

A
Debreceni Egyetem
Intézményfejlesztési Terve
2016–2020

**HELYZETÉRTÉKELÉS
TÁBLÁZATJEGYZÉK**

I/4. melléklet

2016. március 1.

Táblázatjegyzék

| | |
|--|---|
| 1. táblázat: A Debreceni Egyetem és versenytársai képzési portfóliója, 2015..... | 3 |
| 2. táblázat: Állami felsőoktatási intézmények teljes munkaidős oktatói állományi létszámadatai, 2012/2013..... | 4 |
| 3. táblázat: Versenytársak összehasonlításában a DE versenyelőnyei, és versenyhátrányai | 5 |
| 4. táblázat: A Debreceni Egyetem kutatási portfóliója és eredményei, 2014 | 6 |
| 5. táblázat: DE K+F tevékenységhez kapcsolódó bevételek, 2011–2015..... | 7 |
| 6. táblázat: A DE nemzetközi rangsorokban, 2015..... | 8 |
| 7. táblázat: A DE Publikációs mutatói, hazai és testvéregyetemek összehasonlításában, 2010–2015..... | 9 |

1. táblázat: A Debreceni Egyetem és versenytársai képzési portfóliója, 2015

| Intézmény neve | Agrár | Bölcsészet | Gazdaság | Hírfélel | Informatika | Jog és igazgatási | Közigazgatás és rendészet | Műszaki | Művészeti | Művészet-közvetítés | Orvos- és egészségügyomány | Pedagógia | Sport | Társadalom | Természet | Összesen |
|----------------|-------|------------|----------|----------|-------------|-------------------|---------------------------|---------|-----------|---------------------|----------------------------|-----------|-------|------------|-----------|----------|
| DE | x | x | x | | x | x | | x | x | | x | x | x | x | x | 12 |
| SZE | x | x | x | | x | x | | x | x | x | x | x | x | x | x | 13 |
| ME | | x | x | | x | x | | x | x | | x | x | | x | x | 10 |
| EKF | | x | x | | x | | | | x | x | | x | x | x | x | 9 |
| NYF | x | x | x | | x | | | x | | x | | x | x | x | x | 10 |

Forrás: Saját szerkesztés az Intézmények adatai alapján

2. táblázat: Állami felsőoktatási intézmények teljes munkaidős oktatói állományi létszámadatai, 2012/2013

| Intézmény megnevezése | Összes hallgató | Oktató létszám | 1 oktatóra jutó hallgatók száma |
|------------------------------|------------------------|-----------------------|--|
| Debreceni Egyetem | 30104 | 1530 | 20 |
| Szegedi Tudományegyetem | 24544 | 2184 | 11 |
| Miskolci Egyetem | 12088 | 595 | 20 |
| Eszterházy Károly Főiskola | 7734 | 398 | 19 |
| Nyíregyházi Főiskola | 6173 | 276 | 22 |

Forrás: Saját szerkesztés az Oktatási Hivatal adatai alapján

3. táblázat: Versenytársak összehasonlításában a DE versenyelőnyei, és versenyhátrányai

| Versenyelőnyök | Versenyhátrányok |
|---|--|
| Széles képzési paletta, unikális szakok további indítása | A jelentkezések száma csökkent, a versenytársak között a középmezőnybe kerültünk |
| Magas első helyes jelentkezések aránya az összes jelentkezéseken belül | Magas az egyéb dolgozók aránya az összes foglalkoztatottakon belül |
| Agrár, orvos-és egészségtudományi képzési területeken a DE részesedése meghaladja az 50%-ot | |
| A hallgatói létszám csökkenése országos átlag alatti | |
| Külföldi hallgatók nagy aránya | |
| Kiegyensúlyozott oktatói-hallgatói arány | |
| Piaci szereplőkkel való kiterjedt, aktív innovációs kapcsolat befolyásolhatja a jelentkező hallgatók számát | |

4. táblázat: A Debreceni Egyetem kutatási portfóliója és eredményei, 2014

| Kar | Kutatási irány, kutatási téma (db) | Kutatók létszáma (fő) | Főállású kutatók létszáma (fő) | Minősített kutatók száma (fő) | Kapcsolódó hasznosító vállalkozások száma (db) | Kapcsolódó publikációk száma (db) | Elsőbbségi szabadalmi bejelentések száma (2014) | Elsőbbségi szabadalmi bejelentések száma (2013) |
|-------------------|------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------|--|-----------------------------------|---|---|
| ÁJK | NA | 0 | 0 | | | 156 | | |
| ÁOK | 67 | 106 | 99 | 54 | 1 | 570 | 1 | 1 |
| BTK | 27 | 4 | 3 | 2 | | 258 | | |
| EK | NA | 1 | 1 | 1 | | 72 | | |
| FOK | 2 | 2 | 2 | 1 | | 11 | | |
| GTK | 15 | 3 | 3 | 1 | | 107 | | |
| GYFK | NA | 1 | 1 | | | 102 | | |
| GYTK | 6 | 3 | 3 | 1 | | 32 | | |
| IK | 8 | 1 | 0 | 1 | | 157 | | |
| MÉK | 21 | 11 | 10 | 5 | 2 | 147 | | 2 |
| MK | 5 | 1 | 1 | 1 | | 267 | 2 | |
| NK | 5 | 5 | 5 | | | 81 | | |
| TTK | 33 | 37 | 33 | 16 | 1 | 256 | 1 | 3 |
| ZK | NA | 0 | 0 | | | 2 | | |
| Egyéb szervezetek | 25 | 36 | 2 | 16 | | 7 | | 1 |
| Összesen | 214 | 211 | 163 | 99 | 4 | 2225 | 4 | 7 |

