

**A Soproni Egyetem 2023. évi éves
beszámolója és közhasznúsági melléklete**



ÉVES BESZÁMOLÓ A TÍPUSÚ MÉRLEGE (ESZKÖZÖK)

adatok eFt-ban

Ssz.	Tétel megnevezése	Bázisév	Előző év(ek) módosítással	Tárgyév
		2022.12.31		2023.12.31
A.	Befektetett eszközök	9 146 253		11 576 068
I.	Immateriális javak	13 383		67 524
I/1	Alapítás-átszervezés aktivált értéke	0		0
I/2	Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	0		0
I/3	Vagyoni értékű jogok	7 463		66 036
I/4	Szellemi termékek	5 920		1 488
I/5	Üzleti vagy cégértékek	0		
I/6	Immateriális javakra adott előlegek	0		0
I/7	Immateriális javak érték helyesbítése	0		0
II.	Tárgyi eszközök	9 128 598		11 504 324
II/1	Ingtatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	7 688 533		10 003 138
II/2	Műszaki berendezések, gépek, járművek	0		
II/3	Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	1 419 659		1 406 157
II/4	Tenyészállatok	0		
II/5	Beruházások, felújítások	20 365		95 029
II/6	Beruházásokra adott előlegek	41		0
II/7	Tárgyi eszközök érték helyesbítése	0		0
III.	Befektetett pénzügyi eszközök	4 272		4 220
III/1	Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	3 000		3 000
III/2	Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	0		
III/3	Tartós jelentős tulajdoni részesedés	1 220		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	52		0
III/8	Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	0		0
III/9	Befektetett pénzügyi eszközök érték helyesbítése	0		0
III/10	Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	0	0	0
B.	Forgóeszközök	10 533 152		12 227 031
I.	Készletek	987		2 158
II.	Követelések	88 911		127 891
II/1	Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	75 715		101 363
II/2	Követelések kapcsolt vállalkozásokkal szemben	1 166		0
II/3	Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással	0		
II/4	Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	0		
II/5	Váltókövetelések	0		
II/6	Egyéb követelések	12 030		26 528
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	10 443 254		12 096 982
IV/1	Pénztár, csekk	0		0
IV/2	Bankbetétek	10 443 254		12 096 982
C.	Aktív időbeli elhatárolások	394 951		791 994
C/1	Bevételek aktív időbeli elhatárolása	386 385		774 054
C/2	Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	8 566		17 940
C/3	Halasztott ráfordítások	0		0
ESZKÖZÖK ÖSSZESEN:		20 074 356		24 595 093

Prof. Dr. Fábrián Attila
 rektor
 képviseletre jogosult



Király Attiláné
 gazdasági főigazgató

az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető

ÉVES BESZÁMOLÓ A TÍPUSÚ MÉRLEGE (FORRÁSOK)

Ssz.	Tétel megnevezése	adatok eFt-ban	
		Bázisév 2022.12.31	Előző év(ek) módosításai
D.	Saját tőke	6 778 245	8 721 702
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	2 505 983	4 315 289
V.	Lekötött tartalék	0	74 478
VI.	Értékelési tartalék	0	0
VI/1.	Értékheyesbítés értékelési tartaléka	0	0
VI/2.	Valós értékelés értékelési tartaléka	0	0
VII.	Adózott eredmény	1 883 784	1 943 457
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	5 129 489	7 909 631
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	61 482	37 736
II/1.	Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	56 780	27 509
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	4 702	10 227
III.	Rövid lejáratú kötelezettségek	5 068 007	7 871 895
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	2 667	1 358
III/4.	Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	380 145	377 983
III/5.	Váltótartozások	0	0
III/6.	Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	31 738	4 738
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	4 653 457	7 487 816
III/10.	Kötelezettségek értékelési különbözete	0	0
III/11.	Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	0	0
G.	Passzív időbeli elhatárolások	8 166 622	7 963 760
G/1.	Bevételek passzív időbeli elhatárolása	1 860 483	1 755 913
G/2.	Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	331	929
G/3.	Halasztott bevételek	6 305 808	6 206 918
FORRÁSOK ÖSSZESEN:		20 074 356	24 595 093

Prof. Dr. Fábrián Attila
rektor
képviselőre jogosult



Király Attiláné
gazdasági főigazgató

az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető

Soproni Egyetem


Statistikai számjels: 19253086-8542-563-08

Oktatási Hivatal általi nyilvántartási szám: FI21120

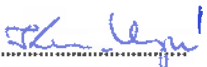
Beszámolási időszak: 2023. január 1-2023. december 31.

ÉVES BESZÁMOLÓ A TÍPUSÚ EREDMÉNYKIMUTATÁS

Ssz.	Tétel megnevezése	adatok eft-ban		
		Bázis év 2022.12.31	Előző év(ek) módosítással	Tárgy év 2023.12.31
1	Belföldi értékesítés nettó árbevétele	659 918		799 773
2	Exportértékesítés nettó árbevétele	172		682
I.	Értékesítés nettó árbevétele (1+2)	660 090		800 455
3	Saját termelésű készletek állományváltozása	-400		-989
4	Saját előállítású eszközök aktivált értéke			
II.	Aktivált saját teljesítmények értéke (+/-3+4)	-400		-989
III.	Egyéb bevételek	7 538 878		8 798 439
	Ebből visszaírt értékvesztés	9 207		2 408
5	Anyagköltség	484 063		960 459
6	Igénybe vett szolgáltatások értéke	1 168 627		1 341 356
7	Egyéb szolgáltatások értéke	33 347		47 948
8	Eladott áruk beszerzési értéke	0		0
9	Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	90 407		96 549
IV.	Anyagjellegű ráfordítások (5+6+7+8+9)	1 776 444		2 446 312
10	Béreköltség	3 314 710		4 153 643
11	Személyi jellegű egyéb kifizetések	129 243		297 241
12	Bérfizetések	405 894		525 518
V.	Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	3 849 847		4 976 402
VI.	Értékesítéskorlátozás leírás	445 654		643 750
VII.	Egyéb ráfordítások	657 830		764 243
	Ebből értékvesztés	11 359		9 993
A.	Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	1 468 793		767 198
13	Kapott (járó) osztalék és részesedés	0		0
	Ebből: kapcsoló vállalkozástól kapott	0		0
14	Részesedések értékesítésének árfolyamnyeresége	0		0
	Ebből: kapcsoló vállalkozástól kapott	0		0
15	Befektetett pénzügyi eszközök kamatai, árfolyamnyeresége	0		0
	Ebből: kapcsoló vállalkozástól kapott	0		0
16	Egyéb (kapott) kamatok és kamatjellegű bevételek	411 100		1 190 293
	Ebből: kapcsoló vállalkozástól kapott			
17	Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	10 066		1 121
VIII.	Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	421 166		1 191 414
18	Befektetett pénzügyi eszközök árfolyamvesztése			
	Ebből: kapcsoló vállalkozásnak adott			
19	Fizetendő kamatok és kamatjellegű ráfordítások			
	Ebből: kapcsoló vállalkozásnak adott			
20	Részesedések, értékpapírok, bankbetétek értékvesztése			
21	Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	6 175		15 155
IX.	Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21)	6 175		15 155
B.	Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	414 991		1 176 259
C.	Adózás előtti eredmény (+/-C+/-D)	1 883 784		1 943 457
X.	Adófizetési kötelezettség - társasági adó	0		0
D.	Adózott eredmény (+/-E-XII)	1 883 784		1 943 457


Prof. Dr. Fábrián Attila
rektor
képviselőre jogosult




Király Attiláné
gazdasági főigazgató
az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető

Sopron, 2024. április 5.

Sz.	Tétel megnevezése	Vállalkozási bevételek-erőny számítás				adatok eft-ban			
		Bázis év		Tárgy év		Bázis év		Tárgy év	
		2022.12.31	2022.12.31	2023.12.31	2023.12.31	2022.12.31	2022.12.31	2023.12.31	2023.12.31
		Alapvetőkenység	Vállalkozási tevékenység	Összesen	Alapvetőkenység	Vállalkozási tevékenység	Összesen	Összesen	
1	Belföldi értékesítés nettó árbevétele	449 392	210 526	659 918	544 874	254 899	799 773		
2	Exportértékesítés nettó árbevétele	172	0	172	682	0	682		
I.	Értékesítés nettó árbevétele (1+2)	449 564	210 526	660 090	545 556	254 899	800 455		
3	Saját termelésű készletek állományváltozása	-400	0	-400	-989	0	-989		
4	Saját előállítású eszközök aktívált értéke	0	0	0	0	0	0		
II.	Aktívált saját teljesítmények értéke (4/-3+4)	-400	0	-400	-989	0	-989		
III.	Egyéb bevételek	7 528 078	0	7 535 078	8 798 439	0	8 798 439		
	Ebből visszatartott értékesítés	0	0	0	0	0	0		
5	Anyagköltség	472 252	11 811	484 063	937 792	22 667	960 459		
6	Igenlybe vett szolgáltatások értéke	1 140 113	28 514	1 168 627	1 309 700	31 656	1 341 356		
7	Egyéb szolgáltatások értéke	32 533	814	33 347	46 816	1 132	47 948		
8	Eladott áruk beszerzési értéke	0	0	0	0	0	0		
9	Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	88 201	2 206	90 407	94 270	2 279	96 549		
IV.	Anyagi jellegű ráfordítások (5+6+7+8+9)	1 733 099	49 345	1 782 444	2 388 578	57 734	2 446 312		
10	Bérfelkötés	3 233 831	80 879	3 314 710	4 055 617	98 026	4 153 643		
11	Stammévi jellegű egyéb kifizetések	126 089	3 154	129 243	290 226	7 015	297 241		
12	Bérfelkötések	395 990	9 904	405 894	513 116	12 402	525 518		
V.	Stammévi jellegű ráfordítások (10+11+12)	3 755 910	93 837	3 849 747	4 858 959	117 443	4 976 402		
VI.	Értékcsökkenési leírás	484 780	10 874	495 654	628 587	15 193	643 780		
VII.	Egyéb ráfordítások	657 830	0	657 830	764 243	0	764 243		
	Ebből értékvesztés	0	0	0	0	0	0		
A.	üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I/-/II+III-IV-V-VI-VII)	1 406 423	62 370	1 468 793	702 669	64 529	767 198		
13	kapott (járó) osztalék és részesedés	0	0	0	0	0	0		
	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0	0	0	0	0	0		
14	Részesedések értékesítésének arányosrésze	0	0	0	0	0	0		
	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0	0	0	0	0	0		
15	Befektetett pénzügyi eszközök kamata, arányosrésze	0	0	0	0	0	0		
	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0	0	0	0	0	0		
16	Egyéb (kapott) kamatok és kamattellegű bevételek	411 100	0	411 100	1 190 293	0	1 190 293		
	Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	0	0	0	0	0	0		
17	Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	10 066	0	10 066	1 121	0	1 121		
VIII.	Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	421 166	0	421 166	1 191 414	0	1 191 414		
18	Befektetett pénzügyi eszközök arányosrésze	0	0	0	0	0	0		
	Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	0	0	0	0	0	0		
19	Fizetendő kamatok és kamattellegű ráfordítások	0	0	0	0	0	0		
	Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	0	0	0	0	0	0		
20	Részesedések, értékpapírok, bankbetétek értékvesztése	0	0	0	0	0	0		
21	Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	6 175	0	6 175	15 155	0	15 155		
IX.	Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21)	6 175	0	6 175	15 155	0	15 155		
B.	Pénzügyi műveletek eredménye (VII+IX)	414 991	0	414 991	1 176 259	0	1 176 259		
C.	Audósis előtti eredmény (A/-/B)	1 821 414	62 370	1 883 784	1 878 928	64 529	1 943 457		
	Adófizetési kötelezettség - társasági adó	0	0	0	0	0	0		
D.	Audósis előtti eredmény (A/-/E-XII)	1 821 414	62 370	1 883 784	1 878 928	64 529	1 943 457		



.....
 Király Attiláné
 gazdasági főigazgató

az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető

.....
 Prof. Dr. Fábán Attila
 rektor
 képviselőre jogosult



**SOPRONI
EGYETEM** |

**A Soproni Egyetem 2023. 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.....	21
I. Vezető tisztségviselők bemutatása	21
II. Mérlegen kívüli tételek	21
III. Létszám adatok.....	21
IV. Támogatási programok	21
V. Környezetvédelem, veszély hulladékkezelés.....	22
VI. Vállalkozás folytatásának elve.....	22
VII. Közhasznú szervezetet megillető kedvezmény levezetése	22
D. MELLÉKLETEK.....	23
1.sz. melléklet: 2023. évi Cash-flow kimutatás	23
2.sz. melléklet: Immateriális javak állományváltozása jogcímenként	23
3.sz. melléklet: Tárgyi eszközök állományváltozása jogcímenként.....	23
4.sz. melléklet: Támogatási szerződések kapcsolódó nyilvántartott, még el nem számolt előlegek	23
5.sz. melléklet: Fejlesztési célra kapott támogatások elhatárolása.....	23
6.sz. melléklet: Kormányhatározat alapján kapott 3 294 millió Ft támogatás felhasználása, időbeni ütemezése	23
7.sz. melléklet: SOE munkavállalói létszámának alakulása.....	23
8. sz. melléklet: Támogatási programok	23
9.sz. melléklet: Társasági adó, mentesség levezetés	23

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 tagozása 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: 2023. december 31.
- A mérlegkészítés napja: 2024. március 31.

4. A beszámoló készítése, aláírása

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

5. A könyvvezetés szabályai

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

A könyvvezetés 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 jogtiszt 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 eredménylevezetésben, 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 beszámolóit, 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 2022. évre vonatkozó beszámoló időszaka 2022.01.01.-2022.12.31. a 2023. évre 2023.01.01.-2023.12.31. 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.

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. (Szt. 53. § (5)).
- A kiegészítő mellékletben be kell mutatni azon mérlegén 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. Leírasi 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 értékcsökkenés 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 követelésként 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 devizaszámlán 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 bevételeit, 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, 2023. december 31.

adatok eFt-ban

MÉRLEGSOROK	Bázis év	Megoszlás (%)	Tárgy év	Megoszlás (%)	Változás	Változás %
	2022.12.31		2023.12.31			
A. Befektetett eszközök	9 146 253	45,56%	11 576 068	47,07%	2 429 815	26,57%
I. IMMATERILIS JAVAK	13 383	0,07%	67 524	0,27%	54 141	404,55%
II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	9 128 598	45,47%	11 504 324	46,77%	2 375 726	26,03%
III. BEFEKTETETT ESZKÖZÖK	4 272	0,02%	4 220	0,02%	-52	-1,22%
B. Forgóeszközök	10 533 152	52,47%	12 227 031	49,71%	1 693 879	16,08%
I. KÉSZLTETEK	987	0,00%	2 158	0,01%	1 171	118,64%
II. KÖVETELÉSEK	88 911	0,44%	127 891	0,52%	38 980	43,84%
III. ÉRTÉKPAPÍROK	0	0,00%	0	0,00%	0	-
IV. PÉNZESZKÖZÖK	10 443 254	52,02%	12 096 982	49,18%	1 653 728	15,84%
C. Aktív időbeli elhatárolások	394 951	1,97%	791 994	3,22%	397 043	100,53%
ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN	20 074 356	100,00%	24 595 093	100,00%	4 520 737	22,52%
D. Saját tőke	6 778 245	33,77%	8 721 702	35,46%	1 943 457	28,67%
I. JEGYZETT TŐKE	2 388 478	11,90%	2 388 478	9,71%	0	0,00%
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	2 505 983	12,48%	4 315 289	17,55%	1 809 306	72,20%
V. LÉKÖTÖTT TARTALÉK	0	0,00%	74 478	0,30%	74 478	-
VI. ÉRTÉKELÉSI TARTALÉK	0	0,00%	0	0,00%	0	-
VII. ADÓZOTT EREDMÉNY	1 883 784	9,38%	1 943 457	7,90%	59 673	3,17%
E. Céltartalékok	0	0,00%	0	0,00%	0	-
F. Kötelezettségek	5 129 489	25,55%	7 909 631	32,16%	2 780 142	54,20%
I. HÁTRASOROLT KÖTELEZETTSÉGEK	0	0,00%	0	0,00%	0	-
II. HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	61 482	0,31%	37 736	0,15%	-23 746	-38,62%
III. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	5 068 007	25,25%	7 871 895	32,01%	2 803 888	55,33%
G. Passzív időbeli elhatárolások	8 166 622	40,68%	7 963 760	32,38%	-202 862	-2,48%
FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN	20 074 356	100,00%	24 595 093	100,00%	4 520 737	22,52%

1.sz. táblázat

Az egyetem mérlegfőösszege a bázis időszakhoz képest 22,52 %-kal, 4.520.737 eFt-tal növekedett, melyet egyrészt a tárgyi eszközök, másrészt a pénzeszköz állomány növekedése okoz. Az eszközök 47,07 %-át a befektetett eszközök, 49,18 %-át a pénzeszközök adják.

A forrásokon belül a saját tőke részaránya 35,46 %, a kötelezettségek 32,16 %, míg a passzív időbeli elhatárolások 32,38 %.

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
		2022.12.31	2023.12.31
Befektetett eszközök aránya	Befektetett eszközök/Összes eszközök	45,56%	47,07%
Tőkeerősség (saját tőke aránya)	Saját tőke/Mérieg főösszeg	33,77%	35,46%
Önfinanszírozás foka	Adózott eredmény/Saját tőke	27,79%	22,28%
Kötelezettségek aránya	Kötelezettségek/Mérieg főösszeg	25,55%	32,16%
Befektetett eszközök fedezete	Saját tőke/Befektetett eszközök	74,11%	75,34%
Forgótőke, saját tőke aránya	Forgótőke (Forgóeszközök-Rövid lejáratú kötelezettségek) /Saját tőke	80,63%	49,93%
Forgóeszközök aránya	Forgóeszközök + aktív időbeli elhatárolás/Összes eszköz	54,44%	52,93%
Saját tőke növekedési mutató	Saját tőke/Jegyzett tőke	283,79%	365,16%
Likviditási mutató	Forgóeszközök/Kötelezettségek	205,35%	154,58%
Rövid távú likviditási mutató	Forgóeszközök/Rövid lejáratú kötelezettségek	207,84%	155,33%
Likviditási gyorsráta	Pénzeszközök/Rövid lejáratú kötelezettségek	206,06%	153,67%
Árbevétel arányos üzleti eredmény	Üzemi(üzleti) tevékenység eredménye/Értékesítés nettó árbevétele	222,51%	95,85%
Bevétel arányos adózás előtti eredmény	Adózás előtti eredmény/Összes árbevétel +összes bevétel	22,98%	20,25%
Eszközarányos jövedelmezőség (ROA)	Adózás előtti eredmény/ Eszközök összesen	9,38%	7,90%
Eladósodottsági ráta	Hosszú lejáratú kötelezettségek/Saját tőke	0,91%	0,43%
Tőke feszültségi mutató	(Hosszú + Rövid lejáratú kötelezettségek) /Saját tőke	75,68%	90,69%
Tartós források és befektetett eszközök aránya	(Hosszú lejáratú kötelezettségek +Saját tőke) / Befektetett eszközök	74,78%	75,67%
Tőkehozadék	Adózott eredmény/Tőketartalék	-	-
Eszközmegtérülési mutató	Adózott eredmény/Eszközök összesen	9,38%	7,90%

2.sz. táblázat

III. Cash-flow

Az Egyetem 2023. 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

adatok eFt-ban

Tétel megnevezése	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Vagyoni értékű jogok	7 463	66 036	58 573	784,85%
Szellemi termékek	5 920	1 488	-4 432	-74,86%
Immateriális javak	13 383	67 524	54 141	404,55%
Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	7 688 533	10 003 138	2 314 605	30,10%
Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	1 419 659	1 406 157	-13 502	-0,95%
Beruházások, felújítások	20 406	95 029	74 623	
Tárgyi eszközök	9 128 598	11 504 324	2 375 726	26,03%
Befektetett pénzügyi eszközök	4 272	4 220	-52	-1,22%
Befektetett eszközök	9 146 253	11 576 068	2 429 815	26,57%

3.sz. táblázat

1.1. Immateriális javak

Az immateriális javak mérlegértéke az előző évhez képest 404,55%-kal emelkedett, melyet jelentős mértékben az oktatáshoz és kutatáshoz szükséges szoftverek, licenck beszerzése okoz (LCA, IMotions, Lidar, Archicad).

Az immateriális javak bruttó értékének, halmozott értékcsökkenésének, valamint nettó értékének mérlegsoronkénti alakulását az alábbi táblázat mutatja.

Immateriális javak állományváltozása mérlegtételek szerint

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	
I. IMMATERIÁLIS JAVAK	234 866	62 854	0	0	297 720	221 484	8 732	0	0	230 196	67 524
1. Alapítás-át szervezés aktivált értéke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. vagyoni értékű jogok	214 090	62 854	0	0	276 944	206 627	4 281	0	0	210 908	66 036
4. Szellemi termékek	20 776	0	0	0	20 776	14 857	4 431	0	0	19 288	1 488
5. Üzleti vagy cégérték	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Immateriális javakra adott előlegek	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Immateriális javak érték helyesbítése	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4.sz. táblázat

Az egyetem a terv szerint értékcsökkenést lineáris leírással számolja el. 2023. 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 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 értékheyes- bítése	Immateriális javak összesen
Terv szerinti értékcsökkenés								
Lineáris	0	0	4 281	4 431	0	0	0	8 712
Degresszív	0	0	0	0	0	0	0	0
Teljesítményarányos	0	0	0	0	0	0	0	0
Terv szerinti értékcsökkenés összesen	0	0	4 281	4 431	0	0	0	8 712
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	4 281	4 431	0	0	0	8 712

5.sz. táblázat

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

1.2. Tárgyi eszközök

A tárgyi eszközök mérlegértéke az előző évhez viszonyítva jelentős 26,03%-kal növekedett. Az ingatlanok tekintetében 2023. évben megvalósított beruházások, felújítások: Egyetem épületgépészeti rendszereinek biomassza hőtermelés alapú ellátásának kiépítése (kazánok, Campus, BPK, LUK-VUK Kollégiumok), Kollégium felújítás (VUK tetőszigetelés I. ütem, UK vizesblokk) az Esterházy Palota és a II. Rákóczi Ferenc utcai lakás felújítása. 2023. évben sor került informatikai eszközök, továbbá gépjárművek, laboratóriumi műszerek, eszközök, óvodai játékok beszerzésére.

Tárgyi eszközök állományváltozása mérleg tételek szerint

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	9 900 036	3 012 145	2 317	0	12 909 865	771 438	634 103	0	0	1 405 541	11 504 324
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	8 055 853	2 477 126	0	0	10 532 979	367 320	162 521	0	0	529 841	10 003 138
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	1 823 777	458 080	0	0	2 281 857	404 118	471 582	0	0	875 700	1 406 157
4. Tenyészállatok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Beruházások, felújítások	20 365	76 940	2 276	0	95 029	0	0	0	0	0	95 029
6. Beruházásokra adott előlegek	41	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Tárgyi eszközök értékheyesbítése	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6.sz. táblázat

Az egyetem a terv szerint értékcsökkenést lineáris leírással számolja el. Tárgy időszakban elszámolt terv szerinti értékcsökkenés 634.103 eFt, terven felüli értékcsökkenés elszámolására nem került sor. Az egyetem nem él a piaci értéken történő értékelés lehetőségével, így értékheyesbítést nem számolt el.

Tárgyi eszközök értékcsökkenésének alakulása

adatok eFt-ban

Magnevezés	Ingtatlanok 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	165 521	0	471 582	0	0	0	0	634 103
Degresszív	0	0	0	0	0	0	0	0
Teljesítményarányos	0	0	0	0	0	0	0	0
Terv szerinti értékcsökkenés összesen	165 521	0	471 582	0	0	0	0	634 103
Elszámolt 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 összesen								
Elszámolt értékcsökkenés összesen	165 521	0	471 582	0	0	0	0	634 103

7.sz. táblázat

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

1.3. Befektetett pénzügyi eszközök

Az Egyetem 2023. évben az alábbi részesedésekkel rendelkezett.

Részesedések állománya

adatok eFt-ban

Vállalkozás megnevezése	Részesedés mértéke		Részesedés		Részesedések könyv szerinti értéke	
	2022.12.31	2023.12.31	2022.12.31	2023.12.31	2022.12.31	2023.12.31
Universitas Fidelissima Kft.	100%	100%	3 000	3 000	3 000	3 000
Soproni Egyetem Kooperációs Kutatási Központ Nonprofit Kft.	100%	-	3 000	0	0	0
Erdészeti Ágazati Tudásközpont Nonprofit Kft	40,67%	40,67 %	1 220	1 220	1 220	1 220
Összesen			7 220	4 220	4 220	4 220

8.sz. táblázat

Soproni Egyetem Kooperációs Kutatási Központ Nonprofit Kft.

Évek óta veszteségesen gazdálkodott (értékvesztés elszámolásra került), 2021. évben döntés született a végelszámolásáról. A végelszámolást záró beszámolót és a kapcsolódó dokumentumokat, köztük a vagyonfelosztási javaslatot a tulajdonos a 2022. november 30. napján kelt Alapítói határozataiban elfogadta. A Kft. cégjegyzékből való törlésére 2023. március 28-án került sor.

Részesedések értékvesztése

adatok eFt-ban

Magnevezés	Értékvesztés nyitó értéke (2022.12.31)	Értékvesztés tárgy évi változása		Értékvesztés visszairása	Értékvesztés záró értéke (2023.12.31)
		növekedés	csökkenés		
Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	3 000	0	0	3 000	0

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

adatok eFt-ban

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Anyagok	0	0	0	0,00%
Befejezetlen termelés és félkész termékek	820		-820	-100,00%
Növendék-, hizó- és egyéb állatok	0	0	0	-
Késztermékek	167	2 158	1 991	1192,22%
Áruk	0	0	0	-
Készletre adott előlegek	0	0	0	-
Összesen	987	2 158	1 171	118,64%

10.sz. táblázat

2.2. Követelések

A követelés teljes összege 137.884 eFt volt, melyre a Számviteli Politika értelmében 9.993 eFt értékvesztés lett elszámolva, a mérlegérték 127.891 eFt. Az egyéb követelések között szereplő tételeket a szolgáltatásokra adott előlegek teszik ki.

Követelések állománya

adatok eFt-ban

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	75 715	101 363	25 648	33,87%
Követelések kapcsolt vállalkozásokkal szemben	1 166		-1 166	-100,00%
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	12 030	26 528	14 498	120,52%
Követelések értékelési különbözete	0	0	0	-
Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	0	0	0	-
Követelések összesen	88 911	127 891	38 980	43,84%

11.sz. táblázat

A vevői követelések lejárat szerinti alakulását az alábbi táblázat tartalmazza.

Vevői követelés lejárat szerint

adatok eFt-ban

Vevő korosztás	Bázis év	Tárgy év	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Nem lejárt	44 958	63 172	18 214	40,51%
Lejárt összesen	43 282	48 184	4 902	11,33%
0 - 29 nap	11 796	17 128	5 332	45,20%
30 - 59 nap	578	142	-436	-75,42%
60 - 90 nap	910	2 291	1 381	151,63%
91 - 120 nap	35	336	301	855,44%
121 - 359	-1 301	5 397	6 698	-514,96%
360-	31 262	22 890	-8 372	-26,78%
Összesen	88 240	111 356	23 116	26,20%

12.sz. táblázat

A hallgatói kinnlevőségek (24.941 eFt) után a tárgy évben értékvesztés került elszámolásra 1.042 eFt értékben, míg az előző években értékvesztésre került tételek közül 2.408 eFt-ot visszaírás került és behajthatatlan követelésként leírása megtörtént.

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)	11 359	1 042	0	2 408	9 993

13.sz. táblázat

2.3. Értékpapírok

Forgatási célú értékpapírokkal az egyetem nem rendelkezik.

2.4. Pénzeszközök

A pénzeszközök mérlegértéke 12.096.982 eFt, előző évhez képest 1.653.728 eFt-tal növekedett. A pénzeszközök a pályázati támogatásokhoz leutalt előlegekből (4.465.255 eFt) és az egyetem működéséhez (4.398.804 eFt), fejlesztéséhez felhasználható elszámolási számlákon (3.194.707 eFt) valamint hallgatói tételeik elkülönített számláin (38.216 eFt) lévő összegekből tevődik össze. A pénzeszközök elszámolási számlánkénti összetételét az alábbi táblázat tartalmazza.

Pénzkészlet állományváltozása

adatok eFt-ban

Bankszámla megnevezése	Bázis év	Tárgy év	Változás	Változás %-ban
	2022.12.31	2023.12.31		
Soproni Egyetem	1 651 780	6 401 256	4 749 476	287,54%
Európai Unió programok Ft számla	379 859	426 234	46 375	12,21%
Soproni Egyetem ERTI-elszámolás - HUF	183 704	94 339	-89 365	-48,65%
SOE Infrastruktúra-fejlesztési számla	939 358	894 707	-44 651	-4,75%
SOE Bankkártyafedezeti számlák	2 608	3 513	905	34,70%
NEPTUN gyűjtőszámla	4 776	23 395	18 619	389,85%
Kutatás-fejlesztési számla	30 273	48 247	17 974	59,37%
BIG AT-HU ATHU1	1 238	0	-1 238	
SKHU/1601/1.2/217 Tree Joy	24 784	0	-24 784	
Interreg BIG inn At-Hu ATHU 129	57 190	66 674	9 484	16,58%
Munkáitató lakásépítési hitel	751	915	164	21,84%
TKP2021-NKTA-43 Erdőlab	322 026	750 330	428 304	133,00%
TKP2021-NVA-13 Bordereye	287 813	418 828	131 015	45,52%
Mecenatúra pályázatok	37 019	34 922	-2 097	-5,66%
ET-2021-02-073 Kisfaludy program	5 107	0	-5 107	
Közfeladatok 2022/2023 év	318 193	231 799	-86 394	-27,15%
Rövid lejáratú bankbetét	4 000 000	0	-4 000 000	
Felnőttképzési Vagyoni Biztosíték	1 000	2 000	1 000	100,00%
Soproni Egyetem Agrármin.Tám.	0	89 442	89 442	
Európai Unió programok Ft számla (MÁK)	31 705	34 140	2 435	7,68%
KEHOP-5.2.15-21-2022-00012	0	81 120	81 120	
KEHOP-5.2.2 Biomassza-megújuló rendszerek	0	481 704	481 704	
RRF-2.1.2-21-2022-00011	1 828 472	1 746 298	-82 174	-4,49%
Erasmus (forint értéke)	176 269	39 685	-136 584	-77,49%
Projektek devizaszámlája (forint értéke)	67 003	64 079	-2 925	-4,36%
Soproni Egyetem - EURO devizaszámla (forint értéke)	8 738	29 439	20 701	236,91%
Soproni Egyetem - USD devizaszámla (forint értéke)	10 970	37 810	26 840	244,66%
NEPTUN gyűjtőszámla -USD devizaszámla (forint értéke)	7 570	11 583	4 013	53,01%
NEPTUN gyűjtőszámla -EUR devizaszámla (forint értéke)	0	3 238	3 238	
Soproni Egyetem ERTI deviza számla (forint értéke)	65 048	81 286	16 238	24,96%
Összesen	10 443 254	12 096 982	1 653 728	15,84%

14.sz. táblázat

3. Aktív időbeli elhatárolások

Az aktív időbeli elhatárolások összege az előző évhez képest 397.043 eFt-tal emelkedett, melyből az egyéb bevételek aktív időbeli elhatárolása 774.054 eFt a pályázatokhoz kapcsolódik (TKP 2021-NVA-13, TKP 2021-NKTA-43, EGF 454/2022.)

Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása azon szállítói számlák összegét tartalmazzák, melyek pénzügyi teljesítése a tárgy időszakban megtörtént, de a 2024. évet terhelik.

Az egyetem a tárgy évben halasztott ráfordítást nem számolt el.

adatok eFt-ban

Megnevezés	Gazdasági esemény	Bázis év	Tárgy év	Változás	Változás %
		2022.12.31	2023.12.31		
Bevételek aktív időbeli elhatárolása	Képzési díjakból származó árbev. elhat.	48	0	-48	-
	TKP2021-NVA-13	0	168 036		-
	TKP 2021-NKTA-43	0	530 270		-
	Stipendium Hungaricum ösztöndíj elhat.	85 474	0	-85 474	-
	Hazai Pályázat EGF 148/2022	174 350	0	-174 350	-
	Hazai Pályázat EGF 454/2022	0	50 000	50 000	-
	Bérieri díjak bevétel	5 956	11 238	5 282	88,68%
	Eladott közvetített szolgáltatások	41 737	14 224	-27 513	-65,92%
	Egyéb nem nevesített árbevétel	205	286	81	39,51%
	Pénzügyi bevételek egyéb aktív időbeli elhat.	78 614	0	-78 614	-
Költségek aktív időbeli elhatárolása	Anyagköltség időbeli elhatárolása	1 505	92	-1 413	-93,89%
	Igénybevett szolgáltatások időbeli elhat	6 011	15 888	9 877	164,33%
	Egyéb szolgáltatás bevételeinek elhatárolása	1 051	1 960	909	86,47%
Aktív időbeli elhatárolások összesen		394 951	791 994	397 043	100,53%

15.sz. táblázat

4. Saját tőke

2023. évben a 2022. évi adózott eredmény a jogszabályi előírásoknak megfelelően az eredménytartalék javára átvételre került.

Lekötött tartalék képzése az 55/2019. (XII.10.) AM rendelet az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap társfinanszírozásában megvalósuló egyes támogatások számviteli nyilvántartásával kapcsolatos szabályokról szóló jogszabály szerint.

Saját tőke összetételének változása

adatok eFt-ban

Megnevezés	Jegyzett tőke	Tőketartalék	Eredmény tartalék	Lekötött tartalék	Adózott eredmény	Saját tőke
Nyitómérleg (2022.12.31)	2 388 478	0	2 505 983	0	1 883 784	6 778 245
Növekedés	adózott eredmény átvétel	0	1 883 784	0	1 943 457	3 827 241
	lekötött tartalékképzés	0	0	74 478	0	74 478
	Növekedés összesen	0	0	1 883 784	74 478	1 943 457
Csökkenés	adózott eredmény átvétel	0	0	0	1 883 784	1 883 784
	lekötött tartalékképzés	0	0	74 478	0	74 478
	Csökkenés összesen	0	0	74 478	0	1 883 784
Zárómérleg (2023.12.31)	2 388 478	0	4 315 289	74 478	1 943 457	8 721 702

16.sz. táblázat

5. Céltartalékok

Az Egyetem 2023. 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	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	56 780	27 509	-29 271	-51,55%
Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	4 702	10 227	5 525	117,50%
Összesen:	61 482	37 736	-23 746	-38,62%

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) 2.803.888 eFt-tal emelkedett. A rövid lejáratú kötelezettségek jelentős részét támogatási szerződések keretében kapott előlegek képezik, amelyekkel az Egyetem még nem számolt el, vagy amelynek az elszámolását az Egyetem benyújtotta, de a Támogató még a mérleg fordulónapjáig nem fogadott el. A szállítói tartozások állomány 29.162 eFt-tal csökkent.

