

VASILJE BLAGOJEVIĆ ,direktor Savezne geodetske uprave

Iskreno se zahvaljujem Gradjevinskom fakultetu u Sarajevu i Republičkoj geodetskoj upravi SR Bosne i Hercegovine na pozivu za učestvovanje na ovom svečanom otvaranju Geodetskog smjera na Gradjevinskom fakultetu u Sarajevu. Zahvaljujući se na pozivu dozvolite mi da sa nekoliko reči izrazim svoje zadovoljstvo što mogu da pozdravim ovu proslavu i uputim svoja najiskrenija čestitanja.



Poznata je činjenica da se pred geodetsku struku, a posebno pred geodetsku službu, svakodnevno postavljalo i postavlja mnoštvo zahteva za geodetskim radovima koji su po obimu vrlo veliki a u stručno-tehničkom pogledu složeni i teški. Teškoća zadovoljavanja ovih zahteva za geodetskim radovima, u manjem ili većem obimu, se uvek osećala i oseća, a naročito je ova teškoća došla do izražaja u prvim godinama posle oslobodjenja zemlje. Ovo stoga, što je predratni geodetsko-stručni kadar u to vreme kako po broju tako i po kvalifikacionoj strukturi bio nedovoljan za ma kakve veće akcije. Iz ovakvog stanja proizšao je kao hitan i neodložan zadatak matičnim upravnim organima za geodetsku struku, a to su tadašnja Savezna, republičke i pokrajinske geodetske uprave,

da u saradnji sa nadležnim društvenim faktorima za pitanja obrazovanja stručnih kadrova, a posebno u saradnji sa našim u to vreme već postojećim geodetskim obrazovanim ustanovama, pristupi formiranju geodetskih obrazovnih ustanova na celoj teritoriji naše zemlje. Rezultati ovakve akcije, posmatrane kroz njen razvoj je taj da danas u našoj zemlji imamo relativno dovoljan broj geodetskih obrazovanih ustanova (7 srednjih geodetskih škola odnosno geodetskih odseka na srednjim tehničkim školama, 3 više geodetske škole i 4 geodetska fakulteta odnosno geodetska odseka u sastavu gradjevinskih fakulteta) svih nivoa na kojima se školuju kadrovi sa tri stepena obrazovanja: srednji, viši i visoki stepen obrazovanja.

Radi ilustracije uspeha u ovoj oblasti geodetske delatnosti navodim da je u periodu od 1918-1945. godine na tadašnjim geodetskim školama bilo, prema našim podacima, odškolovalo 1.628 lica sa srednjom spremom, 44 sa višom i 174 sa visokom spremom. U periodu od 1946. do 1973. godine na svim sada postojećim geodetskim školama i fakultetima u našoj zemlji odškolovalo je, takodje prema našim podacima sa kojima raspolazemo, oko 6.750 lica sa srednjom spremom, 825 sa višom i oko 1.315 lica sa visokom spremom. Ukupno je dakle, u periodu od 1918. do 1973. godine, odškolovalo oko 10.735 geodetskih stručnjaka raznih nivoa u našoj zemlji.

Današnje brojno stanje geodetskog stručnog kadra, odškolovalo na postojećim školama, imajući pri tome u vidu i svakogodišnji prirodni odliv is tog, prema postojećim mišljenjima je dovoljno za zadovoljavanje postojećih zahteva odnosno potreba u našoj zemlji. Medjutim, što se tiče kvalifikacione strukture ona, takodje prema postojećim mišljenjima, ne odgovara već istu treba i dalje forsirano popravljati u korist kadra sa višim a posebno sa visokim obrazovanjem.

U poslednje vreme se u našoj javnosti vode široke diskusije o potrebi planiranja prostora u našoj zemlji kao opštedruštvenoj potrebi. U ovom smislu su već u izvesnim društveno-političkim zajednicama doneti i odgovarajući materijalni propisi. Neosporno je da će društvena aktivnost i u ovoj oblasti rada, s obzirom na ulogu geodetske struke u istoj, u osetnoj meri proširiti postojeću geodetsku delatnost, kako po sadržini tako i po obimu poslova. Zahtevi koji će proizaći iz ove aktivnosti kao i zahtevi u vezi sa poboljšanjem postojeće kvalifikacione strukture geodetskog kadra u korist kadra sa višom i visokom spremom, a naročito savremeni zahtevi u vezi sa što bržim uvodjenjem i savladjivanjem mehanizacije i automatizacije geodetskih radova, nesumnjivo nameću svim našim a naročito visoko-obrazovnim geodetskim ustanovama zadatak za brže i brojnije obrazovanje odgovarajućeg kadra.

S obzirom na ovakvo stanje stvari u oblasti obrazovanja geodetskog stručnog kadra s jedne strane i s druge strane potreba za istima u našoj zemlji, otvaranje geodetskog smera na Gradjevinskom fakultetu u Sarajevu očigledno će doprineti opštim nastojanjima u vezi sa obrazovanjem geodetskog stručnog kadra sa visokom spremom odnosno poboljšanju postojeće kvalifikacione strukture.

Stoga, dozvolite da na kraju čestitam Gradjevinskom fakultetu u Sarajevu otvaranje geodetskog smera i da izrazim svoju želju za njegov sretan početak i dalji razvoj i prosperitet. Prvim, kao i budućim studentima, želim pak sretne studije i primerne uspehe na istima a nastavnom osoblju kao i celom fakultetskom kolektivu želim zadovoljstvo i željene uspehe u radu.