

Za izradu FIG-ovog mrežnog preglednika karte geomatičkih studija u svijetu provedeno je rigorozno ručno pretraživanje sveučilišnih kataloga diljem svijeta. Razvijen u suradnji s Global GIS-om (Šri Lanka) i uz podršku FIG-ove Komisije 2 i Mreže mladih geodeta (YSN), projekt je georeferencirao otprilike 700 sveučilišta. Svaka oznaka na karti omogućuje korisnicima pristup detaljnim podacima (naziv studija, trajanje i nastavni plan i program) te prebacivanje na ortofoto snimke visoke rezolucije kako bi se provjerila točna lokacija kampusa.

Prava korist FIG-ov mrežnog preglednika geomatičkih studija u svijetu (<http://5.78.72.202:2020/>) leži u stvaranju globalnih sinergija, olakšavanju izravne suradnje između sveučilišta za istraživanja i razmjenu studenata.

Za Hrvatsku dani su podaci za studije Geodezije i geoinformatike na Sveučilištima u Zagrebu, i Splitu te studij Geodezije i geomatike na Sveučilištu Sjever u Varaždinu. Na studiju Sveučilišta u Zagrebu nedostaje naziv fakulteta. Zahtjev za dopunu tog podatka, ili bilo kakvu drugu dopunu ili ispravak, može se poslati na e-adresu: angel.collado@cniq.es.

Literatura

Collado, A. (2026): Mapping global geomatics education - The FIG Worldwide Web Map Viewer as a catalyst for professional identity, GIM International, May 13, <https://www.gim-international.com/content/article/mapping-global-geomatics-education?sid=155651> (15. 5. 2026.).

Nedjeljko Frančula

GEODETSKI ČASOPISI U SCOPUSU I NJIHOVI KVARTILI U 2025.

Nacionalno vijeće za visoko obrazovanje, znanost i tehnološki razvoj Republike Hrvatske donijelo je u travnju 2026. godine *Nacionalne sveučilišne, znanstvene i umjetničke kriterije* kojima se propisuju „kriteriji i dokazi o ispunjavanju kriterija u postupku izbora pristupnika na znanstveno-nastavno, umjetničko-nastavno, znanstveno i nastavno radno mjesto na sveučilištu odnosno znanstvenom institutu.“ (Nacionalno vijeće 2026).

Iz tog opsežnog dokumenta izdvajamo u ovom kratkom prikazu iz tablice 7 samo broj radova potrebnih za izbor na radna mjesta u području Tehničkih znanosti: docenta, izvanrednog profesora, redovitog profesora i redovitog profesora u trajnom izboru. Za izbor u ta radna mjesta potrebno je imati redom 2, 4, 6, 8 radova kategorije A. „Radovi kategorije A cjeloviti su radovi objavljeni u časopisima indeksiranim u bazama WoSCC i/ili Scopus...“. Nadalje, „od redom navedenog ukupnog broja radova (2, 4, 6, 8) u kategoriji A, potrebnih za izbore na radno mjesto, njih redom (1, 2, 3, 3) pripada minimalno drugom kvartilu (Q2)“. Iz navedenih kriterija proizlazi da se radovi indeksirani u bazama WoSCC i Scopus, u pogledu ispunjavanja ovih uvjeta za izbor, vrednuju na jednak način.

O bazi Scopus u više je navrata pisano u Geodetskom listu. Prema istraživanju Stojanovske i dr. (2015), u svijetu je tada izlazilo 112 geodetskih časopisa. Od toga su 43 časopisa 2014. godine bila uvrštena u bazu Scopus (Frančula 2016).

Budući da neki od tih časopisa više nisu uključeni u bazu Scopus, a počeli su izlaziti i novi časopisi, krajem svibnja 2026. pretražili smo bazu SCImago (2026) i u tablicu

1 uvrstili sve pronađene geodetske časopise koji imaju SJR za 2025. Osim naziva časopisa i ISSN-a, u tablicu smo upisali i vrijednost pokazatelja SJR (engl. *SCImago Journal Rank*) te kvartil kojem časopis pripada. SJR je bibliometrijski pokazatelj koji se izračunava na temelju citiranosti objavljenih radova, pri čemu veću težinu imaju citati iz časopisa s višim vrijednostima SJR-a.

Tablica 1. *Geodetski časopisi u Scopusu, SCImago Journal Rank (SJR) i kvartili u 2025. godini.*

Časopis	ISSN	SJR	Kvartil
ISPRS Journal of Photogrammetry and Remote Sensing	09242716	3.694	Q1
Journal of Geodesy	09497714	1.477	Q1
GPS Solutions	10805370	1.451	Q1
Geo-spatial Information Science	10095020	1.304	Q1
PFG – J. of Photogr. Remote Sensing and Geoinformat. Sci.	25122789	0.835	Q1
Geodesy and Geodynamics (kineski časopis)	16749847	0.761	Q1
Photogrammetric Record	0031868X	0.741	Q1
Photogrammetric Engineering and Remote Sensing	00991112	0.734	Q2
ISPRS International Journal of Geo-Information	22209964	0.713	Q1
Geomatics	26737418	0.642	Q2
Journal of Maps	17445647	0.606	Q2
Cartography and Geographic Information Science	15230406	0.591	Q2
Geomatica	11951036	0.543	Q2
Applied Geomatics	18669298	0.520	Q2
Marine Geodesy	01490419	0.515	Q2
Geomatics and Information Science of Wuhan University	16718860	0.504	Q2
Acta Geodaetica et Cartographica Sinica	10011595	0.446	Q2
Acta Geodaetica et Geophysica	22135812	0.438	Q2
Journal of Geodetic Science	20819943	0.433	Q2
Journal of Geodesy and Geoinformation Science	20961650	0.424	Q2
Journal of Surveying Engineering	07339453	0.395	Q3
Cartographic Perspectives	10489053	0.393	Q2
Journal of Applied Geodesy	18629016	0.392	Q2
KN - Journal of Cartography and Geographic Information	25244957	0.383	Q2
International Journal of Geoinformatics	16866576	0.373	Q2
Journal of Spatial Science	14498596	0.370	Q2
Survey Review	00396265	0.330	Q3
Artificial Satellites	0208841X	0.311	Q3
International Journal of Cartography	23729341	0.310	Q3
Contributions to Geophysics and Geodesy	13352806	0.288	Q3
Studia Geophysica et Geodaetica	00393169	0.259	Q3