Az egyéb rövid lejáratú kötelezettségek 92,32 %-át a megkötött támogatási szerződésekhez kapcsolódó előlegek teszik ki a tárgy évben, melynek támogatási szerződésenkénti részletezését a 4. sz. melléklet tartalmazza.

A rövid lejáratú kötelezettségek összetételét az alábbi táblázat tartalmazza.

Rövid lejáratú kötelezettségek

adatok eFt-ban

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Vevőtől kapott előlegek	2 667	1 358	-1 309	-49,08%
Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	411 883	382 721	-29 162	-7,08%
-ebből kapcsolt vállalkozással szemben	31 738	4 738	-27 000	-85,07%
Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	4 653 457	7 487 816	2 834 359	60,91%
-ebből támogatási programok előlegei	4 288 806	6 912 644	2 623 838	61,18%
-ebből adókötelezettségek	164 101	283 715	119 614	72,89%
-ebből különféle egyéb kötelezettségek (decemberi bér)	200 550	291 457	90 907	45,33%
Rövid lejáratú kötelezettségek összesen	5 068 007	7 871 895	2 803 888	55,33%

18.sz. táblázat

A szállítói tartozás lejárat szerinti alakulását az alábbi táblázat tartalmazza. A szállítói tartozások több, mint 95%-a nem lejárt kötelezettség.

Szállítói tartozás lejárat szerint

adatok eFt-ban

Szállító korosítás	Bázis év	Tárgy év	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Nem lejárt	399 197	365 803	-33 394	-8,37%
Lejárt összesen	12 686	16 918	4 232	33,36%
0 - 29 nap	16 546	16 787	241	1,46%
30 - 59 nap	-3 718	45	3 763	-101,21%
60 - 90 nap	0	5	5	-
91 - 120 nap	0	4	4	905,03%
121 -359	-43	77	120	-277,87%
360-	-99	0	99	-100,00%
Összesen	411 883	382 721	-29 162	-7,08%

19.sz. táblázat

7. Passzív időbeli elhatárolások

A passzív időbeli elhatárolások mérlegértéke az előző évhez viszonyítva 202.862 eFt-tal csökkent.

Passzív időbeli elhatárolások

Megnevezés	Gazdasági esemény	adatok eFt-ban			
		Bázis év 2022.12.31	Tárgy év 2023.12.31	Változás	Változás %
Bevételek passzív időbeli elhatárolása	Hallgatók által fizetett önköltségek	27 109	40 326	13 217	48,76%
	Költségek ellentételezésére kapott támogatás	1 833 374	1 715 587	-117 787	-6,42%
Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	Oktatás	0	543	543	-
	Közüzemi díjak	175	178	3	1,71%
	Üzemeltetés	156	208	52	33,33%
Halasztott bevételek	Fejlesztési célra kapott támogatások elhatárolása	5 752 826	5 672 590	-80 236	-1,39%
	Térítés nélkül átvett eszközök értékének elhatárolása	552 982	534 328	-18 654	-3,37%
Passzív időbeli elhatárolások összesen		8 166 622	7 963 760	-202 862	-2,46%

20.sz. táblázat

Bevételek passzív időbeli elhatárolása között jelenik meg a hallgatók által 2023. szeptemberében befizetett, a 2023/2024. I. félévi költségtérítési díjak 2024. 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 fei nem használt, következő évek költségeinek ellentételezésére fordítandó összeg.

Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása 929 eFt, amely a 2023. évet terhelő, de 2024. évben számlázott tételeket tartalmazza.

Halasztott bevételek összege 6.206.918 eFt, a fejlesztési célra kapott támogatások elhatárolásának összegét tartalmazza. A fejlesztési célra kapott támogatások elhatárolását részletesen az 5. sz. melléklet tartalmazza.

II. Eredménykimutatáshoz kapcsolódó kiegészítések

Az egyetem tárgy időszaki adózott eredménye 1.943.457 eFt, üzemi tevékenységének eredménye 767.198 eFt pénzügyi műveletek eredménye 1.176.259 eFt. Az egyes eredménykategóriák értékének alakulását az alábbi táblázat tartalmazza.

Eredménykimutatás 2023. december 31.

adatok eFt-ban

Ssz.	Tételei megnevezése	Bázis év	Tárgy év	Változás	Változás %
		2022.12.31	2023.12.31		
I.	Értékesítés nettó árbevétele	660 090	800 455	140 365	21,26%
II.	Aktívált saját teljesítmények értéke	-400	-989	-589	147,25%
III.	Egyéb bevételek	7 538 878	8 798 439	1 259 561	16,71%
IV.	Anyagjellegű ráfordítások	1 776 444	2 446 312	669 868	37,71%
V.	Személyi jellegű ráfordítások	3 849 847	4 976 402	1 126 555	29,26%
VI.	Értécsökkenési leírás*	445 654	643 750	198 096	44,45%
VII.	Egyéb ráfordítások	657 830	764 243	106 413	16,18%
A.	Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	1 468 793	767 198	-701 595	-47,77%
VIII.	Pénzügyi műveletek bevételei	421 166	1 191 414	770 248	182,88%
IX.	Pénzügyi műveletek ráfordításai	6 175	15 155	8 980	145,43%
B.	Pénzügyi műveletek eredménye	414 991	1 176 259	761 268	183,44%
C.	Adózás előtti eredmény	1 883 784	1 943 457	59 673	3,17%
X.	Adófizetési kötelezettség	0	0	0	-
D.	Adózott eredmény	1 883 784	1 943 457	59 673	3,17%

21.sz. táblázat

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

1. Értékesítés nettó árbevétele

Az Egyetem 2023. évi értékesítés nettó árbevétele az előző évhez viszonyítva 21,26 % növekedett, melynek részletezését az alábbi táblázat tartalmazza.

Értékesítés nettó árbevétele

adatok eFt-ban

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Képzési díjból és egyéb hallgatói szolgáltatásból származó bevétel	309 416	396 826	87 410	28,25%
Mérnöki, szakértői, szolgáltatási tevékenységből származó árbevétel	142 251	149 514	7 263	5,11%
Bérbeadás bevételei	56 969	87 420	30 451	53,45%
K+K+I tevékenység bevételei	13 074	19 723	6 649	50,86%
Egyéb, közvetített szolgáltatás bevételei	138 208	146 290	8 082	5,85%
Export értékesítés nettó árbevétele	172	682	510	296,23%
Összesen	660 090	800 455	140 365	21,26%

22.sz. táblázat

Az értékesítés nettó árbevételeinek 49,58 %-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 2023/2024. tanév őszi félévben befizetett önköltségi díj egy ötöd része (2024. január) elhatárolásra kerül (40.326 eFt), mint tárgy időszakot meg nem illető bevétel.

A tárgy évi szolgáltatási bevételek összege 149.514 eFt, mely a karok és az ERTI által végzett alaptevékenység ellátásával kapcsolatos mérnöki, szakértői, tanácsadási szolgáltatások ellenértéke. A K+F+I tevékenységből származó bevétel előző évhez viszonyítva 6.649 eFt-tal növekedett.

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

2. Egyéb bevételek

Az egyéb bevételek 2023. évben az előző évhez viszonyítva 16,71%-kal, 1.259.561 eFt-tal növekedtek. Az egyéb bevételek 72,17%-át közfeladatfinanszírozási szerződés alapján befolyt állami támogatás, 22,49%-át az elszámolt pályázati támogatások alkotják.

Az egyéb állami támogatások között szerepel többek között a Bursa 2022/2023 ösztöndíj támogatás(14.348 eFt), Stipendium Hungarikum ösztöndíj támogatás (107.355 eFt), a Kormányhatározat alapján kapott 3 294 000 eFt támogatásból 2023. évben felhasznált összeg (281.826 eFt), a köznevelési intézmények energiaár kompenzációjára kapott (BM/17271-2/2023.) 4.262 eFt.

Az egyéb bevételek részletezését az alábbi táblázat tartalmazza.

Egyéb bevételek

Megnevezés	adatok eFt-ban			
	Bázisév 2022.12.31	Tárgyév 2023.12.31	Változás	Változás %
Értékesített immat.javak, tárgyi eszk. ért.real.ny	6 260	4 746	-1 514	-24,19%
Kapott bírság, kötbér, károk bevételei	859	205	-654	-76,14%
Alapítványi ösztöndíj		14 200	14 200	-
Közfinanszírozási szerződés alapján kapott támogatás	5 557 846	6 350 058	792 212	14,25%
Egyéb állami támogatások	432 958	416 747	-16 211	-3,74%
Követelések visszaírt értékvesztése	9 207	2 409	-6 798	-73,84%
Pályázati bevételek, támogatások	1 409 853	1 978 670	568 817	40,35%
-ebből adomány	4 313	12 365	8 052	186,69 %
Kártérítés, térítés nélkül átvett	30 892	25 614	-5 278	-17,09%
Egyéb nem nevesített bevételek	91 003	5 790	-85 213	-93,64%
Összesen	7 538 878	8 798 439	1 259 561	16,71%

23.sz. táblázat

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

Tájékoztató tábla a kapott, befolyt állami támogatásról

Megnevezés		adatok eFt-ban	
		2023. évi szerződés szerinti összeg	2023. december 31-ig befolyt összeg
Alaptámogatás	Bázis alaptámogatás	1 402 125	1 293 199
	Kiegészítő alaptámogatás	799 790	711 191
	Teljesítményarányos alaptámogatás	934 750	595 469
Hallgatói juttatások		511 603	470 438
Minőségi támogatás	Minőségi bázistámogatás	267 190	228 315
	Teljesítményarányos minőségi támogatás	178 127	133 700
	Kiegészítő minőségi támogatás	140 493	140 493
Infrastruktúra támogatás		437 905	437 905
Köznevelési és szakképzési tevékenység finanszírozása		285 413	285 413
Kiemelt felsőoktatási ágazati célokhoz kapcsolódó támogatások		380 397	380 397
Egyéb jogcím alapján nyújtott támogatás (ERTI)		352 300	352 300
Egyéb speciális támogatás finanszírozása		382 761	380 796
Vaionzáció		156 869	156 869
Mindösszesen		6 229 723	5 566 485
KÉKVA VI/662-3/2023/FÁFIN egyéb nem nevesített támogatás, többlettámogatás rezi kompenzáció		783 573	783 573
Állami támogatás összesen		7 013 296	6 350 058

24.sz. táblázat

3. Anyagjellegű ráfordítások

Az anyagjellegű ráfordítások előző évhez viszonyítva 37,71%-kal, 669.868 eFt-tal növekedtek, melynek több mint 50 %-át a rezsiarak emelkedésével kapcsolatos többletráfordítások teszik ki.

Az anyagjellegű ráfordítások összetételét és változását az alábbi táblázat tartalmazza.

Anyajellegű ráfordítások

adatok eFt-ban

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Anyagköltség	484 063	960 459	476 396	98,42%
Igénybe vett szolgáltatások	1 168 627	1 341 356	172 729	14,78%
Egyéb szolgáltatások	33 347	47 948	14 601	43,79%
Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	90 407	96 549	6 142	6,79%
Anyajellegű ráfordítások összesen	1 776 444	2 446 312	669 868	37,71%

25.sz. táblázat

Közüzemi költségek alakulása 2022-2023. években

adatok eFt-ban

Megnevezés	2022. év	2023. év	Változás	Változás %
Földgáz	216 562	194 140	-22 422	-10,35%
Áram	121 858	540 159	418 301	343,27%
Távhő	115 685	74 991	-40 694	-35,18%
Összesen	454 105	809 290	355 185	78,22%

26.sz. táblázat

Az igénybe vett szolgáltatások bontását az alábbi táblázat tartalmazza.

Igénybe vett szolgáltatások

adatok eFt-ban

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Igénybe vett oktatási szolgáltatások	22 039	47 177	25 138	114,06%
Igénybe vett kutatási, szakértői szolgáltatások	23 483	118 114	94 631	402,98%
Működtetéssel kapcsolatos jogi, pü-i, egyéb szakértői szolgáltatások	99 641	165 348	65 707	65,94%
Kiküldetési költségek	28 335	38 636	10 301	36,35%
Bérelti díjak	29 078	38 731	9 653	33,20%
Igénybe vett nyomdai szolgáltatások	11 367	8 167	-3 200	-28,15%
Tagsági díjak	4 899	5 201	302	6,16%
Ingatlanok üzemeltetési költségei	323 494	165 856	-157 638	-48,73%
Igénybe vett informatikai szolgáltatások	160 961	217 927	56 966	35,39%
Reklám és propaganda költségek	19 188	19 942	754	3,93%
Karbantartási, kisjavítási szolgáltatás	154 362	115 724	-38 638	-25,03%
Távhő szolgáltatás	25 278	53 804	28 526	112,85%
Konferencia részvételi díjak	37 127	58 453	21 326	57,44%
Posta-, telefon-, internet költség	22 025	27 723	5 698	25,87%
Ki nem emelt egyéb igénybe vett szolgáltatás	207 350	260 553	53 203	25,66%
Összesen	1 168 627	1 341 356	172 729	14,78%

27.sz. táblázat

4. Személyi jellegű ráfordítások

A bérköltség 87,1 %-át a rendszeres juttatások alkotják, amely tartalmazza az alapbéreket, pótlékokat, a munkáltatói döntésen alapuló jövedelmeket, a többit feladatok ellátásáért kifizetett keresetkiegészítéseket. A megbízási díjak az oktatáshoz kapcsolódó külső óraadói díjak összegét jelelik.

A személyi jellegű egyéb kifizetések között szerepel a 2023. évben kifizetett Cafetéria összege (121.606 eFt) 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

adatok eFt-ban

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Béreköltség	3 314 710	4 153 643	838 933	25,31%
-ebből: rendszeres béreköltség	3 038 358	3 616 837	578 479	19,04%
-ebből: nem rendszeres béreköltség	177 007	398 066	221 059	124,89%
-ebből: megbízási díjak	99 345	138 740	39 395	39,65%
Személyi jellegű egyéb kifizetések	129 243	297 241	167 998	129,99%
-ebből: reprezentáció	40 911	50 375	9 464	23,13%
-ebből: jubileumi jutalom	34 568	37 812	3 244	9,39%
-ebből: egyéb nem kiemelt személyi jellegű kifizetés	53 764	209 054	155 290	288,84%
Bérfjárulékok	405 894	525 518	119 624	29,47%
-ebből szociális hozzájárulási adó	378 223	490 027	111 804	29,56%
-ebből rehabilitációs hozzájárulás	27 360	34 034	6 674	24,39%
- ebből egyéb bérfjárulékok	311	1 457	1 146	368,49%
Személyi jellegű ráfordítások összesen	3 849 847	4 976 402	1 126 555	29,26%

28.sz. táblázat

2023. évben egyetemünkön bérfelállításra került sor. 2023. 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 béreköltség 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 rászorultság 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

adatok eFt-ban

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Ösztöndíjak	567 822	608 675	40 853	7,19%
-ebből: állami ösztöndíjak	359 781	357 204	-2 577	-0,72%
-ebből: egyéb, kormány által támogatott ösztöndíjak	92 588	104 254	11 666	12,60%
-ebből: egyéb ösztöndíjak	115 453	147 217	31 764	27,51%
Értékvesztés	1 420	1 042	-378	-26,62%
-ebből: követelésekre elszámolt értékvesztés	1 420	1 042	-378	-26,62%
Behajthatatlan követelések összege	9 772	2 409	-7 363	-75,35%
Korábbi időszakhoz kapcsolódó, áthúzódó ráfordítások	39 170	91 072	51 902	132,51%
Nem nevesített egyéb ráfordítások	39 646	61 045	21 399	53,97%
Egyéb ráfordítások összesen	657 830	764 243	106 413	16,18%

29.sz. táblázat

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.

adatok eft-ban

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Pénzügyi műveletek bevételei	421 166	1 191 414	770 249	182,88%
-ebből: árfolyamnyereség	6 477	1 016	-5 461	-84,31%
-ebből: kamat	411 100	1 190 293	779 193	189,54%
-ebből: követelések, kötelezettségek értékeléséből származó bevétel	3 589	105	-3 484	-97,07%
Pénzügyi műveletek ráfordításai	6 175	15 155	8 980	145,43%
-ebből: Külf.pénzé.szóló eszk.,köt.pü real. árf.veszt.	3 492	7 151	3 659	104,77%
-ebből:Külföldi pénzé.szóló eszk., köt. mfn. ért.árfolyam veszteség	2 683	8 004	5 321	198,35%
Pénzügyi műveletek eredménye összesen	414 991	1 176 259	761 268	183,44%

30.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 fennállása 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. Fábián 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 2023. január 1. és 2023. december 31. között 34.033 eFt-ban juttatásban részesült járulékkal együtt.

A felügyelő bizottsági tagok munkájukért nem részesültek juttatásban.

II. Mérlegen kívüli tételek

2023. évben az idegen tulajdonú eszközök nyitó állományának értéke 77.407 eFt volt, állományában nem történt változás.

Idegen tulajdonú eszközök

adatok eFt-ban

Megnevezés	Idegen tulajdonú eszközök állományának nyitó értéke	Idegen tulajdonú eszközök állományának változása		Idegen tulajdonú eszközök állományának záró értéke
	2022.12.31	növekedés	csökkenés	2023.12.31
Idegen tulajdonú eszközök	77 407	0	0	77 407

32.sz. táblázat

III. Létszám adatok

Az egyetem alkalmazotti létszáma 16,21 %-kal, 86 fővel növekedett. A Soproni Egyetemért Alapítvány Kuratórúma 16/2023. (IV.19.) határozatával döntött az Egyetem kizárólagos tulajdonában álló UNIVERSITAS FIDELISSIMA Kft. által végzett ingatlan- és kollégiumüzemeltetési tevékenység 2023.07.01. napjával kerüljön visszaszervezésre az Egyetemhez. A tevékenység visszaszervezése a takarítás, portaszolgálat és a karbantartási tevékenységet érintette. Az alkalmazotti létszám összetételét munkakörnként az alábbi táblázat tartalmazza.

Alkalmazotti létszám

adatok: redukált fő

Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
	2022.12.31	2023.12.31		
Oktató	168,00	167,00	-1,00	-0,60%
Kutató	42,00	41,88	-0,12	-0,29%
Tanár	26,00	21,00	-5,00	-19,23%
Nem oktató, kutató tanár	295,63	387,94	92,31	31,22%
Összesen	531,63	617,82	86,19	16,21%

33.sz. táblázat

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

Személyi jellegű ráfordítások állománycsoportonként

Megnevezés	Oktató, kutató, tanár	Nem oktató, kutató, tanár	Összesen
2023. 12. 31. napi redukált létszám (fő)	229,88	387,94	617,82
Béreköltség (eFt)	2 166 603	1 987 040	4 153 643
Személyi jellegű egyéb kifizetés (eFt)	52 725	122 910	175 635
Béren kívüli juttatás	52 725	68 881	121 606
Szociális hozzájárulási adó (eFt)	251 337	238 690	490 027
Rehabilitációs hozzájárulás (eFt)			34 034

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 2023. 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. 2023. évben nem történt veszélyes- és elektronikai hulladék elszállítás.

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: 2023. 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, 2024. április 5.


.....
Prof. Dr. Fábíán Attila
rektor
képviselőre jogosult




.....
Király Attiláné
gazdasági főigazgató
az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető

1. sz. melléklet

2023. évi Cash-flow kimutatás

adatok eFt-ban

Tényező		Bázis év	Tárgy év	Változás	Változás %
		2022.12.31	2023.12.31		
I. Szokásos tevékenységből származó pénzeszköz-változás (Működési cash flow)		5 274 848	4 759 997	-514 851	-9,76%
1.a Adózás előtti eredmény	±	1 883 784	1 943 457	59 673	3,17%
ebből működésre kapott pénzügyileg rendezett támogatás		5 557 846	6 350 058	792 212	14,25%
1.b Korrekciók az adózás előtti eredményben	±	0	0	0	-
1. Korrigált adózás előtti eredmény	+	1 883 784	1 943 457	59 673	3,17%
2. Elszámolt amortizáció	+	445 654	643 750	198 096	44,45%
3. Elszámolt értékvesztés és visszafrás	±	1 985	-1 958	-3 943	198,64%
4. Céltartalékképzés és -felhasználás különbözete	±	0	0	0	-
5. Befektetett eszközök értékesítésének eredménye	±	-3 128	-4 746	-1 618	51,73%
6. Szállítói kötelezettség változása	±	187 349	-2 162	-189 511	101,15%
7. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek változása	±	3 332 494	2 821 712	-510 782	-15,33%
8. Passzív időbeli elhatárolások változása	±	-172 367	-202 862	-30 495	17,69%
9. Vevőkövetelés változása	±	-10 499	-24 482	-13 983	133,18%
10. Forgóeszközök (vevőkövetelés és pénzeszköz nélküli) változása	±	-3 302	-15 669	-12 367	374,53%
11. Aktív időbeli elhatárolások változása	±	-387 122	-397 043	-9 921	2,56%
12. Fizetett, fizetendő adó (nyereség után)	-	0	0	0	-
13. Fizetett, fizetendő osztalék, részesedés	-	0	0	0	-
II. Befektetési tevékenységből származó pénzeszköz-változás (Befektetési cash flow)		-940 957	-3 074 625	-2 133 668	226,76%
14. Befektetett eszközök beszerzése	-	-944 625	-3 079 423	-2 134 798	225,99%
15. Befektetett eszközök eladása	+	3 128	4 746	1 618	51,73%
16. Hosszú lejáratra nyújtott kölcsönök és elhelyezett bankbetétek törlesztése, megszüntetése, beváltása	+	540	52	-488	-90,37%
17. Hosszú lejáratra nyújtott kölcsönök és elhelyezett bankbetétek	-	0	0	0	-
18. Kapott osztalék, részesedés	+	0	0	0	-
III. Pénzügyi műv. szárm. Pénzeszköz-változás (Finanszírozási cash flow)		-221 756	-23 746	198 010	-89,29%
19. Részvénykibocsátás, tőkebevonás bevétele	+	0	0	0	-
20. Kötvény, hitelviszonyt megtestesítő értékpapír kibocsátásának bevétele	+	0	0	0	-
21. Hitel és kölcsön felvétele	+	-221 756	-23 746	198 010	-89,29%
22. Végrelegesen kapott pénzeszköz	-	0	0	0	-
23. Részvénybevonás, tőke kivonás (tőkeleszállítás)	-	0	0	0	-
24. Kötvény és hitelviszonyt megtestesítő értékpapír visszafizetése	-	0	0	0	-
25. Hitel és kölcsön törlesztése, visszafizetése	-	0	0	0	-
26. Végrelegesen átadott pénzeszköz	-	0	0	0	-
IV. Pénzeszközök változása (± I ± II ± III)	±	906	-7 898	-8 804	971,74%
27. Devizás pénzeszközök ártértékelése	±	906	-7 898	-8 804	971,74%
V. Pénzeszközök változása (± IV+27.sor)	±	4 113 041	1 653 728	-2 459 313	-59,79%

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 cégarték	Immateriális javakra adott előlegek	Immateriális javak értékhalyes- bitése	Immateriális javak összesen
Bruttó érték változása								
Nyitó bruttó érték 2022.12.31.	0	0	214 090	20 776	0	0	0	234 866
Vásárlás	0	0	62 854	0	0	0	0	62 854
Saját előállítás	0	0	0	2 830	0	0	0	2 830
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	62 854	2 830	0	0	0	65 684
Selajtezés	0	0	0	0	0	0	0	0
Értékesítés	0	0	0	2 830	0	0	0	2 830
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	2 830	0	0	0	2 830
Záró bruttó érték 2023.12.31.	0	0	276 944	20 776	0	0	0	297 720
Terv szerinti értékcsökkenés változása								
Nyitó terv szerinti écs érték 2022.12.31.	0	0	206 627	14 857	0	0	0	221 484
Növekedés	0	0	4 281	4 700	0	0	0	8 981
Csökkenés	0	0	0	269	0	0	0	269
Záró terv szerinti écs érték 2023.12.31.	0	0	210 908	19 288	0	0	0	230 196
Terven felüli értékcsökkenés változása								
Nyitó terven felüli écs érték 2022.12.31.	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 2023.12.31.	0	0	0	0	0	0	0	0
Nettó érték változása								
Nyitó nettó érték 2022.12.31.	0	0	7 463	5 919	0	0	0	13 382
Záró nettó érték 2023.12.31.	0	0	66 036	1 488	0	0	0	67 524

3. sz. melléklet

Tárgyi eszközök állományváltozása jogcímenként

adatok eFt-ban

Megnevezés	Ingtatlanok 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 2022.12.31.	8 055 853	0	1 823 777	0	20 365	41	0	9 900 036
Vásárlás	2 477 126	0	455 864	0	76 940	0	0	3 009 930
Saját előállítás	0	0	0	0	0	0	0	0
Tértés nélküli átvétel	0	0	3 810	0	0	0	0	3 810
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	2 477 126	0	459 674	0	76 940	0	0	3 013 740
Sejtezés	0	0	0	0	0	0	0	0
Értékesítés	0	0	1 594	0	0	0	0	1 594
Megsemmisülés, hiány	0	0	0	0	0	0	0	0
Tértésmentes átadás	0	0	0	0	0	0	0	0
Egyéb csökkenés	0	0	0	0	0	41	0	41
Befejezetlen beruházás aktiválása	0	0	0	0	2 276	0	0	2 276
Átsorolás	0	0	0	0	0	0	0	0
Csökkenés összesen	0	0	1 594	0	2 276	41	0	3 911
Záró bruttó érték 2023.12.31	10 532 979	0	2 281 857	0	95 029	0	0	12 909 865
Terv szerinti értékcsökkenés változása								
Nyitó terv szerinti écs érték 2022.12.31.	367 320	0	404 118	0	0	0	0	771 438
Növekedés	162 521	0	472 248	0	0	0	0	634 769
Csökkenés	0	0	666	0	0	0	0	666
Záró terv szerinti écs érték 2023.12.31.	529 841	0	875 700	0	0	0	0	1 405 541
Terven felüli értékcsökkenés változása								
Nyitó terven felüli écs érték 2022.12.31.	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 2023.12.31.	0	0	0	0	0	0	0	0
Nettó érték változása								
Nyitó nettó érték 2022.12.31.	7 688 533	0	1 419 659	0	20 365	41	0	9 128 598
Záró nettó érték 2023.12.31.	10 003 139	0	1 406 157	0	95 029	0	0	11 504 324

4. sz. melléklet

Támogatási szerződések kapcsolódó nyilvántartott, még el nem számolt előlegek

adatok eft-ban

Pénzügyi központ kódja	Szerződés azonosító	Partner	Előleg 2023.12.31.-én
60111017	2022/036;TKP2021-NVA-13	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	477 654
60111018	2022/023;TKP2021-NKTA-43	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	871 275
60111031	FK142527 OTKA Bak Miklós	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	18 239
60111032	2021-1.2.4-TÉT-2021-00005	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	1 200
60111033	OTKA_1439725NN 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
60151007	REFOREST Horizon Europe	European Research Executive Agency (REA)	38 007
60151008	2020-2.1.1-ED-2023-00238	Agrárminisztérium	126 702
60211054	RRF212-21-2022-00011	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	1 801 789
60211055	Kutatási Infr. Létrehozása	Innovációs és Technológiai Minisztérium	79 883
60211062	KEHOP-522-16-23 (Biomassza kazán)	Miniszterelnökség	2 265 697
60211063	NKA_208111/84 Trattinnick	Emberi Erőforrások Támogatáskezelő	922
60211064	NKA_208133/27	Emberi Erőforrások Támogatáskezelő	275
60211065	NKA_208105/198	Emberi Erőforrások Támogatáskezelő	600
60211066	Agrárminisztériumi pály.2023 EMK	Agrárminisztérium	28 000
60211067	AM EGF/365/2023	Agrárminisztérium	80 000
60211069	NKA_208110_22	Nemzeti Kulturális Támogatáskezelő	400
60211070	NKA_208105/207	Nemzeti Kulturális Támogatáskezelő	510
60211071	LEVELTAR-K-23-0018	Kulturális és Innovációs Minisztérium	2 300
60211072	KONYVTAR-FAT-23-0014 #EPER:257514#	Kulturális és Innovációs Minisztérium	1 000
60211073	KONYVTAR-ODR-23-0045	Kulturális és Innovációs Minisztérium	600
50H51005	Bursa 2022/2023	Emberi Erőforrások Támogatáskezelő	2 121
50H53505	Stipendium Hungaricum	Külgazdasági és Külügyminisztérium	168 082
50H53506	MNB Kiválósági ösztöndíj	Kulturális és Innovációs Minisztérium	1 750
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)	14 070
50H53536	ÖKF/262-4/2022 Ösztöndíj progr.Keresztény Fiatalok	Hungary Help Ügynökség	5 396
50H53537	2022-1-HU01-KA131-HED-605, Erasmus KA131 2022/23-as tanév	Tempus Közalapítvány	132 706
50H53538	ÚNKP 2023/24	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal	30 240
50H53539	VI/998/2023/FÁFIN/CE-26	Tempus Közalapítvány	1 800
50H53540	SOE "első helyen" ösztöndíj	Soproni Egyetemért Alapítvány	22 500
50H53541	SOE "legjobbja" ösztöndíj	Soproni Egyetemért Alapítvány	18 080
50H53542	Ösztöndíj alapképzésben tanuló külföldi	Soproni Egyetemért Alapítvány	11 520
50H53543	TDK és MDK felkészülési ösztöndíj	Soproni Egyetemért Alapítvány	4 600
50H53544	TDK és MDK eredmény ösztöndíj	Soproni Egyetemért Alapítvány	18 500
50H53545	Doktori programba való belépés ösztöndíj	Soproni Egyetemért Alapítvány	11 250
50H53546	Doktoranduszi kiválósági ösztöndíj	Soproni Egyetemért Alapítvány	16 400
50H53547	Predoktori ösztöndíj	Soproni Egyetemért Alapítvány	5 600
50H53548	SOE sportösztöndíj	Soproni Egyetemért Alapítvány	6 100
50H53549	Erasmus+mobilitás KA1-FSO-01252-043/2022	Tempus Közalapítvány	57 948
10T40404	Acta Silvatica tám.	Magyar Tudományos Akadémia	800
10T40512	VVI-vadbiológiai kutatás 2023	Agrárminisztérium	10 000
30T40423	GFM_SZERZ/.../2023 támogatás	Gazdaságfejlesztési Minisztérium	3 000
90B58003	Püspökladányi Arborétum fenntartása, fejl	Biztosítási káresemény utáni felújítás	14 715
90T40537	EGF_454_2022/Agrárerd.	Agrárminisztérium	10 000
90T40538	EGF_454_2022/Erdőállomány	Agrárminisztérium	40 000
90T40539	EGF_121_2023/Nem és gen.	Agrárminisztérium	52 945
90T40540	EGF_121_2023/Alk.erdő	Agrárminisztérium	26 266
90T40541	EGF_121_2023/Erdőeg.v.	Agrárminisztérium	15 906
90T40542	EGF_121_2023/Fásítás	Agrárminisztérium	38 054
90T40543	EGF_121_2023/Ökonómiai	Agrárminisztérium	20 465
90T40544	EGF_121_2023/Hosszúlej	Agrárminisztérium	7 095
90T40545	EGF_121_2023/Arborétum	Agrárminisztérium	40 794
90T40546	EGF_121_2023/Erdővéd	Agrárminisztérium	4 170
90T40547	EGF_121_2023/Fénycsap.	Agrárminisztérium	14 470
90T40548	EGF_121_2023/Döntést.	Agrárminisztérium	15 923
90T40549	EGF_121_2023/Üvegház	Agrárminisztérium	8 668
90T40550	EGF_121_2023/EMMRE	Agrárminisztérium	19 444

90T40551	EGF_348_2023/Erdőáll	Agrárminisztérium	40 000
90T40552	EGF_348_2023/Agrárerd	Agrárminisztérium	10 000
90T40553	EGF_121_5_2023/Nem és gen.	Agrárminisztérium	17 605
90T40554	EGF_121_5_2023/Alk.erdő	Agrárminisztérium	8 536
90T40555	EGF_121_5_2023/Erdőeg.v.	Agrárminisztérium	5 084
90T40556	EGF_121_5_2023/Fásítás	Agrárminisztérium	12 907
90T40557	EGF_121_5_2023/Ökonómiai	Agrárminisztérium	6 545
90T40558	EGF_121_5_2023/Hosszúlej	Agrárminisztérium	2 279
90T40559	EGF_121_5_2023/Arborétum	Agrárminisztérium	13 045
90T40560	EGF_121_5_2023/Erdővéd	Agrárminisztérium	1 334
90T40561	EGF_121_5_2023/Fénycsap.	Agrárminisztérium	6 969
90T40562	EGF_121_5_2023/Döntést.	Agrárminisztérium	5 111
90T40563	EGF_121_5_2023/Üvegház	Agrárminisztérium	2 772
90T40564	EGF_121_5_2023/EMMRE	Agrárminisztérium	5 912
90T50205	KMF/471/2023 Légköri	Energiaügyi Minisztérium	25 000
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			6 912 643
80C83901	Függő kiadás, bevétel	hallgatói visszafizetések	6 082
80C84910	hallgatói gyűjtőszámla	Hallgatók	38 765
90U00100	Sárvár Kp.	Rendezendő tétel	21
Mindösszesen			6 957 511

