

MINDEN

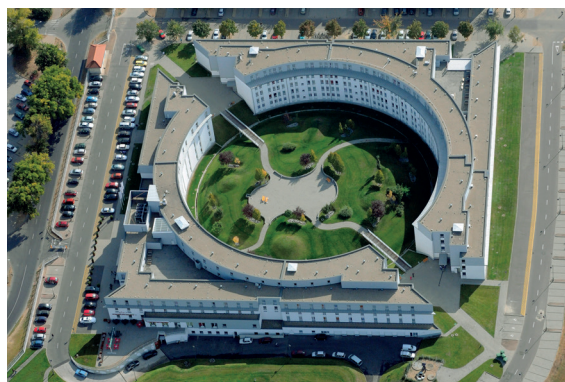
A **SZÁMOK** TÜKRÉBEN
A DEBRECENI EGYETEMRŐL

2018



TARTALOM

Köszöntő	3
A Debreceni Egyetem szervezete	4
Oktatás	5
Felvételi adatok	8
Hallgatói létszámadatok	10
Akikre büszkék vagyunk	12
Külföldi hallgatók országonkénti megoszlása	14
A DE a nemzetközi rangsorokban	16
Díszdoktoraink a 2017/2018-as tanévben	17
Tudományos és K+F tevékenység	18
Innováció	20
Kutatás	22
Pénzügyi adatok, gazdálkodás	24
Gyógyítás	26
Agrártermelés	28
Egyetemi élet	30
Kötődés egy életen át – Alumni	31
Sport	32
Egyetemi nagyrendezvények	36
Egyetemi campusok	39



TISZTELT OLVASÓ!



Idén ötödik éve készítjük el kiadványunkat, mely átfogó képet mutat a Debreceni Egyetem legfontosabb képzési, tudományos-kutatási jellemzőiről, nemzetközi kapcsolatairól, gazdálkodási és szervezeti adatairól.

Egyetemünket a számok tükrében tárjuk Ön elé. Célunk, hogy az egyetemi polgárok, a költségvetési szférából és üzleti életből eredő partnereink, leendő hallgatóink, továbbá a kormányzati döntéshozók, versenytársaink, frissen végzettjeink, valamint munkáltatóik átfogó és világos képet alkothassanak egyetemünkről.

A megjelenő adatokat sokan, sokféleképpen értékelhetik, a grafikonok és táblázatok elemzése különböző aspektusokból más-más eredményhez vezethetnek. Bízunk benne, ez az összeállítás is bizonyítja, hogy a Debreceni Egyetem eredményes, vonzó, hatalmas értékekkel bíró és kiemelkedően teljesítő felsőoktatási intézmény.

Kiadványunkat abban a reményben ajánljuk a tisztelt olvasó figyelmébe, hogy a benne foglaltak és tapasztalataik alapján Önök is keressék és ajánlják a Debreceni Egyetem képzési programjait és tudományos-kutatási szolgáltatásait.

Debrecen, 2018. szeptember

Dr. Bács Zoltán
kancellár

Dr. Szilvássy Zoltán
rektor

A DEBRECENI EGYETEM SZERVEZETE



A Debreceni Egyetem a hazai felsőoktatás meghatározó intézményeként – az európai egyetemek Magna Chartájának szellemében – a legmagasabb szintű, sokoldalú, interdiszciplináris 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 agrártudomány, a bölcsészettudomány, az egészségtudomány, a jogtudomány, a közgazdaságtudomány, a műszaki tudományok, a neveléstudomány, az orvostudomány, a társadalomtudomány, a természettudományok, továbbá a zeneművészet területén,
- a hatékonyságra, a 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 az európai folyamatokra és a társadalmi igények kielégítésére, minél magasabban képzett szakem-

bereket 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, mint a gazdasági fejlesztés egyik kulcsszereplője, 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 a küldetésnyilatkozatának megfelelően kívánja 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. A Debreceni Egyetem tevékenységének fókusza az egészségiparra irányul.

OKTATÁS

Az ország legnépszerűbb vidéki felsőoktatási intézményében 14 karon és 24 doktori iskolában több mint 1 500 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 a gyakorlati ismeretek egyidejű elsajátításával végezhetik tanulmányaikat a hallgatók.

Állam- és Jogtudományi Kar (ÁJK)

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

■ 1746
■ 56
■ 51
■ 1
■ 14

■ 1406
■ 47
■ 29
■ 1
■ 14

Egészségügyi Kar (EK)

DE EK Nyíregyháza
4400 Nyíregyháza, Sóstói út 2.
+36 42 404 411
info@foh.unideb.hu
foh.unideb.hu

Általános Orvostudományi Kar (ÁOK)

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

■ 3748
■ 386
■ 305
■ 136
■ 12

■ 726
■ 55
■ 32
■ 5

Fogorvostudományi Kar (FOK)

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

Bölcsészettudományi Kar (BTK)

DE Egyetem téri Campus
4032 Debrecen, Egyetem tér 1.
Főépület
+36 52 512 933
nemes.zoltanne@arts.unideb.hu
btk.unideb.hu

■ 2863
■ 223
■ 191
■ 5
■ 48

■ 4 061
■ 114
■ 6
■ 5
■ 36

Gazdaságtudományi Kar (GTK)

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

■ HALLGATÓK SZÁMA ■ OKTATÓK SZÁMA ■ MINŐSÍTETT OKTATÓK SZÁMA ■ KUTATÓK SZÁMA ■ SZAKOK SZÁMA

**Gyermeknevelési és
Gyógypedagógiai Kar (GYGYK)**

DE GYGYK Hajdúböszörmény
4220 Hajdúböszörmény,
Désány István utca 1-9.
+36 52 229 559
titkarsag@ped.unideb.hu
gygyk.unideb.hu

■ 1529
■ 38
■ 23
■ 19

■ 1857
■ 88
■ 80
■ 12
■ 35

**Mezőgazdaság-, Élel-
miszertudományi és Környe-
zetgazdálkodási Kar (MÉK)**

DE Bösztörményi úti Campus
4032 Debrecen, Bösztörményi út 138.
+36 52 508 444 / 88412
mekdekania@agr.unideb.hu
mek.unideb.hu

■ 2612
■ 91
■ 57
■ 34

**Műszaki Kar
(MK)**

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

■ 546
■ 41
■ 32
■ 4
■ 4

■ 2862
■ 200
■ 172
■ 44
■ 45

**Természettudományi és
Technológiai Kar (TTK)**

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

■ 230
■ 51
■ 27
■ 16

Zeneművészeti Kar (ZK)

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

**Gyógyszerész-
tudományi Kar (GYTK)**

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

**Informatikai Kar
(IK)**

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

■ 2002
■ 77
■ 63
■ 1
■ 20

■ 948
■ 48
■ 35
■ 6
■ 14

**Népegészségügyi Kar
(NK)**

DE Kassai úti Campus
4028 Debrecen, Kassai út 26.
Népegészségügyi Iskola épület
+36 52 512 700
dekan@sph.unideb.hu
nk.unideb.hu



■ HALLGATÓK SZÁMA ■ OKTATÓK SZÁMA ■ MINŐSÍTETT OKTATÓK SZÁMA ■ KUTATÓK SZÁMA ■ SZAKOK SZÁMA

A 2017/2018-as tanévben a második legnépszerűbb vidéki felsőoktatási intézmény:

az általános felvételi eljárásban

15 142 jelentkező, ez az összes jelentkezők 9,2%-a,

8 922 elsőhelyes jelentkező, ez az összes elsőhelyes jelentkezők 9,2%-a,

7 096 felvett hallgató, ez az összes államilag támogatott felsőoktatási intézménybe felvett hallgatók közel 10%-a.

A DE a legszélesebb hazai képzési kínálatot nyújtó egyetem Magyarországon:

szemeszterenként közel **23 600** meghirdetett kurzusból választhatnak hallgatóink, átlagosan **295 000** kurzusjelentkezés történik.

38 szakirányú továbbképzési szak

15 felsőoktatási szakképzés

64 idegennyelvű képzés

28 050
hallgató

2018-ban
15 142
jelentkező

7
campus

23 600
kurzus

100
mesterszak

64
idegennyelvű
képzés

A felsőoktatási intézmények közül a Debreceni Egyetem **28 050 hallgatójával** az egyik legnagyobb hallgatói létszámú egyetem.

A Debreceni Egyetem – az ország legrégebben, folyamatosan ugyanabban a városban működő felsőoktatási intézménye: **7 campus**on folyó oktatás, **14 kar, 2 gyakorló** gimnázium és általános iskola. Tehetség-programjainkban több mint **600** hallgató vesz részt, 2017-ben az OTDK-n helyezést elért hallgatóink száma **187** volt.

