

ČASOPIS SUSTAINABILITY



U časopisu Geodetski list objavljen je prikaz Mogu li tiskani časopisi konkurirati mrežnim (Frančula 2023). U tom je tekstu dan osvrt na četiri isključivo mrežna časopisa, s izrazito velikim brojem članaka u svakom mrežnom sveščiću, a u kojima i geodeti mogu objavljivati svoje radove. Najviše članaka u svakom sveščiću 2022. godine, čak 266, objavljeno je u časopisu *Remote Sensing*.

Časopis *Sustainability* koji objavljuje 24 sveska godišnje u prvih 11 brojeva 2023. objavio je 9204 članka, ili 837 prosječno u svakom broju. Izdavač časopisa je MDPI, izlazi u otvorenom pristupu, ali se objavljivanje naplaćuje. Indeksiran je u *Current Contentsu*, *Web of Science* (SCIE, SSCI) i *Scopusu*. Faktor odjeka (*Impact Factor*) za 2021. mu je 3,889.

Prema *Journal Citation Reportsu* u području *Environmental Sciences* nalazi se u drugom kvartilu (Q2).

Skrećemo pozornost na osam članaka objavljenih u prvih 11 brojeva 2023. godine.

- F. Benzenine, M. A. Allal, C. Abdelbaki, N. Kumar, M. Goosen, J. M. Gathenya: Multi-Hazard Risk Assessment and Landslide Susceptibility Mapping: A Case Study from Bensekrane in Algeria, 15, 2023, 3, 10.3390/su15032812
- P. Sornsoongnern, S. Pueboobpaphan, R. Pueboobpaphan: Innovative Dynamic Queue-Length Estimation Using Google Maps Color-Code Data, 15, 2023, 4, <https://doi.org/10.3390/su15043466>
- S. H. Khahro, M. A. H. Talpur, M. G. Bhellar, G. Das, H. Shaikh, B. Sultan: GIS-Based Sustainable Accessibility Mapping of Urban Parks: Evidence from the Second Largest Settlement of Sindh, Pakistan, 15, 2023, 7, <https://doi.org/10.3390/su15076228>
- M. Bertolini, F. Leali, D. Mezzogori, C. Renzi: A Keyword, Taxonomy and Cartographic Research Review of Sustainability Concepts for Production Scheduling in Manufacturing Systems, 15, 2023, 8, <https://doi.org/10.3390/su15086884>
- T. Sipos, Z. Szabo, M. Obaid, A. Török: Disaster Risk Assessment Scheme – A Road System Survey for Budapest, 15, 2023, 8, <https://doi.org/10.3390/su15086777>
- T. Reid, Q. Schuyler, C. Wilcox, R. Mofokeng, B. D. Hardesty: Debris Surveys in Three African Cities Demonstrate Influence of Local Clean-Up Efforts, 15, 2023, 9, <https://doi.org/10.3390/su15097583>
- S. Zoysa, V. Basnayake, J. T. Samarasinghe, M. G. Gunathilake, K. Kantamaneni, N. Muttill, U. Pawar, U. Rathnayake: Analysis of Multi-Temporal Shoreline Changes Due to a Harbor Using Remote Sensing Data and GIS Techniques, 15, 2023, 9, <https://www.mdpi.com/2071-1050/15/9/7651>
- A. Moragues, J. M. Seguí-Pons, A. C. Fernández, M. Ruis-Pérez: Analysis of Road Accessibility by Residents and Tourists to Public Hospitals in Mallorca (Balearic Islands, Spain), 15, 2023, 10, <https://www.mdpi.com/2071-1050/15/10/8182>

Literatura

- Frančula, N. (2023): Mogu li tiskani časopisi konkurirati mrežnim, *Geodetski list*, 77 (100), 1, 60–60.

Nedjeljko Frančula