	-	400	-	-
KKM/31399-4/2021/ADM, S801-00277 Planet kiáll.	2 000	2 000	-	1 625	-	-	-	375
KKM/31397-2/2021/ADM, S801-00278 digitális marketi	4 000	4 000	-	4 000	-	-	-	-
NKA_208105_24 KKL tárlók beszerzése	1 000	1 000	-	-	-	264	736	-
EMMI VI-1335-2021 levéltári támogatás	1 000	1 000	-	-	-	336	656	7
EMMI_VI/2225/2021 ODR támogatás	700	700	-	-	-	20	680	-
NTP-HHTDK-21-0031	1 500	1 500	-	-	-	1 489	-	11
NKA_208105/136	437	-	437	-	-	100	337	-
NKA_208111/38 restaurálás	995	-	995	-	-	995	-	-
Agrárminisztériumi pály.2022 EMK (EGF/146/2022.)	35 500	-	35 500	-	-	15 956	1 960	17 584
RRF212-21-2022-00011	2 255 137	-	2 255 137	-	-	24 816	422 598	1 807 723
Kutatási Infr. Létrehozása	79 883	-	79 883	-	-	10 110	12 923	56 849
0351-MMA-22-P Alkotótábor	800	-	800	-	-	800	-	-
NKA 101108/00722 Fertő-Táj alkotótábor	600	-	600	-	-	600	-	-
104103/00489 NKA Workshop	800	-	800	-	-	800	-	-
NTP-HHTDK-0022-0062	2 300	-	2 300	-	-	349	106	1 846
KIM IV-945-2022 levéltári támogatás	2 000	-	2 000	-	-	-	-	2 000
Oktatási együttműk.az AT-HU határ_innov.BIG-INN	75 902	75 902	29 969	66 767	-	27 393	3 395	8 316
Bursa 2020/2021	17 040	17 040	-	13 632	-	3 408	-	-
Bursa 2021/2022	15 021	-	15 021	-	-	13 673	-	1 348
Magyar Sportcsillag (miniszteri ö.díj)	600	600	-	600	-	-	-	-
MNB ösztöndíjak	5 350	5 350	-	4 150	-	1 200	-	-
Stipendium Hungarikum	203 854	203 854	108 376	118 380	-	84 843	631	108 376
MNB Kiválósági ösztöndíj	4 150	4 150	3 500	4 150	-	3 500	-	-
1/BIN 990140001154 2/UL AL-FARABI, DOM 713/KZ/ALM	59	59	-	59	-	-	-	-
Pittville Student Village,Alber OAd Cheltenham, GL	3 987	3 987	-	1 314	-	-	-	2 673
591982-2017-EPPKA2 Erasmus Turizmus	11 744	11 774	20 583	11 774	-	1 007	-	19 576
BPK-26/2018. Trnava KA2 (192.570 EUR)	10 366	-	1 910	5 834	-	20	-	3 945
Erasmus 2019/20 (234 028,55 EUR)	86 946	86 946	-	38 469	123	48 354	-	-
CEEPUS Ösztöndíj 2020/21	1 464	748	-	748	-	-	-	-
Erasmus 2020/21 (206 724 EUR)	72 353	72 353	-	6 795	-	39 403	-	26 155
NKFIH-1240-6/2020 Új Nemzeti Kiv.pr 2020/21	24 360	24 360	-	23 874	485	-	-	-
2021-4.1.1-ÚNKP-2021-0001	19 180	19 180	-	10 493	-	8 632	55	-
Erasmus+2020-1-HU01-KA107-077900 (covid)	11 519	11 519	-	11 519	-	-	-	-
Kooperatív doktori Program	49 078	23 339	11 670	10 714	934	5 734	10 305	7 322
CEEPUS támogatás_2021_2022	2 090	1 254	-	130	-	1 124	-	-
Trnava PROROK Erasmus KA2	11 174	4 450	5 135	2 186	-	3 490	-	3 909
Erasmus+TRNAVA 2020-1-SK01-KA201-078304	7 009	2 786	3 221	-	-	2 653	-	3 354
Erasmus KA131 2021/22 tanév	47 617	47 617	3 770	-	-	46 929	-	4 458
ÚNKP 2022/23	35 420	-	35 420	-	-	17 632	56	17 733

FEIF/489-4/2022-ITM_SZERZ/CE-21, 2022/2023 tanév CEEPUS	910	-	546	-	-	380	-	166
ÖKF/262-4/2022 Ösztöndíj progr.Keresztény Fiatalok	1 384	-	1 384	-	-	766	-	618
2022-1-HU01-KA131-HED-605, Erasmus KA131 2022/23-as tanév	121 761	-	121 761	-	-	5 028	-	116 733
TDK adományok	900	900	675	612	-	963	-	-
adományok	3 638	-	3 638	-	-	3 500	-	138
Acta Silvatica tám.	400	400	750	400	-	750	-	-
EGF/102/2021 támogatás	3 000	3 000	-	2 880	-	120	-	-
VgF/108/2021 támogatás	10 000	10 000	-	5 379	-	4 621	-	-
Agrárminisztérium tám. EMK	33 850	33 850	-	29 421	271	4 158	-	-
Vadászati gyűjtemény	20 000	20 000	-	11 873	8 127	-	-	-
VGF/346/2021 támogatás	4 000	4 000	-	-	-	2 721	-	1 279
EGF/509/2021 támogatás	6 000	6 000	-	-	-	5 877	114	9
ERS-437655-70169 FAO	3 000	3 000	5 500	-	-	10 921	-	2 421
ET-2021-02-073-előleg (Kisfaludy 2030)	42 000	-	17 119	-	-	2 480	39 293	24 654
VgF/67/2022 támogatás	10 000	-	10 000	-	-	6 051	710	3 239
VgF/350/2022 támogatás	1 000	-	1 000	-	-	-	-	1 000
Faipari Szakmai Verseny	100	100	-	100	-	-	-	-
Tananyagfejlesztés_MNB	1 000	1 000	-	998	-	2	-	-
Konferenciák_MNB	2 500	2 500	-	348	-	2 152	-	-
Könyvtárfejlesztés_MNB	1 500	1 500	-	1 255	128	117	-	-
Publikáció készítés_MNB	1 000	1 000	-	1 027	-	27	-	-
Konferenciák, workshop szervezés_MNB_2021	3 000	3 000	-	1 189	-	1 811	-	-
Előadások, kurzusok szervezése_MNB_2021	1 500	1 500	-	306	-	1 194	-	-
PM_SZERZ/351/2021	1 500	1 500	-	1 301	-	199	-	-
SPN konferencia MNB támogatás	2 811	-	2 811	-	-	2 811	-	-
VII/250-7/2022/KKPFO	2 500	-	2 500	-	-	5 437	-	2 937
23158-3/2022 tám.,Kárpát-medencei ped.középkisk.ver (SMJV Önkormányzat)	150	-	150	-	-	-	-	150
713-8/2022. együttműködési megállapodás	8 400	-	8 400	-	-	-	-	8 400
III/22481-1/2022 óvodai úszásoktatás ktgeinek fin.	783	-	783	-	-	783	-	-
FEIF/2009-3/2020-ITM szerződés	939 000	939 000	-	724 000	215 000	-	-	-
FEIF/517/2021	502 204	502 204	-	502 204	-	-	-	-
FEIF/388/2021; 2021.évi norm/hallgatói támogatás	1 110 639	1 110 639	-	1 110 639	-	-	-	-
FEIF/388/2021; 2021.évi norm/hallgatói támogatás	454 109	454 109	-	454 109	-	-	-	-
FEIF/1616-1/2021-ITM_SZERZ Közfeladatfinanszírozási szerződés (2022. év)	5 810 527	-	5 810 527	-	-	5 557 846	-	252 681
FEIF/1616-1/2021-ITM_SZERZ Közfeladatfinanszírozási szerződés	4 486 395	4 486 395	-	1 599 510	-	524 626	-	2 362 259
EP-SOE/27/2020 támogatási szerződés MEFS	542	542	-	542	-	-	-	-
Püspökladányi Arborétum fenntartása, fejl	9 349	9 349	-	9 349	-	-	-	-
Agroerdészeti termesztési technológia	5 386	5 386	-	5 386	-	-	-	-
Twinning projekt	645	645	-	-	-	645	-	-
KMF_33_2020 / Az egyes légköri szennyezőanyagok kibocsátásának csökkentéséről...	21 970	21 970	-	12 120	9 850	-	-	-
EGF/94/2020 Magközpont.....	34 700	34 700	-	26 676	7 600	425	-	-

EGF_105_2021 / Homokhátsági erdő hidrológiai vizsgálata	10 000	10 000	-	8 435	-	1 565	-	-
EGF_105_2021 / Erdészeti teszttüzem-hálózat megalapozása	9 700	9 700	-	4 923	-	4 777	-	-
EGF_105_2021 / Dr. Tóth Béla szobor megalkotása	2 000	2 000	-	-	2 000	-	-	-
EGF_105_2021 / A kőrispusztulás genetikai hátterének vizsgálata ellenállóképes szaporítóanyagforrások létrehozásának megalapozása céljából	4 000	4 000	-	3 731	-	269	-	-
KmF_63_2021 / Az egyes légköri szennyezőanyagok kibocsátásának csökkentéséről szóló 2016/2284 irányelv végrehajtásához kapcsolódva a levegőszennyezés erdőkre gyakorolt hatásának 2021. évi vizsgálata	13 970	13 970	-	13 527	-	443	-	-
EGF_80_2021 / Nemesítés és genetikai erőforrás-hasznosítás	61 954	61 954	-	53 473	125	7 359	997	-
EGF_80_2021 / Alkalmazott erdőökológiai kutatások	39 561	39 561	-	30 172	-	9 389	-	-
EGF_80_2021 / Erdőegészségügyi vizsgálatok és védekezési technológiák	22 115	22 115	-	18 312	-	3 803	-	-
EGF_80_2021 / Fásítási programok megalapozása	41 359	41 359	-	34 732	-	6 627	-	-
EGF_80_2021 / Ökonómiai elemzések szakpolitikai döntések megalapozása és ökoszisztéma szolgáltatások fejlesztése érdekében	29 309	29 309	-	16 721	-	12 588	-	-
EGF_80_2021 / Hosszúlejáratú tartamkísérletek fenntartása és értékelése	9 774	9 774	-	7 694	-	1 107	973	-
EGF_80_2021 / Kámonyi, Sárvári és Püspökladányi Arborétumok fenntartása és fejlesztése	61 264	61 264	-	74 688	-	13 581	157	-
EGF_80_2021 / Közreműködés az üvegházhatású gázok kibocsátásával, valamint az éghajlatváltozással kapcsolatos nemzeti jelentéshez szükséges nemzetközi kötelezettségvállalásoknál megfelelő Nemzeti Nyilvántartási Rendszer az erdészeti ágazatra vonatkozó tartalmának elkészítésében	12 311	12 311	-	10 108	-	2 203	-	-
EGF_80_2021 / Adatgyűjtés és kiértékelés az erdészeti mérő- és megfigyelő rendszer keretében az egészségi állapot változásának intenzív vizsgálati hálózat tekintetében (EMMRE intenzív vizsgálatok)	22 470	22 470	-	21 146	-	1 324	-	-
EGF_80_2021 / Erdővédelmi Prognózis készítése az Országos Erdőkár Nyilvántartási Rendszer felhasználásával	6 919	6 919	-	4 769	-	2 150	-	-
EGF_80_2021 / Erdészeti Fénycsapda Hálózat működtetése, prognózis készítése	15 156	15 156	-	15 802	-	646	-	-
EGF_80_2021 / Erdészeti Döntéstámogatói rendszer üzemeltetése	30 106	30 106	-	26 826	-	3 281	-	-
2017-1.3.1-VKE-2017-00022	53 401	51 040	2 361	53 401	-	-	-	-
K128008 OTKA	47 040	47 040	-	19 656	3 799	6 741	549	16 295

GINOP-2.2.1-15-2017-00042 Pannon Breeding	217 956	190 919	-	125 396	61 147	4 375	-	-
1924457105 EIP Leuce-nyár	39 731	-	8 096	16 081	-	-	-	7 985
1909440234 EIP Akác ipari	20 000	-	7 797	8 015	-	-	-	218
1924438003 EIP Bálványfa	23 446	-	14 073	11 641	-	-	-	2 432
1924342122 EIP Nyár ipari	43 897	-	11 799	14 601	-	-	-	2 802
DTP2-044-2.3 REFOCuS	70 622	57 959	6 735	61 843	-	17 600	-	14 750
2020-1-CZ01-KA03-078363 HUNTOUR	20 986	8 394	9 716	4 006	-	452	-	13 652
AT-HU150 REIN-Forest	44 100	6 300	19 662	15 832	-	25 022	-	14 891
GINOP-2.2.1-15-2017-00091 Funkcionális növényi...	50 000	14 504	31 705	49 541	-	3 332	-	-
1924514529 EIP Integrált erdőtűz megelőzési rendszer fejlesztése	7 188	-	-	2 444	-	2 444	-	-
EGF/454/2022.	50 000	-	50 000	-	-	-	-	50 000
KmF/42-1/2022 Léggöri	13 970	-	13 970	-	-	2 686	-	11 284
FK142468 OTKA (Dr. Móricz Norbert)	22 402	-	11 797	-	-	-	-	11 797
K142858 OTKA (Dr. Csóka György)	48 000	-	18 000	-	-	-	-	18 000
EGF/211/2022	101 000	-	101 000	-	-	-	-	101 000
EGF/148-5/2022 Közfeladat 2022. I.részlet	174 350	-	174 350	-	-	173 451	899	-

Társasági adó

Közhasznú szervezetet megillető kedvezmény levezetése

A társasági adóról és az osztalékadóról szóló 1996. évi LXXXI. törvény 9. § (1) bekezdése alapján a közhasznú szervezetként besorolt felsőoktatási intézmény adóalapja a vállalkozási tevékenység adózás előtti eredménye, módosítva a (2)-(5) bekezdésben foglaltakkal és figyelemmel a (6)-(9) bekezdés rendelkezéseire.

Az alapítvány, a közalapítvány és az egyesület esetében a vállalkozási tevékenység adózás előtti eredményét az egyesülési jogról, a közhasznú jogállásról, valamint a civil szervezetek működéséről és támogatásáról szóló törvény rendelkezéseit figyelembe véve, a gazdasági-vállalkozási tevékenység adózás előtti eredményének megfelelően kell megállapítani, azzal, hogy e törvény alkalmazásában **nem minősül vállalkozási tevékenységnek az egyesülési jogról, a közhasznú jogállásról, valamint a civil szervezetek működéséről és támogatásáról szóló törvény szerint gazdasági-vállalkozási tevékenységnek nem minősülő - alapcél szerinti (közhasznú) - tevékenység.**

A társasági adóról és az osztalékadóról szóló 1996. évi LXXXI. törvény (továbbiakban: Tao törvény) 6. számú melléklete alapján a közhasznú szervezetként besorolt felsőoktatási intézmény az 1. § (1) bekezdése szerinti jövedelem- és vagyonszerzésre irányuló vagy ezt eredményező gazdasági tevékenységéből e törvény alkalmazásában nem minősül vállalkozási tevékenységnek:

1. a közhasznú tevékenység, ideértve az e tevékenységhez kapott támogatást, juttatást is;
2. a kizárólag a közhasznú tevékenységet szolgáló immateriális javak, tárgyi eszközök, készletek értékesítésének ellenértéke, bevétele;
3. a szabad pénzeszközök betétbe, értékpapírba való elhelyezése után a hitelintézettől, az értékpapír kibocsátójától kapott kamatnak, illetve az állam által kibocsátott értékpapír hozamának olyan része, amelyet a közhasznú tevékenység bevétele az összes bevételben képvisel, azzal, hogy a bevételt mindkét esetben e kamat és hozam nélkül kell számításba venni.

A Tao. törvény 9§ (7) bekezdés alapján a közhasznú szervezetnek társasági adófizetési kötelezettsége nem keletkezik az alábbi feltétel teljesülése esetén:

ha végez ingatlanhasznosítási tevékenységet is, akkor az abból származó bevételként elszámolt összeg és a vállalkozási tevékenységből származó bevétel együttesen nem éri el az összes bevétel 15%-át. Ezen kedvezményezett bevételi mérték túllépése esetén keletkezik adófizetési kötelezettség.

Vállalkozási bevétel -arány számítása

Főkönyvi szám	Megnevezés	adatok eFt-ban			
		Bázisév 2021.12.31	Tárgyév 2022.12.31	Változás	Változás %
	Vállalkozási tevékenység bevétele:	112 467	153 983	41 516	137%
912400	Egyéb szolgáltatások	15 996	17 892	1 895	112%
921200	Egyéb bérbeadás	4 186	426	-3 760	10%
923000	Eladott közvetített szolgáltatás	30 601	92 396	61 795	302%
926000	Szálláshely szolgáltatás	0	82	82	-
929000	Egyéb árbevétel	61 683	43 120	-18 562	70%
969800	Kerekítési különbözet	1	66	66	8097%
	Alaptevékenység bevétele, melyből	6 521 505	8 466 152	1 944 647	130%
911100	Neptun képzési önköltség	292 223	282 366	-9 857	97%
911300	Neptun egyéb képzési szolgáltatások	9 758	11 294	1 535	116%
912100	Egyéb képzési díj (nem NEPTUN)	11 041	15 757	4 715	143%
912300	Egyéb képzési szolgáltatások (nem NEPTUN)	116 736	124 360	7 624	107%
921100	Ingatlan hasznosítás bevétele	63 096	56 543	-6 553	90%
922000	K+F+I bevétel	11 989	13 074	1 085	109%
924000	Belföldinek értékesített saját termelés	1 051	2 609	1 559	248%
931000	Export értékesítés	334	172	-162	52%
961100	Értékesített immateriális javak, tárgyi eszközök r.nyer.	668 147	3 128	-665 019	0%
961200	Egyéb jogcímen bevételezett imm. Javak		3 132	3 132	-
963100	Káreseménnyel kapcsolatos bevétel	24	37	13	151%
963200	Kapott bírságok, kötbérek kés.kamat	300	822	522	274%
964210	Alaptámogatás	1 110 639	2 823 887	1 713 248	254%
964220	Hallgatói támogatás	468 341	521 049	52 708	111%
964230	Speciális támogatás	1 009 709	1 191 191	181 482	118%
964240	Stipendium Hungaricum támogatás	150 055	85 474	-64 581	57%
964260	Egyéb nem nevesített állami tám.	1 808 409	682 086	-1 126 323	38%
964270	Köznevelési támogatás	215 077	269 088	54 011	125%
964290	Üzemeltetés támogatása	9 349	418 029	408 680	4471%
966120	Követelések visszaírt értékvesztése	6 800	9 207	2 407	135%
967110	Pályázati bevételek-hazai	53 021	649 003	595 982	1224%
967120	Pályázati bevételek-Eus	43 243	505 440	462 197	1169%
967130	Pályázati bevételek-operatív	284 527	191 264	-93 263	67%
967190	Pályázati bevételek-egyéb	15 294	0	-15 294	0%
967210	Áht belüli gazd.szervtől kapott egyéb b.	23 192	56 634	33 442	244%
967220	Áht kívüli gazd.szervtől kapott egyéb b.		2 000	2 000	-
967290	Egyéb gazd. Szevezettől kapott támogatás	19 322	5 512	-13 809	29%
968000	Biztosítói kártérítés összege	4 973	6 638	1 665	133%
968300	Térítés nélkül átvett ajándék, hagyaték	8 441	24 255	15 814	287%
969100	Költségek visszatérülése	666	844	179	127%
969900	Nem nevesített egyéb bevétel	91 365	90 092	-1 273	99%
972-976	Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	24 384	421 166	396 782	1727%
	Összes bevétel	6 633 972	8 620 135	1 986 162	130%
	Kedvezményezett bevételi mérték (15%)	995 096	1 293 020	297 924	130%
	Vállalkozási bevétel -arány számításához - megnövelt összege	175 563	210 526	34 963	120%
	Árány	2,65%	2,44%		92%

Kelt, Sopron, 2023. április 5.


 Prof. Dr. Fábian Attila
 rektor
 képviselőre jogosult




 Király Attiláné
 gazdasági főigazgató
 az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető





SOPRONI
EGYETEM |

**A Soproni Egyetem 2022. évi
közhasznúsági melléklete**

Közhasznúsági melléklet

1. A szervezet azonosító adatai

Név:	Soproni Egyetem
Székhely:	9400 Sopron, Bajcsy-Zsilinszky u. 4.
Statisztikai számjele:	19253086-8542-563-08
Oktatási Hivatal általi nyilvántartási száma:	FI21120
Beszámolási időszak	2022.01.01-2022.12.31

2. Tárgyévén végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenység bemutatása

1. Alaptevékenység (cél szerinti, közhasznú tevékenység):

- a. Az Egyetem alaptevékenysége az oktatás, a tudományos kutatás és a művészeti alkotótevékenység
- b. Az Egyetem oktatási tevékenysége során:
 - Az Alapító Okiratban meghatározott képzési területeken alapképzést, mesterképzést, osztatlan képzést, továbbá szakirányú továbbképzést folytathat és oklevelet ad ki.
 - Az Egyetem az Alapító Okiratban meghatározott képzési területen felsőoktatási szakképzést folytathat.
 - Az Alapító Okiratban meghatározott tudományterületeken doktori képzést folytat és doktori fokozatot ad ki.
 - Az Egyetem tudományos tevékenység során alap-, alkalmazotti kutatásokat és kísérleti fejlesztéseket folytat, tudományoszerzési és technológiai innovációs feladatokat lát el, valamint az oktatást támogató egyéb kutatásokat végez.
 - Gondoskodik a hallgatói tehetséggondozásról és az oktatói, kutatói utánpótlás neveléséről.

