

## PROSLAVA 25 GODINA POSTOJANJA ZAVODA ZA KARTOGRAFIJU GEODETSKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

Na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu održana je 24. i 25. 09. 1981. godine proslava 25 godina postojanja Zavoda za kartografiju, jednog od najmlađih njegovih zavoda i jedine cjelovite visokoškolske kartografske jedinice u Jugoslaviji. Proslavu svih radnika Geodetskog fakulteta uveličali su svojim prisustvom bivši radnici i članovi obitelji preminulih radnika, te brojni domaći i strani gosti. Proslava je imala svečani i radni dio.

Svečani dio otvorio je dekan Geodetskog fakulteta prof. dr Dušan Benčić, a o radu Zavoda za kartografiju i njegovim nastojanjima na unapređenju nastave, znanstvenog i stručnog rada u kartografiji govorili su prof. dr Paško Lovrić i prof. dr Nedjeljko Frančula.

U svojim pozdravnim govorima predstavnici domaćih i stranih kartografskih, geodetskih, građevinskih, arhitektonskih i geografskih visokoškolskih, radnih, upravnih i vojnih ustanova istakli su pozitivnu ulogu Zavoda za kartografiju na razvoju kartografije u Jugoslaviji i njegov značaj u međunarodnoj suradnji. Brojne ustanove i pojedinci uputili su svečaru pismeno čestitke i najbolje želje.

Zavod za kartografiju Geodetskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu osnovan je 22. 05. 1956. godine, na tadašnjem Geodetskom odjelu Tehničkog fakulteta. Temelji njegovog nastanka položeni su s prvim predavanjima iz matematičke kartografije 1919. godine. Njegovom osnivanju prethodilo je postepeno razvijanje Kartografskog laboratorija od 1948. godine pod vodstvom prof. Ivana Kreizigera i razvijanje Katedre za kartografiju od 1951. godine pod vodstvom prof. Branka Borčića. U proteklih 25 godina Zavod za kartografiju razvio je značajnu nastavnu, znanstvenu i stručnu djelatnost.

Stalna nastojanja na poboljšanju nastave kartografije dovela su 1978. godine do izrade današnjeg nastavnog programa, kojeg karakterizira dobar raspored ujednačenog gradiva. Ono se izlaže kroz četiri semestra, četiri sata tjedno, u dobrim organizacionim i laboratorijskim uvjetima.

Cilj nastave kartografije je, da studenti geodezije koji uspješno savladaju program iz kartografije i imaju sposobnosti za grafičko izražavanje mogu, nakon diplomiranja i godinu dana pripravničkog staža u kartografiji, postati samostalni izvođači složenijih kartografskih zadataka. Za njihovo dalje stručno i znanstveno usavršavanje organiziran je postdiplomski studij iz kartografije.

Organizirani, timski znanstveni rad započeo je 1962. godine radovima s područja matematičke kartografije i postupno se razvio na ostala područja. Najznačajniji rezultat tog rada je izdavanje Višejezičnog kartografskog rječnika 1977. godine.

Kao rezultat cjelokupne djelatnosti Zavoda za kartografiju nastale su 182 monografije i članka, 8 doktorskih disertacija, 5 magistarskih radova i 130 diplomskih radova.

Stručna djelatnost Zavoda za kartografiju organizirana je tako, da omogući bolje odvijanje nastavnog procesa, znanstvenog rada i dalje obrazovanje kartografskih kadrova.

Kartografski laboratorij ima svu opremu, potrebnu za izvođenje praktične nastave. Ona osim toga omogućava timu, koji danas broji 16 članova, izvođenje najsloženijih kartografskih zadataka.

Zahvaljujući eksperimentima vezanim uz znanstveni rad, brojnim vlastitim stručnim izdanjima i pogotovo izvedenim privrednim zadacima, još 41 radnik s viso-

kim, višim ili srednjim obrazovanjem stekao je u Zavodu za kartografiju potrebnu stručnu praksu.

Usavršenim nastavnim procesom, organiziranim znanstvenim radom, bogatom stručnom djelatnošću i daljim obrazovanjem kartografskih kadrova, Zavod za kartografiju ispunio je postavljene zadatke i time stekao ugled dobre visokoškolske jedinice.

