

# MINDEN

A SZÁMOK TÜKRÉBEN  
A DEBRECENI EGYETEMRŐL



2022

A Debreceni Egyetem szervezete	4
Oktatás	5
Felvételi adatok	8
Hallgatói létszámadatok	10
Akikre büszkék vagyunk	11
Debreceni Egyetem - 1538 óta	12
Külföldi hallgatók létszámadatai	14
Nemzetközi rangsorok	16
Mobilitási programok	17
Tudományos és K+F tevékenység	18
Innováció	21
Pénzügyi adatok, gazdálkodás	25
Gyógyítás	26
Agrártermelés	28
Az AKIT 2022. évi fontosabb kutatási eredményei és innovatív sikerei	29
Egyetemi élet	30
Kötődés egy életen át - Alumni	32
Sport	33
Események a 2022-es évben	38
Egyetemi telephelyek	40
Egyetemi campusok	42

*Borító: a 2022-ben átadott Learning Center épülete*



A Debreceni Egyetem a hazai felsőoktatás egyik kiemelkedő intézményeként - az európai egyetemek Magna Charta-jának szellemében - a legmagasabb szintű, sokoldalú, multidiszciplináris képzéssel, kutatással és fejlesztéssel járul hozzá az egyetemes tudomány és a magyar társadalom fejlődéséhez. Ezt a küldetést az egyetem oktatói, dolgozói és hallgatói közösen, a minőségügy elkötelezettjeként, hazai és nemzetközi partnerekkel együttműködve teljesítik. Ennek eredményeként:

- a képzés és a tudományos kutatás, fejlesztés nemzetközi hírű intézményeként jellemezhető az orvos- és egészségtudomány, az agrártudomány, a bölcsészettudomány, az egészségtudomány, a jogtudomány, a közgazdaságtudomány, a műszaki tudományok, a neveléstudomány, a társadalomtudomány, a természettudományok, továbbá a zeneművészet területén,
- a hatékonyságra, rugalmasságra, a válaszadó képesség növelésére, a dinamikus fejlődésre, a menedzsment ésszerűsítésére törekedve Kelet-Magyarország egyre meghatározóbb szellemi központjává válik, szoros kapcsolatban a környező országok szomszédos régióival,
- figyelemmel a nemzetközi folyamatokra és a társadalmi igények kielégítésére, minél magasabban képzett szakembereket kíván

kibocsátani a felsőfokú szakképzés kiterjesztésével, a többciklusú képzés (bachelor, master, PhD) programjainak kidolgozásával és megvalósításával, a posztgraduális képzés sokszínűségével, a folyamatos továbbképzéssel, a távoktatás lehetőségének kihasználásával - tekintettel az élethosszig tartó tanulás igényére is,

• kutatóegyetemként, valamint regionális vállalati innovációs hálózatok központi intézményeként a gazdasági fejlesztés egyik kulcsszereplője is, így elősegíti a versenyszféra, az üzleti élet, a helyi önkormányzat és a központi kormányzat összefogását a regionális és a határokon átívelő oktatási, kutatási és fejlesztési programokban.

A Debreceni Egyetem elsősorban küldetésnyilatkozatának megfelelően képes kiemelkedően szolgálni Magyarországot, az állam polgárait, valamennyi képzési szintjén megőrizve sokszínűségét, egységét, rendszerszerű tevékenységét az óvodai neveléstől a felnőttképzésig. Az intézmény az oktatás, a kutatás, a gyógyító-megelőző tevékenység és az agrárium szolgálatán kívül elkötelezett a társadalmi és gazdasági szférával való kapcsolatok erősítése, valamint a felsőoktatás harmadik missziójának, a kulturális és sport feladatainak teljesítése mellett.



Az ország egyik legnépszerűbb vidéki felsőoktatási intézményében 13 karon és 24 doktori iskolában több mint 2 000 oktató képzési, kutatási és fejlesztési tevékenységével járul hozzá, hogy versenyképes diplomával lépjenek a végzett szakemberek a munka világába. Az egyetem képzési programjában olyan alapképzési, mesterképzési és osztatlan képzési kínálatot alakított ki, ahol az egymásra

épülő ismeretanyag garantálja a fejlődést az adott szakterületen. Doktori iskolák, szakkollégiumok, tudományos diákkörök és tehetséggondozó program támogatja a tudományos teljesítőképesség kibontakozását. A duális képzési szakokon a vállalati partnerekkel együttműködve gyakorlati ismeretek egyidejű elsajátításával végezhetik tanulmányaikat a hallgatók.

**ÁJK**

**Állam- és Jogtudományi Kar**  
DE Kassai úti Campus  
4028 Debrecen, Kassai út 26.  
Állam- és Jogtudományi Kar ép.  
+36 52 512 700 / 77101  
info@law.unideb.hu  
jog.unideb.hu

● 1 961 ● 58 ● 42 ● 1 ● 7

**ÁOK**

**Általános Orvostudományi Kar**  
DE Nagyerdei Campus  
4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 94.  
+36 52 411 717 / 58086  
dekan@med.unideb.hu  
aok.unideb.hu

● 3 698 ● 465 ● 361 ● 157 ● 6

**BTK**

**Bölcsészettudományi Kar**  
DE Egyetem téri Campus  
4032 Debrecen, Egyetem tér 1.  
Főépület  
+36 52 512 933  
kustar.katalin@arts.unideb.hu  
btk.unideb.hu

● 2 956 ● 290 ● 184 ● 9 ● 43

**ETK**

**Egészségtudományi Kar**  
DE ETK Nyíregyháza  
4400 Nyíregyháza, Sóstói út 2.  
+36 42 404 411  
info@etk.unideb.hu  
etk.unideb.hu

● 2 874 ● 208 ● 31 ● 6 ● 11

**FOK**

**Fogorvostudományi Kar**  
DE Nagyerdei Campus  
4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 98.  
Fogorvostudományi Kar épület  
+36 52 411 717 / 56732  
fokdh@dental.unideb.hu  
dental.unideb.hu

● 647 ● 49 ● 29 ● 3 ● 1

**GTK**

**Gazdaságtudományi Kar**  
DE Böszörményi úti Campus  
4032 Debrecen, Böszörményi út 138.  
+36 52 508 444  
gtk.dekan@econ.unideb.hu  
econ.unideb.hu

● 5 134 ● 169 ● 121 ● 2 ● 28

## GYGYK

Gyermeknevelési és  
Gyógypedagógiai Kar  
4220 Hajdúböszörmény,  
Désány István utca 1-9.  
+36 52 229 559  
titkarsag@ped.unideb.hu  
gygyk.unideb.hu

● 1719 ● 70 ● 23 ● 7

## GYTK

Gyógyszerésztudományi Kar  
DE Nagyerdei Campus  
4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 98.  
Elméleti Tömb  
+36 52 411 717 / 54013  
gytk@pharm.unideb.hu  
pharm.unideb.hu

● 534 ● 47 ● 42 ● 6 ● 1

## IK

Informatikai Kar  
DE Kassai úti Campus  
4028 Debrecen, Kassai út 26.  
Informatikai Kar épület  
+36 52 512 900 / 75024  
hivatal@inf.unideb.hu  
inf.unideb.hu

● 2 382 ● 88 ● 55 ● 8

## MÉK

Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi  
és Környezetgazdálkodási Kar  
DE Böszörményi úti Campus  
4032 Debrecen, Böszörményi út 138.  
+36 52 508 444 / 88412  
mekdekania@agr.unideb.hu  
mek.unideb.hu

● 1 593 ● 107 ● 82 ● 39 ● 25

## MK

Műszaki Kar  
DE Ótemető utcai Campus  
4028 Debrecen, Ótemető utca 2.  
+36 52 415 155  
info@eng.unideb.hu  
eng.unideb.hu

● 3 181 ● 179 ● 61 ● 2 ● 19

## TTK

Természettudományi és  
Technológiai Kar  
DE Egyetem téri Campus. Kémia épület  
4032 Debrecen, Egyetem tér 1.  
+36 52 512 900 / 62366  
ttkdekan@science.unideb.hu  
ttk.unideb.hu

● 2 504 ● 223 ● 183 ● 38 ● 25

## ZK

Zeneművészeti Kar  
4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 82.  
Zeneművészeti Kar  
és Weiner Leó Kollégium  
+36 52 512 900 / 23819  
music@music.unideb.hu  
music.unideb.hu

● 218 ● 112 ● 26 ● 9

2022-ben a **legnépszerűbb vidéki felsőoktatási intézmény:**  
a magyar nyelvű képzések felvételi eljárásaiban  
**16 628** jelentkező, ez az összes jelentkezők 16,76%-a,  
**9 737** elsőhelyes jelentkező, ez az összes elsőhelyes jelentkezők  
9,81%-a,  
**7 433** felvett hallgató, ez az összes felvett hallgatók 10,06%-a.

**78** alapszak

**94** mesterszak

**6** osztatlan képzési szak

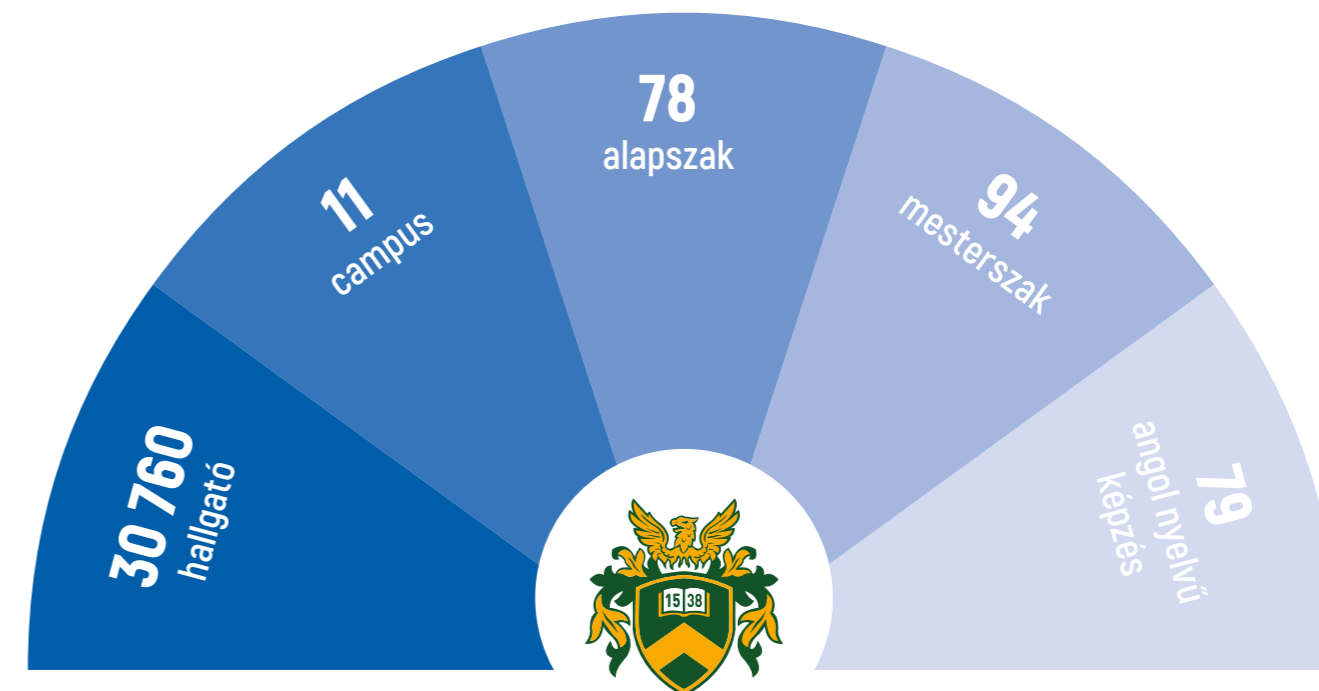
A felsőoktatási intézmények közül a Debreceni Egyetem **30 760**  
hallgatójával az egyik legnagyobb hallgatói létszámú egyetem.

**286** szakirányú továbbképzési szak

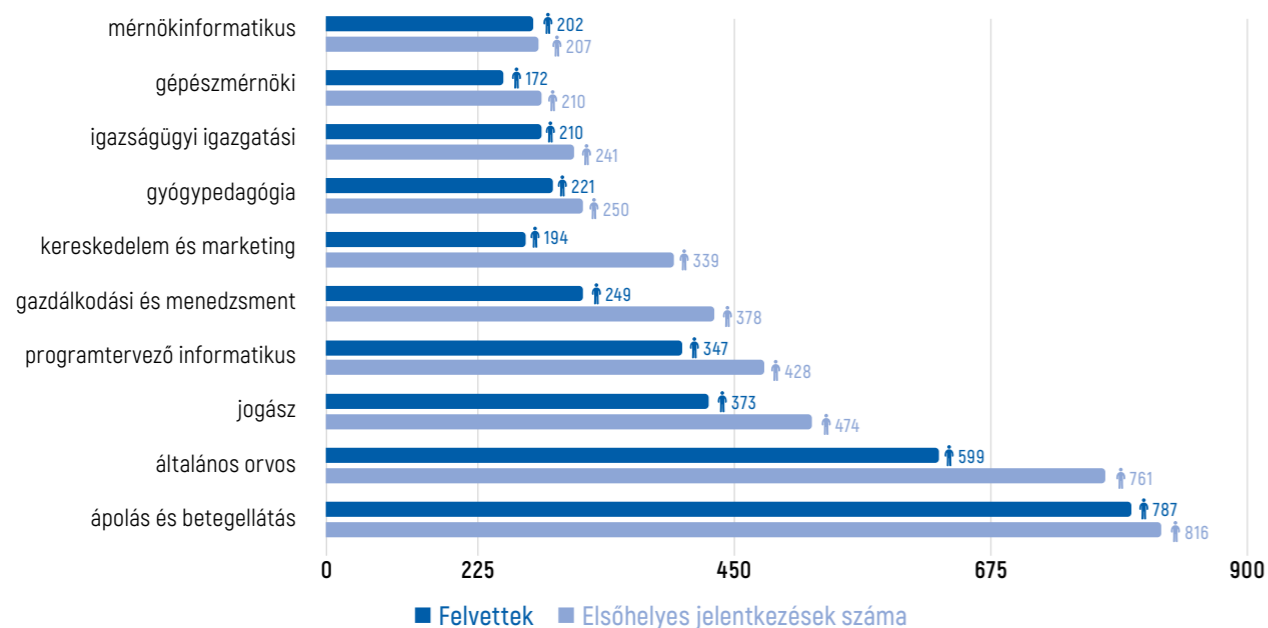
A Debreceni Egyetem – az ország legrégebben, folyamatosan  
ugyanabban a városban működő felsőoktatási intézménye: **11 cam-**  
**puson** folyó oktatás, **13 kar**, **2 gyakorlóiskola** (gimnázium, szakképző  
intézmény, általános iskola), **1 gyakorlóóvoda**, **1 óvoda** és **1 bölcsőde**.