87 alapszak

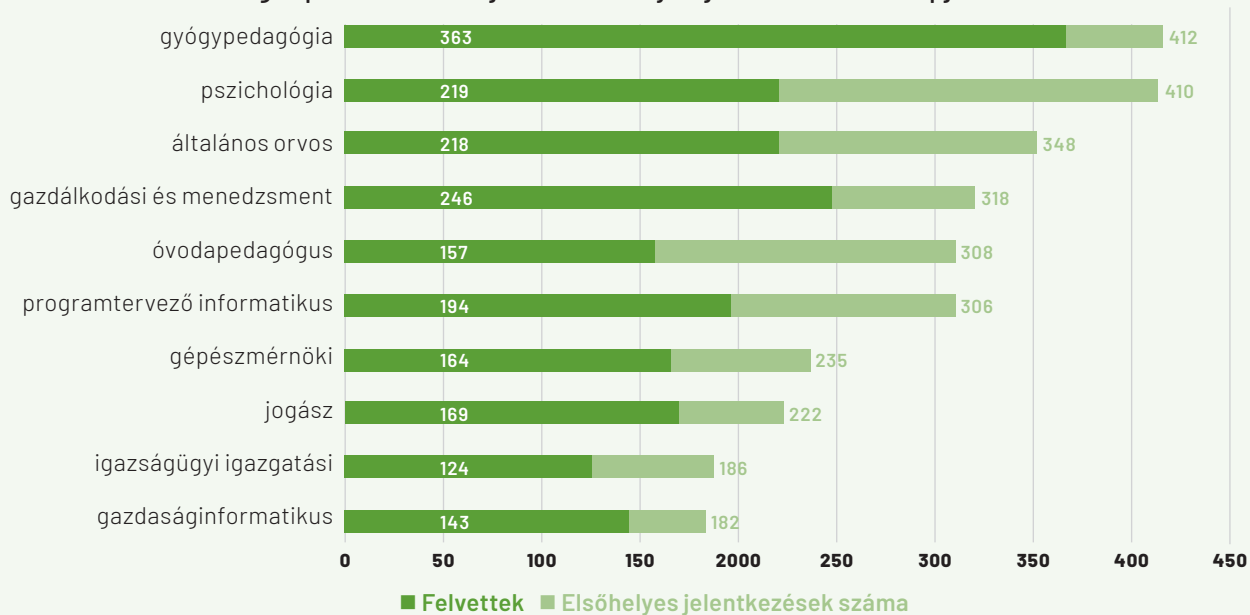
100 mesterszak

10 osztatlan képzési szak

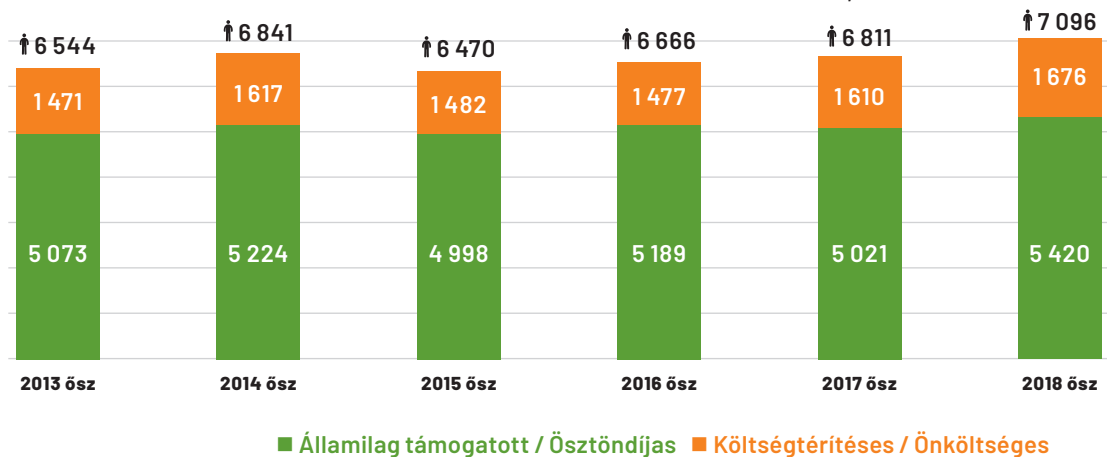


FELVÉTELI ADATOK

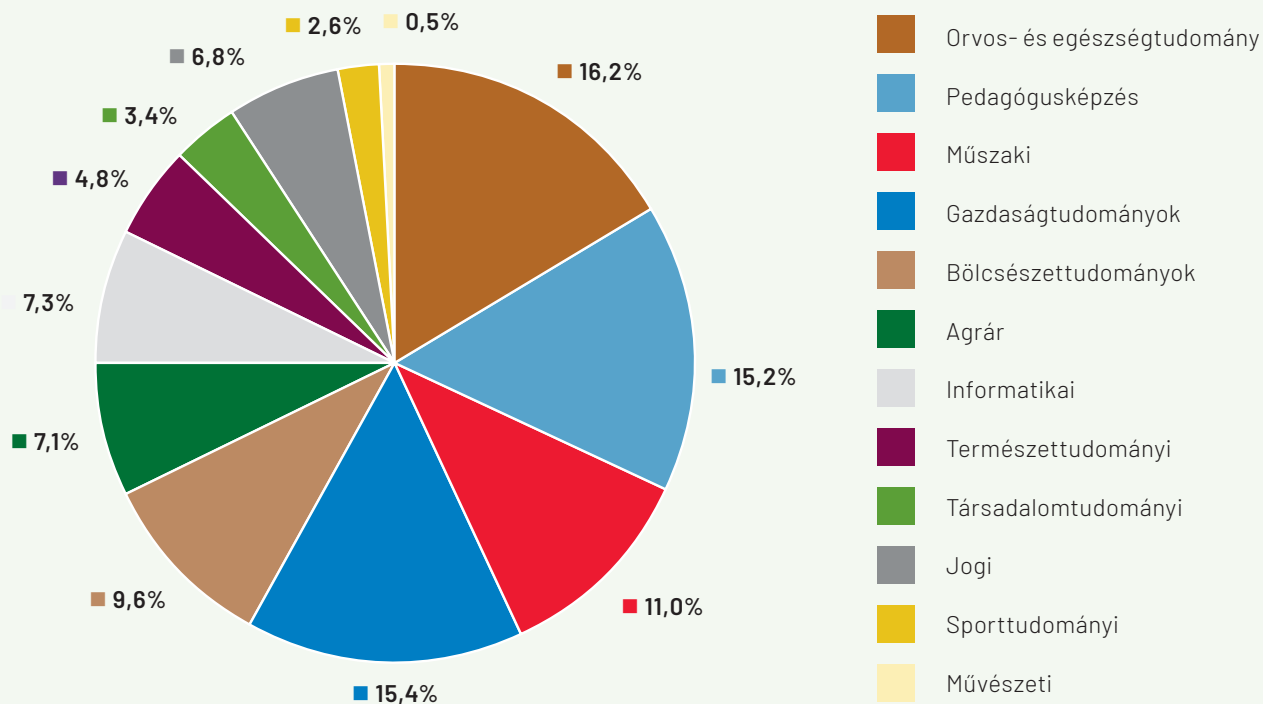
A DE legnépszerűbb szakjai az elsődleges jelentkezések alapján, 2018/2019