5. sz. melléklet

Fejlesztési célra kapott támogatások elhatárolása

adatok eFt-ban

Megnevezés	2022.12.31- el elhatárolás	2023. évi új aktiválás	áthelyezés működésre 3,3 miatt	2023. évi écs	2023.12.31-el elhatárolás
TÁMOP-4.2.2.A-11-2012-0013 (TSZ: 15346)	2 086	-	-	352	1 734
VKSZ_12-1-2013-0034 (TSZ: 15353)	8 893	-	-	1 986	6 907
DT-ZA/64/2013 (TSZ: 25303)	270	-	-	60	210
EFOP-3.4.3-16-00022	12 534	-	-	6 506	6 028
EFOP-3.4.4-17-00027	1 519	-	-	472	1 047
GINOP-2.3.3-15-00039	170 723	-	-	39 547	131 176
KEHOP-5.2.11-16-2016-00056	46 835	-	-	10 458	36 377
PPP	4 079 761	-	-	85 234	3 994 527
GINOP-2.3.2-15-2016-00052	7 745	-	-	2 360	5 385
EFOP-3.6.1-16-2016-00018	7 948	-	-	2 535	5 414
EFOP-3.6.2-16-2017-00010	5 854	-	-	1 321	4 533
EFOP-3.6.2-16-2017-00018	14 514	-	-	3 379	11 135
GINOP-2.3.3-15-2016-00038	137 728	-	-	30 399	107 330
EFOP-3.5.1-16-2017-00012	5 109	-	-	2 199	2 910
SKHU/1601/217/Treeloy	116 393	-	-	6 953	109 440
Könyvtárfejlesztés MNB	1 006	-	-	172	834
KDP (Csákiné Dobos Laura)	1 078	-	-	286	792
OTDK 2021 (2020-2.1.1-ED-2020-00082)	1 282	-	-	1 059	203
EMMI_VI/2423/2020	720	-	-	131	589
NKA-104105/00320	423	-	-	83	339
EMMI_VI/2161/2020	523	-	-	99	424
Kormányhatározat alapján kapott 3 294 millió Ft (2207/2021. kormány határozat 5. pont; FEIF/1616-1/2021-ITM_SZERZ; GI-75-387/2021.)	105 880	21 180	-	5 113	100 767
Kormányhatározat alapján kapott 3 294 millió Ft (2207/2021. kormány határozat 5. pont; FEIF/1616-1/2021-ITM_SZERZ; GI-75-387/2021.)	37 260	9 247	-	10 376	26 885
Áthelyezés működésre költség alapján	-	-	- 44 672	-	- 44 672
Kormányhatározat alapján kapott 3 294 millió Ft (2207/2021. kormány határozat 5. pont; FEIF/1616-1/2021-ITM_SZERZ; GI-75-387/2021.)	972 844	110 681	-	87 378	885 466
Áthelyezés működésre költség alapján	-	-	- 24 434	-	- 24 434
Kormányhatározat alapján kapott 3 294 millió Ft (2207/2021. kormány határozat 5. pont; FEIF/1616-1/2021-ITM_SZERZ; GI-75-387/2021.)	1 024	-	- 873	151	-
Agrárminisztériumi pályázat 33,385mFt (EGF/103/2021.; GI-75-76/2021.)	182	-	-	33	149
Vadászati gyűjtemény felújítása (Egy a természettel; K-00370-2/2021; GI-75-203/2021.)	6 577	-	-	1 200	5 377
VVI Kisfaludy 2030	-	39 293	-	6 263	33 029
VVI Vadbiológiai kutatás	-	710	-	165	545
MEC_N_21_141285_Szabó Péter	-	2 651	-	987	1 664
NKA_208105/136	265	-	-	111	154
Agrárminisztérium pály.2022 EMK	-	2 621	-	1 350	1 272
KIM IV-945-2022	-	463	-	244	219
Dr. Tóth Béla szobor	2 000	-	-	-	2 000
EGF_148_2022/Döntést.	-	899	-	190	709
KmF/42-1/2022 Légkör	-	2 740	-	326	2 413
KmF/63/2021 légkör	3 573	-	-	617	2 956
NKA_204105/3455	296	-	-	54	242
RRF212-21-2022-00011	-	453 348	-	204 259	249 089
K128008 OTKA Csóka	-	3 647	-	2 222	1 425
Összesen:	5 752 826	506 372	- 69 979	516 629	5 672 590

6. sz. melléklet

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

adatok eFt-ban

Felhasználás jogcímei	Támogatási összeg	2021-2022. évi felhasználás maradványa	Tervezett felhasználások forrásainak összevonása	Javasolt felhasználási célok 2023-2026. évek	Felhasználás jellege	Tervezett felhasználások forrása	2023. évi felhasználás	2023. évi felhasználás maradványa
Előzetes üzleti terv alapján likviditási hiány	85 401	0					0	0
Projektek önrésze, közbeszerzési eljárási díjak	30 000	29 625	29 625	Projektek önrésze, közbeszerzési eljárási díjak	működési	29 625	0	29 625
Fertő tavi víztelep bontás	12 891	0					0	0
UF szerződés megszüntetés, hiteletörlesztés	111 060	0					0	0
Maradvány felhasználás	115 888	0					0	0
Felújítás	22 000	0					0	0
Autóbuszvásárlás	40 000	0					0	0
Stratégia megvalósításhoz tartalék	80 000	80 000	1 060 275	Tartalék az Egyetemi fejlesztési stratégia megvalósításához, Egyetemi működési tartalék	működési	325 000	11 186	313 814
Egyéb tartalék	1 116 760	980 275			fejlesztési	735 275	175 494	559 781
Összesen	1 614 000	1 089 900	1 089 900			1 089 900	186 680	903 220
Biztonságtechnikai, katasztrófavédelmi hálózati rendszer, szerverkapacitás, vírusvédelem kiépítése, oktatástechnikai eszközök fejlesztése, tervezési- és közbeszerzési költségek	982 557	781 566	781 566	Informatikai fejlesztési tartalék	fejlesztési	781 566	140 226	641 340
Laborasszisztencia, informatikusok, könyvtári asszisztencia, oktatást, kutatást segítő munkatársak alkalmazása, környezettudatosság	167 880	124 972	124 972	Laborasszisztencia, informatikusok, könyvtári asszisztencia, oktatást, kutatást segítő munkatársak alkalmazása, környezettudatosság	működési	124 972	46 296	78 676
Szakmai, kutatási együttműködések harmonizálása (ERTI – TAEG – SOE)	130 000	130 000						
Arculati terv, kiadványok, marketing eszközök (angol és spanyol nyelven), várossal közös közösségi feladatok ellátása	148 820	0	210 743	Tartalék az Egyetemi kommunikációs stratégia megvalósításához	működési	210 743	29 970	180 773
Tartalék	80 743	80 743						
Összesen	1 510 000	1 117 281	1 117 281			1 117 281	216 492	900 789
TAEG-Egyetem szolgáltatás vásárlás	140 000	125 076	125 076	Egyetemi működési tartalék	működési	125 076	22 249	102 827
UF likviditási hiány, veszteség rendezés	30 000	30 000	30 000			30 000		30 000
Összesen	170 000	155 076	155 076			155 076	22 249	132 827
Mindösszesen	3 294 000	2 362 257	2 362 257			2 362 257	425 421	1 936 836

SOE munkavállalói létszámának alakulása

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 távollévőik 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
	tanár	3	0,5	3,5			
	alkalmazott	21	0,5	21,5	2		
Falpierti 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		
Lémfalussy 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 Gyakortó 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 Közlügyi 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.

SOE munkavállalói létszámának alakulása

Munkavállalói létszám 2023. december 31.

adatok: redukált fő

Szervezeti egység	2023. december 31. létszám						
	Teljes munkakidő	Rész-munkakidő	Létszám	ebből: tartósan távollévő	Szervezet összesen	Összesen távollévők nélkül	
Oktatási és Kutatási Szervezeti Egységek							
Benedek Elek Pedagógiai Kar	oktató	36	3,00	39		59	58
	tanár	6	0,00	6			
	alkalmazott	14	0,00	14	1		
Erdőmérnöki Kar	oktató	45	0,50	45,5	3	75	70
	kutató	4	1,50	5,5			
	tanár	0	0,00	0			
	alkalmazott	23	1,00	24	2		
Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar	oktató	49	2,50	51,5		81,13	80,13
	kutató	3	0,38	3,38			
	tanár	6	0,00	6			
	alkalmazott	18	2,25	20,25	1		
Lámfalussy Sándor Közgazdaságtud. Kar	oktató	27	2,50	29,5		45,5	44,75
	kutató	0	0,50	0,5			
	alkalmazott	12	3,50	15,5	0,75		
Erdészeti Tudományos Intézet*	kutató	32	0,50	32,5	1	93,55	88,55
	alkalmazott	60	1,05	61,05	4		
Oktatási és Kutatási Szervezeti Egységek összesen		335	19,18	354,18	12,75	354,18	341,43
Központi Szervezeti Egységek							
Rektori Hivatal	alkalmazott	62	10	72	4	82,5	76,5
	oktató	1	0,5	1,5	1		
	kutató	0	0	0			
	tanár	9	0	9	1		
Gazdasági Főigazgatóság	alkalmazott	124	15,14	139,14	2,75	139,14	136,39
Köznevelés							
Lewinszky Anna Gyakorló Óvoda	pedagógus	24	0	24	3	42	37
	alkalmazott	18	0	18	2		
Köznevelés összesen				42	5	42	37
Mindösszesen				617,82	26,5	617,82	591,32

*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 beisk ellenőr, illetve a Rektori Titkárság.

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

8. sz melléklet

Támogatási programok

adatok eFt-ban

Szerződés azonosító	Támogatási összeg	Kapott támogatás		Felhasznált támogatás				Rendelkezésre álló összeg 2023.12.31.
		Összesen 2022.12.31-ig	Tárgy évben	Összesen 2022.12.31-ig		Tárgy évben		
				működési	felhalmozási	működési	felhalmozási	
2019-1.2.1-EGYETEMI-ÖKO-2019-00023	90 000	81 000	0	58 772	0	22 228	0	0
TKP2021-NVA-13 BorderEye	799 978	288 200	189 454	50 470	2 108	117 565	54 452	253 059
TKP2021-NKTA-43 ErdőLab	1 966 195	331 000	540 275	100 985	3 261	430 877	64 142	272 010
MEC_K_21_141573 Vityi Andrea	6 321	6 321	0	2 023	0	2 712	0	1 586
MEC_N_21_141285 Szabó Péter	24 882	24 822	0	17 653	2 651	4 518	0	0
MEC_SZ_21_141300 Szabó Péter	5 995	5 995	0	4 933	0	1 062	0	0
FK142527 OTKA Bak Miklós	41 998	18 239	0	0	0	7 081	1 803	9 355
2021-1.2.4-TÉT-2021-00005 Csipkésposzka	2 000	0	1 200	0	0	673	0	527
OTKA_1439725NN_a mlkroskálá hatása	34 506	17 493	0	0	0	7 983	0	9 510
STARTUP-2023-HSUP-021	20 888	0	20 880	0	0	19 287	0	1 593
GINOP-2.3.2-15-2016-00052 Armillárta	269 883	269 883	0	235 114	34 368	401	0	0
EFOP-3.6.1-16-2016-00018 KFI szerepv.	639 633	639 633	0	601 685	28 290	0	0	9 658
EFOP-3.6.2-2017-00010 RING	327 417	320 964	0	306 142	15 847	0	0	-1 025
EFOP-3.6.2-16-2017-00018 Agrárerdészet	419 996	419 996	0	357 655	61 362	0	0	979
VP3_GSD 1924509996	13 334	0	0	12 250	0	1 084	0	-13 334
VP3_BORBA 1914578401	15 159	0	0	2 381	0	0	0	-2 381
VP4-10.2.2.-20 - növényi génmegőrzés	16 685	8 064	8 621	0	0	2 668	3 767	10 250
REFOREST Horizon Europe	78 000	38 007	0	271	0	8 529	1 851	27 356
2020-2.1.1-ED-2023-00238	126 702	0	126 702	0	0	5 691	9 661	111 350
EFOP-3.4.3-16-2016-00022 QUALITAS	946 108	871 216	0	834 337	55 380	0	0	-18 501
EFOP-3.5.1-16-2017-00012 Duális képzés	221 676	202 644	0	189 562	18 510	0	0	-5 428
KKM/31399-4/2021/ADM, 5801-00277 Planet kiáll.	2 000	2 000	0	1 625	0	0	0	375
NKA_208105_24 KKL tárlók beszerzése	1 000	1 000	0	264	736	0	0	0
EMMI VI-1335-2021 levéltári támogatás	1 000	1 000	0	336	656	8	0	0
NTP-HHTDK-21-0031	1 500	1 500	0	1 489	0	11	0	0
Agrármlnisztériumi pály.2022 EMK (EGF/146/2022.)	35 500	35 500	0	15 956	1 960	11 838	877	4 869
RRF212-21-2022-00011	2 255 137	2 255 137	0	24 816	422 598	45 454	30 751	1 731 518
Kutatási Infr. Létrehozása	79 883	79 883	0	10 110	12 923	0	4 128	52 722
NTP-HHTDK-0022-0062	2 300	2 300	0	349	106	1 754	91	0
KEHOP-5.2.15-21-2022-00012	84 887	0	81 120	0	0	84 887	0	-3 767
KIM IV-945-2022 levéltári támogatás	2 000	2 000	0	0	0	1 517	463	20
KEHOP-522-16-23 (Biomassza kazán)	2 265 697	0	2 265 697	0	0	0	2 265 671	26
NKA_208111/84 Trattinnick	922	0	922	0	0	922	0	0
NKA_208193/27	275	0	275	0	0	275	0	0
NKA_208105/198	600	0	600	0	0	0	600	0
EGF/185/2023 (AM pályázat 2023 EMK)	28 000	0	28 000	0	0	16 845	90	11 065
AM EGF/365/2023	80 000	0	80 000	0	0	6 888	16 371	56 741
106104/04084 néprajzi emléktábor	300	0	300	0	0	135	0	165
NKA_208110_22	400	0	400	0	0	0	0	400
NKA_208105/207	510	0	510	0	0	0	0	510
LEVELTAR-K-23-0018	2 300	0	2 300	0	0	0	0	2 300
KONYVTAR-FAT-23-0014 #EPER:257514#	1 000	0	1 000	0	0	0	0	1 000
KONYVTAR-ODR-23-0045	600	0	600	0	0	30	570	0
KEHOP-522-16-23 (Biomassza kazán)	2 265 697	105 871	12 581	94 160	3 395	10 963	0	9 934

Bursa 2021/2022	15 021	15 021	0	13 673	0	1 348	0	0
Bursa 2022/2023	15 121	0	15 121	0	0	14 348	0	773
Stipendium Hungaricum	479 291	312 231	167 060	203 223	631	192 829	0	82 608
Pittville Student Village, Alber OAd Cheltenham, GL	3 987	3 987	0	1 314	0	2 673	0	0
591982-2017-EPPKA2 Erasmus Turizmus	11 744	32 357	0	12 781	0	19 576	0	0
Erasmus Kreditmob. 20191HU01KA107060520	133	0	133	0	0	133	0	0
Erasmus 2020/21 (206 724 EUR)	72 353	72 353	0	46 199	0	26 154	0	0
Kooperatív doktori Program	49 078	35 009	14 070	16 448	11 239	10 294	0	11 098
Trnava PROROK Erasmus KA2	11 174	9 585	0	5 675	0	3 910	0	0
Erasmus+TRNAVA 2020-1-SK01- KA201-078304	7 009	6 007	0	2 653	0	3 354	0	0
Erasmus KA131 2021/22 tanév	47 617	51 387	14 469	46 929	0	15 649	0	3 278
ÚNKP 2022/23	35 420	35 420	0	17 632	56	17 732	0	0
FEIF/489-4/2022-ITM_SZERZ/CE-21, 2022/2023 tanév CEEPUS	910	546	419	380	0	561	24	0
ÖKF/262-4/2022 Ösztöndíj progr.Keresztény Fiatalok	1 384	1 384	5 363	766	0	3 366	0	2 615
2022-1-HU01-KA131-HED-605, Erasmus KA131 2022/23-as tanév	121 761	121 761	0	5 028	0	110 156	27	6 550
ÚNKP 2023/24 - 2023-2.1.1-ÚNKP- 2023-00007	30 240	0	30 240	0	0	12 465	17	17 758
VI/998/2023/FÁFIN/CE-26	1 800	0	1 800	0	0	550	0	1 250
SOE "első helyen" ösztöndíj	26 500	0	26 500	0	0	4 000	0	22 500
SOE "legjobbjai" ösztöndíj	20 000	0	20 000	0	0	1 920	0	18 080
Ösztöndíj alapképzésben tanuló külföldi	12 000	0	12 000	0	0	480	0	11 520
TDK és MDK felkészülési ösztöndíj	8 000	0	8 000	0	0	3 400	0	4 600
TDK és MDK eredmény ösztöndíj	18 500	0	18 500	0	0	0	0	18 500
Doktori programba való belépés ösztöndíj	11 250	0	11 250	0	0	0	0	11 250
Doktoranduszi kiválósági ösztöndíj	18 000	0	18 000	0	0	1 600	0	16 400
Predoktori ösztöndíj	6 000	0	6 000	0	0	400	0	5 600
SOE sportösztöndíj	8 500	0	8 500	0	0	2 400	0	6 100
Erasmus+mobilitás KA1-FSO-01252- 043/2022	57 948	0	57 948	0	0	2 944	0	55 004
Acta Silivatica tám.	1 950	1 150	800	400	0	750	0	800
15089-1/2023 Faipari Szakmai Verseny ktgel 2023	100	0	100	0	0	100	0	0
VGF/346/2021 támogatás	4 000	4 000	0	2 721	0	1 279	0	0
EGF/509/2021 támogatás	6 000	6 000	0	5 877	114	9	0	0
ERS-437655-70169 FAO	18 612	8 500	10 112	10 921	0	7 541	0	150
ET-2021-02-073-előleg (Kisfaludy 2030)	42 000	17 119	24 654	2 480	39 293	0	0	0
VgF/67/2022 támogatás	10 000	10 000	0	6 051	710	3 239	0	0
VgF/350/2022 támogatás	1 000	1 000	0	0	0	1 000	0	0
VVI-vadbiológiai kutatás 2023	10 000	0	10 000	0	0	6 629	0	3 371
GFM_SZERZ/22030358/2023 támogatás	3 000	0	3 000	0	0	0	0	3 000
713-8/2022. együttműködési megállapodás	8 400	8 400	0	0	0	8 400	0	0
BM/17271-2/2023 támogatás	4 262	0	4 262	0	0	4 262	0	0
15073/2023, 52482/1 Balekhét múzeumi támogatás tám.	200	0	200	0	0	200	0	0
FEIF/1616-1/2021-ITM_SZERZ Közfeladatfinanszírozási szerződés (2022. év)	5 810 527	5 810 527	0	5 557 846	0	8 957	0	243 724
FEIF/1616-1/2021-ITM_SZERZ Közfeladatfinanszírozási szerződés (3,3 md Ft)	3 294 000	3 294 000	0	931 741	0	167 641	257 783	1 936 835
VI/662-3/2023/FÁFIN Közfeladatfinanszírozási szerződés (2023. év)	6 350 058	0	6 350 058	0	0	6 210 840	139 218	0
K128008 OTKA	47 040	47 040	0	26 398	4 348	11 105	508	4 681
1924457105 EIP Leuce-nyár	39 731	8 096	7 766	16 081	0	7 673	0	-7 892
1909440234 EIP Akác Ipari	20 000	7 797	21	8 015	0	4 034	0	-4 231
1924438003 EIP Báltványfa	23 446	14 073	9 087	11 641	0	0	0	11 519
1924342122 EIP Nyár ipari	43 897	11 799	15 840	14 601	0	14 640	0	-1 602
DTP2-044-2.3 REFOCuS	70 622	64 694	0	79 444	0	0	0	-14 750

2020-1-CZ01-KA03-078363 HUNTOUR	20 986	18 110	0	4 458	0	6 512	0	7 140
AT-HU150 REIN-Forest	44 100	25 962	18 138	40 854	0	3 246	0	0
EGF/454/2022.	50 000	50 000	0	0	0	46 118	0	3 882
KmF/42-1/2022 Léggörl	13 970	13 970	0	2 686	0	6 448	2 740	2 096
FK142468 OTKA (Dr. Móricz Norbert)	22 402	11 797	0	0	0	3 573	858	7 366
K142858 OTKA (Dr. Csóka György)	48 000	18 000	0	0	0	6 844	211	10 945
EGF/211/2022	101 000	101 000	0	0	0	91 761	0	9 239
EGF/148-9/2022. Közfeladat 2022. II. részlet	174 350	174 350	0	16 396	0	23 390	0	134 564
EGF_121_2023	264 200	0	264 200	0	0	237 230	0	26 970
EGF_348_2023	50 000	0	50 000	0	0	48 633	0	1 367
EGF_121_5_2023	88 100	0	88 100	0	0	6	0	88 094
KMF/471/2023 Léggöri	25 000	0	25 000	0	0	0	0	25 000

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 tevékenységből 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 bevételeként 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

adatok eFt-ban

Főkönyvi szám	Megnevezés	Bázisév	Tárgyév	Változás	Változás %
		2022.12.31	2023.12.31		
	Vállalkozási tevékenység bevételei:	153 983	167 703	13 720	9%
912400	Egyéb szolgáltatások	17 892	23 143	5 251	29%
921200	Egyéb bérbeadás	426	224	-202	-47%
923000	Eladott közvetített szolgáltatás	92 396	102 853	10 457	11%
926000	Szálláshely szolgáltatás	82	0	-82	-100%
927000	Rendezvényekhez kapcsolódó árbevételek	0	10 707	10 707	-
929000	Egyéb árbevétel	43 120	30 701	-12 419	-29%
969800	Kerekítési különbözet	66	75	9	13%
	Alaptevékenység bevétele, melyből	8 466 152	10 622 606	2 156 454	25%
911100	Neptun képzési önköltség	282 366	283 197	831	0%
911200	Neptun kollégiumi díjakból származó árbevétel	0	77 216	77 216	-
911300	Neptun egyéb képzési szolgáltatások	11 294	13 689	2 396	21%
912100	Egyéb képzési díj (nem NEPTUN)	15 757	22 723	6 966	44%
912300	Egyéb képzési szolgáltatások (nem NEPTUN)	124 360	126 372	2 012	2%
921100	Ingatlan hasznosítás bevétele	56 543	87 196	30 653	54%
922000	K+F+i bevétel	13 074	19 723	6 649	51%
924000	Belföldinek értékesített saját termelés	2 609	2 029	-580	-22%
931000	Export értékesítés	172	682	510	296%
961100	Értékesített immateriális javak, tárgyi eszközök r.nyer.	3 128	4 745	1 617	52%
961200	Egyéb jogcímen bevételezett imm. Javak	3 132	0	-3 132	-100%
963100	Káreseménnyel kapcsolatos bevétel	37	65	28	76%
963200	Kapott bírságok, kötbérek késedelmi kamat	822	140	-682	-83%
964110	Fenntartói támogatás - ösztöndíj	0	14 200	14 200	-
964210	Alaptámogatás	2 823 887	2 599 859	-224 028	-8%
964220	Hallgatói támogatás	521 049	484 786	-36 263	-7%
964230	Speciális támogatás	1 191 191	1 624 958	433 767	36%
964240	Stipendium Hungaricum támogatás	85 474	107 355	21 881	26%
964260	Egyéb nem nevesített állami tám.	682 086	1 222 268	540 182	79%
964270	Köznevelési támogatás	269 088	289 675	20 587	8%
964290	Üzemeltetés támogatása	418 029	437 905	19 876	5%
966120	Követelések visszaírt értékvesztése	9 207	2 409	-6 798	-74%
967110	Pályázati bevételek-hazai	649 003	1 570 282	921 279	142%
967120	Pályázati bevételek-Európai Unió	505 440	241 959	-263 481	-52%
967130	Pályázati bevételek-operatív	191 264	99 967	-91 297	-48%
967190	Pályázati bevételek-egyéb	0	0	0	-
967210	Áht belüli gazd.szervtől kapott egyéb b.	56 634	52 096	-4 538	-8%
967220	Áht kívüli gazd. szervtől kapott egyéb b.	2 000	0	-2 000	-100%
967230	Gazdálkodó szervezettől kapott támogatás	0	800	800	-
967290	Egyéb gazd. Szevezettől kapott támogatás	5 512	13 565	8 053	146%
968000	Biztosítói kártérítés összege	6 638	0	-6 638	-100%
968200	SZJA 1%	0	391	391	-
968300	Tértítés nélkül átvett ajándék, hagyaték	24 255	25 223	968	4%
969100	Költségek visszatérülése	844	729	-115	-14%
969900	Nem nevesített egyéb bevétel	90 092	4 987	-85 105	-94%
972-976	Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	421 166	1 191 414	770 248	183%
	Összes bevétel	8 620 135	10 790 308	2 170 173	25%
	Kedvezményezett bevételi mérték (15%)	1 293 020	1 618 546	325 526	25%
	Vállalkozási bevétel -arány számításához - megnövelt összege	210 526	254 899	44 373	21%
	Arány	2,44%	2,36%		-3%

Kelt, Sopron, 2024. április 5.


Prof. Dr. Fábian Attila
rektor
képviseletre jogosult




Király Attiláné
gazdasági főigazgató

az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető



SOPRONI
EGYETEM |

A Soproni Egyetem 2023. 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	9
IV. Az Egyetem által használt ingatlanok, székhely, telephelyek bemutatása	10
V. Az Egyetem szervezetének, az Egyetem által folytatott foglalkoztatáspolitiká bemutatása	11
VI. A mérleg fordulónapja után bekövetkezett lényeges változások.....	11
VII. Az Egyetem várható fejlődési területének bemutatása.....	12
VIII. A kutatás és kísérleti fejlesztés területe.....	12
IX. A környezetvédelem eszközei tekintetében az Egyetem által alkalmazott politika, a környezetvédelmi intézkedések, azok végrehajtásának alakulása	12
X. Az ár-, hitel-, kamat-, likviditás- és cash-flow kockázatok bemutatása.....	12
XI. Összefoglaló.....	13

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 Egyetem karain az oktatás évszázados hagyományokra tekint vissza. 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, közgazdász-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 iskolái, 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.

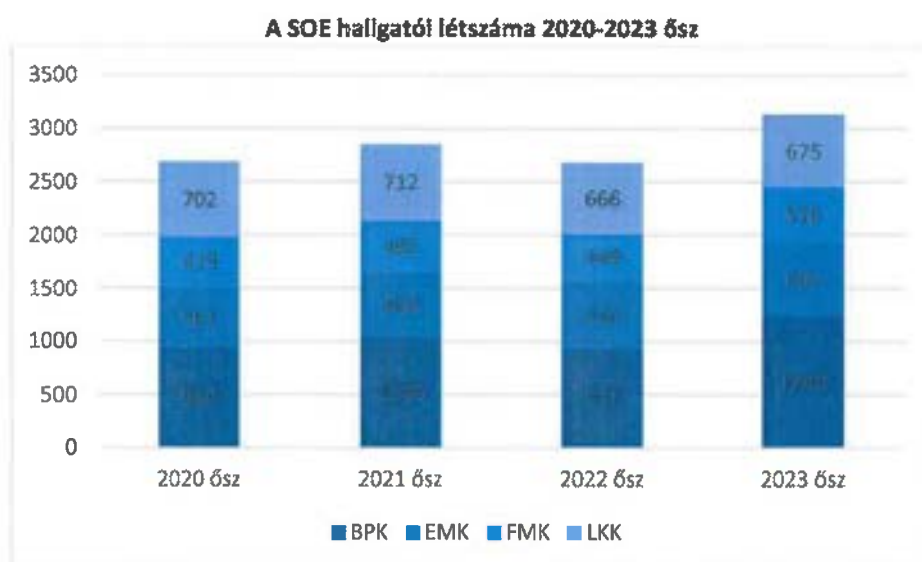
Az Egyetem oktatási tevékenysége

Az Egyetem jelenleg 3.123 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 2020-2023 időszak hallgatói statisztikái (őszi OSAP adatok) alapján mutatjuk be.

A vizsgált négy év hallgatói létszámainak alakulását az alábbi ábrán szemléltetjük.



1.sz. ábra

Összegyetemi szinten a vizsgált időszak létszámváltozása a finanszírozási szerződésben vállalt és tervezett hallgatói létszámtól pozitív irányba történő elmozdulást mutat. Az alábbi táblázat és diagram is jelzi ezt a változási irányt.

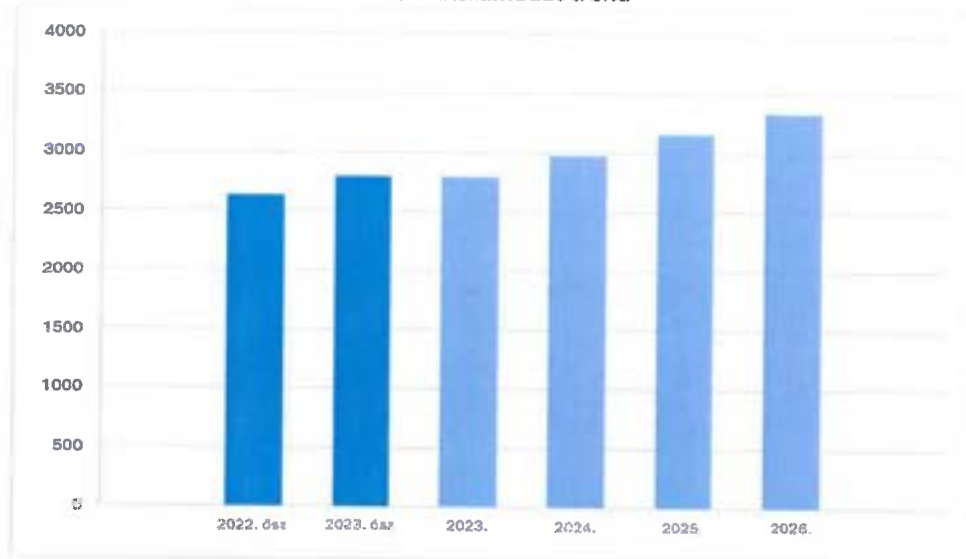
A SOE hallgatói létszáma a finanszírozási szerződésben vállaltak alapján

adatok főben

Hallgatói átlag létszám		KEKVA szerződésben rögzített létszámok			
2022. év	2023. év	2023. év	2024. év	2025. év	2026. év
2629	2759	2783	2967	3147	3327

1.sz. táblázat

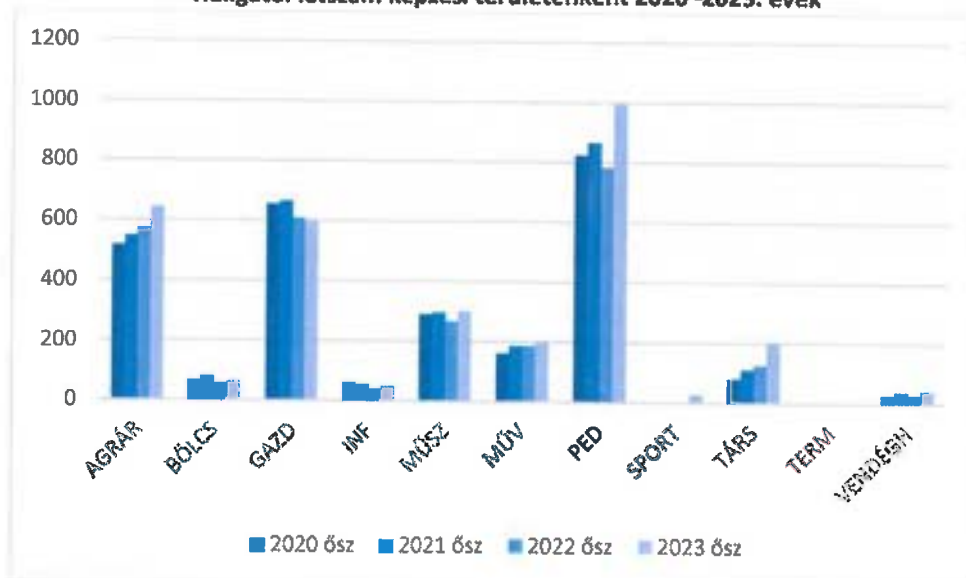
SOE létszámadat trend



2.sz. ábra

A létszámadatok képzési területenkénti bemutatásából látható (3. sz. ábra), hogy egyetemünk a hallgatói létszámok tükrében továbbra is a pedagógiai, a gazdaságtudományi és az agrár területeken jelent komoly vonzerőt. Ezen kívül jelentősnek tekinthető még a műszaki és művészeti képzési terület is.

Hallgatói létszám képzési területenként 2020–2023. évek



3. sz. ábra

Oktatási kapacitások bemutatása

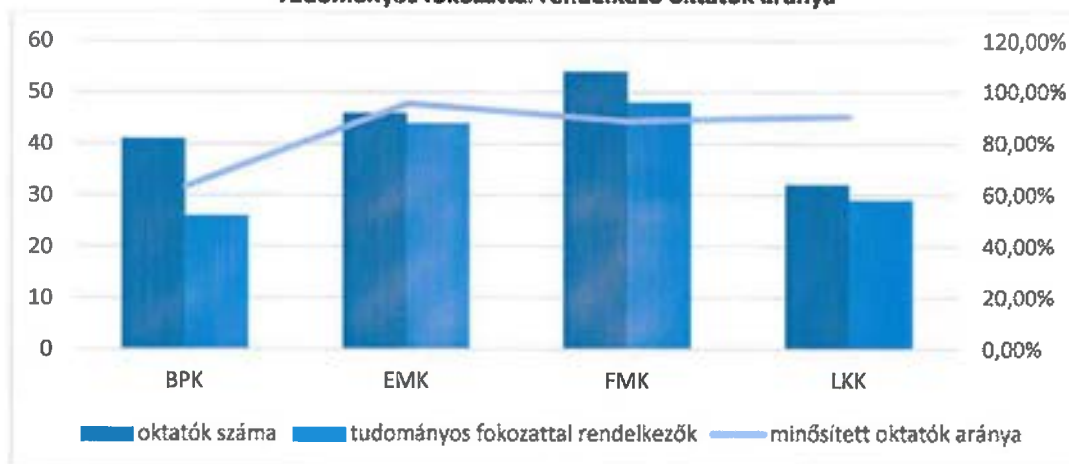
A tudományos fokozattal rendelkező oktatók kari bontását a következő táblázat mutatja. A legjobb mutatóval az EMK rendelkezik (95,65%). Az FMK közel 90%, az LKK pedig azt kicsivel meghaladó (90,63%) eredményt mutat. A BPK-n a vizsgált időszakban mindössze 63,41% az a minősített oktatók aránya. Ezt legfőképpen az magyarázza, hogy az elmúlt években fiatal oktatókat vettek fel, akik még fokozatszerzés előtt állnak, illetve több mesteroktató is felvételeit nyert.

Oktatók száma 2023. október 15.