**7** felsőoktatási szakképzés

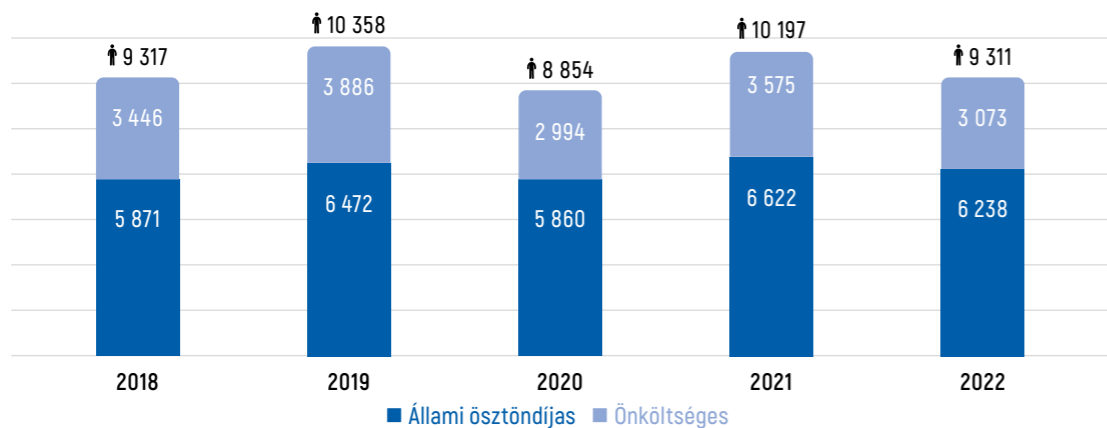
**79** angol nyelvű képzés



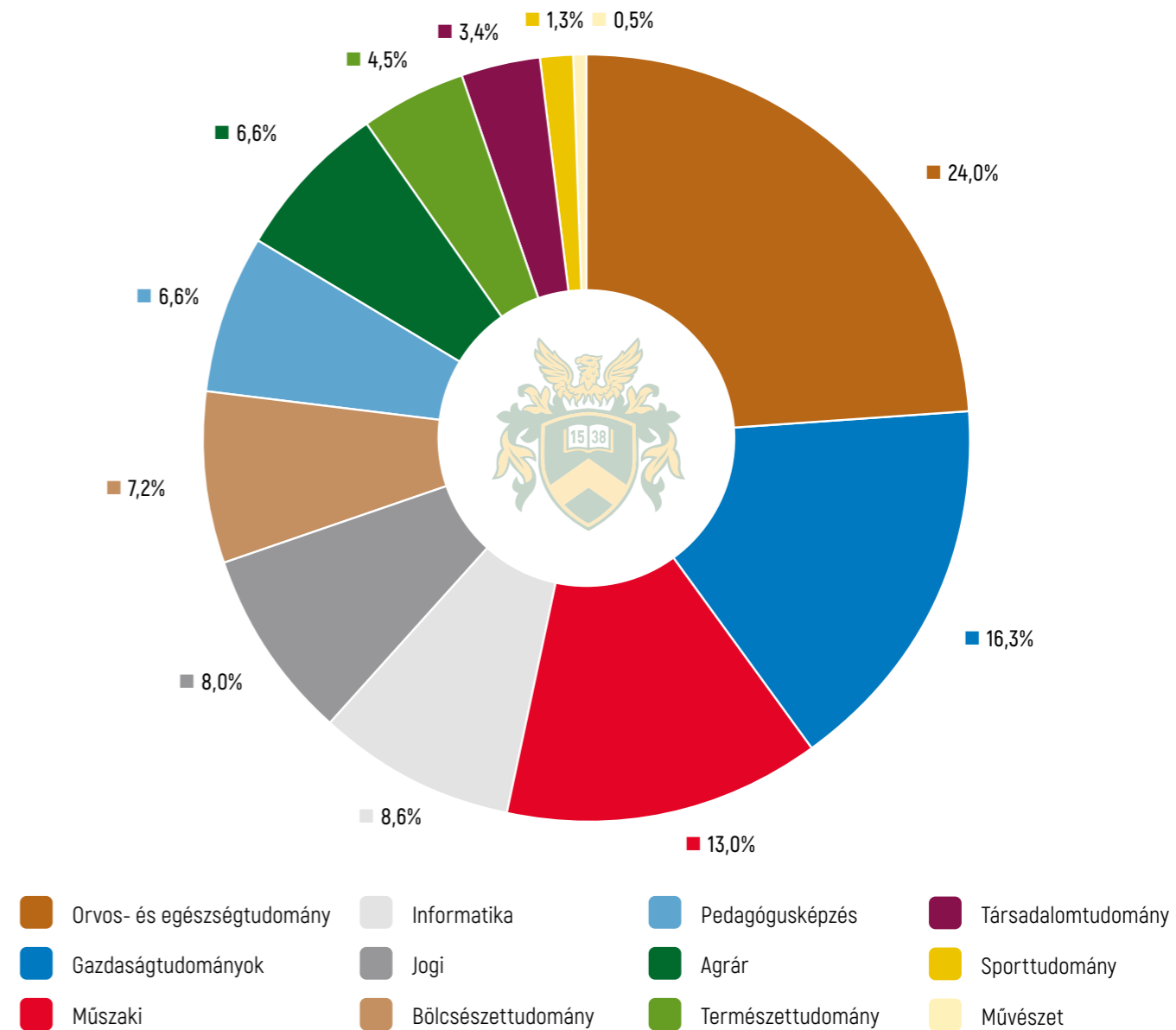
A DE legnépszerűbb alap- és osztatlan képzései az elsődleges jelentkezések alapján, 2022



A DE felvételi létszáma a finanszírozási forma szerint, 2018-2022

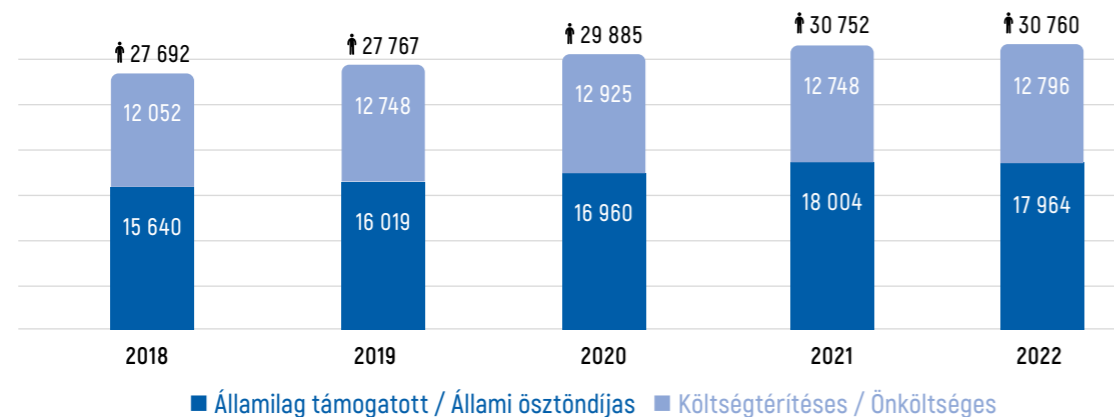


DE felvételi létszámadatok megoszlása képzési területenként, 2022. ősz

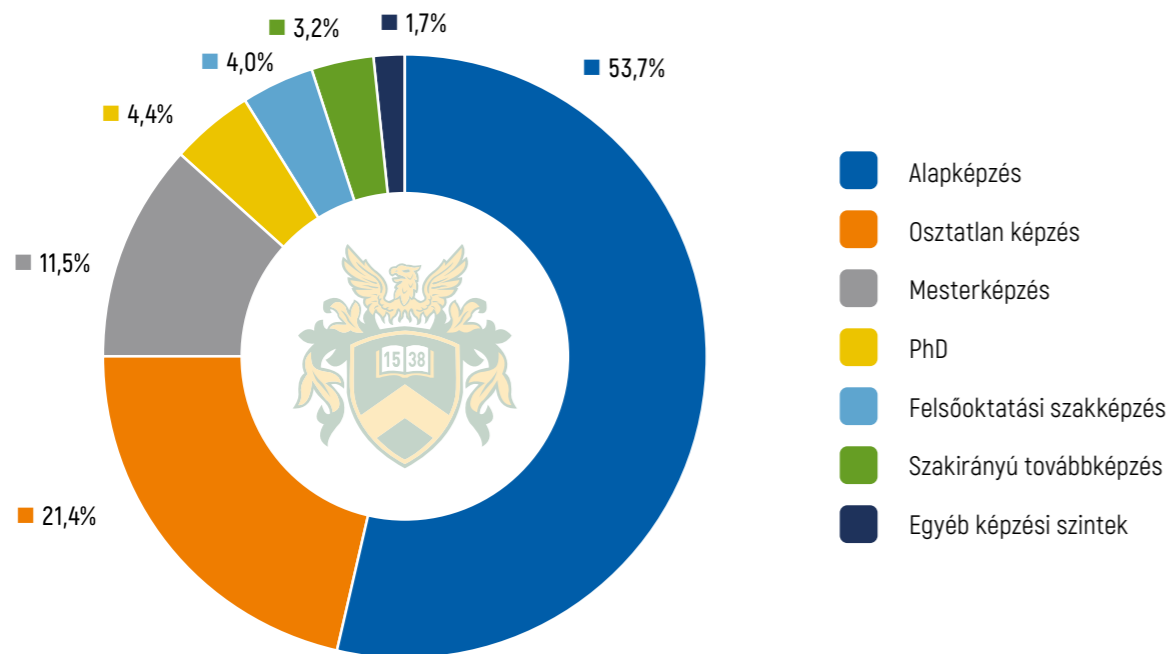


## HALLGATÓI LÉTSZÁMADATOK

A DE hallgatói létszámadatai finanszírozási forma szerint, 2018-2022



A DE hallgatói létszámadatainak megoszlása képzési szintenként 2022-ben



## AKIKRE BÜSZKÉK VAGYUNK



Szegedi István

2022-ben Dr. Szegedi Istvánt a közársasági elnök előzetes hozzájárulásával „Promotio sub auspiciis praesidentis Rei Publicae” kitüntetéssel avatta doktorrá a Debreceni Egyetem, mivel középiskolai, egyetemi és doktori tanulmányait is mindvégig kitűnő eredménnyel végezte, doktori szigorlatának és védésének minősítése summa cum laude.

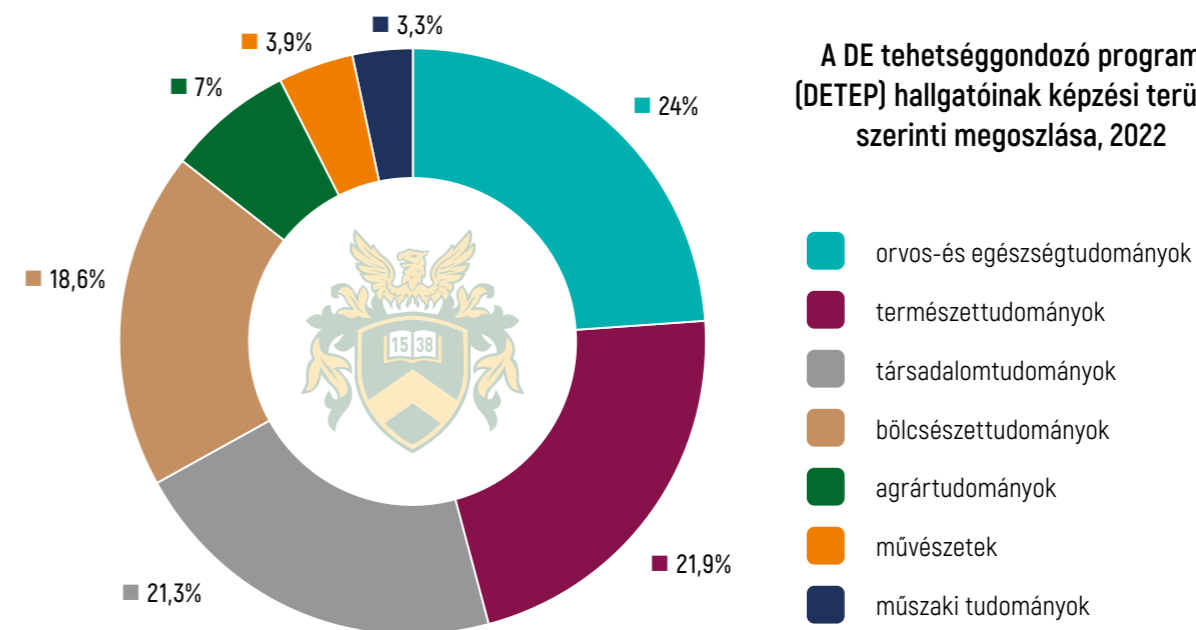
Dr. Szegedi István Nyíregyházán született, középiskolai tanulmányait

a Krúdy Gyula Gimnáziumban végezte biológia-kémia szakon. A Debreceni Egyetem Általános Orvostudományi Karán 2010-ben kezdte el tanulmányait. Érdeklődése már hallgatóként is az idegrendszeri kutatások irányába fordult, így bekapcsolódott az

Idegsebészeti Intézetben zajló tudományos munkába, eredményeit Kari és Országos Tudományos Diákköri Konferencián is bemutatta. A kitüntetéses diploma megszerzése után 2016-ban állt munkába a Debreceni Egyetem Neurológiai Klinikáján. Klinikai pályafutása mellett felvételt nyert az egyetem Idegtudományi Doktori Iskolájába is, ahol Dr. Csiba László akadémikus, egyetemi tanár, illetve Dr. Bagoly Zsuzsa egyetemi docens témavezetésével készítette el a „Fibrinolitikus paraméterek és az alvadék méretének összefüggései az intravénás trombolízis sikerességével iszkémiás stroke-ot szenvedett betegekben” című disszertációját.