U radnom dijelu, na znanstvenom skupu, iznešeni su značajni prilozi daljem razvoju kartografije. Navodimo autore i naslove referata, koji će biti uskoro objavljeni u posebnom broju Zbornika radova Geodetskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu:

- Prof. dr A. Heupel, Sveučilište u Bonnu: Značenje generalizacije u kartografiji,
- Prof. dr R. Ogrissek, Tehničko sveučilište Dresden: Obilježja znanosti i kartografsko znanje kao dijelovi teoretske kartografije,
- Doc. dr I. Klinghammer, Sveučilište u Budimpešti: Primjena kompjutera u izradi karata i kartograma,
- Prof. dr M. Mišković, Univerzitet u Sarajevu: Prilog analizi i sistematizaciji kartografskih metoda spoznaje,
- Dr M. Marković, Jugoslavenska akademija znanosti i umjetnosti u Zagrebu: O značenju i zadacima izučavanja naše historijske kartografije,
- Mr D. Čanković, Nacionalna i sveučilišna biblioteka Zagreb: Kartografska zbirka NSB — danas i u novoj zgradi Nacionalne i sveučilišne biblioteke,
- Dr M. Peterca, Vojnogeografski institut Beograd: Terminologija u standardizaciji geografskih naziva — prilog izradi jugoslavenskog terminološkog rječnika,
- Dr F. Racetin, Hidrografski institut JRM Split: Nova koncepcija u izradi serije pomorski karata 1 : 300 000,
- V. Kos, Geodetski zavod SR Slovenije Ljubljana: Kartografska djelatnost Geodetskog zavoda SR Slovenije,
- Doc. mr B. Rojc, Univerzitet u Ljubljani: Izrada i primjena pregledne karte SR Slovenije u mjerilu 1 : 250 000,
- Mr M. Zdneković, Sveučilište u Zagrebu: Određivanje entropije reljefa na nizu novih topografskih karata.

Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu ponosan je što je stručna javnost posvetila izuzetnu pažnju njegovoj djelatnosti na području kartografije. To je najvrednije priznanje što ga može dobiti visokoškolska ustanova.

*P. Lovrić*

## **SKUPŠTINA SAVEZA GEODETSKIH INŽENJERA I GEOMETARA JUGOSLAVIJE**

Skupština Saveza geodetskih inženjera i geometara SFR Jugoslavije održana je u Zrenjaninu 7. i 8. svibnja 1981. god.

Na skupštini je dosadašnji predsjedavajući Roko Škegro, dipl. inž. pročitao referat o radu Saveza u vremenu od 1978. kada je posljednja skupština Saveza održana u Zagrebu.

Na ovoj skupštini izabran je novi predsjedavajući za tekuću godinu mr Faruk Selesković, dipl. inž. Novo izabrani predsjedavajući u svom govoru rekao je, između ostalog:

»Savez geodetskih inženjera i geometara Jugoslavije, kao i republički i pokrajinski savezi treba da budu nosioci aktivnosti za što uspješnije rješavanje društveno-ekonomskog položaja geodetske djelatnosti u cjelini, da rade na ukazivanju mjesta i uloge geodetske struke u našem socijalističkom samoupravnom društvu, te da preko njenog uključivanja u opće privredne, društvene i obrambene napore naše zajednice, ostvaruje njenu punu afirmaciju.«

U novo predsjedništvo Saveza geodetskih inženjera i geometara SFR Jugoslavije izabrani su: Faruk Selesković, Dragan Zdjelar, Žarko Jauković, Nikola Rajović, Stjepan Galić, Ante Zujčić, Jože Avbelj, Peter Šivic, Anka Čkrebić, Milutin Stojiljković, Milan Milkov, Slave Palčevski, Bora Popović, Emil Feketić.

Za počasne članove SGIGJ proglašeni su Nikola Prodanović, Pero Kuzmanović, Nikola Rajović, Srećko Radetić, Milan Naprudnik, Jovan Stevanović i Ivan Molnar.

Za zaslužne članove proglašeni su: Božidar Milišić, Mustava Begić, Branko Vešović, Zdenko Rukavina, Borko Ličan, Filip Racetin, Boris Paunovski, Lazar Madarov, Kostadin-Hadži-Kocev, Ivan Golorej, Boris Kren, Peter Svetik, Milorad Krasojević, Radinka Savić, Jovanka Hegediš, Svetislav Živanović, Miodrag Maluckov.

Prvi veći zadatak novoizabranog Predsjedništva, kao i neposredni zadatak Saveza društava Hrvatske, je organizacija stručnog savjetovanja Geodetski radovi pri izgradnji stambenih naselja.

*S. Radetić*