A DE felvételi létszámadatai finanszírozási forma szerint, 2013-2018

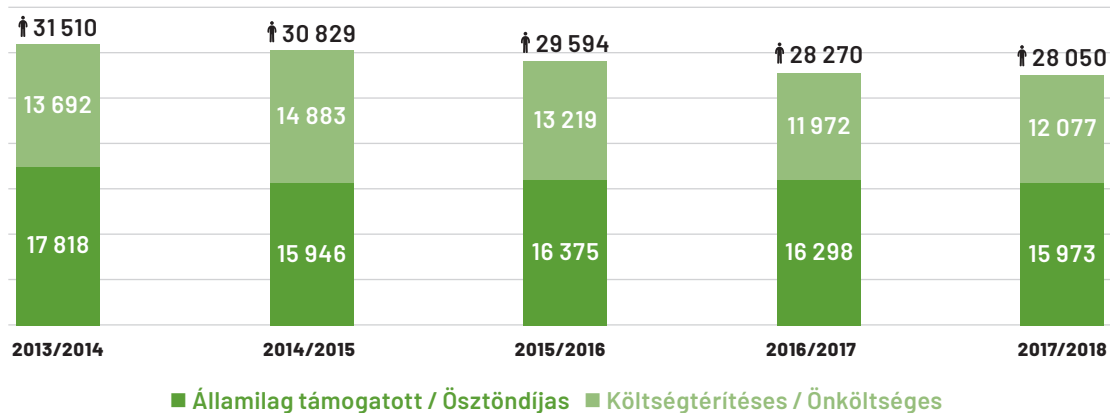


A DE felvételi létszámadatok megoszlása képzési területenként, 2018 ősz

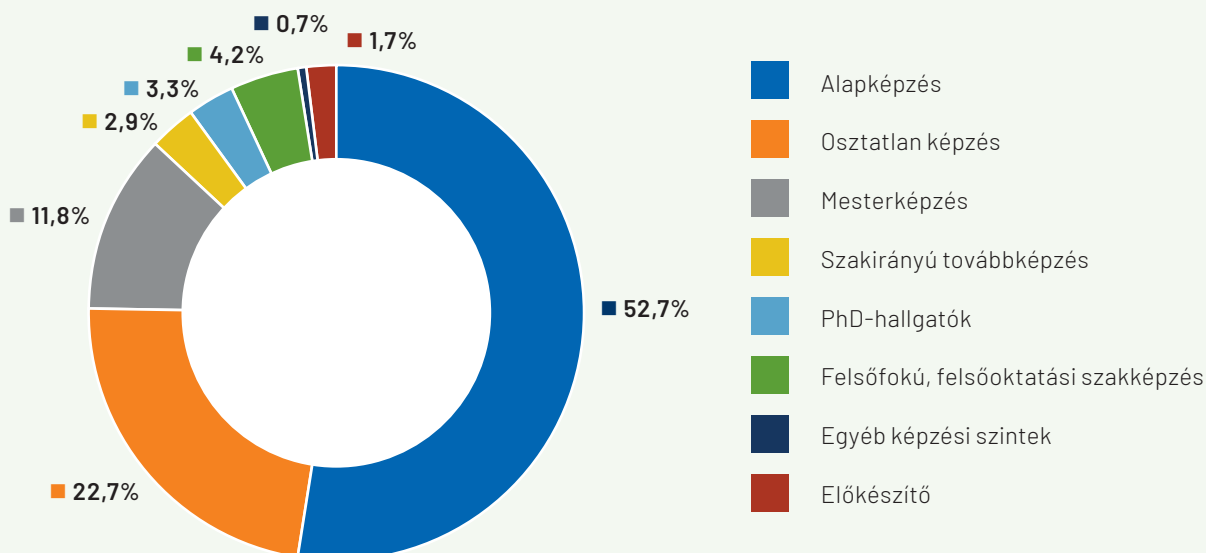


HALLGATÓI LÉTSZÁMADATOK

A DE hallgatói létszámadatai finanszírozási forma szerint, 2013-2018

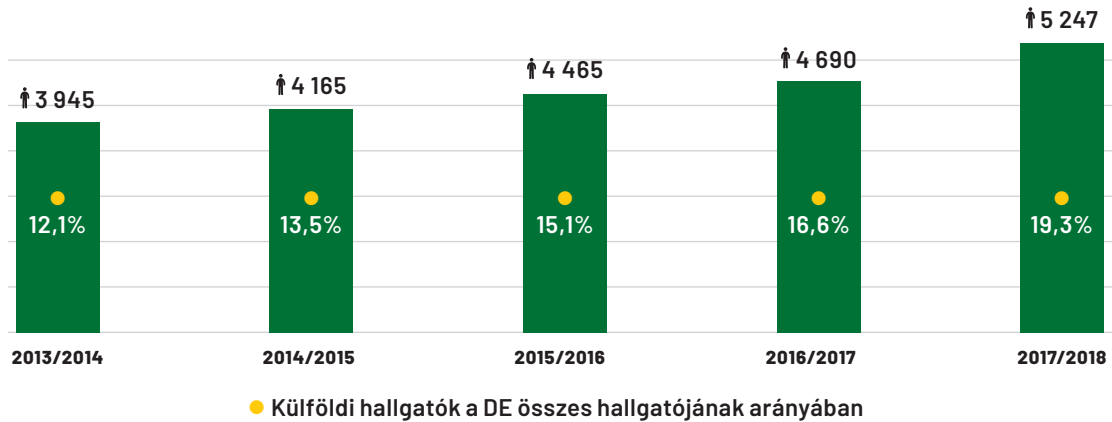


A DE aktív hallgatói létszámadatainak megoszlása képzési szintenként, 2017/2018

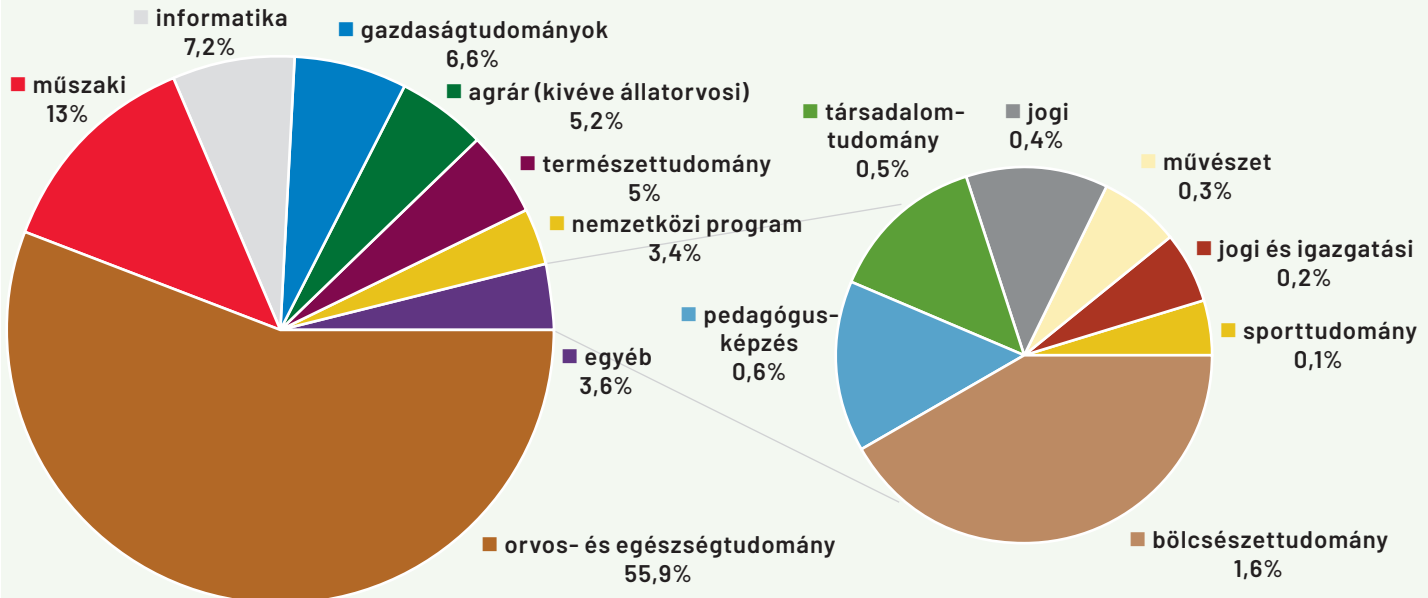


KÜLFÖLDI HALLGATÓK LÉTSZÁMADATAI

A DE külföldi hallgatóinak létszámadatai (PhD-hallgatókkal), 2013-2018



A DE külföldi hallgatói létszámadatainak megoszlása képzési területenként, 2017/2018



AKIKRE BÜSZKÉK VAGYUNK

2018-ban második alkalommal nyerte el a Debreceni Egyetem az **Akkreditált Kiváló Tehetségpont** címet, amelyet ismét három évig használhat az intézmény tehetséggondozó programja, a DETEP.

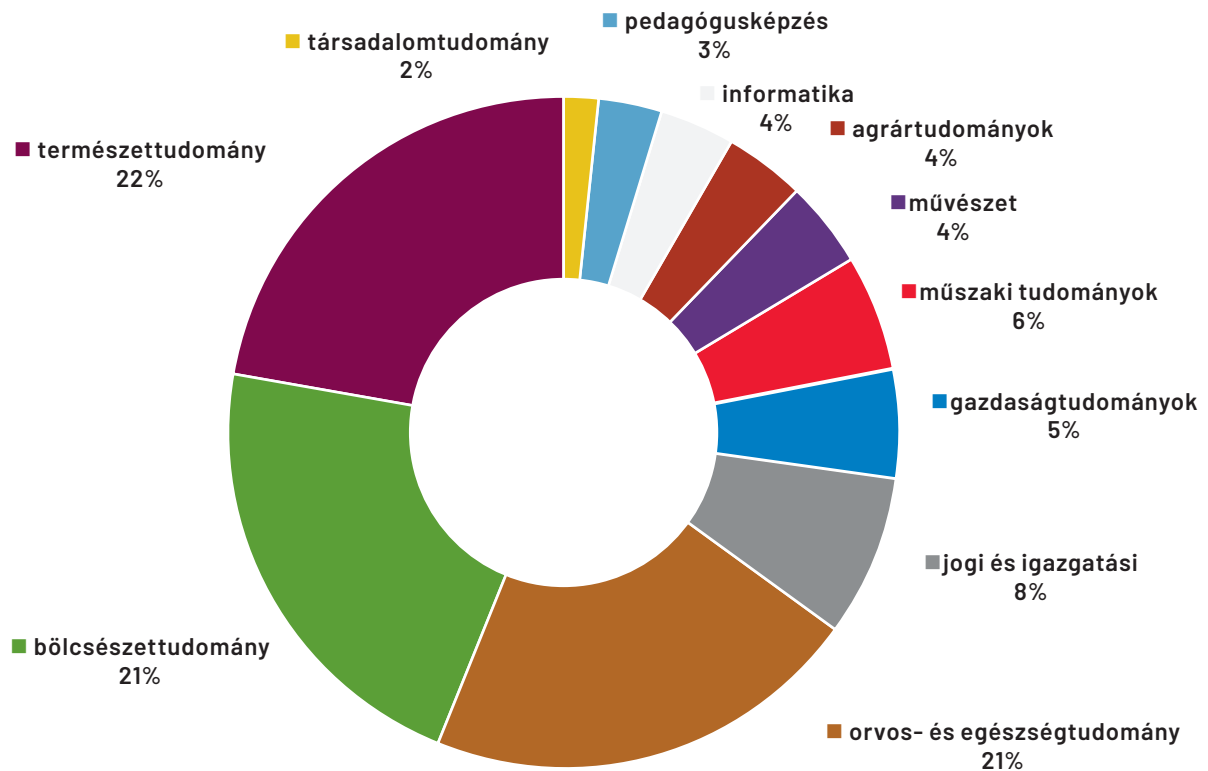
A program elsődleges célja, hogy az egyetemen **legjobban teljesítő és**

legtehetségesebb hallgatók részére pluszjuttatást biztosítson, amelynek segítségével, mentorok támogatásával önálló kutatásokat végezhetnek. Mindez elősegítheti az egyetem oktató-kutató utánpótlásának kinevelését.

Az indulás évében, 2001-ben 93 hallgató került be a programba, majd a követ-

kező évben újabb 71 hallgató kapott lehetőséget arra, hogy DETEP-es legyen. Ez a szám mára meghaladja a 600-at, és közülük csaknem 30-an az egyetemen tanuló külföldi diákok.

A DE tehetséggondozó program (DETEP) hallgatóinak képzési terület szerinti megoszlása 2017/2018





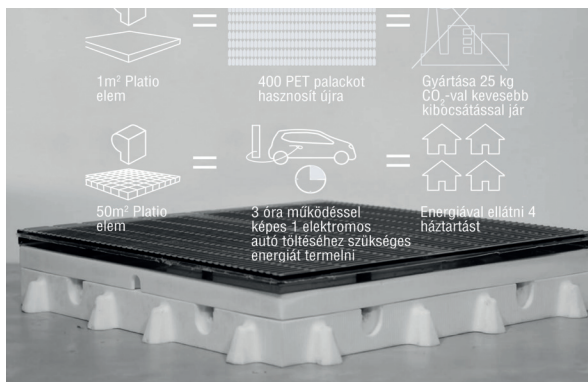
A jövő térburkolata, ami energiát termel

Az okos városok kialakításához is hozzájárulhat az az innovatív, környezetbarát találmány, amelyet a Debreceni Egyetem egykori hallgatói kísérleteztek ki. Három fiatal mérnök olyan **energiatermelő térburkolatot fejlesztett**, amely nem vesz el nyersanyagot a természettől, ehelyett városi hulladék újrahasznosításával készül, ráadásul zöld energiát termel, és adatokat is gyűjt a városi élet mozzanatairól a felszínébe épített napelemek és szenzorok segítségével. A Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatalának döntése alapján a projekt **Millenniumi-Díj**ban részesült a szellemi tulajdon világnapja alkalmából.

Nemzetközi elismerés a vegyészeknek

A Debreceni Egyetem Kémiai Intézetének két fiatal vegyészkutatóját díjazták az International Symposium on Metal Complexes 2018 konferencián Firenzében. Lihi Norbertnek ítéltek idén a **Fernando Pulidori-díj**at, míg Csire Gizella poszterelőadásával nyert.

A Fernando Pulidori-díjat a nemzetközi konferencia tudományos bizottsága minden évben egy olyan 30 év alatti ku-



atónak ítéli oda, aki kiemelkedő tudományos munkát végzett a koordinációs kémia területén, és első vagy levelező szerzője egy nemzetközi folyóiratban elfogadott közleménynek.

Startup indulhat az innovációból

A Debreceni Egyetem Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Karának hallgatói nyerték az **Európai Technológiai Intézet Egészségi Vállalkozás Versenyét**. Ayaz Mukarram Shaikh és Roshni Ashok Kadam kölesalapú, „Mrida” nevet viselő termék koncepciója és startup üzleti terve a zsűri aranyérmét nyerte el, sőt a termékcsalád máris felkeltette befektetői körök figyelmét, így a közeljövőben el is kezdődhet a vállalkozás inkubációja.