Munkájából számos, rangos folyóiratban publikált közlemény született, eredményeit több alkalommal mutatta be hazai- és nemzetközi konferenciákon. Két egymást követő évben díjazták az „Új Nemzeti Kiválóság Program” ösztöndíjával. Jelenleg is a Neurológiai Klinikán dolgozik szakorvosként.

A DE tehetséggondozó program (DETEP) hallgatóinak képzési terület szerinti megoszlása, 2022



A legrégebben ugyanabban a városban működő hazai intézmény



30 760

hallgató

7 300

külföldi hallgató

1 300

doktori hallgató

1 700

oktató

≈ 12 100

dolgozó

3 200

gyakorló islokai diák

46 000

egyetemi polgár

≈ 29 000

alumni polgár

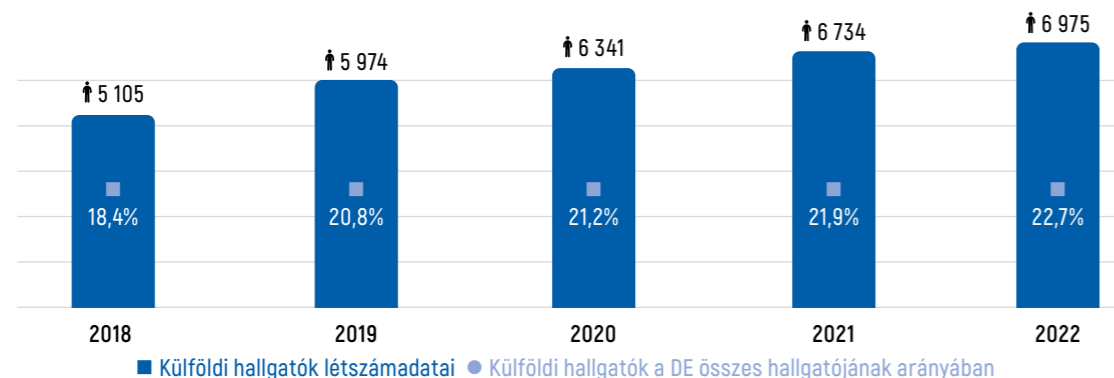
≈ 150 000

család egyetemi érintettséggel

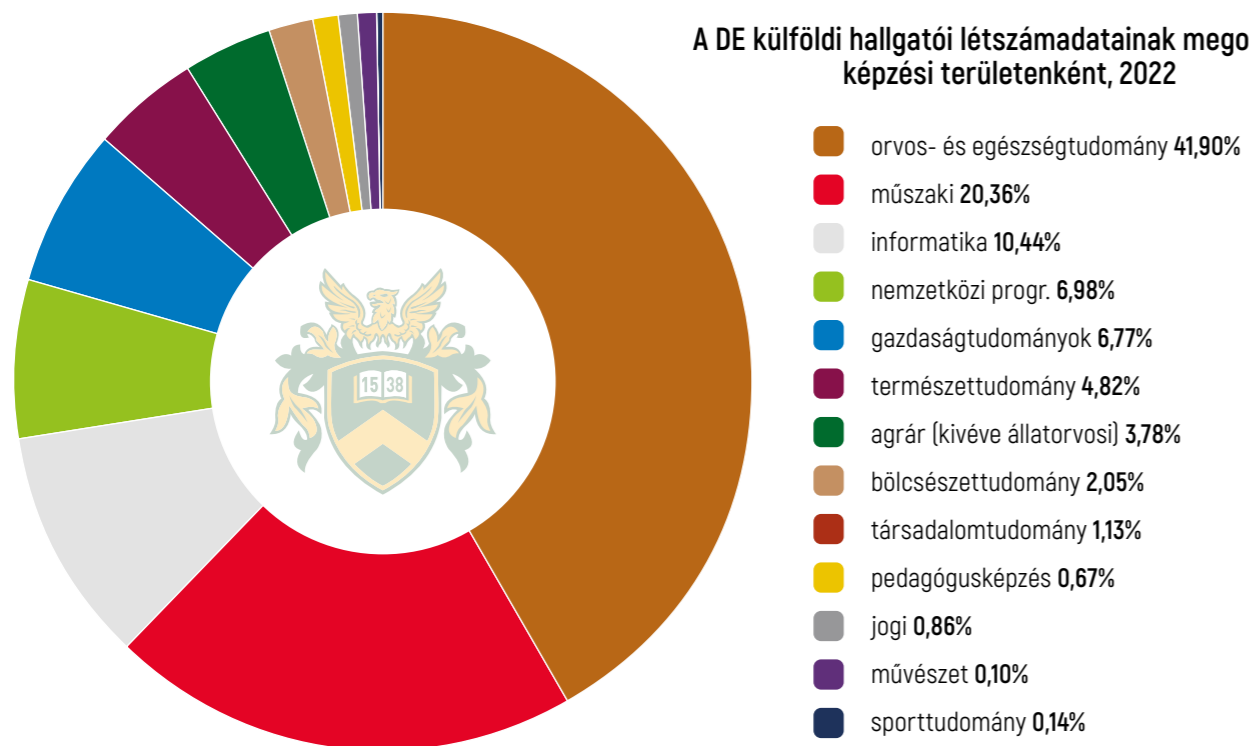


## KÜLFÖLDI HALLGATÓK LÉTSZÁMADATAI

A DE külföldi hallgatóinak létszámadatai (PhD-hallgatók nélkül), 2018-2022

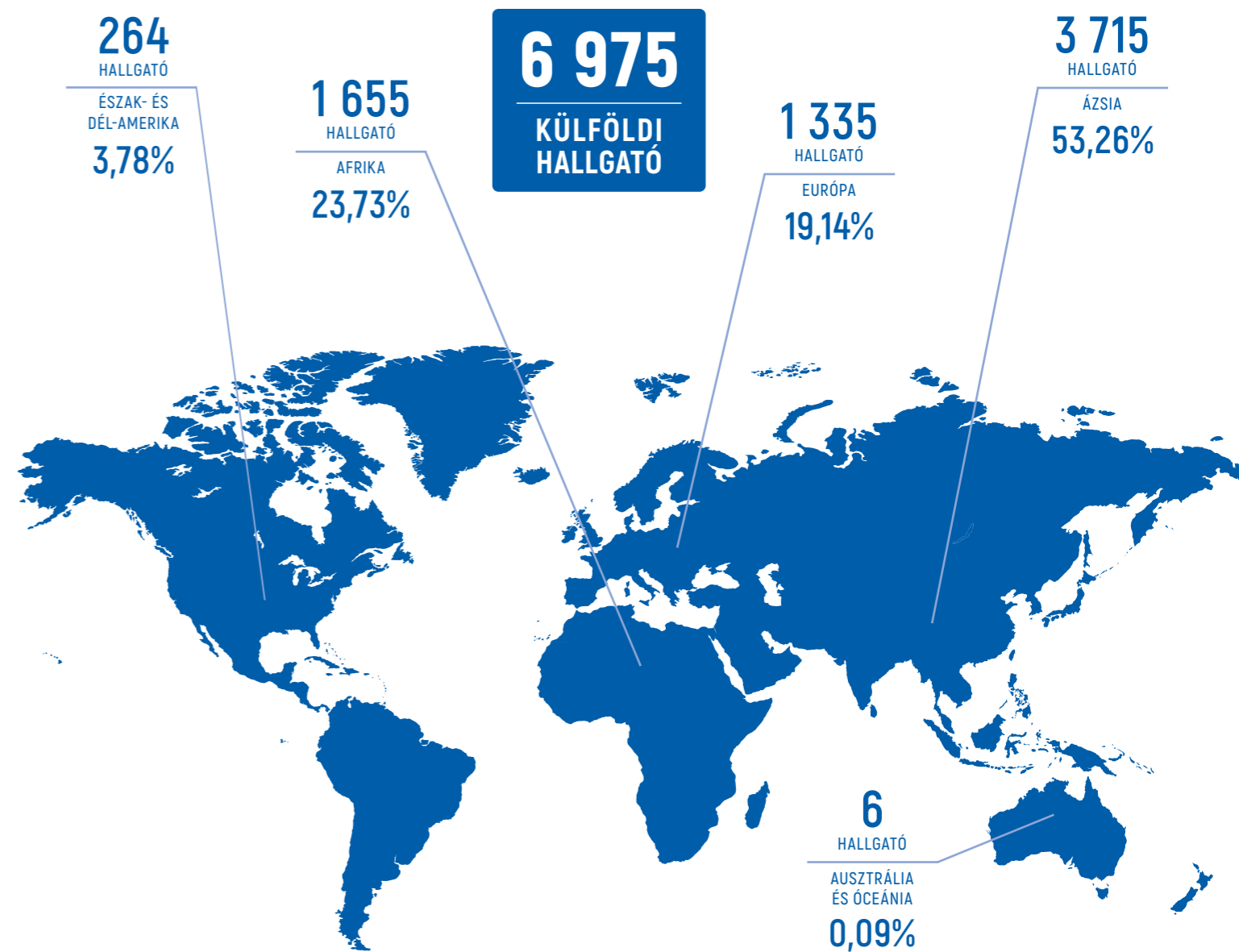


A DE külföldi hallgatói létszámadatainak megoszlása képzési területenként, 2022



## KÜLFÖLDI HALLGATÓK LÉTSZÁMADATAI

Külföldi hallgatók földrészenkénti megoszlása (PhD-hallgatók nélkül), 2022



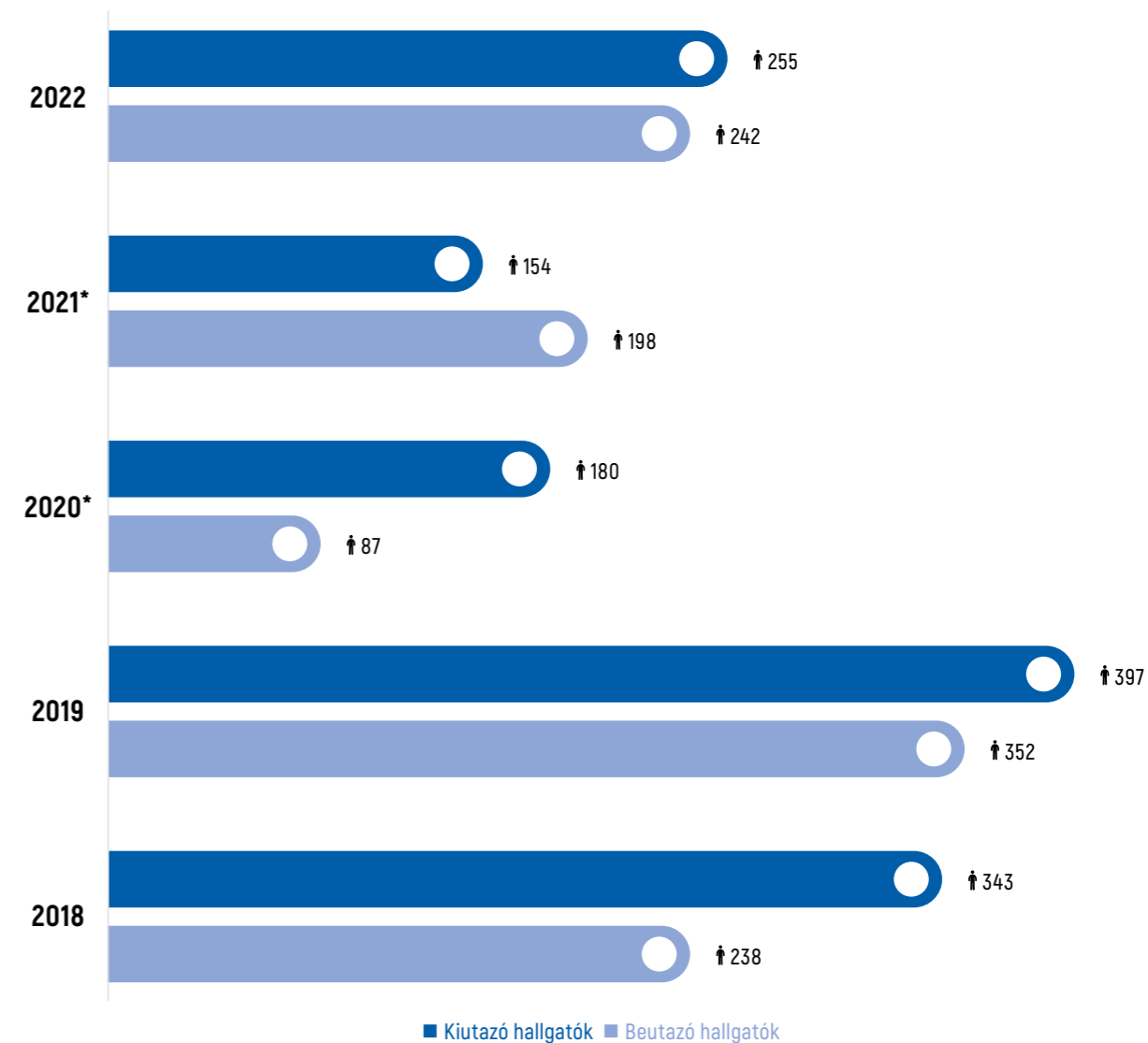


## NEMZETKÖZI RANGSOROK

Rangsor	Helyezés	
QS EECA 2022	40.	
QS WUR 2024	671-680.	
QS World University Rankings by Subject 2023	Broad Subjects - Life Sciences & Medicine	401-450.
	Broad Subjects - Natural Sciences	451-500.
	Narrow Subjects - Agriculture & Forestry	251-300.
	Narrow Subjects - Biological Sciences	451-500.
	Narrow Subjects - Medicine	351-400.
	Narrow Subjects - Physics & Astronomy	551-600.
THE (Times Higher Education) World University Rankings 2023	1001-1200.	
THE (Times Higher Education) Impact Rankings 2023	Összesített rangsor	301-400.
	Good health and well-being	301-400.
	Quality education	401-600.
	Decent work and economic growth	201-300.
	Sustainable cities and communities	101-200.
	Life below water	201-300.
	Partnerships for the goals	99.
THE (Times Higher Education) World University Rankings by subject 2023	Clinical and Health	501-600.
	Life Sciences	601-800.
	Social Sciences	501-600.
	Engineering	1001+
	Computer Science	801+
UI GreenMetric World University Ranking 2022	266.	
U.S. News Best Global Universities	794.	
RUR World University Rankings 2022	425.	
RUR Subject Rankings 2022	Humanities	305.
	Life Sciences	405.
	Medical Sciences	226.
	Natural Sciences	89.
	Social Sciences	385.
	Technical Sciences	624.