Karok	oktatók száma (fő)	tudományos fokozattal rendelkezők (fő)	minősített oktatók aránya
BPK	41	26	63,41%
EMK	46	44	95,65%
FMK	54	48	88,89%
LKK	32	29	90,63%
Összesen:	173	147	84,97%

2. sz. táblázat

Tudományos fokozattal rendelkező oktatók aránya



4. sz. ábra

Egy oktatóra jutó hallgatók száma

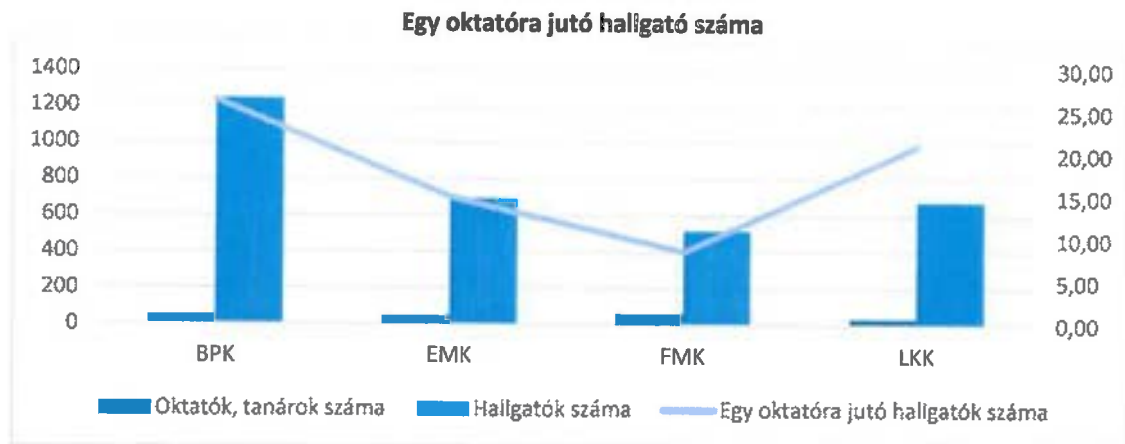
Az egyetemi és kari oktatás hatékonyságát az egy oktatóra jutó hallgatók száma jól jellemzi (a különböző képzési területek egymástól eltérő igényű oktatói összetételt és oktatószámot igényelnek).

Az egy oktatóra jutó hallgatók száma az Egyetemen 2023. évben átlagosan 16,88 fő. A kari bontást az alábbi táblázat és ábra mutatja.

Egy oktatóra jutó hallgatók száma

Kar	Oktatók, tanárok száma	Hallgatók száma	Egy oktatóra jutó hallgatók száma
BPK	47	1240	26,38
EMK	46	692	15,04
FMK	60	516	8,60
LKK	32	675	21,09
Összesen:	185	3123	16,88

3. sz. táblázat



5. sz. ábra

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:

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

A célok elérése érdekében a Soproni Egyetem elkészítette a Nemzeti Erdőlabor koncepcióját, melynek alapja az erdő és az erdőhöz, a természeti környezethez köthető gazdálkodási, védelmi és rekreációs funkciók oktatása és kutatása ökológiai (benne a különböző élő szervezetek és az őket körülvevő környezet), az ehhez szükséges technológiai (oktatást, kutatást, gazdálkodást biztosító feltételek és fejlesztések, pl. erdő 4.0) és gazdasági háttérrel (bioökonómia).

A campusfejlesztés során fő cél, hogy a Soproni Egyetem egyszerre működjön öko-campusként, fenntartható egyetemenként 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.

Cél, 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.

Publikáció

A Soproni Egyetem publikációs teljesítménye karokra bontva a következő táblázatban figyelhető meg.

Publikációk, teljes tudományos közlemények 2023. év

Megnevezés	Tudományos közlemények	Teljes tudományos közlemények													
		Összes	WoS	Scopus	WoS / Scopus	Lektorált cikk	IF-es cikk	D1	Q1	Q2	Q3	Q4	A	B	C
BPK	119	64	1	1	1	24	3	0	0	1	1	0	15	0	3
ERTI	168	129	29	24	30	66	30	5	16	7	5	1	21	1	0
EMK	391	316	53	65	71	151	58	14	22	16	17	15	52	2	0
FMK	178	137	44	51	59	70	45	2	14	24	10	7	16	0	0
LKK	213	127	7	15	16	50	7	1	3	3	3	1	24	6	2
Összesen	987	712	120	145	163	329	129	21	47	47	33	23	114	9	5

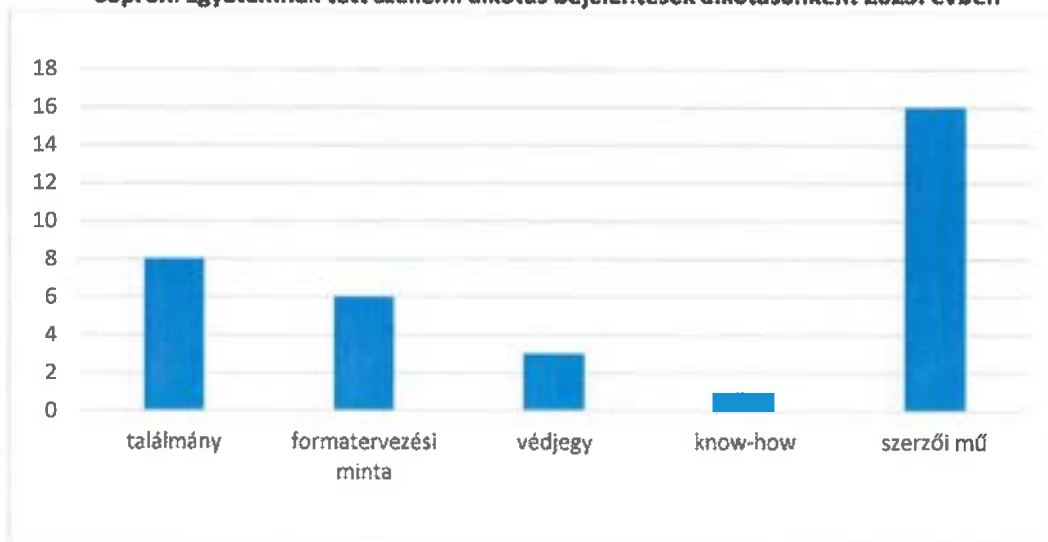
4. sz. táblázat

Szellemi tulajdon kezelés

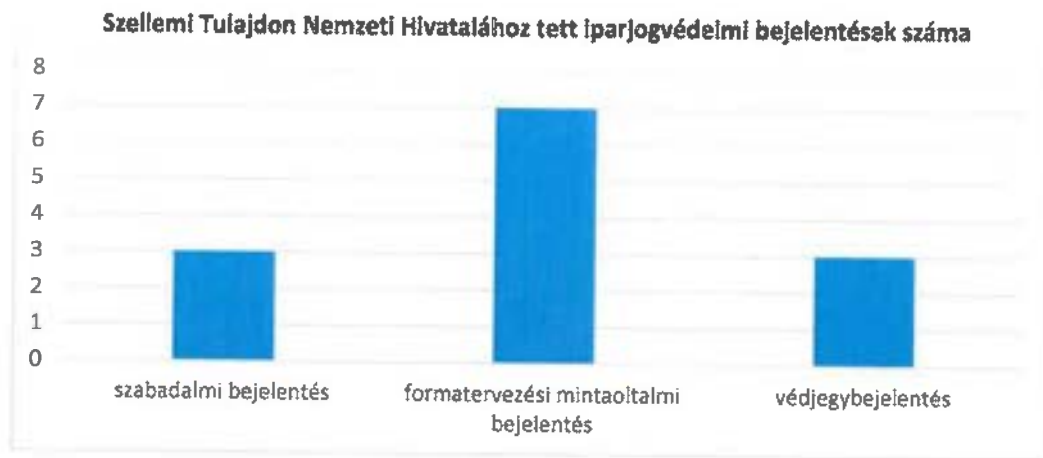
A szellemi tulajdon védelmére elkülönített intézményi keret, innovációs alap működött a beszámolási időszakban.

- Az oktatói/kutatói/haligatói bejelentési aktivitás 2023. évben nőtt, jelentős számú szellemi alkotás bejelentése történt meg.
- Az Egyetemi Innovációs Bizottság 2023. évben 6 alkalommal tartott ülést, összesen 35 napirendi pontban hozott döntést.
- 10 alkalommal folytattunk hasznosítási tárgyalásokat sikeresen – bevétel: 5.614.173 Ft +ÁFA értékben.

Soproni Egyetemnek tett szellemi alkotás bejelentések alkotásonként 2023. évben



6. sz. ábra



7. sz. ábra

Digitalizáció terén elért eredmények

Egyetemünk a modellváltást követően megkezdte az elavult informatikai infrastruktúra felújítását. Első lépésben asztali és notebook számítógépek beszerzésére került sor, majd megújításra került a teljes wifi rendszer, ezzel megfelelő elérési pontot biztosítunk hallgatóinknak és dolgozóinknak a digitális hálózathoz való csatlakozásra. 2023. évben befejeződött a központi szerver és központi kibervédelem megújítása. Így mára rendelkezésre áll egy megfelelő digitális informatikai infrastruktúra. 2023. évben kiemelt figyelmet fordítottunk az egyetemi honlap fejlesztésére, a szervezeti egységek weboldalainak bővítésére (többletpont kalkulátor, projekthét jelentkezés, projekt kereső), elindítottuk az Egyetemi Webshop-ot (belépőjegy értékesítés, bérlet értékesítés, elektronikus jegyzet értékesítés). Fejlesztés alatt áll a Dolgozói Intranet portál, illetve a rendezvények jegy/bérletkezelő és beléptető rendszerének kialakítása. A megfelelő informatikai háttér rendelkezésre állásával 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

2023. évben a Soproni Egyetem ingatlan és tárgyi eszköz állománya 3.009.870 eFt-tal nőtt az előző évhez képest. Az eszközállomány növekedésének 81%-a, 2.432.532 eFt pályázati támogatás terhére került beszerzésre. A KEHOP-5.2.2-16-2023-00168 azonosítószámú projektből valósult meg az Egyetem épületeinek biomassza hőtermelés alapú ellátásának kiépítése három helyszínen (Campus, Benedek Elek Pedagógiai Kar épületei és a Baross úti kollégiumok) 2.265.697 eFt bekerülési értékben. A Tématerületi Kiválósági Programok (TKP2021-NVA-13 és TKP2021-NKTA-43) megvalósításához szükséges informatikai eszközök (asztali számítógépek, monitorok és notebookok), valamint a kutatások elvégzéséhez szükséges gépek, eszközök kerültek beszerzésre. Az RRF-2.1.2-21-2022-00011 pályázatban folytatódott a digitális oktatásfejlesztés. A kormányhatározat alapján kapott támogatás terhére az eszközök 7,45%-a került beszerzésre. A támogatásból felújításra került a VUK kollégium tetőszigetelése, az UK kollégium női vizesblokkjai, valamint az óvodai játszóeszközök. Befejeződött az Erdészeti Múzeum gépészeti és villamoshálózati felújítása.

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.

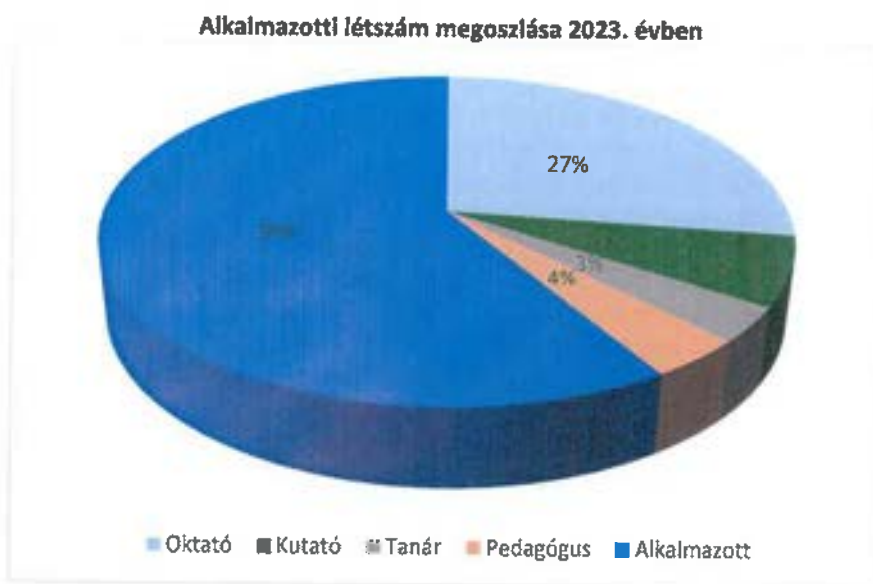
IV. Az Egyetem által használt ingatlanok, székhely, telephelyek bemutatása

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, Zsillip 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, Ibohya út 1. ill.e. 13.	8774/6/A/13	saját tulajdon
23.	9400 Sopron, Ibohya 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	SOE Alapítvánnyal kötött haszonbérleti szerződés
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 Püspökadány, Farkassziget 3.	0869/2	saját tulajdon
51.	9400 Sopron, Paprét 17.	2186	saját tulajdon
52.	Göddöllő 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 Püspökadány, Farkassziget 3.	0859/2	SOE Alapítvánnyal kötött haszonbérleti szerződés
56.	Budapest belterület	11733/3	jogállás rendezés alatt

5. táblázat

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

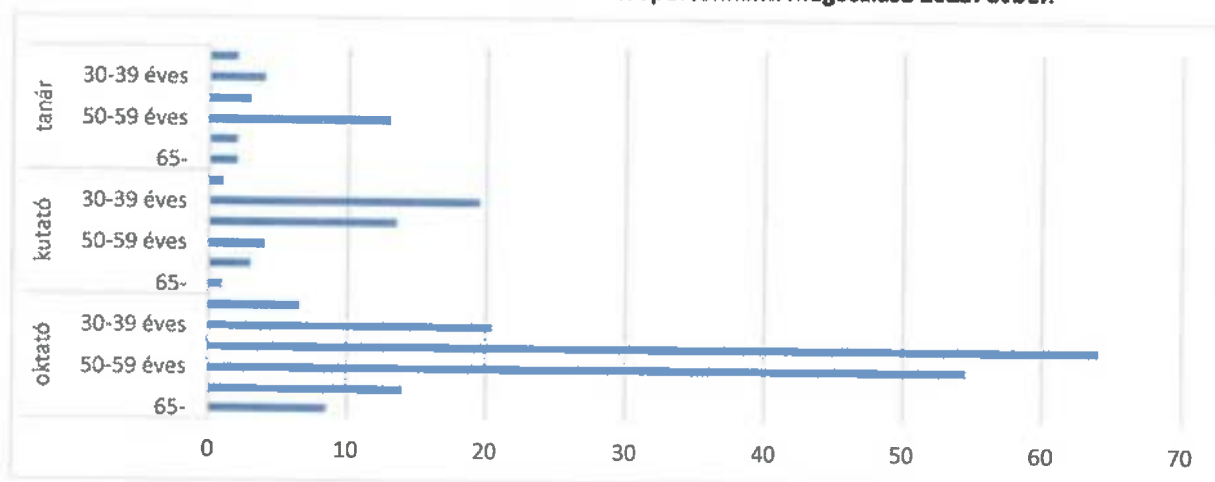
Az Egyetem szervezeti felépítését a honlapon közzétett, hatályos Szervezeti és Működési Szabályzat mellékletét képező organogram mutatja.



8. sz. ábra

A munkakörcsoportok közül az oktatói, kutatói, munkakörben dolgozók száma kismértékben csökkent, a tanár munkakörben dolgozók száma 5 fővel csökkent. Pedagógus létszám némi emelkedést mutat. Legjelentősebb emelkedés az alkalmazottak számában figyelhető meg, melynek magyarázata a 2023. július 1-től végbement szervezeti átalakítás - korábban kiszervezett tevékenységek visszaszervezése.

Oktató, kutató, tanár munkakörök korcsoportonkénti megoszlása 2023. évben



9. sz. ábra

2023. 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. A jövőbeni működés feltételei adottak, vállalkozás folytatásának elve érvényesül.

VII. Az Egyetem várható fejlődési területének bemutatása

Az Egyetemen a fenntartóváltással 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. 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.
- Nemzetközi kapcsolatok fejlesztése.
- Teljesítményértékelési rendszer továbbfejlesztése.
- Az egyetemi folyamatok optimalizálása és modernizálása.
- Központi egységek szolgáltatási színvonalának emelése, gazdálkodási folyamatok hatékonyságának növelése.

VIII. A kutatás és kísérleti fejlesztés területe

A modellváltást követően 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 erdőszetre és faiparra fókuszál, figyelembe véve az ezeket támogató széleskörű diszciplínáit. Az eredményesség fokozása érdekében három fő működési (kompetencia) területre helyeződött a hangsúly:

1. Szakterületükön kiemelkedő, projektalapú kutatási divíziók szerveződése, amelyek elsősorban pályázatok révén teljesítenek alap és alkalmazott kutatási feladatokat.
2. Piaci alapú KFI feladatok ellátása – innováció, szakértés, hatékonyság elemzés stb.
3. Akkreditált vizsgálatok – SOE Központi vizsgálólaboratórium. Ez a szervezet 15 éve sikeresen működik az MSZ EN 17025 szabvány szerint, saját ügyrend kialakításával, egy fő minőségirányítási vezető felügyelete mellett.

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 bevételiben évek óta meghatározó szerepet játszanak a különböző pályázati források. Az elnyert pályázatok a kutatási tevékenység erősítését és az oktatási tevékenység XXI. századi követelményeinek való megfelelést segítik elő, jelentős szerepet játszva 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 3 123 fős hallgatói létszámmal, széles kompetencia-területet lefedő képzési és oktatói összetétellel rendelkezik. A hallgatók 47 %-a nappali munkarendben tanul, 53 %-k levelező képzéseken. 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, 2024. április 5.


.....
Prof. Dr. Fábian Attila
rektor
képviselőre jogosult




.....
Király Attiláné
gazdasági főigazgató

az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető

A Soproni Egyetem 2023. 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	2023.01.01-2023.12.31

2. Tárgyévben 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 folytat és oklevelet ad ki.
- Az Egyetem az Alapító Okiratban meghatározott képzési területen felsőoktatási szakképzést folytat.
- Az Alapító Okiratban meghatározott tudományterületeken doktori képzést folytat és doktori fokozatot ad ki.
- Az Egyetem tudományos tevékenysége során alap-, alkalmazott 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 nevelésről.

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 kimeneti 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 Okiratában 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 2023. évben végzett részletes tevékenységet és eredményeket a 2023. évi közhasznúsági szakmai beszámoló tartalmazza.

3. Közhasznú tevékenységek bemutatása

Közhasznú tevékenység megnevezése:

oktatás 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 (2023. októberi statisztika alapján)

3 123 fő

A közhasznú tevékenység főbb eredményei:

A közhasznú tevékenység főbb eredményeit a 2023. 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	27 529	24 311
Hallgatói és tanulmányi ösztöndíjak	185 171	194 973
Doktorandusz ösztöndíjak	128 867	133 717
Nemzeti felsőoktatási ösztöndíj	4 840	4 400
Egyéb szakmai ösztöndíjak	2 683	2 816
MNB ösztöndíj	5 823	2 750
Hunyadi ösztöndíj	420	300
Stipendium Hungaricum ösztöndíj	69 930	84 454
Kooperatív Doktori Program	3 600	3 600
ÚNKP ösztöndíj	15 100	21 400
ÖKF ösztöndíj	766	2 966
SOEA alapítványi ösztöndíj	0	14 200
Összesen	444 729	489 887

6. Vezető tisztségviselőknél nyújtott juttatás járulékkal együtt (eFt)

Tisztség	Előző év	Tárgyév
rektor	29 889	34 033
közhasznú felügyelő bizottsági tag	0	0
A vezető tisztségviselőknél nyújtott juttatás összesen:	29 889	34 033

7. Közhasznú jogállás megállapításához szükséges mutatók

Alapadatok	Előző év	Tárgyév
B. Éves összes bevétel	8 619 734	10 790 308
ebből:		0
C.: a személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXXI. Törvény alapján átutalt összeg	291	391
D. közszolgáltatási bevétel		
E. normatív támogatás	2 823 887	2 599 859
F. az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve Kohéziós Alapból nyújtott támogatás	505 440	408 221
G. Korrigált Bevétel [B-(C+D+E+F)]	5 290 116	7 781 837
H. Összes ráfordítás (kiadás)	6 735 950	8 845 862
I. ebből személyi jellegű ráfordítás	3 849 847	4 976 402
J. Közhasznú tevékenység ráfordításai	6 587 794	8 655 492
K. Adózott eredmény	1 883 784	1 943 457

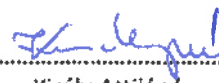
Alapadatok	Elszö év	Tárgyév
L. A szervezet munkájában közreműködő közérdekű önkéntes tevékenységet végző személyek száma (főben; a közérdekű önkéntes tevékenységről szóló 2005. évi LXXXVIII. Törvénynek megfelelően)	0 fő	0 fő
Erőforrás-ellátottság mutatói	Mutató	
Ectv.32. § (4) a) $(B1+B2)/2 > 1.000.000,-$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

Sopron, 2024. április 5.



Prof. Dr. Fábrián Attila
rektor
képviselőre jogosult

Király Attiláné
gazdasági főigazgató
az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető



**SOPRONI
EGYETEM** |

**A Soproni Egyetem 2023. 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	20
C. AZ ALAPTEVÉKENYSÉGET TÁMOGATÓ BELSŐ SZOLGÁLTATÁSOK	27
I. A felsőoktatási intézmény alaptevékenységét támogató belső szolgáltatásainak szöveges értékelése.....	27
1. Az intézményfejlesztés bemutatása.....	27
2. Egyetemi fejlesztési stratégia megvalósításának eredményei.....	28
3. Infrastruktúra, hallgatói szolgáltatások és működést támogató rendszerek fejlesztése	29
4. A felsőoktatási intézmény humán erőforrás-politikájának szöveges értékelése	37
II. Összegzés.....	41

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 és 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 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 költségtérítéses 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 Hivatal szervezeti kötelékébe 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, a Rektori Titkárság.
- Gazdasági Főigazgatósághoz tartozó szervezeti egységek: gazdasági, műszaki, beszerzési feladatokat ellátó osztályok, az Informatikai Igazgatóság, az Egyetemi Botanikus Kert és 2023. július 1-től az Egyetemi Szolgáltató Központból áll.

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

Hallgatói létszám alakulása

Az Egyetem jelenleg 3.123 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 2020-2023 időszak hallgatói statisztikái (őszi OSAP adatok) alapján mutatjuk be.

Összegytemi szinten a vizsgált időszak létszámváltozása a finanszírozási szerződésben vállalt és tervezett hallgatói létszámtól pozitív irányba történő elmozdulást mutat. Az alábbi táblázat is jelzi ezt a változási irányt.

SOE hallgatói létszáma a finanszírozási szerződésben vállaltak alapján

adatok főben

Hallgatói átlag létszám		KEKVA szerződésben rögzített létszámok			
2022. év	2023. év	2023. év	2024. év	2025. év	2026. év
2629	2759	2783	2967	3147	3327

1. sz. táblázat

2023. évben a KEKVA szerződésben vállalt állami támogatott hallgatói létszámok (állami finanszírozott létszámot 95%-ban, az önköltséges létszámot 113%-ban teljesítettük átlagosan), ennek alakulását az alábbi táblázat tartalmazza.

SOE hallgatói létszáma a finanszírozási szerződésben vállaltak alapján 2023. évben

adatok főben

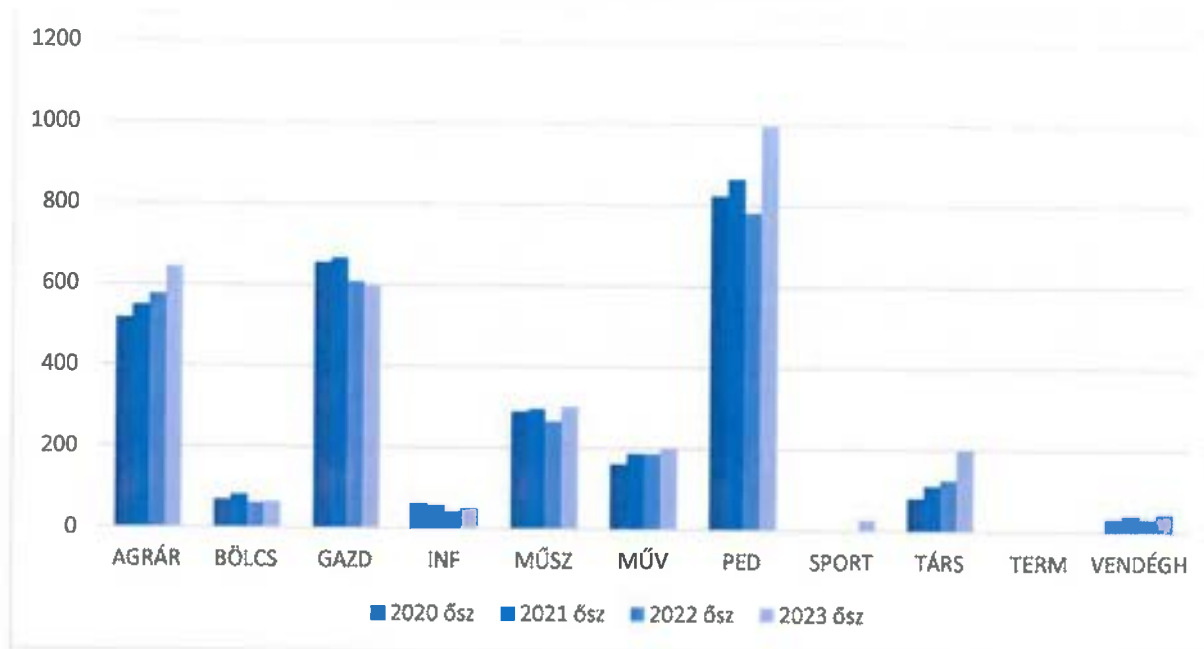
Képzési terület	2023 tavasz			2023 őszi			2023 1. félév			KEKVA vállalt 2023			Elérések Terv-tény 2023	
	Á	Ö	Σ	Á	Ö	Σ	Á	Ö	Σ	Á	Ö	Σ	ΔÁ	ΔÖ
agrár	394	96	490	480	121	601	437,0	108,5	545,5	410	80	490	+27,0	+28,5
bölcseztudomány	52	9	61	60	6	66	56,0	7,5	63,5	59	7	66	-3,0	+0,5
doktori (bölcsezet- és társadalomtudomány)	17	30	47	22	46	68	19,5	38,0	57,5	17	20	37	+2,5	+18
doktori (STEM)	52	30	82	52	38	90	52,0	34,0	86,0	52	14	66	0,0	+20
gazdaságtudomány	199	311	510	264	347	611	231,5	329,0	560,5	240	332	572	-8,5	-3
informatika	28	6	34	43	7	50	35,5	6,5	42,0	53	6	59	-17,0	+0,5
műszaki (+művészet)	342	32	374	418	49	467	380,0	40,5	420,5	435	30	465	-55,0	+10,5
pedagógusképzés (+szociálpedagógia)	669	105	774	929	122	1051	799,0	113,5	912,5	837	111	948	-38,0	+2,5
sporttudomány	-	-	0	23	4	27	11,5	2,0	13,5	10	6	16	1,5	-4,0
társadalomtudomány	12	22	34	38	43	81	25,0	32,5	57,5	40	24	64	-15	+8,5
Összesen	1765	641	2406	2329	783	3112	2047	712	2759	2153	630	2783	-206	+82

2. sz. táblázat

A létszámadatok képzési területenkénti bemutatásából látható (1. sz. ábra), hogy egyetemünk a hallgatói létszámok tükrében továbbra is a pedagógiai, a gazdaságtudományi és az agrár területeken jelent komoly vonzerőt. Ezekon kívül jelentősnek tekinthető még a műszaki és művészeti képzési terület is. Ez utóbbival azonos hallgatói létszám eredményt tudunk felmutatni 2023. évben a társadalomtudomány területén, amelyenél az

előző évhez képest jelentős emelkedést figyelhetünk meg. 2023. év őszétől egy új szak beindításával már a sporttudomány területén is megjelenhetünk.

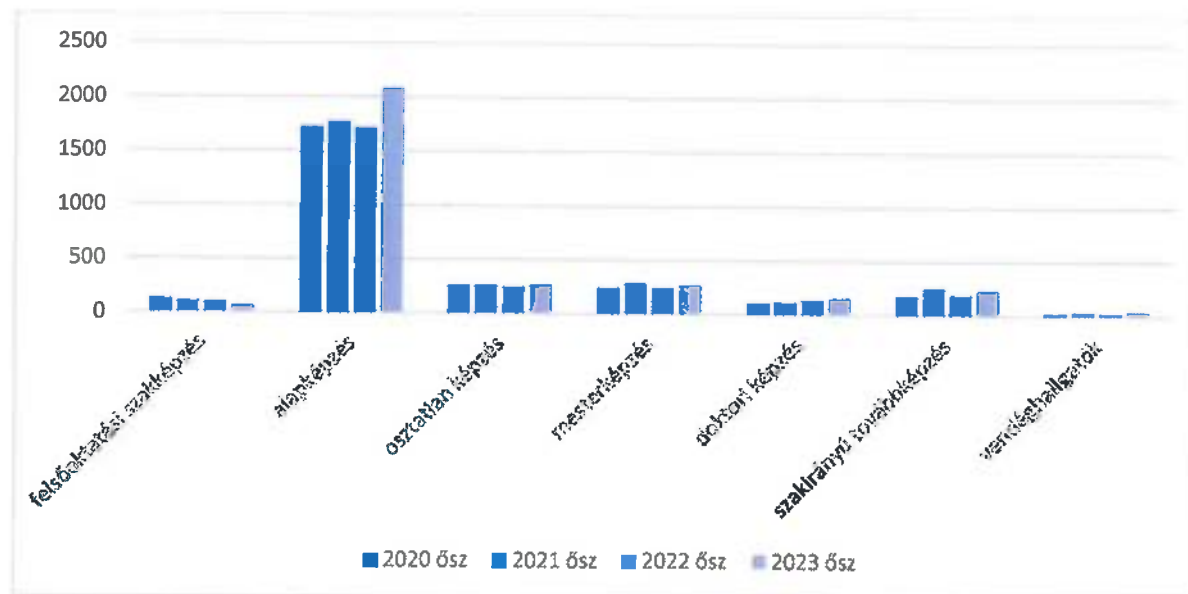
Hallgatói létszám képzési területenként



1. sz. ábra

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

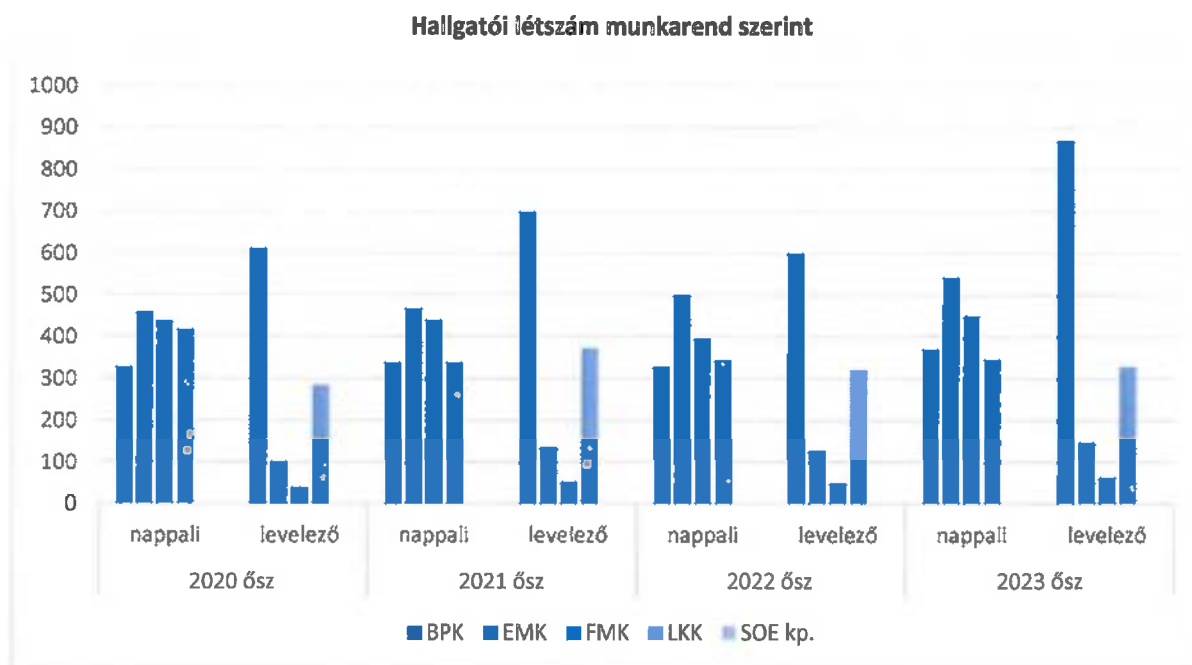
Hallgatói létszám képzési szintenként



2. sz. ábra

Hallgatói létszám munkarend szerint

A létszámok munkarend és karok szerinti megoszlását bemutató ábrából (3. sz. ábra) látható, hogy a nappali munkarendű képzések dominálnak, a levelező képzések a BPK-n és az LKK-n jelentősek.



3. sz. ábra

A felvételi eredmények értékelése

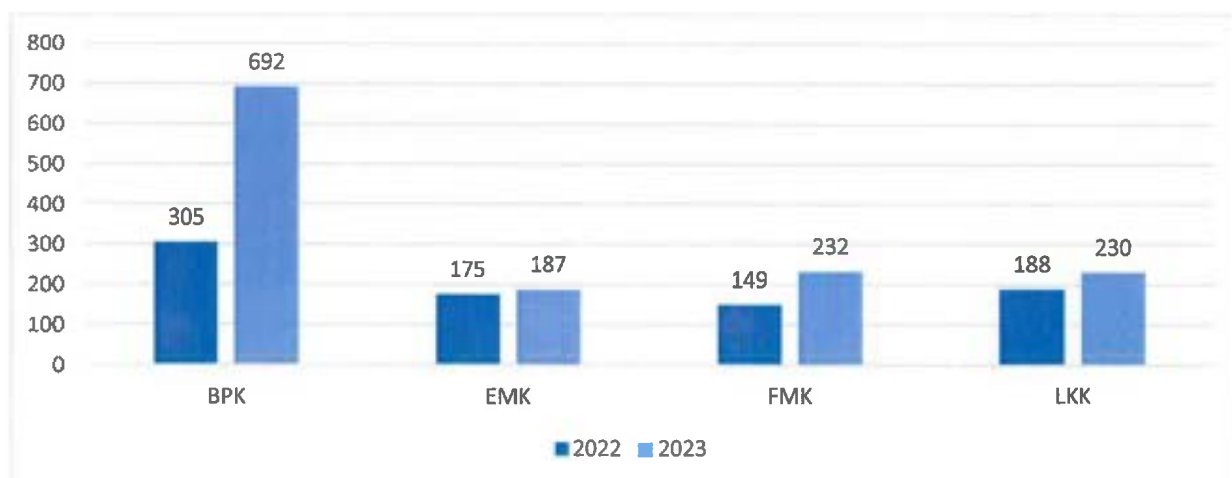
Az Egyetem felvételi eredményei 2023. évben 64,14%-os emelkedést mutatnak a 2022. évhez képest. Az Egyetem valamennyi kara pozitív eredményt tud felmutatni a felvett hallgatók létszáma tekintetében. A legnagyobb emelkedést a Benedek Elek Pedagógiai Kar realizálta, ahol a növekedés mértéke: 126,89%, míg a Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar 55,70%-os, a Lámfalussy Sándor Közgazdaságtudomány Kar 22,34%-os és az Erdőmérnöki Kar felvett hallgatói létszámnövekedése 6,86 %.

