

ŽIVOTOPIS

Željko Hećimović je rođen 1962. godine u Zagrebu, Republika Hrvatska. Osnovnu i srednju geodetsku školu je završio u Zagrebu maturiravši s odličnim uspjehom. Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu je upisao 1982. godine te diplomirao s odličnim uspjehom 1987. godine. Godine 1988. se je, u svojstvu asistenta, zaposlio na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i upisao se na poslijediplomski studij na istom fakultetu. Boravio je kao DAAD-stipendist na specijalizaciji na Institutu za izmjerenje Zemlje (*Institut für Erdmessung*) Sveučilišta u Hannoveru, Njemačka. Iako je u Njemačkoj izrada doktorske disertacije pod naslovom *Untersuchungen zur Höhenbestimmung mit dem Global Positioning System (GPS) und Schwerefelddaten* bila pri završetku (mentor je napravio prvu korekciju teksta), zbog odlaska u Domovinski rat je prestao raditi na njoj, a nakon razvojačenja su nažalost istekli rokovi za obranu radnje u Njemačkoj. Godine 2000. upisuje poslijediplomski doktorski studij na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Doktorsku disertaciju pod naslovom *Modeliranje referentne plohe visinskih sustava* je obranio 2001. godine na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.

Zaposlio se u Oikon d.o.o. institutu za primijenjenu ekologiju i paralelno izvodi nastavu na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu kao vanjski suradnik. Godine 2001. zapošjava se na Hrvatskom geodetskom institutu (HGI) u Zagrebu. Obnaša dužnost predsjedavajućeg *East-Central and South East Europe Division of the United Nations Group of Experts of Geographical Names* (UNGEGN). Kroz pan-Europski projekt EuroGeoNames uključuje Hrvatsku u europski sustav geografskih imena. Hrvatska je bila jedina ne EU država uključena u sustav. Bio je nacionalni predstavnik u pan-Europskoj organizaciji EuroSDR. Bio je predsjedavajući organizacijskog odbora tri međunarodna skupa. Urednik je dva zbornika radova. Godine 2010. je Hrvatski geodetski institut pripojen Državnoj geodetskoj upravi (DGU). U DGU-u radi na uspostavi i razvoju Nacionalne infrastrukture prostornih podataka (NIPP). Radi na izradi Zakona o NIPP-u (NN 56/2013) i legislativne dokumentacije NIPP-a u skladu sa zahtjevima EU INSPIRE direktive. Radi na izradi geoportala NIPP-a koji povezuje sa EU INSPIRE geoportalom da bi Hrvatska ispunila obveze iz EU pred pristupnog razdoblja. Paralelno, u kontinuitetu predaje na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i objavljuje radove. Od 2014. godine je zaposlen na Fakultetu građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu. U znanstveno zvanje znanstveni savjetnik u znanstvenom području tehničkih znanosti polje geodezija je izabran 2014. godine. Objavio je više od 100 radova. Bio je mentor tri studentska rada koji su dobili nagradu Rektora Sveučilišta. Član je više strukovnih udruga, povjerenstava i radnih skupina. Kao neovisni ekspert, evaluator recenzirao je 28 projekata za Europsku komisiju, te po jedan projekt za The Research Promotion Foundation (RPF) of Cyprus, L'Agence nationale de la recherche (France) i Slovak Research and Development Agency. Bio je član uredničkih odbora tri znanstvena domaća i strana časopisa. U naslovno znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor u znanstvenom području tehničke znanosti, znanstveno polje: geodezija na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu je izabran 2016. godine. Na Fakultetu Građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu je izabran 2023. godine u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor. Ovlašteni je inženjer Hrvatske komore ovlaštenih inženjera geodezije.

Govori engleski i njemački jezik. Oženjen je i otac je jednog djeteta.