

# STROKOVNA ESKURZIJA NA NIZOZEMSKO, 18. 3.–22. 3. 2009

Študentje geodezije na Fakulteti za gradbeništvo in geodezijo smo se letos podali na štiridnevni strokovni izlet v deželo, ki je znana po mlinih na veter, tulipanih, coklah in visoki stopnji družbene strpnosti.

Po dolgi vožnji prek Nemčije smo v zgodnjih jutranjih urah prispeli v glavno mesto – Amsterdam. Amsterdam, ki je bil v 17. stoletju svetovna prestolnica bančništva, industrije, umetnosti in vodilna evropska pomorska sila, je povsem upravičeno dobil ime »severne Benetke«, saj je mesto prepleteno s kanali. Tudi sami smo ga občudovali z ene izmed turističnih ladij in tako občutili njegovega pravega duha.

Naslednji dan smo imeli predavanje v podjetju Fugro, ki ima sedež v mestu Leidschendam. Podjetje ima vodilni položaj na trgu zaradi edinstvene lastne tehnologije in visoke kakovosti storitev. Ustanovljeno je bilo leta 1962 in ima dandanes več kot 13.000 zaposlenih v več kot petdesetih državah po svetu.

Predstavili so nam vse tri oddelke: inženirskega, geodetskega in znanstvenega. Inženirski oddelek se ukvarja z raziskavami in svetovanjem glede fizičnih značilnosti tal, z načrtovanjem in gradbenimi materiali.

Bolj podrobno smo se seznanili z njihovimi geodetskimi storitvami, saj Fugro opravlja celo vrsto raziskav, ki podpirajo kopenske velike gradnje.



Slika 1: Vsi udeleženci pred podjetjem Fugro



Slika 2: Maarten Bomers med predstavitvijo



Slika3: Tipično nizozemsko



Slika4: Ni kaj dodati



Slika5: Hmm, kje sem že parkiral svoje kolo J

Poslušali smo naslednja predavanja:

- predstavitev Fugro Aerial Mapping (Maarten Bomers);
- predstavitev Omnistar GPS rešitev (Hans Visser);
- predstavitveni film: Fugro, raziskovanje planeta Zemlje (Steven Pluymaekers);
- predstavitev geodetskih del podjetja Fugro (Wilbert Brink);
- kartiranje podmorskega dna (Vsevolod Kovalenko).

Več informacij o podjetju si lahko preberete na njihovi spletni strani: [www.fugro.com](http://www.fugro.com)

Po predstavitvi nas je pričakal obsijan Den Haag, ki je tretje največje mesto na Nizozemskem. Seveda nismo mogli mimo mlinov na veter, kjer smo občudovali edinstveno pokrajino in se seznanili s coklarsko obrtjo. Ekскурzija je prehitro minila, saj nas je po neprespani noči čakala še dolga pot domov. Na njej smo imeli še enourni postanek v mestu Maastricht, kjer so voditelji dvanajstih evropskih držav podpisali Maastrichtsko pogodbo in spremenili politično podobo Evrope.

Polni nove energije in spoznanj ter pod vtisom novih doživetij se lahko samo še zahvalimo Tilnu Urbančiču za ves trud in čas, ki je bil potreben za organizacijo takšne ekskurzije.

Posebna zahvala gre tudi:

Študentskemu svetu FGG  
Geoservis, d. o. o., Ljubljana  
Zvezi geodetov Slovenije  
Geogradu, d. o. o., Ljubljana  
Geodetskemu zavodu Slovenije, d. d.  
študentskemu svetu Univerze v Ljubljani  
Geomnii, d. o. o., Maribor  
Mejašu, d. o. o., Šmarje pri Jelšah  
Geosferi, d. o. o., Blejska Dobrava  
Geomeritvam, d. o. o., Slovenj Gradec