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

- a. A hallgatók részére tankönyv- és jegyzetellátást, taneszköz-fejlesztést végez.
- b. A hallgatók részére tanulmányi tanácsadást, könyvtári szolgáltatást, kollégiumi elhelyezést, kulturális és sportolási lehetőséget, továbbá olyan szolgáltatásokat nyújt, amelyek a hallgatók beilleszkedését, egészséges életvitelét szolgálják.
- c. Nemzetközi kapcsolatait fejleszti és ápolja. E körben együttműködik hazai és külföldi felsőoktatási intézményekkel, kutatóintézetekkel az oktatás és a kutatás terén, elősegíti az oktató, kutatói és hallgatói mobilitást.
- d. Könyvtári és tudományos információ-szolgáltatást, közgyűjteményi, levéltári, továbbá közművelődési feladatokat lát el.
- e. A hallgatók számára olyan képzést, illetve szolgáltatást nyújt, amely közvetlenül nem kapcsolódik a képzési és kimenetei követelményekben foglalt tanulmányi kötelezettségek teljesítéséhez.
- f. A nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. Törvényben, a nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXCV. Törvényben, a szakképzésről szóló 2019. évi LXXX 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.
- g. Az Ntfv.-ben foglaltak alapján részt vesz az agrárgazdaság körébe tartozó feladatok ellátásában a vonatkozó külön jogszabályok rendelkezése szerint.
- h. Köznevelési intézmény alapítójaként és fenntartójaként köznevelési és pedagógiai szolgáltatási feladatokat lát el, pedagógusképzést folytató intézményként gyakorló köznevelési intézményi fenntartója.
- i. A képzés céljait szolgáló gyakorló helyet (műhelyt) tart fenn.
- j. A nemzeti és az egyetemes kultúra, a művészetek közvetítésével, művelésével és fejlesztésével, az anyanyelvi és az idegen nyelvi ismeretek fejlesztésével hozzájárul a hallgatók felkészítéséhez az értelmiségi létre.
- k. Az Alapító Okiratban meghatározott képzési területeken és tudományterületeken hazai és nemzetközi konferenciákat szervez és szaktanácsadási tevékenységet végez.
- l. Felvételi előkészítőt, nyelvi előkészítőt, továbbképzést, egyéb tanfolyamokat szervez, nyelvi képzési, nyelvvizsgáztatási tevékenységet folytat.
- m. Szabad kapacitásainak terhére hasznosítja az Egyetem infrastruktúráját.
- n. Szakmai folyóiratokat és időszaki kiadványokat ad ki és terjeszt.

A 2022. évben végzett részletes tevékenységet és eredményeket a 2022. évi közhasznúsági szakmai beszámoló tartalmazza.

3. Közhasznú tevékenységek bemutatása

Közhasznú tevékenység megnevezése:

oktatási és tudományos kutatás

Közhasznú tevékenységekhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely:

2011. évi CCIV. törvény a nemzeti felsőoktatásról

A közhasznú tevékenység célcsoportja:

felsőoktatásban részt vevő hallgatók

A közhasznú tevékenységből részesülők létszáma (2022. októberi statisztika alapján)

2 676 fő

A közhasznú tevékenység főbb eredményei:

A közhasznú tevékenység főbb eredményeit a 2022. évi közhasznúsági szakmai beszámoló tartalmazza

4.*Hatálytalan 2014. III. 28-tól

5. Cél szerinti juttatások kimutatása

adatok e Ft-ban

Cél szerinti juttatás megnevezése	Előző év	Tárgyév
Bursa Hungarica ösztöndíj	29 368	27 529
Hallgatói és tanulmányi ösztöndíjak	186 238	185 171
Doktorandusz ösztöndíjak	107 974	128 867
Nemzeti felsőoktatási ösztöndíj	4 160	4 840
Egyéb szakmai ösztöndíjak	2 473	2 683
MNB ösztöndíj	7 000	5 823
Hunyadi ösztöndíj	0	420
Stipendium Hungaricum ösztöndíj	56 088	69 930
Kooperatív Doktori Program	3 600	3 600
ÚNKP ösztöndíj	8 500	15 100
ÖKF ösztöndíj	0	766
Összesen	405 401	444 729

6. Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás járulékkal együtt

adatok e Ft-ban

Tisztség	Előző év	Tárgyév
rektor	30 492	29 889
közhasznú felügyelő bizottsági tag	0	0
A vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás összesen:	30 492	29 889

7. Közhasznú jogállás megállapításához szükséges mutatók

adatok e Ft-ban

Alapadatok	Előző év	Tárgyév
B. Éves összes bevétel	6 633 77	8 619 734
ebből:		0
C. a személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXXI. Törvény alapján átutalt összeg	637	291
D. közszolgáltatási bevétel		
E. normatív támogatás	1 578 980	2 823 887
F. az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve Kohéziós Alapból nyújtott támogatás	43 243	505 440
G. Korrigált Bevétel [B-(C+D+E+F)]	5 010 917	5 290 116
H. Összes ráfordítás (kiadás)	5 429 689	6 735 950
I. ebből személyi jellegű ráfordítás	3 054 217	3 849 847
J. Közhasznú tevékenység ráfordításai	5 304 572	6 587 794
K. Adózott eredmény	1 204 089	1 883 784

Alapadatok	Előző év	Tárgyév
L. A szervezet munkájában közreműködő közérdekű önkéntes tevékenységet végző személyek száma (főben; a közérdekű önkéntes tevékenységről szóló 2005. évi LXXXVIII. Törvénynek megfelelően)	0 fő	0 fő
Erőforrás-ellátottság mutatói	Mutató	
Ectv.32. § (4) a) $[B1+B2]/2 > 1.000.000,-$ Ft	Nem	Nem
Ectv.32. § (4) b) $[K1+K2] > 0$	Nem	Nem
Ectv.32. § (4) c)	Nem	Nem

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

Kelt, Sopron, 2023. április 5.


 Prof. Dr. Fábíán Attila
 rektor
 képviseletre jogosult




 Király Attiláné
 gazdasági főigazgató
 az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető





SOPRONI
EGYETEM |

**A Soproni Egyetem 2022. évi
közhasznúsági szakmai beszámolója a cél
szerinti kutatási és alaptevékenységről**

TARTALOMJEGYZÉK

A. AZ INTÉZMÉNY BEMUTATÁSA	2
I. Az Egyetem vezetése	2
II. Az Egyetem szervezeti tagolása	2
B. AZ EGYETEM TEVÉKENYSÉGÉNEK BEMUTATÁSA	3
I. A felsőoktatási intézmény oktatási, kutatási tevékenységének szöveges értékelése	3
1. Az oktatási tevékenység és a főbb fejlesztések bemutatása	3
2. A kutatási eredmények elérésének, KFI kompetenciák erősítésének bemutatása	6
C. AZ ALAPTEVÉKENYSÉGET TÁMOGATÓ BELSŐ SZOLGÁLTATÁSOK	7
I. A felsőoktatási intézmény alaptevékenységét támogató belső szolgáltatásainak szöveges értékelése	7
1. Az intézményfejlesztés bemutatása	7
2. Infrastruktúra, hallgatói szolgáltatások és működést támogató rendszerek fejlesztése	8
3. A felsőoktatási intézmény humán erőforrás-politikájának szöveges értékelése	12
II. Összegzés	14

A. AZ INTÉZMÉNY BEMUTATÁSA

Az Egyetem cél szerinti közhasznú tevékenysége a Nemzeti felsőoktatásról szóló 2021. évi CCIV. törvény 2.§ (1) és (3) bekezdése alapján oktatási és tudományos tevékenység, valamint művészeti alkotótevékenység folytatása. Az oktatási és kutatási tevékenység négy karon (Benedek Elek Pedagógiai Kar, Erdőmérnöki Kar, Lámfalussy Sándor Közgazdaságtudományi Kar, a Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar) és az Erdészeti Tudományos Intézet keretei között folyik. Az Egyetem célja a magas színvonalú, a kor és a munkaerőpiac igényeit kielégítő képzés megvalósítása, továbbá az oktatási, tudományos kutatási és harmadik missziós tevékenységével hozzájárulás a tudáson és az innováción alapuló társadalom és gazdaságkialakításához és fejlesztéséhez.

Az Egyetem közhasznú cél szerinti feladatai finanszírozási forrását az Innovációs és Technológiai Minisztériumtól, majd a Kulturális és Innovációs Minisztériumtól mint a felsőoktatási ágazat irányítójával kötött támogatási szerződés keretében kapott állami támogatás biztosította, amely kiegészül egyéb támogatásokkal, pályázati bevételekkel és költségtérítéssel hallgatók által fizetett képzési díj bevételekkel. A működés tárgyi feltételeit az Egyetem tulajdonában lévő ingó és ingatlan vagyon biztosítja

I. Az Egyetem vezetése

Az Egyetem vezető testülete a Szenátus, melyet megilletnek a felsőoktatási intézmény Szervezeti és Működési Szabályzatában rögzített jogosultságai. A Szenátus elnöke a rektor.

A rektor az Egyetem első számú felelős vezetője és képviselője, felelős az Egyetem alaptevékenységének jogszerű, célszerű és eredményes ellátásáért, az oktatás és tudományos kutatás folyamatos fejlesztéséért.

A gazdasági főigazgató az Egyetem gazdasági vezetőjeként az Egyetem gazdálkodásáért felelős vezető állású munkavállaló, a Szenátus tagja

II. Az Egyetem szervezeti tagolása

Az Egyetem szervezeti felépítése az alábbi egységekből tevődik össze:
Az oktatási és kutatási szervezeti egységek:

- Benedek Elek Pedagógiai Kar (BPK)
- Erdőmérnöki Kar (EMK)
- Lámfalussy Sándor Közgazdaságtudományi Kar (LKK)
- Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar (FMK)
- Erdészeti Tudományos Intézet (ERTI)
- Az Egyetem által fenntartott köznevelési intézmény a Lewinszky Anna Gyakorló Óvoda.

Az Erdőmérnöki Kar, a Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar és a Lámfalussy Sándor Közgazdaságtudományi Kar szervezeti keretei között egy-egy doktori iskola működik.

A Központi szervezeti egység két részből áll:

- Rektori Hivatalhoz tartozik az Oktatási Rektorhelyettesi Iroda, a Kutatási és Külügyi Rektorhelyettesi Iroda, Innovációért és Vállalati Kapcsolatokért Felelős Rektorhelyettesi Iroda. Továbbá közvetlenül a Rektor irányítása alá tartozik a Jogi, Marketing és Kommunikációs Csoport, a belső ellenőr, illetve a Rektori Titkárság.
- Gazdasági Főigazgatósághoz tartozik, gazdasági, műszaki, beszerzési feladatokat ellátó osztályok, az Informatikai Igazgatóság és az Egyetemi Botanikus Kert.

Az Egyetem szervezeti felépítését tartalmazó organogram a beszámoló 1. sz. mellékletében található.

B. AZ EGYETEM TEVÉKENYSÉGÉNEK BEMUTATÁSA

I. A felsőoktatási intézmény oktatási, kutatási tevékenységének szöveges értékelése

1. Az oktatási tevékenység és a főbb fejlesztések bemutatása

Képzési tevékenység, képzési innováció bemutatása

A vizsgált időszakban folytatta és befejezte azt a **tantervi reform** folyamatot, mely az egyetem teljes képzési portfólióját érintette. Ennek eredményei majd csak fokozatosan a 2022. év utáni időszakban mérhetők.

A tantervi reformmal párhuzamosan tovább folytattuk a **molekuláris oktatásinnovációs** projektünket, továbbá előkészítettük és elindítottuk az egyetem RRF-2.1.2-21-2022-00011 „A Soproni Egyetem **digitális transzformációja az oktatásban** (SOE-DTO) 2022-2026” című projektet, mely célját az elnyert több mint 2 mrd Ft-ból kívánja 2026-ig megvalósítani.

Tantervi reform

Az egyetem a vizsgált időszakban a lemorzsolódás csökkentése, a tanulmányi előrehaladás támogatása és a munka világában való könnyebb elhelyezkedés irányába tett legfontosabb erőfeszítése a 2022-ben megvalósított átfogó, az egyetem teljes képzési portfólióját érintő tantervi reform elindítása volt.

A reformfolyamat céljait az alábbiak szerint fogalmaztuk meg: a képzési portfólió piaci igényekre épülő megújítása, gyakorlatorientáltságának, rugalmasságának, gazdaságosságának erősítése. A képzési rendszer racionalizálása a finanszírozási szerződésben vállaltak szerint, a hallgatói lemorzsolódás csökkentése, a képzések digitális alapú modernizálása, a heterogén képzési portfólión belüli horizontális összekapcsolódási lehetőségek feltárása és kiaknázása, mikrotanúsítványok kiadhatóságának előkészítése, a kurzusfelvétel nagyfokú szabadságának biztosításával a szakirányú továbbképzések elvégzési idejének rövidítése a későbbi kreditelismerés biztosításával, ezáltal a szakirányú továbbképzésekre való beiskolázási mutatók növelése.

Az alapelvek egy része a gazdaságos oktatást, az egyetem széles képzési kínálatában rejlő szinergiák kiaknázását célozzák, de a legfontosabb célja a munkaerőpiaci megfelelés, a rugalmas, digitális módszertannal megtámogatott, gyakorlatorientált, a lemorzsolódást csökkentő oktatás megteremtése volt.

Az Egyetem az elmúlt 20 év legnagyobb tantervi reformját hajtotta végre

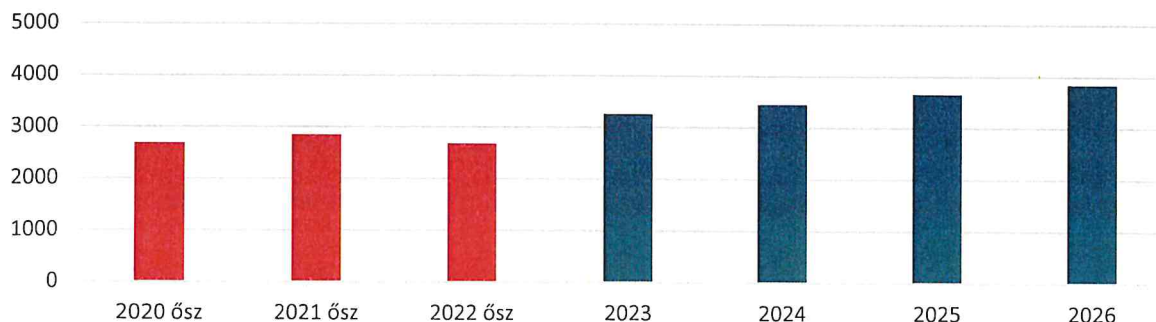
Hallgatói létszám alakulása

A lenti táblázat adataiból látható, hogy a 2022-es évben nem tudtuk megismételni a 2021-es kimagasló létszámadatainkat, az összlétszám tavaly a 2020-as értéket érte el. A létszámvesztés egyik oka a pedagógusképzés képzési területen bekövetkezett országos negatív trend volt. Örömteli ugyanakkor, hogy az agrárképzéseken folytatódott a létszámemelkedés 2022-ben is. A gazdaságtudományi területen érzékelhető csökkenést a kar enyhíteni tudta a külföldi hallgatói szám jelentős növekedésével.

Tény			KEKVA - terv			
2020 ősz	2021 ősz	2022 ősz	2023	2024	2025	2026
2 682	2 847	2 676	3 255	3 443	3 650	3 838

1. sz. táblázat: Hallgatói létszám alakulása

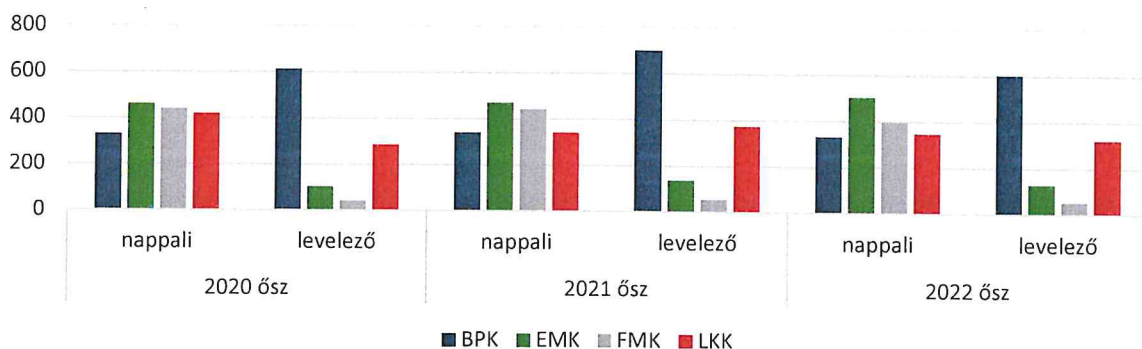
Hallgatói létszám trend



1.sz ábra: Hallgatói létszám trend

Hallgatói létszám munkarend szerint 2020-2022

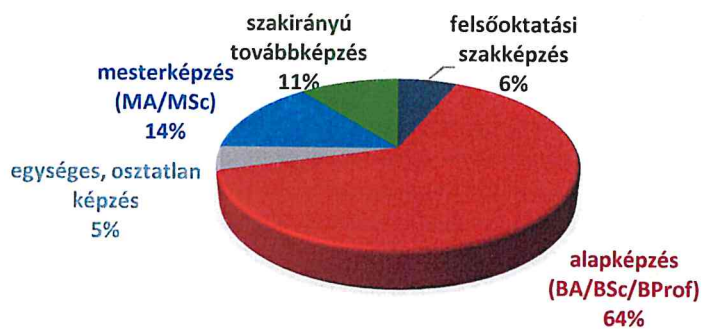
A létszámadatok munkarend és karok szerinti megoszlását bemutató ábrából látható, hogy a nappali munkarendű képzések dominálnak, a levelező képzések a BPK-n és az LKK-n jelentősek.



2.sz. ábra: Hallgatói létszám munkarend szerint

Záróvizsgálók száma képzési szintenként

2021/2022. tanévben 806 hallgató tett sikeres záróvizsgát az egyetemen. Közel kétharmaduk alapszakon szerzett abszolutóriumot, a mesterszakosok aránya csak 14%, az osztatlan erődmérnök képzésben végzett hallgatók aránya pedig 5% volt.



3. sz. ábra: Záróvizsgálók megoszlása képzési szintenként

Oktatási kapacitások bemutatása

Az oktatási kapacitások bemutatásánál az egyetem 2022 őszi OSAP statisztikáira támaszkodtunk.

Az egyetemi oktatás hatékonyságát az egy oktatóra jutó hallgatók száma jól jellemezi, a Soproni Egyetemen átlagosan 13,72 fő. Fontos megjegyezni, hogy a különböző képzési területek egymástól eltérő igényű oktatói összetételt és oktatószámot igényelnek.

Kar	Oktatók száma	Hallgatók száma	Egy oktatóra jutó hallgatók száma
BPK	48	931	19,40
EMK	46	630	13,70
FMK	67	449	6,70
LKK	34	666	19,59
Összesen:	195	2676	13,72

2. sz. táblázat: Egy oktatóra jutó hallgatók száma

Nemzetközi kapcsolatok

Az Intézményen belül a nemzetközi aktivitás növelése érdekében folytatódott a külügyi stratégiai rendszer. A kulcselemek közé tartozik a rekrutációs partnercégek körének kialakítása és a velük való folyamatos kapcsolattartás, a célrégiókban a hallgatói vásárokon való részvétel, nemzetközi marketingkommunikáció megerősítése.

Az Egyetem több mobilitási programban is részt vesz, többek között Erasmus, CEEPUS, Campus Mundi. Erasmus program keretében a beutazók száma összesen 53 fő. Stipendium Hungaricum program keretében az Egyetemen tanuló hallgatók száma 2021/2022 tanév tavaszi szemeszterében 48 fő, a 2022/2023. tanév őszi szemeszterében 66 fő.

A Soproni Egyetem nemzetközi láthatóságának növelését célzó, az egyetem angol nyelvű szakjai népszerűsítő, továbbá, potenciális együttműködési lehetőségek feltérképező nagykövetségi/külképviseleti egyeztetések történtek.

Köznevelési tevékenységek bemutatása

A nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. tv. 103.§ (4) a nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXCV. törvényben meghatározottak értelmében a Soproni Egyetem gyakorló köznevelési intézményt tart fenn.

A Lewinszky Anna Gyakorló Óvoda alapfeladata: óvodai nevelés; nemzetiséghez tartozók óvodai nevelése; a többi gyermekkel együtt nevelhető sajátos nevelési igényű gyermekek óvodai nevelése.

A gyakorló óvodában az óvodai nevelésben, a 3-6 éves gyermekek fejlettségéhez igazodó sokoldalú, differenciált személyiségfejlesztés valósul meg, továbbá német nemzetiségi nevelés folyik. A gyakorló óvoda gyógypedagógiai nevelésben résztvevő intézmény. A sajátos nevelési igényű gyermekek óvodai nevelése a többi gyermekkel együtt, azonos csoportban, integrált formában történik.