KÜLFÖLDI HALLGATÓK ORSZÁGONKÉNTI MEGOSZLÁSA (PHD-HALLGATÓK NÉLKÜL)

Ország	2017/18				
Afganisztán	3	Horvátország	2	Moldova	3
Albánia	4	India	64	Mongólia	41
Algéria	10	Indonézia	7	Namibia	23
Amerikai Egyesült Államok	36	Irak	14	Németország	23
Angola	5	Irán	378	Nigéria	685
Ausztrália	1	Írország	8	Norvégia	38
Ausztria	4	Izland	81	Olaszország	20
Azerbajdzsán	82	Izrael	236	Omán	8
Bahrein	4	Japán	110	Oroszország	32
Banglades	33	Jemen	8	Örményország	1
Belarusz	2	Jordánia	138	Pakisztán	154
Belgium	4	Kambodzsa	3	Palesztina (1988 után)	9
Bhután	1	Kamerun	16	Portugália	7
Bosznia-Hercegovina	3	Kanada	54	Románia	357
Botswana	2	Katar	27	Sierra Leone	1
Brazília	20	Kazahsztán	35	Spanyolország	16
Brit Indiai-óceáni Terület	1	Kenya	30	Srí Lanka	2
Burundi	1	Kína	274	Svájc	3
Ciprus	22	Kirgizisztán	2	Svédország	29
Csehország	1	Kolumbia	3	Szaúd-Arábia	88
Dánia	1	Koszovó	19	Szerbia	8
Dél-Afrika	23	Kuvait	47	Szíria	45
Dél-Korea	120	Laosz	2	Szlovákia	71
Ecuador	6	Lengyelország	2	Szudán	1
Egyenlítői-Guinea	1	Lettország	3	Tajvan	81
Egyesült Arab Emírségek	327	Libanon	13	Tanzánia	2
Egyesült Királyság	152	Libéria	1	Törökország	142
Egyiptom	68	Libia	3	Tunézia	33
Észtország	1	Litvánia	1	Türkmenisztán	1
Etiópia	4	Macedónia	3	Uganda	36
Finnország	4	Magyarország	195	Új-Zéland	1
Franciaország	11	Malajzia	5	Ukrajna	236
Fülöp-szigetek	1	Málta	1	Üzbegisztán	8
Ghána	50	Marokkó	14	Vietnam	174
Görögország	7	Mauritánia	1	Zambia	2
Grúzia	14	Mauritius	6	Zimbabwe	18
Haiti	1	Mayotte	1	Szovjetunió (1991 előtt)	1
Hollandia	2	Mexikó	6	Szenegál	1
		Mianmar	1	Összesen	5 247

5 247

**KÜLFÖLDI
HALLGATÓ**

2 548
HALLGATÓ

126
HALLGATÓ

ÉSZAK- ÉS
DÉL-AMERIKA

2,4%

1 038
HALLGATÓ

AFRIKA

19,8%

1 533
HALLGATÓ

EURÓPA

29,2%

ÁZSIA
48,5%

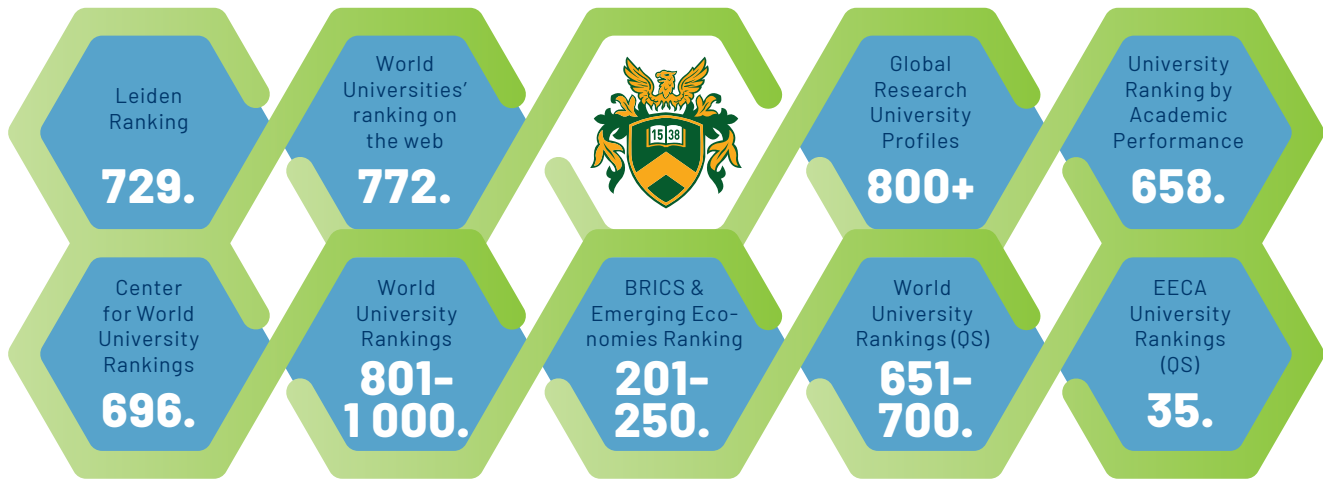
2

HALLGATÓ

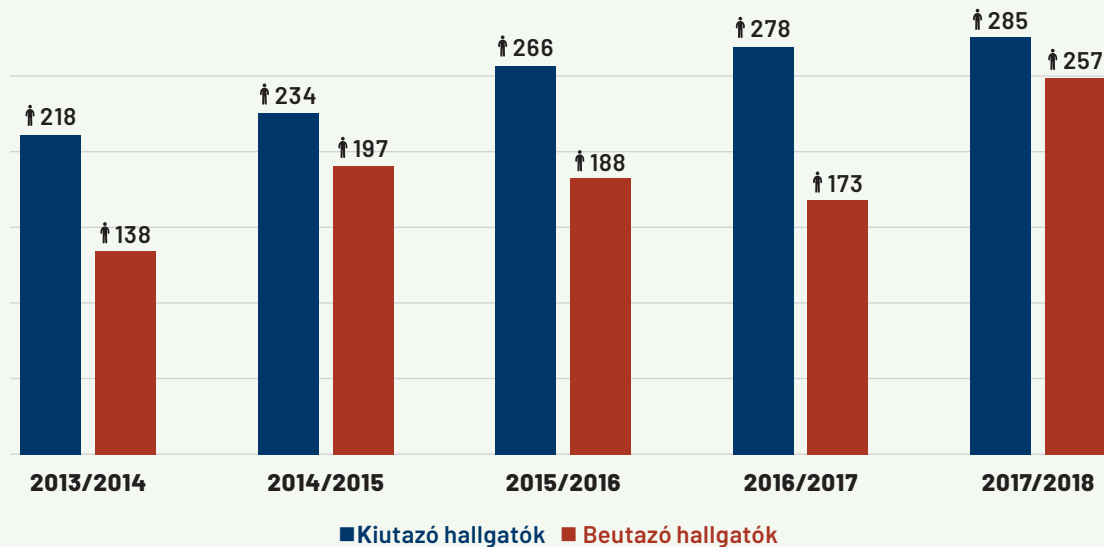
AUSZTRÁLIA
ÉS ÓCEÁNIA

0,04%

A DE A NEMZETKÖZI RANGSOROKBAN



A DE mobilitási programokban részt vevő hallgatóinak létszámadatai, 2013-2018



DÍSZDOKTORAINK A 2017/2018-AS TANÉVBEN

Az egyetem az arra érdemes bel- és külföldi személyeket tiszteletbeli doktornak (**doctor honoris causa**) avathatja. A kitüntetett címet **nemzetközi elismertségű tudományos munkássággal és az egyetem érdekében kifejtett tevékenységgel** lehet kiérdemelni. A 2017/2018-as tanévben három elismert tudós szolgált rá erre a kitüntetett címre.

Andrej Dujella a Zágrábi Egyetem professzora, a Horvát Tudományos Akadémia tagja. PhD-hallgatóként kezdett el foglalkozni a diofantikus halmazok elméletével. Érdekességük,



Andrej Dujella

hogy görög matematikusról, Diofantoszról elnevezett számhalmazok bármely két különböző tagjának szorzatához 1-et adva négyzetszámot kapunk. Fontos eredményeket ért el az Internet biztonsága szempontjából alapvető jelentőségű RSA kriptorendszer gyenge paramétereinek jellemzésével kapcsolatban.

David Eisner 1976-ban szerzett diplo-

mát a Cambridge-i King's College-ban, majd 1979-ben PhD-fokozatot az Oxfordi Egyetemen. 1999-től a Manchesteri Egyetem Szívélettani részlegének professzora. Tudományos tevékenységét több mint 200 publikáció jellemzi, hivatkozásainak száma 8000 feletti, a Hirsch indexe 55. Számos rangos díj tulajdonosa, köztük a Pfizer Prize for Biology, a Wellcome Prize in Physiology és a The Peter Harris Distinguished Scientist Award of The International Society for Heart Research.

Az Academy of Medical Sciences tagja és a Royal College of Physicians tisz-



David Eisner

teletbeli tagja. 1992 és 2000 között a The Journal of Physiology szerkesztői bizottságának elnöke, 2007 és 2016 között pedig a The Journal of Molecular and Cellular Cardiology folyóirat főszerkesztője. Volt a The Physiological Society nemzetközi titkára, a British Society for Cardiovascular Research, a Federation of European Physiological Society, az Európai Kardiológiai Társa-

ság Cardiac Cellular Electrophysiology munkacsoportjának és a The International Society for Heart Research európai szekciójának elnöke.

Roman Czaja történész professzor a toruni Nicolaus Copernicus Egyetemen szerzett PhD-fokozatot 1991-ben. 1999-ben habilitált, 2001-től professzor, valamint a Középkori Történeti Tanszék vezetője lett. Számos német egyetemen volt vendégtanár, két alkalommal is megkapta az Alexander von Humboldt Alapítvány ösztöndíját.

Fő kutatási területe a középkori váro-



Roman Czaja

sok, a középkori gazdaság- és társadalomtörténet, a Német Lovagrend, valamint a Hanza, továbbá a kartográfia története. Tudományos munkássága nemzetközi hírű. 13 könyv, közel 200 tanulmány szerzője.

Számos nemzetközi tudományos társaságnak vezető tisztségviselője, elnöke a Nemzetközi Várostörténeti Bizottságnak.

TUDOMÁNYOS ÉS K+F TEVÉKENYSÉG



115
MTA doktor

25
akadémikus

24
doktori iskola

26,5
mrd Ft
pályázati támogatás

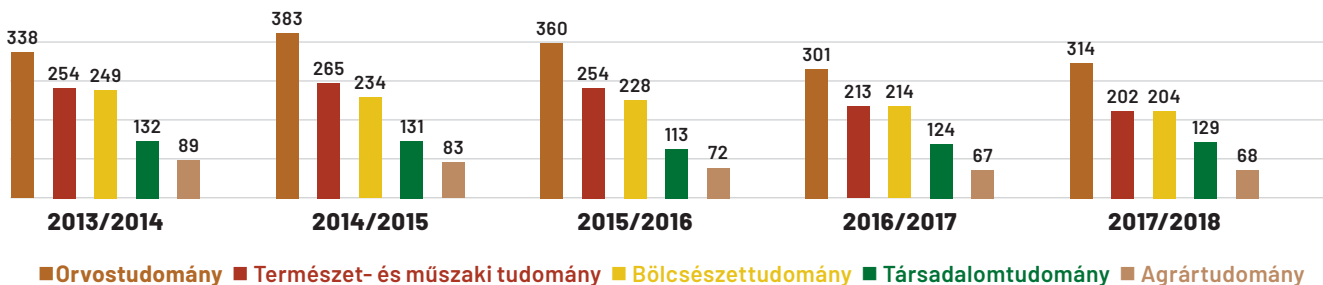
A vidéki egyetemek közül a Debreceni Egyetem a legnagyobb tudományos bázis, kutatóegyetemi minősítéssel:

115 az **MTA doktoraink** száma, **25 akadémikus**, **24 doktori iskola**, **24** tudományág, **70** doktori programban **917 PhD-hallgató** tanul.

