



Digitális integráció? A DESI indikátorrendszer Nyugat-balkáni adaptációja

*A Nyugat-Balkán digitális integrációja
2020. december 10.*

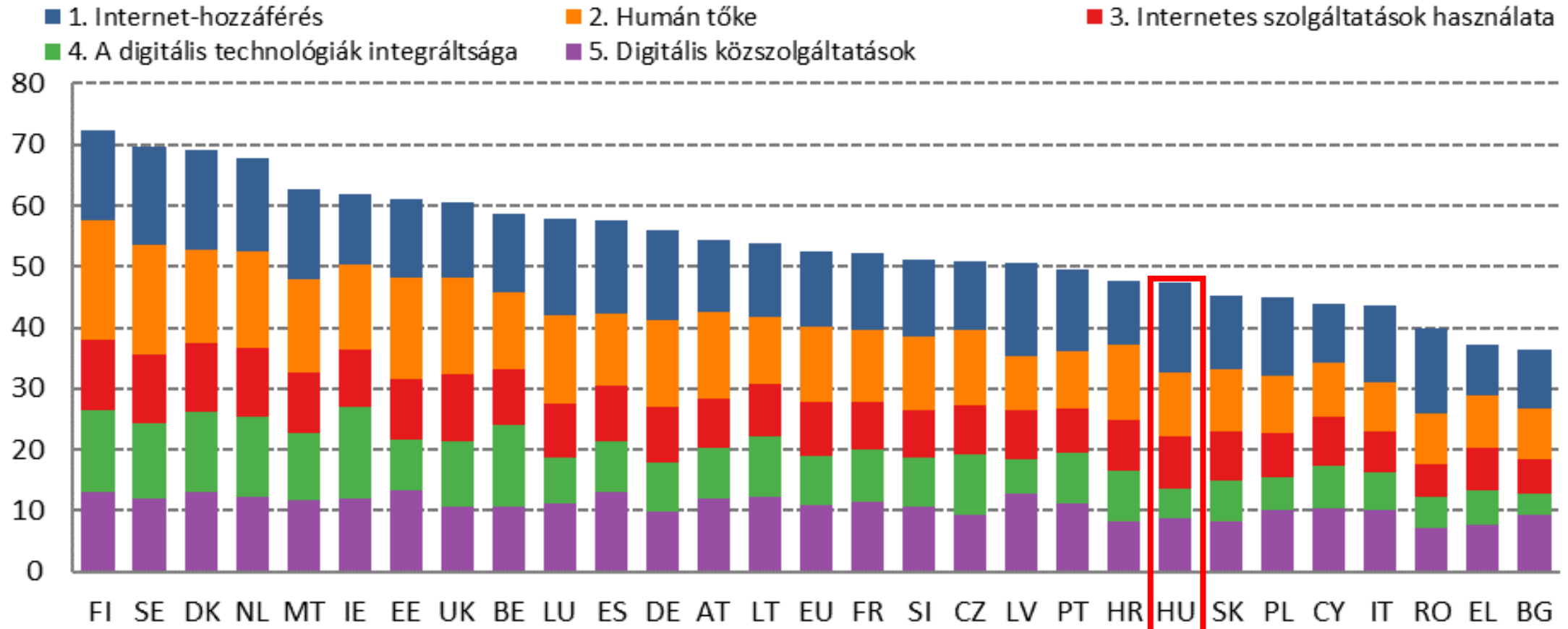
Zörényi Balázs
Európai Bizottság

A digitális gazdaság és társadalom fejlettségét mérő mutató (DESI)

