

DIGITÁLIS VILÁG ÉS TERÜLETI VONZÓKÉPESSÉG

NWS 2 / Budapest / 2017. 09. 13.

Zuti Bence



I. DIGITALIZÁCIÓ

I. DIGITALIZÁCIÓ



I. DIGITALIZÁCIÓ

Egy olyan folyamat, melynek lényege a szüntelen kapcsolat, mely létrejön ember, iparágak és konstrukciók között.

I. DIGITALIZÁCIÓ

Tetszőlegesen kicsivé
teszi az idő-, távolság-
és pénzköltséget

I. DIGITALIZÁCIÓ

Tetszőlegesen kicsivé
teszi az idő-, távolság-
és pénzköltséget

Okos eszközök
rendszere, melyek
képesek "helyettünk
végezni dolgokat"

I. DIGITALIZÁCIÓ

Tetszőlegesen kicsivé
teszi az idő-, távolság-
és pénzköltséget

Okos eszközök
rendszere, melyek
képesek "helyettünk
végezni dolgokat"

Az eszközök képesek
tanulásra

II. VONZÓKÉPESSÉG

II. VONZÓKÉPESSÉG



II. VONZÓKÉPESSÉG

”The concept of territorial attractiveness generally indicates the territory ability to attract and retain both national and foreign companies.”

II. VONZÓKÉPESSÉG

Humán Tőke

Üzleti környezet

Tőkebevonzó és
innovációs
képesség

Infrastruktúra

II. VONZÓKÉPESSÉG

Humán Tőke

Üzleti környezet

Tőkebevonzó és
innovációs
képesség

Infrastruktúra

Kulturális pezsgés

Tudásalapú
gazdaság

Környezeti
tényezők

Üzleti szféra
versenyképesség
e

Report of Kurt Salmon: What Strategies
for Sustainable Employment
and Urban Development Planning?
és
Attractiveness for Sustainable Growth
Report alapján

II. VONZÓKÉPESSÉG

	Rövid táv	Hosszú táv
Humán szféra		
Üzleti szféra		

II. VONZÓKÉPESSÉG

	Rövid táv	Hosszú táv
Humán szféra	Turizmus	Letelepedés
Üzleti szféra	Projektek, együttműködés	Tőkeberuházás