Egyetem felvett hallgatóinak létszám alakulása a 2022-2023-as években

Kar	2022. évben felvettek (fő)				2023. évben felvettek (fő)				Változás %
	K	Á	P	Σ	K	Á	P	Σ	
BPK	0	247	58	305	0	658	34	692	226,89%
EMK	4	155	16	175	7	167	13	187	106,86%
FMK	9	135	5	149	11	202	19	232	155,70%
LKK	10	158	20	188	5	200	25	230	122,34%
Összesen	23	695	99	817	23	1227	91	1341	164,14%

3. sz. táblázat

Felvettek száma karl bontásban



4. sz. ábra

A felvettek száma finanszírozási forma szerint

A 2022-es adatokhoz képest e mutatóban csak kisebb elmozdulások láthatók. Egyetemi szinten 3,58%-os emelkedést figyelhetünk meg az állami ösztöndíjasok arányában. Ez az arány csak az FMK-nál és az LKK-nál mutat kisebb értéket a tavalyihoz képest. Mind a BPK-nál és az EMK-nál nőtt az állami ösztöndíjasok aránya az elmúlt évhez viszonyítva.

A felvettek száma finanszírozási forma szerint

Kar	2022. év				2023. év			
	állami ösztöndíjas	önköltséges	felvettek összesen	állami ösztöndíjasok aránya	állami ösztöndíjas	önköltséges	felvettek összesen	állami ösztöndíjasok aránya
BPK	267	38	305	87,54%	632	60	692	91,33%
EMK	159	16	175	90,86%	181	6	187	96,79%
FMK	144	5	149	96,64%	220	12	232	94,83%
LKK	116	72	188	61,70%	141	89	230	61,30%
Összesen	686	131	817	83,97%	1174	167	1341	87,55%

4. sz. táblázat

A felvettek száma munkarend szerint

Az Egyetem hallgatóinak munkarend szerint eloszlása 2023. évben kissé a levelező munkarend felé tolódott el (53,32%), a nappali tagozatos hallgatók aránya kissé csökkent, melynek oka a bemeneti feltételek változása. 2023. évtől egyetemünk bemeneti követelményként nem határozta meg az emeltszintű érettségét (ez a lehetőség országos viszonylatban is sokkal kedvezőbb pozíciót teremtett a felsőoktatási intézmények számára). A felvételi eljárás során a belépési korlátokat – egy levelezős szak kivételével – nem kellett csökkentenünk, amely a hallgatók benmaradásának esélyeit nézve kedvező.

A felvettek száma munkarend szerint

adatok főben

Kar	2022. év				2023. év			
	nappali	levelező	összesen	nappalisok aránya	nappali	levelező	összesen	nappalisok aránya
BPK	117	187	304	38,49%	167	525	692	24,13%
EMK	152	23	175	86,86%	151	36	187	80,75%
FMK	128	21	149	85,91%	189	43	232	81,47%
LKK	100	88	188	53,19%	119	111	230	51,74%
Összesen	497	319	816	60,91%	626	715	1341	46,68%

5. sz. táblázat

A felvettek eloszlása a képzési szinteken

A felvett hallgatók megoszlása a képzési szintek szerint az előző évhez képest jelentős elmozdulást mutat. Legnagyobb mértékben az alapképzés területén figyelhetünk meg emelkedést, míg csökkenést csak a felsőoktatási szakképzésbe felvett hallgatók számában mutathatunk ki. Jelentősen erősödött a mesterképzésekbe felvett hallgatók létszáma.

A felvettek eloszlása a képzési szinteken

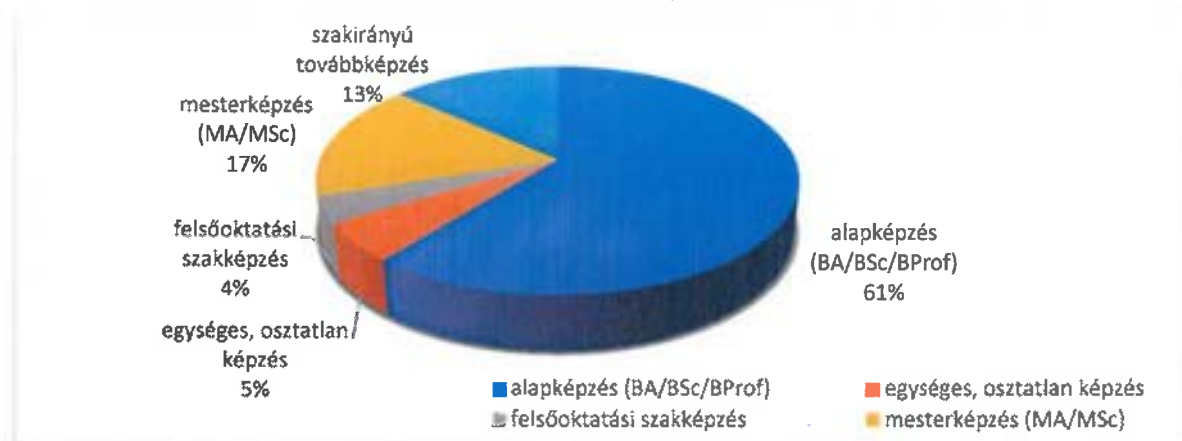
Képzési szintek	2022. évben felvettek száma (fő) és aránya (%)		2023. évben felvettek száma (fő) és aránya (%)	
	száma (fő)	aránya (%)	száma (fő)	aránya (%)
Felsőoktatási szakképzés	63	7,70%	38	2,83%
Alapképzés	561	68,50%	1043	77,78%
Osztatlan képzés	77	9,50%	78	5,82%
Mesterképzés	116	14,30%	182	13,57%
Összesen	817	100,00%	1341	100,00%

6. sz. táblázat

Záróvizsgálók száma képzési szintenként

2022/2023. tanévben 717 hallgató tett sikeres záróvizsgát az egyetemen, 60,81 %-uk alapszakon szerzett abszolutóriumot, a mesterszakosok aránya csak 16,60%, az osztatlan erődmérnök képzésben végzett hallgatók aránya pedig 5,44% volt.

Záróvizsgálók megoszlása képzési szintenként



5. sz. ábra

A 717 fő záróvizsgát tett hallgató közül 286 fő a Benedek Elek Pedagógia Karon végzett hallgatóként kapott diplomát a Soproni Egyetemen. A záróvizsgák megoszlását kari bontásban az alábbi táblázat mutatja.

Záróvizsgálók megoszlása karonként

Kar	félévkor	év végén	Összesen
BPK	20	266	286
EMK	55	69	124
FMK	44	60	104
LKK	84	119	203
Összesen	203	514	717

7. sz. táblázat

Kiadott oklevelek 2023. évben

A 2023. évi végzettségi OSAP statisztika szerint egyetemünk összesen 894 oklevelet állított ki az alábbiak szerint:

Oklevelet szerettek száma képzési szintenként

Képzési szintek	BPK	EMK	FMK	LKK	Összesen
felsőoktatási szakképzés	-	-	1	32	33
alapfokozat	307	44	106	108	565
főiskola	-	1	1	-	2
mesterfokozat	60	60	20	31	171
doktori fokozat	-	11	5	14	30
szakirányú továbbképzés	22	25	-	46	93
Összesen	389	141	133	231	894

8. sz. táblázat

A doktori képzés eredményeinek bemutatása

Doktori iskolák felvételi adatai

Doktori iskola	Magyar nyelvű képzés		Idegen nyelvű képzés	
	nappali	levelező	nappali	levelező
Czirák József Faanyagtudomány és Technológiák	4	-	-	1
Roth Gyula Erdészeti és Vadgazdálkodási Tudományok	8	6	-	-
Széchenyi István Gazdálkodás- és szerveztudományok	6	9	7	11

9. sz. táblázat

Képzési hatékonyság bemutatása

Az egyetem lemorzsolódással, kredit előrehaladással, a regionális elhelyezkedéssel és a szakmában történő elhelyezkedéssel kapcsolatos céljait a KEKVA finanszírozási szerződésben rögzítette, majd 2023. évben ezen vállalások finomhangolására volt szükség. A 2023. évi finanszírozási elszámolás során elért teljesítményértékeket az alábbi táblázatban foglaltuk össze.

Oktatási teljesítménymutatókban elért eredmény 2023. évben

Súly	Teljesítménymutató	Képzési terület	Képzési szint	Bázis	2022/2023 vállalás	Elért célérték	Teljesülés	Kifizetési arány
							%	%
35%	Elvart kreditmennyiséget, vagy azt meghaladó kreditet teljesített hallgatók aránya	agrár, gazdaságtudományok, műszaki, művészet, pedagógus-képzés	alapképzés	85,92%	86,00%	86,00%	100,00%	100,00%
35%	Hallgatói lemorzsolódás aránya	agrár, gazdaságtudományok, műszaki, művészet, pedagógus-képzés	alapképzés	12,55%	12,00%	13,31%	50,00%	50,00%
		agrár	osztatlan képzés					
15%	A képzés helye szerinti régióban elhelyezkedett hallgatók aránya (regionális megtartó erő)	agrár	alapképzés	33,48%	35,00%	34,62%	75,00%	80,00%
		gazdaságtudományok	alapképzés	67,22%	67,00%	66,22%	50,00%	50,00%
		műszaki (a faipari mérnöki képzés nélkül)	alapképzés	54,31%	55,00%	57,41%	449,30%	100,00%
		pedagógusképzés	alapképzés	66,15%	66,10%	66,81%	100,00%	100,00%
15%	Országos megtartóerő az unikális képzések esetében	faipari mérnöki (műszaki)	alapképzés	82,67%	83,00%	79,34%	0,00%	0,00%
		erdőmérnöki	osztatlan képzés	95,44%	95,00%	92,21%	20,00%	20,00%

10. sz. táblázat

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

A teljesítménymutatók tekintetében a hallgatói lemorzsolódásra és a regionális megtartóerőre vonatkozó indikátor vállalt értékét az OH adatterítése alapján nem érték el.

Oktatási kapacitások bemutatása

Az oktatási kapacitások bemutatásánál az egyetem 2023. őszi OSAP statisztikáira támaszkodtunk.

Oktatók, tanárok száma karonként – 2023. ősz

Karak	adatok főben		
	Teljes munkaidős	Részmunkaidős	összesen
BPK	42	5	47
EMK	45	1	46
FMK	55	5	60
LKK	27	5	32
SOE Központ (INyK)	10	1	11
Összesen:	179	17	196

11. sz. táblázat

A tudományos fokozattal rendelkező oktatók kari bontását a 12. számú táblázat mutatja. A legjobb mutatóval az EMK rendelkezik (95,65%). Az FMK közel 90%, az LKK pedig azt kicsivel meghaladó (90,63%) eredményt mutat. A BPK-n a vizsgált időszakban mindössze 63,41% az a minősített oktatók aránya. Ezt legfőképpen az magyarázza, hogy az elmúlt években fiatal oktatókat vettek fel, akik még fokozatszerzés előtt állnak, illetve több mesteroktató is felvételt nyert.

Tudományos fokozattal rendelkező oktatók aránya

adatok főben

Karok	Oktatók száma	Tudományos fokozattal rendelkezők	Minősített oktatók aránya
BPK	41	26	63,41%
EMK	46	44	95,65%
FMK	54	48	88,89%
LKK	32	29	90,63%
Összesen:	173	147	84,97%

12. sz. táblázat

Az egyetemi oktatás hatékonyságát az egy oktatóra jutó hallgatók száma jól jellemezi, a Soproni Egyetemen átlagosan 16,88 fő. Fontos megjegyezni, hogy a különböző képzési területek egymástól eltérő igényű oktatói összetételt és oktatószámot igényelnek. A kari bontást az alábbi táblázat és ábra mutatja.

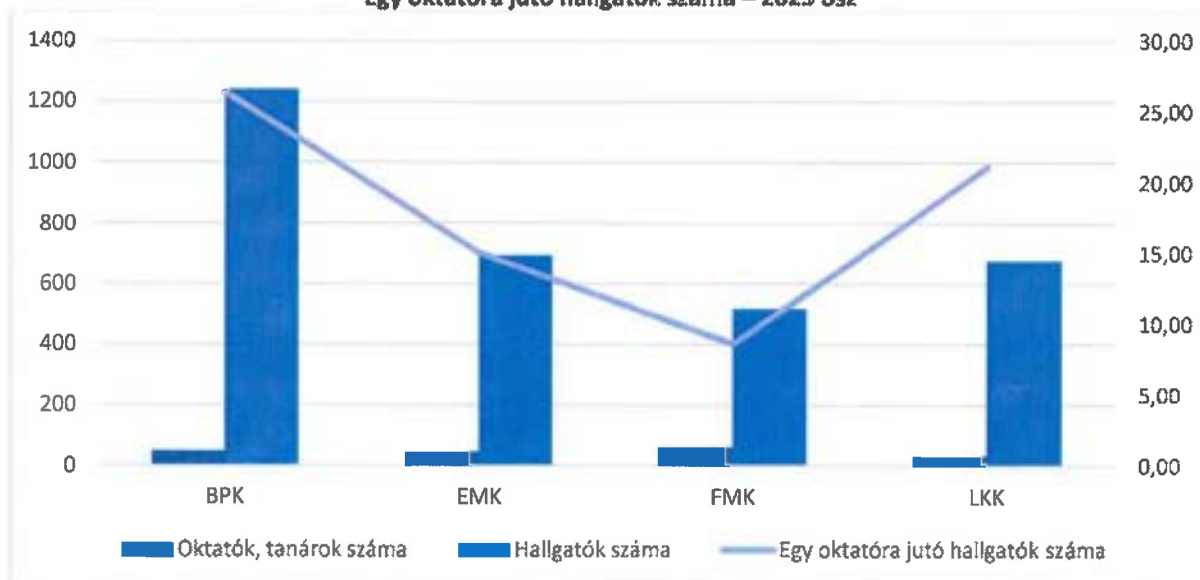
Egy oktatóra jutó hallgatók száma (SOE kp. nélkül)

adatok főben

Kar	Oktatók száma	Hallgatók száma	Egy oktatóra jutó hallgatók száma
BPK	47	1 240	26,38
EMK	46	692	15,04
FMK	60	516	8,60
LKK	32	675	21,09
Összesen:	185	3 123	16,88

13. sz. táblázat

Egy oktatóra jutó hallgatók száma – 2023 ősz



6. sz. ábra

Képzési tevékenység, képzési innováció bemutatása

A 2021/22. tanévben lezajlott teljeskörű tantervi reform folyamat folytatásaként döntött az egyetem vezetése arról, hogy az oktatás minőségének további javítása céljából megvizsgálja a tanterveken belüli és tantervek

közötti tantárgyi összefüggéshálót, megalkotja a tantárgyi tartalmak között meghatározható logikai keresztmátrixot. A döntésnek megfelelően a folyamat a 2022. őszi szemeszterében indult el és 2023. május végén fejeződött be. A tantárgyi összefüggésháló feltárásának és ez alapján a tantárgyak tartalmi felülvizsgálatának folyamata 2023. májusában sikeresen lezárult.

Az egyetem a vizsgált időszakban folytatta a 2022-ben megkezdett, az RRF-2.1.2-21 „A Soproni Egyetem digitális transzformációja az oktatásban (SOE-DTO) 2022-2026” című projekt keretén belül zajló oktatási, képzési innovációit.

A digitális transzformációhoz szükséges eszközök beszerzése megkezdődött, nagyrésztük beszerzésre került, de a vizsgált időszakban még nem fejeződött be. A digitális okostantermek és a digitális stúdió megvalósítása 2024. évre tolódot át.

E projekten belüli képzési innováció három területre koncentrált:

- Tantervek felülvizsgálata, fejlesztése az EU-s munkaerőpiaci elvárások tükrében.
- Digitális és módszertani tantárgy- és tananyagfejlesztés.
- Hallgatói sikeresség forrásainak adatelemzése mesterséges intelligencia módszerek bevonásával.

a) Tantervek felülvizsgálata, fejlesztése az EU-s munkaerőpiaci elvárások tükrében

A kiválasztott képzések tekintetében munkaerőpiaci elvárások és technológiai trendek azonosítására és ezek alapján curriculumfejlesztésre került sor. Célzottan a hazai és európai munkaerőpiaci igények és a technológiai trendek alapján zajlott a tantervek átvilágítása és átalakítása annak érdekében, hogy a végzett hallgatók kompetenciái a munkáltatók igényeinek jobban megfeleljenek.

E tanterv modernizációhoz olyan online platformok használata szükséges, amelyek megbízható, releváns és aktuális információkat biztosítanak a munkaerőpiac igényeiről hazai és nemzetközi viszonylatban, valamint a fejlődő, diszruptív technológiák trendjeiről.

A felülvizsgálat során használt legfontosabb elemek:

- **DPR:** Az Oktatási Hivatal Diplomás Pályakövetési Rendszerének AAE alrendszere (Adminisztratív Adatbázisok Egyesítése), amely a Felsőoktatási Információs Rendszer hallgatói adatait más hivatalok adataival (pl. Nemzeti Adó- és Vámhivatal, Magyar Államkincstár, társadalombiztosítás stb.) személyhez kötötten egyesíti, így pontos (azaz nem mintavételes, hanem közelítőleg teljes létszámra vonatkozóan) statisztikai adatokkal mutatja meg a volt hallgatók oklevélszerzését követő munkaerőpiaci életút információit.
- **ISCO:** International Standard Classification of Occupations, a Foglalkozások Nemzetközi Standard Osztályozása; a Nemzetközi Munkaügyi Szervezet osztályozási struktúrája, amely a munkával és a munkahelyekkel kapcsolatos információkat rendszerezi.
- **ESCO:** European Skills, Competences, Qualifications and Occupations, a Készségek, Kompetenciák és Foglalkozások Európai Osztályozása. Az osztályozás egyfajta szótárként működik, mely segít egységes definíciót adni, azonosítani és osztályozni az Európai Unió munkaerőpiaca, valamint az oktatás és képzés szempontjából releváns szakmai foglalkozásokat és a hozzájuk tartozó kompetenciákat. Ezek az információk járulnak hozzá az egységes készség, kompetencia és foglalkozás többnyelvű osztályozásának létrehozásához.
- **CEDEFOP:** European Centre for the Development of Vocational Training (CEDEFOP); az Európai Unió ezen ügynökségének célja a szakképzéssel kapcsolatos szabályozás fejlesztésének előmozdítása a tagállamokkal, az Európai Bizottsággal és szociális partnerekkel együttműködve. A CEDEFOP által fejlesztett eszköz segítségével hitelesen, európai viszonylatban feltérképezhetők a munkaerőpiac által elvárt kompetenciák ágazatonként, foglalkozásonként, európai vagy országos szinten.
- **Skills-OVATE:** A Skills-OVATE a CEDEFOP online platformja, amely az Európai Unió 27 országában és az Egyesült Királyságban strukturáltan gyűjti és feldolgozza az online álláshirdetéseket. Az adatokat a CEDEFOP különböző adatgyűjtési technikákkal (scraping, crawling, API), az Eurostattal

együttműködésben gyűjti több ezer álláshirdető oldalról Európa-szerte. A gyűjtést évente aktualizálják, így annak naprakészsége biztosított.

- **FEOR kód:** A Foglalkozások Egységes Osztályozási Rendszere, amely hazánkban a foglalkozásokat egy négy számjegyű decimális rendszerbe sorolja be. A FEOR 9+1 főcsoportba sorolja a Magyarországon fellelhető foglalkozásokat, amelyekhez összesen 93 FEOR alcsoport tartozik.
- **DISTRELEC:** Svájci céghelyű vállalat, amely 15 európai országban nyújt szolgáltatásokat és az egész Európai Unióra kiterjedő időszakos technológiai elemzést készít. A portál 11 szektorban végez elemzést: automatizáció, védelem (aerospace, seas), energetika, IoT, IT és digitalizáció, karbantartás-üzemeltetés-működtetés, gyártás, egészségügy, STEM és oktatás, telekommunikáció, közlekedés. A Distrelec által készített elemzések segítségével információ nyerhető arról, hogy mely területeken milyen technológia hódít teret.
- **StartUs:** A StartUs Insights a világ innovációival, feltörekvő vállalataival és technológiákkal kapcsolatos információit gyűjti és elemzi. A StartUs 30 szektorban/témában végez elemzéseket: autópár, biotechnológia, körkörös gazdaság, építőipar, COVID19, energiaipar, mérnökség, szórakoztatóipar, FinTech, élelmiszeripar, egészségügy, ipar 4.0, InsurTech, logisztika, gyártás, tengerészet, anyagtudomány, média, mobilitás, olaj- és gázipar, csomagolás, gyógyszerészet, vasút, kiskereskedelem és FMCG, SmartCity, űrtechnológia, fenntarthatóság és klíma, telekommunikáció, utazás, ENSZ SDG, közüzemi szolgáltatások.

A tantervfejlesztési tevékenység célja az Egyetemen oktatott szakok által fejlesztett kompetenciák (ismeret, készség és attitűd) munkaerőpiaci igények szerinti fejlesztése. Ezen folyamat lépései a következők voltak:

1. A meglévő képzés mintatanterve alapján a fejlesztett kompetenciák azonosítása;
2. Az egyetem által saját maga számára képzési célként megjelölt foglalkozáshoz az európai munkaerőpiacon szükséges kompetenciák azonosítása;
3. A képzésen végzettek DPR adatai alapján az általuk ténylegesen folytatott legjellemzőbb foglalkozáshoz a magyar munkaerőpiacon szükséges kompetenciák azonosítása;
4. A mintatantervben szereplő kompetenciák összevetése a célként meghatározott foglalkozás és a betöltött foglalkozás kompetenciáival (1. ↔ 2. ↔ 3.);
5. A képzés ágazatában a feltörekvő technológiai igények azonosítása és összevetése a mintatantervben azonosítható oktatott technológiákkal.

A kompetenciák és technológiai elemek összevetésének (4. és 5. lépés) célja a jelenlegi tantervi hiányok és a többletek azonosítása volt. Az összevetés végrehajtása érdekében minden esetben az egységes európai kompetenciakatasztert, az ESCO-t használtuk. Ennek a tantervi felülvizsgálatnak a meghonosítását kezdtük meg a vizsgált időszakban külső tanácsadó cég közreműködésével, melyet a képzési kultúra részévé kívánunk tenni. A környezetmérnöki Msc, a vadgazdamérnöki BSc és a földmérő és a földrendező mérnöki BSc szak átvilágítására került sor 2023-ban.

b) Digitális és módszertani tantárgy- és tananyagfejlesztés

A tantárgyak és tananyagok digitális megújítása a vizsgált időszakban az RRF-2.1.2-21 SOE-DTO projekt keretében több szálon zajlott. Egyrészt az egyetemünkön a már régóta használt Moodle e-learning keretrendszeren belül folytatódtak a tananyagfejlesztések, másrészt a molekuláris, kooperatív oktatásinnováció keretében került sor tantárgy- és tananyagfejlesztésekre, illetve 2023. őszén folytatódtak az erre felkészítő képzések külső tanácsadó cég bevonásával. Ennek az oktatásinnovációnak a lényege, hogy az oktatás során nincsenek előadások, szemináriumok, csak konzultációk, az ismeretátadás teljesen digitális alapokon, adaptív online kurzusokon keresztül történik. Az alkalmazható tudásszint elérése pedig hallgatói, kooperatív, kvázi piaci projektben valósul meg, ahol az oktató mentorszerepet vállal. Ezért ez a fejlesztés elsősorban tantárgyfejlesztés és csak másodsorban digitális tananyagfejlesztés.

Ennek az új, innovatív szemléletű fejlesztésnek a felkészítése, oktatása másik két egyetemmel (SZTE, ME) közösen zajlott, így lehetőség nyílt a tapasztalatok megosztására és közös kurzusok meghirdetésére is. Ezzel párhuzamosan az egyetem megkezdte egy Digitális Oktatásmódszertani Központ (DOK) létrehozásának tervezését, mely a digitális fejlesztések központi koordináló, képző és tanácsadó szervezeti egysége lesz.

c) Hallgatói sikeresség forrásainak adatelemzése mesterséges intelligencia módszerek bevonásával

A képzési innováció körébe sorolható az az egyetemi kezdeményezés is, melynek keretében több egyetemmel közösen (SZTE, ME), megpróbáljuk adatalapon feltérképezni a hallgatói sikeresség okait. A vizsgált időszakban ehhez határoztunk meg alapfogalmakat, releváns adatköröket, és gyűjtöttünk adatokat, melyeket mesterséges intelligencia segítségével 2024. évben tervezünk majd kielemezni.

A tantárgyi keresztmátrix folyamat

A 2021/22. tanévben lezajlott teljeskörű tantervi reform folyamat folytatásaként döntött az egyetem vezetése arról, hogy az oktatás minőségének további javítása céljából megvizsgálja a tanterveken belüli és tantervek közötti tantárgyi összefüggéshálót, megalkotja a tantárgyi tartalmak között meghatározható logikai keresztmátrixot. A döntésnek megfelelően a folyamat a 2022. őszi szemeszterében indult el és 2023. május végén fejeződött be. A tantárgyi összefüggésháló feltárásának és ez alapján a tantárgyak tartalmi felülvizsgálatának folyamata 2023 májusában sikeresen lezárult.

A legfontosabb eredményeket az alábbiakban foglaljuk össze:

- A kitűzött célokban megfogalmazott tantárgyi összefüggésháló minden karon és szakon feltárásra került.
- A szakfelelősök minden szak esetében elkészítették a kapcsolati hálót tartalmazó táblázatot, ábrákat, kimutatásokat.
- A folyamat egyik legfontosabb célkitűzése valósult meg általa, hogy a tantárgyfelelősök és szakfelelősök oktatói fórumokon egyeztettek a tantárgyak tartalmáról és a megbeszélések alapján pontosították azokat.
- Ennek eredményeképpen a tantervi hiányosságok miatti lemorzsolódás esélyét csökkentettük.

A folyamat mennyiségi mutatói:

- Elkészült mind a nyolc képzési területre a logikai keresztmátrix elemzéshez szükséges táblázat, mely összesen 1.178 db tantárgyat tartalmaz, 792 db alapszakon és 386 db mesterszakon oktatott tárgyat.

Tantárgyak száma képzési területenként

adatok db-ban

Képzési terület	Tantárgyak száma		
	Alap	Mester	Összesen
Agrár	138	38	176
Bölcsészettudomány	0	36	36
Gazdaságtudományok	89	83	172
Informatika	57	17	74
Műszaki	70	92	162
Művészet	91	69	160
Pedagógusképzés	228	51	279
Társadalomtudomány	119	0	119
Összesen	792	386	1178

14. sz. táblázat

- A kari beszámolók alapján a fenti lista összefüggéshálójának meghatározását követően az egyeztetésekbe bevont tantárgyak száma több mint 580 db volt, azaz a tárgyak közel fele felülvizsgálatra került.
- A folyamathoz tartozóan meglátogatásra került 12 db kurzus a 20 db (karonként 5 db) szűrőpróba szerűen kiválasztott Neptun órarendben lévő kurzus közül.

Új szakok indítása, intézményi hatáskörben létesíthető mesterszakok

Új szakok indítása

A SOE képzési palettája kibővült a sporttudományi képzési terület két szakjával, a Sportszervezés, valamint a Rekreáció és életmód alapképzési szakokkal, valamint pedagógusképzés képzési területen a Szakoktató alapszakkal, társadalomtudományi képzési területen a Humánökológia mesterszakokkal. Ezen új szakokra 2023. szeptemberi kezdéssel a felvettek száma az alábbiak szerint alakult:

- sportszervezés: 30 fő,
- szakoktató: 33 fő,
- humánökológia: 6 fő.

A Rekreáció és életmód alapszak esetében pedig 2023. évben kaptuk meg a nyilvántartásba vételi és indítási engedélyt. A szakot a 2024. évi általános felvételi eljárásban meghirdettük és reményeink szerint a Sportszervezés szakhoz hasonló létszámmal is el tudjuk indítani. Mindkét szak a Magyar Testnevelési és Sporttudományi Egyetemmel közös képzés.

Intézményi hatáskörben létesített mesterszakok

A nemzeti felsőoktatási törvény változásának értelmében agrár, gazdaságtudományi és műszaki képzési területeken összesen 8 db intézményi hatáskörben létesíthető mesterképzési szak létesítésére és indítására kértünk és kaptunk engedélyt (OH nyilvántartásba vétel). Ezen szakokhoz a MAB akkreditációs véleményét 3 éven belül be kell szerezzük.

Az Oktatási Hivatal által nyilvántartásba vett szakok

Kar	Képzés neve	Tagozat	Képzés nyelve
EMK	Agroerdészet	nappali, levelező	magyar, angol
EMK	Városi erdészet	levelező	magyar, angol
EMK	Geobioinformatika	nappali	angol
FMK	Ökodizájn	nappali	magyar, angol
FMK	Használati bűtor restaurátor	nappali	magyar, angol
LKK	Menedzsment	nappali, levelező	magyar, angol
LKK	Termékmenedzsment- és marketing	nappali, levelező	magyar, angol
LKK	Felelős turizmusfejlesztés	nappali, levelező	magyar, angol

15. sz. táblázat

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 cél régiókban a hallgatói vásárokon való részvétel, nemzetközi marketingkommunikáció megerősítése.

Az Egyetem több mobilitási programban is részt vesz, többek között Erasmus, CEEPUS. Erasmus program keretében a beutazók száma összesen 57 fő. Stipendium Hungaricum program keretében az Egyetemen tanuló hallgatók száma 2022/2023. tanév tavaszi szemeszterében 60 fő, a 2023/2024. tanév őszi szemeszterében 73 fő.

Mobilitás EU-s partnerségek keretében

Beutazó E+ hallgatók	BPK	EMK	LKK	FMK	Összesen:
2023 tavasz	11	4	4	4	23
2023 ősz	17+4*	6	5	2	30+4*

*kazahsztáni hallgatók E+ kondíciókkal

16. sz. táblázat

CEEPUS mobilitások

Időszak	Beutazók (oktató – T, hallgató – S)	Kiutazók (oktató – T, hallgató – S)
2023 tavasz	2 T, 1 S	7 T, 1 S
2023 ősz	2 T, 1 S	-

17. sz. táblázat

Stipendium Hungaricum

- Az SH hallgatók létszáma a 2022/2023. tanév tavaszi szemeszterében 60 fő, a 2023/2024. tanév őszi szemeszterében 73 fő.
- A 2023/2024. tanévre szóló pályázati időszak eredményei
 - Jelentkezők száma:
 - 1. helyes: 317 fő
 - 2. helyes: 334 fő
 - Felvett és beiratkozott elsőéves SH hallgatók száma:
 - EMK: 7 fő
 - FMK: 5 fő
 - LKK: 8 fő

Students at Risk (St@R)

- Az St@R hallgatók létszáma a 2022/2023. tanév tavaszi szemeszterében 2 fő, a 2023/2024. tanév őszi szemeszterében 1 fő.

Ösztöndíjprogram Keresztény Flataloknak (ÖKF)

- Az ÖKF hallgatók létszáma a 2022/2023. tanév tavaszi szemeszterében 1 fő, a 2023/2024. tanév őszi szemeszterében 2 fő.

Kooperatív Doktori Program (KDP)

- KDP ösztöndíjas hallgatók létszáma a 2022/2023. tanév tavaszi, valamint a 2023/2024. tanév őszi szemeszterében 1 fő.
- A 2023. évben kiírt KDP pályázat keretében, az NKFIH 2023. decemberi kiértékelése alapján 1 fő nyerte.

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

Munkaerőpiachoz történő kapcsolódás, térségi gazdasági szereplőkkel való együttműködés bemutatása**Munkaerőpiaci igények és változások a duális képzésben**

A Soproni Egyetem különböző képzéseinek színvonalas és eredményes biztosítása érdekében rendkívül széles szakmai partneri együttműködési körrel rendelkezik. Jelenleg, 2023. év végén érvényes, és OH által engedélyezett megállapodások száma képzési területenként:

Gazdasági szakok:

- 26 vállalat kapcsolódott a képzéshez eddig, melyből a többség több szakhoz is köthető. Legtöbb partner a gazdálkodási és menedzsment alapszakhoz kapcsolódott, ezen a képzésen van a legnagyobb hallgatói létszám.

Műszaki/mérnöki szakok:

- 26 vállalat kapcsolódott (26 BSc. és 5 MSc., utóbbi 5 vállalat a BSc képzéshez is kapcsolódott. 31 megállapodásunk van, de partnerek száma 26 tehát) a faipari és mechatronikai képzéshez 2014 óta. Ebből jelenleg releváns 22 vállalati kapcsolódás a mechatronikai képzés kivezetése miatt.
- Még korábban a környezetmérnöki alapképzési (BSc) szakon 7 vállalati partnerrel, környezetmérnöki mesterképzési (MSc) szakon 5 vállalati partnerrel alakítottuk ki a szakmai kapcsolatokat és építettük fel a duális képzés rendszerét. A képzési változások miatt a környezetmérnöki alapképzési (BSc) szakot EMK 2021 szeptemberében indította, 2022 szeptemberében nem indította, míg a 2023 és 2024-es szeptemberi kezdést nem hirdette meg.

