

**Marko M. Pejić**, rođen 10.01.1977. godine u Beogradu, Republika Srbija. Zaposlen na Građevinskom Fakultetu, Univerziteta u Beogradu u zvanju vanrednog profesora na Katedri za geodeziju i geoinformatiku, uža naučna oblast MODELIRANJE I MENADŽMENT U GEODEZIJI. Interesovanja u naučno-istraživačkom radu obuhvataju probleme projektovanja, obrade i analize geodetskih merenja i *primene tehnologije laserskog skeniranja u inženjerstvu*.

Osnovnu školu završio je 1991. godine, a srednju Elektro-mašinsku školu 1995. godine. Na Vojnotehničku akademiju u Beogradu, smer geodezije, upisao se 1995. godine, a diplomirao je 2000. godine, čime je stekao zvanje diplomirani inženjer geodezije. Poslediplomske studije upisao je 2001. godine na Vojnoj akademiji. Ispite (njih 7) je položio sa prosečnom ocenom 9.57. Akademsko zvanje magistra tehničkih nauka, oblast geodezije, stekao je u martu 2007. godine, odbranivši magistarsku tezu pod naslovom: *Ocena geometrijske tačnosti prikupljenih podataka sa satelitskih snimaka visoke prostorne rezolucije*. Doktorsku disertaciju pod nazivom *Tačnost modeliranja objekata tehnologijom terestričkog laserskog skeniranja* odbranio je 24.04.2013. i tako stekao naučni stepen doktora tehničkih nauka, oblast: *geodetsko inženjerstvo – uže naučne oblasti: Modeliranje i menadžment u geodeziji i Geodezija u inženjerskim oblastima*.

*Izbori u zvanja:*

Vojnogeografski institut (puno radno vreme):

- 30.09.2000. – 03.06.2002. godine: referen za naučnoistraživački rad;

Vojno tehnička akademija (puno radno vreme)

- 03.06.2002. – 03.10.2005. godine: saradnik u nastavi;

Vojna akademija (puno radno vreme)

- 03.10.2005. – 01.12.2007. godine: asistent pripravnik;

Univerzitet u Beogradu – Građevinski fakultet (puno radno vreme):

- 01.12.2007. – 24.09.2013. godine: asistent,
- 24.09.2013. – 03.07.2018. godine radi kao docent;
- od 03.07.2018. godine radi kao vanredni profesor;

Kao nastavnik, na Građevinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu angažovan je na osnovnim, master i doktorskim akademskim studijama i to na predmetima: Analiza tačnosti terestričkog laserskog skeniranja, Terestričko lasersko skeniranje u inženjerstvu, Modeliranje objekata u 3D prostoru, Račun izravnjanja napredni kurs, Teorija grešaka geodetskih merenja, Račun izravnjanja osnovni kurs, Praktična nastava iz inženjerske geodezije i Praktična nastava iz geodetskog premera. Na Vojnoj akademiji Univerziteta Odbrane, izvodi nastavu iz predmeta: Račun izravnjanja, Geodetska precizna merenja i Geodetska metrologija. Od 2007. godine bio je u zvanju asistenta u dva izborna perioda. Bio je angažovan na predmetima Teorija grešaka geodetskih merenja, Račun izravnjanja osnovni kurs, Račun izravnjanja napredni kurs, Praktična nastava iz inženjerske geodezije i Praktična nastava iz geodetskog premera. Od oktobra 2005. do decembra 2007. godine bio je zaposlen na Vojnoj akademiji na Katedri prirodno matematičkih nauka, Odsek za topografiju i geodeziju, u zvanju asistent pripravnik. Izvodio je nastavu sa studentima Vojne akademije iz predmeta Geodezija i Topografija. Od juna 2002. do septembra 2005. godine radio je na Geodetskom smeru u Vojnotehničkoj akademiji. Izvodio je nastavu iz predmeta Topografija i vežbe iz predmeta Račun izravnjanja 1 i 2. Aktivno je učestvovao u pripremi i realizaciji nastavnog procesa, stručnih praksi i izradi diplomskih radova studenata. U periodu oktobar 2000 – juni 2002. bio je zaposlen u Vojnogeografskom institutu na mestu – referent za naučnoistraživački rad.

Na Građevinskom fakultetu u Beogradu dr Marko Pejić je bio mentor, odnosno član više komisija za odbranu master i sinteznih radova. Na Univerzitetu Odbrane bio je član komisije za

ocenu i odbranu jedne doktorske disertacije. Takođe je mentor dve doktorske disertacije u fazi izrade i član jedne komisije za ocenu naučne zasnovanosti teme doktorske disertacije i podobnosti kandidata.

Dr Marko Pejić kontinuirano učestvuje u naučno-istraživačkim projektima koje finansira Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije od 2008. godine. Učestvovao je u dva Projekta Tehnološkog razvoja u projektnim ciklusima 2008-2010. Bio je korukovodioč projekta Tehnološkog razvoja, u ciklusu 2011-2019: *Primena GNSS i LIDAR tehnologije u monitoringu stabilnosti infrastrukturnih objekata i terena* (TR036009) na kome su realizatori Rudarsko-geološki fakultet i Građevinski fakultet Univerziteta u Beogradu. Učestvovao u realizaciji projekta „Monitoring Erozije na području Đavolje Varoši – MEĐA: održivost prirodnih fenomena u uslovima klimatskih promena“ u oviru programa „Pokreni se za nauku“ za 2016/17 godinu koji realizuje Centar za razvoj liderstva uz podršku kompanije Filip Moris.

Kao autor ili koautor objavio je više naučnih radova. Koautor je jednog univerzitetskog praktikuma. Recezent je naučno-stručnih radova međunarodnih i domaćih časopisa i član je uređivačkog odbora meunarodnog naučnog časopisa: Journal of Geodetic Science, De Gruyter.

Dr Marko Pejić je bio sekretar Katedre za Geodeziju i geoinformatiku od februara 2013. do oktobra 2015. godine.

Poseduje projektantsku i izvođačku licencu Inženjerske komore Srbije br. 372J09110, 471F06410.

Oženjen je i ima troje dece.