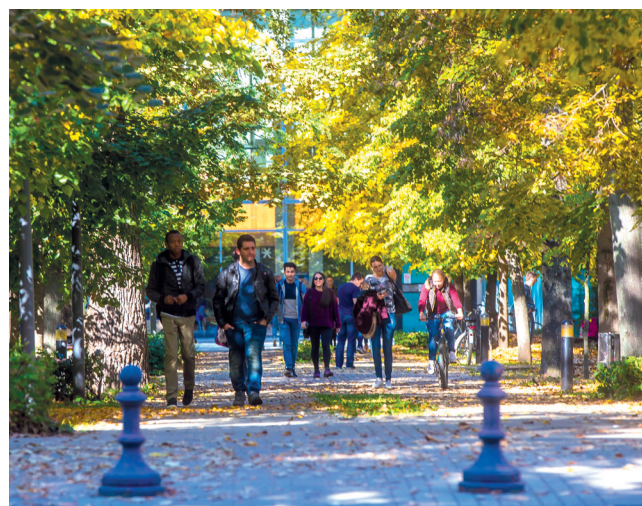
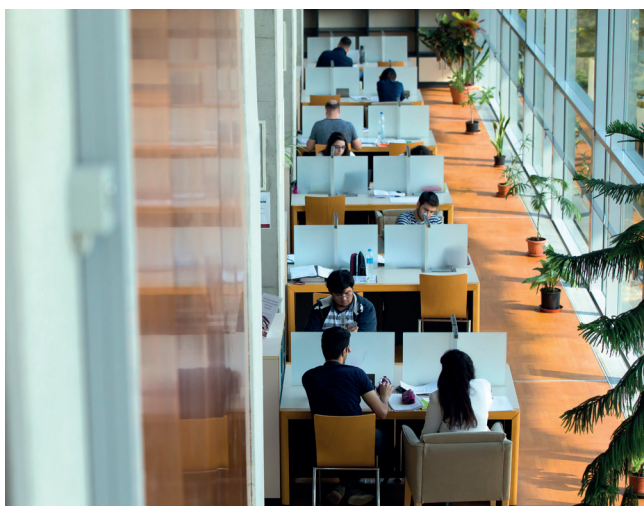
A DE-en **16 szakkollégium** működik.

2013-2017 években K+F feladatra mintegy **26,5 mrd Ft**-os pályázati támogatást nyertünk, a szerződéses tevékenységünkéből (megbízásos kutatások) befolyt összeg meghaladta a **2,7 mrd Ft**-ot.

A DE PhD-hallgatói létszámadatai (fő) tudományterületek szerint, 2013-2018

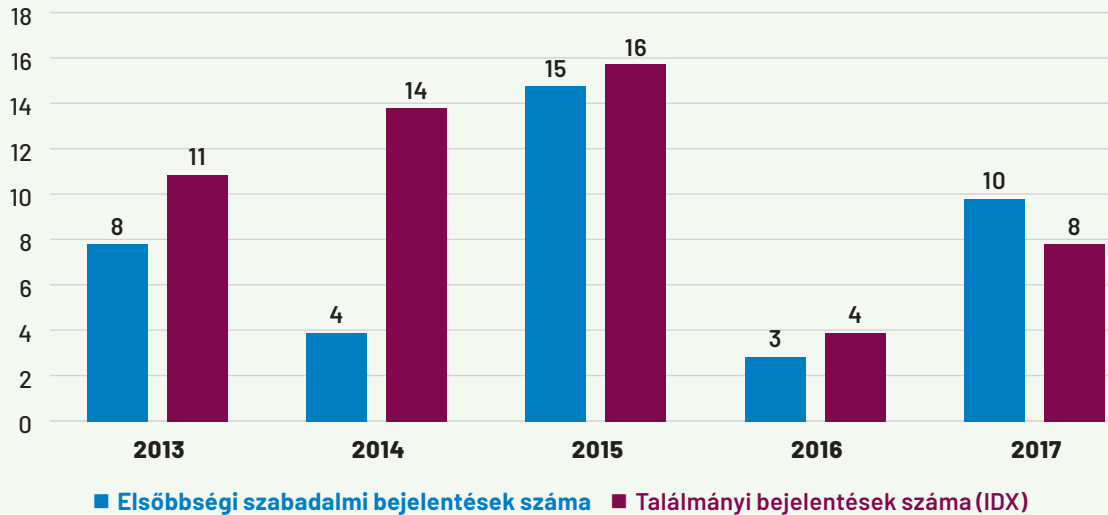


Megnevezés	2013	2014	2015	2016	2017
Költségvetési támogatás összesen (mFt)	1 498	1 212	903	426	4 699
K+F feladatra átvett pénzeszköz (mFt)	5 601	4 896	6 507	24 921	26 439
<i>NKFI alap</i>	1 120	1 436	1 957	2 135	2 210
<i>EU közreműködő szervezeteken keresztül közvetve az EU-tól érkező pénzeszköz</i>	3 882	2 949	4 033	22 321	23 888
<i>Közvetlenül az EU-tól érkezett pénzeszköz</i>	279	355	183	255	228
Külső megbízás, szerződéses tevékenység bevétele (mFt)	1 540	1 723	2 366	2 644	2 739
Hazai K+F pályázatok száma (db)	281	208	161	148	261
Nemzetközi K+F pályázatok száma (db)	85	57	75	84	28



INNOVÁCIÓ

Szabadalmaztatási statisztika a DE-n (2013-2017)



A Debreceni Egyetem által benyújtott szabadalmi bejelentések száma a kutatói aktivitásnak köszönhetően 2017-ben háromszor annyi volt, mint az előző évben. Jelenleg közel **35 technológia és ezekhez kapcsolódó szabadalomcsalád, továbbá 7 növényfajta-oltalom** képezi az egyetem **szellemi tulajdon-védelmi portfólióját**. 2017-ben az intézmény kutatói 8 új találmányról tettek bejelentést, amely duplája a 2016-ban beérkezett találmányi bejelentéseknek. Az innovációs ökoszisztéma építésének jegyében az egyetem 2017-ben

létrehozta a **Debreceni Egyetem Innovációs Alapot** (a továbbiakban: DEINA). A DEINA célja az egyetem innovációs rendszerének és a K+F+I tevékenységek hatékonyságának és eredményességének fokozása. A DEINA fedezetet nyújthat a K+F eredmények hasznosításának előmozdítására irányuló támogatásra, az innovációs ökoszisztéma kialakításával és ide kapcsolódó szolgáltatások nyújtásával kapcsolatos kiadások biztosítására, valamint meghatározott típusú innovációs célú projektek kiegészítő finanszírozására.

Az egyetemen keletkezett technológiák piaci hasznosításának elősegítése érdekében a DEINA felhasználásával elindult a **„Proof of Concept”** program (a továbbiakban: PoC program) az egyetemen. A program elsődleges célja, hogy támogatást nyújtson a találmányokból adódó lehetőségek értékelésére, kijelölje az utat a hasznosításra és olyan fázisba juttassa az egyetemi technológiákat, amely alkalmas a licenciára vagy spin-off cégalapítás útján történő tőkebevonásra.

**GYÓGYSZER-
IPAR**

**AGRÁR-ÉS
ÉLELMISZER-
IPAR**

**JÁRMŰ-
GYÁRTÁS,
GÉPIPAR**

**INFORMA-
TIKAI-ÉS
ELEKTRONIKAI
IPAR**

A Debreceni Egyetem mint az **innovációs lánc/tudásháromszög** aktív szereplője, elkötelezett abban, hogy olyan eredeti, új alapvető kutatási eredményeket állítson elő, amelyek ösztönzően hatnak a kutatás-fejlesztésre, és ehhez kapcsolódóan új együttműködési lehetőségeket teremthetnek.

Az intézmény az erős alapvető kutatási bázisára építve erősíti a régióban az egészségiparhoz és a műszaki területekhez, ezen belül

ségiparhoz és a műszaki területekhez, ezen belül

- **a gyógyszeriparhoz** (Pharmapolis Innovatív Gyógyszeripari Klaszter)
- **az agrár- és élelmiszeriparhoz** (kínai Beijing Genomics Institute-tal kötött megállapodás)
- **a járműgyártáshoz és a gépiparhoz**, (Pharma-Flight Központ, Kronos, Thyssenkrupp, Continental, Inter-tanker, Roszatom, a Ganz cég utód-

vállalataival kötött szerződések és együttműködések)

- valamint az **informatikai- és elektronikai iparhoz** (a GE Hungary-val kötött szerződés)

kötődő kutatás-fejlesztési és innovációs tevékenységét. Ezt segíti az elmúlt tanévben létrehozott **Mechatronikai és Villamosmérnöki Intézet** és a **Mérnöki és Üzletfejlesztési Innovációs Intézet.**



KUTATÁS



A Debreceni Egyetem Komplex Bortudományi Kutató-Fejlesztő Intézményi Egységét, **Debreceni Egyetem Mádi Bor Akadémiát** hozott létre, ahol az orvos- és egészségtudományi, helytörténeti, talajtani, agrometeorológiai kutatások és szolgáltatások mellett az egyetem turizmushoz, vendéglátás-oktatáshoz kötődő tevékenységét is támogatja két szálláshelyként is működő ingatlan: a Borsay-kastély és a Grossmann ház vagyonkezelésbe vételével.

A Debreceni Egyetemen **országosan egyedülálló módszerrel vizsgálják az idegsejtek és a gliasejtek egymásra hatását**, mely kutatás az Alzheimer-kór kialakulásának megértésében is segíthet. Az intézményben olyan **hiánypótló kutatás** zajlik, melynek fókuszában a kevésbé ismert sejteknek egyik fajtája, az asztrociták állnak. Az Élettani Intézet, valamint az Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet kollaborációjában megvalósuló alapkutatás segíthet jobban megismerni és megérteni az asztrociták által kiváltott hatásokat, ami később hozzájárulhat bizonyos, asztrocitákat célzó terápiák kialakításához.

Egyedi tervezésű, 3D-nyomtatóval előállítható titán csontpótlásokat fejlesztenek a Debreceni Egyetemen. Az **innovatív implantátumokat** már nem csavarok tartják, hanem teljesen ösz-

szeépülnek a csonttal. Az egyedülálló, négyéves kutatás-fejlesztési program során a Debreceni Egyetem Ortopédiai Klinikájának és Informatikai Karának részvételével olyan anyagszerkezetet szeretnének kifejleszteni, amely a jelenleginél magasabb szinten elégíti ki a fémből készült csont- és ízületpótló implantátumokkal szemben jelentkező egyre fokozottabb igényeket.

