

## KAKO CITIRATI MREŽNE I DRUGE DOKUMENTE

Pojavom i naglim širenjem World Wide Weba (web, mreža) na njemu je sve više dokumenata kojima se u svojim istraživanjima služe znanstvenici pa ih je nužno citirati u objavljenim radovima. Prve upute kako citirati mrežne radove upućivale su na citiranje: URL 1, URL 2 itd. S vremenom se pokazalo da to nije prikladan način citiranja. Dokaz pruža i *Web of Science* koji u svoju bazu podataka citirane literature (*Cited References*) ne uključuje tako citirane naslove. Stoga se danas u mnogim časopisima mrežni dokumenti citiraju na isti način kao i ostali radovi (članci u časopisima i zbornicima radova, knjige i dr.). Pregledavši popise literature u člancima mnogih časopisa predlažem način citiranja mrežnih dokumenata prilagođen načinu citiranja ostalih radova u geodetskim časopisima *Geodetski list* i *Kartografija* i geoinformacije. Navedeni su primjeri citiranja i drugih dokumenata: akt sabora, vlade i drugih službenih institucija, CD-ROM ili DVD, e-poruka, karta, norma, osobna komunikacija te računalni program, softver ili kod.

Akt sabora, vlade i drugih službenih institucija  
institucija, godina, naslov, broj odluke, izdavač, mjesto izdavanja. Primjer:  
Hrvatski sabor (2013): Zakon o Nacionalnoj infrastrukturi prostornih podataka, Narodne novine, 56/13, Zagreb.

### CD-ROM ili DVD

autor/urednik (ako nisu nevedeni, korporativni autor), godina, naslov CD-ROM-a, CD-ROM, izdavač, mjesto izdavanja. Primjer:  
Encyclopaedia Britannica (2003): Britannica 2003. CD-ROM, Encyclopaedia Britannica, Chicago.

### e-poruka

pošiljatelj, godina, e-poruka, primatelj, datum. (Napomena: potrebna je suglasnost pošiljatelja i primatelja za objavljivanje poruke). Primjer:  
Lapaine, M. (2014): e-poruka N. Frančuli, 11. 1. 2014.

### Karta

autor (ako nije naveden, organizacija nadležna za kartu ili njena pokrata), godina, naslov, broj lista, mjerilo, izdavač, mjesto izdavanja. Primjer:  
DGU (2012): Topografska karta: Tar, 25-1-108-3, 1 : 25 000, Državna geodetska uprava, Zagreb.

### Karta na mreži

autor (ako nije naveden, organizacija nadležna za kartu ili njena pokrata), godina, naslov, broj lista (ako je dostupan), mjerilo (ako je dostupno), naslov mrežnog izvora, mrežna adresa, datum pristupa. Primjer:  
Google (2013): Google Earth, <http://earth.google.com>, (15. 1. 2014)

### Mrežni dokument (ako nije obuhvaćen ostalim primjerima)

autor/urednik (ako nisu navedeni, korporativni autor ili njegova pokrata), godina, naziv publikacije, izdavač (ako je naveden), mrežna adresa, datum pristupa. Primjeri:  
HKD (2013): Sudjelovanje Hrvatske na Međunarodnim izložbama dječjih radova, Hrvatsko kartografsko društvo, <http://www.kartografija.hr/djecja-kartografija.hr.html>, (15. 1. 2014).  
Wikipedia (2014): Map projection, [http://en.wikipedia.org/wiki/Map\\_projection](http://en.wikipedia.org/wiki/Map_projection) (17. 1. 2014.)

#### Mrežno mjesto

autor/urednik (ako nisu navedeni, korporativni autor ili njegova pokrata), naslov, mrežna adresa, datum pristupa. Primjer:

Geodetski fakultet (2012): Sveučilište u Zagrebu, Geodetski fakultet, <http://www.geof.unizg.hr/>, (15. 1. 2014).

#### Norma

ime normirnog tijela ili njegova pokrata, godina, broj norme, naziv norme, izdavač, mjesto.

Primjer:

HZN (2004): HRN ISO 12858-1:2004, Optika i optički instrumenti – Pomoćni uređaji za geodetske uređaje – 1. dio: Invarske nivelmanske letve (ISO 12858-1:1999), Hrvatski zavod za norme, Zagreb

#### Osobna komunikacija

ime osobe, godina, zanimanje, osobna komunikacija, datum. Primjer:

Solarić, N.(2014): Professor emeritus, osobna komunikacija, 15. 1. 2014.

#### Računalni program, softver ili kod

autor (ako nije naveden, korporativni autor ili istraživačka skupina), godina, naziv programa, inačica, računalni program, softver ili kod, izdavač ili distributer (ako je naveden), mjesto izdavanja (ako je navedeno), mrežna adresa (ako postoji). Primjer:

National Geospatial-Intelligence Agency (2011): GEOTRANS: The Geographic Translator, Verzija 3.1, računalni program, <http://gcmd.nasa.gov/records/GEOTRANS.html>, (15. 1. 2014.)

Potvrda šire prihvaćenosti takvog citiranja mrežnih dokumenata je i broj citata *Wikipedie* i *Googlea* uvršten u bazu podataka *Web of Science*. *Wikipedia* ima 2138 citata, a *Google* 890.

#### Literatura

Imperial College (2014): How to write references for your reference list and bibliography, Imperial College London.

<http://www3.imperial.ac.uk/library/subjectsandsupport/referencemanagement/vancouver/references> (15. 1. 2014)

Nedjeljko Frančula