Új és OH által engedélyezett megállapodások 2023. évben:**Gazdasági szakok:**

- VELUX Magyarország Kft. – gazdálkodási és menedzsment alapszak magyar, gazdálkodási és menedzsment alapszak angol, nemzetközi gazdálkodás alapszak angol nyelvű képzések

Műszaki szak:

- Hungary Holz Kft. – faipari mérnöki alapszak

Vállalatok szerepe és fogadókészsége a duális képzésben (helyzetkép)

A Vállalatok gazdálkodó szervezetek, ezért elsődleges céljuk a nyereségtermelés. Ennek rendelkeznek alá mindent. Részvételük a duális képzési modellben ennek megfelelően elsődlegesen nem a társadalmi szerepvállalás, hanem a kristálytisza gazdasági érdek, amely a munkaerő utánpótlás biztosításában, illetve akut munkaerőhiány pótlásában (főként a turizmus ágazatban) mutatkozik meg leginkább.

A duális képzésben való részvétel szempontjából a vállalatok között alapvető különbség van méret szerint.

Nagy multinacionális vállalatok

- jól szervezett gazdálkodás
- hosszú távú, tiszta stratégiai célok
- 3-7 évre világos termék és kutatási stratégia
- egyértelmű HR elvárások a jövő létszámtervére vonatkozóan
- biztos finanszírozási háttér
- rendszerint nagyon „hierarchikus” rendszer
- mentori rendszer kialakítása nem jelent gondot
- ideális duális partner

Közepes méretű vállalatok (az előző kategóriához képest)

- rövidebb távra lát, mert alapvetően beszállító
- nehezebben tervez
- kevesebbet szán kutatásra
- nem látja csak 2-5 évre előre a létszámigényét
- kockázatviselési képessége sokkal alacsonyabb
- mentori rendszer általában 1-2 főre koncentrálódik, sokszor kevés idő jut a hallgatóra
- jó duális partner lehet

Kisvállalatok

- nagyon rövid távra lát,
- nem tud sok évre előre tervezni,
- nem tudja, mennyi a szükséges erőforrásigénye 3 év múlva
- minimális a kockázatvállalási készség
- nagy a kockázat, hogy képzés közben „meggondolja magát”
- mentor rendszerint a tulajdonos, ennek megfelelően gyakorlatilag egyszerű munkavállaló lesz a belépő hallgató
- nem stabil, csak időleges duális partner

Ideális esetben a felsőoktatási intézmény akkor kerül biztonságos helyzetbe ebből a szempontból, ha képes megoldani azt, hogy egy olyan vállalati mix alakuljon ki, amely tartalmaz 1-3 kiemelkedő méretű és nevű partnert, 6-8 közepes méretűt, valamint 10-20 kisebb céget. Ez a Soproni Egyetemenél egyértelműen megtalálható.

A kiemelkedően nagy vállalatok esetenként cégenként 5-10-15 hallgató fogadására is képesek. Ez stabilitást biztosít. A kisebb cégek sokkal kevesebb hallgató fogadását vállalják és azt sem folyamatosan, hiszen mérnöki igényük ezt nem teszi lehetővé. Gazdasági szakterületen kisebb és közepes cégek jellemzően csak 1-2 hallgatót fogadnak egy időszakban, a nagyobb cégek pedig 3-5 hallgatót.

Megoldandó feladat tehát a vállalati körből kieső cégek folyamatos, évről évre történő pótlása.

A jelenlegi hazai tapasztalatok azt mutatják, hogy a felsőoktatási intézmények nagyon nehezen tudják megoldani a megfelelő minőségű és intenzitású vállalati kapcsolatkezelést. Ez jelentős problémakört jelent. Ennek kiküszöbölése érdekében működik a Soproni Egyetemen az Egyetemi Duális Képzési Tanács.

A vállalatok motivációja:

- jól behatárolt számú, jól képzett mérnök/gazdasági szakember alkalmazása,
- ennek érdekében hajlandók áldozni a duális modellre,
- feltételekkel részt tudnak vállalni a szervezett hallgatói akvizícióban,
- mérettől függően képesek szerepet vállalni a saját oktatók képzésében a szakmai felelősök, mentorok és szakmai koordinátorok bevonásával.

A vállalatok elvárásai:

- napi szintű, egyértelmű és tiszta kommunikáció az Egyetemmel,
- tiszta feltételrendszer,
- tiszta jogi környezet,
- állami, önkormányzati szerepvállalás:
 - a hallgatók bértámogatása
 - vállalati kedvezmények támogatás
 - az oktatók/mentorok képzése és bérkiegészítése
 - a tananyagfejlesztés

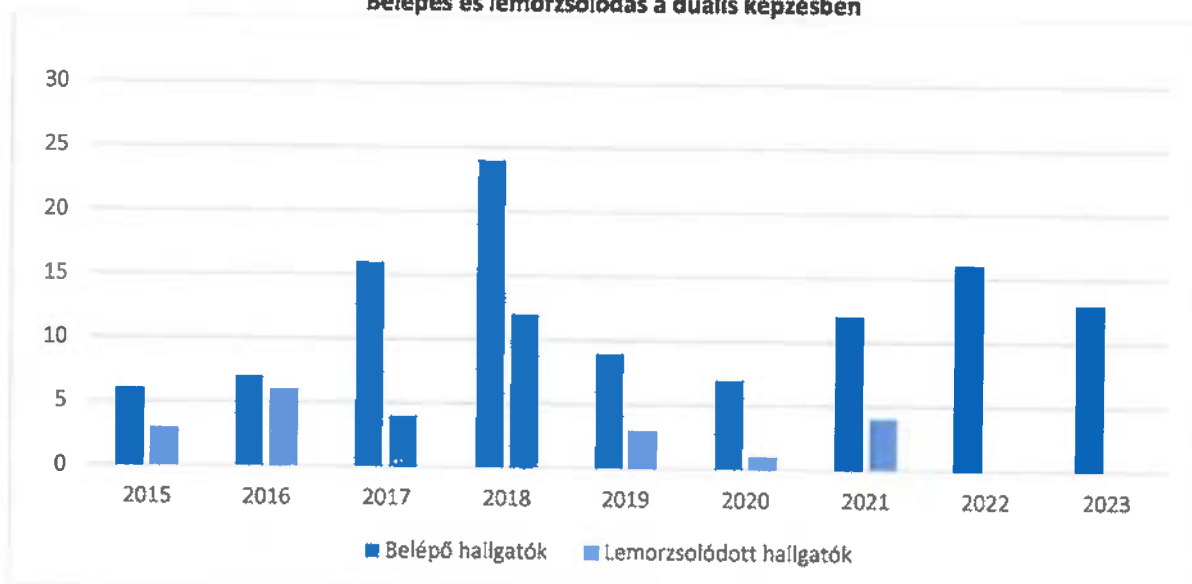
Duális képzés marketingje országos szinten

Az EDKT 2023-ban támogatta az OH Duális Képzési Tanács (DKT) marketing elképzeléseit.

Országos előirányzat, hogy 6%-ot elérje a duális képzésben résztvevők aránya. Jelenleg bőven ezen érték alatt vagyunk országosan. Az előirányzatot a faipari BSc szak esetében korábban is elértük, azonban jelenleg is szorgalmazzuk, hogy ezt csak a releváns szakok (ahol van duális képzés) esetében vizsgálják, hiszen számos olyan szak van egyetemünkön is, ahol a szak jellegénél fogva sem releváns a duális képzés.

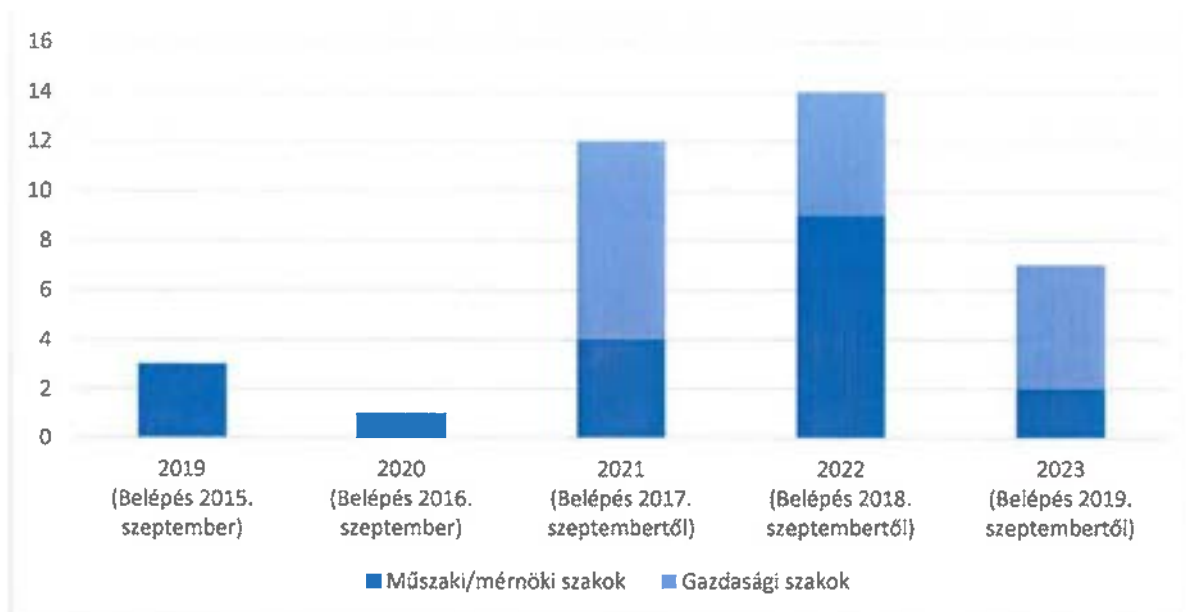
A duális képzésbe belépő hallgatók és lemorzsolódások száma

Tapasztalataink alapján elmondható, hogy jellemzően a negatívan megélt gyakorlati munkavégzés, hirtelen megnövekvő leterheltség egy új életszakaszba lépve (egyetem- és munkakezdés egyidőben), illetve a mentorokhoz, munkatársakhoz kötődő viszony, valamint a magatartás megváltozása az, ami elsősorban hozzájárul ahhoz, hogy a duális képzés gyakorlati helyszínét otthagyják a hallgatók. Egy középszintű oktatási rendszerből jövő 18-20 éves fiatal számára az egyetemi közeg, és a vállalati megmérettetések hatása, valamint a szülőktől való elszakadás, jelentős magatartásbeli változásokat hoz. Ennek kezelésének nehézsége, illetve késői kezelése tapasztalataink alapján a műszaki és gazdasági szakokon átlagosan mintegy 30%-os lemorzsolódást eredményezett eddig, mely megegyezik a más egyetemeken tapasztalt értékekkel. A lemorzsolódási értékek az utóbbi években csökkenő tendenciát mutatnak. A műszaki szakokon a lemorzsolódás kicsit magasabb, de ez sajnos országosan jellemző tény. (Ki kell hangsúlyozni, hogy ez nem azon hallgatókat jelenti, akik végleg kiléptek az egyetemi képzésből, hanem csak azokat, akik a vállalati képzést hagyták abba! Természetesen volt olyan hallgató is, aki az egyetemet is itt hagyta és volt olyan is, aki levelező képzésre ment át és főállásban a duális partnernél dolgozott azt követően.)

Belépés és lemorzsolódás a duális képzésben**7. sz. ábra**

*megjegyzés: a kilépő hallgatók nem minden esetben abban az évben léptek ki, mint amelyikben beléptek. (pl. 2021-es kilépő lehet, hogy egy 2019-ben belépő hallgató volt, őt a belépés événél (2019) vettük figyelembe, hiszen ahhoz az „évfolyamhoz” tartozik); Összes belépő: 110 fő, lemorzsolódás: 33 fő 2023 december 31-ig.

Végzett hallgatók a duális képzésben



8. sz. ábra

*megjegyzés: a 2024 januárjában végzettek nem kerültek feltüntetésre, hiszen a szerződésük januárban is érvényes. Ugyanezen elv mentén a tavalyi adatokat is korrigáltuk!

Számos oktató és vállalati szereplő véleménye szerint a duális képzésben végzettséget szerzők szaktudásban, kommunikációban és csapatmunkában is társaik előtt járnak, mentálisan erősebbek, melyet folyamatosan megerősítve látunk a záróvizsgákon.

Duális képzésben résztvevők száma (2023. decemberi állapot)

Karok	Szakok	Képzés	Létszám (fő)
FMK	faipari mérnöki	alapképzés	13
LKK	gazdálkodási és menedzsment	alapképzés	16
LKK	penzügy és számvitel	alapképzés	5
LKK	turizmus-vendéglátás	alapképzés	6
Összesen			40

18. sz. táblázat

*megjegyzés: (2023. decemberi adatok, melyből a 2023 decemberében (gazdasági szakok) és 2024 januárban (műszaki szakok) záróvizsgálókat nem vontuk le!)

Köznevelési tevékenységek bemutatása

A nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. tv. 103.§ (4) és 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.

A 2022/2023. nevelési évben a Benedek Elek Pedagógiai Kar munkatársaival közösen szakmai és ismeretterjesztő előadások kerültek megszervezésre (munkatervben vállalt bázisintézményi feladat/jó gyakorlatok / szakmai programok). Többek között:

- A család és az óvoda közti kommunikáció, KIDEA tapasztalatok (előadás).
- Út a Zöld óvoda felé (egyéni tanácsadás, mentorálás).
- Német mese könyv bemutató (kiadvány).

A kiemelt figyelmet igénylő gyermekek együttnevelése

Az óvoda integrált óvodaként működik, saját fejlesztőpedagógust foglalkoztatunk. A feladata a BTMN-es státusszal rendelkező gyermekek óvodán belüli fejlesztése, egyéni, illetve csoportos megsegítése. A szociális segítő is segíti a szakmai munkát, aki az óvoda pedagógusaival, és a fejlesztőpedagógussal együtt dolgozik. Segít a gyermekek megfigyelésében.

Óvodai csoportok és nevelési programjalk

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 nyelvelsajátítással.
	Szászsorszép	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 nyelvelsajátítás a természet-, életközelség és a gyermeki önkifejezés alapeleivel

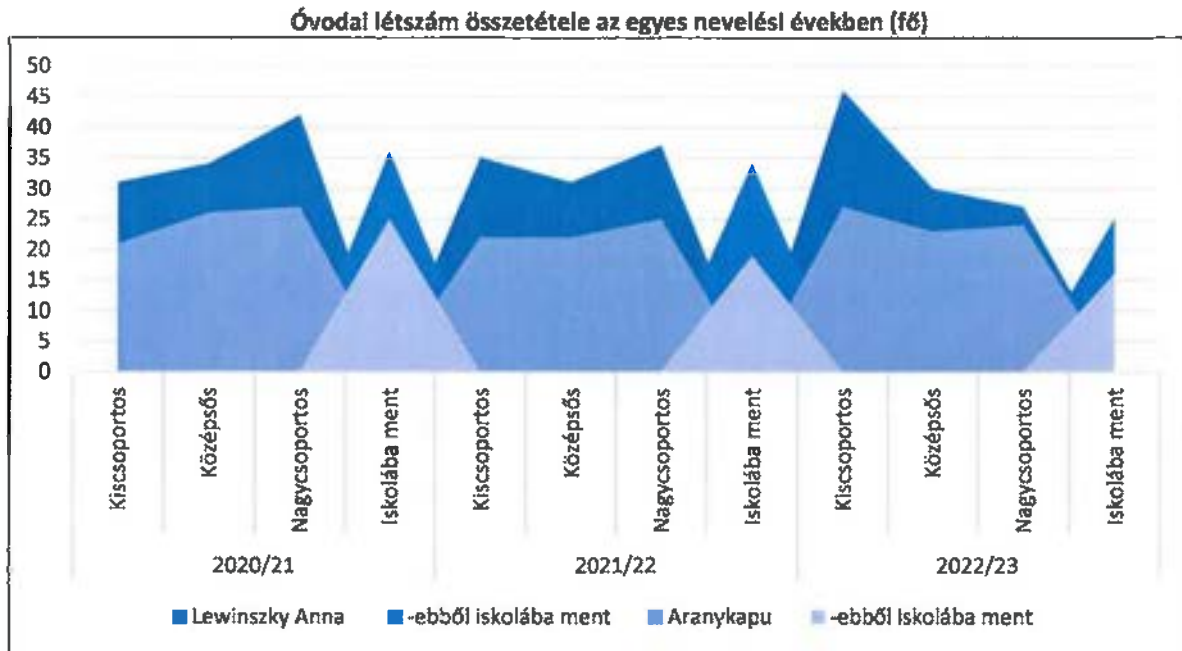
19. sz. táblázat

A gyermeklétszám növelése érdekében több intézkedés történt. A nyílt napok sikeresek, a létrehozott közösségi média oldal működik, folyamatosan frissül és aktualizálásra kerül.

Óvodai csoportok létszámának alakulása az egyes nevelési években

Megnevezés	Csoport neve	2020/21	2021/22	2022/23	Változás	
		nevelési év	nevelési év	nevelési év	(%)	
		(fő)	(fő)	(fő)	2023/2022	2022/2021
Lewinszky Anna Gyakorló óvoda	Rozmaring	19	16	16	100,00	84,21
	Napsugár	18	15	16	106,67	83,33
	Hétszínvirág	16	16	17	106,25	100,00
	Szászsorszép	17	18	15	83,33	105,88
	Pillangó	20	20	21	105,00	100,00
	Napraforgó	17	18	17	94,44	105,88
	Összesen	107	103	102	99,03	96,26
Aranykapu Tagóvoda	Csicsergő	17	16	17	106,25	94,12
	Ciróka	20	19	15	78,95	95,00
	Huncutka	18	18	22	122,22	100,00
	Ficánka	19	16	15	93,75	84,21
	Összesen	74	69	69	100,00	93,24
Mindösszesen		181	172	171	99,42	95,03

20. sz. táblázat



9. sz. ábra

Környezettudatos magatartás kialakítása, megvalósított programok 2023. évben

Az óvoda dolgozói mindannyian elkötelezett hívei a fenntarthatóságnak, a környezettudatos életnek. A Zöld Referensek különböző programokat szerveznek a fenntarthatóság és a környezettudatosság jegyében gyermekek számára. Ehhez kapcsolódóan megszervezett óvodai kirándulás során a Lewinszky Anna Gyakorló Óvoda az Erdő Házába látogatott el. Ott játékos bemutatókon, feladatokon vettek részt a gyermekek. Az Aranykapu Tagóvoda a Ház-hegyi kilátóhoz látogatott el. Az útvonalat, és a játékos ismeretterjesztő feladatokat a pedagógusok, és egy képzett túravezető állították össze. A Vízvilágnapján a Soproni Vízműhöz látogatott el mindkét óvoda, ahol a Vízmű munkatársai különböző tevékenységeken keresztül mutatták be a víz fontosságát, illetve a munkájukat.

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 képviselése a fejlesztések kidolgozásánál, megvalósításánál.

A célok elérése érdekében a Soproni Egyetem elkészítette a Nemzeti Erdőlabor koncepcióját, melynek alapja az erdő és az erdőhöz, a természeti környezethez köthető gazdálkodási, védelmi és rekreációs funkciók oktatása és kutatása ökológiai (benn a különböző élő szervezetek és az őket körülvevő környezet), az ehhez szükséges technológiai (oktatást, kutatást, gazdálkodást biztosító feltételek és fejlesztések, pl. erdő 4.0) és gazdasági háttérrel (bioökómia).

Publikációk, teljes tudományos közlemények 2023. év

Megnevezés	Tudományos közlemények	Teljes tudományos közlemények													
		Összes	WoS	Scopus	WoS/Scopus	Lekt. orált. cikk	IF-es cikk	D1	Q1	Q2	Q3	Q4	A	B	C
BPK	119	64	1	1	1	24	3	0	0	1	1	0	15	0	3
ERTI	168	129	29	24	30	66	30	5	16	7	5	1	21	1	0
EMK	391	316	53	65	71	151	58	14	22	16	17	15	52	2	0
FMK	178	137	44	51	59	70	45	2	14	24	10	7	16	0	0
LKK	213	127	7	15	16	50	7	1	3	3	3	1	24	6	2
Összesen	987	712	120	145	163	329	129	21	47	47	33	23	114	9	5

21. sz. táblázat

Intézményi és vállalati K+F+I együttműködés bemutatása

Az Egyetem 2023. 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.

Főbb együttműködési területek:

- Mézanalitikai K+F+I tevékenység
- Biogáz előállítási technológia fejlesztés
- Méhcsaládokra alapozott biomonitoring tevékenység
- Karbonlábnyom, ÜHG és életciklus elemzéshez köthető K+F+I tevékenység
- Kedvezőtlen termőhelyeken alkalmazható ígéretes Leuce-nyár klónok vegetatív szaporítási eljárásának kidolgozása
- Nyár ültetvények ipari termesztés technológiájának fejlesztése
- Ipari célú akácfa ültetvények termesztési technológiájának kidolgozása

Nemzetközi K+F+I pályázati tevékenységek

Főbb pályázataink:

- HORIZON-CL6-2021-Climate-1-08 REFOREST

- HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-02 AGROSUS
- HORIZON-MISS-2023-CLIMA-01-01 ClimaPannonia
- HORIZON-MISS-2022-CLIMA-01 AgroCLIP
- Interreg Central Europe CE0200843 - ODDCE
- INTERREG SK-HU – JOPROFUT
- INTERREG SK-HU – RD VRBOVÁ – AGROFOREST
- Interreg AT-HU Bounce Back, ATHU-0100007
- Interreg AT-HU eTOM ATHU, ATHU-0100044
- Interreg AT-HU CS4Region, ATHU-0100046

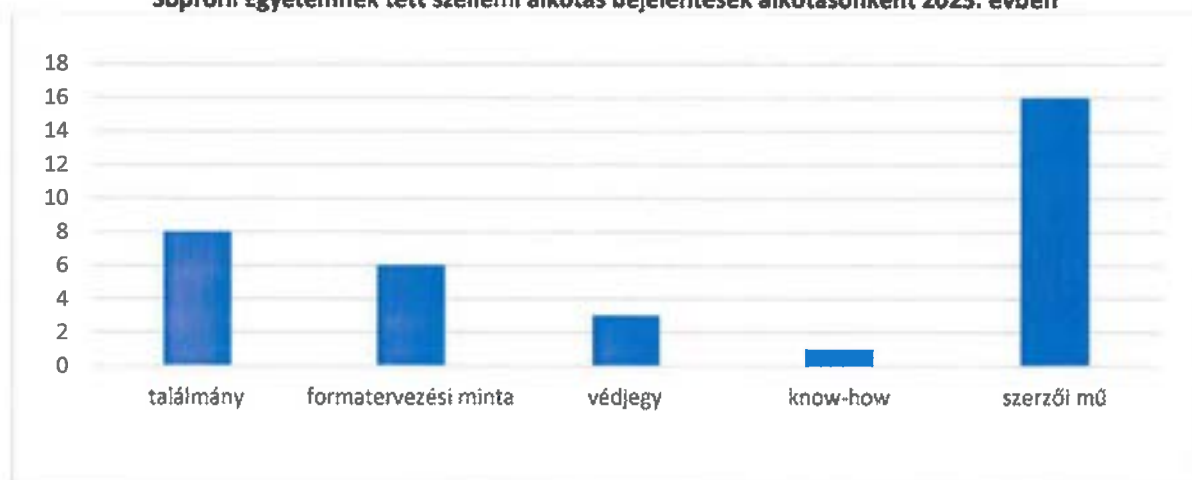
K+F+I pályázati eredmények bemutatása

A tárgyévben lezárt projektek esetében elmondható, hogy a támogatási kérelemben meghatározott szakmai feladatokat és vállalásokat sikeresen teljesítette az Egyetem. A 2023. évben futó egyetemi K+F+I pályázatok felsorolását a 2.sz. melléklet tartalmazza.

Az iparjogvédelmi bejelentések bemutatása és a szellemi alkotások hasznosítása

A Soproni Egyetem által a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatalához tett iparjogvédelmi oltalmi bejelentések száma összesen 13 (3 szabadalmi bejelentés, 7 formatervezési mintaoltalmi bejelentés, 3 védjegybejelentés).

Soproni Egyetemnek tett szellemi alkotás bejelentések alkotásonként 2023. évben



10. sz. ábra

Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatalához tett Iparjogvédelmi bejelentések száma



11. sz. ábra

A Soproni Egyetem környezeti és fenntarthatósági teljesítményértékelése

A Soproni Egyetem „Zöld Egyetem” ideológiája miatt, egy olyan elvet nevez meg és tesz magáévá, amely nemcsak a fenntarthatósági, környezettudatos oktatást teszi kötelezővé, hanem megalapozza mindazokat a stratégiai lépéseket is, amelyek az elméleten túlmutatva, a gyakorlatba helyezik a környezet megővését, tudatos és önkéntes védelmét (SOE Fenntartható Fejlődési Stratégia 2019).

„Zöld Egyetem” ideológia megvalósulásának környezeti teljesítményértékelése és minősítése két vonalon valósulhat meg:

- belső értékelés: MSZ EN ISO 14001:2015 szabvány szerinti intézményi KIR idősoros környezeti mutatóinak nyomon követése,
- külső értékelés:
 - nemzetközi fenntarthatósági egyetemi világrangsorolás szerint:
 - „UI GreenMetric World University Rankings” és
 - „Times Higher Education (THE) Impact Rankings” kritériumrendszer alkalmazása alapján.
 - hazai és nemzetközi fenntarthatósági nívv díjak és minősítések pályázatainak való részvétel.

Rangsorokban elért eredmények

A Soproni Egyetem a **12. legjobb hazai felsőoktatási intézmény**, először került fel a **2024 QS Europe University Rankings-re**. A Quacquarelli Symonds európai régiós egyetemi rangsora, az Európában regisztrált 2706 felsőoktatási intézmény közül, 668-at listázott.

A Kelet-Európai intézmények közül a Soproni Egyetem a **81. helyen végzett**. Alma Materünk szakembereinek sikerét jelzi, hogy a tudományos idézettség szempontjából már a legjobb tudományegyetemekkel versenyzünk. A világ felsőoktatási intézményei számára a publikációs aktivitás mellett mára **elengedhetetlen a fenntarthatóság iránti elkötelezettség bizonyítása**.

A fenntarthatósági fókuszú „UI GreenMetric és a THE Impact Rankings” tekintetében egyetemünk a hazai 3., európai 47. és világ 130. helyezette lett, világ TOP 10% határához értünk az 1183 résztvevőből.

UI GreenMetric World University Rankings

A Soproni Egyetem az UI GreenMetric mérvado környezetvédelmi és fenntarthatósági világrangsorban 2023-ban a hazai 3. és világ 130. legzöldebb egyetemként került fel, 76 hellyel megjavítva tavalyi eredményét, ami egyedülálló a hazai résztvevő intézmények között.

2023-ban is arany fokozatot ért el és 8200 ponttal (Gold cluster: 7501-10000 pont) a globális TOP 10% határához jutott, a több mint 86 országot és 1183 intézményt számláló nemzetközi rangsorban.

A Soproni Egyetem 2023-as rangsor értékelési ciklusában is bizonyította, hogy méltó képviselője a Zöld Egyetem címnek, melynek filozófiája mélyen gyökerezik az intézmény múltjában és napjainkban is meghatározó módon átszövi az oktatási, kutatási, szolgáltatási és harmadik missziós tevékenységeket.

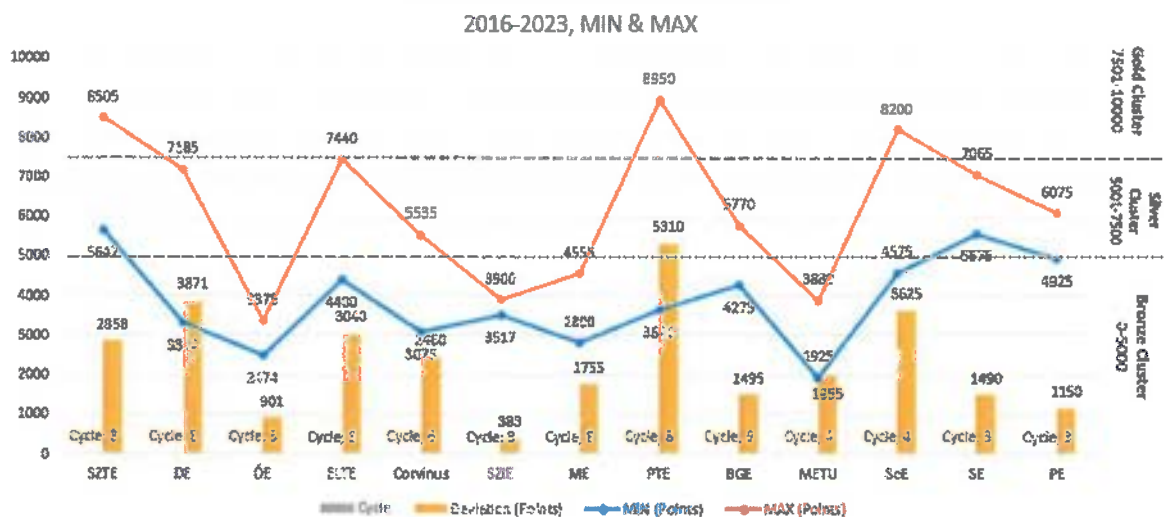
A 2023-as UI GreenMetric felmérés fókuszában a fenntartható egyetemek innovációinak, hatásainak és jövőbeli irányainak vizsgálata állt az UI GreenMetric Indikátorok és az ENSZ Fenntartható Fejlődési Céljai (SDG-k) alapján.

A Soproni Egyetem 12 hazai résztvevő egyetem között összesítésben érte el a 3. helyet. A kulcsterületek vonatkozásában a „Közlekedés” és „Vízgazdálkodás” értékelési dimenzióban hazai 1. helyre került, hazai 2. helyezett az „Energia és klímaváltozás” területen, valamint megerősítette pozícióját a hazai 3. helyezéssel a fenntarthatósággal kapcsolatos „Oktatás és Kutatás” kulcsterületen, ill. hazai 4. helyezett a „Hulladékgazdálkodás” teljesítmény dimenzióban („Elhelyezkedés és infrastruktúra” esetén hazai 5.).

A Soproni Egyetem 2023-ban már bekerült az európai TOP 50-es listába is (2023-ban európai 47. helyezett).

Az alábbi ábrán bemutatjuk 2016–2023 időszakban a hazai résztvevők közül a 3-8 db értékelési ciklussal rendelkező egyetemek minimális és maximális pontszámait, vagyis, hogy az intézmények a vizsgált időszakban milyen mértékben javultak.

„UI GreenMetric” hazai résztvevők minimum és maximum pontszámának alakulása, eltérése és az értékelési ciklusok darabszáma (2016–2023)



12. sz. ábra

A 2023-as felmérésben szerzett 8200 pontos végeredmény a teljes értékelési rendszerben 82%-os elért teljesítményt jelent a Soproni Egyetem esetében. A 2020-as bázisévhez képest ez 36,25%-os javulást tesz ki, ami a 2020-as helyezés 460 hellyel való megjavítását jelenti.

Times Higher Education Impact Rankings

A Soproni Egyetem megmérte magát a THE Impact Rankings 2023 világrangsorban is.

A Times Higher Education (THE) Impact Rankings az egyetlen olyan globális teljesítmény rangsor, amely az egyetemeket az ENSZ Fenntartható Fejlődési Céljai (SDG) szerint értékeli. A 2023-as Impact Rankings az ötödik kiadás és az összesített rangsorban 112 ország/régió 1591 egyeteme szerepel. A THE Impact Rankings lehetőséget ad arra, hogy rávilágítson a más (hagyományosnak mondható) rangsorokban nem szereplő intézményi tevékenységekre, melyek jelentős mértékben hozzájárulnak a jobb és fenntarthatóbb jövő eléréséhez.

Hazai viszonylatban a THE Impact Rankings 2023 listáján 11 intézmény képviselteti magát a magyar egyetemek közül. A Soproni Egyetem teljes fenntarthatósági megvilágításban, vagyis mind a 17 SDG mentén bemutatta teljesítményét. A 2022-es rangsoroláshoz képest további 10 ENSZ Fenntartható Fejlődési Cél indikátoraihoz is történt adatszolgáltatás.

Alább bemutatjuk a legjelentősebb eredményeket, jelölve a 2022-es bázisévhez képest történt előrelépést, változást. A Soproni Egyetem hazai szinten 2023-ban:

- 1. helyezést tudhat magáénak az alábbi SDG-k vonatkozásában:
 - világ szintű TOP200-as mezőny:
 - SDG 15 - Szárazföldi ökoszisztémák védelme (világ 101-200. helyezési sáv, megosztott első hely, világ szintű helyezésben javulás)
 - világ szintű TOP300-as mezőny:
 - SDG 12 - Felelős fogyasztás és termelés (világ 201-300. helyezési sáv)
 - SDG 6 - Tiszta víz és alapvető köztisztaság (világ 201-300. helyezési sáv, megosztott első hely, világ szintű helyezésben javulás)
- 2. helyezést tudhat magáénak az alábbi SDG-k vonatkozásában:
 - SDG 2 - Az éhezés megszüntetése (világ 201-300. helyezési sáv, megosztott második hely, új SDG)
 - SDG 13 - Fellépés az éghajlatváltozás ellen (világ 301-400. helyezési sáv, új SDG)
 - SDG 11 - Fenntartható városok és közösségek (világ 401-600. helyezési sáv, megosztott második hely)
 - SDG 5 - Nemek közötti egyenlőség (világ 601-800. helyezési sáv, új SDG)
 - SDG 7 - Megfizethető és tiszta energia (világ 601-800. helyezési sáv, új SDG, megosztott második hely)

- **3. helyezést tudhat magáénak az alábbi SDG-k vonatkozásában:**
 - SDG 14 - Vizek, óceánok és tengerek védelme (világ 301-400. helyezési sáv, új SDG, megosztott harmadik hely)
 - SDG 10 - Egyenlőtlenségek csökkentése (világ 401-600. helyezési sáv, új SDG, megosztott harmadik hely)
 - SDG 9 - Ipar, innováció és infrastruktúra (világ 601-800. helyezési sáv, új SDG)
 - SDG 4 - Minőségi oktatás (világ 801-1000. helyezési sáv, új SDG, megosztott harmadik hely)
- **4. helyezést tudhat magáénak az alábbi SDG-k vonatkozásában:**
 - SDG 16 - Béke, igazság és erős intézmények (világ 401-600. helyezési sáv, megosztott negyedik hely, világ szintű helyezésben javulás)
 - SDG 8 - Tisztességes munka és gazdasági növekedés (világ 401-600. helyezési sáv, új SDG, megosztott negyedik hely)
 - SDG 1 - A szegénység felszámolása (világ 601-800. helyezési sáv, új SDG)
 - SDG 3 - Egészség és jóllét (világ 801-1000. helyezési sáv, új SDG)
- **5. helyezést tudhat magáénak az alábbi SDG vonatkozásában:**
 - SDG 17 - Partnerség a célok eléréseért (világ 1001+ helyezési sáv, megosztott ötödik hely)

Klasszikus egyetemi világrangsorok

Alábbiakban összefoglaljuk a beszámolási időszakban történt előrehaladást a klasszikus egyetemi világrangsorokkal kapcsolatban a Soproni Egyetem esetében.