III. INDIKÁTOROK

III. INDIKÁTOROK

DESI

EDCi

III. INDIKÁTOROK

DESI

EDCi

III. INDIKÁTOROK / DESI

III. INDIKÁTOROK / DESI

Háttér

III. INDIKÁTOROK / DESI

Háttér / Digital Economy and Society Index

III. INDIKÁTOROK / DESI

Háttér / Digital Economy and Society Index

Dimenziók

III. INDIKÁTOROK / DESI

Összekapcsoltság

Humán tőke

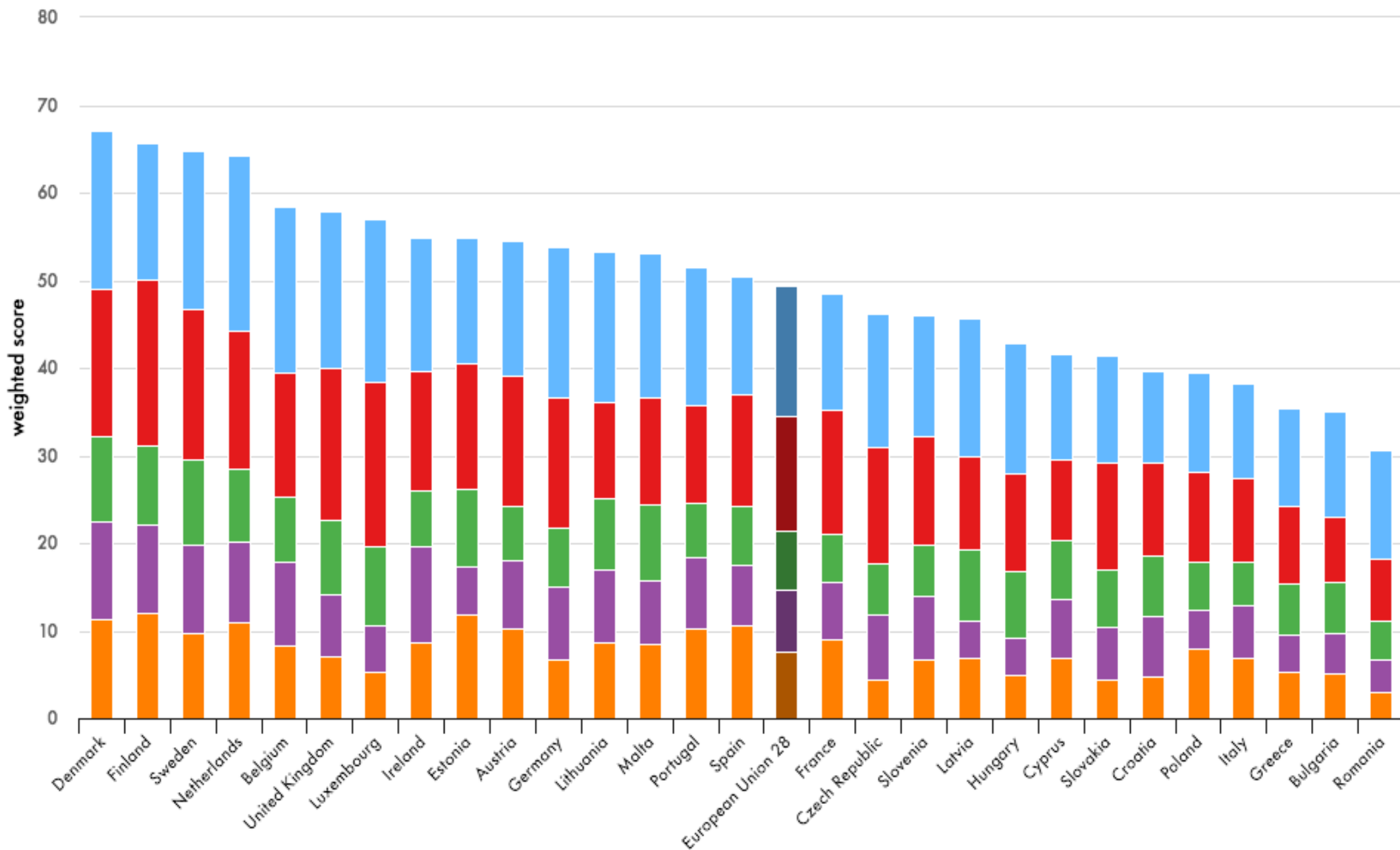
Internethasználat

Digitális
technológiák
integráltsága

Digitális
közszolgáltatások

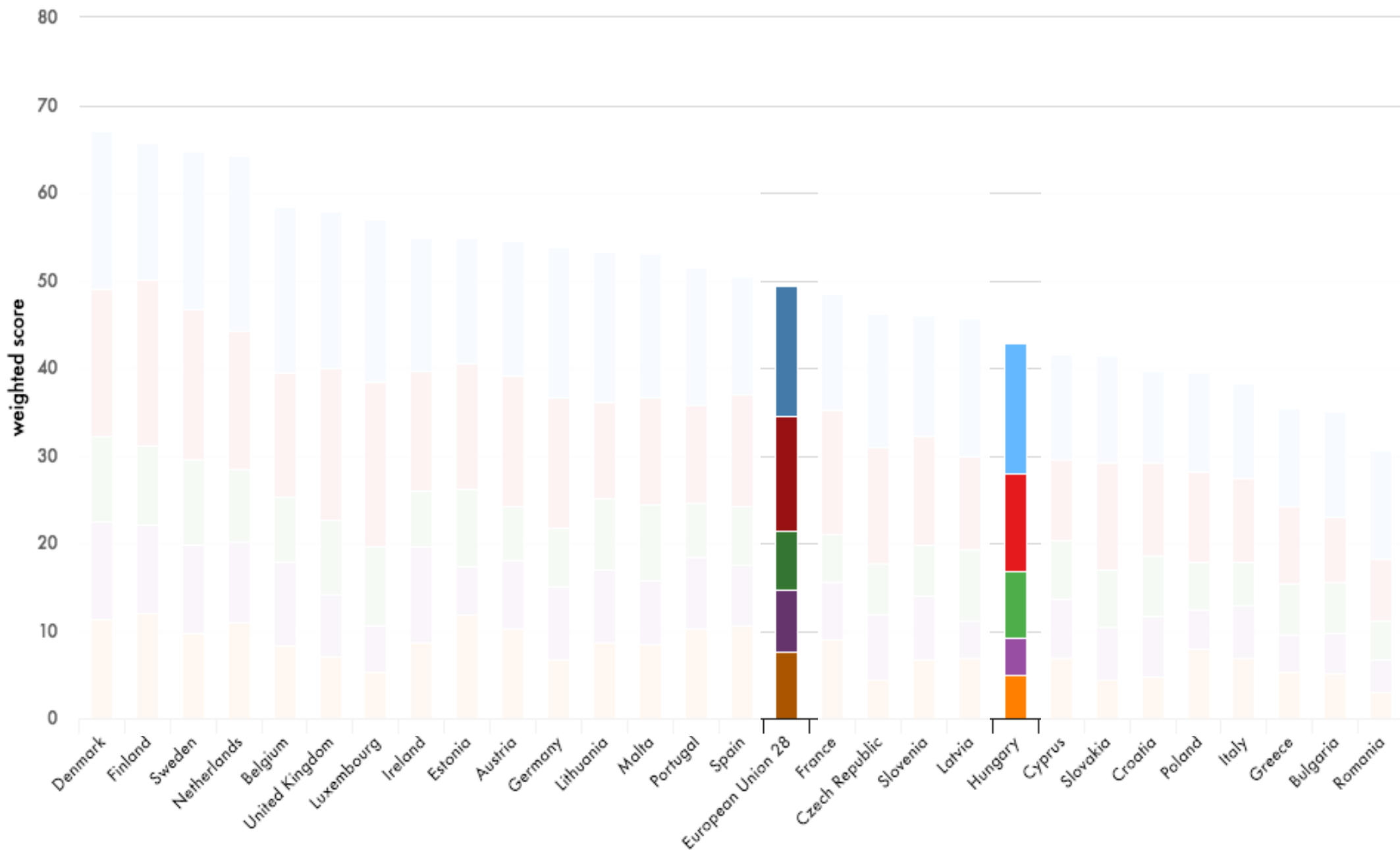
Digital Economy and Society Index, by Main Dimensions of the DESI

- Legend**
- 1 Connectivity
 - 2 Human Capital
 - 3 Use of Internet
 - 4 Integration of Digital Technology
 - 5 Digital Public Services



