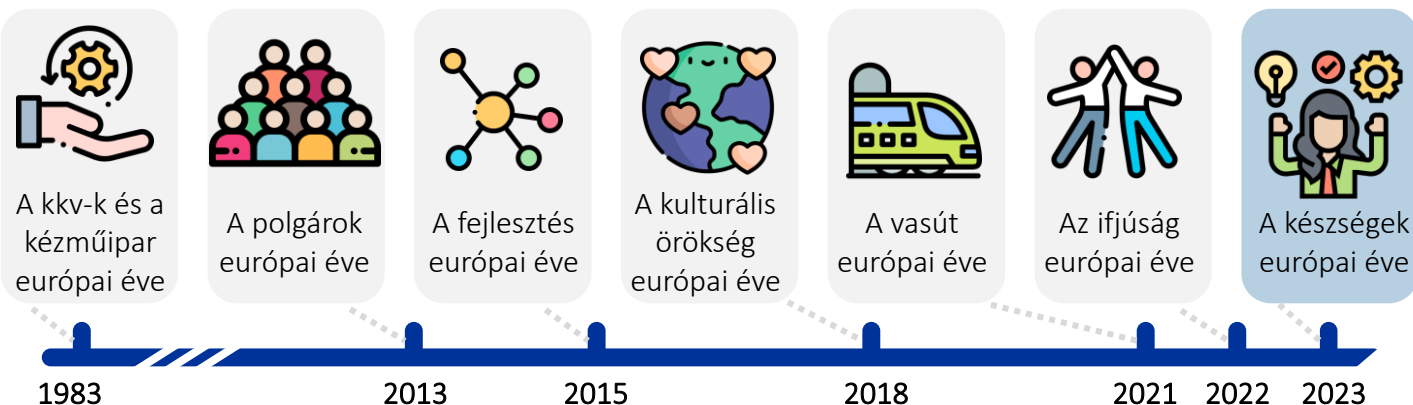


## A KÉSZSÉGEK EURÓPAI ÉVE, 2023

A zöld és digitális átállás, valamint a gazdasági helyreállítás a munkaerőpiaci kereslet jelentős megváltozását hozta. A munkavállalók sikeres és aktív szerepvállalásának feltétele készségek folyamatos alakítása, fejlesztése. Ennek támogatására az Európai Tanács a 2023-as évet a készségek európai évének nyilvánította.

### EURÓPAI ÉVEK

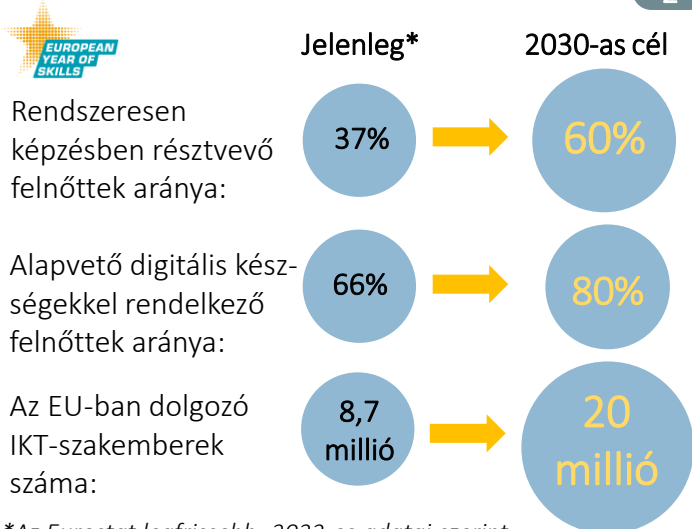
1



Az EU 1983 óta hirdeti meg – 1–3 éves rendszerességgel – az **európai évek** kezdeményezést, amely egy adott témára összpontosító tudatosító kampány. Tematikájára mindig a Bizottság tesz javaslatot, amiről a végleges döntést az Európai Parlament és a Tanács hozzák meg. Célja, hogy tájékoztasson és attitűdváltásra ösztönözze a polgárokat, a vállalkozókat, a civil szervezeteket, valamint erősítse a párbeszédet a tagállamok között.

### A KÉSZSÉGEK EURÓPAI ÉVE 2023 KIHÍVÁSAI

2



\*Az Eurostat legfrissebb, 2022-es adatai szerint.

### NŐK ARÁNYA A TECHNOLÓGIA TERÜLETÉN AZ EU-BAN

3



A technológiai szakmákban a férfiak-nők arány 5:1.



A STEM diplomával\* rendelkezők között a férfiak-nők aránya 2:1.

\* Technológia, műszaki tudományok és matematika.

### FOGLALKOZTATÁSI RÁTA

4

**78%** az uniós foglalkoztatási ráta 2030-ra kitűzött értéke.

2022-BEN AZ UNIÓS ÁTLAG 74,6%, A MAGYARORSZÁGI ÉRTÉK 80,2% VOLT.



Az egész életen át tartó tanulás támogatása mindenki számára.



A készségek kereslet-kínálatának és a készségigényeknek a figyelése.

A Paktum (2020) az Európai készségfejlesztési program központi eleme.



Erős készségfejlesztési partnerségek kiépítése.