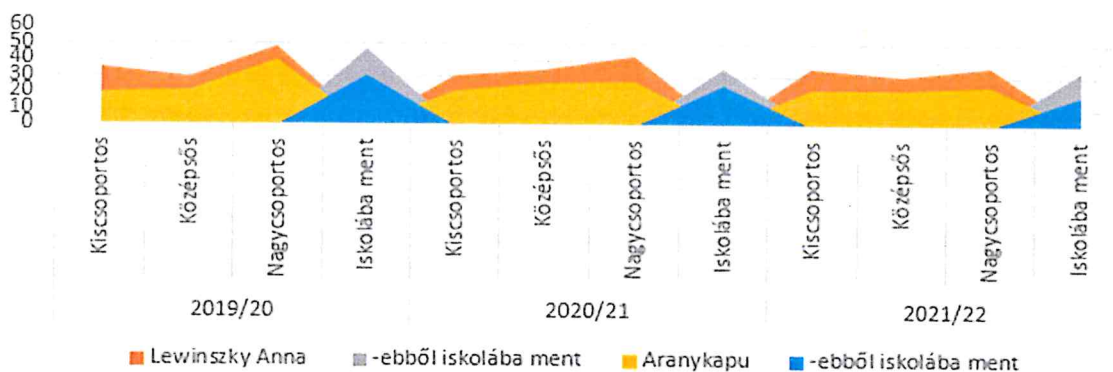
A gyakorló óvoda a fenntartó képzési programja szerint közreműködik a Soproni Egyetem Benedek Elek Pedagógiai Kar óvodapedagógus BA, valamint csecsemő és kisgyermek nevelő BA szakos hallgatóinak gyakorlati képzésében. Részt vállal a hazai és határon túli óvodapedagógusok továbbképzésében. Bekapcsolódik az óvodai nevelés megújítását szolgáló, a képzés továbbfejlesztését segítő alkotó, kísérletező munkába, illetve a pedagógus-továbbképzés feladatainak ellátásába.

Megnevezés	Csoport neve	Nevelési program
Lewinszky Anna Gyakorló óvoda	Rozmaring	Kompetencia elvű óvodai nevelés játékkal, mesével, néphagyományőrzéssel, kreativitásfejlesztéssel
	Napsugár	Személyiségfejlesztés élmények segítségével, hangsúlyozottan a mozgás és a drámapedagógia elemeivel
	Hétszínvirág	Személyiségfejlesztés élmények segítségével, játékos angol nyelvsajátítással.
	Szászország	Óvodai nevelés játékkal, mesével, kiegészítve a kompetencia alapú programcsomaggal
	Pillangó	(Spiel mit dem Wort, spiel mit der Sprache – „Játék a szóval, játék a nyelvvel”
	Napraforgó	Spiel mit dem Wort, spiel mit der Sprache – „Játék a szóval, játék a nyelvvel”
Aranykapu Tagóvoda	Csicsergő	Természet- és életközeli óvodai nevelés Freinet-elemekkel
	Ciróka	Spiel mit dem Wort, spiel mit der Sprache – „Játék a szóval, játék a nyelvvel”
	Huncutka	Óvodai nevelés játékkal, mesével
	Ficánka	Játékos angol nyelvsajátítás a természet-, életközelség és a gyermeki önkifejezés alapelveivel

3. sz. táblázat: Óvodai csoportok és nevelési programjaik

A gyermeklétszám növelés érdekében több intézkedés történt: a köznevelési intézetben folyó szakmai munka népszerűsítése, az óvodáról szóló film, nyílt nap megszervezése. Az előbbieken felsorolt népszerűsítések sikeresek voltak.

Óvodai létszám összetétele (fő)



4. sz. ábra: Óvodai létszám összetétele az egyes nevelési években

Pályázati tevékenység

A Big INN AT – HU projekt keretében: oktatási segédanyag összeállítása megtörtént, gyakorlatvezető tanárok lektorálták és bemutatásra került.

A témák a Schienenverkehr, Wald, és a Bäcker témakörök voltak.

A Benedek Elek Pedagógiai Kar támogatásával sikeresen pályázott az Erasmus+ KA2-es nemzetközi együttműködésre. A "Programme for Professional Capacity Development for Early Childhood Education and Care" című projekt középpontjában a koragyermekkorai nevelésben dolgozó pedagógusok szakmai profiljának fejlesztése áll. Nemzetközi partnerei szlovák, szlovén és bolgár felsőoktatási intézmények.

A második éve futó Ped-Ing-Toy 2022 tavaszán indult projekt célja volt, hogy az egyetemen eltérő tanulmányokat folytató óvodapedagógus és ipari termék- és formatervező mérnökhallgatók közös célért, közös projekt keretében együtt dolgozzanak. A félév során a hallgatók négy fős csoportokban, három óvodapedagógus és egy mérnökhallgató munkálkodott együtt. A tartós játékszerek, játékegyüttesek elemeit az érzékelés (látás, hallás, tapintás) témában tervezték és alkották meg. A hallgatók és oktatóik személyesen adták át a gyerekeknek az elkészült játékokat a gyermekek nagy örömeire.

A 2021/22. nevelési évben a Covid járvány miatt megszorító intézkedésekre volt szükség, de óvoda bezárására nem. Évközben több személyi változás is történt, ennek ellenére a személyi feltételek megfelelnek a törvényi előírásoknak.

2. A kutatási eredmények elérésének, KFI kompetenciák erősítésének bemutatása

Kutatási irányok, fókuszterületek bemutatása

Az Intézmény az itt folyó kutatómunkán, illetve annak eredményein keresztül kívánja elősegíteni, hogy a Sopron és Térsége vonzó befektetési térré váljon mind a kreatív ipar, mind a digitális és tudásalapú vállalkozások számára. Ehhez kapcsolódóan alapelv a tudományos, szellemi bázis továbbfejlesztése a korszerű gazdaság igényei szerint. Szükséges a technológia-orientált vállalkozások kiszolgálása, valamint a fenntartható fejlődés érdekében a felelősségteljes erőforrás-felhasználás, valamint a természet és a környezet viszonyrendszerének tudatos képviselője a fejlesztések kidolgozásánál, megvalósításánál.

Publikációs eredmények bemutatása

A vizsgált időszakban a Magyar Tudományos Művek Tárából (továbbiakban MTMT) kinyert adatok alapján az összes publikációk száma 2022-re bőven meghaladta az 1200-as darabszámot, utoljára ilyen magas 2015-ben volt.

Az ún. teljes tudományosnak minősülő közlemények adatainak alakulásánál hasonló trendet figyelhetünk meg: visszaesést követően dinamikus emelkedést, a vizsgált időszak végére a darabszám 1000 fölért.

Intézményi és vállalati K+F+I együttműködés bemutatása

Az Egyetem 2022. évben is az egységes oktató-kutató bázis keretein belül folytatta tevékenységét. Kiemelt cél továbbá, hogy a megújuló regionális innovációs terek önszerveződése nyomán létrejőjenek olyan egységes

kommunikációs felületek, platformok, amelyek képesek a helyi szintű KFI irányok szakmai szempontú együttes megtárgyalására, szakértői szintű előkészítésére, társadalmi folyamatok lebonyolítására.

Az Egyetem a vállalati és intézményi K+F+I együttműködéseit folyamatosan bővíti. Külső partner megrendelésére végzett K+F+I szolgáltatások száma 20, a szolgáltatások nyújtásából származó bevétel meghaladta a 68 millió forintot. A kutatóhely számára felajánlott szellemi alkotások száma 16, a hazai iparjogvédelmi bejelentések száma 3. K+F+I tematikájú rendezvények száma 5.

K+F+I pályázati eredmények bemutatása

A tárgyévben lezárt projektek esetében elmondható, hogy a támogatási kérelemben meghatározott szakmai feladatokat és vállalásokat sikeresen teljesítette az Egyetem. 2022. évben futó egyetemi K+F+I pályázatok felsorolását az 2. sz. melléklet tartalmazza.

C. AZ ALAPTEVÉKENYSÉGET TÁMOGATÓ BELSŐ SZOLGÁLTATÁSOK

I.A felsőoktatási intézmény alaptervékenységét támogató belső szolgáltatásainak szöveges értékelése

1. Az intézményfejlesztés bemutatása

Szervezeti struktúra átalakítása

A működési hatékonyság fejlesztésének érdekében 2022. július 1. napjától strukturális átalakítás valósult meg. Az átalakulás az Esterházy Palota és Közgyűjteményt érintette, mely a Kutatási és Külügyi Rektorhelyettes szakmai irányítása alá került.

Egyetemi fejlesztési stratégia megvalósításának eredményei

Az intézményfejlesztés során fő cél, hogy az Egyetem egyszerre működjön fenntartható campusként és mutasson 21. századi arculatot és tudást is.

A campus fejlesztésekor kiemelt szempont az ökológiai lábnyom minél alacsonyabb szinten tartása, a megvalósuló épületek és infrastruktúra alacsony beépített energiaszintje, a lehetőség szerinti legkisebb anyag- és energiafogyasztás, a legnagyobb mértékben redukált káros- és toxikusanyag-kibocsátás.

Fontos a helyi adottságokra támaszkodó passzív és aktív technológiák vegyes és racionális alkalmazása, valamint az anyagáramok ciklikus rendszerének ösztönzése csakúgy, mint az egészséges és természetes munka-, illetve oktatási környezet kialakítása. Az ökológiai fenntarthatóság szempontjából a Botanikus kert és az ERTI által fenntartott Arborétumok kiemelt szerepet játszanak, ahol a növényzet egyfelől zöld infrastruktúra feladatokat lát el (mikroklíma, csapadékvíz visszatartása), másfelől ökológiai élőhelyként szolgál állat- és növényfajok számára.

Cél, hogy az Egyetem olyan intézménnyé váljon, amely az élvonalbeli nemzetközi felső-oktatási intézményekhez viszonyítja önmagát, működésének eredményességét az ő standardjaikkal méri, láthatóságát és jelenlegi pozitív megítélését a nemzetközi versenypályán kívánja emelni.

Ennek a célnak a megvalósítását szolgálja az UI Green Metric of the World Universities ragsor, amely egyfelől az egyetem brand építésének eszköze, másfelől a hiteles, takarékos és fenntartható egyetem ismérveinek indikátorlistája. A Soproni Egyetem 2022. évben hazai 3. legzöldebb egyetemként került az UI GreenMetric világranglistára.

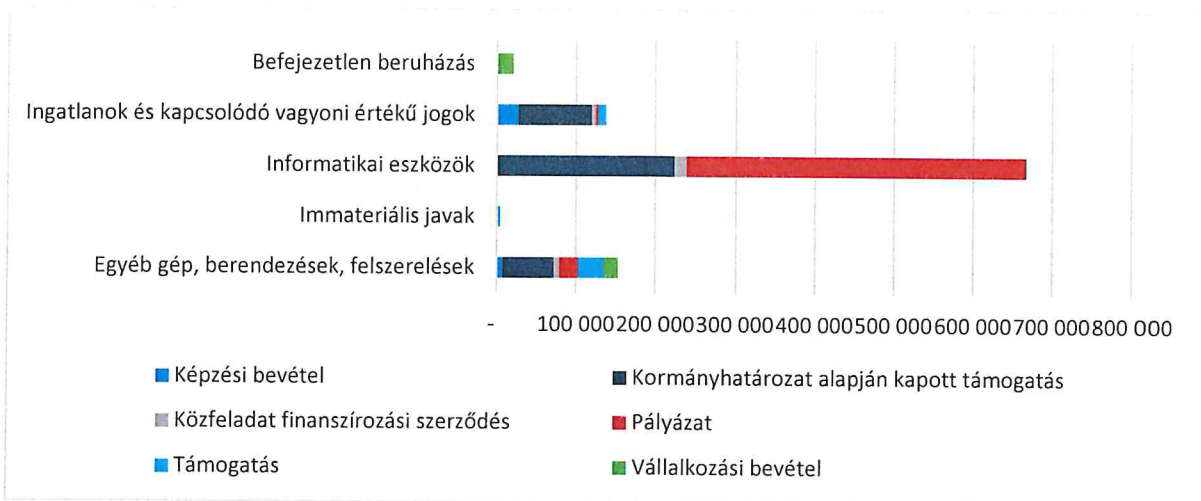
University	Rank 2022			Total Score
	National	Overall	Europe	
University of Pécs	1	21	16	8830
University of Szeged	2	73	30	8330
University of Sopron	3	206	61	7575
Eötvös Loránd University Budapest	4	229	75	7440
University of Debrecen	5	266	84	7185

4. sz. táblázat: : „UI GreenMetric” 2022. évi hazai résztvevői és rangsorolásuk

2. Infrastruktúra, hallgatói szolgáltatások és működést támogató rendszerek fejlesztése

Infrastruktúra bemutatása

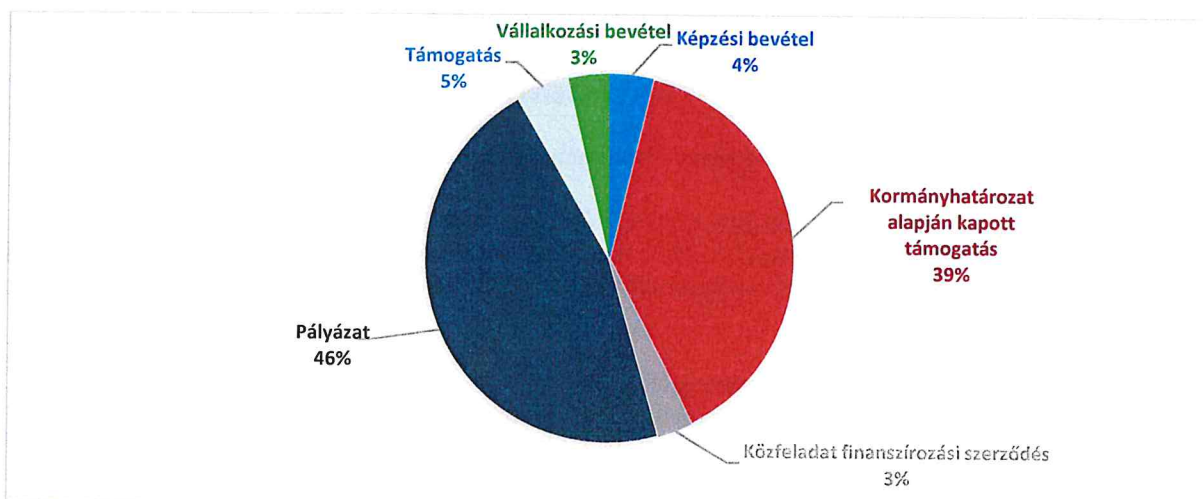
2022. évben 982 741 e Ft-tal növekedett a befektetett eszközök állománya.



5. sz. ábra: Beruházások és felújítások 2022 .év

A bekerülési étéket tekintve az informatikai eszközök beszerzése volt a legjelentősebb. Két fő forrása volt, nagyobb részt pályázatból (64 %), és kormányhatározat alapján kapott támogatásból (33 %) valósult meg. Egyrészt az egyetemi WI-FI hálózat fejlesztése, másrészt a szerver beszerzése történt meg.

Az egyéb gép, berendezések, felszerelések 2022. évi beszerzési értéke 820 595 eFt volt, közel 55 %-ban pályázati forrásból valósult meg. Az ingatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogoknál 137 670 eFt növekedés látható. Kiemelt beruházásként a Kollégium részleges gépészeti felújítása, az Esterházy Palota, a Rákóczi Ferenc utcai lakás felújítása mellett a vadgazdálkodási gyűjtemény és az óvodák felújítása említhető meg.



6. sz. ábra Az infrastruktúra és az eszközállomány fejlesztése források szerinti bontásban

A 2022. évben a saját (vállalkozási) bevételből beszerzett eszközök értéke emelkedett az előző évekhez képest.

Hallgatókat célzó szolgáltatások bemutatása

a.) Hallgatói Támogató Szolgálat

A Soproni Egyetem elkötelezte magát arra, hogy a hallgatók szakmai-tudományos oktatása mellett, személyes törődés útján kiemelt figyelemmel kísérje előre haladásukat. Ezért az Egyetem a hallgatói problémák megoldására létrehozott egyetemi Cura Personalis Csoport kari munkacsoportjainak támogatásával lehetőséget biztosít a Hallgatói Támogató Szolgálat személyes felkeresésére, melynek keretében a több éves szakmai

tapasztalattal rendelkező munkatársak várják a hallgatókat mentális, szociális, tanulmányokat érintő, vagy más egyéni problémáikkal.

A 2022. június 04-től szervezeti formaként (SZMSZ I. 20. §) létrejött Hallgatói Támogató Szolgálat (HTSZ) bemutatkozott a gólyatáborban, minden karon a balekhéten. Valamennyi alkalmon a hallgatók nyitottan fogadták a HTSZ által felkínált lehetőségeket és az Egyetem Cura Personalis szellemiségét.

A Hallgatói Támogató Szolgálat egyéni tanácsadása, és a hallgatói jóllétet támogató, megvalósult programjai

- 2022. szeptember 01-től 2023. január 31-ig *21 fő hazai hallgató 45 alkalommal* kereste fel a szolgálatot személyes problémájuk miatt, zömmel mentális, illetve tanulmányi nehézségekkel, kisebb számban párkapcsolati kérdéssel. Közülük *2 fő esetében* volt szükség a kari Cura Personalis Csoport támogató közreműködésére, melyet a karok képviselői azonnal biztosítottak.
- A 21 fő hallgatóból 6 fő számára javasolta a HTSZ az Egyetem által megbízott **pszichológus** felkeresését, közülük *2 fő 8 alkalommal* élt a lehetőséggel (az ajánlás: 4 alkalom/fő/szemeszter).
- A HTSZ-el együttműködve pszichológiai tanácsadó (BPK adjunktus) fogadta a **nemzetközi hallgatókat** angol nyelvű mentori támogatásra a beilleszkedési problémák, illetve a kulturális különbségek feldolgozása érdekében, illetve egyéb mentális problémáik miatt. Az első szemeszterben *2 külföldi hallgató 4 alkalommal* részesült *egyéni tanácsadásban*.
- A szolgáltatás elérhető volt mind a 4 karon, valamint az Egyetem TEAMS felületén.
- 2022. november 28-án a Hallgatói Támogató Szolgálat szervezésében „*Tégy a biztos tudásért*” címmel tanulást segítő tréningen vettek részt az Egyetem hallgatói a vizsgaidőszak előtt.
- 2022.12.05-én „*Csendes csodák*” címmel, szintén a HTSZ szervezésében a Benedek Elek Pedagógiai Karon került megrendezésre meghitt adventi est.
- 2022.12.25-én a HTSZ *egy karácsony esti beszélgetés* keretében látta vendégül az ünnepeket itt töltő **nemzetközi hallgatókat** az RK épületében, melyen 21 fő vett részt.

A hallgatók számára elérhető pszichológus jelenléte

2022. november 10-től Egyetemünk pszichológust is alkalmaz a Hallgatói Támogató Szolgálat keretében a hallgatók részére egyéni pszichológiai tanácsadás és szakmai előadás tartása, valamint a kortárs segítő képzésben óraadói tevékenység céljából.

Kortárs segítőik csoportjának létrejötte, kortárs segítőik mentor egyeteme

Egyetemünkön a **2022 őszén megalakult 13 fős kortárs segítő csoport**. A **kortárs segítőik** a jövőben elsősorban a saját természetes közegükben végeznek segítő tevékenységet a kortársaik számára, a HTSZ szakmai támogatása mellett.

A **kortárs segítőik mentor egyeteme** a Budapesti Corvinus Egyetem.

Az Egyetem FETA tagsága, beszámoló az országos eredményekről

A Soproni Egyetem **2022. szeptember 30-tól** a Felsőoktatási Tanácsadás Egyesület tagja.

A HTSZ szakmai vezetője 2 fő kortárs segítővel 2022. december 08-án részt vett a **FETA Hallgatói Lelki Egészség Fórumon**, amelyen 28 egyetem, a HÖÖK, a Magyar Rektori Konferencia és a Kulturális és Innovációs Minisztérium képviselői és hallgatók vettek részt.

Kapcsolattartás az egyetemi és kari Cura Personalis Csoportokkal

A Hallgatói Támogató Szolgálat szorosan együttműködik az egyetemi és kari Cura Personalis Munkacsoportokkal.

b.) Tehetséggondozás, tanulmányi versenyek, szakkollégiumi aktivitás

Benedek Elek Pedagógiai Kar

A Benedek Elek Pedagógiai Kar hallgatói szolgáltatáson belül a tehetséggondozás, szakkollégiumi aktivitás területén az alábbi programok és tevékenységek valósultak meg.

A tehetséggondozás legfontosabb területe a Tudományos Diákköri tevékenység. 2022. évben a Benedek Elek Pedagógiai Karon a tavaszi és őszi kari TDK-n 23 fő vett részt és ebből 15 fő jutott tovább az Országos TDK-ra. A továbbjutott hallgatókat az oktatók felkészítik a 2023 tavaszi országos versenyre.

A tehetséggondozás másik területe a szakkollégiumi rendszer. A Benedek Elek Pedagógiai Karon működő Don Bosco Szakkollégiumban 35 hallgató folytat aktív tevékenységet. Szakok szerinti felosztásban 3 gyógypedagógus-hallgató, 3 kommunikáció- és média szakos hallgató és 29 óvodapedagógus-hallgató valósítja meg.

Erdőmérnöki Kar

TDK tevékenység bemutatása

2022. december 7-én megrendezte az EMK Tudományos Diákköri Konferenciáját. A három szekcióban huszonkettő prezentáció került bemutatásra. A legmagasabb szintű hallgatói munkákat 4 db 1. hely, 3 db 2. hely és 1 db 3. hely, valamint 15 db különdíj esetében pénz- és tárgyjutalmakkal díjazásra kerültek.

Hermann Ottó Szakkollégium

A szakkollégium hallgatói létszáma 2021/22 tanév 1. szemeszterére elérte a 27 főt. Több hallgató távozásával a szakkollégium létszáma a 2. félévben 20 főre csökkent. A végzősök távozásával a következő félév elején 16 fő lesz a Szakkollégium létszáma. Számos program került megvalósításra.

2022. április 28-án került sor a Herman Ottó Szakkollégium és a Kaán Károly Ökoclub szervezésében megrendezésre az első *Hallgatói konferenciára*, melynek programja 4 szekcióban zajlott.

Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar

A **Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar** a hallgatói tehetséggondozást kiemelkedő feladatának tekinti. A kar a hagyományosan sikeres tudományos diákköri tevékenység fenntartása és fejlesztése mellett jelentősen fejlesztette a művészeti diákköri tevékenységet is. 2022 évben a kar két szekcióban – műszaki és művészeti – rendezte meg a TDK-MDK konferenciát. A műszaki szekcióban öt előadás hangzott el, a három dobogós helyezésen kívül, két pályamű részesült különdíjban, a zsűri az első három helyezettet találta alkalmasnak a 2023-as Országos Tudományos Diákköri Konferenciára. A művészeti szekcióban szintén öt pályaművet mutattak be a hallgatók, a három dobogós helyezésen kívül egy pályamű részesült különdíjban. A zsűri a négy díjazott pályázót találta érdemesnek a 2023-as Országos Művészeti Diákköri Konferenciára való továbbjutásra.

A karon a korábbi években több szakon is bevezetett Projekt feladatok (korábban Önálló labor) tantárgyak bővítették a hallgatók bevonásának lehetőségét a tudományos, kutatási tevékenységbe. A tudományos munkásságban érdekelt és tehetséges hallgatók kiválasztásában nagy segítséget jelentnek ezek a kurzusok, mert az itt nyújtott teljesítmények jó indikátorai az ilyen irányú érdeklődés és alkalmasság felmérésére. A tárgy hallgatói konferenciával zárul, ahol szakmai zsűri minősíti az elvégzett munkát és az ezen való részvétel feltétele a kari Tudományos Diákköri Konferencián való részvételnek.

A karon jelentős számban készülnek hallgatói projektek, illetve hallgatóink számos versenyen vesznek részt. 2022-ben a Hungaropack Student Csomagolástervezési Diákversenyen, ahol a 28 díjazott pályaműből 17 az Alkalmazott Művészeti Intézetünk hallgatója volt, ők indulhatnak a Wordlstar Student Világversenyen. A Terrán Tetőcserép Kft. Otthon a jövőben című hallgatói pályázatát szintén az FMK-AMI hallgatója nyerte meg. Valamint ugyancsak hallgatói projekt keretében készült el a soproni Eötvösi József Evangélikus Középfiskola új arculata.

A karon működik a Richter Réz Géza Szakkollégium, amely több területen biztosít lehetőséget a tehetséges és motivált hallgatók számára.

Lámfalussy Sándor Közgazdaságtudományi Kar

Gidai Erzsébet Közgazdaságtudományi Szakkollégium

A Gidai Erzsébet Közgazdaságtudományi Szakkollégiumot a pandémia ideje alatt próbáltuk online formában is életben tartani, a korábbi 10 év nagyon színes programjaiból, amit csak lehet, az online világba is átmenteni. A szakkollégium 2022-ben számottevő tevékenységet nem tudott folytatni.

TDK

A Közgazdaságtudományi Kar 2022. november 30-án rendezte meg Kari Tudományos Diákköri Konferenciáját. A rendezvényen 2 szekcióban 14 előadás hangzott el, ahol az egyetem zöld szemléletével összhangban a Fenntarthatóság – világgazdaságtan – regionalitás valamint az Üzleti tudományok szekciókban versengtek a hallgatók. A szekciók zsűrijei a bemutatott művek közül 11 pályamunkát javasoltak a 2023-as Országos Tudományos Diákköri Konferenciára. Összesen 6 helyezés került kiosztásra, illetve 4 dolgozatnál tett a zsűri diplomavédés jeles eredményű elfogadásra javaslatot. Az NTP-HHTDK-22-0062 kódszámú, „Tudományos Diákköri Kiválósági Klub a Soproni Egyetem Lámfalussy Sándor Közgazdaságtudományi karán” című pályázatnak és a támogatóink felajánlásainak köszönhetően jelentősebb jutalmakat tudunk kiosztani, valamint a konferenciát változatos különdíjak is színesítették.

A 2022-es év során szintén futó NTP-HHTDK-21-0031 kódszámú pályázatunknak köszönhetően a TDK megszervezésén túl a hallgatók részt vehettek egy felkészítő kurzuson, valamint szakmai TDK napon és workshopokon is. A legnagyobb szakmai élményt a hallgatói visszajelzések alapján a 2022. április 27-én szervezett TDK nap jelentette. A 2022/2023-as tanévben is elnyertük a Nemzeti Tehetség Program pályázatát (NTP-HHTDK-22-0062 kódszámon), amelynek köszönhetően az idei tanévben is számos szakmai programot tudunk biztosítani a hallgatók számára.

Könyvtári szolgáltatások

A Központi Könyvtár és tagkönyvtárai küldetése, hogy elősegítsék az intézményben folyó oktató-kutató, tanulmányi és közművelődési tevékenységet. Biztosítják az információhoz és tudásanyaghoz történő hozzáférést, együttműködve elektronikus elérésű (előfizetett vagy nyilvánosan hozzáférhető) országos és nemzetközi, valamint saját építésű szakirodalmi adatbázisokkal, információforrásokkal. Oktatási tevékenység keretében támogatják a hallgatókat a szakirodalom használatának elsajátításában, az önálló ismeretszerzéshez szükséges jártasság és készség megszerzésében. Részt vállalnak a tudásalapú társadalom megvalósulása és az élethosszig tartó tanulás támogatásában.

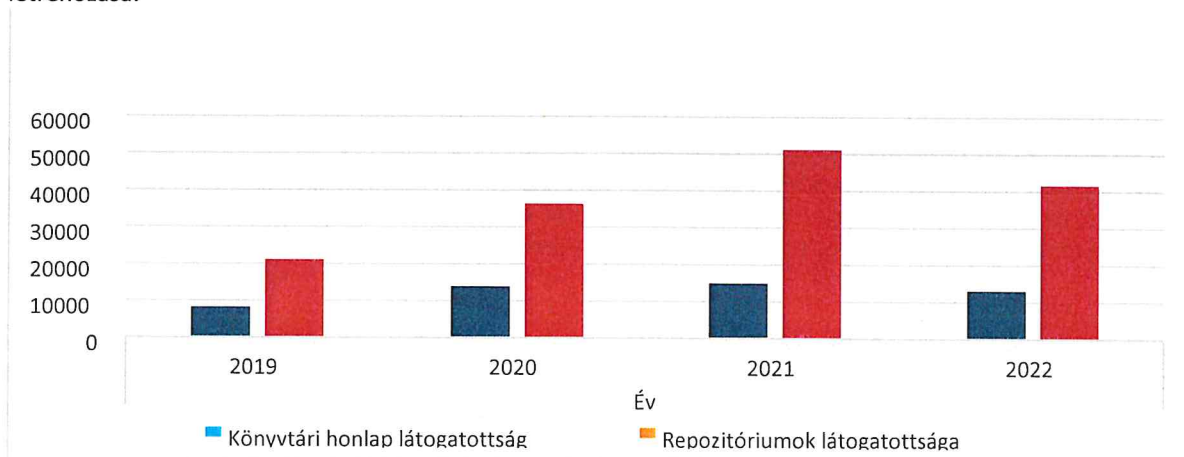
A beiratkozott olvasók száma a 2021. évhez képest 12 %-kal esett vissza, az aktív használók száma 10 %-os csökkenést mutat. A csökkenő használók azonban gyakoribb látogatói voltak a könyvtárnak. Személyes helybeni használat közel 12 %-kal emelkedett. A kölcsönzött dokumentumok számában is jelentős emelkedés figyelhető meg (30%).

A könyvtári honlap, illetve a könyvtárosok által épített, valamint az egyetem által előfizetett elektronikusan elérhető szakirodalmi (EISZ) adatbázisok használata a 2022. évben is jelentős volt.

Használó	Regisztrált használó összesen		1 428
	Regisztrált használóból újonnan regisztrált		741
	Aktív használó		1 012
Használat	Használatok alkalom	Személyes helybeni használat összesen	18 369
		Távhasználat	3 740
		Telefon, e-mail	65 668
		OPAC, honlap	65 668
	Kölcsönzött dokumentum (db)		
Közvetlenül helyben használt dokumentum (db)			17 752

5.sz. táblázat: Könyvtárhasználat alakulása 2022-ben

A Központi Könyvtár és tagkönyvtárai a szakkönyvtári jellegüknek megfelelő szakterületek (erdészet, faipar, geodézia, vadgazdálkodás, pedagógia, pszichológia, közgazdaságtudomány, művészetek, műszaki tudományok) szakirodalmi szolgáltatásait biztosítja hagyományos és elektronikus módon egyaránt. A Központi Könyvtár az Országos Dokumentum-ellátási rendszer (ODR) tagja (országos lelőhely-adatbázis; könyvtárközi kölcsönzés). Az oktatók és a hallgatók teljes körű szakirodalommal történő ellátásában nélkülözhetetlen az állománygyarapítása. A nyomtatott szakirodalom biztosítása mellett fontos szempont ma már a minőségi digitális tartalmak létrehozása.



7. sz. ábra Könyvtári honlap és repozitóriumok látogatottságának alakulása 2019-2022. évek

Könyvtári állomány	2022-ben beszerzett állomány	2022.12.31. állomány
Könyv és bekötött, tékázott folyóirat (kötet, téka)	2 110	323 915
Elektronikus (digitális) dokumentum (db)	18	19
E-könyv (cím)	19	175
Egyéb dokumentum (db)	1 130	77 025
Összesen	3 277	401 134
Érték (ezer Ft)	10 632	-
Állománygyarapításra fordított összeg a kifizetett számlák alapján	2 876	
A tárgyévben az állományból kivont dokumentum (db)		8 824

6 sz. táblázat: Könyvtári állomány alakulása

3. A felsőoktatási intézmény humánerőforrás-politikájának szöveges értékelése

Az egyetem munkaerő-állományának nagysága, összetétele

A 2022. évben jelentős változás nem történt az alkalmazotti létszámban. Előző évhez viszonyítva nem egészen 2 %-os emelkedés figyelhető meg.

Munkakör típus	Emberfő			Redukált fő		
	Teljes munkaidős	Részmunkaidős	Összesen	Teljes munkaidős	Részmunkaidős	Összesen
Oktató	159	18	177	159	9,00	168,00
Kutató	40	5	45	40	2,00	42,00
Tanár	26	0	26	26	0,00	26,00
Alkalmazott	254	30	284	254	18,63	272,63
Pedagógus	23	0	23	23	0,00	23,00
Mindösszesen	502	53	555	502	29,63	531,63

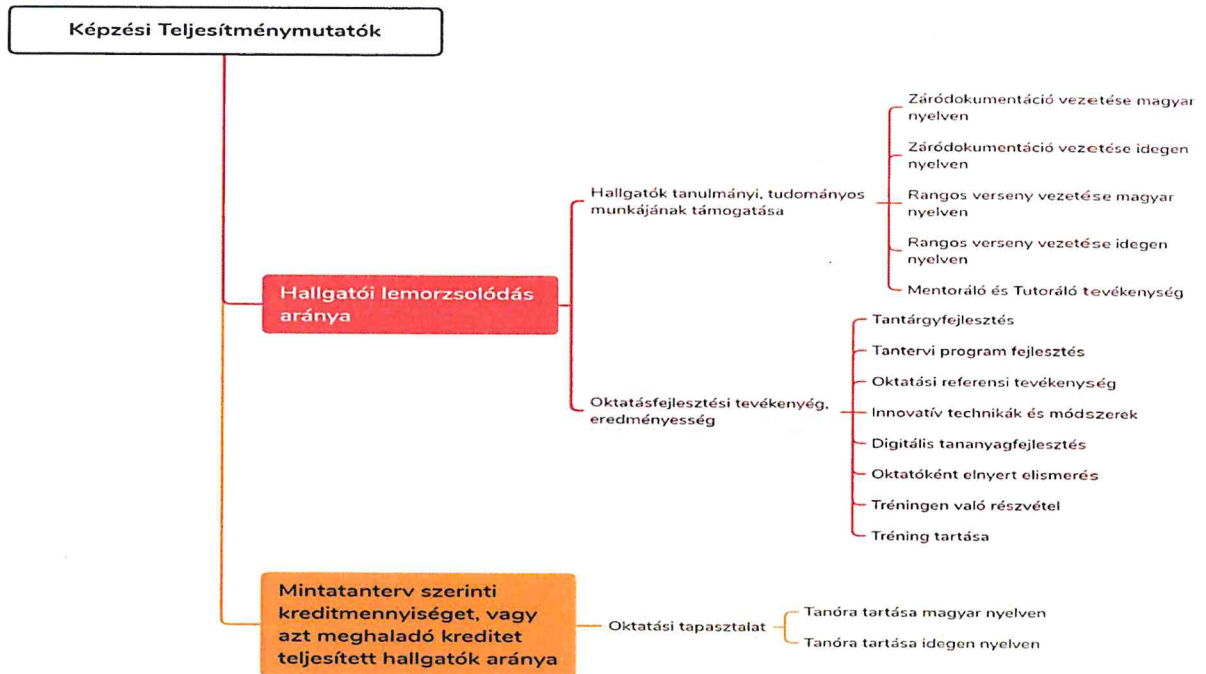
7. sz. táblázat Az Egyetem munkavállalói létszáma munkakör típusonként

A munkakörcsoportok közül az oktatói, kutatói, tanár, alkalmazott munkakörben dolgozók száma kismértékben emelkedett, a pedagógus létszám némi csökkenést mutat.

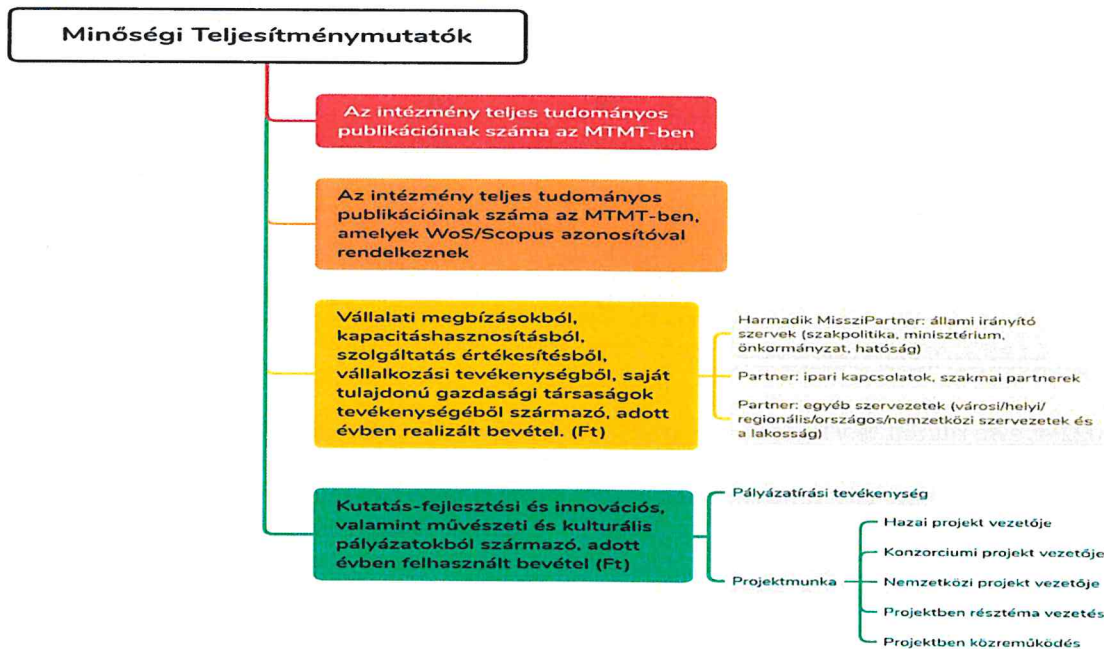
A teljesítményértékelési rendszerben elért eredmények

A 2022-es évre kitűzött terv teljesült. A Teljesítményértékelési Rendszer elkészült és operatív módon használják a munkavállalók, a közvetlen munkahelyi vezetők, valamint a munkáltatói jogkörű vezetők. Megtörtént a rendszer tesztelése egy pilot program keretén belül, illetve szervezeti szintű oktatások zajlottak munkaanyagok támogatásával. A naptári évet négy fázisra bontva (1. Célkitűzés, 2. Nyomon követés, 3. Értékelés, 4. Minősítés) egy objektív pontozási rendszer, valamint teljesítményértékelési dokumentum támogatásával a munkavállalókat a teljesítményük alapján a munkáltatói jogkörű vezetők minősítették. A legfontosabb eleme a teljesítményértékelési folyamatnak, hogy a közvetlen munkahelyi vezetők a munkáltatói jogkörű vezetői iránymutatásai alapján egyeztet a munkavállalóval a célkitűzés, a nyomon követés, valamint az értékelés során.

A kiválóan megfelelt minősítést elérő munkavállalók pedig jogosultak a TÉR-jutalomra, melyet egy naptári éven keresztül havonta folyósít számukra az egyetem. Mivel éves keretről van szó, ezért a kimagasló teljesítménynek folyamatosnak kell lennie. A kevésbé megfelelt, a nem megfelelt minősítést elérő munkavállalók számára pedig egyéni intézkedési terv szükséges. A teljesítményértékelést támogató TÉR webapplikáció bevezetése a kezdeti, technikai jellegű kihívások ellenére gördülékeny volt. Az oktatók és a kutatók adatbevitelét folyamatosan támogattuk ügyfélszolgálat jelleggel. A teljesítményértékelési szempontok támogatják az oktatók és a kutatók által befolyásolható indikátorok teljesítését. A következő időszakban pedig a rendszer további fejlesztésén és a finomhangoláson lesz a hangsúly.



8. sz. ábra A képzési teljesítménymutatók és a TÉR kapcsolata



9. sz. ábra A minőségi teljesítménymutatók és a TÉR kapcsolata

Munkavállalókat célzó szolgáltatások bemutatása

2022-ben is lehetőséget biztosítottunk a korábban bevezetett home office igénybevételére a munkavállalók részére. A szabályozott kereteken belül ebben az évben is több dolgozó, oktató és egyéb foglalkoztatott élt ezzel a lehetőséggel.

Hozzájárultunk munkavállalóink továbbképzéséhez, iskolarendszerű és iskolarendszeren kívüli képzések tandíjának átvállalásával.

A Lewinszky Gyakorló Óvodában biztosítjuk a dolgozóink óvodás korú gyerekeinek elhelyezését.

Az Egyetemi Könyvtár lehetőséget biztosít – főként az oktatók és kutatók számára – a különböző országos és nemzetközi adatbázisokhoz való hozzáféréshez.

II. Összegzés

A 2020. augusztus 1-i átalakulást követően, a modellváltás során meghatározott célok érdekében az Egyetem további előre lépéseket tett 2022. évben.

Az Egyetem az oktatás területén átfogó tantervi reformot, mely az teljes képzési portfóliót érintette, folytatta és befejezte. Eredményei csak fokozatosan a 2022. év utáni időszakban mérhetők.

Bevezetésre került a Teljesítményértékelési Rendszer (TÉR), melyet operatív módon használják a munkavállalók, a közvetlen munkahelyi vezetők, valamint a munkáltatói jogkörű vezetők.


A minőségi oktatás biztosítása érdekében folyamatos infrastruktúra fejlesztést hajt végre az egyetem.


A vállalati kapcsolatokat erősítve további együttműködések várhatók a térség meghatározó ipari és kereskedelmi vállalkozásaival.

Sopron, 2023. április 5.

