

# UVODNA RIJEČ

## EDITORIAL

Uvodnik ovog broja Geodetskog glasnika posvećen je velikom jubileju stogodišnjice osnivanja Geometarskog odsjeka Tehničke srednje škole u Sarajevu. Obrazovanje geodetskih kadrova u BiH započelo je mnogo ranije, obzirom da je na Tehničkoj školi u Sarajevu za vrijeme austrougarske uprave geodezija prilično izučavana pa su u katastarsku službu stupali mnogi tehničari građevinskog smjera, koji su se po završetku školovanja posvećivali geodetskoj struci. U historiji bosanskohercegovačkog geodetskog školstva izuzetno je bitna 1924. godina, kada se u okviru Tehničke škole u Sarajevu, nastojanjem Generalne direkcije katastra pri Ministarstvu finansija Kraljevine Srba, Hrvata i Slovenaca, otvara zaseban Geometarski odsjak, čiji su polaznici tokom dvije godine školovanja izučavali samo geodetske stručne predmete. Nastavni program Odsjeka bio je sadržajan, primjereno struci i zadacima koji su u to vrijeme čekali geodetske stručnjake u praksi. Geometarski odsjak prestaje s radom 1932. godine, nakon nekoliko odškolovanih generacija geodetskih stručnjaka, a koji su odmah po okončanju školovanja većinom upućivani u Srbiju i druga istočna područja monarhističke Jugoslavije, radi njihovog katastarskog premjeravanja.

Uvidajući veliku oskudicu geodetskih stručnjaka i ogromnu potrebu za njima, odmah po završetku Drugog svjetskog rata 1945. godine, ponovo je pokrenut rad Geometarskog odsjeka Tehničke srednje škole u Sarajevu, kako bi se stvorio korpus odgovarajućih geodetskih kadrova, neophodnih za obnovu i izgradnju BiH. Za razliku od ranijeg perioda, planiranje obrazovanja geodetskih kadrova realizovano je na republičkom nivou pri čemu je primijenjen sistemski pristup koji je proizlazio iz poznavanja stvarnih trenutnih i projekcijskih potreba geodetske struke. Takav pristup će biti zadržan sve do kraja socijalističkog društvenog uređenja u Bosni i Hercegovini. U razvojnom putu bosanskohercegovačkog geodetskog školstva posebno je značajna 1948. godina, kada spomenuti Odsjak prerasta u samostalnu Geodetsku tehničku školu, koja se izdvaja iz sastava Srednje tehničke škole. Škola je odigrala ogromnu ulogu u stvaranju bosanskohercegovačkog srednjeg stručnog kadra za radove na obnovi naselja, komunikacija i drugih objekata, na pripremi za izgradnju novih željeznica, puteva, energetskih, industrijskih i drugih postrojenja te na realizaciji zadataka novog sistematskog topografsko-katastarskog premjera zemlje, s kojim se započelo 1953. godine. U toku svog 24 godine dugog postojanja kao samostalne obrazovne institucije, Geodetska tehnička škola se razvila u modernu i dobro opremljenu ustanovu. Tokom tog razdoblja školu je završilo 1400 učenika. Prava slika o impozantnosti tog broja dobije se kada se on uporedi sa stanjem geodetskih kadrova iz 1945. godine, kada je u cijeloj BiH bilo tek nekoliko desetina geodetskih stručnjaka. Marta 1972. godine ta škola je integrisana u Građevinsko-geodetski školski centar u Sarajevu i nastavila sa svojim uspješnim djelovanjem. Malo je struka u našoj zemlji gdje se posvetila tolika pažnja školovanju kadrova koliko je to bilo u slučaju obrazovanju geodetskih tehničara u Sarajevu. Rezultat tih aktivnosti bio je da se neprekidno usavršavao sistem školovanja, koji je u krajnjoj liniji imao za cilj osiguranje što kvalitetnijih kadrova. Obrazovanje geometara u Sarajevu bilo je na znatno višem nivou u odnosu na kadrove srednje spreme drugih struka.

Tokom rata od 1992. do 1995. godine Škola je teško stradala, a po završetku ratnih dejstava Građevinsko-geodetska škola u Sarajevu kreće u novo poglavlje u svojoj historiji dajući značajni doprinos, kroz inovirano i unaprijeđeno obrazovanje mlađih naraštaja geodetskih tehničara. Zahvaljujući kvalitetnim ljudskim resursima i materijalnim dobrima, Škola danas ima vodeću ulogu srednjoškolskog geodetskog obrazovanja u nacionalnim okvirima. Kolektivu Škole čestitamo na ovom velikom i značajnom jubileju, uz želju da i dalje nastave sa uspješnim djelovanjem.

Nedim Tuno