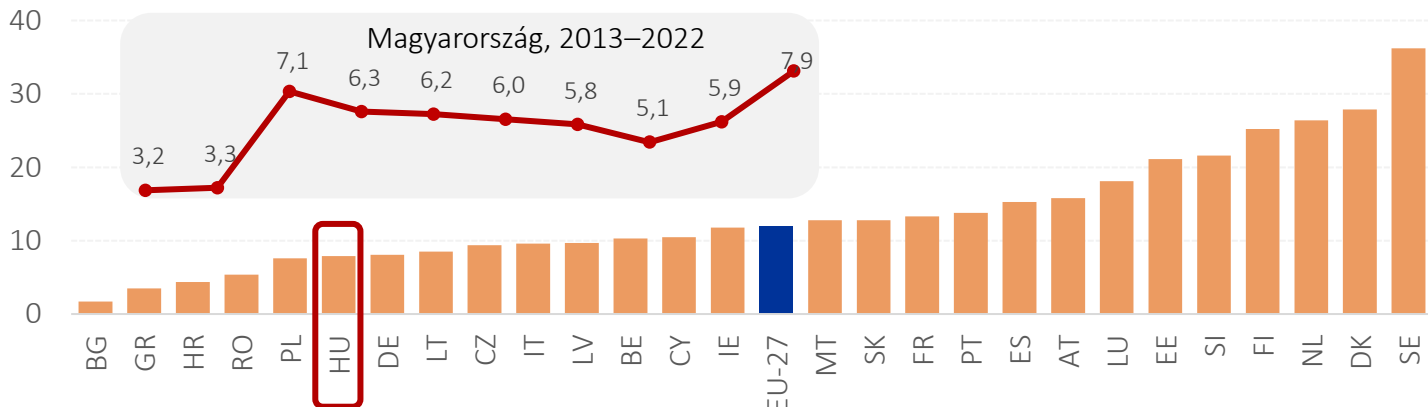
Fellépés a megkülönböztetés ellen, az esélyegyenlőség mellett.

5

### AZ EGÉSZ ÉLETEN ÁT TARTÓ TANULÁS AZ EU-TAGÁLLAMOKBAN, 2022

6

A 25–64 év közötti népesség hány százaléka vett részt az elmúlt négy hétben továbbképzésen?



### DIGITÁLIS KÉSZSÉGEK, 2022

Százalék

Legalább alapvető digitális készségekkel\* a magánszemélyek hány százaléka rendelkezik?

2022

Célkitűzés 2030-ra

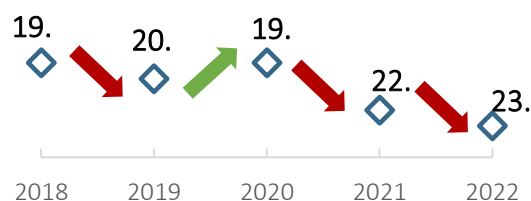


\*Az internet és digitális eszközök használata.

### HUMÁN TŐKE

8

Magyarország helyezése az Európai Unió országai között a humán tőke DESI-indexe\* alapján

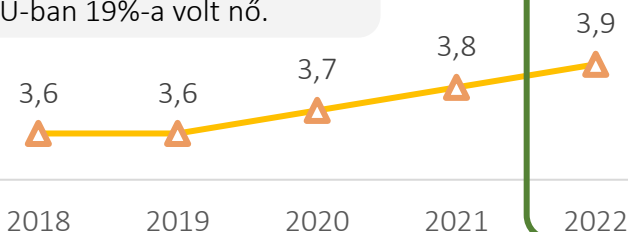


\*Az index tartalma: digitális készségek, IKT-szakemberek, IKT-képzés, IKT-diplomások.

### IKT-SZAKEMBEREK MAGYARORSZÁGON

A 15–74 éves foglalkoztatottak arányában

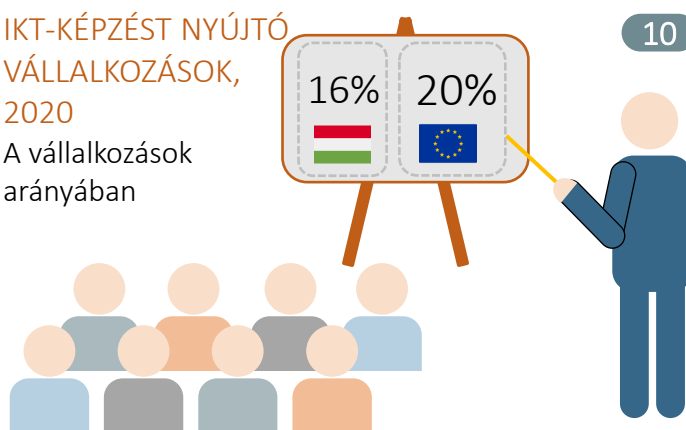
2021-ben Magyarországon az IKT-szakemberek 14%-a, az EU-ban 19%-a volt nő.



9

### IKT-KÉPZÉST NYÚJTÓ VÁLLALKOZÁSOK, 2020

A vállalkozások arányában



10

**FORRÁSOK** > 1 > Európai Unió – [Európai évek](#) | 2, 3 > EB Sajtóközlemény [2022. október 12.](#) | 4 > Eurostat: [Employment rate](#), [lfsi\_emp\_a] | 5 > Európai Bizottság: [Pact for Skills Annual Report 2022](#) | 6 > Eurostat, [\[TRNG\\_LFSE\\_01\]](#) | 7, 8, 9, 10 > DESI országprofil, [2022](#)

**infoszolg**

KÉPVISELŐI INFORMÁCIÓS SZOLGÁLAT

INTERNET: [www.parlament.hu/infoszolg](http://www.parlament.hu/infoszolg) | INTRANET: [intra.parlament.hu/infoszolg](http://intra.parlament.hu/infoszolg) | E-MAIL: [infoszolg@parlament.hu](mailto:infoszolg@parlament.hu) | TELEFON: (1) 441-6486

Az Infotabló az országgyűlési képviselők tájékoztatása céljából készült és szerzői jogvédelem alatt áll.

HIVATKOZÁS > Horváth Irén: Készségek európai éve – Képviselői Információs Szolgálat, 2023 /sorszám. Infotabló.