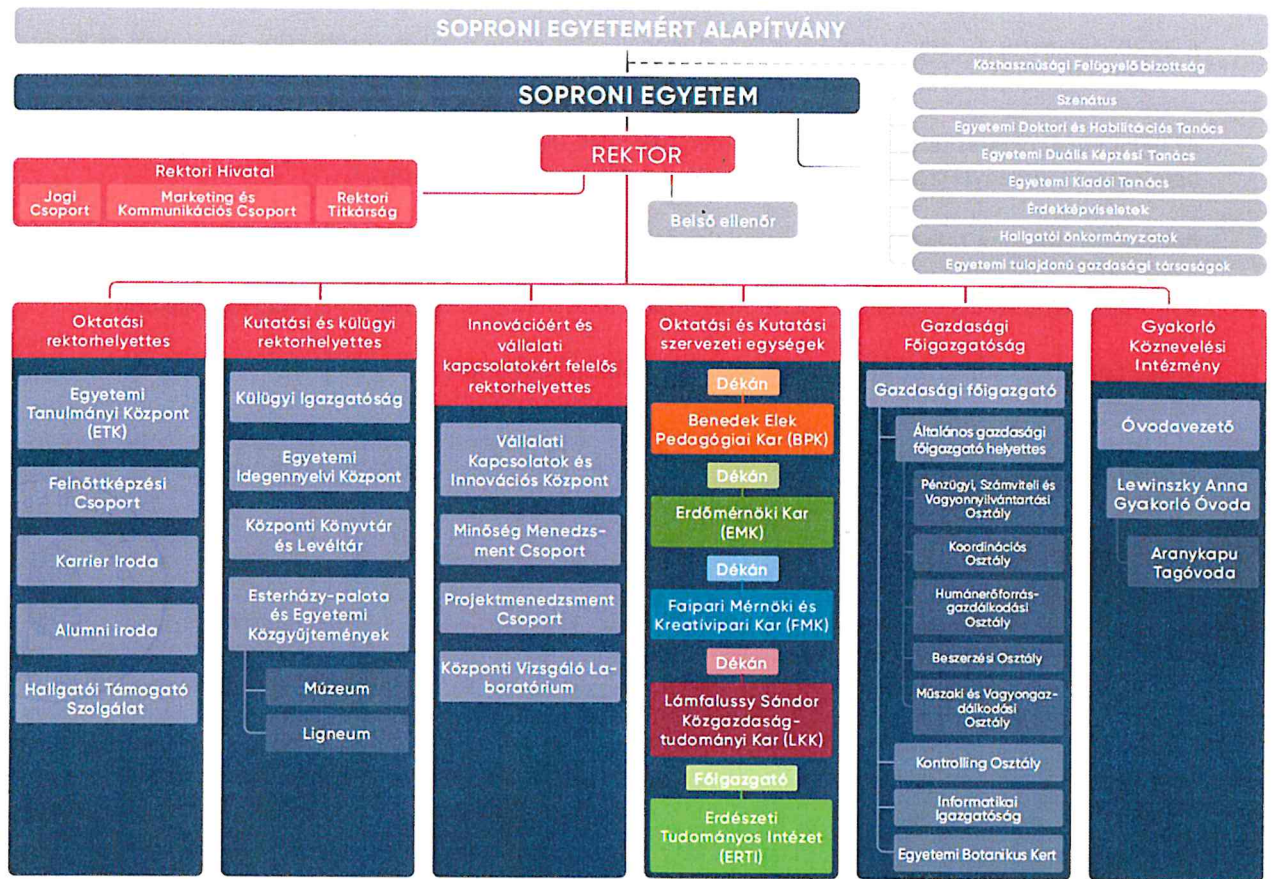

Prof. Dr. Fábian Attila
rektor
képviselőre jogosult



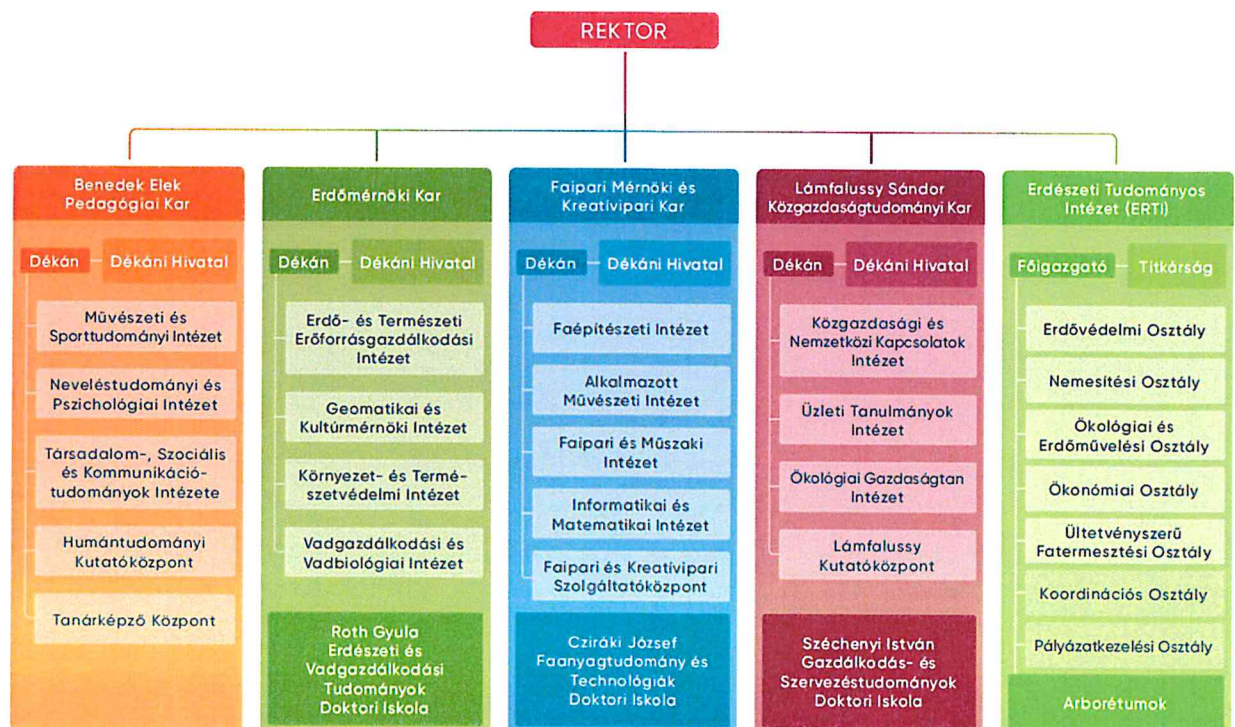

Király Attiláné
gazdasági főigazgató
az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető



1.sz. melléklet



SOPRONI EGYETEM • OKTATÁSI ÉS KUTATÁSI SZERVEZETI EGYSÉGEK FELÉPÍTÉSE



2. sz. melléklet

2022. évi K+F+I pályázatok

Projekt azonosító	Projekt címe, megnevezése	Projekt összköltsége
2019-1.2.1-EGYETEMI-ÖKO-2019-00023	Technológia transzfer iroda és hozzá kapcsolódó struktúra létrehozása a Soproni Egyetemen	90 000
TKP2021-NVA-13	Merevszárnyú drón és kiértékelő szoftver fejlesztése határmegfigyeléshez és környezetértékeléshez	799 978
TKP2021-NKTA-43	Az erdészeti és faágazat szerepének növelése az éghajlatváltozás mérséklésében: A szénmegkötéstől a biogazdaság fejlesztéséig	1 966 195
MEC_R_21_141603	Magyarországi erdőtalajok szénkészletének vizsgálata	336 000
MEC_K_21_141573	Bevezetés az agrárerdészetbe	6 321 000
MEC_R_21_141263	Környezeti tényezők vizsgálatán alapuló városfejlesztési tapasztalatok Nyugat-magyarországon	336 000
MEC_R_21_141576	Globális környezeti problémák lehetséges megoldása: adaptív talajhasználat	365 000
MEC_SZ_21_140629	10. Nemzetközi Lombosfa Konferencia	4 567 000
MEC_N_21_141285	Faépítészeti virtuális adatbázis	24 882 000
MEC_SZ_21_141300_Szabó Péter	Építéstan 150 - Faépítészeti konferencia	5 995 000
MEC_R_21_141018	Részvétel diszkrét matematikai konferencián	468 000
MEC_R_21_141170	Részvétel nemzetközileg kiemelt szakterületi konferenciákon 2022-ben	1 200 000
MEC_R_21_141329	Filmturizmus és versenyképesség - Budapest példáján keresztül	560 000
2019-2.1.11-TÉT-2020-00165	Lineáris rekurziók alkalmazása a számelméletben és a kombinatorikában	1 952
XIA_HSUP_00020/2022	HSUP ösztöndíjprogram támogatás 2022.	16 560
OTKA FK_22_142527	A faanyagok méretstabilitásának és biológiai tartósságának javítása nanotechnológia segítségével	41 998
2021-1.2.4-TÉT-2021-00005	A tölgy csipkéspoloska <i>Corythucha arcuata</i> inváziótörténetének genomikai vizsgálata	2 000
OTKA SNN_143972	A mikróskála hatása a lefolyására	34 506
1914578401	Különböző beltartalommal rendelkező organikus tápanyag-féleségek szántóföldi kísérletei (VP3) - BORBA	15 159
1924503996	Mezőgazdasági melléktermék alapú természetes levéltrágya-féleségek üzemi körülmények közötti vizsgálata (VP3) - GSD	11 856
VP4-10.2.2-20_3279729610	Génmegőrzés	8 064
REFOREST Horizon Europe	REFOREST Horizon Europe	78 000
OTKA K128008	Erdővédelmi jelentőségű ökoszisztéma szolgáltatások számszerűsítése magyarországi tölgyesekben	47 040
GINOP-2.2.1-15-2017-00042	A Pannon régió növényeinek genetikai hasznosítása	217 956
1924457105	Kedvezőtlen termőhelyeken alkalmazható ígéretes <i>Leuce-nyár</i> klónok vegetatív szaporítási eljárásának kidolgozása	39 731
1909440234	Ipari célú akácfa ültetvények termesztés technológiájának kidolgozása	20 000
1924438003	Inváziós fajok visszaszorítása, különös tekintettel a bálványfára	23 446
1924342122	Nyár ültetvények ipari termesztés technológiájának fejlesztése	43 897
AT-HU150 REIN-Forest	Biodiversity conservation of the native forest in the border region and fostering their ability against the impacts of climate change (REIN-Forest)	44 100
1924514529	Integrált erdőtüz megelőzési rendszer fejlesztése	6 470
OTKA FK 142468	Őshonos lombos fafajok aszály toleranciájának értékelése dendroökológiai módszerekkel	22 402
OTKA K142858	Az inváziós tölgy-csipkéspoloska (<i>Corythucha arcuata</i>) tölgyesekre gyakorolt hatásainak vizsgálata, valamint a faj elleni biológiai védekezési program lehetőségeinek felmérése	48 000
GINOP-2.2.1-15-2017-00091	Funkcionális növényi tápanyagok előállítása melléktermékekből	269 874



SOPRONI
EGYETEM |

A Soproni Egyetem 2022. évi üzleti jelentése

Tartalom

I. A Soproni Egyetem bemutatása.....	3
II. Az Egyetem tevékenységének, fejlődésének, illetve helyzetének átfogó bemutatása	3
III. Az Egyetem által végzett főbb szakmai feladatok.....	16
IV. Az Egyetem által használt ingatlanok, székhely, telephelyek bemutatása	17
V. Az Egyetem szervezetének, az Egyetem által folytatott foglalkoztatáspolitikája.....	18
VI. A mérleg fordulónapja után bekövetkezett lényeges változások.....	19
VII. Az Egyetem várható fejlődési területének bemutatása	19
VIII. A kutatás és kísérleti fejlesztés területe	19
IX. A környezetvédelem eszközei tekintetében az Egyetem által alkalmazott politika, a környezetvédelmi intézkedések, azok végrehajtásának alakulása	19
X. Az ár-, hitel-, kamat-, likviditás- és cash-flow kockázatok bemutatása	19
XI. Összefoglaló	20

I. A Soproni Egyetem bemutatása

Az Egyetem neve:	Soproni Egyetem (továbbiakban Egyetem)
Az Egyetem rövidített neve:	SOE
Az Egyetem jogállása:	magán felsőoktatási intézmény, mint önálló jogi személy
Az Egyetem gazdálkodásának módja:	önállóan működő, közhasznú egyéb szervezet
Gazdálkodási rendje:	magán közhasznú
Gazdálkodási forma:	egyéb alapítvány önálló intézménye
Fenntartó:	Soproni Egyetemért Alapítvány
Az Egyetem adószáma:	19253086-2-08
Az Egyetem KSH jelzőszáma:	19253086-8542-563-08
Az Egyetem Oktatási Hivatal általi nyilvántartási száma:	FI21120
Az Egyetem székhelye:	9400 Sopron, Bajcsy-Zsilinszky u. 4.
Az Egyetem internetes honlapcíme:	www.uni-sopron.hu
Az Egyetem fő tevékenysége:	felsőoktatás, oktatás és tudományos kutatás, valamint művészeti alkotótevékenység

II. Az Egyetem tevékenységének, fejlődésének, illetve helyzetének átfogó bemutatása

A Soproni Egyetem négy karral rendelkező, országos és regionális szerepű, felsőoktatási intézmény, a nyugat-magyarországi régió egyik szellemi, oktatási és kutatási központja. Jelenleg a Benedek Elek Pedagógiai Kar (BPK), az Erdőmérnöki Kar (EMK), a Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar (FMK), a Lámfalussy Sándor Közgazdaságtudományi Kar (LKK) és az Erdészeti Tudományos Intézet (ERTI) keretei között folyik az intézményi oktatási és tudományos kutatási tevékenység.

Az Erdőmérnöki Kar jogelődje a Selmecebányán III. Károly által 1735-ben alapított Bányatisztképző Iskola, melyet Mária Terézia 1762-ben akadémiai rangra emelt. Az intézmény neve 1904-ben Magyar Királyi Bányászati és Erdészeti Főiskolára változott. 1919-ben, miután Selmecebánya a megalakuló Csehszlovákiához került, a főiskola Sopronba települt át. 1934-1949 között a József Nádor Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Bánya-, Kohó- és Erdőmérnöki Karán folyt az erdőmérnök képzés. Az önálló Erdőmérnöki Főiskola 1952-ben jött létre. Az Erdőmérnöki Főiskolán belül 1957-ben elindult a faipari mérnökök képzése, majd az önálló Faipari Mérnöki Kar létrehozásával 1962-ben megalakult az Erdészeti és Faipari Egyetem.

Jelenleg az Erdőmérnöki Karon az osztatlan erdőmérnöki mesterképzés mellett, földmérő és földrendező mérnöki alapképzés, valamint környezetmérnöki, természetvédelmi mérnöki, vadgazda mérnöki alap- és mesterképzés folyik.

A Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar sokszínű képzési palettáján a faipari mérnöki, gazdaságinformatikus, ipari termék- és formatervező mérnöki, műszaki menedzser alap-és mesterszakok mellett a művészeti képzési terület szakjai az építőművészet, formatervezés, tervezőgrafika alap- és mesterszakok is megtalálhatók. Ezekon kívül mechatronikai mérnöki alapképzés és design- és művészetmenedzsment mesterképzés is bővíti a kínálatot.

Sopronban a Gyermekkert Egylet 1874-ben indította az első óvóképző tanfolyamot. Az Isteni Megváltó Leányai rend óvóképző intézete 1899-ben kezdte meg működését. 1959-ben alakult a felsőfokú Óvónőképző Intézet, amely 1996. szeptember 1-től Benedek Elek Pedagógia Főiskolaként működött. Napjainkban az óvodapedagógus, a német nemzetiségi óvodapedagógus, a szociálpedagógia, gyógypedagógia, kommunikáció- és médiatudomány és a csecsemő- és kisgyermeknevelő képzések hazai bázisa. A mérnök-tanár, agrár-mérnök tanár, közigazdász-tanár mesterképzései is népszerűek.

A Közgazdaságtudományi Kart a kor kihívásaira válaszolva hozta létre az Egyetem 2000-ben. A közgazdaságtudományi képzés azonban már ezt megelőzően, 1995-ben megindult, kezdetben levelező, majd nappali formában. Ma már gazdálkodás és menedzsment, kereskedelem és marketing, nemzetközi gazdálkodás, pénzügy és számvitel, turizmus és vendéglátás szakokon tanulhatnak a hallgatók. Mesterképzései között szerepel a nemzetközi gazdaság és gazdálkodás, a turizmus-menedzsment, a vállalkozásfejlesztés, a pénzügy, a vezetés és szervezés és a számvitel szak. A Kar 2016-ban felvette a Lámfalussy Sándor Közgazdaságtudományi Kar nevet.

A Soproni Egyetem akkreditált doktori iskolák, a művelt tudományterületeikkel és a Tudományági doktori tanácsokon keresztül szorosan kapcsolódnak az azonos tudományterületen működő egyetemi Karokhoz.

Az Egyetemen három doktori iskola működik a Roth Gyula Erdészeti és Vadgazdálkodási Tudományok Doktori Iskola, a Cziráki József Faanyagtudomány és Technológiák Doktori Iskola és a Széchenyi István Gazdálkodás- és Szervezéstudományok Doktori Iskola.

Az Egyetem közel három évszázados hagyományainak és legfőbb értékeinek közvetítésével – mint a kreativitás, együttműködés, gyakorlatorientáltság, értékközpontúság és környezettudatosság – folyamatosan növeli intellektuális jelenlétét, hatókörét a tudomány az egyetemes kultúra és műveltség területén.

A fenntartható fejlődés elveinek érvényesítése érdekében közvetíti az ökológiai eltartó-képesség növelésének, a természet megőrzésének és átalakításának az emberi élet kibontakozásának ökológiai, gazdaságilag és társadalmilag egyaránt elfogadható formáit.

A környezettudatos gondolkodást és a fenntartható fejlődés elveit a képzési rendszer minden szintjén beépíti.

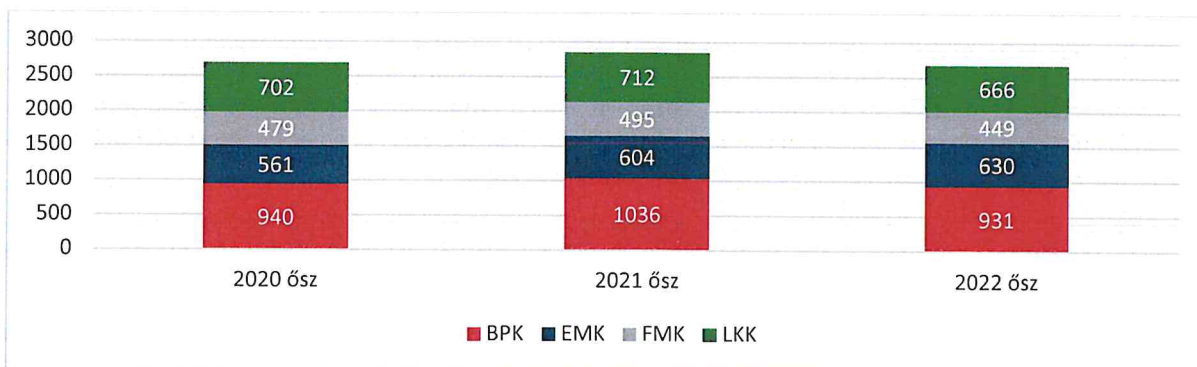
Az Egyetem legfőbb célja, hogy a régióban, az országban és az európai oktatási térségben nemzetközi színvonalú oktató- és kutató munkát folytasson.

Az Egyetem szellemiségét tekintve „zöld egyetem”. A természeti, társadalmi, emberi környezetet az életminőség megőrzése és javítása érdekében kívánja alakítani, karait és tevékenységét a környezettudatos gondolkodásmód jellemzi.

Az Egyetem oktatási tevékenysége

Az egyetem jelenleg 2.676 fős hallgatói létszámmal, széles kompetencia –területet lefedő képzési és oktatói összetétellel rendelkezik. A portfólióban található meghatározó képzések az erdőmérnök, a faipari mérnök, az óvodapedagógus, az alkalmazott művészeti és gazdaságtudományi képzések.

A Soproni Egyetem képzési tevékenységének értékelését a 2020-2021-2022 időszak hallgatói statisztikái (ősz OSAP adatok) alapján mutatjuk be. A vizsgált három év hallgatói létszámainak alakulását az alábbi ábrán szemléltetjük:



1. sz.ábra: A SOE hallgatói létszáma 2020-2021-2022 ősz

Az adatokból látható, hogy a 2022. évben nem tudtuk megismételni a 2021. év kimagasló létszámadatainkat, az összlétszám tavaly a 2020. év értéket érte el. A létszámvesztés egyik oka a pedagógusképzés képzési területen bekövetkezett országos negatív trend volt. Örömteli ugyanakkor, hogy az agrárképzéseken folytatódott a létszámemelkedés 2022. évben is. A gazdaságtudományi területen érzékelhető csökkenést a kar enyhíteni tudta a külföldi hallgatói szám jelentős növekedésével.

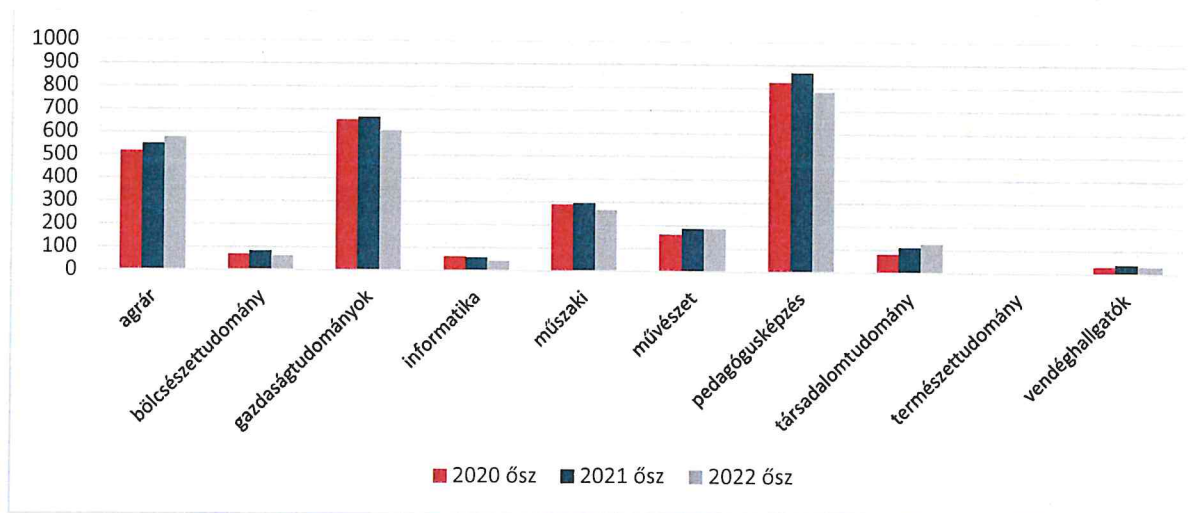
Összegyetemi szinten a vizsgált időszak létszámváltozása a finanszírozási szerződésben vállalt és tervezett hallgatói létszámnövekedéstől eltérést mutat. Az alábbi táblázat és diagram is jelzi ezt a változási irányt:

Tény			KEKVA - terv			
2020 ősz	2021 ősz	2022 ősz	2023	2024	2025	2026
2 682	2 847	2 676	3 255	3 443	3 650	3 838

1. sz. táblázat: Hallgató létszám

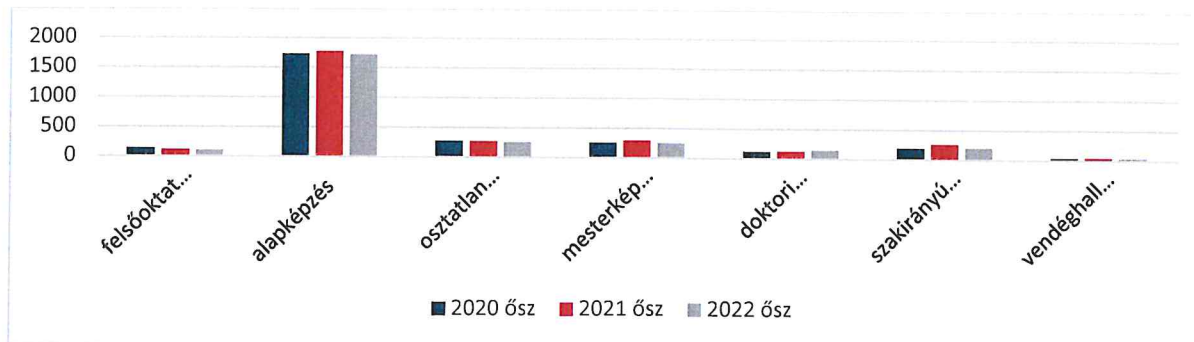
Ennek megfelelően a KEKVA szerződés 2022-ben elkezdődött finomhangolása során létszámterveinket a változó felvételi trendek figyelembe vételével módosítottuk.

