

## JOURNAL OF SURVEYING ENGINEERING

Prema novom *Zakonu o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju* postroženi su kriteriji za izbor u znanstvena zvanja u tehničkim znanostima. Prema *Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja* (NN 84/2005) za izbor su, među ostalim, nužni i radovi objavljeni u časopisima zastupljenima u CC-u (Current Contents), SCI-u (Science Citation Index) ili SCI-Expandedu. Za izbor u zvanje znanstvenog suradnika pristupnik mora imati najmanje jedan takav rad, za zvanje višeg znanstvenog suradnika najmanje dva, a za zvanje znanstvenog savjetnika najmanje tri. Jedino se za izbor u zvanje znanstvenog suradnika može rad objavljen u časopisima zastupljenima u CC-u ili SCI-u zamijeniti dvama radovima koji su objavljeni u časopisima zastupljenima u drugim značajnim bibliografskim bazama podataka, poimence navedenima u tom pravilniku.

Časopisi zastupljeni u CC-u i SCI-u uključeni su u bazu ISI Web of Science. Na području geodezije i srodnih znanosti takvih je časopisa vrlo malo. Mi smo ih u bazi pronašli 11 (Geodetski list 2004, 3, 271–272). Od njih 11 samo su dva univerzalna geodetska časopisa, tj. časopisa koji objavljaju radeve iz svih grana geodezije: praktične geodezije, inženjerske geodezije, fizikalne i satelitske geodezije, fotogrametrije i daljinskih istraživanja te kartografije. To su *Survey Review* i *Journal of Surveying Engineering*.

Časopis *Survey Review* prima Hrvatsko geodetsko društvo u zamjenu za *Geodetski list*. Taj je časopis dobro poznat hrvatskim geodetima, koji su u njemu objavili nekoliko rada.

Svrha je ovoga kratkog prikaza skrenuti pozornost hrvatskih geodeta na časopis *Journal of Surveying Engineering*. Časopis izlazi već 132 godine, a izdaje ga *American Society of Civil Engineers* (ASCE). Godišnje izlaze četiri broja. Na web-stranicama časopisa (<http://scitation.aip.org/suo/>) nalaze se upute autorima, a mogu se pregledati i sažeci svih članaka objavljenih od 1995. do danas. Časopis prima Knjižnica Arhitektonskoga, Geodetskog i Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Da bi se prikazala raznovrsnost tema koje objavljuje *Journal of Surveying Engineering*, navode se u nastavku naslovi sedam članaka objavljenih u posljednjih nekoliko brojeva.

- Aydin Ustun and Hüseyin Demirel: Long-Range Geoid Testing by GPS-Leveling Data in Turkey (2006, 1, 15–23);
- Goknil Guler, Havvanur Kilic, Gursel Hosbas, and Kutay Ozaydin: Evaluation of the Movements of the Dam Embankments by Means of Geodetic and Geotechnical Methods (2006, 1, 31–39);
- Aggelos Antonopoulos: Fixation by Hidden Points Bar from One Theodolite (2005, 4, 113–117);
- Cengizhan Ipbuker and I. Oztug Bildirici: Computer Program for the Inverse Transformation of the Winkel Projection (2005, 4, 125–129);
- Derek D. Lichti, Stuart J. Gordon, and Taravudh Tipdecho: Error Models and Propagation in Directly Georeferenced Terrestrial Laser Scanner Networks (2005, 4, 135–142);
- José L. Lerma: Automatic Plotting of Architectural Facades with Multispectral Images (2005, 3, 73–77);
- Jue Wang, Kaichang Di, and Ron Li: Evaluation and Improvement of Geopositioning Accuracy of IKONOS Stereo Imagery (2005, 2, 35–42).

Nedjeljko Frančula