Round University Ranking (RUR)

A RUR World University Rankings a világ több mint 1200 vezető felsőoktatási intézményének teljesítményét értékeli 20 mutató alapján, amelyek az egyetemi tevékenység 4 kulcsfontosságú területére csoportosulnak, melyek: az oktatás, a kutatás, a nemzetközivé válás és a pénzügyi fenntarthatóság. Az értékelés során tudományometriai, intézményi statisztikai és reputációs adatokat használnak fel.

A Soproni Egyetem a 2023-as átfogó rangsorban a „World League”, vagyis „világ” fokozatú besorolásban található. Az intézmény bekerült a világ legjobb 1000 egyeteme közé, ahol a 974., míg a hazai egyetemek rangsorában a 8. helyet szerezte meg.

Kiemelendő, hogy az Oktatás tématerületen (Teaching Ranking) a hazai 5. helyeztként és világ szinten a 378. helyen található meg. Ezzel idén ezen a területen a „Bronze League”, vagyis „bronz” fokozatba lépett előre.

Egyes indikátorok szintjén a Soproni Egyetem az „Online visibility” vagyis az „online láthatóság” tekintetében a hazai 1. helyen, világ szinten a 201. helyen pozícionálta magát.

A tématerületi besorolások alapján a további helyezések:

- kutatás: hazai 9., világ 1180. helyezett
- nemzetközi sokszínűség: hazai 9., világ 1149. helyezett
- pénzügyi fenntarthatóság: hazai 9., világ 1125. helyezett

A 2023-as RUR rangsorolás alapján látható, hogy a világ TOP1000-es elitjében Soproni Egyetem a minőségi oktatás területén nagyot lépett előre, míg a kiválóságra törekszik tudományos és kutatási dimenziókban.

Round University Ranking (RUR) – Subject Rankings

Kihírdették a Round University Rankings (RUR) független szervezet 2023. évi tematikus rangsorait. A RUR 2023 szakrangsorok a bölcsészettudományok, élettudományok, orvostudományok, természettudományok és műszaki tudományok területén vizsgálják a felsőoktatási intézményeket. A világrangsor idén összesen 1081 egyetemet mért fel.

Az értékelés alapja 20 mutató, melyek a világrangsor esetében is használatosak, ezek 4 fő kulcsterületre bonthatók, így az egyes szakrangsorokon belül árnyaltabb képet kaphatunk az egyetemek különféle – oktatás (40%), kutatás (40%), nemzetköziség (10%), pénzügyi fenntarthatóság (10%) – dimenziókban mutatott teljesítményéről és helyezéseiről is. A Soproni Egyetem vonatkozásában előbbiek közül kiemelendő a nemzetköziség dimenzióban a „társszerzőség nemzetközi tudományos publikációkban” indikátor, ahol a műszaki tudományok és élettudományok területén világ szintű 4. helyezést ért el! A Soproni Egyetem „online láthatósága” a világ TOP20%-ba pozícionálja. A „hallgató-oktató létszám aránya” esetében is kiemelkedő az eredmény, műszaki tudományok területén világ 27., míg bölcsészettudományok terén világ 32., ami a hallgatóbarát légkört és a hallgatókra fordított nagy figyelmet igazolja.

A Soproni Egyetem (SOE) több RUR 2023 szakrangsorban is előkelő helyen jelenik meg. SOE hazai szinten a 6. legjobb egyetem az élet- és bölcsészettudományok szakrangsorában. A műszaki és természettudományok esetén

a 7. legjobb, míg társadalomtudományok körében a 9. legjobb felsőoktatási intézményként jelenik meg. SOE az oktatás kulcsterületén érte el a legmagasabb pontszámokat. Oktatás dimenzióban 3. az élettudományok (világ TOP 40%), 4. a műszaki tudományok (világ TOP 60%), 6. helyezett a természet- és bölcsészettudományok (világ TOP 60%) és 9. a társadalomtudományok esetén. Kutatás dimenzióban 6. a bölcsészettudományokban, míg nemzetköziség dimenzióban 5. a műszaki, élet- és társadalomtudományok vonatkozásában (világ TOP 50-60%). Pénzügyi fenntarthatóság kulcsterületén 2. a műszaki és bölcsészettudományok (világ TOP 40%) és 4. az élettudományok (világ TOP 50%) viszonylatában.

SOE világ szinten – a szakrangsorokon belül értelmezett teljesítményt tekintve – a legjobb eredményt a bölcsészettudományok (világ 593.), majd az élettudományok (világ 657.), ezután a természettudományok (világ 758.), ezt követően a műszaki tudományok (világ 855.) továbbá a társadalomtudományok (világ 970.) listákon érte el.

Soproni Egyetem teljesítménye a tudományterületeken, dimenziókon belüli helyezések mellett az egyes specifikus indikátorok vonatkozásában is kimagasló.

Times Higher Education (THE)

- SOE nem szerepelt korábban a THE listán.
- Felkerültünk „Reporter” státuszban a THE WUR 2024-es listára (2022. október 12-től vagyunk fent).

QS Quacquarelli Symonds (QS)

- QS klasszikus listán nem jelenünk meg.
- QS World University Rankings by Region listán megjelenünk
 - EECA (Emerging Europe and Central Asia) University Rankings
 - 2016: 151-200. sávban
 - 2018: 201-250. sávban
 - 2019: 201-250. sávban, hazai szinten 11. hely a 12-ből
 - 2020: 201-210. sávban, hazai szinten 13. hely a 18-ból
 - 2021: 221-230. sávban, hazai szinten 12. hely a 17-ből
 - 2022: 251-300. sávban, hazai szinten 12. hely a 15-ből
 - 2023:
 - Felkerült a legjobb európai egyetemek ranglistájára a **Soproni Egyetem**. A QS legfrissebb rangsorán a **magyar egyetemek között a 12. legjobb**.
 - A Soproni Egyetem a 12. legjobb hazai felsőoktatási intézmény, amely idén először került fel a **2024 QS Europe University Rankings-re**. A Quacquarelli Symonds európai régiós egyetemi rangsora, az Európában regisztrált 2706 felsőoktatási intézmény közül, 668-at listázott. A Kelet-Európai intézmények közül a Soproni Egyetem a 81. helyen végzett. Alma Materünk szakembereinek sikerét jelzi, hogy a tudományos idézettség szempontjából már a legjobb tudományegyetemekkel versenyzünk.
 - A Quacquarelli Symonds a lista összeállításakor többek között figyelembe vette az oktatók és hallgatók arányát, a fenntarthatósági szempontokat, a tudományos minőséget és a nemzetközi együttműködések számát.

Részvételei hazai és nemzetközi együttműködésekben

A Soproni Egyetem csatlakozott a Magyar Egyetemek Fenntarthatósági Platformjához

2022. szeptember 22-én Pécsen megalakult a **Magyar Egyetemek Fenntarthatósági Platformja (MEFP)**, melynek együttműködési megállapodását a Soproni Egyetem rektora is aláírta. Az ENSZ 17 Fenntartható Fejlesztési Céljának megvalósítását és elérését elősegítő fejlesztések iránt elkötelezett magyar egyetemek közül 14-en csatlakoztak kezdeményezéshez, hogy a társadalom, a felsőoktatás és a tudományos közélet számára egyaránt hasznos eredményeket érjenek el. A Soproni Egyetemen kívül a MEFP tagja lett a Budapesti Corvinus Egyetem, a Budapesti Gazdasági Egyetem, a Budapesti Metropolitan Egyetem, a Budapesti Műszaki és Gazdasági Egyetem, az Eszterházy Károly Katolikus Egyetem, a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem, a Miskolci Egyetem, a Nyíregyházi Egyetem, az Óbudai Egyetem, a Pannon Egyetem, a Pécsi Tudományegyetem, a Semmelweis Egyetem, valamint a Szegedi Tudományegyetem is.

A szövetség célja a fenntarthatóság területén végzett jó gyakorlatok és tapasztalatok megosztása, közös akciók szervezése, valamint szorosabb együttműködés kialakítására annak érdekében, hogy a fenntarthatósági célokat szolgáló fejlesztések minél szélesebb körben elterjedjenek.

A Soproni Egyetem a „Nature Positive Universities Alliance – Természetpozitív Egyetemek Szövetsége” Alapító Tagja

A Soproni Egyetem is alapító tagja lett a „Természetpozitív Egyetemek Szövetségé” -nek. Az egyetemek ezen globális hálózatát az ENSZ Környezetvédelmi Programja (UNEP) az Oxfordi Egyetemmel együttműködve indította el annak érdekében, hogy támogassa a természet-helyreállítás előtérbe helyezését a felsőoktatási szektorban. Az úgynevezett „Nature Positive Universities Alliance” hálózatban jelenleg a Soproni Egyetem az egyetlen magyar regisztrált felsőoktatási intézmény.

Zöld Város – Zöld Egyetem

Soproni Egyetem és Sopron Megyei Jogú Város Önkormányzata együttműködési megállapodást kötött „Zöld Város – Zöld Egyetem” elképzelés mentén. Partnerek az oktatás, kutatás, harmadik missziós tevékenységek mentén együttműködnek az igényeket és lehetőségeket összehangolva, melyek mentén további közös fejlesztési irányokat jelölhetnek ki.

Környezeti lábnyomok (ökolábnyom, karbonlábnyom)

Sor került Egyetemünk oktatási, kutatási és adminisztratív tevékenységeinek és az egyetem szervezeti karbonlábnyomának meghatározására.

A Soproni Egyetem 2022-ben éves szinten 259,53 tCO₂ egyenérték megtakarítást ért el, ami 7,8%-os javulást jelentett. Nettó szénlábnyoma egyetemi polgárra vetítve 0.96 tCO₂ egyenérték volt, ami a globálisan fenntarthatónak vélt karbonlábnyom érték fele. A 2021-es 53,95%-os értékhez képest 2022-ben az egyetem, a szénlábnyomának már 60,97%-át tudta semlegesíteni.

A karbonlábnyom számítás eredményeképp fontos megállapítás, hogy a 2021-es évhez hasonlóan 2022-ben is karbonsemleges lett a Soproni Egyetem (SOE) Központi Kampusza, illetve 2022-ben első alkalommal a SOE - Erdészeti Tudományos Intézet - Püspökladányi Kísérleti Állomása.

Minősítések, díjak, kiválósági elismerések

Tanúsított környezetközpontú Irányítási rendszer (KIR)

Egyetemünk intézményi „zöld működésére” jellemző a legmagasabb követelményeknek való megfelelés. Ennek érdekében tanúsított MSZ EN ISO 14001:2015 nemzetközi szabvány szerinti környezetközpontú Irányítási rendszerrel (KIR) rendelkezünk, folyamatosan fejlesztjük és optimalizáljuk folyamatainkat a környezetbarát és energiahatékony működés érdekében.

A Soproni Egyetem jelenlegi KIR tanúsítványa érvényességi idejének kezdete: 2023.07.04., a tanúsítvány érvényességének lejárata: 2026.07.03.

Ez az irányítási módszer feltételezi, hogy a környezeti prioritások központi helyet kapnak az Egyetem szervezeti célrendszerében.

A KIR célja: A környezettudatos irányítás gyakorlati módszereinek elterjesztése és továbbfejlesztése a felsőoktatási, egyetemi, kutatási szférában.

Soproni Egyetem e-hulladék kezeléssel kapcsolatos módszertani kampánya

A világ legjobb gyakorlatait bemutató, e területen élen járó 54 egyetem közül a nemzetközi dobogó első helyére rangsorolták az UI GreenMetric versenyében a Soproni Egyetem e-hulladék gyűjtését és a hulladék kezelést bemutató pályázatát.

A felelős fogyasztás, fenntartható ellátási láncok, a természetpozitív működés és a biodiverzitás védelem ökológiai szemléletű megközelítése mindig is jellemezte a Soproni Egyetemet. Ennek a tudatos attitűdnek egy újabb világszintű elismerése az UI GreenMetric által meghirdetett E-hulladék Kampányban való 1. helyezés elérése.

Megszerzett akkreditációk, bevezetett tanúsítványok

2023. évben megkezdtük a felkészülést egy új akkreditált terület megszerzésére, amivel vállalatok, intézmények számára tudunk karbonlábnyom minősítést nyújtani. Mivel Magyarországon nincs ennek előzménye, ezért a teljes eljárását nekünk kell kidolgozni. Ezzel kapcsolatban a NAH-al több egyeztetést folytattunk, és a tevékenység akkreditálása reálisan 2024. évben megtörténhet.

A Soproni Egyetem Központi Vizsgálólaboratórium (SOE KVL) 2012-ben alakult meg a korábbi FAIMEI, EFVL és a PKI akkreditált laborok összeolvadásából. 2023. évben három akkreditált részleggel működünk: Anyagvizsgáló és Faanyagvédelmi Részleg, Kompozit- és Félfésztermék-vizsgáló Részleg, Termékvizsgáló Részleg.

2023. évben sikeresen lezajlott a SOE KVL NAH általi újra akkreditálási eljárása, így újabb öt évre rendelkezünk akkreditációval MSZ EN ISO 17025:2018 szerint.

C. AZ ALAPTEVÉKENYSÉGET TÁMOGATÓ BELSŐ SZOLGÁLTATÁSOK

I. A felsőoktatási intézmény alaptevékenységét támogató belső szolgáltatásainak szöveges értékelése

1. Az intézményfejlesztés bemutatása

Szervezeti struktúra átalakítása

Ahhoz, hogy a Soproni Egyetem (a továbbiakban: Egyetem) betöltse térségi vezető szerepét, és ehhez illeszkedő modern, a piaci igényekre reagáló oktatást és kutatást folytasson az erdészeti, faipari, közgazdasági és pedagógiai területeken Magyarországon és külföldön egyaránt, figyelemmel kell lenni arra a szakpolitikai, gazdasági és társadalmi környezetre, amelyben az Egyetem működik, és meg kell találni azokat a stratégiai kezdeményezéseket, amelyek mind rövid-, mind középtávon biztosítják az Egyetem fenntartható működését.

2020-ban került alapítványi fenntartásba az Egyetem, amely változás az Egyetem irányításában és működésében struktúraváltoztatást igényel. A felsőoktatási modellváltás a teljesítményt állította a középpontba azáltal, hogy a közfeladat-finanszírozást a teljesítményindikátorok egy jövőben meghatározott határidőre történő teljesítéséhez köti. Ez a szemlélet megköveteli, hogy a közérdeklő vagyongazdálkodó alapítványok által fenntartott felsőoktatási intézményeknek legyen terve, stratégiája az indikátorok megfelelő minőségben, határidőre történő teljesítésére.

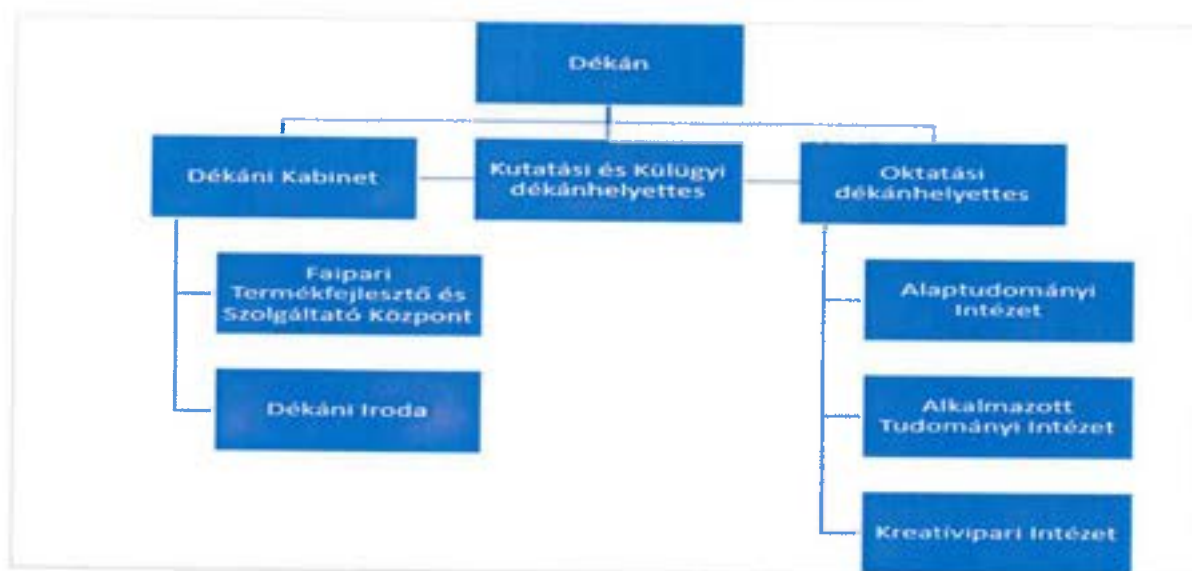
A Soproni Egyetemen a központi támogató funkciók megerősítése és a stratégiai célok, teljesítményindikátorok elérése érdekében 2023. évben elkezdődött az intézményi struktúra újragondolása, amely folyamat eredményeként a stratégiai-tervezési és menedzsment tevékenységek, valamint a teljesítménymutatókhoz kapcsolódó kulcsterületek egy szervezeti egységbe koncentrálnak (Stratégiai Tervezési és Fejlesztési Igazgatóság).



13. sz. ábra

A stratégiai folyamatok megreformálását az Egyetem a **Faipari Mérnöki és Kreatívipari Karon** (a továbbiakban: Kar) tesztelte. Annak érdekében, hogy a Kar megfeleljen az ágazati innovációs elvárásoknak, szükségessé vált a korábban kialakított szervezeti struktúra finomhangolása. Ennek keretében a Kar kialakította a Dékáni Kabinetet, amely a Kari adminisztrációt, a Kar termékfejlesztési és szolgáltatási tevékenységét, valamint a laborrendszer üzemeltetését látja el. A Kar 2023. szeptember 1-től három intézetes struktúrára tért át. Létrejött az Alaptudományi Intézet, az Alkalmazott Tudományi Intézet és a Kreatívipari Intézet, ezeken belül pedig műhelyek/tanszékek látják el a szakmai feladatokat.

Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar szervezeti struktúra



14. sz. ábra

A Soproni Egyetemért Alapítvány Kuratóriuma 2023. április 19. napján hozott 16/2023. (IV.19) számú határozatával döntött a Soproni Egyetem tulajdonában lévő Universitas Fidelissima Kft. tevékenységének átszervezéséről. A döntés következtében az alábbi tevékenységeket 2023. július 1-től az Egyetem látja el:

Kollégiumok teljes körű üzemeltetése, ingatlanüzemeltetés, portaszolgálat, takarítás, karbantartási tevékenység. A tevékenységek visszaszervezésével egyidejűleg a Gazdasági Főigazgatóságon belül létrejött az Egyetemi Szolgáltató Központ, amely a portaszolgálat/recepció, valamint a takarítási feladatokat koordinálja. A karbantartási feladatok a Műszaki és Vagyongazdálkodási Osztályhoz kerültek, a kollégiumi ügyintézés pedig az Oktatási Rektorhelyettes irányítása és szakmai felügyelete mellett zajlik.

2. 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 (mikroklima, csapadékvíz visszatartása), másfelől ökológiai élőhelyként szolgál állat- és növényfajok számára.

Cél, hogy az 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 verseny pályán kívánja emelni.

Ennek a célnak a megvalósítását szolgálja az UI GreenMetric of the World Universities ragsor, amely egyfelől az egyetem brandépítésének eszköze, másfelől a hiteles, takarékos és fenntartható egyetem ismérveinek

Indikátorlistája. A Soproni Egyetem 2023. évben hazai 3. legzöldebb egyetemként került az UI GreenMetric világranglistára.

„UI GreenMetric” 2023. évi hazai résztvevői és rangsorolásuk

National	University	Rank 2023		
		Overall	Europe	Total Score
1	University of Pécs	23	18	8950
2	University of Szeged	77	33	8505
3	University of Sopron	130	47	8200
4	University of Debrecen	340	99	7100
5	Semmelweis University	348	102	7065
6	Eötvös Loránd University Budapest	368	111	6975
7	University of Pannonia	583	158	6075
8	Corvinus University of Budapest	750	203	5240
9	Budapest Business School	785	215	5005
10	Eszterhazy Karoly Catholic University	870	231	4550
11	University of Miskolc	1099	285	2800
12	University of Nyiregyhaza	1161	296	1805

22. sz. táblázat

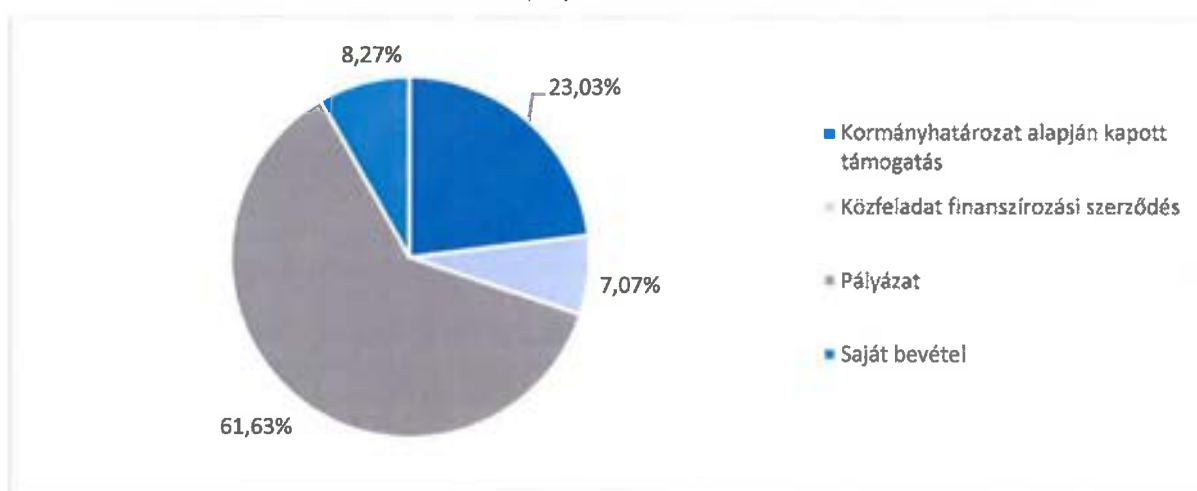
3. Infrastruktúra, hallgatói szolgáltatások és működést támogató rendszerek fejlesztése

Infrastruktúra bemutatása

Az immateriális javak mérlegértéke az előző évhez képest 404,55%-kal emelkedett, melyet jelentős mértékben az oktatáshoz és kutatáshoz szükséges szoftverek, licencek beszerzése okoz (LCA, iMotions, Lidar, Archicad).

A tárgyi eszközök mérlegértéke az előző évhez viszonyítva jelentős 26,03%-kal növekedett. Az ingatlanok tekintetében 2023. évben megvalósított beruházások, felújítások: Egyetem épületgépészeti rendszereinek biomassa hőtermelés alapú ellátásának kiépítése (kazánok, Campus, BPK, LUK-VUK Kollégiumok), Kollégium felújítás (VUK tetőszigetelés I. ütem, UK vizesblokk) az Esterházy Palota és a II. Rákóczi Ferenc utcai lakás felújítása. 2023. évben sor került informatikai eszközök, továbbá gépjárművek, laboratóriumi műszerek, eszközök, óvodai játékok beszerzésére.

Az infrastruktúra és az eszközállomány fejlesztése források szerinti bontásban 2023. évben



15. sz. ábra

Digitalizáció terén elért eredmények

Egyetemünk a modellváltást követően megkezdte az elavult informatikai infrastruktúra felújítását. Első lépésben asztali és notebook számítógépek beszerzésére került sor, majd megújításra került a teljes wifi rendszer, ezzel megfelelő elérési pontot biztosítottunk hallgatóinknak és dolgozóinknak a digitális hálózathoz való csatlakozásra. 2023. évben befejeződött a központi szerver és központi kibervédelem megújítása. Így mára rendelkezésre áll egy

megfelelő digitális informatikai infrastruktúra. 2023. évben kiemelt figyelmet fordítottunk az egyetemi honlap fejlesztésére, a szervezeti egységek weboldalainak bővítésére (többletpont kalkulátor, projekthét jelentkezés, projekt kereső), elindítottuk az Egyetemi Webshop-ot (belépőjegy értékesítés, bérlet értékesítés, elektronikus jegyzet értékesítés). Fejlesztés alatt áll a Dolgozói Intranet portál, illetve a rendezvények jegy/bérletkezelő és beléptető rendszerének kialakítása. A megfelelő informatikai háttér rendelkezésre állásával el tudtuk kezdeni az egyetemi folyamatok optimalizálását és modernizálását.

SOE digitális megújulás számokban

Terület	Eszköz/Szoft elem	Mennyiség
Kliens oldall eszközök fejlesztése	Asztali PC	360 db
	Laptop	360 db
	Monitor, megjelenítő	260 db
	Telekommunikációs eszköz	50 db
	Projektor	32 db
Hálózat fejlesztés	WiFi Acces Point	510 db
	Blade szerver	6 db
	Tárolókapacitás	60 TB
Webfejlesztés	Szervezeti weboldal	31 db
	Projekt webhely	33 db

23. sz. táblázat

Hallgatói szolgáltatások bemutatása

Az 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.

A Hallgatói Támogató Szolgálat (HTSZ) 2023. augusztusában bemutatkozott a **gólyatáborban**, valamint a **Balekhéten**, egyben kortárs segítőikkel jelen volt a **kollégiumi beköltözés** napján, segítséget nyújtva a beköltöző hallgatóknak. Valamennyi alkalmon a hallgatók nyitottan fogadták a HTSZ által felkínált lehetőségeket és az Egyetem Cura Personalis szellemiségét.

2023. szeptember 01-től 2024. január 31-ig **26 fő hazai hallgató 53 alkalommal** keresték fel a szolgálatot személyes problémájuk miatt, zömmel mentális, illetve tanulmányi nehézségekkel, kisebb számban párkapcsolati kérdéssel. A 26 fő hallgatóból 8 fő a HTSZ javaslatára felkereste az Egyetem által megbízott **pszichológust**. A **nemzetközi hallgatók** angol nyelvű mentor támogatására is sor került: a beilleszkedési problémák, illetve a kulturális különbségek feldolgozása érdekében, illetve egyéb mentális problémáik miatt. Elmondható, hogy az elmúlt évhez viszonyítva ebben a szemeszterben a hallgatói egyéni tanácsadás igénye változatlanul fennállt.

2023. november 20-án a Hallgatói Támogató Szolgálat szervezésében „**Készülj fel a sikerre! – Hatékony tanulási módszerek workshopja**” címmel tanulást segítő tréningen vettek részt az Egyetem hallgatói a vizsgaidőszak előtt. 2023.12.04-én megvalósult a „**Készülj fel a sikerre! – Hatékony tanulási módszerek workshopja II.**”. 2023.12.06-án került sor a „**Csendes csodák**” című rendezvényre.

Egyetemünkön a **2. éve működő kortárs segítő csoport** újabb **4 fővel** bővült, a tanulmányaikat befejező tagok után jelenleg **13 főből** áll a csoport. 2023. szept. 3-án a kortárs segítők minden segítséget megadtak a kollégiumba **beköltöző elsős hallgatóknak**, szept.14-15-én külön asztallal, a fiatalokat hívogató társasjátékokkal részt vettek a **SEN-en**. Nov. 24-én a **kortárs segítők mentor egyeteme**, a Budapesti Corvinus Egyetem meghívásának tettek eleget, mely a Diáktanácsadó Központ megalakulásának 20., és a Napközi létrejöttének 20. évfordulóját ünnepelte. Az ünnepi rendezvényre kortárs segítőikkel érkeztek a Soproni Egyetem munkatársai.

A HTSZ folyamatos szakmai kapcsolatban van a FETRA-val. Okt. 6-án részt vettek a FETA online találkozásán egy **fő kortárs segítővel**.

A Hallgatói Támogató Szolgálat szorosan együttműködik az egyetemi és kari Cura Personalis Munkacsoportokkal. Az Egyetemen a Hallgatói Támogató Szolgálat munkájára, a hallgatók egyéni támogatására változatlanul nagy igény mutatkozott. Noha a téli szünet és vizsgaidőszak ideje alatt is volt olyan hallgató, aki TEAMS-en vagy

személyesen felkereste a Szolgálatot egyéni tanácsadás céljából. Feltehetően a hallgatói jóllétet tovább erősíti majd a mindjobban közösséggé formálódó kortárs segítő csoport hallgatók közt végzett munkája „nyílt szellemi műhelyek” tartásával.

Tehetséggondozás, tanulmányi versenyek, szakkollégiumi aktivitás

A hallgatói szolgáltatáson belül a tehetséggondozás, szakkollégiumi aktivitás területén az alábbi programok és tevékenységek valósultak meg: A tehetséggondozás legfontosabb területe a Tudományos Diákköri tevékenység.

OTDK részvétel összesítő

Kar/ Szekció	Résztevő hallgatók száma	I. helyezést ért el	II. helyezést ért el	III. helyezést ért el	Különdíjat kapott
BPK Tanulás- és Tanításmódszertani – Tudástechnológiai	5	2			1
BPK/Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	4		1		1
EMK/Agrártudományi	8	1	1	1	2
FMK	6				
LKK/Testnevelés és sport		1			1
Összesen	23	4	2	1	5

24. sz. táblázat

Egyetemen működő szakkollégiumok:

- **Don Bosco Szakkollégium:** A Benedek Elek Pedagógiai Karon működő Don Bosco Szakkollégiumban 39 hallgató folytat aktív tevékenységet. A Szakmai identitásfejlesztés I., III., és V. tárgy keretén belül működik a Don Bosco Szakkollégium. A tavaszi félévben a heti találkozások, megbeszélések mellett 7 külön eseményen vettek részt közönségként vagy szervező- illetve szereplőként a szakkollégiumi hallgatók.
- **Herman Ottó Szakkollégium:** A Herman Ottó Szakkollégium 2010-ben, mint hallgatói öntevékeny szervezet alakult az Erdőmérnöki Karon. A hallgatókra támaszkodva, az egyetemi képzésen felüli többlettudás megszerzését biztosítja az erdészettudományok, környezet- és természetvédelem, valamint a vadgazdálkodás szakterületén. Szakmai és szellemi műhelyként működik, amely színvonalas elméleti és gyakorlati tapasztalatszerzést biztosít, előadások, kurzusok, konferenciák, szakmai kirándulások, kutatások által.
- **Kaán Károly Ökoclub:** a Soproni Egyetem Erdőmérnöki Karán működő hallgatói klub, amely 1986 óta fogja össze a kar azon hallgatóit, akik szeretnék valamilyen formában kiegészíteni az egyetemi tanulmányaikat, illetve szeretnének tevékenyen részt venni a hazai tudományos életben, illetve a gyakorlati természet- és környezetvédelemben.
- **Művészeti diákköri tevékenység** a Faipari Mérnöki és Kreatívipari Karon. A karon jelentős számban készültek hallgatói projektek, illetve a hallgatók számos versenyen vettek részt:
 - HUNGAROPACK STUDENT 2023. Csomagolótervezési Diákverseny
 - XIX. Jedlik Ányos Szakmai Napok Informatikai tudományok szekció
 - Hűbris plakát pályázat
 - **Kiállítások, hallgatói munkák**
 - A Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar hallgatói által készített tervekből nyílt kiállítás a szombathelyi színház aulájában, melynek témája a színház belsőépítészeti átalakítása.
 - **Otthon Design Kiállítás Budapest:** A 2023. március 29. és április 2. között megrendezett Otthon Design kiállításon, a Fabunio Magyar Fa- és Bútoripari Unió standján, a karon végzett ipari termék- és formatervező mérnök tervezése alapján készült fésülködőasztal is kiállításra került.
 - **Széchenyi István Gimnázium Sopron:** A karon végzett formatervező művészhallgató készítette el gróf Széchenyi István, a legnagyobb magyar mozaikszerű arcképét opálüvegből, valamint juhar-, dió- és tölgyfából. Az dombormű a gimnázium közösségi terének falán került elhelyezése, a Széchenyi István születésének 232. évfordulóján rendezett ünnepségen.

- A **Workshopron** egyesület keretein belül: a diákság tudományos munkásságának segítése, továbbtanulás támogatása, részvétel kiállítások, workshopok szervezésében, gólyatábor szervezés. Az egyesület 2024-ben szakkollégiummá alakul.

Könyvtári szolgáltatások

A Központi Könyvtár és tagkönyvtárai küldetése, hogy elősegítse az intézményben folyó oktató-kutató, tanulmányi és közművelődési tevékenységet, biztosítsa az információhoz és tudásanyaghoz történő hozzáférést, együttműködve elektronikus elérésű országos és nemzetközi, valamint saját építésű szakirodalmi adatbázisokkal, információforrásokkal. Oktatási tevékenység keretében támogatja a hallgatókat a szakirodalom használatának elsajátításában, az önálló ismeretszerzéshez szükséges jártasság és készség megszerzésében. Jelentősen emelkedett a távhasználat mint a telefon, e-mail, valamint az OPAC, honlap használata.

Könyvtárhasználat alakulása 2023. évben

Használó	Regisztrált használó összesen		1 577
	Regisztrált használóból újonnan regisztrált		784
	Aktív használó		1 005
Használat	Használatok alkalom	Személyes helybeni használat összesen	18 719
		Távhasználat	4 364
		Telefon, e-mail	4 364
		OPAC, honlap	113 978
	Kölcsönzött dokumentum (db)		10 441
Közvetlenül helyben használt dokumentum (db)		15 634	

25. sz. táblázat

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

Könyvtári állomány alakulása

Könyvtári állomány (KK + BPK)	2023-ban beszerzett állomány	2023.12.31. állomány
Könyv és bekötött, tékázott folyóirat (kötet, téka)	1 567	330 094
Elektronikus (digitális) dokumentum (db)	10	349
E-könyv (cím)	31	206
Egyéb dokumentum (db)	1 083	73 176
Összesen	2 691	403 825
Összesen (ezer Ft)	7 381	-
A könyvtárból kivihető kölcsönözhető állomány kötet (db)	211 063	
A tárgyévben az állományból kivont dokumentum (db)	17 570	386 255

26. sz. táblázat

Potenciális hallgatói kört célzó szolgáltatások bemutatása

Beiskolázási kampány kommunikációs felületei, eszközei

A Soproni Egyetem Rektori Hivatalában működő Kommunikációs Csoport legfontosabb feladata, hogy megszólítsa az ország középiskoláit és továbbtanulni vágyó polgárait. Kampányaink célja, hogy megmutassuk a Soproni Egyetem „színes arcát” – a képzések sokszínűségét, a diákhagyományokat, a fenntarthatósági törekvéseket. Az alábbiakban a 2023-as év beiskolázási kampányelemeit mutatjuk be és értékeljük.

