

POROČILO O OPRAVLJENI MOBILNOSTI

Za izmenjavo na Islandiji sem se odločil zaradi odlične izkušnje prejšnjega leta, ko sem odšel na študijsko izmenjavo na Norveško ter zaradi želje po znanju in novih izkušnjah. Na Islandijo sem se odpravil iz Maribora s podjetjem GoOpti, ki ponuja cenovno ugodne prevoze do letališča Dunaj. Z Dunaja sem se odpravil proti Norveški z nizkocenovno letalsko družbo Norwegian, s katero sem nato pot nadaljeval vse do Reykjavika. Po pristanku sem imel vnaprej rezerviran transport s podjetjem FlyBus Airport Shuttle z mednarodnega letališča Keflavik do letališča Reykjavik, ki ponuja letalske prevoze znotraj države. Tu sem potoval s podjetjem Air Iceland do moje destinacije Akureyri. Od letališča Akureyri sem se odpravil s taksijem do moje nastanitve v Guesthouse Akurinn, kjer me je pričakala lastnica, ki mi je razkazala zgradbo, sobo ter mi podala vse potrebne informacije. Naslednji dan sem se odpravil do University of Akureyri, ki se nahaja približno 15-20 min hoje iz središča mesta. Na univerzi sta me pričakala profesor Johann Orlygsson ter njegov asistent, hkrati vodja dela v laboratoriju, Sean M. Scully.

Prvih nekaj dni so me uvajali v laboratorijsko delo, razložili so mi procese in metode dela, že prvi dan sem pričel z merjenjem vodika, proizvedenega s pomočjo termo-anaerobnih bakterij, v naslednjih dnevih in tednih pa so me naučili pripravljanja vzorcev za analizo hlapnih maščobnih kislin, razvejanih alkoholov, dela z mikrotiterskimi ploščami, uporabe API encim testa ter drugih tehnik analiziranja končnih produktov, proizvedenih iz biomase alg, priprave novih zalog bakterijskih vrst ter mnogo drugega. V laboratoriju sem delal s študentkama Pio iz Finske in Evo iz Islandije, v veliko pomoč sta mi bila tudi profesor Orlygsson in Sean. Od Seana sem dobival navodila o delu v naslednjih dneh in tednih, vodil me je skozi postopke ter mi natančno razložil vse delovne procese in teorijo v ozadju. Delo v laboratoriju je zahtevalo zbranost in previdnost, saj sem pogosto delal z visoko koncentriranimi bazami in kislinami ter drugimi nevarnimi snovmi, za varnost je bilo poskrbljeno na najvišjem možnem nivoju.

Odšel sem tudi na nabiranje alg, ki smo jih uporabljali za analiziranje vsebnosti proteinov, olj, pepela in drugih snovi. Prepotoval sem SV del Islandije, videl vrele vode, gejzirje, aktivno površino vulkana, severni sij in doživel hud mraz. Delovne izkušnje, pridobljene na Islandiji, mi bodo pomagale v prihodnosti, saj sem deloval v mednarodni skupini študentov, ki so bili izredno dobri na svojih področjih, udeleževal sem se tudi sestankov, ki so potekali v raziskovalni skupini Seana Scullyja ter profesorja Orlygssona in dobil vpogled v nastajanje znanstvenih člankov .

Vsakemu študentu, ki bo prebral to besedilo, priporočam, da se odpravi na izmenjavo, ne glede na državo, ki jo bo izbral. Iz lastnih izkušenj priporočam nordijske države, so sicer drage, a polne znanja in zagnanih, delovnih, inteligentnih ljudi. Odnos med študenti in profesorji je popolnoma drugačen in so bolj dostopni.

Če se odločite, da boste odšli na študij ali prakso preko programov izmenjave, naj vas ne bo strah potovati sami, vsak na letališčih obvlada angleško in vsi v nordijskih državah govorijo zelo dobro angleško. V vsakem primeru je zelo koristno potovati sam, saj bolje spoznaš samega sebe, spoznaš nove prijatelje ter pridobiš neverjetno koristne izkušnje. Sam sem pridobil veliko število prijateljev iz celotne Evrope in drugih držav po svetu, če se potrudite in si upate, se vam lahko spremeni življenje. Če se ne boste udeležili izmenjav, boste zamudili izredno veliko priložnost in mogoče se vam vrata v svet ne bodo odprla tako na široko.