## MOBILITÁSI PROGRAMOK

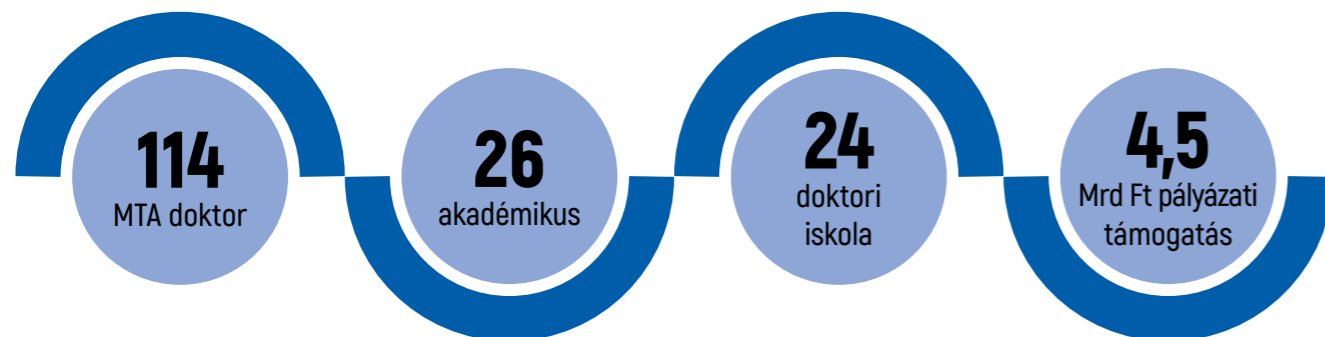
A DE mobilitási programokban részt vevő hallgatói létszámadatok, 2018-2022



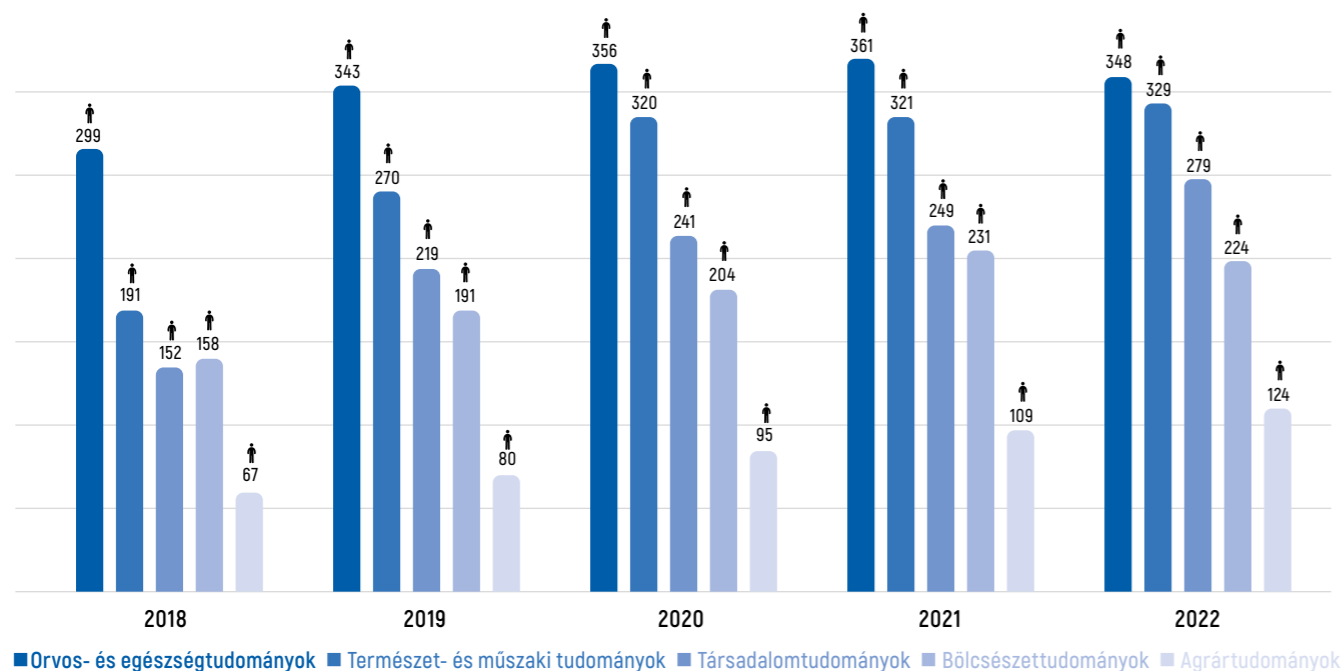
\* 2020-2021 évek alacsony mobilitását a COVID akadályozta

A vidéki egyetemek közül a Debreceni Egyetem a legnagyobb tudományos bázis: **114 az MTA doktoraink száma, 26 akadémikus, 24 doktori iskola,** 24 tudományág, 73 doktori programban 1 304

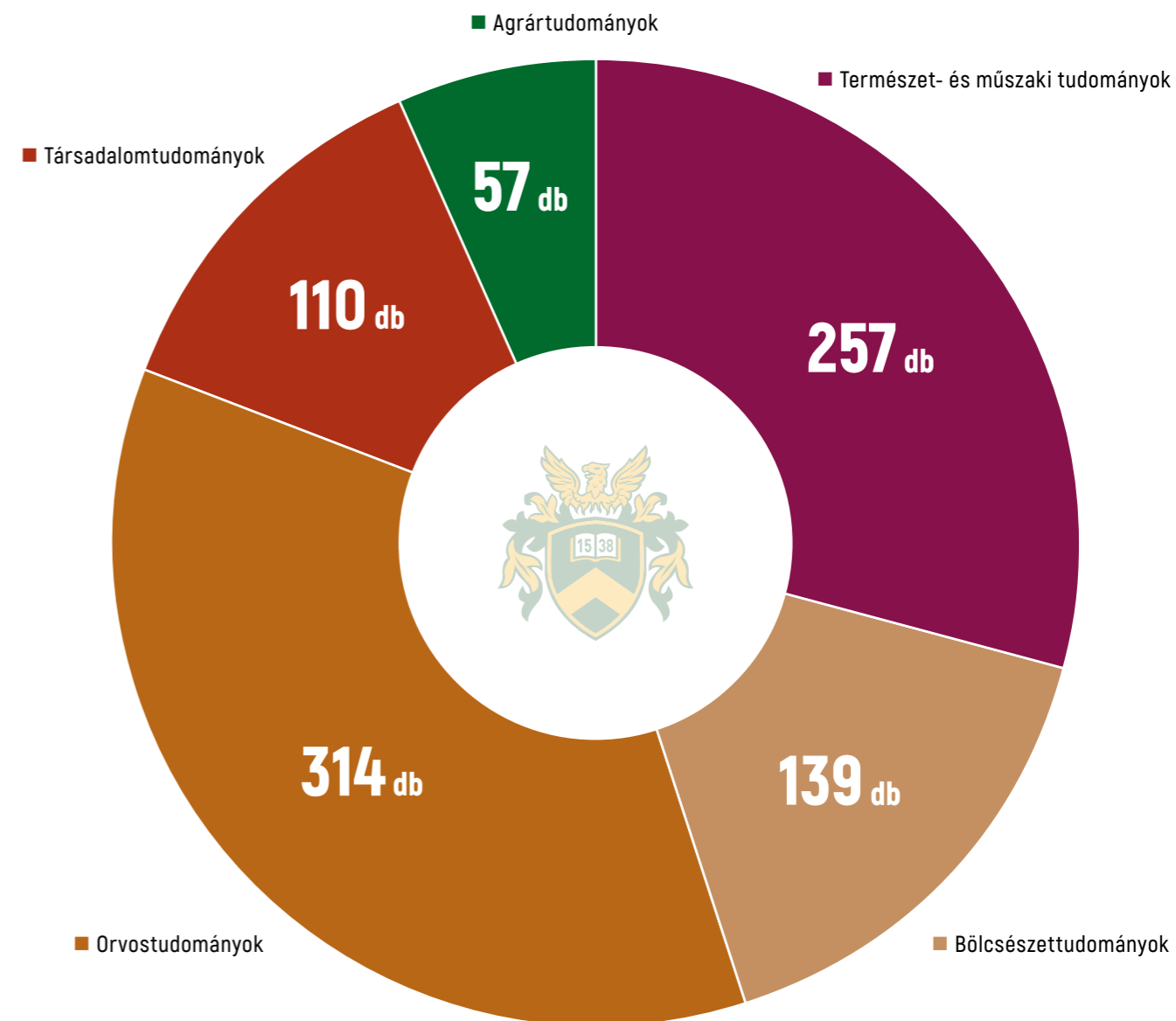
PhD-hallgató tanul. A DE-en 16 szakkollégium működik. 2022-ben K+F feladatra mintegy **4,5 Mrd Ft-os pályázati támogatást nyertünk.**



A DE Phd-hallgatói létszámadatai tudományterületek szerint, 2018-2022



A DE által kiadott doktori fokozatok száma tudományterületenként, 2018-2022



Megnevezés	2018	2019	2020	2021	2022
Költségvetési támogatás / Állami megrendelés összesen (mFt)	8 129	10 342	7 459	22 327	18 070
K+F feladatra átvett pénzeszköz / támogatás (mFt)	25 773	21 708	20 158	12 412	5 506
Ebből: NKFI alap (2015-ig Kutatási és Technológiai Innovációs Alap)	2 013	4 272	7 576	7 274	2 464
EU közreműködő szervezeteken keresztül, közvetve az EU-tól érkező (korábban NFÜ)	23 283	16 919	11 901	4 920	2 462
EU (közvetlenül az EU-tól érkezett pénzeszköz)	401	449	409	166	187
Külső megbízás, szerződéses tevékenység bevétele (mFt)	3 067	3 327	3 511	2 118	2 652
Hazai K+F pályázatok száma (db)	277	263	275	295	347
Nemzetközi K+F pályázatok száma (db)	32	33	44	27	28

### Egyetemi és ipari együttműködés robotikai fejlesztésekre Debrecenben

A nemzetközileg is versenyképes hazai szociális robotikai ipar megalapozására és hosszú távú fejlesztésére kötött oktatási, kutatási együttműködési megállapodást a Debreceni Egyetem Műszaki Kara és az Enjoy Robotics Zrt.. Az egyetemi-ipari összefogás révén tudományos, oktatási és ipari centrum jön létre a régióban a magyar és európai igényeknek megfelelő robotok hazai fejlesztésére és gyártására - hangzott el az aláíráskor.

### Pilot kutatólaboratórium épült a Debreceni Egyetemen

Vírus- és baktériumalapú biológiai hatóanyagok steril gyártási technológiával történő előállítására kutatólaboratóriumot építettek GINOP pályázaton a Debreceni Egyetemen 3,999 milliárd forint összegű vissza nem térítendő támogatásból.



A karokon zajló kutatás-fejlesztési és innovációs tevékenységeken túl, az Innovációs Ökoszisztéma Központ tevékenységei és általa szervezett programok segítették 2022-ben is a KFI fókusz erősödését. Az egyetemi Innovációs Alapból (DEINA) finanszírozott, 2022-ben kialakított **UD-IMPACT innovációs keretprogram** (mely magában foglalja az egyetemen keletkezett technológiák piaci hasznosítását elősegítő korábbi „Proof of Concept” programot is) kibővített skálán teszi lehetővé az ötletek feltárását és a kutatási eredmények továbbfejlesztésének támogatását. A név a program fő célját tükrözi: az egyetemen létrejövő innovációs ötletek és kutatási eredmények hasznosulásának elősegítésén keresztül kíván hozzájárulni a társadalmi jólét növeléséhez és a gazdaság fejlődéséhez.

Az UD-IMPACT keretprogram az alábbi alprogramokból áll:

- A **Discovery alprogram** fő célja a korai fázisú tudományos eredményekben rejlő hasznosítási lehetőségek felismerése.
- **Proof of Concept alprogram**, mely a szabadalmaztatott kutatási eredmények továbbfejlesztését segíti elő a piaci lehetőségek értékelése, validálása céljából.