A létszám adatok képzési területenkénti bemutatásából látható, hogy egyetemünk a hallgatói létszámok tükrében a pedagógiai, a gazdaságtudományi és az agrár területeken jelent komoly vonzerőt. Ezekon kívül jelentősnek tekinthető még a műszaki és művészeti képzési terület is.



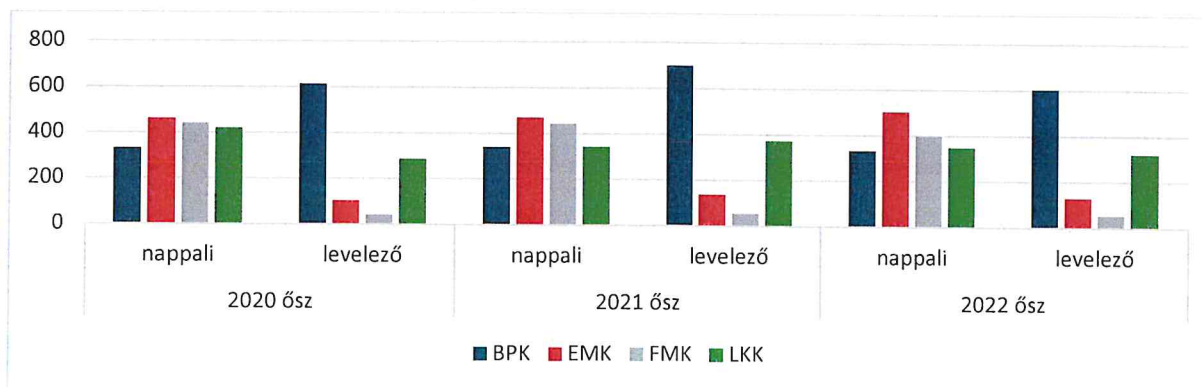
2. sz. ábra: Hallgatói létszám képzési területenként, 2020–2022

A hallgatói létszámok képzési szintenkénti megoszlása az országos arányokat követi: az alapszakai adatok az összlétszám közel kétharmadát adják.



3. sz. ábra: Hallgatói létszám képzési szintenként, 2020–2022

A létszámok munkarend és karok szerinti megoszlását bemutató ábrából látható, hogy a nappali munkarendű képzések dominálnak, a levelező képzések a BPK-n és az LKK-n jelentősek.

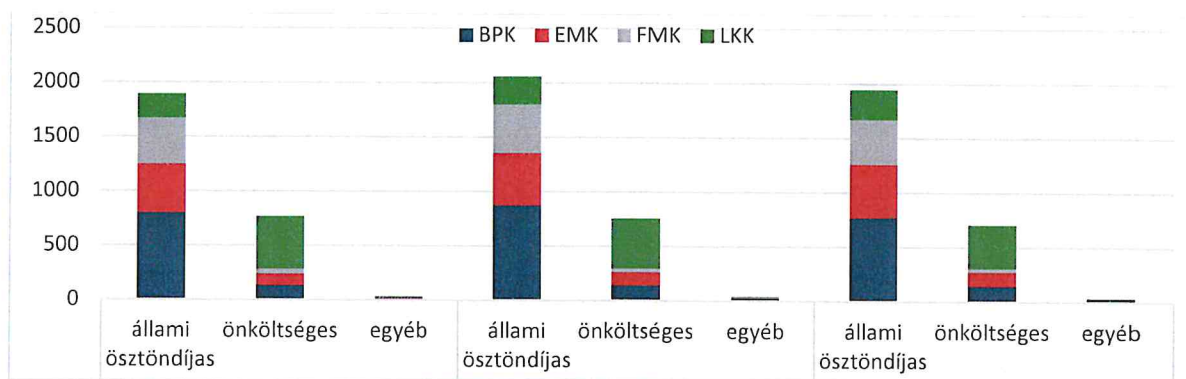


4. sz. ábra: Hallgatói létszám munkarend szerint, 2020–2022

A létszámadatok finanszírozási formánkénti bontásából kiolvasható, hogy a létszámcsökkenés egyaránt érintette az állami ösztöndíjas és az önköltséges hallgatói létszámokat.

Karak	2020 őszi			2021 őszi			2022 őszi		
	állami ösztöndíjas	önköltséges	egyéb	állami ösztöndíjas	önköltséges	egyéb	állami ösztöndíjas	önköltséges	egyéb
BPK	796	134	10	874	139	23	768	143	20
EMK	452	103	6	479	123	2	491	131	8
FMK	423	49	7	450	35	10	414	34	1
LKK	217	478	7	251	457	4	270	394	2
Összesen	1888	764	30	2054	754	39	1943	702	31

2. sz. táblázat: Hallgatói létszámadatok finanszírozási formánként



5. sz. ábra: Hallgatói létszám finanszírozási formánként, 2010–2022

Tantervi reform

Az egyetem a vizsgált időszakban a lemorzsolódás csökkentése, a tanulmányi előrehaladás támogatása és a munka világában való könnyebb elhelyezkedés irányába tett legfontosabb erőfeszítése a 2022-ben megvalósított átfogó, az egyetem teljes képzési portfólióját érintő tantervi reform elindítása volt.

A reformfolyamat céljait az alábbiak szerint fogalmaztuk meg:

- a képzési portfólió piaci igényekre épülő megújítása;
- a képzések gyakorlatorientáltságának erősítése;
- a képzések rugalmasságának erősítése;
- a képzések gazdaságosságának erősítése;
- a képzési rendszer racionalizálása a finanszírozási szerződésben vállaltak szerint;
- a hallgatói lemorzsolódás csökkentése;
- a képzések digitális alapú modernizálása;
- a heterogén képzési portfólión belüli horizontális összekapcsolódási lehetőségek feltárása és kiaknázása, mikrotanúsítványok kiadhatóságának előkészítése;
- a kurzusfelvétel nagyfokú szabadságának biztosításával a szakirányú továbbképzések elvégzési idejének rövidítése a későbbi kreditismerés biztosításával, ezáltal a szakirányú továbbképzésekre való beiskolázási mutatók növelése;
- 2022 ősztől minden szakunknak megújított tantervvel kell indulnia.

A reform céljaihoz a tantervek átalakításának alapelveit is rögzítettük, melyek a következők voltak:

- A tanterv tárgyainak egységesen minimum 4-6 krediteseknek kell lenniük (nem lehetnek 1-2 kreditese, szétaprózott tantárgyak). Így 4-7 tantárgy/félévvel kell számolni.
- A hallgató mintatantervi heti kontaktóra terhelését 20-25 óra közé kell tervezni.
- Szakmai tárgyakat is tartalmazó nyitó félévet kell tervezni, hogy a hallgatók szakmai érdeklődését megőrizzük (pl. előkövetelményt nem igénylő szakmai ízelítőt adó tárgyak ideemelése).
- Törekedni kell arra, hogy a tárgyak elméleti ismeretei online úton, a szemináriumi/gyakorlati órák pedig személyes, hallgatói, munkaerőpiaci projekteket kérő formában valósuljanak meg.

- Törekedni kell a közel azonos tartalmú tárgyak egységesítésére és együtt oktatására szakok és karok között is. A kisebb szakmai eltérésekre az adott tárgy szemináriumi részében kell/lehet kitérni.
- Szükséges a mikrotanúsítványok rendszerének kialakítása. Minden szakon (és szakok között is) meg kell határozni azon önállóan kiadható tanúsítványok hálóját, mely a képzésekben található tantárgyakból áll (esetleg egy-két tantárggyal kiegészítve) és a munkaerőpiac számára is értelmes és hasznos tanúsítványt adhat nemcsak hallgatóinknak, hanem bármely felnőttképzésben résztvevőnek.
- Mobilitási ablak kialakítása a képzéseken belül: egy teljes szemesztert vagy annak egy részét kitöltő szakasz (10-30 kredit), melyet külföldi mobilitással lehet teljesíteni.
- Egy képzésen belül egységes tantárgy/kreditek mennyiségét (10-40 kredit) kell alkalmazni minden szakirány/specializáció esetén.
- Testnevelés tárgy: 0 kredites kritériumkövetelmény minden nappali tagozatos szakon, melyet a SMAFC sportágkínálatából választva lehet teljesíteni X óra edzésen való részvétellel.
- Nincsenek szakhoz kötődő SZV (C) tárgyak, hanem a hallgató a karok által SZV-ként is felkínált, más szakokon szereplő tárgykínálatból választhat.
- Egységes csengetési rend legyen nappali tagozaton: minden óra egészkor kezdődik.
- Minden szakmai kurzusnak legyen olyan része (egy vagy több óra), melyet külső szakember tart.

Az alapelvek egy része a gazdaságos oktatást, az egyetem széles képzési kínálatában rejlő szinergiák kiaknázását célozzák, de a legfontosabb célja a munkaerőpiaci megfelelés, a rugalmas, digitális módszertannal megtámogatott, gyakorlatorientált, a lemorzsolódást csökkentő oktatás megteremtése volt.

A tantervi reform eredményei:

- Az egyetem az elmúlt 20 év legnagyobb tantervi reformját hajtotta végre
 - Egységes célrendszer alapján
 - Egységes alapelvek alapján, de tekintettel a képzési területi sajátosságokra
 - A teljes képzési portfóliót (FOSZK, BA/BSc, osztatlan, MA/MSc) magába foglalta
 - Az összes tanterv egységes számszaki, KKK és adminisztratív ellenőrzési rendszeren ment át
- Tantervek tartalmi elemei szakmai és piaci igények alapján megújultak
- Változott a tantervek szerkezete, összetétele, súlypontjai
- Változtak a tantárgyi tartalmak és módszertanok
- Az oktatásba bevonásra kerültek külső piaci szakemberek
- A gyakorlatorientáltság növekedett a tantervi szerkezetben és tartalomban
- A képzési portfólióban rend lett:
 - egységesség,
 - ellenőrizhetőség,
 - törvényi és szabályozási megfelelés
 - horizontális kapcsolatok
- A képzések fenntartható, gazdaságos és hatékony működtetése javult
- Lemorzsolódás csökkentéséért tett lépések
 - Kritikus tárgyak gyakorlati óraszámának emelésével
 - Előkészítő és felzárkóztató kurzusokkal
 - Szakmai tárgyak elosztásával
- Minden kar megtervezte saját mikrotanúsítvány rendszerét
- Testnevelés kritérium tárgyként minden tantervbe bekerült
- A szabadon választható kurzusok választhatósága most már kiterjed a összes kar kurzuspalettájára
- Képzések közötti hidak: posztgraduális, mester- és egyéb képzések közötti átmenetek biztosítása

Módszertani fejlesztések

A vizsgált időszakban a SOE egyik jelentős oktatásmódszertani innovációja a másik két egyetemmel (SZTE, ME) közösen megvalósított molekuláris oktatásinnovációs pilot folytatása és kiterjesztése volt. 2022-ben a tavaszi és őszi félévben is folytattuk a nagyszerű pilotot, meghirdetésre kerültek a fenntarthatóság témájában kidolgozott kurzusok, melynek eredményeire alapozva tervezetük meg ennek kiterjesztését már öt egyetem részvételével. Az oktatásinnováció keretét a 2022-ben elnyert RRF-2.1.2-21-2022-00011 „A Soproni Egyetem digitális transzformációja az oktatásban (SOE-DTO) 2022-2026” című projekt adja.

Digitális transzformáció

A projekt megvalósítása 2022-ben elkezdődött. A projekt legfontosabb célja olyan infrastrukturális környezet megteremtése, mely megfelelő digitális eszközökkel, szolgáltatásokkal és szervezeti egységekkel segíti és támogatja az egyetemi oktatás digitális transzformációját.

Ennek értelmében megkezdődött a digitális eszközök beszerzése, a teljes egyetemi wifi hálózat megújítása, az oktatási is szolgáló digitális stúdió és a Digitális Oktatásmódszertani Központ tervezése és létrehozása. Külső tanácsadói segítség igénybevételével megtörténtek az előkészületek a kiválasztott tantervek EU-s megméréstetésére, az egyetemi adatvagyon mesterséges intelligenciával történő kiértékelésére és a már említett molekuláris oktatásinnováció folytatására.

A digitális transzformáció első eredményei 2023-tól várhatók.

A lemorzsolódás csökkentése, a tanulmányi előrehaladás és a munkába állás érdekében tett erőfeszítések

Az egyetem lemorzsolódással, kredit előrehaladással, a regionális elhelyezkedéssel és a szakmában történő elhelyezkedéssel kapcsolatos céljait a finanszírozási szerződésben rögzítette.

A 2022. évi elszámolás során az ilyen irányú erőfeszítések első eredményeit táblázatban rögzítette a minisztérium. 2022. évben sok egyeztetést követően nyugvópontra jutott ezen mutatók bázisértékeinek kiszámításával kapcsolatos vitánk és az elszámolás során már reális értékeket tartalmazó bázisértékekhez viszonyított teljesítményeinket mérték és mutatták ki.

Teljesítménymutató	Képzési terület	Képzési szint	Bázis 20210831	Vállalás (2021/22)	Elért célérték 20220831
Kredit előrehaladás	agrár	alapképzés	25,00%	23,28%	23,13%
	gazdaságtudományok	alapképzés	50,00%	50,17%	59,70%
	műszaki	alapképzés	28,75%	28,69%	34,84%
	pedagógusképzés	alapképzés	71,74%	71,97%	73,95%
Hallgatói lemorzsolódás	agrár	alapképzés	29,05%	26,79%	29,38%
	gazdaságtudományok	alapképzés	18,00%	18,00%	13,43%
	műszaki	alapképzés	16,88%	17,00%	21,94%
	pedagógusképzés	alapképzés	10,87%	12,29%	11,76%
Regionális megtartó erő (*műszaki alapképzések a faipari mérnöki képzés nélkül)	agrár	osztatlan képzés	13,77%	15,18%	13,07%
	agrár	alapképzés	33,48%	34,00%	DPR*
	gazdaságtudományok	alapképzés	67,22%	67,00%	
	műszaki (*)	alapképzés	54,31%	54,31%	
pedagógusképzés	alapképzés	66,15%	66,00%		
Országos megtartóerő az unikális képzések esetében	faipari mérnöki (műszaki)	alapképzés	82,67%	82,67%	DPR*
	erdőmérnöki	osztatlan képzés	95,44%	95,00%	
FEOR megfelelés	agrár	osztatlan képzés	85,78%	87,00%	

*A DPR adatok alapján vállalásainkat teljesítettük.

3. sz. táblázat: SOE oktatási teljesítménymutatókban elért eredmények 2022. évben

Látható, hogy céljainkhoz közel teljesítettünk, csak két területen (műszaki, agrár) maradtak el értékeink az elvárttól.

A minisztérium által bemutatott országos ranking alapján az oktatási teljesítményindikátorok terén egyetemünk a 22 alapítványi egyetem közül az ötödik legjobban teljesítő egyetem lett.

Ezek az eredmények részben köszönhetők a tantervi reformnak, részben a Hallgatói Támogató Szolgálat létrehozásának, a Cura Personalis kari csoportok működésének, a kortárssegítő képzésnek és a résztvevők munkájuknak. Részben a már eddig is jól működő kari felzárkóztató kurzusoknak, a kari mentor rendszereknek, s a Selmeci Hagyományok megtartó erejének.

Diplomák kiadása a 2022. évben

2021/2022. tanévben 806 hallgató tett sikeres záróvizsgát az egyetemen. Közel kétharmaduk alapszakon szerzett abszolutóriumot, a mesterszakosok aránya csak 14%, az osztatlan erődmérnök képzésben végzett hallgatók aránya pedig 5% volt.

Képzési szint	Záróvizgázók száma
felsőoktatási szakképzés	50
alapképzés (BA/BSc)	472
osztatlan képzés	38
mesterképzés (MA/MSc)	114
szakirányú továbbképzés	132
Összesen	806

4. sz. táblázat: Sikeres záróvizsgát tett hallgatók száma képzési szintenként



6. sz. ábra: Záróvizgázók száma képzési szintenként

A záróvizsgák megoszlását kari bontásban az alábbi táblázat mutatja.

Kar	félévkor	év végén	Összesen
SOE-BPK	13	314	327
SOE-EMK	51	52	103
SOE-FMK	43	85	128
SOE-LKK	114	134	248
Összesen:	221	585	806

5. sz. táblázat: Záróvizgázók megoszlása karonként

A 806 fő záróvizsgát tett hallgató közül 604 fő kapott diplomát a Soproni Egyetemen. Nyelvvizsga hiányában 202 hallgató csak a sikeres záróvizsgáról szóló igazolást kaphatott.

A 2022. év végén megváltozott a nemzeti felsőoktatási törvény erre vonatkozó része is, ezért a nyelvvizsga hiányában ki nem adott diplomákhoz hallgatóink 2023. évben hozzájuthatnak.

Képzési szint	Sikeres záróvizsgát tett	Sikeres záróvizgázók közül diplomát kapott	Oklevelet szerzettek aránya	Sikeres záróvizsgát tett ebben a tanévben, de nyelvvizsga hiánya miatt nem kapott oklevelet	Nyelvvizsga hiánya miatt ki nem adott oklevelek aránya
alapképzés (BA/BSc)	473	297	62,79%	176	37,21%
osztatlan képzés	38	33	86,84%	5	13,16%
felsőoktatási szakképzés	50	45	90,00%	5	10,00%
mesterképzés (MA/MSc)	113	97	85,84%	16	14,16%
szakirányú továbbképzés	132	132	100%	-	-
Összesen	806	604	74,94%	202	25,06%

6. sz. táblázat Oklevelet szerzettek száma és aránya

Nemzetközi marketing

A nemzetközi marketing keretében kialakításra került a külügyi stratégia. A nemzetközi marketing tevékenységek és fejlesztések fontos szerepet kaptak. A nemzetközi hallgatói programok felerősödtek.

Nagykövetségi Program:

A Soproni Egyetem nemzetközi láthatóságának növelését célzó, az egyetem angol nyelvű szakjait, valamint a Stipendium Hungaricum Ösztöndíjprogramot népszerűsítő, továbbá, potenciális együttműködési lehetőségeket feltérképező nagykövetségi/külképviselési egyeztetések a 2021/2022. tanév tavaszi szemeszterében megvalósultak.

Mobilitási programok**Erasmus (KA103/KA131 & KA107)**

Beutazó E+ hallgatók	BPK	EMK	LKK	FMK	Összesen:
2022 tavasz	16	2	3	2	23
2022 ősz	18+2*	8	1	1	28+2

*kazahsztáni hallgatók E+ kondíciókkal

7. sz. táblázat: Mobilitás EU-s partnerségek keretében

CEEPUS

	Beutazók (oktató – T, hallgató – S)	Kiutazók (oktató – T, hallgató – S)
2022 tavasz	2 T	1 T
2022 ősz	2 T	1 T

8. sz. táblázat: CEEPUS mobilitások

Campus Mundi

- 2022 tavasz: felhívások hallgatóknak – nyári szakmai gyakorlat támogatásának lehetősége az ősszel záruló program keretében.
- 2022. április: szakágak megküldése TKA-nak a pályázatok elbírálásához.
- 2022. november 21.: részvétel a Campus Mundi Zárókonferencián.

	Kiutazó hallgatók	Desztináció
2022 tavasz	1	Spanyolország

9. sz. táblázat: Campus Mundi mobilitások

Stipendium Hungaricum

Az Stipendium Hungaricum hallgatók létszáma a 2021/2022. tanév tavaszi szemeszterében 48 fő, a 2022/2023. tanév őszi szemeszterében 66 fő.

Students at Risk (St@R)

A Soproni Egyetem is csatlakozott az Ukrajnából menekülő hallgatók részére létrehozott, Stipendium Hungaricum Ösztöndíjprogram alprogramjához, melynek felhívását az egyetem nemzetközi oldalán, valamint FB oldalán is közzétette. A 2022/2023. tanévre szóló pályázati időszakban ösztöndíjat elnyert hallgatók létszáma 4 fő.

Ösztöndíjprogram Keresztény Fiataloknak (ÖKF)

A 2022/2023. tanévre szóló Ösztöndíjprogram Keresztény Fiataloknak pályázati és kari felvételi folyamatának támogatása, ÖKF hallgatók informálása, kapcsolattartás a központi szervezeti egységekkel, a kari koordinátorokkal, valamint a kollégium vezetésével. A 2022/2023. tanévre szóló pályázati időszakban ösztöndíjat elnyert hallgatók létszáma 2 fő.

Kooperatív Doktori Program (KDP)

KDP ösztöndíjas hallgatók létszáma a 2021/2022. tanév tavaszi, valamint a 2022/2023. tanév őszi szemeszterében 1 fő.