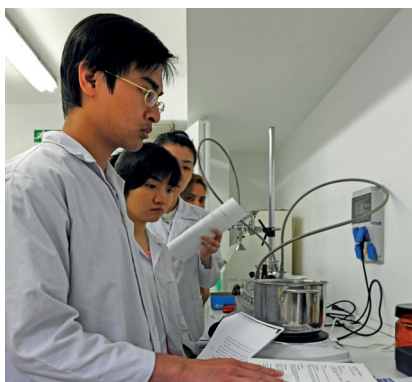
A Karcagi Kutatóintézetben egy új, hatékony és olcsó eljárást dolgoztak ki az **ivóvíz arzénmentesítésére**. Az arzénmentesítés során felhasznált anyagok a megkötött szennyezéssel könnyen elhelyezhetőek, vagy megsemmisíthetőek, s így nem okoznak újabb környezetvédelmi és/vagy egészségügyi problémát. A módszer szabadalmi eljárás alatt áll.

A Karcagi és Nyíregyházi Kutatóintézetekben folyó nemesítőmunka eredményeképpen egy új, **korai érésű őszi árpafajta** (KG Nagykun) **állami fajta-elismerést** kapott. Az új őszi árpa-fajta télállósága, átlagtermése és nyersfehérje tartalma kedvezőbb az átlagnál, lisztharmattal és törperozsdával szemben jó rezisztenciát mutat.

A Nyíregyházi Kutatóintézetben **búza genotípusok**, illetve fajták szárazságtűrésének **molekuláris genetikai módszerekkel** történő meghatározásához

SSR primerekből álló szettet állítottak össze, valamint multiplexelési eljárást dolgoztak ki. A módszer alkalmazása lehetővé teszi a búza genotípusok szárazságtűrő képességének gyors és hatékony értékelését a nemesítés kezdeti fázisában, mellyel a fajta-előállító nemesítési hatékonysága jelentősen növelhető. Molekuláris genetikai (temperature switch PCR technikán alapuló) módszert dolgoztak ki egy új, a **burgonya S és M** vírusokkal szemben rezisztens, fogékony és toleráns klónok és fajták elkülönítésére is. A módszerrel a rezisztens klónok kiválasztása már a nemesítés kezdeti fázisában lehetséges, így a burgonyanemesítés felgyorsítható, a kívánt nemesítési cél elérésére fordított idő és költségtényezők jelentősen csökkenthetők.

A műszaki területen kiemelendők az **anyagvizsgálattal kapcsolatos** kutatási együttműködések, amelyek kiterjednek a Continentallal közös polimertechnológiai vizsgálatokra, illetve a Ganz Engineering és Energetikai Gépgyártó Kft. által gyártott, atomerőművekben felhasználásra kerülő acélfajták korróziós elemzésére.



PÉNZÜGYI ADATOK, GAZDÁLKODÁS

A Debreceni Egyetem **Magyarország legnagyobb költségvetésű felsőoktatási intézménye.**

2017-ben a Debreceni Egyetem mérlegfőösszege **182 mrd forint** volt, **108 099 mFt** (előző évi maradvány nélküli) **bevételt** és **102 712 m Ft kiadást** számolt el az intézmény.

A Debreceni Egyetem **28 063 m Ft állami támogatás**ban részesült, és **26 700 m Ft**-ot fizetett be az állami költségvetésbe **adók és járulékok** formájában.

Saját bevételeink meghaladták a 20 mrd Ft-ot, támogatásértékű bevételeink összege közel **58 mrd Ft** volt, ebből az OEP támogatás összege **49 392 mrd Ft**.

100%-os arányú saját tulajdonú cégeink száma **8**, cégeinkben a részesedéseink összege **242 m Ft** volt.

182 mrd Ft
mérlegfőösszeg

108 mrd Ft
bevétel

102 mrd Ft
kiadás

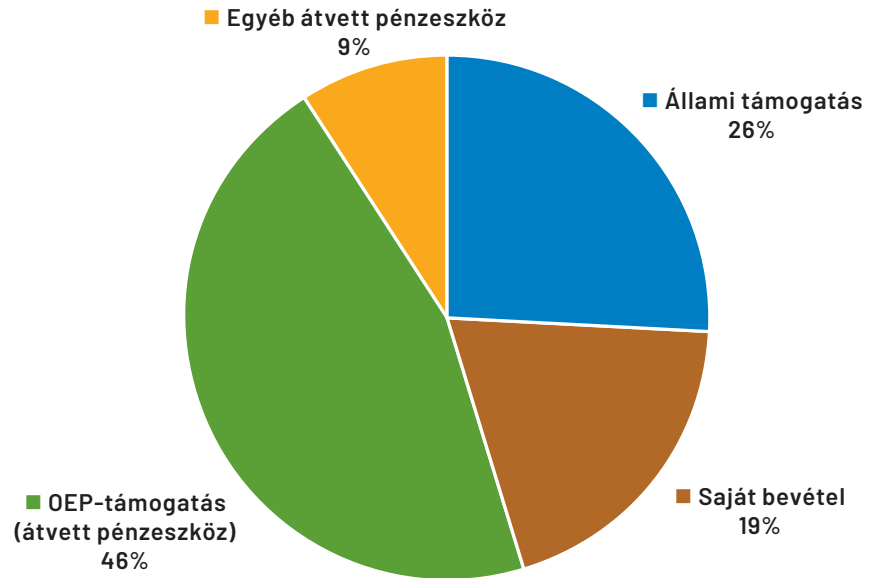
28 mrd Ft
állami támogatás

20 mrd Ft
saját bevétel

8
100%-os saját cég



A DE 2017. ÉVI BEVÉTELEINEK FORRÁSONKÉNTI ÖSSZETÉTELE



GYÓGYÍTÁS

A Debreceni Egyetem Klinikai Központ és a Kenézy Gyula Egyetemi Kórház együttesen évente több mint **3 millió** beteg gyógyulását segíti jó körülmények között, a legújabb eljárásokat is alkalmazva.

2017-ben a DE OEP-támogatása **58,25 mrd Ft** volt.

Az engedélyezett **klinikai ágy-szám 2 843 db**, az **ápolások átlagos időtartama 5,8 nap**, a **szakorvosok száma 914** és az **egészségügyi dolgozók száma 3 548 fő** volt.

A teljesített **ápolási napok** száma: **832 091 nap** és a teljesített **szakorvosi munkaóra 716 872 óra** volt.

A **beavatkozások száma** meghaladta a **17,7 millió eset**et, ennek közel fele laboratóriumi, 51,4%-a járóbeteg beavatkozás volt.

3 millió
ellátott
évente

914
szakorvos

2 843
klinikai ágy

17,7
millió
eset

148 481
fekvőbeteg

2,16
millió
járóbeteg

Fekvőbeteg esetszám: 148 481,
járóbeteg esetszám: 2 169 000,
laboratóriumi esetszám:
833 455 volt.

A Klinikai Központban elvégzett speciális beavatkozások száma:

- Agyi gammaasugár-sebeszet esetszáma: **339 db**,
- Vesetranszplantáció: **49 db**,
- Felnőtt autológ csontvelő transzplantáció: **81 db**.





A Debreceni Egyetem Klinikai Központ fekvőbeteg kapacitásának területi ellátási kötelezettsége a legmagasabb progresszivitási szinten általában Hajdú-Bihar megyére és Szabolcs-Szatmár-Bereg megyére, valamint Jász-Nagykun-Szolnok megye és Borsod-Abaúj-Zemplén megye bizonyos részeire terjed ki. Az összes

ellátandó lakosság kb. 1,2 millió fő. Bizonyos szakmák vonatkozásában (pl. szívsebészet, onkológia, égéssebészet, geriátria, sugárterápia) az ellátandó lakosság szám meghaladja a 2 millió főt.

A járóbeteg-szakellátás vonatkozásában a progresszivitás 3. szintjén a területi ellátási kötelezettség Hajdú-Bihar megye, Jász-Nagykun-Szolnok megye és Szabolcs-Szatmár-Bereg megyére terjed ki, összesen kb. 1,5 millió lakosra. Bizonyos szakmákban a kötelezettség túllép ezen a területen, az ellátandó lakosság száma szintén meghaladja a 2 millió főt.

A 2017 szeptemberében megkezdett fejlesztésnek köszönhetően bővült az

onkohematológiai ellátás lehetősége a Debreceni Egyetemen. A Belgyógyászati Klinika csontvelő-transzplantációs részlegén új steril kórtermekek alakítottak ki, ahol a saját összejt vizsgálásán alapuló kezelések mellett idegen donoros csontvelő-transzplantáció is történik nagy számban.

A Debreceni Egyetem Klinikai Központjában 2017. november 1-én jött létre az ország első önálló Sürgősségi Klinikája, amely szorosan együttműködik a mentőszolgálattal.

A Debreceni Egyetem fenntartásában, egyetemi kórházként működik a Kenézy Gyula Kórház és Rendelőintézet, új néven Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház. Hosszú folyamat eredményeként sikerült elérni, hogy a Debrecenben működő két egészségügyi szolgáltató egy fenntartó alá került, azaz a Debreceni Egyetemnek két, saját OEP-szerződéssel rendelkező, különálló egészségügyi szolgáltatója lett. Az integráció nyomán Magyarország legnagyobb egészségügyi ellátórendszere jött létre a Debreceni Egyetem vezetésével, amely így a magyar egészségügy zászlóshajója. Az ellátás spektruma - az alapellátástól a speciális járóbeteg-ellátáson át a legmagasabb szintű fekvőbeteg-ellátásig - országos szinten is egyedülálló.



AGRÁRTERMELÉS

Magyarországon az egyetlen felsőoktatási intézmény, melyhez **3 kutatóintézet** tartozik, ahol **12 telephely**en **1 735 hektár**on végeznek kutatási és termelési feladatokat.

1 500 hektáron folyik **szántóföldi növénytermesztés**, a termeléshez kapcsolódó bevételek 2017-ben elérték a **464 mFt**-ot.

34 féle szántóföldi növényfaj, **97 fajta**, **6 fajtajelölt**, több mint **3 308 haszonállat**.

A Kutatóintézet és Tangazdaság termelési tevékenységét **61 erőgép**, **611 munkagép** segíti.

3

kutató-
intézet

12

telephely

1 735

hektáron
kutatás,
termelés

1 500

hektár
növényter-
mesztés

3 308

haszonállat

611

munkagép





A DE Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság(AKIT) és jogelőd intézményei 150 éve meghatározó szerepet töltenek be a hazai gazdasági és agrár-felsőoktatásban.

Elsődleges feladata a kutatások mellett

a gyakorlati oktatás magas színvonalú hátterének biztosítása. A 2017-es évben közel 621 hallgató részesült hetesi és féléves gyakorlati képzésben, mely létszám az elmúlt évekhez képest közel 200 fővel növekedett.



