

POVODOM KONGRESNOG BROJA

Peti kongres geodetskih inženjera i geometara Jugoslavije održavamo radi razmatranja pitanja društvenog, organizacijskog, naučnog i obrazovnog karaktera od općeg značaja i interesa za geodetsku struku u našoj zemlji. Ovoj problematici posvećene su i osnovne teme Kongresa:

1. »Geodetska djelatnost u sadašnjoj etapi razvoja naše zemlje»,
2. »Osnovno i permanentno obrazovanje kadrova i naučno-istraživački rad u oblasti geodezije«,
3. »Uloga i značaj Saveza geodetskih inženjera i geometara Jugoslavije kao društveno-stručne organizacije«,

koje u potpunosti odražavaju njegov smisao i cilj.

U okviru koncepcije Kongresa nije moguće razmatrati uže stručne ili naučne teme iz pojedinih oblasti geodetske djelatnosti. Zato su, uostalom, predviđeni i drugi oblici skupova kao što su simpozijumi, savjetovanja i sl. koji su u tom smislu i organizirani. Savez geodetskih inženjera i geometara Jugoslavije samo između IV i V kongresa inicirao je desetak takvih manifestacija na kojima su podnijeti stručni referati i prilozi takvog karaktera i nivoa da ih s pravom možemo smatrati značajnim doprinosima praktičnoj djelatnosti i naučnoj misli iz pojedinih stručnih oblasti.

Međutim, polazeći od sugestija i želja, a donekle i tradicije, da se prilikom kongresa omogući autorima da svoje naučne rade, stručne prikaze i naučna saopšćenja prezentiraju širokom krugu geodetskih stručnjaka i stručnoj javnosti uopće, Predsjedništvo SGIGJ je odlučilo da povodom V kongresa takve materijale štampa u zasebnom broju svojeg glasila. Zbog toga ovaj broj »Geodetskog lista« izlazi u nešto izmenjenoj fisionomiji kao posebni — kongresni broj.

Karakter osnovnih tema, obimnost materijala i vremenska ograničenost trajanja Kongresa ne dopuštaju da se objavljeni radovi usmeno izlažu na samom Kongresu, ali oni predstavljaju sastavni dio kongresnih materijala i svojevrsni doprinos raspravljanju pokrenutih pitanja.

Pored toga, prilozi štampani u kongresnom broju »Geodetskog lista« obogaćuju i krunišu fond naučnih i stručnih radova objavljenih u ovoj publikaciji, u stručnim i društvenim glasilima u republikama i pokrajinama te drugim izdanjima .tampanim između dva kongresa.

Sa zadovoljstvom možemo potvrditi da tematika ovih članaka odražava savremeni razvoj nauke, tehnike i tehničkih dostignuća na području geodezije i primjenu njihovih rezultata u našim uslovima. Takva saznanja ubr-

zavaju razvoj geodetske nauke i struke, potenciraju njihove sposobnosti i omogućavaju da se geodetski kadrovi i geodetska djelatnost što efikasnije uključe u opće napore društva za brži privredni i tehnički razvoj zemlje, čemu je, u suštini, i posvećen naš V kongres.

Ivan Buder, dipl. inž.
Predsjednik Saveza GIG
Jugoslavije

ДОБРО ПОЖАРУЈАНИМ МОНОГОДИШЊАКИМА

Geodetske strukovne i akademiske organizacije, uključujući i Savez geodetskih inženjera Jugoslavije, pozivaju sve geodetske i tehničke institucije, te sve učilište i fakultete, da učestvuju u organizovanom programu obilježavanja 100. godišnjice Geodetskog fakulteta u Zagrebu, u sklopu kojeg će biti održan i međunarodni simpozijum "Geodetski radovi i rezultati u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama".

Geodetski radovi i rezultati u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama, predstavlja jednu od najvažnijih temi u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama.

Geodetski radovi i rezultati u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama, predstavlja jednu od najvažnijih temi u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama.

Geodetski radovi i rezultati u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama, predstavlja jednu od najvažnijih temi u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama.

Geodetski radovi i rezultati u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama, predstavlja jednu od najvažnijih temi u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama.

Geodetski radovi i rezultati u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama, predstavlja jednu od najvažnijih temi u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama.

Geodetski radovi i rezultati u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama, predstavlja jednu od najvažnijih temi u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama.

Geodetski radovi i rezultati u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama, predstavlja jednu od najvažnijih temi u razvoju geodetske strukovne i akademiske obrazovanja u jugoslovenskim i jugoistamskim zemljama.