Boletim de Ciencias Geodesicas	14134853	0.251	Q3
Geodesy and Cartography (Vilnius)	16483502	0.243	Q3
Cartographica	03177173	0.235	Q3
Geodeziya i Kartografiya (ruski časopis)	00167126	0.223	Q3
Geodetski vestnik	03510271	0.207	Q3
Cartographic Journal	00087041	0.200	Q3
Revista Brasileira de Cartografia	05604613	0.177	Q4
Journal of Korean Society of Surv. Geod. Phot. and Cart.	15984850	0.173	Q4
Journal of Map and Geography Libraries	15420353	0.161	Q3
Geodezia es Kartografia	00167118	0.158	Q4
Revue Francaise de Photogrammetrie et de Teledeteccion	17689791	0.152	Q4
Journal of Geomatics	20956045	0.135	Q4
Kartografija i Geoinformacije	1333896X	0.121	Q4
Association of Canadian Map Libr. and Arch. Bulletin	08409331,	0.112	Q4
Imago Mundi	03085694	0.108	Q3
Kartograficke Listy	13365274,	0.104	Q4
Geodetski list	0016710X	0.103	Q4
Mappemonde	17697298	0.102	Q4
Journal of the Geodetic Society of Japan	00380830	0.101	Q4

Za tri časopisa upisali smo u tablicu 1 skraćene nazive:

- Association of Canadian Map Libraries and Archives Bulletin – Association of Canadian Map Libr. and Arch. Bulletin,
- Journal of the Korean Society of Surveying Geodesy Photogrammetry and Cartography – Journal of Korean Society of Surv. Geod. Phot. and Cart.,
- PFG – Journal of Photogrammetry, Remote Sensing and Geoinformation Science – PFG – J. of Photogr. Remote Sensing and Geoinformat. Sci.

Među 50 geodetskih časopisa uvrštenih u tablicu 1 i dva su hrvatska geodetska časopisa – *Kartografija i geoinformacije* i *Geodetski list*. To je velik uspjeh hrvatske geodezije i dobra vijest za hrvatske geodete jer imaju dva časopisa u kojima im objavljivanje radova donosi važne bodove pri napredovanju u znanstvena i znanstveno-nastavna zvanja.

O kolikom je uspjehu hrvatske geodezije riječ svjedoče i naslovi geodetskih časopisa koji 2025. godine nisu uvršteni u Scopus, među kojima su i neki vrlo ugledni:

- zfv – Zeitschrift für Geodäsie und Landmanagement,
- Allgemeine Vermessungs-Nachrichten,
- Geomatik Schweiz,
- vgi - Österreichische Zeitschrift für Vermessung und Geoinformation,
- Surveying and Land Information Science,
- American Surveyor,
- Bolletino dell'Associazione Italiana di Cartografia,

- e-Perimetron,
- Geodesy and Cartography (poljski časopis),
- Geodetický a kartografický obzor,
- GIM International,
- Kart og Plan,
- Map, Journal of the Japan Cartographers Association,
- Nordic Journal of Surveying and Real Estate Research,
- Photogrammetric Journal of Finland,
- Polish Cartographical Review,
- The portolan,
- Przegląd geodezyjny,
- Reports on Geodesy and Geoinformatics,
- RevCAD Journal of Geodesy and Cadastre (rumunjski časopis),
- Revista Cartographica,
- Revue Internationale de Geomatique,
- South African Journal of Geomatics.

Napomena: U lektoriranju teksta poslužili smo se ChatGPT-jem, pri čemu smo neke njegove intervencije prihvatili, a neke nismo.

Literatura

- Frančula, N. (2016): Geodetski časopisi u Scopusu, *Geodetski list*, 70, 2, 178182. <https://hrcak.srce.hr/file/413486> (30. 5. 2026.).
- Nacionalno vijeće za visoko obrazovanje, znanost i tehnološki razvoj (2026): Nacionalni sveučilišni, znanstveni i umjetnički kriteriji, Narodne novine 42, <https://narodne-novine.nn.hr/eli/sluzbeni/2026/42/506/pdf> (29. 5. 2026.).
- SCImago (2026): SCImago Journal & Country Rank, <https://www.scimagojr.com/> (30. 5. 2026.).
- Stojanovski, J., Frančula, N., Lapaine, M. (2015): Indexing of mapping science journals, *Geography Environment Sustainability*, 8, 1, 27–52. http://fulir.irb.hr/1746/1/indexing_of_mapping_science_journals.pdf (30. 5. 2026.).

Nedjelko Frančula i Miljenko Lapaine