- A **Pathfinder alprogram** célja a fiatal kutatók innovatív ötleteinek tesztelése és a vállalkozói szemlélet erősítése
- A **stUDinnovate alprogram**: hallgatói innovációs ösztöndíj programon keresztül segíti a hallgatók vállalkozói kompetenciáinak fejlesztését és a kutatói utánpótlás biztosítását.
- **iDEalUDs innovációs ötletfejlesztési program**, mely a hallgatók készségeinek, kreativitásának fejlesztését, valamint a vállalkozói és innovatív szemlélet erősítését célozza, kiterjesztve tevékenységeit a középiskolai korosztályra is.

A Discovery és Proof of Concept alprogramokra 2022-ben összesen 52 projektjavaslatot nyújtottak be az Egyetem kutatói, melyből 2022. év végéig 9 projekt került támogatásra (21 pályázat elbírálása folyamatban).

A Tricholmmun az első olyan piaci termék, mely a PoC program támogatásával jutott el a technológiatranszfer fázisába. A Danuba Kft.-vel aláírt licencmegállapodás alapján a hazai cég vezette piacra a terméket, mely 2022-ben már széles körben elérhető volt a kereskedelmi forgalomban és a hasznosításból eddig 10 millió Ft közvetlen bevétele származott az Egyetemnek.

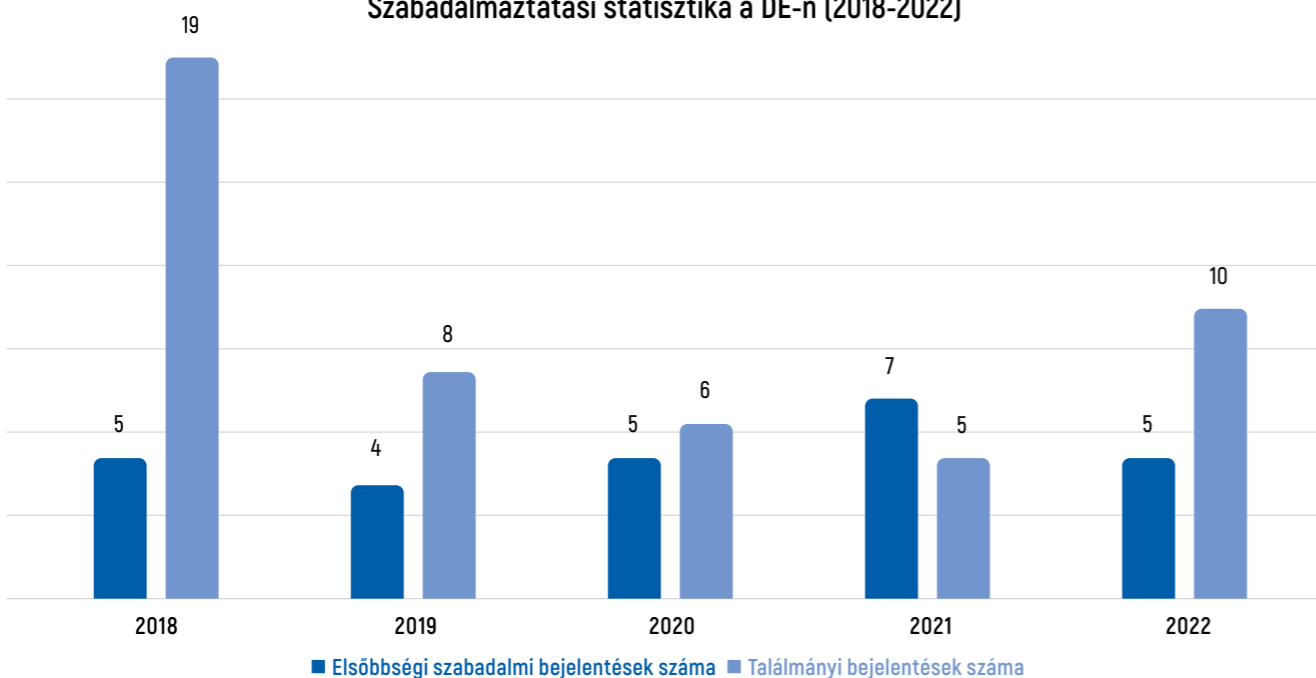
Emellett 2022-ben az intézmény kutatói 10 új találmányról és 4 új növényfajtaról nyújtottak be bejelentést az iparjogvédelmi ügyekért felelős Technológiatranszfer Központhoz, így 2022. végén összesen 40 aktív technológia és ezekhez kapcsolódóan 26 szabadalomcsalád, továbbá egy növényfajta oltalom és két használatiminta-oltalom képezi az egyetem KFI-vonatkozású szellemi tulajdon-portfólióját.

A stUDinnovate Innovációs Ösztöndíjprogramra 2022-ben 40 hallgató nyújtotta be jelentkezését, amelyből 18 került kiválasztásra. 2022-ben is folytatódott a Hungarian Startup University Program (HSUP), melyen 167 hallgató vett részt és ebből 9 hallgató ötletgazdaként, 6 hallgató pedig csapattagként jutott tovább az ösztöndíjas szakaszba.



Összhangban az európai felsőoktatási térben végbemenő folyamatokkal – a Debreceni Egyetem innovációs és harmadik missziós tevékenysége a fokozatos megerősödés útjára lépett. A felsőoktatási intézmények hagyományos – az oktatásra és a kutatási tevékenységre koncentrálo – tevékenységei mellett erősödik a belső és külső igény a további szolgáltatások bevezetésére: a szolgáltatást igénybe vevők köre bővül és változik részben reagálva a szolgáltatási portfólió alakulására, részben új igényeket támasztva. Az új szolgáltatások egyrészt a társadalmi felelősségvállaláshoz köthetőek, színesítve a kulturális életet (pl. oDEon Színház), hozzájárulva az egészséges életmód elterjesztéséhez (pl. sportolási lehetőségek biztosításával), ismeretterjesztéshez (pl. Science café), és a programokon keresztül a közösségek kialakításához és erősítéséhez. Másrészt a Debreceni Egyetem elkötelezett a létrejövő tudás

Szabadalmaztatási statisztika a DE-n (2018-2022)



hasznosításában, a gazdasági szereplőkkel való kapcsolatok erősítésében és a régió innovációs erejének fokozásában, a gazdasági versenyképesség növelésében.

A jövőben az egyetemi KFI tevékenység fontos színtere az Egyetem vezér utcai ipari- és tudásparkja. Több, mint 20 évre tekint vissza az a magas színvonalú infrastrukturális- és munkakörnyezet kialakítását és fokozatos fejlesztését célzó szakmai és fizikai építkezési folyamat, amelynek keretében létrejött intézményi keretek

megfelelő színterül szolgálhatnak a felsőoktatási intézmény magas innovációs potenciállal bíró területei, a regionálisan meghatározó gazdasági szereplők és az ökoszisztéma egyéb szereplői (beleértve a Debrecen megyei jogú város önkormányzatát) együttműködésének, valamint újszerű szemlélettel hozzájárulnak – részben a szolgáltatások nyújtásán keresztül – a gazdasági együttműködés erősödéséhez és a regionális gazdaság bővüléséhez.





A már átadott Innovációs Központ épülete mellett a közeljövőben számos egyéb intézmény várja az érdeklődő egyetemi polgárságot (különösen az innováció iránt nyitottsággal bíró fiatalokat), és a gazdasági-innovációs ökoszisztéma egyéb szereplőit (pl. a helyi technológia-fókuszú KKV-kat). Az innovációs park területén legalább az alábbi intézmények állnak (részben tervezetten) a harmadik misszió szolgálatában:

- Innovációs Központ
- Gyógyszertudományi Kar új (High-Tech) épülete
- Nemzeti Gyártó-Kutató-Oktató Középüzem
- Nemzeti Oltóanyaggyár
- Pilot Oltóanyagüzem
- Tudás- és technológiaintenzív laborok (pl. MakerSpace)
- Járműipari Laboratórium
- Sportoktatási és sportinnovációs központ
- Innovatív funkcionális élelmiszerüzem

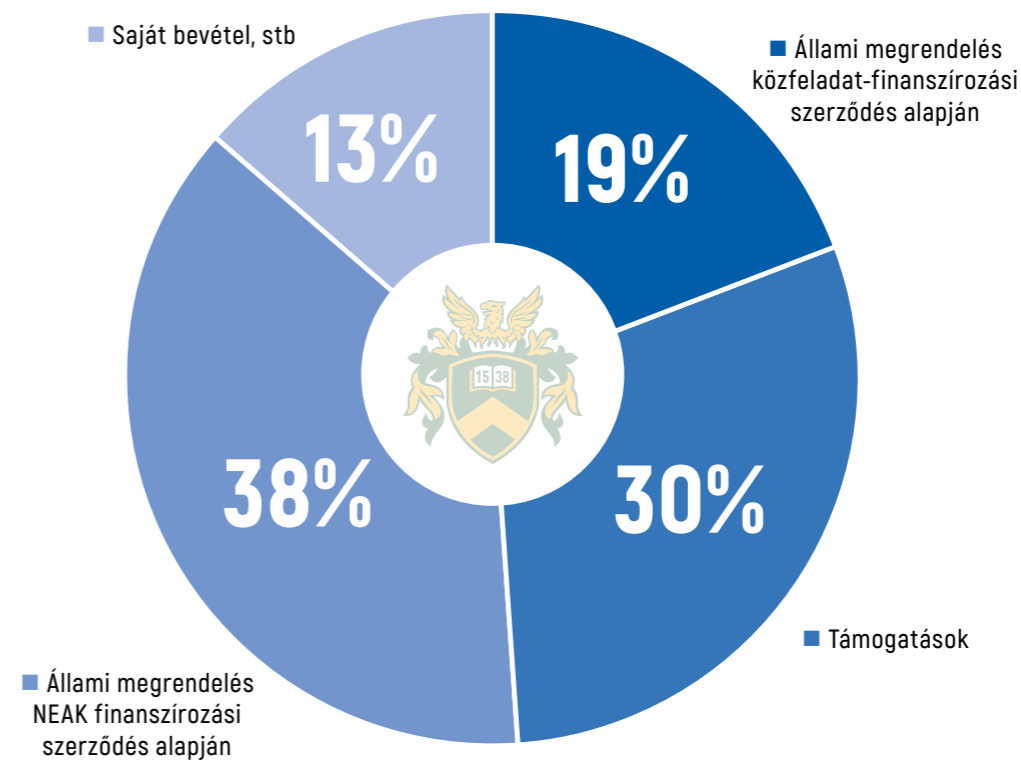
Míg az innovációs park elősegíti a szereplők közti interakciókat, együttműködéseket és az open innovation elterjedését, illetve ezekkel együtt a tervezett innovációs, inkubációs és akcelerációs szolgáltatások összessége hozzájárul a gazdasági folyamatok eredményességének javulásához, addig az Egyetem Innovációs Ökoszisztéma Központja által nyújtott szolgáltatások a technológiatranszfert, az egyetemi kutatások eredményeképp létrejövő tudás validálását, az új vagy újszerű termékek, szolgáltatások piaci és egyéb kockázatainak csökkentését, valamint az innovációs szemlélet és a vállalkozói készségek erősítéséhez szükséges kompetenciák megerősítését és elterjesztését szolgálják.

A Debreceni Egyetem **Magyarország legnagyobb költségvetésű intézménye**. 2022-ben a Debreceni Egyetem mérlegfőösszege **325 Mrd forint** volt. **272 532 mFt bevételt** számolt el az intézmény.

A Debreceni Egyetem **52 895 mFt állami megrendelés**ben részesült közfeladat-finanszírozási szerződés alapján, valamint **52 590 mFt**-ot fizetett be az állami költségvetésbe **adók és járulékok** formájában.

**Saját bevételeink** megközelítik a **37 Mrd Ft**-ot, a NEAK finanszírozási szerződés alapján **102 391 mFt** érkezett, a támogatások összege pedig **80 815 mFt** volt.

A DE 2022. évi bevételeinek forrásonkénti összetétele



**325**  
Mrd Ft  
mérleg-  
főösszeg

**272**  
Mrd Ft  
bevétel

**53**  
Mrd Ft állami  
megrendelés  
kfsz

**37**  
Mrd Ft  
saját  
bevétel

**19**  
100%-os  
saját cég

A Debreceni Egyetem Klinikai Központ évente több mint **2,5 millió** beteg gyógyulását segíti jó körülmények között, a legújabb eljárásokat is alkalmazva. 2022-ben a DE NEAK-támogatása **101,9 Mrd Ft** volt. A finanszírozott **klinikai ágyszám 2 804 db**, az **ápolások átlagos időtartama 4,6 nap**, a **szakorvosok száma 1 057 fő** és az **egészségügyi dolgozók száma 4 120 fő** volt. A teljesí-

tett **ápolási napok** száma: **584 408 nap** és a teljesített **szakorvosi munkaóra 632 164 óra** volt. A **beavatkozások száma** meghaladta a **16,6 millió** esetet. **Fekvőbeteg esetszám: 126 751, járóbeteg esetszám: 1 798 266, laboratóriumi esetszám: 735 464** volt.



