

FAKTOR ODJEKA GEODETSKIH ČASOPISA ZA 2015.

Odlukom Ustavnog suda (NN 99/2013) od 16. 7. 2013. prestao je važiti Pravilnik o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja (NN 26/2013) od 26. veljače 2013. Prema tome važeći je Pravilnik o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja objavljen u NN 84/2005. Taj je pravilnik nekoliko puta mijenjan i dopunjavan, ali za tehničke znanosti uvjeti za izbor u zvanja nisu mijenjani. Prema tom Pravilniku za izbor u znanstvena zvanja na području tehničkih znanosti kandidati za izbor u zvanje znanstvenog suradnika, višeg znanstvenog suradnika i znanstvenog savjetnika moraju imati određeni broj radova objavljenih u časopisima koji su zastupljeni u „CC-u (Current Contents), SCI-ju (Science Citation Index), SCI – Expandedu.“

Tablica 1. *Geodetski časopisi u Web of Science 2015.*

Časopis	SCIE ili SSCI	IF	Predmetna kategorija	CC
ISPRS Journal of Photogrammetry and Remote Sensing	SCIE	4,188	Geosciences Multidisciplinary (184, 14, Q1)	CC
Journal of Geodesy	SCIE	2,486	Geochemistry & Geophysics (81, 27, Q2)	CC
Cartography and Geographic Information Science	SSCI	2,224	Geography (77, 12, Q1)	CC
Photogrammetric Record	SCIE	1,622	Imaging Science & Photographic Technology (24, 9, Q2)	CC
Journal of Maps	SSCI	1,435	Geography (77, 28, Q2)	CC
Photogrammetric Engineering and Remote Sensing	SCIE	1,288	Geosciences Multidisciplinary (184, 125, Q3)	CC
Journal of Spatial Science	SCIE	1,095	Remote Sensing (28, 21, Q4)	
Geoinformatica	SCIE	1,061	Computer Science, Information Systems (144, 82, Q3)	CC
Marine Geodesy	SCIE	0,979	Geochemistry & Geophysics (81, 56, Q3)	CC
Journal of Surveying Engineering	SCIE	0,884	Engineering, Civil (126, 73, Q3)	CC
Studia Geophysica and Geodaetica	SCIE	0,818	Geochemistry & Geophysics (81, 60, Q3)	CC
ISPRS International Journal of Geo-Information	SCIE	0,651	Remote Sensing (28, 26, Q4)	CC
Survey Review	SCIE	0,573	Geosciences Multidisciplinary (184, 172, Q4)	CC
Cartographic Journal	SSCI	0,569	Geography (77, 63, Q4)	CC
Photogrammetrie, Fernerkundung, Geoinformation	SCIE	0,554	Imaging Science & Photographic Technology (24, 21, Q4)	
Acta Geodaetica et Geophysica	SCIE	0,528	Geochemistry & Geophysics (81, 74, Q4)	
Geodetski vestnik	SSCI	0,253	Geography (77, 72, Q4)	
Imago Mundi	SSCI	0,135	Geography (77, 76, Q4)	CC

Napomena: CC – Current Contents, SCIE – Science Citation Index Expanded, SSCI – Social Science Citation Index. Za svaku predmetnu kategoriju u zagradi su redom navedeni: broj časopisa u toj kategoriji, redni broj danog časopisa i kvartil u kojem se nalazi.

Na internetu je dostupan i nacrt Pravilnika o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja od 17. ožujka 2016. (<http://rektorat.unios.hr/znanstvena-zvanja/dokumenti/Nacrt%20Pravilnika-Javna%20rasprava.pdf>). Prema tom nacrtu kriteriji su pooštreni i za područje tehničkih znanosti traži se bitno veći broj radova objavljenih u „časopisima indeksiranim u CC (Current Contents), SCI (Science Citation Index) ili WoS (Web of Science), sve kako je navedeno u Master Journal List.“ Osim toga traži se da određeni broj radova pripada najmanje drugom kvartilu i bude objavljeno u inozemnim časopisima.

Usvoji li se taj nacrt Pravilnika, kriteriji za izbor u znanstvena zvanja na području tehničkih znanosti u polju geodezija bit će bitno teži. Stoga sam na osnovi objavljene literature i pretraživanja WoS-a i CC-a odlučio utvrditi koliko geodetskih časopisa zadovoljava uvjete Pravilnika.

Istražujući indeksiranost geodetskih časopisa u 14 baza podataka Stojanovski i dr. (2015) ustanovili su da je od 112 geodetskih časopisa u *Web of Science* (WoS) indeksirano njih 19. Danas, 2016. u toj je bazi indeksirano 18 časopisa jer su u međuvremenu dva izostavljena, a jedan dodan. Izostavljeni su *Geodetski list* i *Boletim de Ciencias Geodesicas*, a uvršten je *ISPRS International Journal of Geo-Information*.

U tablicu 1 uvršteni su svi geodetski časopisi uključeni u WoS. Za svaki časopis navedena je edicija (SCIE, SSCI) u koju je uvršten, faktor odjeka (IF), predmetna kategorija i uključenost u CC. Ako je časopis uvršten u više kategorija, navedena je za časopis najpovoljnija kategorija. Vidljivo je da su samo dva časopisa uvrštena u prvi kvartil (Q1), tri u drugi (Q2), pet u treći (Q3) i osam u četvrti (Q4). Nužno je stoga da geodeti svoje radove objavljuju i u nekim negeodetskim časopisima koji objavljuju i geodetske sadržaje (Frančula i dr. 2013).

Literatura

Frančula, N., Lapaine, M., Stojanovski, J. (2013): Izbor negeodetskih časopisa prikladnih za geodetske sadržaje, *Geodetski list*, 4, 271–280, http://hrcak.srce.hr/index.php?show=clanak&id_clanak_jezik=165947.

Stojanovski, J., Frančula, N., Lapaine, M. (2015): Indexing of mapping science journals, *Geography Environment Sustainability*, 1, 27–52, <http://www.geogr.msu.ru/GESJournal/contents.php?iid=23&menupos=8>.

Nedjeljko Frančula

12. SAVJETOVANJE O KARTOGRAFIJI I GEOINFORMACIJAMA UZ OBILJEŽAVANJE SVJETSKOGA DANA GIS-a

Zagreb, 16–18. studenoga 2016.

Hrvatsko kartografsko društvo i Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu organizirali su 12. savjetovanje o kartografiji i geoinformacijama uz obilježavanje Svjetskoga dana GIS-a u Zagrebu od 16. do 18. studenoga 2016. Organizirajući to savjetovanje u Međunarodnoj godini karata (*International Map Year* – IMY), željeli smo dati doprinos razvoju geoinformatike, kartografije, geografije i srodnih područja s posebnom naglaskom na primjene GIS-a. Široki raspon tema dao je zanimljiva predavanja i suvremeni pristup problematici.

Pokrovitelji savjetovanja bili su Međunarodno kartografsko društvo (*International Cartographic Association* – ICA), Akademija tehničkih znanosti Hrvatske (*Croatian Academy of Engineering* – HATZ), Sveučilište u Zagrebu i Sveučilište u Zadru. Savjetovanju je prisustvovalo 70 sudionika, a trajalo je tri dana. Savjetovanje je svečano otvorila rektorica Sveučilišta u Zadru prof. dr. sc. Dijana Vican.