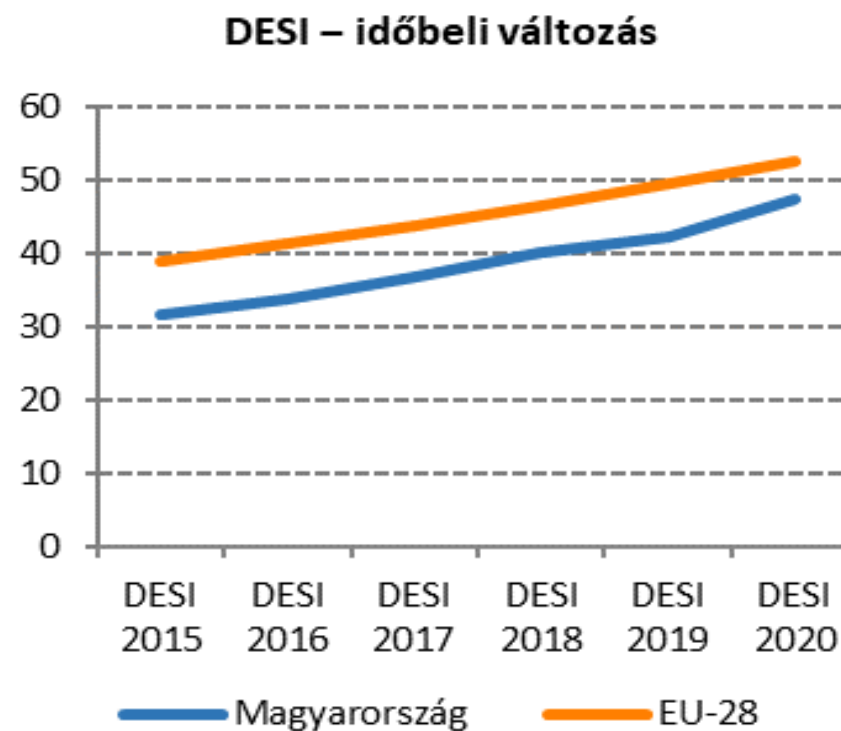
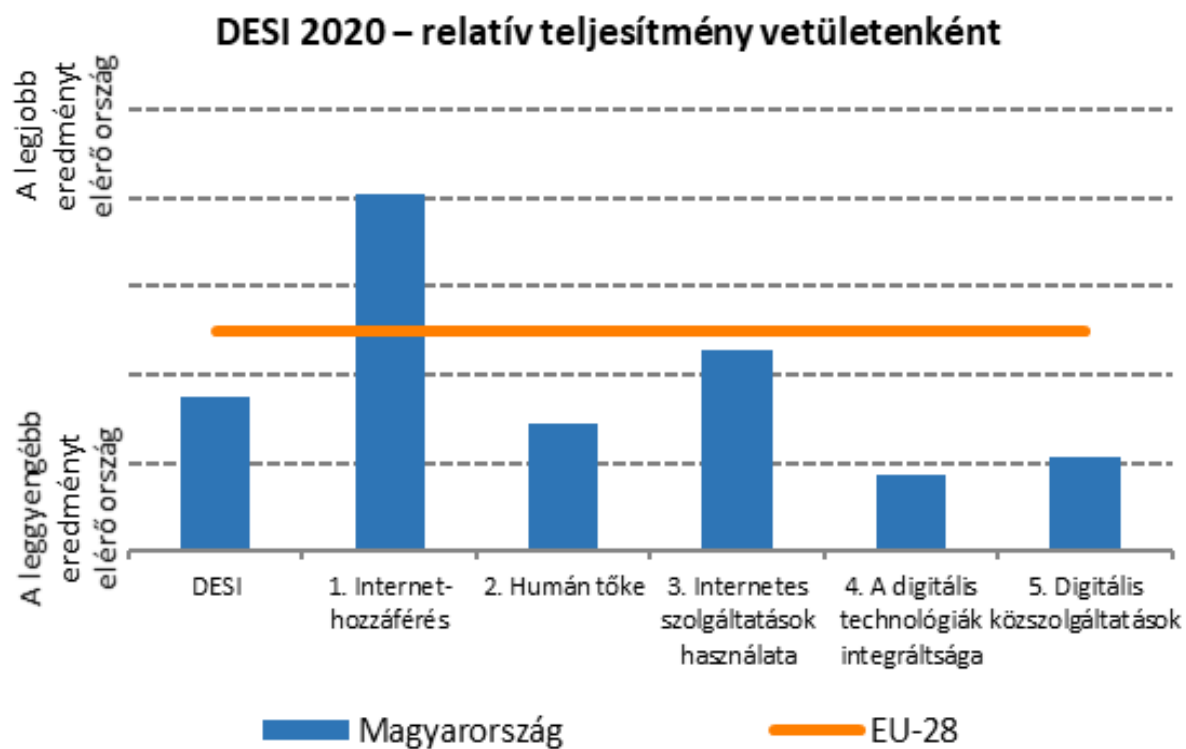
- Az Európai Bizottság 2014 óta használja a digitális gazdaság és társadalom fejlettségét mérő mutatót (DESI) a tagállamok digitális fejlődésének nyomonkövetésére
- A DESI jelentések tartalmazznak mind országismertetőket, mind tematikus fejezeteket (az egyes területek Európai trendjeinek bemutatására)
- Ezen felül az egyes tagállami jelentéseket részletes távközlési fejezet egészíti ki
- A jelenlegi válságból való kilábaláshoz különösen fontos az 5G és a nagy kapacitású vezeték nélküli hálózatok (VHCN) kiépítése, a digitális készségek, a vállalatok és a közigazgatás digitalizálása nélkülözhetetlenek az erőteljes fellendüléshez. A DESI nyomon követi az egyes tagállamokban e területeken elért teljesítményét (Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszköz)