#### A Klinikai Központban elvégzett speciális beavatkozások száma:

- Agyi gammásugár-sebészet esetszáma: **289 db**,
- Vesetranszplantáció: **32 db**,
- Felnőtt autológ csontvelő transzplantáció: **75 db**,
- Felnőtt allogén csontvelő transzplantáció: **19 db**,
- Transzkatéteres szívbillentyű beültetés, szívbillentyűvel együtt: **77 db**



A Debreceni Egyetem Klinikai Központ **2 804 ágyon végez aktív és krónikus fekvőbeteg ellátó** tevékenységet, a finanszírozott szakorvosi és nem szakorvosi kapacitás összességében eléri a heti 15 093 órát. Az ellátás sokoldalúságát jelzi, hogy fekvőbeteg ellátás vonatkozásában több mint 60 szakmában közel 100 osztály, járóbeteg szakellátó tevékenység végzéséhez 94 féle szakmában közel 370 ambulancia, 51 képződiagnosztikai és 27 laboratóriumi diagnosztikai, 42 fogorvosi, 17 fürdőgyógyászati szakellátó egység áll rendelkezésre. Az ellátandó lakosság száma a **fekvőbeteg ellátásban** csaknem minden szakmában a legmagasabb, III. progresszivitási szinten került megállapításra, és általában Hajdú-Bihar és Szabolcs-Szatmár-Bereg megyére, valamint Jász-Nagykun-Szolnok és Borsod-Abaúj-Zemplén megye bizonyos részeire terjed ki. Az így **ellátandó összes lakosság kb. 1,2 millió fő**.

Bizonyos szakmák vonatkozásában (pl. szívsebészet, onkológia, égéssebészet, geriátria, sugárterápia, gyermek és ifjúságpszichiátria) az ellátandó lakosság száma eléri a 2 millió főt. Gyermekek tartós lélegeztetése esetén az egész országra kiterjed az ellátási terület. A **járóbeteg szakellátás** kapacitásaihoz tartozó területi ellátási kötelezettségbe jellemzően Hajdú-Bihar megye, Jász-Nagykun-Szolnok megye és Szabolcs-Szatmár-Bereg megye



valamennyi települése tartozik, összesen **kb. 1,5 millió lakos**. Egyes szakmákban az ellátási kötelezettség meghaladja ezt a területet (pl. gyermek-tüdőgyógyászat, égéssebészet). A legnagyobb ellátandó lakosságszám (több mint 2 millió fő) a szívsebészet szakmához került megállapításra.

A Debreceni Egyetem Klinikai Központ keretében működő **Debreceni Alapellátási és Egészségfejlesztési Intézet** komplex rendszerben **biztosítja a városban a felnőtt- és gyermekorvosi-, valamint a fogászati ügyeletet**. Az Intézet **38 000 diák szűrését végzi** az indikátor években (19 000 szűrés/év), valamint éves szinten 2 alkalommal fogászati szűrését végez (76 000 szűrés/év). Az Intézet Egyetemi Foglalkozás-egészségügyi Szolgálat **több mint 17 000 egyetemi, önkormányzati, oktatási intézeti dolgozó számára biztosítja az ellátást**.

A Debreceni Egyetem Klinikai Központ szolgáltatásai között egyedülálló egészségügyi applikáció segít gyorsan és könnyen eligazodni. Az **UD Mediversity** nevű alkalmazás magyar és angol nyelven is elérhető, Android és iOS rendszerű mobilokra is ingyenesen letölthető. Az applikáció offline módban, internetes kapcsolat nélkül is működik. A telefonos alkalmazás a Debreceni Egyetem egészségügyi szolgáltatóinál évente több, mint egy millió orvos-beteg találkozáshoz nyújt hasznos információkat.



A Debreceni Egyetemhez **3 kutatóintézet** tartozik, ahol **7 telephelyen 1000 hektáron** végeznek kutatási és termelési feladatokat. **644 hektáron** folyik **szántóföldi növénytermesztés**,

a termeléshez kapcsolódó bevételek 2022-ben elérték a **407,4 m Ft**-ot. A Kutatóintézet és Tangazdaság termelési tevékenységét **47 erőgép** és **148 munkagép** segíti.

**21** féle szántóföldi növényfaj **54** szántóföldi növényfajta **1 140** szaporított gyümölcsfajta **2 200** haszonállat



## AZ AKIT 2022. ÉVI FONTOSABB KUTATÁSI EREDMÉNYEI ÉS INNOVATÍV SIKEREI

Az AKIT Debreceni Tangazdaság és Tájkutató Intézet Kismacsi Állattenyésztési Kísérleti Telepén az országban egyedülálló kis létszámú fekete pulyka populáció felszaporításra került 200 egyedre az Agrárminisztérium támogatásának köszönhetően. Az AKIT Nyíregyházi Kutatóintézet Talajbiológiai és Talajhasznosítási Osztálya a talaj szervesanyag-tartalmát és mikrobiológiai aktivitását vizsgálja a talajtermékenység, talaj egészség megőrzés és fokozás tekintetében. Ezen felül a szervesanyag-utánpótlás vizsgálatára két tartamkísérlet tartanak fenn, az egyik a szennyvíziszap komposzt tartamkísérlet, a másik pedig a Westsik-féle vetésforgó tartamkísérlet. 2022-ben állami elismerést kapott a DP Pozsi zöldborsó fajtájuk. Folyamatos az őszi lencse, szőszösbükköny, lóbab nemesítési programja, valamint gabonafélék közül az őszi és tavaszi tritikálé, a rozs, az őszi búza vonalainak előkészítése állami elismerésre. A Nyíregyházi

Kutatóintézet precíziós növénytermesztési modellek tartamkísérleti eredményekre alapozott adaptációját végzi zöldtrágya növények esetében. A Kutatóintézet fajtáira alapozva vetőmagtermesztési cellal természetstechnológiai kutatásokat végez. Az intézet nemesítési körébe tartozó szántóföldi és kertészeti növényfajok génmegőrzését végzi. Az AKIT Újfehértói Kutatóintézetben fenntartott gyümölcs génbanki tételekből részletes morfológiai leírást készítettek 44 alma, 49 körte, 29 naspolya, 27 cseresznye, 74 meggy, 82 szilva és 4 kökény tételről. Vizsgálatokat végeztek az ökológiai természetben is felhasználható szerekkel a meggy terméshozmánya és -minőségének növelése érdekében. A gyümölcsfák növekedéséhez igazított gyümölcssterhelés manuális beállításának módszertana került kidolgozásra.

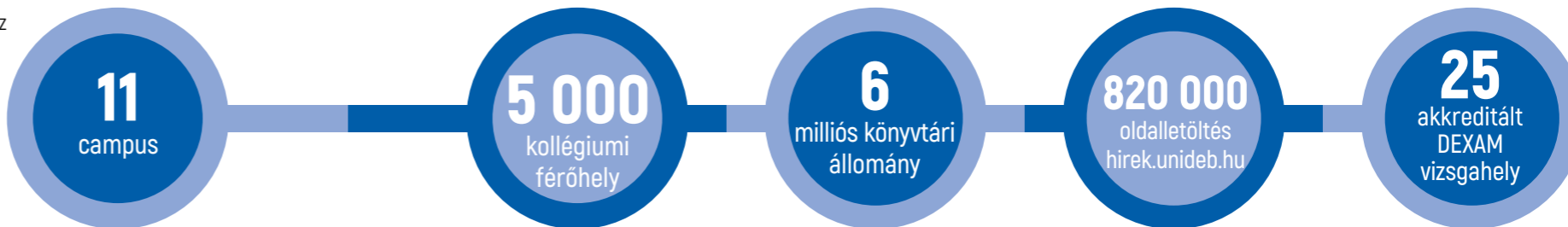


A Debreceni Egyetem hallgatói **11 campuson** élnek hétköznapjaikat, a legmodernebb épületek mellett az 1932-ben felavatott grandiózus Egyetem téri **Főépületben**, Kelet-Közép-Európa egyik legszebb oktatási épületében. A DE **15 kollégiumi** egységében több mint **5 000 kollégiumi férőhely** áll rendelkezésre. Az elmúlt öt évben a jelentkezők minimum 80%-a kapott kollégiumi elhelyezést, mely országosan is kiemelkedő eredmény,

A Debreceni Egyetem Egyetemi és Nemzeti Könyvtárának **9 szolgáltatási pontja** van az intézmény 7 campusán. A közel **6 millió példányra** rúgó fizikai-dokumentum állománya mellett 60 előfizetett adatbázison keresztül 500 ezer elektronikus könyv és folyóirat, valamint több mint 550 millió folyóiratcikk teljes szövegéhez biztosít hozzáférést. Nemzeti gyűjtőkörű könyvtárként minden Magyarországon megjelenő kiadványból kap egy példányt, ami 2022-ben több mint 20 000 dokumentumot jelentett 100 millió Ft értékben. Az olvasóterekben csaknem 1 000 tanulóhely, 150 számítógép, az Élet- és Természettudományi Könyvtárban 5 bérelhető tanulószoba, a Kassai úti Campus könyvtárban 2 kutatófülke várja a felhasználókat. 4 könyvtárban a kölcsönzés önkiszolgáló módon végezhető, s az Egyetem téri campuson egy non-stop használha-



tó könyvvisszaadó terminál üzemel. Az Élet- és Természettudományi Könyvtár a vizsgaidőszakokban heti 105 órát van nyitva. A DEENK 62 kurzust hallgatóknak digitális írástudás maspecifikus információkeresés témakörében, csaknem 100 alkalommal tart tréninget szakdolgozatírásról, a tudományos-hivatkozás modern formáiról, a prezentációkészítésről és a hatékony előadástechnikáról. A Debreceni Egyetem kutatói 2022-ben összesen **3 162 tudományos közleményt publikáltak**, melyek közül 1 513 rendelkezik a tudományos minőséget jelző Q értékkel. 892 közlemény a legmagasabb, Q1-es értéket kapta, s ezen belül is 336 közleményt soroltak a kiemelkedő D1-es kategóriába. A tudományos közleményekre átlagosan 1,57 hivatkozás érkezett, s a 2022-t megelőző 5 évben összesen 78 105 alkalommal hivatkoztak Debreceni Egyetem szerzőinek munkáira. A **Tudóstér** 100 002 publikáció adatait tárolja, melyek közül 16 933 nyíltan elérhető. Az open access tartalmakat eddig 1 138 096 alkalommal töltötték le a világ 181 országában.



Egyetemi kutatásokkal, nemzetközi rangsorokban nyújtott teljesítménnyel, Karikó Katalin kitüntetésével és a hozzá kapcsolódó felajánlással, az intézmény kárpátjai humanitárius tevékenységével, az Egészségtudományi Kar létrehozásával, a Gyógyszerésztudományi Kar új épületével, az országosan egyedülálló könnyűzenei képzés indításával, valamint a DEAC csapatainak sikereivel kapcsolatban jelent meg a hírekben legtöbbször a Debreceni Egyetem neve 2022-ben. Az **országos és a helyi sajtóban 29.413 alkalommal** említették a cikkeket, a beszámolókat, a híradásokat a Debreceni Egyetemet.

2022-ben a DE M. Tóth Ildikó Sajtóközpontjának munkatársai mintegy ezer hírt publikáltak a hitek.unideb.hu oldalon, ahol több mint



1100 eseményről fotógaléria is megjelent. Az egyetemi híroldal látogatottsága is kiemelkedő eredményt hozott, több mint **820 ezer alkalommal választották a felhasználók a hitek.unideb.hu-t**. A DEAC ezúttal is fontos téma volt a sajtóban, az egyetemi sportklub kiemelkedő aktivitással volt jelen ebben az évben is, csaknem 15 ezer alkalommal jelent meg a különféle híradásokban. Élénk érdeklődést lehetett tapasztalni az év folyamán a különféle egyetemi témák, kutatások, egyéb aktualitások iránt, az újságírók mintegy 800 alkalommal kérték a Sajtóközpont közreműködését interjúik, cikkeik elkészítéséhez. A **legtöbb kattintást** és megjelenést generáló témák között volt a Klinikai Központtal kapcsolatos intézményi fejlesztések és változások, az ukrainai menekülteknek szánt segítségnyújtás, az ipari partnerekkel kötött együttműködési megállapodások, a DE-n végzett implantátum-alapanyag fejlesztés, Karikó Katalin felajánlása az egyetem kutatásaihoz, az önálló Gasztroenterológiai Klinika létrehozása, az ukrainai menekültek támogatására rendezett segélykoncert a Nagytemplomban, az egyetemi vívócsarnok és a küzdősport-terem átadása, az úrtudományi szakirányú továbbképzés indítása, az Integrált Reumatológiai Klinika megalakulása, az Egészségtudományi Kar létrehozása, az E-sport Központ megnyitása, a hidrobiológiai oktatás hatvan éves jubileuma, illetve a Kémia Koordinációs Intézet létrehozása.

Az egyetem saját fejlesztésű **DExa nyelvvizsgarendszerében** a vizsgázók több mint 90%-a középfokú nyelvvizsgát tesz, melyre az országban jelenleg **25 akkreditált DExa vizsgahelyen** van lehetőség.