Rádióreklám kampányok

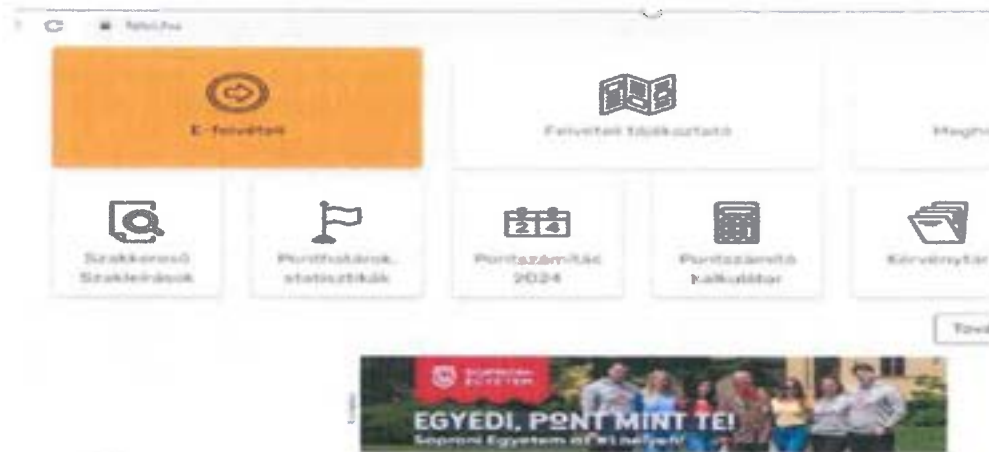
2023. elején a Vas és Győr-Moson-Sopron vármegyeiek rádióival dolgoztunk együtt. A Rádió 1 szombathelyi és soproni körzetében, valamint Győr és vonzáskörzetében működő Győr Plusz Rádióban 3 héten keresztül naponta 4 alkalommal sugároztunk egy 20 mp-es reklámspotot.

Felvi.hu felületén való megjelenés

A beiskolázási kampány hajrájában a továbbtanulni vágyók legfontosabb webes felületén a felvi.hu oldalon hirdettünk. 2023. február 6-12. között bannerrel jelentünk meg a felvi.hu felületén, ahol 24.000 felvételizni készülő diákot értünk el üzenetünkkel. Látványos, mozgó hirdetésünkre sokan kattintottak az érdeklődők közül.

Sorrendmódosító 2023. június 29-július 6. kampányunk során szintén megjelentünk a felvi.hu felületén.

felvi.hu felületen való megjelenés



16. sz. ábra

Digitális hirdetőfelületek

8 helyszínen, szerte a Nyugat- dunántúli régióban (Sopron, Zalaegerszeg, Szombathely, Keszthely, Kapuvár) jelentek meg a Soproni Egyetem beiskolázási reklámjai. A városok frekvenciált pontján kihelyezett digitális hirdetőtáblákon, nagyméretű színes hirdetésekkel reklámoztuk a Soproni Egyetemet. A kreatívak a Soproni Egyetem kiemelkedő, egyedi előnyeit domborították ki és szólították meg a pályaválasztás előtt álló fiatalokat. Ezekkel az üzenetekkel erősítettünk rá kommunikációnkra a sorrendmódosító kampány során, illetve augusztusban a pótfelvételi lehetőséget megelőzően. December elsejétől ismét a Soproni Egyetem hirdetési színesítették a dunántúli városok köztereit a digitális hirdetőfelületek által.

SOE kampány-plakátok



17. sz. ábra

Educatio 2023

2023-ban is részt vettünk az ország legnagyobb felsőoktatási szakkiállításán, az Education. A rendezvény 200 kiállítója kb. 20 ezer négyzetméteren közelebb 55.000 látogatót vonzott. A négy kar hallgatói és oktatói fogadták a látogatókat. Természetesen hiteles, részletes információkkal, színvonalas kiadványokkal jelentünk meg. A Soproni Egyetem standja népszerű és kedvelt volt a kiállításon.

EDUCATIO hangulatképek



18. sz. ábra

Nyílt napok: 2023. január 18. és 2023. december 6.

Az Educatio kiállítást követően megrendeztük mind a 4 karunkon januári nyílt napunkat is, ahol több száz érdeklődő diák fordult meg. **2023-ban a második nyílt nap december 6-án várta a középiskolásokat.**

Mindkét alkalommal bemutatkoztak a Soproni Egyetem karai, a látogatók pedig betekintést nyerhettek a campus mindennapjaiba, megcsodálhatták a 100 éves botanikus kertet és hasznos, naprakész információkkal gazdagodtak a felvételt illetően.

GySEV felületein való megjelenés

2023. őszi szemeszterében a Soproni Egyetem beiskolázási kampánya új felületekkel bővült. **A Győr-Sopron-Ebenfurti vasút vonalain és a fontosabb állomásokon jelent meg a felsőoktatási intézmény reklámokkal. A GySEV 11 állomásán imázsplakátot helyeztünk ki, a vonatok fedélzeti kijelzőin (634 db monitor) futottak az egyetem reklámjai, a Soproni állomás óriás LED-falán pedig 20 mp-es imázsfilm hívta fel a figyelmet a Soproni Egyetem képzéseire.**

Social média – Facebook, Instagram, TikTok-több mint 15 ezres követői bázis

Egész évben folyamatosan kerülnek fel a tartalmak az egyetemi Facebook, Instagram, LinkedIn és TikTok profilunkra, valamint a Soproni Egyetemi Programok Facebook oldalra.

Az ALUMNI tevékenység bemutatása, feladatai, eredményei

A jól működő alumni rendszer kialakításához egy előzetes felmérés, tájékozódó munka vált ebben az évben szükségessé. 2023. tavaszától összesen négy „Alumni hírlevél” került kiküldésre. Az első egészen rendhagyó módon kisfilm formájában szólította meg az itt végzetteket.

A színes és informatív hírlevelek negyedévente, évszakokhoz kötődően összesen jelenleg több mint 3000 címzethez jutnak el. A hírlevélben felhívtuk a figyelmet a regisztráció lehetőségére ezen a módon is bővítve az adatbázist.

A nagy egyetemekhez képest kisebb, de sokkal összetartóbb közösségek alkotják egyetemünk alumniját.

2023.04.20-án résztvettünk a Pécsi Tudományegyetem **Alumni-család konferencia- értelmezések, építkezések és menedzsment hazai kitekintésben** c. programján. A rendezvényen a magyarországi felsőoktatási intézmények alumni munkájáról és a gyakorlatokról cseréltek eszmét a résztvevők.

Alumni hírlevél



19. sz. ábra

Egyetemi sport fejlesztése érdekében tett erőfeszítések bemutatása

A Soproni Egyetem sportolási lehetőségeit, beleértve a versenysportot és az amatőr (szabadidő) sportot az egyetem sportegyesülete a SMAFC fogja össze. A sportklub már Selmecebányán is az egyetemi sportolási lehetőségek kielégítését szolgálta és így van ez napjainkban is. Az egyesület szakosztályainak száma jelentősen nőtt, a korábbi 6 helyett a 2023-as év végére már 25 szakosztállyal rendelkezett a klub, melynek egyértelmű célja a sportolási lehetőségek kiterjesztése volt.

A Soproni Egyetem közös sportkonceptióval rendelkezik a SMAFC sportegyesülettel, a koncepció 2022-2027-ig vázolja a legfontosabb terveket, javaslatokat az egyetemi sport megújítására.

Középtávú céljaink az egyetemi testnevelés még sokoldalúbbá tétele, szeretnénk lehetőséget teremteni a hallgatóknak, hogy minél több lehetőség közül tudjanak választani. A népszerű sportok létszámlehetőségeit megpróbáljuk bővíteni. A szabadidősport népszerűsítése, mellett szintén fontosnak tartjuk a lehetőségek szélesítését.

Az egyik legfontosabb fejlesztési terület az egyetemi versenysport, ebben a tekintetben szeretnénk a következő években még jobban előre lépni. Szeretnénk biztos résztvevői lenni több sportágban a MEFOB küzdelmeknek, beleértve a nemzetközi szereplést is az EUSA keretein belül.

A következő években szintén lehetőséget biztosítanánk a MEFOB döntők megrendezésének, azonban ebben

A **kritérium testnevelés tantárgy** bevezetése óta a SMAFC szakosztályai látják el a testnevelés kurzusok biztosítását a különböző sportágakban. Az egyetemi hallgatók négy féléven keresztül sportolnak tantárgyi keretek között.

Fontos eleme a hallgatói sportnak a szabadidős sportolási tevékenységek biztosítása is, ezt a 2023-as évben több sportágra is kiterjesztették. A SMAFC tagságot szerző hallgatók (a tagság a féléves tagdíj befizetésével szerezhető meg, melynek díja 5.000- Ft/félév) korlátlan alkalommal használhatják a soproni uszodát, konditermet (MEGA), valamint squash lehetőség is rendelkezésükre áll. Ez a hallgatók körében rendkívül népszerű, többszáz hallgató élt a lehetőségekkel, a nappali, a levelezős, valamint az egyetemen tanuló külföldi diákok közül.

Testnevelés tantárgyat felvett, illetve teljesítők száma 2023-ban

Kurszus neve	2023. tavaszi félév		2023. őszi félév	
	Felvette	Teljesítette	Felvette	Teljesítette
Aerobik/Aerobic	95	85	126	118
Atléтика/Track & Field	3	2	15	12
Floorball/Floorball	23	19	20	16
Floorball/Floorball2			19	17
Ijászat/Archery	6	6	22	17
Kerékpártúra/Biking tour	2		3	
Kosárlabda_férfi/BasketballMEN	22	19	40	33
Kosárlabda_női/BasketballWOMAN	17	17	38	31
Küzdősport_AIKIDO	10	5	22	16
Küzdősport_BRAZIL JIUJITSU	4	4	16	10
Küzdősport_IAIDO	2	2	11	9
Küzdősport_JAPÁN KARDVÍVÁS	13	13	26	26
Küzdősport_JODO	1		27	26
Küzdősport_KARATE	9	8	37	32
Labdarágás/Football	18	16	18	8
Röplabda/Volleyball	42	38	42	39
Sport egyéb egyesületben	14	13	82	71
Sport válogatott sportolóknak	3	3	3	3
SAKOSZT. KÍVÜLI T. ŰSZÁS	19	15	38	26
SAKOSZT. KÍVÜLI T. ŰTŐS SP.	29	21	71	68
SAKOSZT. KÍVÜLI T. ŰTŐS SP.			27	23
Terepfutás/Cross Country Runni	16	13	18	15
Túrázás/Hiking	39	28	50	41
Vívás/Fencing			5	4
Vízilabda/Water polo			9	6
Összesen	387	327	785	667

27. sz. táblázat

Egyetem kulturális aktivitásainak fejlesztése érdekében tett erőfeszítések bemutatása

A kultúra egy olyan közös kommunikációs felület, ahol az egyetem 4 kara, intézményei és szervezeti egységei kölcsönösen elérhetik egymást. Célunk az, hogy a Botanikus kert és a campus területe minden egyetemista otthona legyen, hogy használja és kedvelje a kultúrterelinket.

A Soproni Egyetem Botanikus kertjében található **Ligneum Rendezvényház és Látogatóközpont** ideális színtere zenei rendezvényeknek, kisebb pódium-igényű művészeti előadásoknak, ünnepi alkalmaknak és a természetközeli műfajoknak. Az **Esterházy palota- Erdészeti Múzeum Sopron belvárosában található**. Ez a Soproni Egyetem saját „palotája”, ami kisebb létszámú, a belvárosi közeget jobban bevonzó helyszín, ahol az Egyetem önmagán túlmutatva szervezhet programokat. Az Egyetem legnagyobb „kommunikációs felülete” a **Botanikus kert**, amely alkalmas az intézmény hagyományos értékeinek és előremutató zöld törekvéseinek bemutatására, de számos családi program színtere is.

A kultúra jó lehetőség arra, hogy az Egyetem jó színben – mint a tudás és az innováció fellegrára – jelenjen meg a városiak szemében, hogy a Soproni Egyetemről egyre jobb híreket generáljon a külvilág, és nemcsak szakmai, hanem emberi oldalról is egyre előnyösebb képet mutassunk magunkról.

A 21. századi közönséget és hallgatóságot nehezebb megszólítani – ezért is fordítunk egyre nagyobb figyelmet a social mediára, ezért szeretnénk a helyet biztosítani minden jó egyetemi és hallgatói kezdeményezésnek. Célunk, hogy a hallgatók itt töltött éveit a hagyományörzés mellett más izgalmas kulturális élmények is színesítsék, értékes közösségi élményekben és kezdeményezésekben vehessenek részt.

A közösségi aktivitás tekintetében a karok közötti együttműködésnek is jó terepe lehet a kultúra, ebben jócskán vannak még kiaknázatlan lehetőségek. A project hetek, a családi napok szervezése és a hallgatói csoportokkal való együttműködés tovább bővítheti a lehetőségeket.

2023. év fontosabb eseményei:

- Nyugdíjas egyetem – tavaszi és őszi szemeszter
- Együttműködési megállapodás a Zeneakadémiával – klasszikus zenei koncertek a Ligneumban
- Csatlakozás a SopronFest programjaihoz
- Palotaszínház az Esterházy Palota-Erdészeti Múzeum udvarán (Déryné Program)
- II. Soproni Egyetemi Napok- könnyűzenei fesztivál a campuson
- Csatlakozás a Soproni Ünnepi Hetek programjaihoz
- Családi napok – tavasszal és ősszel a Botanikus Kertben
- Zöld város & Zöld egyetem együttműködés aláírása
- Tudomány ünnepe a Magyar Tudományos Akadémiával közösen november 2-án
- Faültetés a „Hűségerdőben” - annyi fát ültetünk el évente, ahány beiratkozott hallgatója van egyetemünknek
- Együttműködési megállapodás aláírása a Nemzeti Színházzal 2023. decemberében

Családbarát intézkedések bemutatása

A Soproni Egyetem Családbarát Egyetem, mely cím érdem, lehetőség, de egyben felelősség is. Az egyetem családbarát intézményként tárja ki kapuit, amely egy nagyon tudatos építkezés része. A különböző rendezvények által megmutathatjuk értékeinket, fókuszba helyezve a fenntarthatóságot. Éppen ezért a Családbarát Egyetemünk egy erőteljes nyitást kezdeményezett a soproni családok, az egyetem közösségének családjai felé, de ezt a nyitást nem csupán a szűkebb környezetünk felé értjük, hiszen az egyetem hallgatói egész Magyarországról, sőt reményeink szerint egyre gyakrabban külföldről is érkehetnek.

A családbarát támogatással járó kedvezmények:

- tanulmányi ügyintézési díjak elengedése a kérelem beadásának félévében
- kedvezményes tanulmányi rend igénylése a kérelem beadásának félévében - külön kérvény benyújtása nélkül,
- a megadottnál korábbi vizsgajelentkezési lehetőség biztosítása a kérelem beadásának félévében,
- a Soproni Egyetemért Alapítványhoz tartozó múzeumokba belépési kedvezmény (ERDŐ HÁZA Ökoturisztikai Látogatóközpont és Vadaspark, Kőhalmy Vadászati Múzeum, Erdészeti Múzeum) a kérelem beadásának félévében,
- Baba-mama-fotózás az egyetemen.

A 2023. év tavaszi félévében 41 fő, az őszi félévben pedig 50 fő hallgató részesült a családbarát kedvezményekben lehetőséggel (nemcsak az édesanyákat, hanem az édesapákat után is támogatja az egyetem különböző tanulmányi kedvezményekkel).

4. A felsőoktatási intézmény humánerőforrás-politikájának szöveges értékelése**Az egyetem munkaerő-állományának nagysága, összetétele**

A 2023. évben jelentős változás történt az alkalmazotti létszámban. Előző évhez viszonyítva 16 %-os emelkedés figyelhető meg.

Az Egyetem munkavállalói létszáma munkakör típusonként

Munkakör típus	Emberfő			Redukált fő		
	Teljes munkaidős	Részmunkaidős	Összesen	Teljes munkaidős	Részmunkaidős	Összesen
Oktató	158	18	176	158	9,00	167,00
Kutató	39	7	46	39	2,88	41,88
Tanár	21	0	21	21	0,00	21,00
Alkalmazott	331	53	384	331	32,94	363,94
Pedagógus	24	0	24	24	0,00	24
Mindösszesen	573	78	651	573	44,82	617,82

28. sz. táblázat

A munkakörcsoportok közül az oktatói, kutatói, munkakörben dolgozók száma kismértékben csökkent, a tanár munkakörben dolgozók száma 5 fővel csökkent. Pedagógus létszám némi emelkedést mutat. Legjelentősebb

emelkedés az alkalmazottak számában figyelhető meg, melynek magyarázata a 2023. július 1-től végbement szervezeti átalakítás - korábban kiszervezett tevékenységek visszaszervezése.

Teljesítménymenedzsment, és juttatási-ösztönzési rendszer terén elért eredmények

A Soproni Egyetem teljesítménymenedzsment rendszerének, a Teljesítményértékelési Rendszerének (TÉR) a céljai a következők:

- A munkavállalók szerepének hangsúlyozása az egyetem céljainak elérésében. A munkavállalók részesei a finanszírozási szerződésnek.
- Az egyéni oktatói és kutatói életpálya nyomon követése, támogatása, hatékonyságának és eredményességének javítása, illeszkedésének biztosítása az egyetemi stratégiai célokhoz, fejlesztési irányokhoz.
- Kijelöli az értékeltek számára a fejlődés lehetséges irányait, azonosítja annak eszközeit.
- Az érintett munkakörben foglalkoztatott munkavállalókkal történő összehasonlíthatóság, továbbá az idősoros elemzés lehetőségének megteremtése.
- Elvárások kialakítása a szervezetben vertikális irányban.
- Közvetlen munkahelyi vezetők szerepének a növelése

A munkavállalók minősítése objektív teljesítménymutatók és döntéstámogató eszközök alapján történik. A munkáltatói jogkörű vezető minősít (figyelembe véve a szervezeti teljesítménycélok teljesülését). A minősítés ötfokozatú skálán történik: *Nem megfelelő, Kevésbé megfelelő, Megfelelő, Jól megfelelő, Kiválóan megfelelő*

A TÉR kapcsolatban van a fenntartói elvárásokkal:

- Képzési teljesítménymutatók: kredit előrehaladás és lemorzsolódás csökkentése
- Kapcsolódó TÉR fő szempontok
 - Oktatás
 - Oktatásfejlesztési tevékenység
 - Hallgatók tanulmányi és tudományos munkájának támogatása
- Minőségi teljesítménymutatók: MTMT publikáció, WoS/Scopus publikáció, KFI bevételek, pályázati bevételek
- Kapcsolódó TÉR fő szempontok
 - Publikációs teljesítmény
 - Pályázati teljesítmény
 - Szolgáltatási teljesítmények

TÉR értékelés szempontrendszere



20. sz. ábra

A TÉR céljait sikeresen teljesítették a munkavállalók. Az átfogó eredmények az oktatás és kutatás területén a következők:

Oktatási teljesítmény

Oktatási Tevékenység: Óraterhelések és egy oktatóra jutó hallgatók száma



Egy oktatóra jutó hallgatók száma – 2022 tavasz

Kar	Oktatók száma	Hallgatók száma	Egy oktatóra jutó hallgatók száma
BPK	46	964	20,96
EMK	46	540	11,74
FMK	68	432	6,35
LTK	33	596	18,06
Összesen:	191	2532	13,26

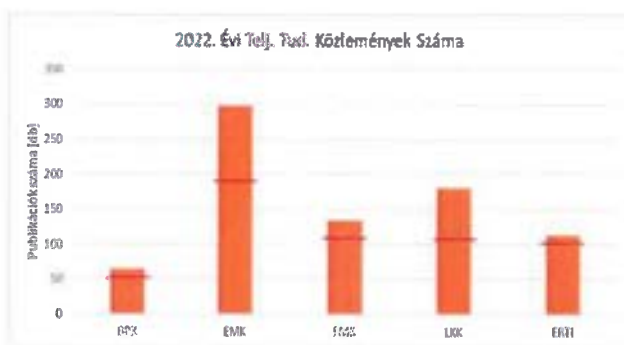
Egy oktatóra jutó hallgatók száma – 2022 őszi

Kar	Oktatók száma	Hallgatók száma	Egy oktatóra jutó hallgatók száma
BPK	48	932	19,40
EMK	46	630	13,70
FMK	67	449	6,70
LTK	34	666	19,59
Összesen:	195	2676	13,72

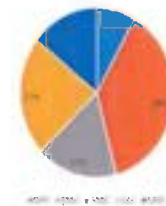
21. sz. ábra

Kutatási teljesítmény

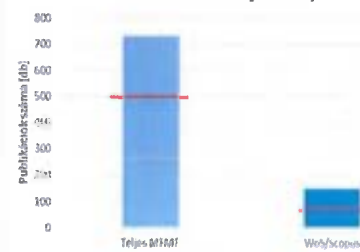
Kutatási Tevékenység: Publikációk Mennyisége (Min. Teljesítménymutatók)



Telj. Tud. Közlemények Megoszlása a Karok Közt



SOE Publikációs Teljesítmény

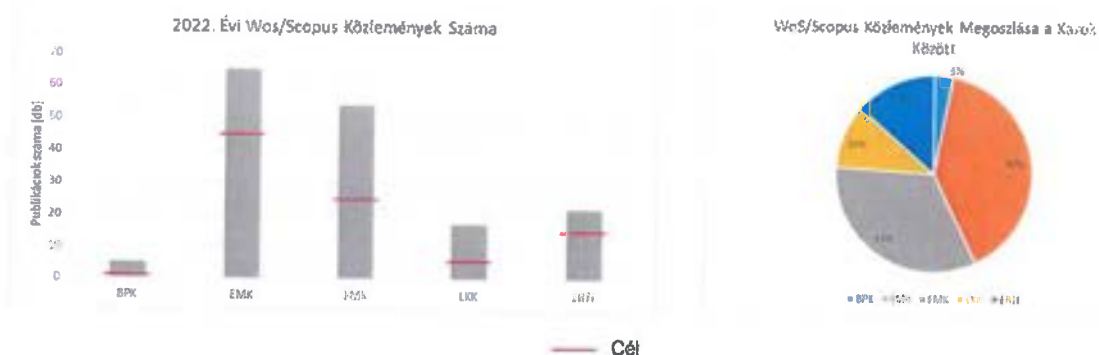


- **Teljes tudományos közlemények:**
 - Valamennyi szervezeti egység teljesítette a meghatározott publikációs célt
 - EMK teljesítménye jelentős, a többi szervezeti egység esetén kiegyenlített a teljesítmény (BPK és az FMK esetén a művészeti profil miatt alacsonyabb a teljesítmény)

22. sz. ábra

Kutatási teljesítmény

Kutatási Tevékenység: Publikációk Mennyisége (Min. Tejlesztésmutatók)



■ WoS/Scopus:

- Elsősorban az EMK és FMK dominál

23. sz. ábra

Az alkalmazott jutalmazási rendszer pénzügyi hatása egyetemi szinten a következő:

- Szervezeti egység vezetői javaslaton alapul,
- az oktató-kutató-tanár munkavégzésének szakmai megítélése alapján adható bérkiegészítés.
- Egy naptári évre alkalmazható,
- A SOE TÉR alapján minden évben újra osztandó.
- Az emelés mértékéről a szervezeti egység vezetőjének javaslata alapján a rektor dönt.

Munkavállalókat célzó szolgáltatások bemutatása

- 2023. évben lehetőséget biztosítottunk távmunkavégzésre a munkavállalók részére.
- Támogattuk munkavállalóink tanulmányait, iskolarendszerű és iskolarendszeren kívüli képzések keretében.
- Lehetőségük van a dolgozóknak az egyetemi kulcsos gépkocsik magáncélú használatára.
- Éves vonatbérlet igénybevételére van lehetőség a GYSEV és a MÁV járatain, amit a dolgozók hétfélig hazautazásaikhoz is felhasználhatnak.
- A Lewinszky A. Gyakorló Óvodában biztosítjuk a dolgozóink óvodás korú gyerekeinek elhelyezését.
- Az Egyetemi Botanikus Kert különféle programokat szervezett a dolgozók és családjaik részére: gyermeknapi program, adventi muzsikálás, mikulás várás. Mikulás csomaggal ajándékoztuk meg a dolgozóink 10 éven aluli gyermekeit. A Botanikus Kert dolgozói kedvezményes árú virágcsokrokat és díszeket készítenek a dolgozók részére.
- A saját halottá nyilvánítás szabályzatban meghatározott feltételei szerint eljárunk dolgozónk vagy volt dolgozónk temetésének lebonyolításában, illetve temetési segélyben részesítjük az azt igénylő munkavállalóinkat.
- Az Egyetemi Könyvtár lehetőséget biztosít – főként az oktatók és kutatók számára – a különböző országos és nemzetközi adatbázisokhoz való hozzáféréshez.
- „Képzők képzése” címen a Benedek Elek Pedagógiai Kar 30 órás ingyenes és önkéntes továbbképzést szervezett a hallgatók oktatását végző, de pedagógiai végzettséggel nem rendelkező munkatársak és doktoranduszok részére.
- Szemüveg költségtérítést biztosítunk a dolgozók részére.
- Az Egyetem területén ingyenes parkolóhelyet biztosítunk a dolgozók számára.
- Év végén bevezettük a SZÉP kártya juttatást.
- Komolyzenei hangverseny sorozatra szóló bérletet kínáltunk kedvezményes áron a dolgozóink részére.
- Elektromos kerékpárok állnak rendelkezésre a munkába járás vagy szabadidős tevékenység eltöltésére, a campus területén elektromos töltőt is biztosítunk.
- Botanika Kávézó kialakítása.
- Egyetemi Kisbolt üzemeltetése külső szolgáltatóval.

II. Összegzés

A 2020. augusztus 1-i átalakulást követően, a modellváltás során meghatározott célok érdekében az Egyetem további előre lépéseket tett 2023. évben.

A működési hatékonyság fejlesztésének érdekében a Soproni Egyetemen 2023. július 1. napjától strukturális átalakítás valósult meg.

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

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

Sopron, 2024. április 5.



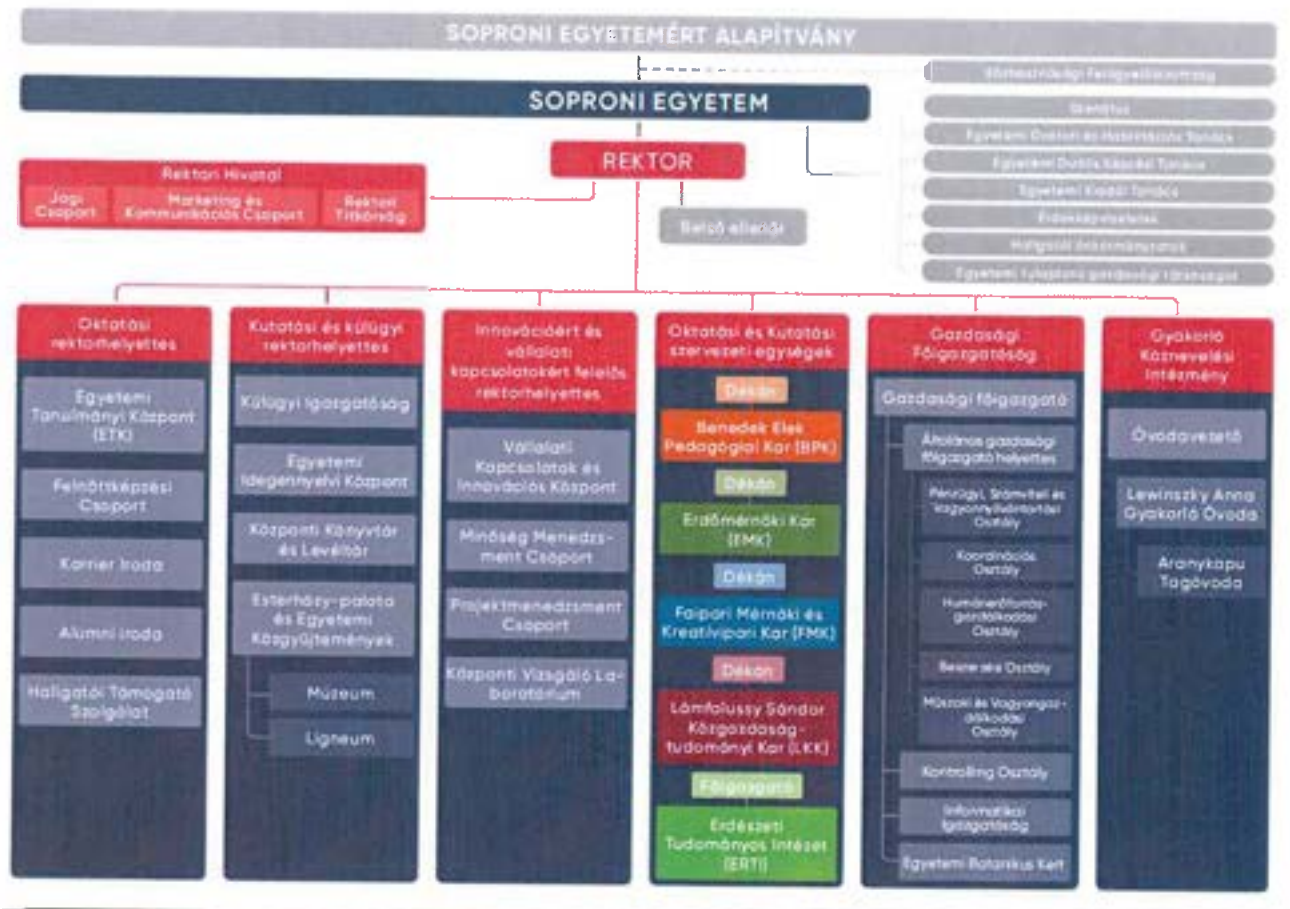
Prof. Dr. Fábian Attila
rektor
képviselőre jogosult



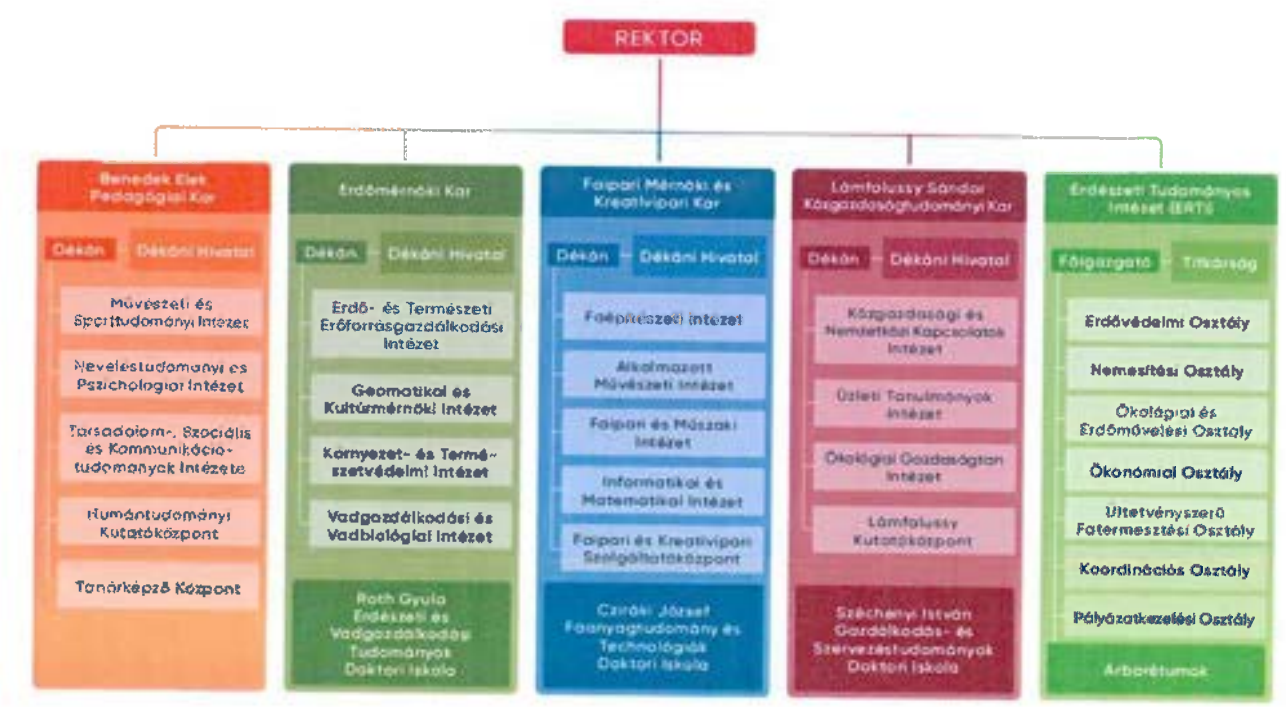
Király Attiláné
gazdasági főigazgató

az éves beszámoló elkészítéséért felelős vezető

1.sz. melléklet



SOPRONI EGYETEM • OKTATÁSI ÉS KUTATÁSI SZERVEZETI EGYSÉGEK FELEPÍTÉSE



Megvalósítás alatt lévő K+F+I projektek

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 szénmegkötéstől a biogazdaság fejlesztéséig	1 966 195
MEC_K_21_141573 Vityi Andrea	Bevezetés az agrárerdészetbe	6 321 000
MEC_N_21_141285 Szabó Péter	Faépítészeti virtuális adatbázis	24 882 000
MEC_SZ_21_141300 Szabó Péter	Építéstan 150 - Faépítészeti konferencia	5 995 000
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 csipkésposloska <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 levéltárgya-féleségek üzemi körülmények közötti vizsgálata (VP3) - GSD	11 856
REFOREST Horizon Europe	REFOREST Horizon Europe	78 000
1924457105	Kedvezőtlen termőhelyeken alkalmazható ígéretes Leuce-nyár klónok vegetatív szaporítási eljárásának kidolgozása	39 731
1924438003	Inváziós fafajok visszaszorítása, különös tekintettel a báiványfára	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