Forrás: Saját szerkesztés a Kutatástechnológiai és Tudástranszfer Központ, a DEENK és a DEVIR adatai alapján

5. táblázat: DE K+F tevékenységhez kapcsolódó bevételek, 2011–2015

| Forrás megnevezése | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Költségvetési támogatás (eFt) | 1 069 572 | 1 267 266 | 1 497 763 | 1 211 630 | 902 569 |
| K+F feladatra átvett pénzeszköz (eFt) | 4 214 098 | 3 675 221 | 5 600 581 | 4 896 313 | 6 432 496 |
| <i>KTIA / NKFI (eFt)</i> | <i>1 455 564</i> | <i>797 698</i> | <i>1 120 565</i> | <i>1 435 987</i> | <i>1 957 085</i> |
| <i>EU-tól közvetlenül érkező forrás (eFt)</i> | <i>534 808</i> | <i>467 719</i> | <i>278 887</i> | <i>354 864</i> | <i>182 684</i> |
| <i>NFÜ/ EU (Közreműködő Szervezeten keresztül, közvetve az EU-tól érkező) (eFt)</i> | <i>1 815 965</i> | <i>2 117 107</i> | <i>3 881 605</i> | <i>2 948 988</i> | <i>4 033 099</i> |
| <i>MTA/OTKA (eFt)</i> | <i>15 070</i> | <i>535</i> | <i>526</i> | <i>75 148</i> | <i>45 250</i> |
| <i>Egyéb (eFt)</i> | <i>392 691</i> | <i>292 162</i> | <i>318 998</i> | <i>81 326</i> | <i>214 378</i> |
| Külső megrendelésre végzett K+F bevételek (eFt) | 1 690 055 | 1 553 390 | 2 238 622 | 2 533 205 | 2 372 534 |
| <i>Külső megbízás, szerződéses tevékenység (eFt)</i> | <i>1 399 206</i> | <i>1 379 828</i> | <i>1 540 049</i> | <i>1 722 660</i> | <i>2 196 439</i> |
| <i>Támogatások saját forrása (eFt)</i> | <i>264 000</i> | <i>165 230</i> | <i>105 093</i> | <i>167 553</i> | <i>101 099</i> |
| <i>Kutatóintézeti saját bevétel (eFt)</i> | <i>26 849</i> | <i>8 332</i> | <i>593 480</i> | <i>642 992</i> | <i>74 996</i> |
| Mindösszesen (eFt) | 6 973 725 | 6 495 877 | 9 336 966 | 8 641 148 | 9 707 599 |

Forrás: Saját szerkesztés a Pályázati Központ és a DE ÁHT beszámolóik adatai alapján

6. táblázat: A DE nemzetközi rangsorokban, 2015

| Rangsor neve | | 2014. évi helyezés | 2015. évi helyezés |
|--------------|--|--------------------|--------------------|
| Leiden | Leiden Ranking | 698 | 681 |
| Webometrics | World Universities' ranking on the web | 530 | 498 |
| URAP | University Ranking by Academic Performance | 564 | 522 |
| CWUR | Center for World University Rankings | 673 | 667 |
| BRICS | BRICS & emerging economies ranking | 60 | 67 |

Forrás: MinDEN a számok tükrében a Debreceni Egyetemről 2015

7. táblázat: A DE Publikációs mutatói, hazai és testvéregyetemek összehasonlításában, 2010–2015

| Intézmény neve | Publikációk száma 2010-2015 | Hivatkozások száma 2010-2015 | Átlagos hivatkozásszám 2010-2015 | H-index |
|---|-----------------------------|------------------------------|----------------------------------|---------|
| Debreceni Egyetem | 5618 | 37111 | 7,17 | 69 |
| Semmelweis Egyetem | 6589 | 36704 | 6,36 | 68 |
| Pécsi Tudományegyetem | 3521 | 14566 | 4,84 | 47 |
| Szegedi Tudományegyetem | 5556 | 23803 | 5,59 | 57 |
| Babes-Bolyai Tudományegyetem (Kolozsvár, Románia) | 4800 | 16527 | 3,44 | 39 |
| University of Maribor (Maribor, Szlovénia) | 3963 | 20766 | 5,25 | 49 |
| Masaryk University (Brno, Szlovákia) | 6573 | 36398 | 5,54 | 61 |
| University of Graz (Graz, Ausztria) | 9783 | 67745 | 6,91 | 85 |
| Manchester Metropolitan University (Manchester, Anglia) | 2621 | 15393 | 5,87 | 44 |
| Charles University Prague (Prága, Csehország) | 20893 | 156339 | 7,48 | 78 |

Forrás: DEENK