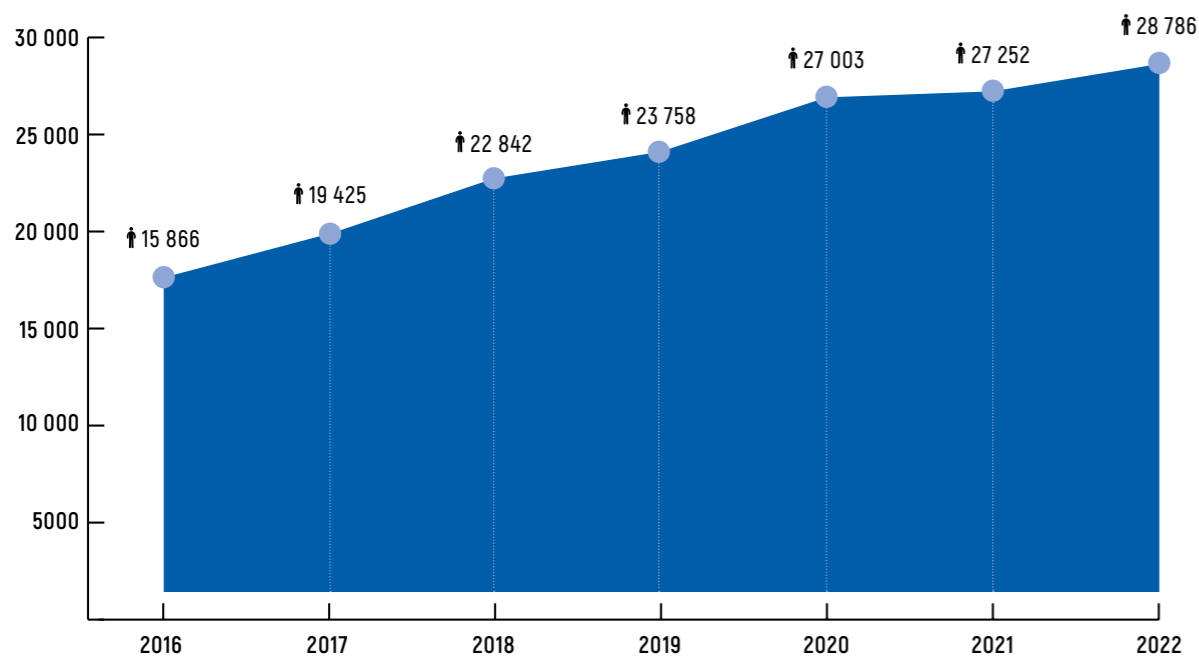


Évről-évre dinamikusan növekszik a Debreceni Egyetem Alumni Közösségének taglétszáma. 2011 óta több mint **28 ezer főre** emelkedett az öregdiák szövetség tagjainak száma.

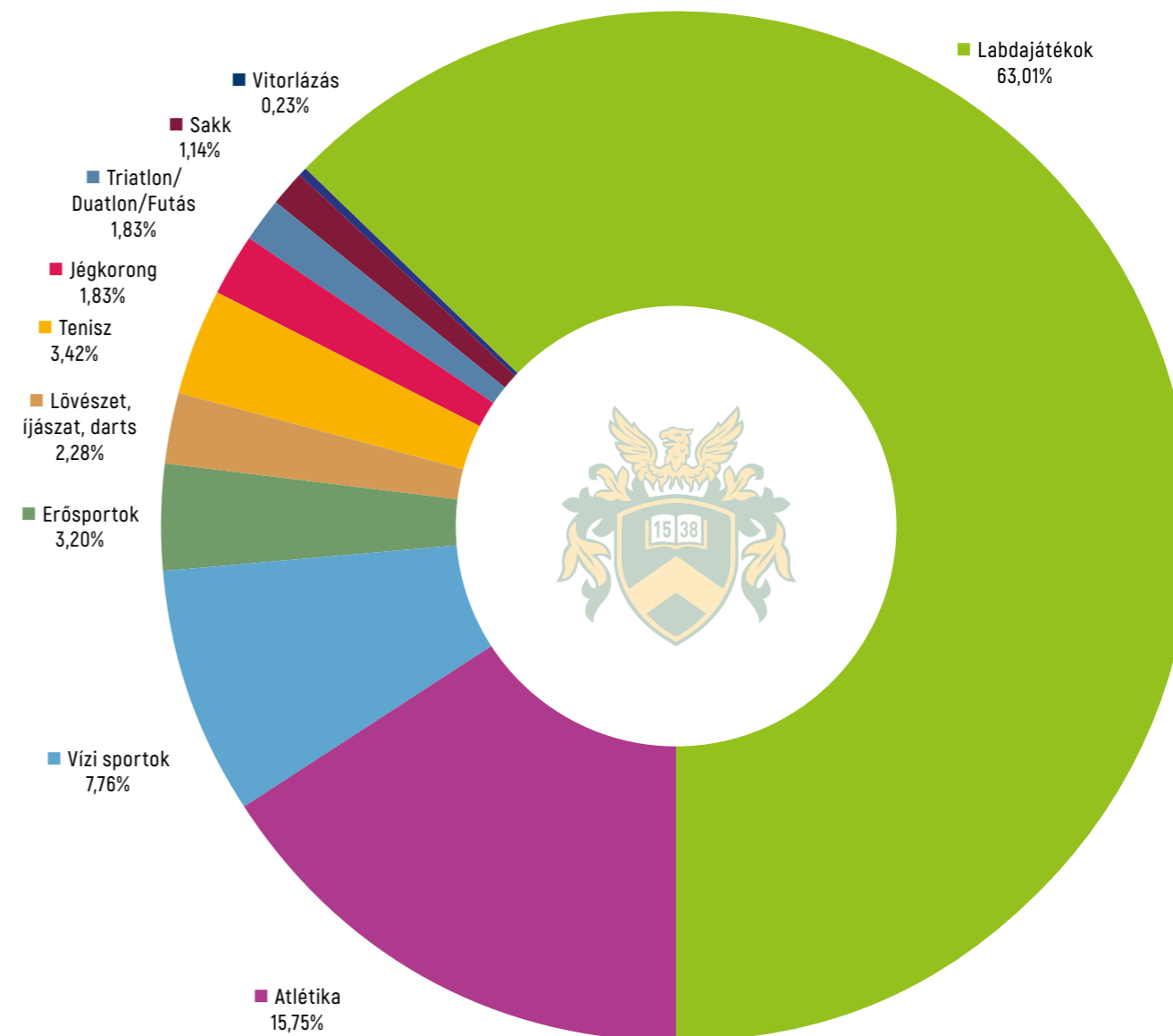
Az egyetem alumni közössége számára kiemelten fontosak azok munkaerő-piaci szereplők, akik nagy számban alkalmazzák az intézmény végzőseit. A Debreceni Egyetem 2015-ben alapította az Alumni díjat, hogy megbecsülje azon szervezeteket, cégeket, amelyek az egyetemmel szoros tudományos, szakmai kapcsolatot ápolnak az intézmény karaival, kutatócsoportjaival, és jelentős foglalkoztatói az egyetemen végzett hallgatóknak. Olyan elismerés ez, amely dicsőség nemcsak annak aki elnyeri, hanem az adományozóknak is. A DE Alumni díjat 2022-ben az **OTP Magyarország Nyrt.** nyerte el.



A DE alumni tagok létszámadatainak alakulása, 2016-2022



A DE versenysportoló hallgatóinak sportági megoszlása, 2022



### Testnevelés

4 Campuson, 9 külső szolgáltatói helyszínen, 25 testnevelő és sportszakember vezetésével, félévenként 120 kurzus, és 40 különböző órátípus kerül meghirdetésre. 2022-ben 3 700 magyar és 1 600 külföldi hallgató vett részt testnevelés órákon, ahol a sportágak igen széles palettájából lehet választani, melyet minden évben tovább szélesítünk. 4 szabadon választható 2 kredités tárgyunk is minden félévben elindul: Labdarúgás elmélete és gyakorlata I., Labdarúgás elmélete és gyakorlata II.; Vitorlázórepülés; Kosárlabdázás története és a játékvezetés elmélete.

### Szabadidősport

- A 45 szabadidős sportrendezvényen mintegy 4 500 hallgató sportolt.
- A 2017/18-as tanévtől indult az Életmódfejlesztési Klub, félévenként több mint 6 000 egyetemi polgár a tagja.

### Versenysport

- A Magyar Egyetemi - Főiskolai Országos Bajnokságba (MEFOB) 17 csapatsportágban neveztek sportolóinkat. A Debreceni Egyetem hallgatói 15 első, 6 második és 6 harmadik helyezést értek el, valamint 17 pontszerző helyet.
- A 2021/2022-es tanév tavaszi félévében 214 sportoló hallgató nyerte el a Debreceni Egyetem sportösztöndíját, közülük 26 válogatott, 159 DEAC sportoló. A magyar hallgatók mellett 16 külföldi sportoló is részesült juttatásban. A 2022/23-as tanév őszi félévben 236 hallgató kapott sportösztöndíjat, közülük 39 válogatott és 167 DEAC sportoló.
- 2022-ben 17 sportág 28 hallgatója vehette át a Debreceni Egyetem Kiváló Sportolója díját.
- Az élsportolói mentorprogramban 2021/2022-es tanévben 12 sportág 33 hallgatója került be, akiket 27 tutor és 18 mentor, míg a 2022/2023-as tanévben 28 hallgatót, 26 tutor és 12 mentor segíti a felsőfokú tanulmányok és az élsport összehangolásában.



### 7. Európai Egyetemi Játékok

1965-ös budapesti 4. nyári Universiade után csaknem hatvan évvel minden idők legnagyobb multisporteseményét rendezzi majd Magyarország az egyetemi sport keretei között 2024-ben. A 6. Európai Egyetemi Játékoknak 2024-ben Debrecen és Miskolc lesz a házigazdája, amelyen várhatóan 40 ország csaknem 450 egyetemének mintegy 6 000 hallgatója, 1000 önkéntes, 300 további résztvevő vesz majd részt. A Debreceni Egyetem hallgatói sportolóként vagy önkéntesként aktív részesei lehetnek az eseménynek.

### Létesítmények

- A 2017-ben megnyílt Unifit Fitness & Gym Center közel 2 600 m<sup>2</sup>-en közel 200 edzés állomással várja a sportolókat.
- A 2018-ban átadásra került Asztalitenisz Központban mintegy 700 m<sup>2</sup>-en 15 asztalon sportolhatnak az igazolt, amatőr pingpongozók, egyetemisták.
- A 2019-ben átadott TEKNŐS Teniszközpont 2 676 m<sup>2</sup>-en 4 pályán biztosít lehetőséget egyetemi testnevelés órák megtartására,



amatőr és igazolt sportolók felkészülésére tenisz és tollaslabda sportágakból, az emeleten 129 m<sup>2</sup>-en 2 tanterem várja az elméleti oktatásban résztvevőket.

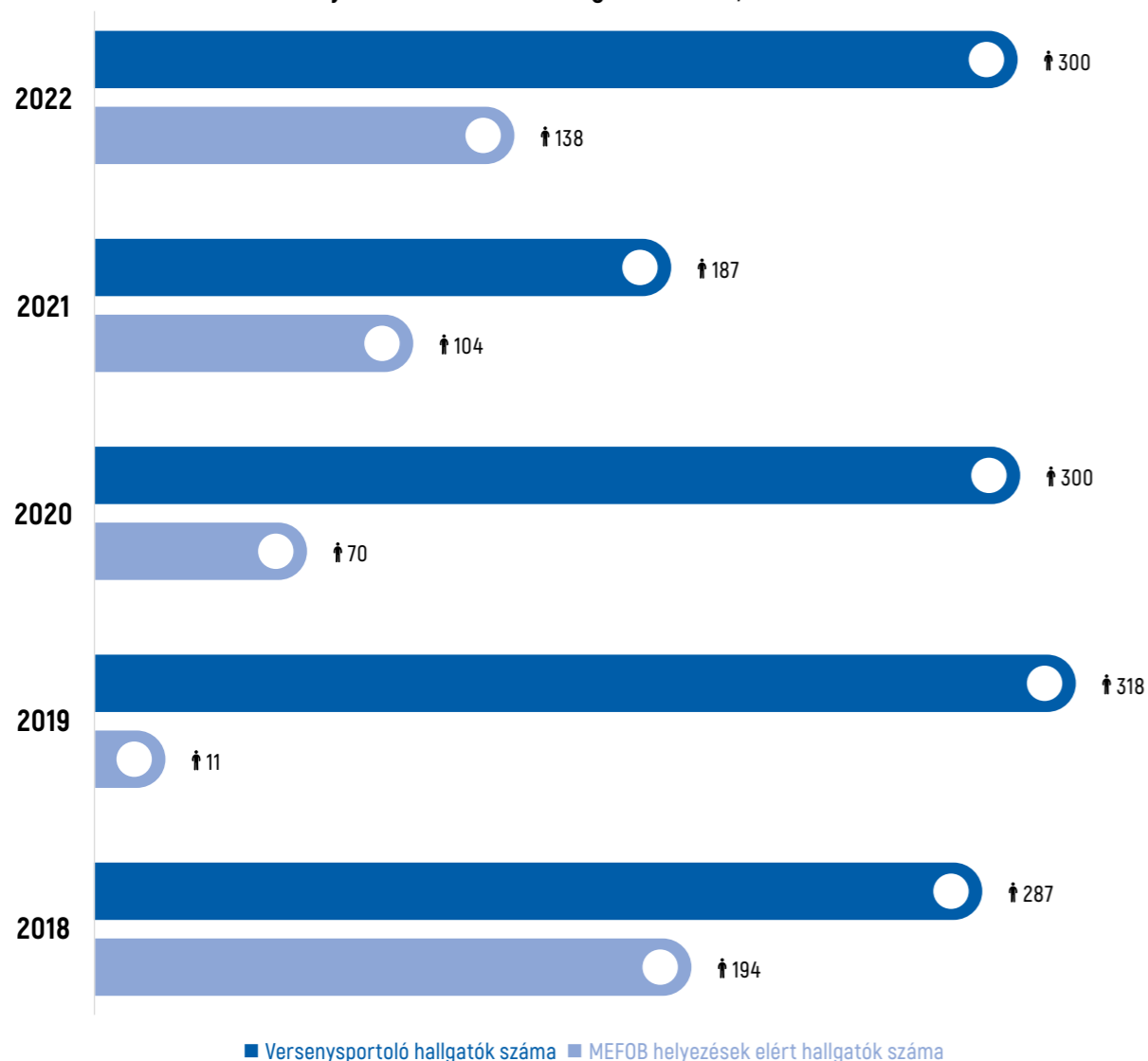
- 2022-ben átadásra került a komplex TEKNŐS Munkacsarnok.
- A Debreceni Egyetem többek között 2 db tornacsarnokot, 1 db munkacsarnokot, 5 db tornatermet, egy vívóteremet, küzdősporttermet és szertorna termet, 6 db kondiparkot, 2 füves és 7 db műfüves futballpályát, 16 db salakos teniszpályát, gyakorló teniszfalat, valamint strandlabdarúgó, strandröplabda, ketrecfoci pályát, 9 db petanque pályát és egy műanyag és egy salakborítású atlétikai pályát is üzemeltet.

