

KONGRES FIG 2014 SKOZI ŠTUDENTSKE OČI

Irena Rojko

Med 16. in 21. junijem 2014 sem kot nagrajenka natečaja FIG Young Surveyors (organizacija mladih geodetov v okviru mednarodne zveze geodetov FIG) dobila priložnost, da se brezplačno udeležim kongresa FIG v Kuala Lumpurju. Dogodek v grobem sestavljajo generalna skupščina zveze, seje komisij – predstavitve raziskav in strokovne razprave, konferenca mladih geodetov in družabni dogodki vseskozi kongres. Svoj čas na kongresu sem polno izkoristila in se udeležila vsega, česar sem se lahko. Dodatno sem se prijavila na delavnico Training of Trainers for Social Tenure Domain Model, ki je potekala na istem kraju tik pred kongresom, in tudi to prijavo so mi odobrili. Skupaj sem torej v geodetskih krogih v Kuala Lumpurju preživela deset dni.

Usposabljanje Training of Trainers for Social Tenure Domain Model je trajalo štiri dni. Skupaj sta ga organizirala GLTN (Global Land Tool Network, UN-Habitat) in mladi geodeti FIG. Cilj je bil udeležencem predstaviti orodje STDM v programskem okolju QGIS. Orodje je namenjeno sistematičnemu ustvarjanju evidenc neformalnih bivališč, ki so temelj za izboljšanje življenjskih razmer njihovih prebivalcev. Udeleženci so prišli iz različnih nevladnih organizacij, ki se ukvarjajo s to problematiko, in držav, v katerih velik delež prebivalstva prebiva v neformalnih bivališčih – predmestjih, barakarskih naseljih, slumih. STDM je eden od načinov, kako lahko geodezija pomaga pri reševanju svetovnih družbenih problemov, in lepo je videti, da se to res dogaja.

Med kongresom sem največ časa preživela na konferenci mladih geodetov, na kateri so predstavljali za nas najpomembnejše teme: vlogo mladih geodetov v svetu, upravljanje prostorskih podatkov – skladno z namenom, predstavili so nam nove tehnologije in njihovo uporabo, priložnosti za geodezijo in možnosti za organiziranje mladih geodetov v okviru nacionalnih geodetskih zvez. Aktivnosti na konferenci mladih geodetov so bile zelo zanimive, vedno pravočasne in odlično pripravljene. Ker pa so me zanimale tudi nekatere bolj specifične teme, sem večkrat obiskala vzporedno potekajoče seje komisij. Žal je vsaj četrtnina razpisanih tem v okviru posameznih sej zaradi odsotnosti predavateljev odpadla.

Med kongresom vedno poteka tudi sejem geodetske opreme, na katerem se predstavljajo različna podjetja, in prevzel me je občutek domačnosti, ko sem zagledala brezpilotni letalnik slovenskega podjetja.

Družabni dogodki v okviru kongresa FIG in konference mladih geodetov so gotovo najboljša priložnost za sklepanje poznanstev. Družili smo se tako rekoč vsak večer, od desetih sem le enega preživela v hotelski sobi, preostale pa na različnih, včasih celo eksotičnih lokacijah. Kot edina Slovenka na dogodku sem bila deležna veliko pozornosti, priložnost pa sem izkoristila tudi za druženje z novimi in že znanimi obrazi iz držav nekdanje Jugoslavije.

Izkušnja je gotovo zaznamovala začetek moje poklicne poti. Upam, da bom v prihodnosti v službi imela možnost pridobljena poznanstva in spoznanja uporabiti v prid slovenski geodeziji. Po kongresu sem obisk v Aziji podaljšala v potovanje, to je bila še ena odločitev, ki je nisem obžalovala. Za vse doživeto sem še posebej hvaležna dr. Anki Lisec in dr. Mojci Kosmatin Fras, ki sta mi z informacijami, spodbudo in mentorstvom pomagali priti do udeležbe na kongresu FIG.



Slika 1: Skupinska slika po slovesni večerji, z nami, mladimi geodeti, sta se slikala Teo CheeHai, predsednik FIG (četrty z desne), in Mohammad Azmi Mohd Zin, predsednik malezijske zveze geodetov (drugi z leve, spodaj).



Slika 2: Slikanje z Johnom Hoholom (v sredini), predsednikom fundacije FIG, ki nam je nagrajenim mladim geodetom, enemu z vsake celine, krila vse stroške, povezane s kongresom.

Irena Rojko

*študentka magistrskega študija geodezije in geoinformatike na UL FGG
e-naslov: irena.rbs@gmail.com*