EGYETEMI ÉLET

A Debreceni Egyetem hallgatói **7 campuson** élnek hétköznapjaikat, köztük az 1932-ben felavatott grandiózus Egyetem téri **Főépületben**, Kelet-Közép-Európa egyik legszebb oktatási épületében.

A DE 13 kollégiumi egységében több mint **4 900 kollégiumi férőhely** áll rendelkezésre. Az elmúlt öt évben a jelentkezők minimum **86%-a** kapott kollégiumi elhelyezést, mely országosan is kiemelkedő eredmény, s ez a kapacitás tovább bővül az idén induló hétéves **kollégiumfejlesztési programmal**, melynek keretében több mint **200 új szoba épül 2023-ig**.

A Debreceni Egyetem Egyetemi és Nemzeti Könyvtárának **7 szolgáltatási pontja** az intézmény öt campusán, összesen **3 806 m² olvasó térben**, **917 férőhellyel**, **290 napon** áll rendelkezésre. Több mint **6 milliós állományuk** évente **37 ezer tétellel** gyarapszik.

Az Egyetemi Fordító Irodában évente **5 000 oldalnyi szöveget fordítanak 42 különböző nyelvre**.

A 2017/18-as tanév az egységes intéz-

ményi kommunikáció számára több szempontból is rekordokat hozott. A Debreceni Egyetem említésével **12 500 fölötti sajtómegjelenést** regisztrált az intézményi sajtófigyelés, és már minden hatodik egyetemi sajtóhír országos felületen jelent meg.

Évente átlagosan mintegy **1 000 hír** jelenik meg a **hirek.unideb.hu** egyetemi hírportálon, melynek évente mintegy **500 000 látogatója** van. Az elmúlt időszakban az intézményi jelenlét tovább erősödött a közösségi médiában is. Az **Instagramon** egy éve indított uni-

deb_official oldalnak már **2 500 követője** van. A hallgatók által gondozott **Facebook-profilnak** több mint **41 000 követője** van, ezzel a legnépszerűbb a hazai felsőoktatási intézmények közösségi oldalai között, továbbá az egyetem önálló **YouTube** oldalán – ahol **1 000-nél is több videó** található – a 750 000-et is meghaladja a megtekintések száma.

Az egyetem saját fejlesztésű **DExa nyelvvizsgarendszerében** a vizsgázók 90-92%-a középfokú nyelvvizsgát tesz, melyre az országban jelenleg **17 akkreditált DExa vizsgahelyen** van lehetőség.



7

campus

4 900

kollégiumi
férőhely

6

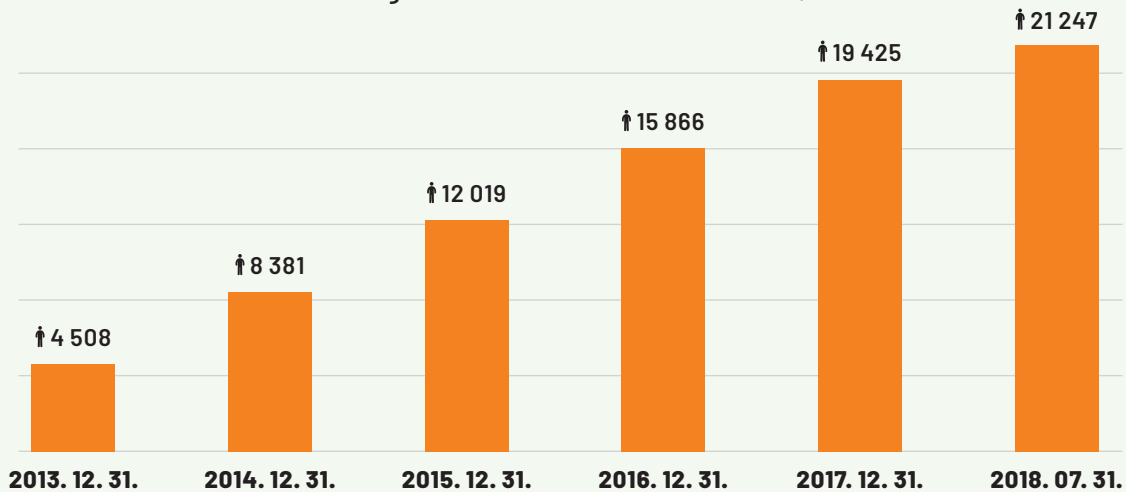
milliós
könyvtári
állomány

41

ezer
Facebook
követő

KÖTŐDÉS EGY ÉLETEN ÁT - ALUMNI

A DE alumni tagok létszámadatainak alakulása, 2013-2018



Évről-évre dinamikusan növekszik a Debreceni Egyetem Alumni Közösségének létszáma. 2011 óta mintegy 22 ezer főre emelkedett az öregdiák szövetség tagjainak száma.

2015-ben alapította az intézmény a **DE Alumni díjat**, melyet azoknak a szervezeteknek ítélhet oda az intézmény,

amelyek az egyetemmel szoros tudományos és/vagy szakmai kapcsolatot ápolnak, támogatják céljainak megvalósítását és kiemelt foglalkoztatói az intézményben végzett hallgatóknak. Az egyetem számára kiemelten fontosak azok a munkaerő-piaci szereplők, akik nagy számban alkalmazzák az in-

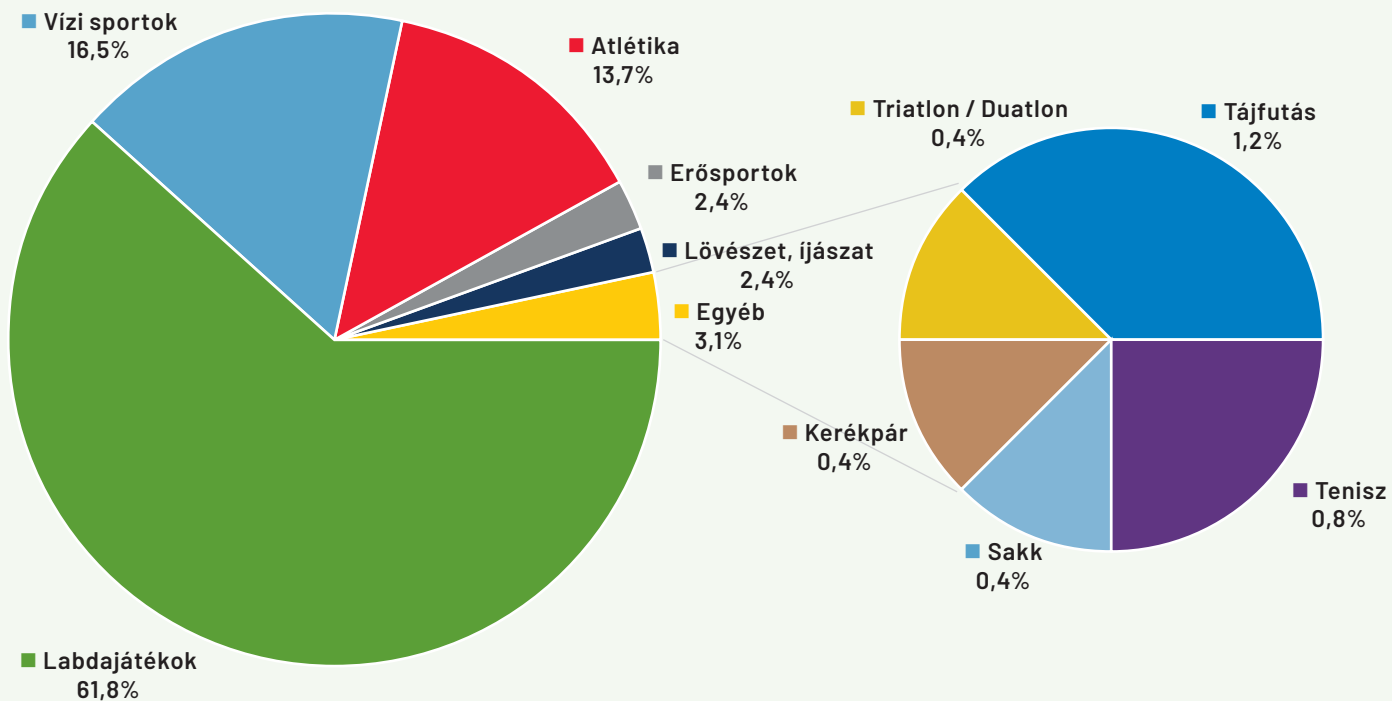
tézmény végzőseit. Olyan elismerés ez, amely dicsőség nemcsak az adományozónak, hanem annak is, aki elnyeri!

A DE Alumni díjat 2017-ben a Richter Gedeon Nyrt. nyerte el.



SPORT

A DE versenysportoló hallgatóinak sportági megoszlása, 2017





Testnevelés: 4 campuson, 27 testnevelő és sportszakember vezetésével, félévenként 200 kurzust, 44 különböző órátípust hirdettünk 3 500 magyar és 1 000 külföldi hallgató számára.

Szabadidősport:

- Félévente 20-25 szabadidős sportrendezvényen mintegy 1 300 hallgató sportolt.

Versenysport:

- A 2017/18-as tanévben a Magyar Egyetemi - Főiskolai Országos Bajnokságban (MEFOB) 26 sportágban

neveztük sportolóinkat, 8 arany, 3 ezüst és 9 bronzéremmel, továbbá 8 db IV, 7 db V. és 2 db VI. helyezéssel tértek haza a hallgatók.

- Hallgatóink először vettek részt a Sportszakos Hallgatók Sporttalálkozóján, ahol 6 sportágban 3 érmet szereztek.
- A tanévben - a beadott sportösztöndíj pályázatok alapján - 59 válogatott sportoló járt egyetemünkre, versenysportoló hallgatóink száma mindösszesen 254 fő.
- 2017-ben a Debreceni Egyetem Kiváló Sportolója díját 18 sportoló vehette át.

- Az élsportolói mentorprogramban 2017/18-ban félévenként 15 sportoló vett részt.