### Tudományos, közéleti tevékenység

- Jelenleg 4 db sportszakmai témájú pályázati projekt megvalósítása folyik, az egyetem 8, minősített sportszakemberének részvételével.
- 3 doktori iskolában is elérhetők sporttudományi témájú doktori témakiírások.

- 2018-ban indult a Debreceni Egyetem saját sporttudományi online lapja, a területet teljesen lefedő szerkesztőségi tagság 18 főből áll.
- A 2017-ben indult testnevelő tanár szakon, illetve a 2020. szeptemberben indult gyógytestnevelő tanár szakon 2022-ben nappali képzésen 205 fő hallgató végezte tanulmányait. A hallgatói létszámok alapján a DE tanárszakjai közül a testnevelő-gyógytestnevelő tanárszak a legnépszerűbb szakpárnak számít.
- Az Intézet oktat a Rekreáció és Életmód alapszakon, a Sport-szervezés alapszakon, a Lovassport szervező, edző alapszakon.
- 2023-tól tervezzük indítani az edző alapszakot (szakképzettség megnevezése: szakedző).
- 2017-től kezdődően Kézilabda edzőképzés folyik a MKSZ Nemzetközi Edzőképző Központjával együttműködve, ahol eddig 36 fő végezte el tanulmányait.
- A DE Nyirkos István Sporttudományi Szakkollégium hallgatóinak száma jelenleg 35 fő.

### Magyar Egyetemisták és Főiskolások Országos Bajnokságán helyezéseket elért DE hallgatók száma, 2018-2022



### További sportolási lehetőség

Az egyetemi kötődésű hat nagy sportszervezet – DEAC Sport NK. Kft., a DEAC Egyesület, a DASE Egyesület, DEAC Futball Kft., DEAC Jégkorong Akadémia, DEAC Kosárlabda Akadémia– 30 szakosztálya közel 3 000 igazolt sportolónak biztosít versenyzési lehetőséget. A DEAC szakosztályok közül hét szakosztály a Nemzeti Bajnokság első osztályában, a férfi felnőtt labdarúgó csapat egyetemi klubként a Nemzeti Bajnokság III. osztályában szerepel. Labdarúgásban a 2021-es évtől a DVSC Labdarúgó Akadémia mellett a DEAC mint Tehetségközpont működik és magas-szintű szakmai munkával biztosítja a fiatal labdarúgók fejlődését.

A versenysport alappillére az 1919-ben létrejött **Debreceni Egyetemi Atlétikai Club (DEAC)** és az 1907-ben alapított DASE Diák-sport Egyesület

A Debreceni Egyetem 2006-ban alapította a DEAC Sport Nonprofit Közhasznú Kft.-t, mely lehetőséget nyújt az egyetemi csapatok hivatásos bajnoki rendszerben történő versenyztetésére. A DEAC 2022-ben 7 csapatával szerepelt a nemzeti bajnokságok legmagasabb osztályában, és hallgatói sport koordinálása is közhasznú feladatai közé tartozik.



### DEBRECENI EGYETEM ATLÉTIKAI CLUB

Az intézmény legfontosabb sport jellemzői:

- élvonalbeli egyetemi csapatok több sportágban,
- mintegy 500 egyetemi hallgató sportol versenyszerűen a DEAC-ban.
- Sporttudományi Koordinációs Intézet, Sportiroda és új képzések, korszerű sportinfrastruktúra.

3 000 fiatal és idősebb sportoló versenyez a hagyományos fekete-fehér összeállításban, a DEAC színeiben, mely 30 szakosztállyal a legnagyobb egyetemi klub Magyarországon és egyedülálló mentor-programjával, gyönyörű környezetben fekvő, modern infrastruktúrájával és újszerű kezdeményezéseivel ma már minta a hazai felsőoktatásban.

A DEAC számára kiemelten fontos a város, az egyetemi identitás és az intézmény népszerűsítése. A játékosok az élsport mellett a tanulmányaikat is végezhetik, a csapatainkban sokan vannak, akik a Debreceni Egyetem hallgatói, ők tutor- és mentorrendszerben segítséget is kapnak a tanulmányaik végzéséhez.



### Gazdasági évindító partnertalálkozó

A Debreceni Egyetem elmúlt évi gazdasági eredményeiről, beruházásairól, valamint a jövőbeni tervekről és elképzelésekről is beszélt Bács Zoltán kancellár a gazdasági évindító partnertalálkozón. Az eseményen részt vett Hankó Balázs innovációért és felsőoktatásért felelős államtitkár és az Egyesült Arab Emírségek magyarországi nagykövete, Saud Al-Shamsi.

### Békekonzert

Több mint 36 millió forint gyűlt össze a 2022. május 6-án az ukrajnai menekültek megsegítésére a Debreceni Egyetemet fenntartó Gróf Tisza István Debreceni Egyetemért Alapítvány kuratóriuma által kezdeményezett Békekonzerthez kapcsolódó jótékonyági adománygyűjtés során. A felajánlásokat öt segítő szervezet költ-



hette el a háború miatt nehéz helyzetbe került emberek ellátására, támogatására.

### Dolgozói DERbi

Egész napos programkavalkád várta a Debreceni Egyetem munkatársait és családtagjait június 10-én, pénteken a Nagyerdei Stadion és a Nagyerdei Víztorony környékén. A Dolgozói DERbit két év után rendezték meg újra, ahol egy tartalmas napot tölthettek együtt az intézmény dolgozói. A különleges „munkanapon” számtalan különböző játékos, ügyességi és sportverseny, kézműves, egészségügyi és zenés program, közös főzés, tűzoltóság, katonaság várta az érdeklődőket, többek között lovaglás, kutyás bemutató, aszfaltrajz-verseny, falmászás, arc- és hennafestés és borkóstolás is szerepelt a kínálatban.



### Egyetem tér a Campus Fesztiválon

Új helyszínen, minden eddiginél nagyobb területen koncertekkel, tudományos előadásokkal, szakmai beszélgetésekkel várta a Campus Fesztivál egyetemi helyszíne, az Erasmus35 Színpad – Egyetem Tér a fesztiválózókat. A négy nap alatt tizenhat standnál a Debreceni Egyetem 33 szervezeti egysége kínált izgalmas látványokat és több, mint negyvenféle programot.

### yoUDay, a Te napod

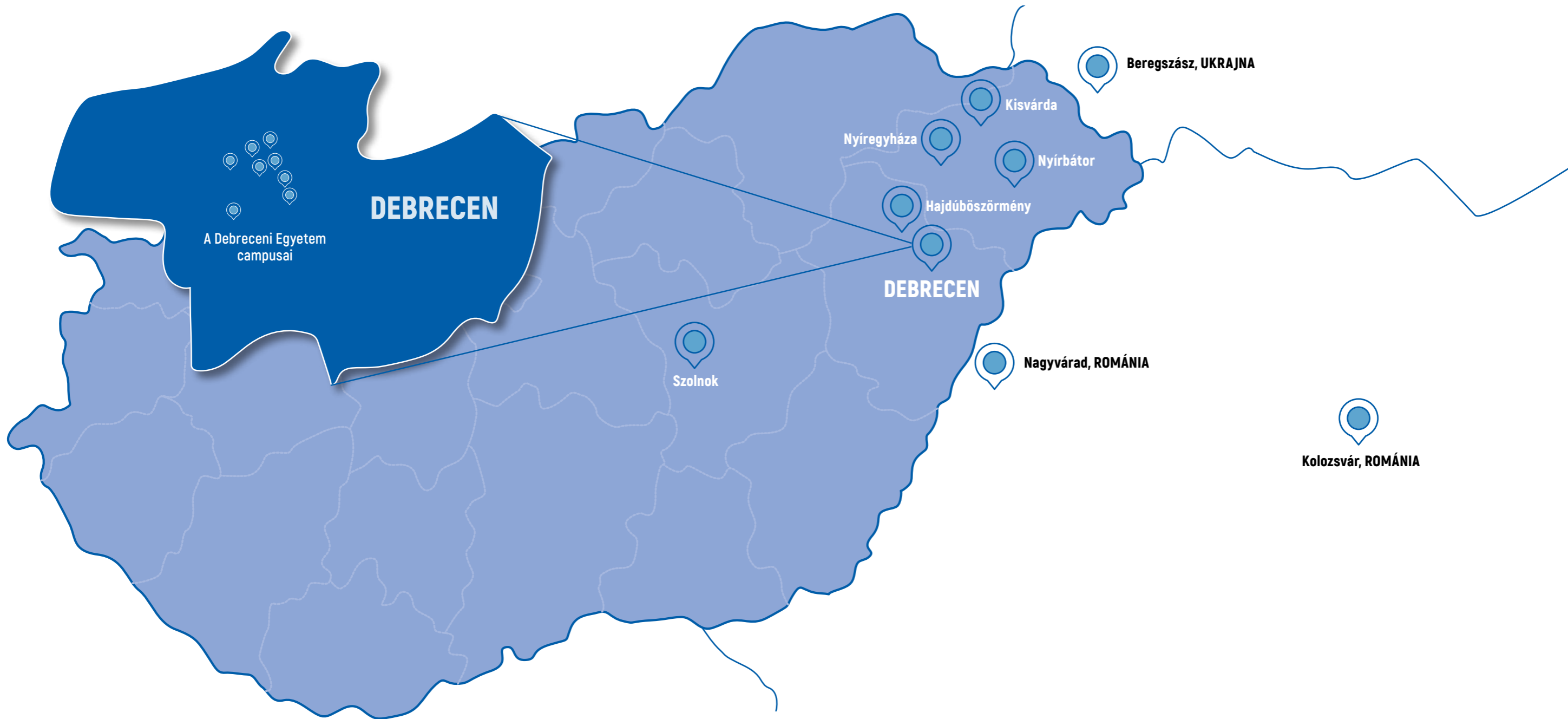
A Nagyerdei Stadion küzdőterén felállított, minden eddiginél nagyobb színpadon egymást követték a hazai könnyűzenei élet szereplői. Rekordszámú sztárfellépő, káprázatos fénytechnika és felejthetetlen hangulat több mint két órán át. A legek yoUDay-e volt a 2022-es, hiszen minden korábbi sikert felülmúlt. A Debreceni Egye-



tem közössége megtöltötte a Nagyerdei Stadiont, mintegy húszezren buliztak együtt szeptember 14-én este az ország egyedülálló tanévnyitóján.

### Food Day

A 2022-es Food Day-en az angolai, azerbajdzsáni, kambodzsai, kínai, kolumbiai, ghánai, iraki, izraeli, malajziai, mexikói, pakisztáni, palesztin és vietnámi ízek mellett a filippínó konyha kulináris titkaiba is bepillantást nyerhettek az érdeklődők. A hallgatói gasztrofesztiválra az egyetem külföldi hallgatói mellett sok debreceni is kíváncsi volt. A Food Day jótékonyági összefogás is volt: a kóstolójegyekből befolyt összeg egy részét a szervezők évek óta a Debreceni Egyetem Gyermekklinikája Leukémiás Gyermekekért Alapítványának, beteg gyerekek gyógyítására ajánlják fel.



## EGYETEMI CAMPUSOK

### Egyetem téri Campus (Egyetemváros)

(Rektori Hivatal, BTK, TTK)  
4032 Debrecen, Egyetem tér 1.  
Telefon: +36 52 512-900, +36 52 316-666

### Nagyerdei Campus

(ÁOK, GYTK, FOK, KK)  
4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 98.  
Telefon: +36 52 411-600

### Dóczy utcai Campus

(DEAC, STKI)  
4032 Debrecen, Dóczy József u. 9.

### Kenézy Gyula Campus

(KK)  
4031 Debrecen, Bartók Béla út 2-26.  
Telefon: +36 52 511-777

### Böszörményi úti Campus

(AKIT, GTK, MÉK)  
4032 Debrecen, Böszörményi u. 138.  
Telefon: +36 52 508-444, +36 52 486-288

### Zeneművészeti Kar

(ZK)  
4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 82.  
Telefon: +36 52 411-226

### Kassai úti Campus

(Kancellária, ÁJK, IK, ETK)  
4028 Debrecen, Kassai út 26.  
Telefon: +36 52 512-700

### Ótemető utcai Campus

(MK)  
4028 Debrecen, Ótemető utca 2-4.  
Telefon: +36 52 415-155

### Hajdúböszörményi Campus

(GYGYK)  
4220 Hajdúböszörmény, Désány I. u. 1-9.  
Telefon: +36 52 229-443

### Nyíregyházi Campus

(ETK)  
4400 Nyíregyháza, Sóstói út 2-4.  
Telefon: +36 42 404- 411

### Szolnoki Campus

5000 Szolnok, Tiszaliget sétány 14.  
Telefon: +36 56 510- 300





## DEBRECENI EGYETEM

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1. • Postacím: 4002 Debrecen Pf. 400 • Telefon: +36 52/512-900

Honlap: [www.unideb.hu](http://www.unideb.hu) • E-mail: [info@unideb.hu](mailto:info@unideb.hu)

[facebook.com/debrecenuniversity](https://facebook.com/debrecenuniversity) • [instagram.com/unideb\\_official](https://instagram.com/unideb_official)

Kiadvány lezárva: 2023. május 31.

Felelős kiadó: Dr. Szilvássy Zoltán • Felelős szerkesztő: Dr. Rófi Mónika

Szerkesztette: Rendezvénykoordinációs és Alumni Központ, Webportál-, Alkalmazásfejlesztés és VIR Központ  
Grafikai tervezés: Szabó Balázs • Nyomdai kivitelezés: Printart-Press Kft. • Fotó: Debreceni Egyetem archívuma

ISSN 2416-2590