A 2020-as EU rangsor

A digitális gazdaság és társadalom fejlettségét mérő mutató (DESI) szerinti 2020-as rangsor



Magyarország digitális fejlettsége a DESI által mért öt területen

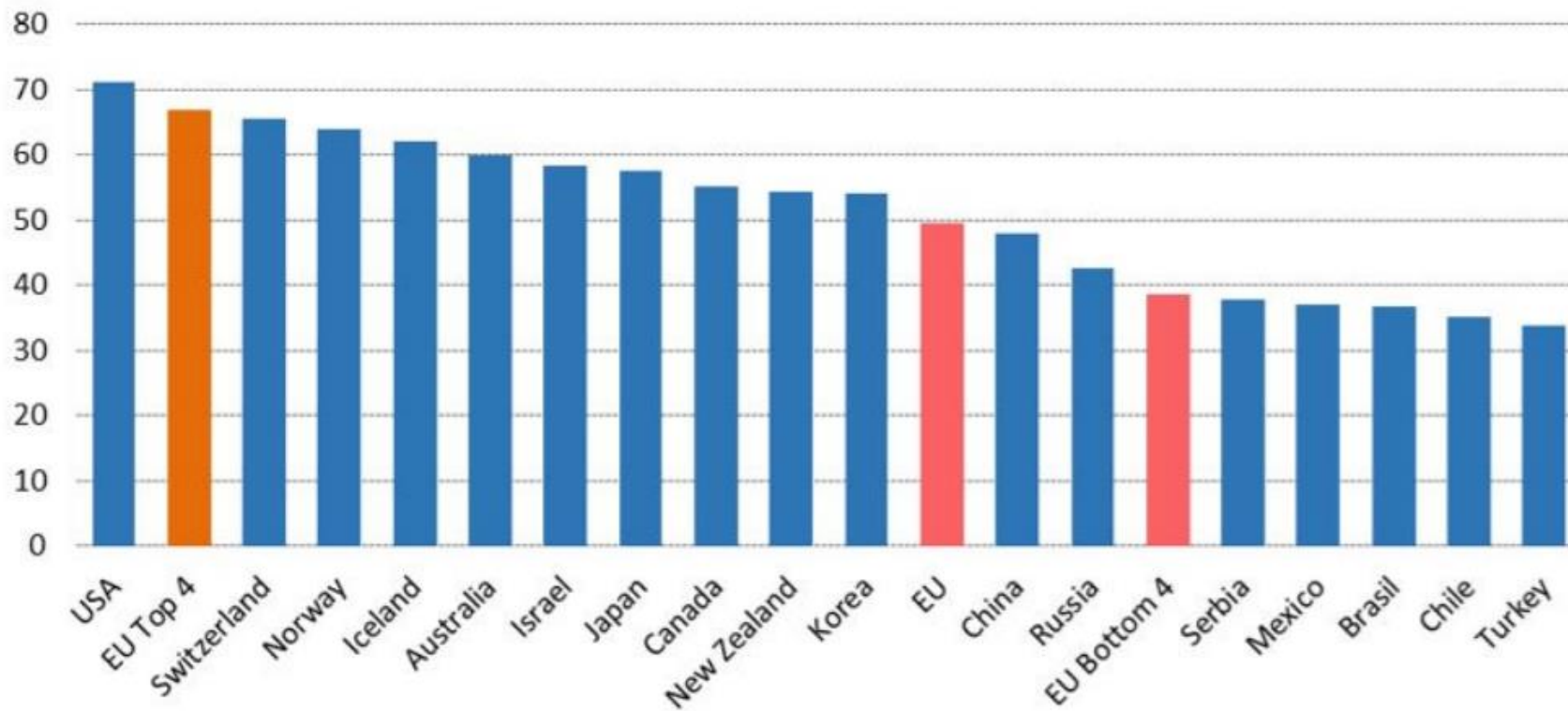


A 2020-as magyar országjelentés főbb megállapításai

- Magyarország legjobban a **szélessávú internethozzáféréssel** kapcsolatos vetület tekintetében teljesít
 - A legalább 100 Mbps sebességű szélessávú internet-hozzáférés elterjedése, valamint az 5G felkészültség (5G readiness) tekintetében az élen szerepel
- Továbbra is lemaradásban van a **digitális közszolgáltatások** és a **digitális technológiák vállalkozások általi integrálásának** területén
 - Az ország a 24. helyen áll a digitális közszolgáltatások tekintetében annak ellenére, hogy a területre vonatkozó valamennyi mutató jelentős javulás mutat
 - A vállalatok többsége nem aknázza ki a digitális technológiákban, például a felhőalapú számítástechnikában és a big data technológiában rejlő lehetőségeket, és csak kevés végez közülük online értékesítést
- Ami a **humán tőkét** illeti, a lakosság több mint fele nem rendelkezik alapvető digitális és a szoftverek használatához szükséges készségekkel

Nemzetközi DESI (I-DESI) – A DESI adaptálása EU-n kívüli országok elemzésére

International Digital Economy and Society Index, based on 2018 data



A Bizottság támogatja DESI módszertan használatát regionális elemzésekre

Digital Economy and Society in the Basque Country | 2019



Find out about the current state of the Basque Country's economic and social digitization.



Do you want to know more about the role of women in the digital society and economy? What's the gender gap with regards to digitalization?



Are we going in the right direction? Compare data with previous years.

[READ THE REPORT →](#)

Hogyan lehetne megvalósítani a (Nemzetközi) DESI módszertant a Nyugat-Balkánon?

- Rendszeres nagymintás felmérések a lakosság és a vállalatok IKT használatáról
 - Az Eurostat vagy az OECD kérdőíveinek használata
- Éves felmérés a szélessávú internethálózatok lefedettségéről és használatáról
 - A Bizottság, az OECD és az ITU definícióinak használata
- Éves felmérés a digitális közszolgáltatások kínálatáról és minőségéről
 - A Bizottság vagy az ENSZ módszertanának használata
- Az adatgyűjtések folyamatos fejlesztése, új területek vizsgálta (pl. AI, kiberbiztonság)