Oktatási kapacitások bemutatása

Az oktatási kapacitások bemutatásánál az egyetem 2022 őszi OSAP statisztikáira támaszkodtunk. Az alábbi táblázatban látható sarokszám, a 344 fő megtévesztő lehet, mivel ebben az óraadó oktatóink is benne vannak, akik néhány órától akár több kurzus teljes végigviteléig, igen eltérő óraszámokban oktatnak, időszakos szerződés alapján.

Karok	tanársegéd	adjunktus	egyetemi docens	egyetemi tanár	mester- oktató	tanári munkakör	óraadó oktatók	kutatók	összesen
BPK	12	6	19	2	3	6	40	0	88
EMK	2	16	20	8	0	0	8	4	58
FMK	3	3	35	8	5	13	14	6	87
LKK	3	5	22	3	1	0	33	1	68
SOE kp			1		1	7		34	43
Összesen.	20	30	97	21	10	26	95	45	344

10. sz. táblázat: Oktatók, tanárok, kutatók létszáma – 2022. ősz

Az egyetem tényleges oktatói gárdáját leginkább az alábbi táblázat jellemzi:

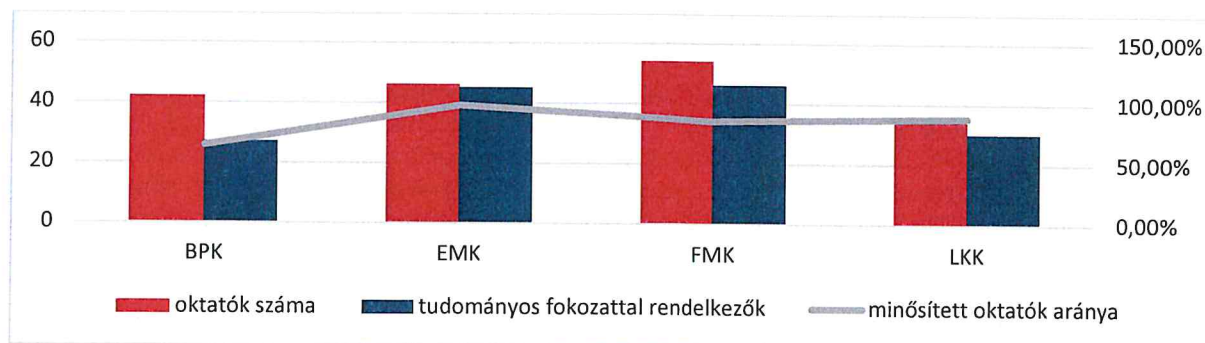
Karok	teljes munkaidős	részmunkaidős	összesen
BPK	45	3	48
EMK	44	2	46
FMK	59	8	67
LKK	29	5	34
SOE kp	8	1	9
Összesen:	185	19	204

11. sz. táblázat: Oktatók, tanárok száma karonként – 2022. ősz

A tudományos fokozattal rendelkező oktatók kari bontású táblázatának és ábrájának értelmezéséhez tudni kell, hogy a BPK-n a vizsgált időszakban nagy számban vettek fel fiatal oktatókat, akik még fokozatszerzés előtt állnak.

Karok	oktatók száma	tudományos fokozattal rendelkezők	minősített oktatók aránya
BPK	42	27	64,29%
EMK	46	45	97,83%
FMK	54	46	85,19%
LKK	34	30	88,24%
Összesen:	176	148	84,09%

12. sz. táblázat: Tudományos fokozattal rendelkező oktatók aránya



7. sz. ábra: Tudományos fokozattal rendelkező oktatók aránya

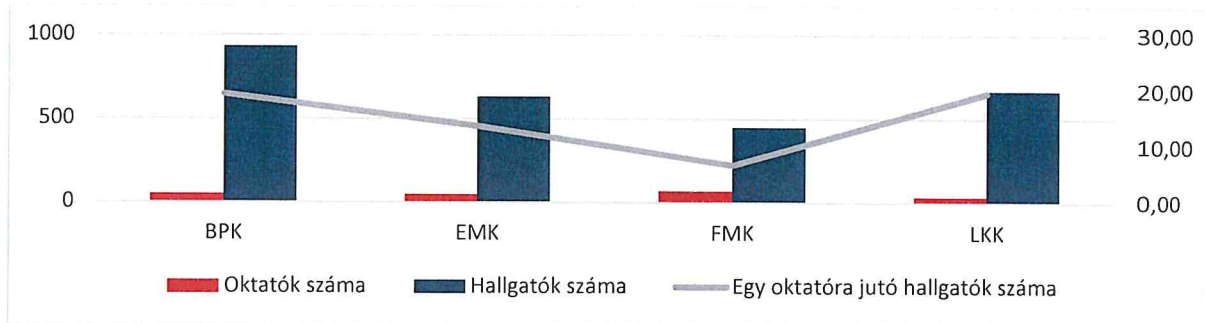
Egy oktatóra jutó hallgatók száma

Az egyetemi és kari oktatás hatékonyságát az egy oktatóra jutó hallgatók száma jól jellemzi. Azonban fontos megjegyezni, hogy különböző képzési területek egymástól eltérő igényű oktatói összetételt és oktatószámot igényelnek.

Az egy oktatóra jutó hallgatók száma az egyetemen átlagosan 13,72 fő. Ez az érték országos összehasonlításban is jónak mondható. A kari bontást az alábbi táblázat és ábra mutatja

Kar	Oktatók száma	Hallgatók száma	Egy oktatóra jutó hallgatók száma
BPK	48	931	19,40
EMK	46	630	13,70
FMK	67	449	6,70
LKK	34	666	19,59
Összesen:	195	2676	13,72

13. sz. táblázat: Egy oktatóra jutó hallgatók száma – 2022. ősz



8. sz. ábra: Egy oktatóra jutó hallgató száma – 2022. ősz

Az Egyetem kutatási tevékenysége

A Soproni Egyetem az itt folyó kutatómunkán, illetve annak eredményein keresztül elő kívánja segíteni, hogy Sopron és Térsége vonzó befektetési térré váljon mind a kreatív ipar, mind a digitális és tudásalapú vállalkozások számára. Ennek alappillérei:

1. Az intézmény tudományos, szellemi bázisának továbbfejlesztése a korszerű gazdaság igényei szerint.
2. Kooperációval az egyes gazdasági ágazatokban az innováció, a kutatás-fejlesztés mindennapi gyakorlattá válásának katalizálása. Technológia-orientált vállalkozások kiszolgálása.
3. A tudományos kutatás eredményeinek, a kreatív és innovatív megoldások vállalati alkalmazásának elősegítése.
4. A fenntartható fejlődés érdekében a felelősségteljes erőforrás-felhasználás, valamint a természet és a környezet viszonyrendszerének tudatos képviselése a fejlesztések kidolgozásánál, megvalósításánál.
5. Az életminőség irányába ható kreatív, innovatív megoldások kezdeményezése.

A campusfejlesztés során fő cél, hogy a Soproni Egyetem egyszerre működjön öko-campusként, fenntartható egyetemként és mutasson 21. századi arculatot és tudást is. A campus fejlesztésekor kiemelt szempont az ökológiai lábnyom minél alacsonyabb szinten tartása, a megvalósuló épületek és infrastruktúra alacsony beépített energiaszintje, a lehetőség szerinti legkisebb anyag- és energiafogyasztás, a legnagyobb mértékben redukált káros- és toxikusanyag-kibocsátás. Fontos a helyi adottságokra támaszkodó passzív és aktív technológiák vegyes és racionális alkalmazása, valamint az anyagáramok ciklikus rendszerének ösztönzése csakúgy, mint az egészséges és természetes munka-, illetve oktatási környezet kialakítása. Az ökológiai fenntarthatóság szempontjából a Botanikus kert és az ERTI által fenntartott Arborétumok kiemelt szerepet játszanak, ahol a növényzet egyfelől zöld infrastruktúra feladatokat lát el (mikroklima, csapadékvíz visszatartása), másfelől ökológiai élőhelyként szolgál állat- és növényfajok számára.

Célunk, hogy a Soproni Egyetem olyan intézménnyé váljon, amely az élvonalbeli nemzetközi felsőoktatási intézményekhez viszonyítja önmagát, működésének eredményességét az ő standardjaikkal méri, láthatóságát és jelenlegi pozitív megítélését a nemzetközi versenypályán kívánja emelni. Erre szolgál az UI GreenMetric of the World Universities rangsor, amely egyfelől az egyetem brandépítésének eszköze, másfelől a hiteles, takarékos és fenntartható egyetem ismérveinek indikátorlistája. A közös gondolkodást az egyedi, kreatív és az erdő mint nemzeti kincs köré épített intézmény létrehozásáról saját horizontjának tágításával, a felsőoktatási tudásközpontok, tudás- és technológiatranszfer megoldások és modellek áttekintésével, a nemzetközi modellek legjobb elemeinek megismerésével kezdjük.

Céljaink eléréséhez jelentős pályázati aktivitást tudhatunk magunk mögött az elmúlt időszakban. Hazai források esetén sikeres Tématerületi Kiválósági Programok (TKP) pályázatok és kisebb pályázatokban pl.: OTKA, Mecenatúra stb.) valamint H2020 nemzetközi forrásból biztosított pályázatok támasztják alá ez irányú szándékainkat.

adatok eFt-ban

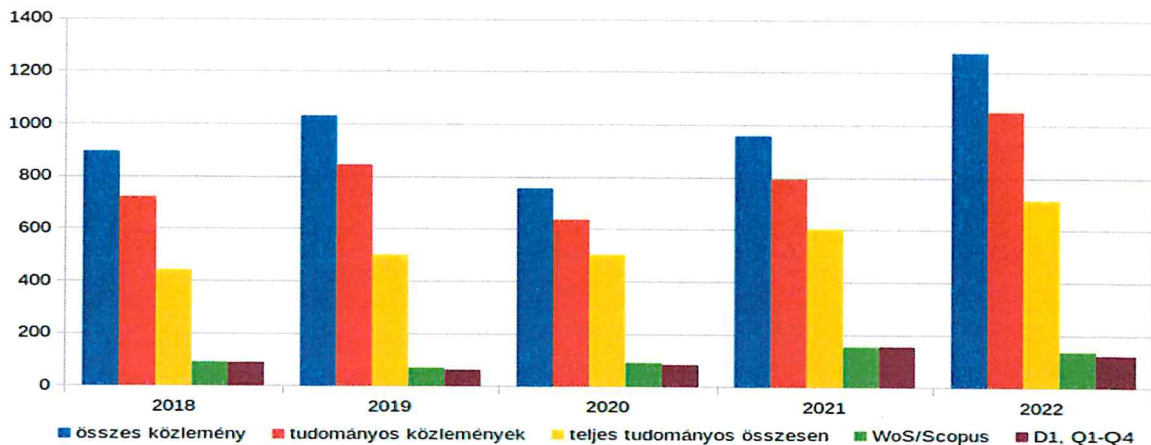
Projekt azonosító	Projekt címe, megnevezése	Projekt összköltsége
2019-1.2.1-EGYETEMI-ÖKO-2019-00023	Technológia transzfer iroda és hozzá kapcsolódó struktúra létrehozása a Soproni Egyetemen	90 000
TKP2021-NVA-13	Merevszárnyú drón és kiértékelő szoftver fejlesztése határmegfigyeléshez és környezetértékeléshez	799 978
TKP2021-NKTA-43	Az erdészeti és faágazat szerepének növelése az éghajlatváltozás mérséklésében: A szénmegkötésétől a biogazdaság fejlesztéséig	1 966 195
MEC_R_21_141603	Magyarországi erdőtalajok szénkészletének vizsgálata	336 000
MEC_K_21_141573	Bevezetés az agrárerdészetbe	6 321 000
MEC_R_21_141263	Környezeti tényezők vizsgálatán alapuló városfejlesztési tapasztalatok Nyugat-magyarországon	336 000
MEC_R_21_141576	Globális környezeti problémák lehetséges megoldása: adaptív talajhasználat	365 000
MEC_SZ_21_140629	10. Nemzetközi Lombosfa Konferencia	4 567 000
MEC_N_21_141285	Faépítészeti virtuális adatbázis	24 882 000
MEC_SZ_21_141300	Építéstan 150 - Faépítészeti konferencia	5 995 000
MEC_R_21_141018	Részvétel diszkrét matematikai konferencián	468 000
MEC_R_21_141170	Részvétel nemzetközileg kiemelt szakterületi konferenciákon 2022-ben	1 200 000
MEC_R_21_141329	Filmturizmus és versenyképesség - Budapest példáján keresztül	560 000
2019-2.1.11-TÉT-2020-00165	Lineáris rekurziók alkalmazása a számelméletben és a kombinatorikában	1 952
XIA_HSUP_00020/2022	HSUP ösztöndíjprogram támogatás 2022.	16 560
OTKA FK_22_142527 (Bak Miklós)	A faanyagok méretstabilitásának és biológiai tartósságának javítása nanotechnológia segítségével	41 998
2021-1.2.4-TÉT-2021-00005	A tölgy csipkésposzka <i>Corythucha arcuata</i> inváziótörténetének genomikai vizsgálata	2 000
OTKA SNN_143972	A mikróskála hatása a lefolyására	34 506
1914578401	Különböző beltartalommal rendelkező organikus tápanyag-féleségek szántóföldi kísérletei (VP3) - BORBA	15 159
1924503996	Mezőgazdasági melléktermék alapú természetes levéltrágya-féleségek üzemi körülmények közötti vizsgálata (VP3) - GSD	11 856
VP4-10.2.2-20_3279729610	Génmegőrzés	8 064
REFOREST Horizon Europe	REFOREST Horizon Europe	78 000
OTKA K128008	Erdővédelmi jelentőségű ökoszisztéma szolgáltatások számszerűsítése magyarországi tölgyesekben	47 040
GINOP-2.2.1-15-2017-00042	A Pannon régió növényeinek genetikai hasznosítása	217 956
1924457105	Kedvezőtlen termőhelyeken alkalmazható ígéretes Leuce-nyár klónok vegetatív szaporítási eljárásának kidolgozása	39 731
1909440234	Ipari célú akácfa ültetvények termesztés technológiájának kidolgozása	20 000
1924438003	Inváziós fajok visszaszorítása, különös tekintettel a bálványfára	23 446
1924342122	Nyár ültetvények ipari termesztés technológiájának fejlesztése	43 897
AT-HU150 REIN-Forest	Biodiversity conservation of the native forest in the border region and fostering their ability against the impacts of climate change (REIN-Forest)	44 100
1924514529	Integrált erdőtüz megelőzési rendszer fejlesztése	6 470
OTKA FK 142468	Őshonos lombos fajok aszály toleranciájának értékelése dendroökológiai módszerekkel	22 402
OTKA K142858	Az inváziós tölgy-csipkésposzka (<i>Corythucha arcuata</i>) tölgyesekre gyakorolt hatásainak vizsgálata, valamint a faj elleni biológiai védekezési program lehetőségeinek felmérése	48 000
GINOP-2.2.1-15-2017-00091	Funkcionális növényi tápanyagok előállítása melléktermékekből	269 874

14. sz. táblázat: Megvalósítás alatt lévő K+F+I projektek

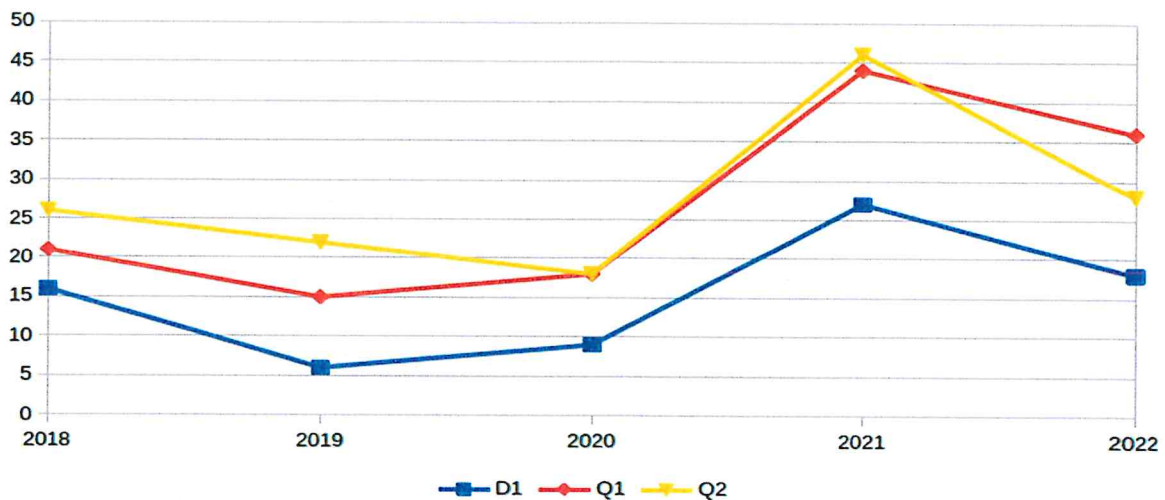
Az Egyetem publikációs teljesítménye a 2018–2022 közötti időszakban

A vizsgált időszakban a Magyar Tudományos Művek Tárából (továbbiakban MTMT) kinyert adatok alapján az összes publikációk száma a kiinduló évhez (2018-hoz) viszonyítva 2019-ben növekedett (1000 db fölé), majd a következő évben jelentősen csökkent, a 2018-as szint alá esett vissza. A következő három év során viszont jelentős növekedés következett be, 2022-re bőven meghaladta az 1200-as darabszámot, utoljára ilyen magas 2015-ben volt.

Az ún. teljes tudományosnak minősülő közlemények adatainak alakulásánál hasonló trendet figyelhetünk meg: visszaesést követően dinamikus emelkedést, a vizsgált időszak végére a darabszám 1000 fölött zárt.



9. sz. ábra: a Soproni Egyetem publikációs adatai 2018 és 2022



10. sz. ábra: legrangosabb presztízsmutatók értékeinek alakulása 2018 és 2022 között

Munkavállalókat célzó szolgáltatások bemutatása

2022. évben is lehetőséget biztosítottunk a korábban bevezetett home office igénybevételére a munkavállalók részére. A szabályozott kereteken belül ebben az évben is több dolgozó, oktató és egyéb foglalkoztatott élt ezzel a lehetőséggel.

Hozzájárultunk munkavállalóink továbbképzéséhez, iskolarendszerű és iskolarendszeren kívüli képzések tandíjának átvállalásával.

Az Egyetemi Könyvtár lehetőséget biztosít – főként az oktatók és kutatók számára – a különböző országos és nemzetközi adatbázisokhoz való hozzáféréshez.

Munkavállalói érdekltség megteremtése a szellemi alkotások hasznosítása során

A szellemi tulajdon kezelés során a munkavállalók motiválása elsősorban az oktatói/kutatói bejelentési aktivitás támogatásában nyilvánul meg. A Szabályzat 17 § szerint „Az Alkotót a szellemi alkotás hasznosítása esetén alkotói

díj (pl. találmányi díj, szerzői díj, alkalmazott szellemi alkotás hasznosításáért járó díj, know-how hasznosításáért járó díj) illeti meg.” Abban az esetben, ha az Egyetem az oktató/kutató által bejelentett szellemi alkotás hasznosításából bevételre tesz szert,...” a szellemi alkotás hasznosítása során befolyt összeget csökkenteni kell a szellemi alkotás jogi oltalmával, valamint hasznosításával kapcsolatban felmerült költségekkel. Az így fennmaradó összeg a szellemi alkotást létrehozó feltaláló(k), a kar/szervezeti egység és az Egyetemi innovációs alap között kerül felosztásra az alábbiak szerint”:

0-1 Mft. bevétel	1-10 Mft:bevétel	10-50 Mft.bevétel	50 Mft felett bevétel
Alkotó(k): 80% Kar/szervezeti egység: 10% Egyetem: 10%	Alkotó(k) 70 % Kar/szervezeti egység: 20% Egyetem:10%	Alkotó(k): 60 % Kar/szervezeti egység: 20% Egyetem: 20%	Alkotó(k) 50 % Kar/szervezeti egység: 20% Egyetem:30%

15. sz. táblázat: Innovációs alap felosztása

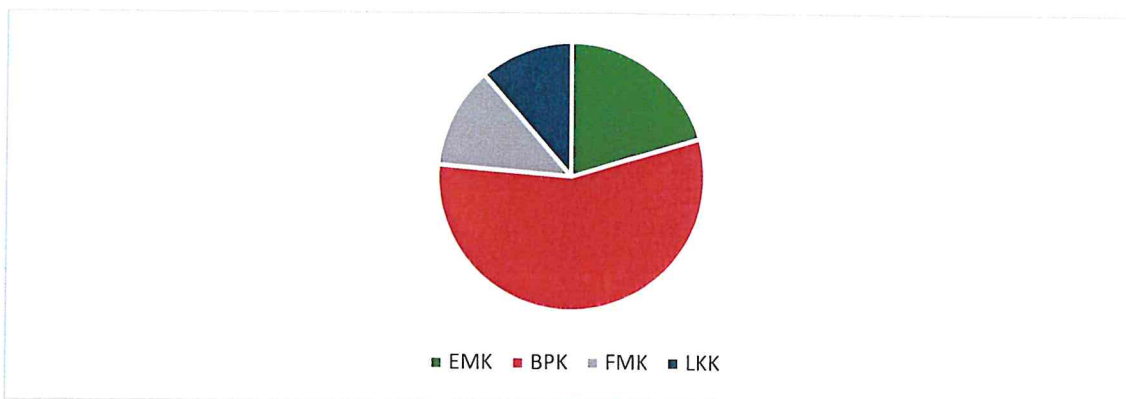
A munkavállalói érdekeltség megteremtése a K+F folyamatok működtetésében a Vállalati Kapcsolatok és Innovációs Központ (VKIK) ügyrendje alapján

Az Egyetem számára külső piaci szereplővel projektet generáló – bevételt jelentő – munkavállaló jutalakra jogosult. A jutalék mértéke: a K+F szerződésekből származó nettó bevétel logaritmusos degresszív számítással meghatározott %-a az eljárásrend szerint.