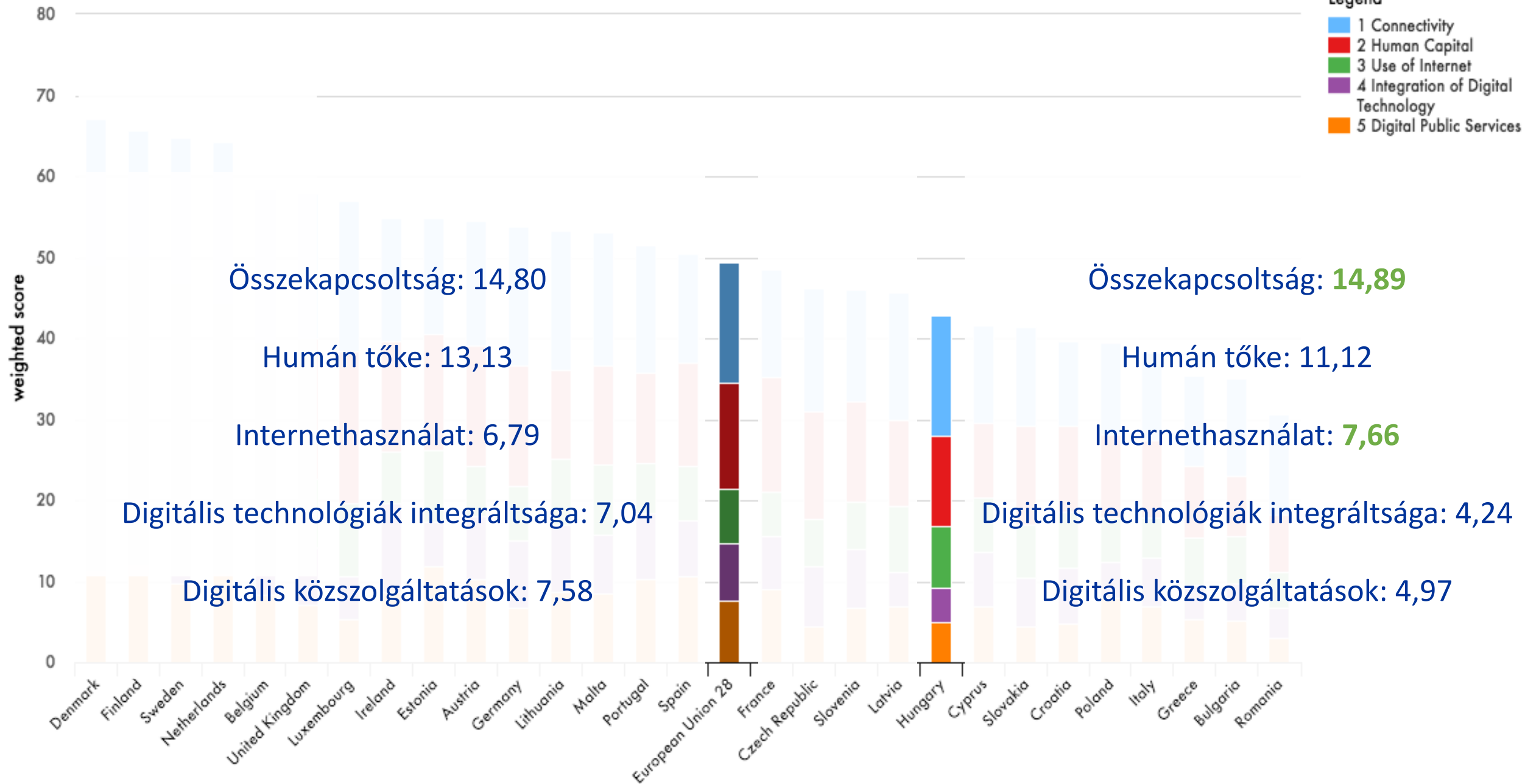
Digital Economy and Society Index, by Main Dimensions of the DESI

- Legend**
- 1 Connectivity
 - 2 Human Capital
 - 3 Use of Internet
 - 4 Integration of Digital Technology
 - 5 Digital Public Services



Digital Economy and Society Index, by Main Dimensions of the DESI

- Legend
- 1 Connectivity
 - 2 Human Capital
 - 3 Use of Internet
 - 4 Integration of Digital Technology
 - 5 Digital Public Services



