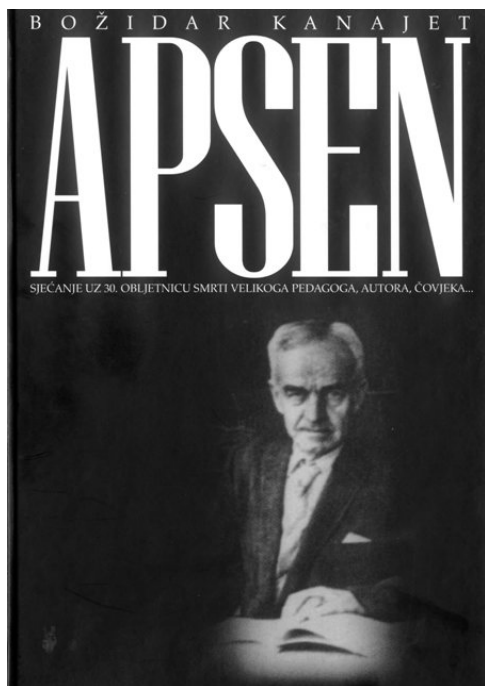


BOŽIDAR KANAJET

BORIS APSEN

U izdanju Geodetske tehničke škole u Zagrebu 2010. godine publikovana je knjiga „Boris Apsen“ sjećanje uz 30. godišnjicu smrti velikoga pedagoga, autora, čovjeka ... , autora dr.sc. Božidara Kanajeta, dipl.inž. geodezije.

Knjiga obuhvata biografsku građu izloženu na 75 stranica formata A4 sa velikim brojem slika, a sastoji se od 10 cjelina.

Mnoge generacije na tehničkim fakultetima širom nekadašnje Jugoslavije koristile su udžbenike profesora Apsena. Profesor Apsen je svojim autorskim opusom od nekoliko desetina knjiga-zbirki zadataka iz matematike ostavio dubok trag koji će još dugo vremena biti vodilja za uspješno savladavanje gradiva iz matematike. Profesorove knjige su koristili studenti tehničkih fakulteta prilikom pripremanja ispita iz matematike, ali su u velikoj mjeri za njegovu literaturu znali i koristili je i đaci u srednjim školama kao i njihovi nastavnici. Knjiga autora profesora Kanajeta, iako je naslovljena samo sa *Apsen*, ne bavi se matematikom, nego jasno oslikava i pokazuje ugled i pažnju koju je među

svojim kolegama geodetima profesor Apsen imao, što je i danas prisutno iako već odavno nije među živima. Ovom knjigom se pruža mogućnost upoznavanja sa životom profesora Apsena i njegovim autorskim opusom. O ovakvom naučniku i njegovom autorskom opusu može se napisati mnogo knjiga, ali je profesor Kanajet nastojao i uspio u tome da knjiga *Apsen* jasno i nadasve jezgrovito pomogne pri „upoznavanju“ sa profesorom Apsenom. Za sve koji su koristili njegove knjige, i istovremeno imali želju da saznaju nešto više o autoru, to je izuzetno značajno.

Sadržaj knjige je podijeljen na 10 cjelina i to: *Proslov, Uvod, Dolazak u zemlju u kojoj obitavaju Hrvati, Inženjer Apsen na katedri za primijenjenu matematiku, Logaritamsko računalo, Autorski opus, Pisma, Osebujan pojava, Rehabilitacija i Zahvala.*

U *Proslovu*, koje je ujedno i prvo poglavlje knjige, autor retrospektivno piše o profesoru Apsenu kao čovjeku kome je, pored naučnih i stručnih sposobnosti, nanesena životna nepravda. Naime, profesor Apsen je 04.10.1945. godine nepravedno udaljen sa univerziteta, pod optužbom da je u toku II svjetskog rata držao predavanja iz matematike njemačkim vojnicima.

U uvodu knjige date su informacije o imenu profesora Apsena, koje se na u nekoliko monografija, spomenica i spomen knjiga spominje kao ime velikog naučnika koji je dao veliki doprinos razvoju društva unatoč problemima i nedaćama sa kojima se susretao.

U dijelu knjige naslovljenom sa *Dolazak u zemlju u kojoj obitavaju Hrvati* izneseni su podaci o mjestu i vremenu rođenja profesora Apsena (Moskva, 01.07.1894. godine), podaci o prvim radovima i angažmanu na mjestu demonstratora na predmetu matematika na Tehničkom fakultetu u Zagrebu i to Geodetski kulturno inženjerski odio.

Dio knjige *Inženjer Apsen na katedri za primijenjenu matematiku* kazuje o angažmanu tada asistenta Apsena na više predmeta na Tehničkom fakultetu u Zagrebu. Paralelno sa asistentskim obavezama radi na doktorskoj disertaciji pod naslovom „Eötvösov gravitacijski variometar-teorija i primjena u višoj geodeziji“, a u doktora geodetskih nauka promovisan je davnog 30.06.1942. godine.

Logaritamsko računalo je dio knjige u kome su čitaoci informisani o angažmanu dr. Apsena na usavršavanju logaritamskog računala. Naime, preinake u pogledu izrade novijih logaritamskih računala koja su bila velika pomoć pri radu u to vrijeme, prihvaćene su od strane firme Nestler na „novim“ računalima. Dr. Apsen bio je i konstruktor kružnog logaritamskog računala.

U dijelu knjige *Autorski opus* stoji rečenica: „Prof dr. Boris Apsen živi i danas u svojim knjigama koje su tiskane u deset i više izdanja“. Ovaj dio knjige obiluje slikama naslovnih strana udžbenika čiji je autor profesor Apsen.

Profesor Apsen je svakodnevno dobivao mnoštvo pisma iz raznih krajeva Jugoslavije. U najvećem broju slučajeva to su bila pisma zahvale, pisma podrške, ali i pisma sugestija. Pisma su dolazila iz Živinica, Zagreba, Maribora, Mostara, Splita, ...

Nakon smrti profesora Apsena, njegovoj porodici su počela pristizati pisma saučešća iz Osijeka, Zagreba, ... Sadržina pisama se može pročitati u dijelu knjige *Pisma*.

U dijelu knjige *Osebnija pojava u društvenom i kulturnom životu Hrvatske* potvrđuje se saznanje o velikoj privrženosti Zagrebu i Hrvatskoj profesora Apsena koji je odbio ponudu zaposlenja u Göttingenu. Cilj mu je bio pomoći mladim ljudima, svojim sugrađanima, u sticanju znanja.

Članovi Nastavno-naučnog vijeća Geodetskog fakulteta u Zagrebu su na 267. radnoj sjednici 1994. godine rehabilitirali dr.sc. Borisa Apsena. Može se pročitati i dopis upućen Senatu Sveučilišta u Zagrebu, što je navedeno u dijelu knjige *Rehabilitacija*.

Na kraju knjige autor se zahvaljuje svima koji su mu pomogli prilikom pisanja knjige o profesoru Apsenu.

Podaci o životu profesora Apsena izloženi su pregledno i jasno, te ova publikacija može poslužiti svima koji žele da se informišu o životu i djelu prof.dr.sc. Borisa Apsena, diplomiranog inženjera geodezije i kulturne tehnike.

Jusuf Topoljak