A projektet megvalósító munkavállalók szakmai közreműködésének az elismerése a TÉR rendszerben kerül megvalósításra.

Alumni kört célzó szolgáltatások bemutatása

2022. évben is folytatódott a SOE alumni adatbázis kiépítése és bővítése, a tavalyinál lényegesen többen, 466 hallgatónk lépett be az alumni programba záróvizsga után.



11. sz. ábra: Belépő hallgatók kari megoszlása

Szellemitulajdon kezelési szabályzat módosítása és működtetése

A Szellemitulajdon kezelési Szabályzat 2022. évben módosításra került, a Személyi hatály fogalma kiterjesztésre került a Kooperatív Doktori Programban (továbbiakban: KDP) résztvevő hallgatókra és oktatókra is.

Az oktatói/kutatói/hallgatói bejelentési aktivitás 2022. évben nőtt, jelentős számú szellemi alkotás bejelentése történt meg. Az Egyetemi Innovációs Bizottság 2022. évben megkezdte működését, 5 alkalommal tartott ülést, összesen 34 napirendi pontban hozott döntést.

Digitalizáció terén elért eredmények

A modellváltást követően megkezdődött az informatikai rendszerek felújítása. Első lépésként az asztali számítógépek és a notebookok beszerzése kezdődött meg, biztosítva az oktatók és nem oktatók minőségi munkakörülményeit.

2022. évben az egyetem teljes területén felújításra került a wifi rendszer, megfelelő elérési pontot biztosítva a hallgatóknak és a munkavállalóknak a digitális hálózathoz való csatlakozásra.

Létre jött egy új szerverkörnyezet, amely az egyetemi adminisztrációs folyamatok (pl. NEPTUN rendszer), háttérben történő biztonságos és gyors futtatásához elengedhetetlen. Így mára már rendelkezésre áll egy

megfelelő digitális informatikai infrastruktúra. Ennek hatására el tudtuk kezdeni az egyetemi folyamatok optimalizálását és modernizálását. Célunk egy papírnélküli digitális munkafolyamat követés és vezérlés bevezetése.

Infrastruktúra és eszközállomány fejlesztése terén elért eredménye

2022. évben a Soproni Egyetem ingatlan és tárgyi eszköz állománya 982.741 eFt-tal nőtt az előző évhez képest. Az eszközállomány növekedésének 46%-a, 452.574 eFt pályázati támogatás terhére került beszerzésre, amelyből 419.272e Ft az RRF-2.1.2-21-2022-00011 azonosító számú pályázatból megvalósított egyetemi WIFI rendszer fejlesztése. Kormányhatározat alapján kapott támogatásból beszerzett eszközök aránya az összes eszközhöz viszonyítva 39 %. A támogatásból megvalósított jelentős beruházások a VUK és a LUK Kollégiumokban az előregedett HVM tárolók cseréje, a rendszer korszerűsítése. Megkezdődött az Esterházy Palota épületének felújítása, amelynek keretében az épület gépészeti rendszerei kerültek felújításra (pl villanyhálózat), illetve belső építészeti munkák történtek. Továbbá beszerzésre került egy használt VOLVO autóbust a gyakorlati képzés elősegítése érdekében.

III. Az Egyetem által végzett főbb szakmai feladatok

Az Egyetem ellátandó alaptevékenységét (cél szerinti, közhasznú tevékenység), valamint az Egyetem alaptevékenységéhez kapcsolódó kiegészítő, szolgáltatási tevékenységei (cél szerinti, közhasznú tevékenység) a Közhasznúsági beszámoló foglalja össze.

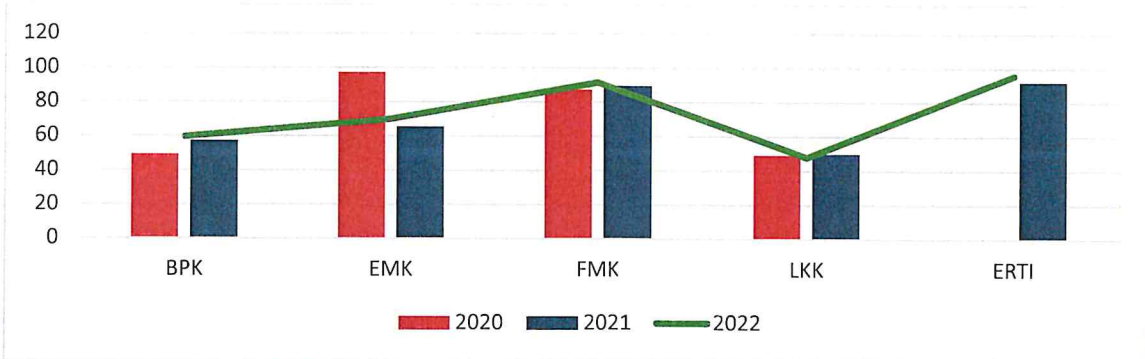
IV. Az Egyetem által használt ingatlanok, székhely, telephelyek bemutatása

Sorszám	Ingtalan címe	Ingtalan helyrajzi száma	Vagyon feletti rendelkezés joga
1.	9400 Sopron, Templom utca 4-1.	188	saját tulajdon
2.	9400 Sopron, Erzsébet utca 9.	2850/A/1	saját tulajdon
3.	9400 Sopron, Erzsébet utca 9.	2850/A/2	saját tulajdon
4.	9400 Sopron, Erzsébet utca 9.	2850/A/3	saját tulajdon
5.	9400 Sopron, Erzsébet utca 9.	2850/A/4	saját tulajdon
6.	9400 Sopron, Erzsébet utca 9.	2850/A/5	saját tulajdon
7.	9400 Sopron, Erzsébet utca 9.	2850/B/1	saját tulajdon
8.	9400 Sopron, Erzsébet utca 9.	2850/B/2	saját tulajdon
9.	9400 Sopron, Erzsébet utca 9.	2850/B/4	saját tulajdon
10.	9400 Sopron, Erzsébet utca 9.	2850/B/7	saját tulajdon
11.	9400 Sopron, II. Rákóczi Ferenc utca 9.	3069/A/11	saját tulajdon
12.	9400 Sopron, Zsilip utca 1.	3264	saját tulajdon
13.	9400 Sopron, Cházár András tér 1.	3299/6	saját tulajdon
14.	9400 Sopron, Cházár András tér 1.	3299/6/A	saját tulajdon
15.	9400 Sopron, Baross út 4-6.	525221	saját tulajdon
16.	9400 Sopron, Baross út 4-6.	3338/1/A	saját tulajdon
17.	9400 Sopron, Ferenczy János utca 5.	3841	saját tulajdon
18.	9400 Sopron, Hunyadi János utca 2.	6146	saját tulajdon
19.	9400 Sopron, Bajcsy-Zsilinszky utca 9.	6162	saját tulajdon
20.	9400 Sopron, Bajcsy-Zsilinszky utca 4.	7183	saját tulajdon
21.	9400 Sopron, Bajcsy-Zsilinszky utca 4.	7183/A	saját tulajdon
22.	9400 Sopron, Ibolya út 1. III.e. 13.	8774/6/A/13	saját tulajdon
23.	9400 Sopron, Ibolya út 1.	8774/6/A/88	saját tulajdon
24.	9423 Ágfalva	0272/7	jogállás rendezés alatt
25.	9400 Sopron, Bánfalvi utca 14.	4319/2	bérlemény
26.	1123 Budapest, Alkotás u. 42-48	7667	bérlemény
27.	2890 Tata, Tanoda tér 5.	1842	ingyenes használat
28.	9600 Sárvár, Várkerület 30/A	579	saját tulajdon
29.	9600 Sárvár, Várkerület 30/B	599/1	saját tulajdon
30.	Sárvár belterület (természetvédelmi terület)	605/1	saját tulajdon
31.	Sárvár belterület (kivett épület)	789/3	saját tulajdon
32.	9700 Szombathely, Szent Imre herceg u. 102.	817	jogállás rendezés alatt
33.	Szombathely belterület (természetvédelmi terület)	825/1	saját tulajdon
34.	Szombathely belterület (kivett épület)	829/3	saját tulajdon
35.	Szombathely belterület (kivett beépítetlen terület)	830	saját tulajdon
36.	Szombathely belterület (kivett holtág)	891	saját tulajdon
37.	Szombathely belterület (kivett Gyöngyös-patak)	895	saját tulajdon
38.	Szombathely belterület (kivett arborétum)	974/2	saját tulajdon
39.	Szombathely belterület (kivett közpark)	1002	saját tulajdon
40.	Szombathely belterület (kivett közpark)	1003	saját tulajdon
41.	1027 Budapest, II. kerület, Frankel Leó út 1. 2. emelet 19.	13485/0/A/25	saját tulajdon
42.	1027 Budapest, II. kerület, Frankel Leó út 1. 2. emelet 19/A	13485/0/A/26	saját tulajdon
43.	3200 Gyöngyös Mátrafüred, Hegyalja utca 6570 hrsz.	6570	saját tulajdon
44.	3200 Gyöngyös Mátrafüred, Hegyalja utca 6571 hrsz.	6571	saját tulajdon
45.	3200 Gyöngyös Mátrafüred, Hegyalja utca 6572 hrsz.	6572	saját tulajdon
46.	3200 Gyöngyös Mátrafüred, Hegyalja utca 18.	6629	saját tulajdon
47.	3232 Gyöngyös, Hegyalja utca 14.	6627	saját tulajdon
48.	3200 Gyöngyös (kivett gazdasági épület, udvar)	6360/1	saját tulajdon
49.	3200 Gyöngyös (kivett gazdasági épület, udvar)	6360/2	saját tulajdon
50.	4150 Püspökladány, Farkassziget 3.	0869/2	saját tulajdon
51.	9400 Sopron, Paprét 17.	2186	saját tulajdon
52.	Gödöllő belterület (kivett lakóház, udvar, gazdasági épület)	4423/4	saját tulajdon
53.	2545 Dunaalmás Tatai út 100.	4855/3	saját tulajdon
54.	9700 Szombathely, Szent Imre herceg utca 84/B.	828/7	ingyenes használat
55.	4150 Püspökladány, Farkassziget 3.	0859/2	jogállás rendezés alatt
56.	Budapest belterület	11733/3	jogállás rendezés alatt

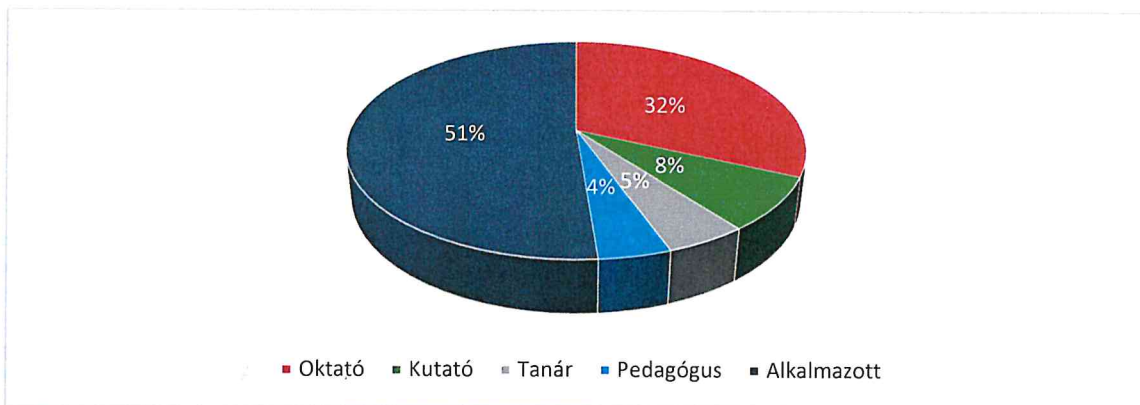
16. táblázat: Egyetem által használt ingatlanok, székhely, telephelyek

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

Jelentős létszámváltozás 2022. évben nem történt. A grafikonon látható legjelentősebb változás 2021. évre tehető, ekkor az Erdőmérnöki Kar esetében több szervezeti egység átkerült a központi funkcionális szervezeti egységhez. A Benedek Elek Pedagógiai Karon 2021. évben nagyfokú bővítés az elmúlt évek hiányát hivatott pótolni óvodapedagógia, gyógypedagógia, kisgyermeknevelő, neveléstudomány szakokon.

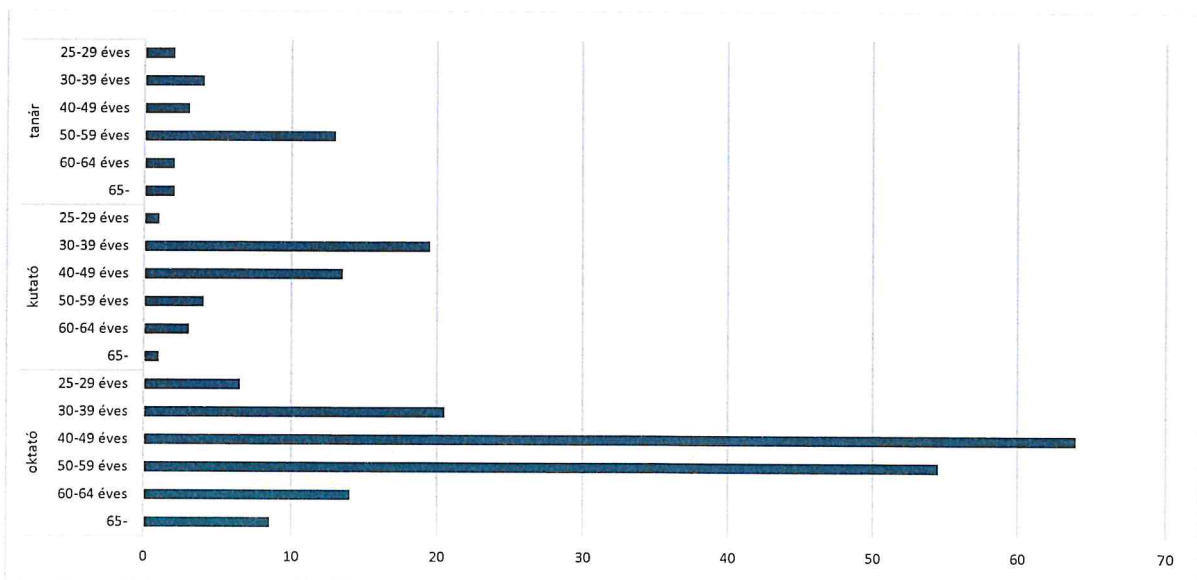


12. sz. ábra: Létszám alakulása karonként 2020-2022.években



13. sz. ábra: Létszám megoszlása munkakörönként 2022. évben

Az oktatók száma 176 fő melyből 148 tudományos fokozattal rendelkező. Megfigyelhető a nyugdíjas korú oktatók, kutatók, tanárok jelenléte, akik magas színvonalú oktatási, kutatási tevékenységükkel továbbra is részt vesznek az Egyetem feladatellátásában.



14. sz. ábra: Oktató, kutató, tanár korcsoportonkénti megoszlása 2022. évben

2022. évben továbbra is biztosítottuk a korábban bevezetett home office lehetőségét a munkavállalók részére. A szabályozott kereteken belül több dolgozó is élt ezzel a lehetőséggel, ebből adódóan ez a foglalkoztatási forma nemcsak az oktatásban, hanem az egyéb területeken is új lehetőséget teremtett.

A teljesítmény értékelési rendszer kidolgozásra és bevezetésre került, részletes bemutatása a közhasznúsági szakmai beszámolóban található.

VI. A mérleg fordulónapja után bekövetkezett lényeges változások

A mérleg fordulónapja és az üzleti jelentés elkészülte közti időszakban a beszámolót jelentősen befolyásoló esemény nem történt.

VII. Az Egyetem várható fejlődési területének bemutatása

Az Egyetem a fenntartóval összefüggésben átfogó új stratégia kialakítása van folyamatban az oktatás és kutatás, valamint a gazdálkodás területén. Ezen belül meghatározó célok:

- Fókuszált oktatás megteremtése, amely növeli az attraktivitást, miközben az oktatói terheléseket is csökkentheti. Új képzési struktúra kialakítása a cél, amely 8 -10 kezdeményezésre alapulva a hallgatói létszám 50 %-os növekedését éri el. Az intézkedések sikeréhez elengedhetetlen egy egységes kommunikációs stratégia kialakítása a karok igényeire szabva.
- A térség vezető, több tudományterület zöld vonatkozására és fenntarthatóságára fókuszáló képzések, amely a piaci igényekre reagáló oktatást nyújt az erdészeti, vadgazdálkodási, faipari, közgazdasági és pedagógiai területeken a hazai és külföldi hallgatók számára.
- A karok együttműködése oktatási szempontból is elengedhetetlen, így biztosítva a magas szintű színvonalat a legtöbb diszciplínában.
- Az alumni hozzájárulások kihasználása a stratégiai célkitűzések eléréséhez. Az alumni menedzsment kialakítása és működtetése: a megfelelő adatbázis felépítése, az országos és nemzetközi kapcsolati háló kialakítása és naprakészen tartása.
- A kutatási stratégia középtávú célja, hogy vezető szerepet szerezzen az erdészeti és faipari klímakutatásban és vezető pozíciót szerezzen a kapcsolódó a legnagyobb pályázati konzorciumokban. A klímaváltozás adja az Egyetem speciális kutatási profilját.
- Teljesítményértékelési rendszer bevezetése és fejlesztése.
- Központi egységek szolgáltatási színvonalának emelése, gazdálkodási folyamatok hatékonyságának növelése.

VIII. A kutatás és kísérleti fejlesztés területe

Az Egyetem céljai között kiemelt szerepet kap a kutatás és kísérleti fejlesztés területe. Az Egyetem K+F+I portfóliójában első sorban az unikális területeire, az erdészetre és faiparra fókuszál, figyelembe véve az ezeket támogató széleskörű diszciplínákat. Az eredményesség fokozása érdekében az alábbi három fő működési (kompetencia) területre helyeződött a hangsúly:

1. Szakterületükön kiemelkedő, projektalapú kutatási divíziók szerveződésére, amelyek elsősorban pályázatok révén teljesítenek alap és alkalmazott kutatási feladatokat.
2. Piaci alapú KFI feladatok ellátására – innováció, szakértés, hatékonyság elemzés stb.
3. Akkreditált vizsgálatok elvégzésére – a SOE Központi vizsgálólaboratóriumában.

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

Az Egyetem tevékenységének jellegéből adódóan kis mennyiségben termel és tárol veszélyes hulladékot, a képződő hulladékok elszállítása engedéllyel rendelkező külső szolgáltatóval történik.

Közvetlen környezetvédelemmel kapcsolatos intézkedés nem történt, azzal kapcsolatban költség nem került kimutatásra.

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

Az Egyetem alaptevékenységének finanszírozásának fő forrása: a közfeladat finanszírozási szerződés alapján, az állam által biztosított támogatás. A szerződésben megfogalmazott elvárások, a hallgatói létszám és a kutatási teljesítmények teljesüléséhez kötöttek. A finanszírozást a szerződésben rögzített feltételek,

teljesítménykritériumok teljesítése biztosítja, így kiemelt cél a hallgatói létszám növelése, a K+F+I tevékenység erősítése, a publikációk számának elvárt szinten történő teljesítése.

Az Egyetem bevételeiben évek óta meghatározó szerepet játszanak a különböző pályázati források. 2021. évben több, jelentős pályázati projekt sikeresen lezárult. 2021. év végétől Egyetemünk újabb pályázatokat nyert el (2022-2025. évek), melyek a kutatási tevékenység erősítését és az oktatási tevékenység XXI. századi követelményeinek való megfelelését segítik elő. Az elnyert pályázatok nemcsak a kutatási és oktatás tevékenységek eredményességének javulását segíti elő, hanem jelentős szerepet játszanak az Egyetem pénzügyi helyzetének stabilitásában.

A kutatási feladatok ellátása mellett továbbra is cél a vállalkozási tevékenységből (szakértői, tanácsadói tevékenységek, vállalatoktól érkező megbízások) származó bevételek növelése.


XI. Összefoglaló

Az Egyetem közel három évszázados hagyományainak és legfőbb értékeinek közvetítésével – mint a kreativitás, együttműködés, gyakorlatorientáltság, értékközpontúság és környezettudatosság – folyamatosan növeli intellektuális jelenlétét, hatókörét a tudomány, az egyetemes kultúra és műveltség területén.

Az Egyetem szellemiségét tekintve „zöld egyetem”. A természeti, társadalmi, emberi környezetet az életminőség megőrzése és javítása érdekében kívánja alakítani, tevékenységét a környezettudatos gondolkodásmód jellemzi. Ápolja az erkölcsi és emberi értékeket, célkitűzéseivel és működésével a régió és az egész ország szellemi felemelkedését szolgálja. Küldetése szerint: Folyamatosan megújuló, (m)értéktadó, egyetemi tudásközpont Közép-Európában.

Az egyetem jelenleg 2 676 fős hallgatói létszámmal, széles kompetencia-területet lefedő képzési és oktatói összetétellel rendelkezik. A hallgatók 59 %-a nappali munkarendben, 41 %-a levelező képzéseken vesz részt. A külföldi hallgatók száma 134 fő (többségük gazdasági képzésen). Az Egyetem K+F+I portfóliójában első sorban az unikális területeire, az erdőszetre és faiparra fókuszál, figyelembe véve az ezeket támogató széleskörű diszciplínáit.

Kelt, Sopron, 2023. április 5.


Prof. Dr. Fábian Attila
rektor
képviselőre jogosult




Király Attiláné
gazdasági főigazgató
az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető

