

dovoljno puta kaže algoritmu ovo je točno, ovo nije u redu, tada će taj algoritam na kraju raditi jednako dobro, ili bolje, od stručnjaka.

Autonomija je jedini način na koji se može postići održivost na razini potrebnoj za preokret trenutnih trendova. A to se neće dogoditi ako tvrtke to ne mogu učiniti profitabilnim. Održivost i profitabilnost moraju napredovati zajedno. Treba pronaći održive načine potrošnje, proizvodnje energije, prijevoza robe itd. (Rollén 2022).

Literatura

Rollén, O. (2022): Automation and Autonomy in the Future, *Geospatial World*, 12, 1, 18–19, https://issuu.com/geospatialworld/docs/jan-feb_2022_geospatial_world_digita_version/s/14928447, (20. 8. 2022.).

Nedjeljko Frančula

GEODETSKI ISKLJUČIVO MREŽNI ČASOPISI

Mrežni časopisi, također elektronički časopisi, e-časopisi, web-časopisi, jesu časopisi dostupni na mreži. To su najčešće mrežne inačice postojećih tiskanih časopisa, ali u posljednje vrijeme počinju izlaziti novi časopisi isključivo u mrežnom izdanju. U Geodetskom listu objavljeni su 2005. podaci o 14 važnijih geodetskih e-časopisa. Sve su to bile mrežne inačice tiskanih časopisa od kojih je samo slovenski Geodetski vestnik omogućavao pristup cjelovitim tekstovima (Frančula 2005). Šesnaest godina poslije već 40 geodetskih časopisa objavljuje svoje sadržaje u otvorenom pristupu (Frančula 2021).

Ovim prikazom želi se istražiti koliko geodetskih časopisa izlazi isključivo u mrežnom izdanju, tj. koliko je časopisa prestalo tiskati časopis i nastavilo objavljivati svoje listove samo na mreži te koliko se novih časopisa pojavilo isključivo u mrežnom izdanju. Pronašli smo deset takvih časopisa od kojih su pet prestala s tiskanjem časopisa i nastavili samo s mrežnim izdanjem i pet novih časopisa koji izlaze samo na mreži. U popisu tih časopisa prvi broj u zagradi označuje početak izlaženja časopisa, a drugi godinu prelaska na mrežno izdanje. Za nove časopise koji su počeli izlaziti u mrežnom izdanju u zagradi je godina početka izlaženja. Za svaki časopis naveli smo je li indeksiran u *Current Contents* (CC) i *Web of Science* (SCIE, SSCI, ESCI) te mrežnu adresu.

Bulletin of Geodetic Sciences (BCG – Boletim de Ciencias Geodesicas) (1988, 2014) (ESCI) <https://revistas.ufpr.br/bcg/index>

Contributions to Geophysics and Geodesy (1969, 2014) (ESCI) <https://journal.geo.sav.sk/cgg>

e-Perimtron (2006) <http://www.e-perimtron.org/>

Geodeticky a kartograficky obzor (1913, 2013) <https://egako.eu/cs/o-casopise/>

Geomatics (2021) <https://www.mdpi.com/journal/Geomatics>

Information Bulletin – Western Association of Map Libraries (1969, 2014) <https://waml.org/waml-information-bulletin/>

ISPRS International Journal of Geo-Information (2012) (CC, SCIE) <https://www.mdpi.com/journal/ijgi>

Journal of Geodetic Science (2011) (ESCI) <https://www.degruyter.com/journal/key/JOGS/html>

Journal of Maps (2005) (CC, SCIE, SSCI) <https://www.tandfonline.com/loi/tjom20>

South African Journal of Geomatics (1923, 2012) (ESCI) <http://www.sajg.org.za/index.php/sajg/index>

Svi ti časopisi uvrstavaju članke u digitalne sveščiće, s brojem članaka i brojem stranica, kao većina tiskanih časopisa. Od toga pravila radikalno odstupa *ISPRS International Journal of Geo-Information*, koji je 2021. u 12 sveščića objavio 837 članaka, prosječno 70 po sveščiću i donekle *Journal of Maps* u pojedinim brojevima kada je broj stranica veći od 700 stranica.

Jedino *Journal of Maps* u 2022. godini nije objavio do danas (rujan 2022.) ni jedan sveščić, iako na svojim mrežnim stranicama ima više od 60 članaka objavljenih 2022. i označenih kao *Latest articles*. U *Web of Science* uvrštena su iz *Journal of Maps* 63 članka iz 2022. i označena kao *Early Access*. Može se pretpostaviti da će časopis sve članke svrstati u jedan sveščić, iako su 2021. imali objavljena četiri sveščića.

Vrijedno je zabilježiti da je jedan od najstarijih geodetskih časopisa *Geodetický a kartografický obzor*, koji je počeo izlaziti 1913., upravo na stotu obljetnicu početka izlaženja 2013. prestao tiskati časopis i nastavio s mrežnim izlaženjem. Može se očekivati da će to sljedećih godina uraditi i neki drugi geodetski časopisi.

Literatura

Frančula, N. (2005): Geodetski e-časopisi, *Geodetski list*, 59 (82), 2, 172–173, <https://www.bib.irb.hr/227276>, (1. 9. 2022.).

Frančula, N. (2021): Geodetski časopisi u otvorenom pristupu, *Geodetski list*, 75 (98), 2, 217–219, <https://www.bib.irb.hr/1138595>, (2. 9. 2022.).

Nedjeljko Frančula