III. INDIKÁTOROK

DESI

EDCi

III. INDIKÁTOROK / EDCI

III. INDIKÁTOROK / EDCI

Háttér

III. INDIKÁTOROK / EDCI

Háttér / European Digital City Index

III. INDIKÁTOROK / EDCI

Háttér / European Digital City Index

Dimenziók

III. INDIKÁTOROK / EDCI

Tőke
elérhetősége

Vállalkozói
kultúra

Mentoring
tevékenység

Szakértelem

Üzleti környezet

Digitális
infrastruktúra

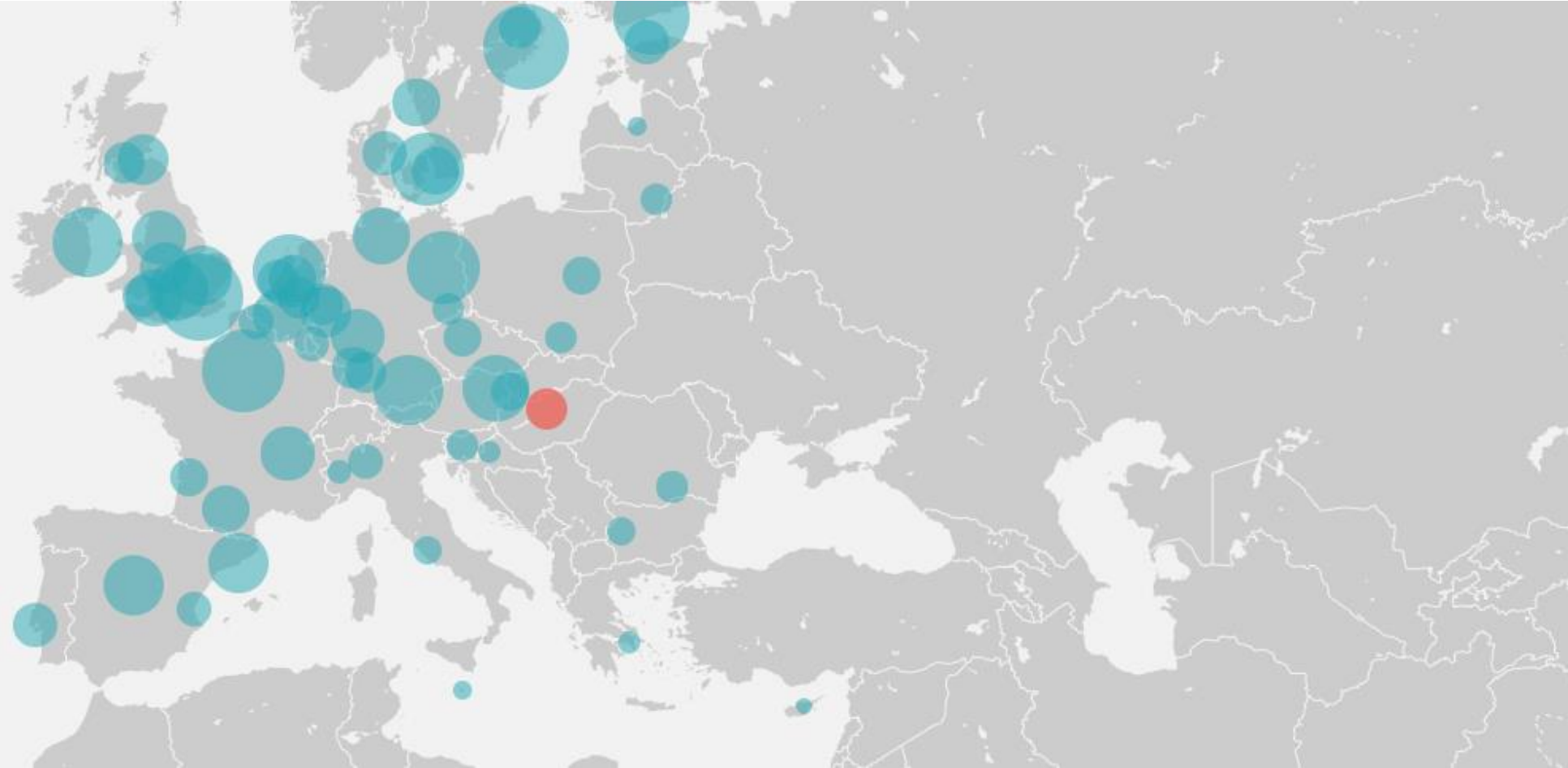
Tudásperspektíva

Piac

Életmód

Nem-digitális
infrastruktúra

III. INDIKÁTOROK / EDCI



Budapest

Gondolkodásmód-váltás

Gondolkodásmód-váltás

Digitális aspektusok elkerülhetetlenek a mindennapi életben

Gondolkodásmód-váltás

Digitális aspektusok elkerülhetetlenek a mindennapi életben

Konstans összeköttetés ember és eszköz között

Gondolkodásmód-váltás

Digitális aspektusok elkerülhetetlenek a mindennapi életben

Konstans összeköttetés ember és eszköz között

Területi vonzóképeség fontossága

Köszönöm a figyelmet!

NWS 2 / Budapest / 2017. 09. 13.