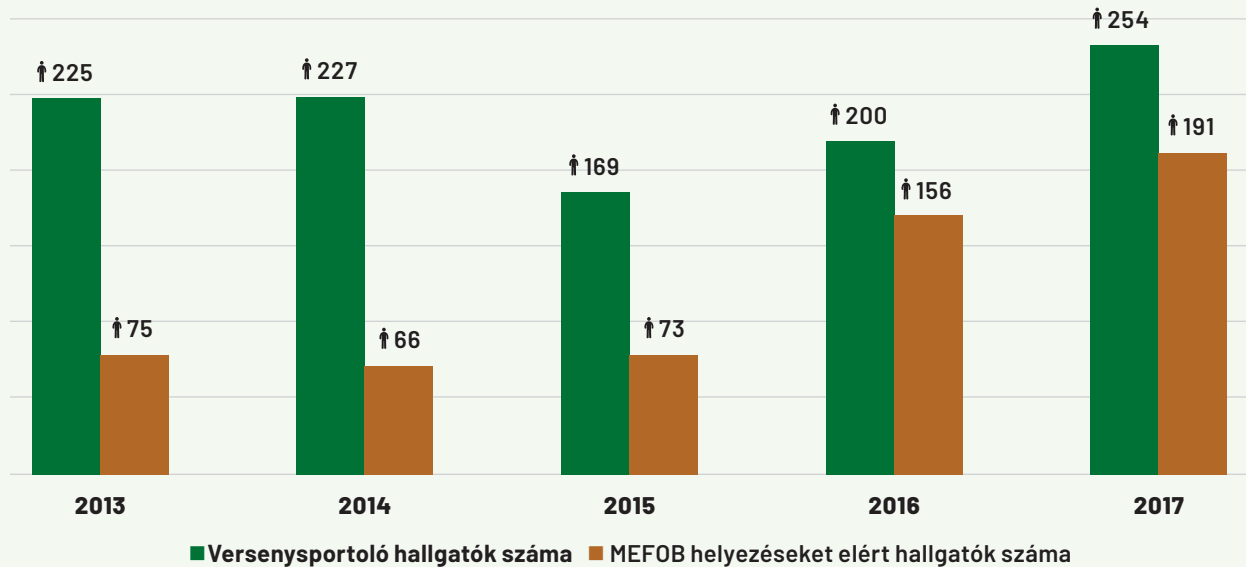
Létesítmények:

- A 2017-ben megnyílt **UniFit Fitness & Gym Center** mintegy **2 600 m²-en** 200 edzésállomással várja a sportolókat.
- A **2018-ban átadott Asztalitenisz Központban** mintegy 700 m²-en 15 asztalon sportolhatnak az igazolt, az amatőr pingpongozók, az egyetemisták és a hobbisportolók.

Tudományos, közéleti tevékenység:

- A 2017/18-as tanévben 2 saját szervezésű sportszakmai konferenciát rendeztünk.
- Jelenleg 6 sportszakmai témájú pályázati projekt megvalósítása folyik, az egyetem 8 minősített sportszakemberének részvételével.
- A 2017/18-as tanévben 187 fő elsőéves - ebből 35 fő testnevelő tanár szakos - hallgató tanult sportszakmai területen.
- A DE Nyirkos István Sporttudományi Szakkollégium hallgatóinak száma jelenleg 25 fő.
- Hazánkban először rendezhet Európai Egyetemi Játékokat (EUG) a Debreceni és a Miskolci Egyetem közösen - 2024 nyarán.

Magyar Egyetemisták és Főiskolások Országos Bajnokságán helyezéseket elért DE-hallgatók száma, 2013-2017



Több mint másfélezer fiatal és idősebb sportoló versenyez a **Debreceni Atlétikai Klub (DEAC)** színeiben a hagyományos fekete-fehér összeállításban. Az 1919 nyarán alapított DEAC országosan egyedülálló mentorprogramjával, gyönyörű környezetben fekvő, modern infrastruktúrájával és újszerű kezdeményezéseivel ma már minta a hazai felsőoktatásban. A klub költségvetése stabil, mára meghaladja az évi 1 mrd Ft-ot.

2018. január végén **jégkorong szakosztállyal** bővült a DEAC, mely immár 16 szakosztállyal a **legnagyobb egyetemi klub hazánkban**. Szakosztályaiban a hagyományos labdajátékok mellett akár a strandfocit, a bridget, a cheerleadinget, vagy éppen a vitorlázást is kipróbálhatják a fiatalok, sőt az ország első felsőoktatási e-sport szakosztálya, a DEAC-Hackers is itt működik 158 taggal!

A klub több csapata tagja a hazai élvonalnak: a férfi kosarasok, futsalosok és röplabdázók, strandfocisták, floorballozók és a női teniszestők egyaránt a legmagasabb szinten versenyeznek. A fiatalabb szakosztályok is szép eredményeket érnek el, a cheerleader lányok például országos bajnokok. A látványcsapatsportágak közül hatban működött csapatot a DEAC.



EGYETEMI NAGYRENDEZVÉNYEK



yoUDay - „Az Egyetem napja, a Te napod”

A Debreceni Egyetem a „yoUDay – az Egyetem napja, a Te napod” rendezvényével történelmet írt 2016-ban azzal, hogy az országban korábban még soha nem látott stadionshow-val bizonyította az intézmény közösségének összetartó erejét, és nyitotta meg a tanévet.

Az egyetemi parádé évről évre igazi kuriózumokat ígér: **sztárfellépők, gigantikus fúvószenekar, izgalmas lézershow és tűzijáték.**

Campus Fesztivál – Dunán innen a legnagyobb!

A Debreceni Egyetemhez ezer szállal kötődő Campus Fesztivál nemcsak ne-

vében utal az intézményre, hanem széleskörű, minden igényt kielégítő programkínálatával is tükrözi az egyetem sokszínűségét. A rendezvény **legnépszerűbb nappali rendezvényhelyszíne** az **Egyetem Tér**: az intézmény standjainál látványos eszközökkel, élményszerűen mutathatók be azok a kutatási területek, melyekkel a mindennapokban

yoUDay

**20 000
néző**

**Campus
Fesztivál**

**108 000
látogató**

**Dolgozói
DÉrbi**

**5 000
fős
dolgozói
nap**

DExpo

**5 500
közép-
iskolás**



foglalkoznak az egyetemi kutatók. 2018-ban minden eddigi rekordot megdöntött a rendezvény **108 000 fős látogatószámával**. A Debreceni Egyetem 2 000 m²-en 16 standdal és 35 színpadi programmal várta a fesztiválozókat.

Dolgozói DErbi – „Értünk, Nekünk, Velünk!”

Több ezer ember tölti munkával hétköznapijait a Debreceni Egyetem campusain. A gördülékeny munka, az intézmény jó hírnevének kialakítása és megőrzése nem valósulna meg dolgozóink szakértelme, elhivatottsága nélkül. A családbarát szellemiség jegyében arra törekszünk, hogy munkavállalóinknak a munkaidőn túl olyan alkalmakat is teremtünk, ahol a kapcsolódásé, a feltöltődé-

sé, a közvetlenebb kapcsolatépítésé a főszerep. Ennek szellemiségében szervezzük meg évről évre a Dolgozói DErbit – a Debreceni Egyetem Dolgozói Napját. A több mint **5 000 fős rendezvényen** a szórakoztatás mellett az integrált intézményben **dolgozók közötti kapcsolatépítésen** keresztül az egyetemi öntudat életre hívása volt a cél.

DExpo – MinDENben telitalálat!

A Debreceni Egyetem legnagyobb beiskolázási rendezvénye 2006 óta a DExpo, mely minden évben november végén két napon át várja a középiskolás diákokat színes programokkal, előadásokkal, kari standokkal, számtalan a **továbbtanuláshoz nélkülözhetetlen információval**. Lehetőség van

bepillantani az egyetem életébe, részt venni tanórán, gyakorlaton, megtapasztalni az egyetemi hangulatot, feltérképezni a campusokat. A diákok mellett speciálisan a szülők részére kialakított programot kínálunk.

Kutatók éjszakája

A Debreceni Egyetem több mint tíz éve minden évben csatlakozik a tudományt népszerűsítő programhoz. Az eseményt évről évre szeptember utolsó péntekén rendezik meg ország- és Európa-szerte. A rendezvény egyik célkitűzése, hogy érdekes előadásokon, látványos bemutatókon keresztül a különböző tudományterületek és azok oktatói, kutatói egy éjszaka során bemutatkozzanak a nagyközönségnek, kellemes és szórakoztató kikapcsol-

EGYETEMI NAGYRENDEZVÉNYEK

lódást biztosítva számukra. A hosszú távú cél, hogy az ide látogatók megismerkedjenek az itt folyó oktató-kutató munkával, annak szépségeivel, és a későbbiekben ők maguk is hallgatói legyenek az egyetemnek. A programok első sorban a 14-18 éves, **pályaválasztás előtt álló korosztályt** célozzák meg, de évről évre egyre több óvodás, általános

iskolás, egyetemista és felnőtt vesz részt a rendezvényeken, bemutatókon.

Diplomaosztó ünnepségek

A Debreceni Egyetem egyik **legemlékezetesebb hivatalos eseménye** a diplomaosztó ünnepség. A karok által évente gyakran kétszer is megrendezett oklevélátadó ceremóniára az egyetem pa-

tinás Főépületében kerül sor. Míg más felsőoktatási intézmény limitálja az ünnepségen résztvevő hozzátartozók számát, addig a Debreceni Egyetem egy 500 fős teremben kivetítéssel, a kicsiknek babaszobával teszi emlékezetessé ezt a minden diák és család életében mérföldkövet jelentő eseményt.



EGYETEMI CAMPUSOK



DEBRECENI EGYETEM

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.

Postacím: 4002 Debrecen Pf. 400

Telefon: +36 52 512-900

Honlap: www.unideb.hu

E-mail: info@unideb.hu

facebook.com/debrecenuniversity

01 > Nagyerdei Campus (Egyetemváros)

Rektori Hivatal, BTK, TTK 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.

Telefon: +36 52 512-900, +36 52 316-666

ÁOK, GYTK, FOK, KK 4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 98.

Telefon: +36 52 411-717, +36 52 411-600

02 > Böszörményi úti Campus

AKIT, GTK, MÉK

4032 Debrecen, Böszörményi u. 138.

Telefon: + 35 52 508-444, +36 52 486-288

03 > Zeneművészeti Kar

Zeneművészeti Kar

4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 82.

Telefon: +36 52 411-226

04 > Kassai úti Campus

Kancellária, ÁJK, IK, NK

4028 Debrecen, Kassai út 26.

Telefon: + 36 52 512-700

05 > Ótemető utcai Campus

MK

4028 Debrecen, Ótemető utca 2-4.

Telefon: +36 52 415-155

06 > Hajdúböszörményi Campus

GYGYK

4220 Hajdúböszörmény, Désány I. u. 1-9.

Telefon: +36 52 229-443

07 > Nyíregyházi Campus

EK

4400 Nyíregyháza, Sóstói út 2-4.

Telefon: +36 42 404- 411



DEBRECENI EGYETEM

Felelős kiadó: Dr. Szilvássy Zoltán

Szerkesztette: Rendezvénykoordinációs és Alumni Központ, VIR Központ

Felelős szerkesztő: Dr. Rófi Mónika

Grafikai tervezés és nyomdai kivitelezés: Printart-Press Kft.

Fotó: Derencsényi István, Oláh Tibor, Debreceni Egyetem archívuma

ISSN 2416-2590